

DOKUMENTACIJA V ZVEZI Z ODDAJO JAVNEGA NAROČILA

PREDMET JAVNEGA NAROČILA:

OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO

Vsebina:

- A) Povabilo k predložitvi ponudbe
- B) Navodila ponudnikom za izdelavo ponudbe
- C) Specifikacija zahtev uporabnika
 - 1. Obrazec podatki o ponudniku (OBR-1)
 - 2. Obrazec podatki o podizvajalcu, zahteva in soglasje podizvajalca za neposredno plačilo (OBR-1.1)
 - 3. Obrazec rekapitulacije (OBR-2)
 - 4. Obrazec predračuna (OBR-2.1)
 - 5. Osnutek pogodbe (OBR-3)
 - 6. Obrazec strokovnost ponudnika (OBR-4)
 - 7. Obrazec tehnično osebje in strokovni kadri (OBR-5)
 - 8. Izjava v zvezi z omejevalnimi ukrepi (OBR-6)
 - 9. Osnutek finančnega zavarovanja za resnost ponudbe (OBR-7)
 - 10. Osnutek finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti (OBR-8)
 - 11. Osnutek finančnega zavarovanja za odpravo napak v garancijskem roku (OBR-9)

Priloge:

- Obrazec ESPD (espd_Oprema_za_digitalno_transformacijo.xml)



Služba za investicije in infrastrukturni razvoj
Oddelek za investicije v opremo
Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor, Slovenija
Tel.: +386 2 321 26 09

Številka povabila: 460-69(807204)/2025-3

Datum: 13. 1. 2026

A) POVABILO K PREDLOŽITVI PONUDBE

Vabimo vas, da predložite ponudbo za javno naročilo:

OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO

Ponudbo je treba izdelati v skladu z navodili te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Javno naročilo:
OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO

**B) NAVODILA PONUDNIKOM
ZA IZDELAVO PONUDBE**

I. SPLOŠNO

1.1 Osnovni podatki o naročilu

Predmet naročila:	<p>Oprema za digitalno transformacijo</p> <p>Predmet javnega naročila je podrobneje opredeljen v Specifikaciji zahtev uporabnika.</p> <p>Ponudnik mora ponuditi predmetno javno naročilo v celoti in ne more ponuditi posameznih postavk ali dela naročila. Ponudnik mora ponuditi vso razpisano opremo, vsa dela in vsa vzdrževalna dela v okviru predmeta javnega naročila.</p>
Vrsta postopka:	<p>Naročnik bo to javno naročilo oddal po odprtem postopku v skladu s 40. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15, 14/18, 121/21, 10/22, 74/22 – odl. US, 100/22 – ZNUZSZS, 28/23, 88/23 – ZOPNN-F in 83/25 – ZOUL, v nadaljevanju ZJN-3).</p>
Trajanje naročila:	<p>Rok izvedbe je 60 dni od pričetka veljavnosti pogodbe.</p>
Rok za oddajo ponudb:	<p>Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu https://ejn.gov.si/ do 13. 2. 2026 do 12:00 ure (Glej točko 2.4 teh navodil).</p>
Javno odpiranje ponudb:	<p>Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne 13. 2. 2026 in se bo začelo ob 15:00 uri na spletnem naslovu https://ejn.gov.si/ (Glej točko 2.5 teh navodil).</p>
Odložni pogoji:	<p>Naročnik za realizacijo predmeta tega javnega naročila še nima zagotovljenih finančnih sredstev, zaradi česar je predvidena sklenitev pogodbe pod odložnim pogojem. Pogodba bo veljala če oziroma ko bo imel naročnik zagotovljena finančna sredstva, ter ko bo prodajalec izročil naročniku finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti. Naročnik bo prodajalca o zagotovitvi finančnih sredstev pisno obvestil.</p> <p>Odložni pogoji se bo predvidoma izpolnili do 31. 3. 2026. Če financiranje do tega ali podaljšane roka ne bo potrjeno, bo UKC Maribor prekinjal postopek javnega naročila oziroma bo odstopil od sklenjene pogodbe brez odškodninske obveznosti do ponudnika.</p>

1.2 Podatki o naročniku, uporabniku, financiranju in operaciji

Naročnik:

Republika Slovenija, Ministrstvo za zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana.

Uporabnik in pooblaščen naročnik:

UKC Maribor, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor.

Ministrstvo za zdravje je s pooblastilom in dogovorom o sodelovanju, št. 4110-6/2025-2711-11 z dne 7. 1. 2026, pooblastilo UKC Maribor za:

- pripravo izračuna ocenjene vrednosti,
- pripravo in sprejetje Sklepa o začetku postopka in imenovanje razpisne komisije,
- pripravo dokumentacije v zvezi z oddajo predmetnega javnega naročila
- objavo javnega naročila,
- pregled ponudb, pripravo predloga odločitve o oddaji naročila in objavo odločitve o oddaji javnega naročila na Portalu javnih naročil in v Uradnem listu EU ter
- v primeru morebitnega postopka pravnega varstva v katerikoli fazi postopka za obravnavo revizijskega zahtevka in pripravo odločitve o zahtevku za revizijo na prvi stopnji.

Pogodbo z izbranim ponudnikom skleneta tako Ministrstvo za zdravje kot UKC Maribor.

Način financiranja, podatki o operaciji, odložni pogoji

Javno naročilo za dobavo opreme bo predvidoma financirano iz Sklada za okrevanje in odpornost, iz proračunske postavke 221156 C4K14IC Digitalna preobrazba zdravstva-NOO-MZ, in DDV v projektu iz proračuna Republike Slovenije iz proračunske postavke 231110 Plačilo DDV za NOO Digitalna preobrazba zdravstva.

1.3 Sodelovanje

Kot ponudnik lahko v tem postopku javnega naročanja konkurira vsaka pravna ali fizična oseba, ki je registrirana za dejavnost, ki je predmet tega javnega naročila in ima za opravljanje te dejavnosti vsa predpisana dovoljenja za izvedbo tega javnega naročila ter izpolnjuje razpisne pogoje za sodelovanje.

1.3.1 Tuji ponudniki

Za ponudnike s sedežem v tuji državi bo naročnik ugotavljal sposobnost na enak način kot za ponudnike s sedežem v Republiki Sloveniji.

Ponudnik, ki nima sedeža v Republiki Sloveniji in ne more pridobiti in predložiti zahtevanih dokumentov iz točke 2.11 teh navodil, ker država, v kateri ima ponudnik svoj sedež, ne izdaja takšnih dokumentov ali ti ne zajemajo vseh primerov iz točke 2.11 teh navodil, lahko te dokumente nadomesti z zapriseženo izjavo, če pa ta v državi, v kateri ima ponudnik svoj sedež, ni predvidena, pa z izjavo določene osebe, dano pred pristojnim sodnim ali upravnim organom, notarjem ali pred pristojno poklicno ali trgovinsko organizacijo v matični državi te osebe ali v državi, v kateri ima ponudnik svoj sedež.

1.3.2 Skupna ponudba

Skupine gospodarskih subjektov lahko predložijo skupno ponudbo. Naročnik od teh skupin ne bo zahteval, da se povežejo v kakršno koli pravno formalno obliko.

V primeru skupne ponudbe je potrebno za vsakega od sodelujočih gospodarskih subjektov predložiti ločen obrazec ESPD in v njem navesti vse zahtevane podatke.

V primeru skupne ponudbe naj pravne osebe v obrazcu ESPD navedejo vse, ki bodo sodelovali v tej skupni ponudbi. Ponudniki, ki nastopajo v skupni ponudbi, naj navedejo eno izmed pravnih oseb, s katero bo naročnik komuniciral do sprejema odločitve o naročilu.

V primeru, da skupina ponudnikov predloži skupno ponudbo, bo naročnik za vsakega ponudnika iz skupine ponudnikov posamično ugotavljal sposobnost iz točke 2.11. teh navodil, in sicer:

- ne smejo biti podani razlogi za izključitev (točka 2.11.1),
- izpolnjevanje 1. pogoja iz točke 2.11.2.1 Sposobnost za opravljanje poklicne dejavnosti,
- izpolnjevanje točke 1 poglavja 2.11.3 Drugi pogoji.

Pogoj iz točke 2.11.2.2 Tehnična in strokovna sposobnost lahko ponudniki izpolnjujejo kumulativno.

Finančno zavarovanje predloži eden izmed partnerjev v skupni ponudbi, morajo pa biti izpolnjene vse zahteve (višina, veljavnost, itd.), ki so določene v teh navodilih.

V kolikor bodo pri kateremkoli izmed skupnih ponudnikov podani razlogi za izključitev iz točke 2.11.1 teh navodil, bo naročnik ravnal v skladu z določbo devetega, desetega in enajstega odstavka 75. člena ZJN-3.

V primeru, da bo takšna skupina ponudnikov izbrana za izvedbo predmetnega naročila, bo naročnik od izbrane skupine lahko zahteval predložitev ustreznega akta o skupni izvedbi naročila (npr. pogodba o sodelovanju) v katerem bodo natančno opredeljene naloge in odgovornosti posameznih ponudnikov za izvedbo javnega naročila. Ne glede na to, pa ponudniki odgovarjajo naročniku solidarno.

1.3.3 Podizvajalci

Ponudnik lahko v celoti sam izvede predmetno javno naročilo ali pa del javnega naročila odda v podizvajanje. V razmerju do naročnika ponudnik v celoti odgovarja za izvedbo prevzetega naročila ne glede na število podizvajalcev.

Če namerava ponudnik izvesti javno naročilo s podizvajalci, mora v ponudbi:

- navesti vse podizvajalce ter vsak del javnega naročila, ki ga namerava oddati v podizvajanje (v ta namen izpolni obrazec OBR-1.1 Podatki o podizvajalcu, zahteva in soglasje podizvajalca za neposredno plačilo)**,
- navesti kontaktne podatke in zakonite zastopnike predlaganih podizvajalcev (v ta namen izpolni obrazec OBR-1.1 Podatki o podizvajalcu, zahteva in soglasje podizvajalca za neposredno plačilo)**,
- priložiti zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva (v ta namen izpolni obrazec OBR-1.1 Podatki o podizvajalcu, zahteva in soglasje podizvajalca za neposredno plačilo)**,

- priložiti izpolnjene obrazce ESPD.

**** V primeru, da posamezen podizvajalec zahteva neposredno plačilo, mora ponudnik v ta namen izpolniti točko 3. obrazca OBR-1.1 – Soglasje podizvajalca. Če ponudnik na obrazcu OBR-1.1 ne izpolni zahteve in ne predloži podpisanega soglasja podizvajalca, iz katerega nedvoumno izhaja zahteva za neposredno plačilo, bo naročnik štel, da soglasje podizvajalca k neposrednemu plačilu ni podano.**

Izbrani ponudnik (glavni izvajalec) mora med izvajanjem javnega naročila naročnika obvestiti o morebitnih spremembah informacij iz drugega odstavka tega poglavja in poslati informacije o novih podizvajalcih, ki jih namerava naknadno vključiti v izvajanje, in sicer najkasneje v petih dneh po spremembi. V primeru vključitve novih podizvajalcev mora glavni izvajalec skupaj z obvestilom posredovati tudi podatke in dokumente iz druge, tretje in četrte alineje prejšnjega odstavka.

Naročnik bo za vsakega podizvajalca posamično ugotavljal sposobnost iz točke 2.11 teh navodil, in sicer:

- ne smejo biti podani razlogi za izključitev (točka 2.11.1),
- izpolnjevanje pogojev iz točke 2.11.2.1 Sposobnost za opravljanje poklicne dejavnosti.
- izpolnjevanje točke 1 poglavja 2.11.3 Drugi pogoji.

V kolikor bodo pri kateremkoli izmed podizvajalcev podani razlogi za izključitev iz točke 2.11.1 teh navodil, bo naročnik ravnal v skladu z določbo devetega, desetega in enajstega odstavka 75. člena ZJN-3.

Naročnik bo zavrnil predlog za zamenjavo podizvajalca oz. vključitev novega podizvajalca, če bi to lahko vplivalo na nemoteno izvajanje ali dokončanje del in če novi podizvajalec ne izpolnjuje pogojev, ki jih je postavil naročnik v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila. Naročnik bo o morebitni zavrnitvi novega podizvajalca obvestil glavnega izvajalca najpozneje v desetih dneh od prejema predloga.

Le če podizvajalec v skladu in na način, določen v drugem in tretjem odstavku 94. člena ZJN-3, zahteva neposredno plačilo, se šteje, da je neposredno plačilo podizvajalcu obvezno v skladu z ZJN-3 in obveznost zavezuje naročnika in glavnega izvajalca. Kadar namerava ponudnik izvesti javno naročilo s podizvajalcem, ki zahteva neposredno plačilo, mora:

- glavni izvajalec v pogodbi pooblastiti naročnika, da na podlagi potrjenega računa oziroma situacije s strani glavnega izvajalca neposredno plačuje podizvajalcu,
- podizvajalec predložiti soglasje, na podlagi katerega naročnik namesto ponudnika poravna podizvajalčevo terjatev do ponudnika,
- glavni izvajalec svojemu računu ali situaciji priložiti račun ali situacijo podizvajalca, ki ga je predhodno potrdil.

1.3.4 Zmožljivosti drugih subjektov

V primeru uporabe zmožljivosti drugih subjektov, bo naročnik preveril, ali zanje obstajajo razlogi za izključitev (točka 2.11.1 teh navodil) in ali izpolnjujejo pogoje za sodelovanje (poglavje 2.11.2.1). Naročnik bo za gospodarski subjekt na katerega zmožljivosti se ponudnik sklicuje preveril ali izpolnjuje pogoje, ki jih ponudnik s tem gospodarskim subjektom izpolnjuje. V ta namen mora ponudnik za te subjekte v ponudbi predložiti vsa dokazila, kot so zahtevana za gospodarski subjekt v točki 2.11. teh navodil.

Tak subjekt mora biti v ponudbi priglašen kot podizvajalec ali partner skupne ponudbe. V nasprotnem primeru bo ponudba ocenjena kot nedopustna.

1.4 Pojasnila dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila

Pojasnila o vsebini dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila se lahko zahtevajo le preko [Portala javnih naročil](#)¹. Pojasnila bodo posredovana preko [Portala javnih naročil](#).

Če katerikoli ponudnik zahteva v zvezi z dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila oziroma v zvezi s pripravo ponudbe kakršno koli dodatno pojasnilo, mora zanj zaprositi **pravočasno oz. najkasneje do 30. 1. 2026 do 10:00 ure**. Naročnik bo dodatno pojasnilo posredoval najpozneje šest dni pred iztekom roka za oddajo ponudb, pod pogojem, da je bila zahteva posredovana pravočasno.

Naročnik ni odgovoren za pojasnila, razlage, ki bi bila dana ponudnikom v ustni obliki. Kakršnekoli dodatne razlage, dopolnila, podatki ali pojasnila, ki niso bila izdana v zgoraj navedeni obliki, ne obvezujejo naročnika.

1.5 Dopolnitev in spremembe dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila

Naročnik si pridržuje pravico spremeniti ali dopolniti dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila. V primeru, da bo naročnik v roku za predložitev ponudb spremenil ali dopolnil dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila, bo to objavil na [Portal javnih naročil](#).

Po poteku roka za prejem ponudb naročnik ne bo spreminjal ali dopolnjeval dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

V primeru, da bo naročnik spremenil ali dopolnil dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila 6 ali manj dni pred rokom, določenim za predložitev ponudb, bo, glede na obseg in vsebino sprememb, ustrezno podaljšal rok za predložitev ponudb.

S premaknitvijo roka za prejem ponudb se pravice in obveznosti naročnika in ponudnika vežejo na nove roke, ki posledično izhajajo iz podaljšane roka za oddajo ponudb.

II. PONUDBA

2.1 Jezik

Ponudnik mora izdelati ponudbo v slovenskem jeziku, razen katalogov, prospektnega materiala, tehnične dokumentacije itd., ki so lahko predloženi v angleškem jeziku.

2.2 Dopustnost ponudbe

Dopustna bo tista ponudba, ki jo bo predložil ponudnik, za katerega ne obstajajo razlogi za izključitev in ki izpolnjuje pogoje za sodelovanje, njegova ponudba ustreza potrebam in zahtevam naročnika, določenim v tehničnih specifikacijah in v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila, ki je prispela pravočasno, pri njej ni dokazano nedovoljeno dogovarjanje ali korupcija, naročnik je ni ocenil za neobičajno nizko in cena ne presega zagotovljenih sredstev naročnika.

¹ <http://www.enarocanje.si/>

2.3 Predložitev ponudbe

Ponudnik mora v ponudbi predložiti:

1. izpolnjen obrazec podatki o ponudniku (OBR-1);
2. izpolnjen obrazec podatki o podizvajalcu, zahteva in soglasje podizvajalca za neposredno plačilo (OBR-1.1) (ponudnik predloži obrazec v primeru sodelovanja s podizvajalci);
3. izpolnjen obrazec rekapitulacije (OBR-2);
4. izpolnjen obrazec predračuna za opremo (OBR-2.1), **vključno z vso dokumentacijo v skladu z navodili na obrazcu;**
Ponudnik mora pripraviti ponudbeni predračun tudi na lastnem obrazcu, iz katerega mora biti razvidne cene in tipi/modeli oziroma oznake ponujene opreme ("Part Number") ter ime oziroma imena proizvajalcev.
Iz ponudbe mora biti tudi nedvoumno razvidno, da so ponujene vse zahtevane licence.
5. izpolnjen osnutek pogodbe (OBR-3);
6. izpolnjen obrazec Strokovnost ponudnika (OBR-4);
7. izpolnjen obrazec Tehnično osebje oz. strokovni kadri (OBR-5);
8. izpolnjeno izjavo v zvezi z omejevalnimi ukrepi (OBR-6) v skladu s točko 2.11.3 teh navodil – velja za vse gospodarske subjekte, razen za tiste podizvajalce, dobavitelje ali subjekte, na katerih zmogljivosti se sklicuje ponudnik, ki ne predstavljajo več kot 10 % vrednosti naročila;
9. finančno zavarovanje za resnost ponudbe, z vsebino po osnutku obrazca (OBR-7);
10. izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

Ponudnik naj pri pripravi in oddaji ponudbe upošteva navedeni vrstni red.

Opomba:

Ponudnik ne sme z dopisi na naročnikove obrazce ali z določili na lastnih prilogah ali z lastnimi splošnimi pogoji pogojevati oz. spreminjati zahteve oz. določila iz naročnikove dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila (npr. rok dobave, garancijski rok, odzivne čase, plačilne pogoje itd.). V primerih, da bo navedeno ugotovljeno oz. ugotovljeno odstopanje od naročnikovih določil, bo naročnik ponudbo ocenil kot nedopustno in jo posledično izločil iz postopka javnega naročila.

Ponudnik mora v priloženi tehnični dokumentaciji nedvoumno označiti tiste dele dokumentacije, iz katerih bo razvidno, da ponujena oprema izpolnjuje tehnične zahteve definirane v specifikaciji zahtev naročnika. Navedeno naj ponudnik označi na ta način, da za vsako zahtevo iz specifikacije zahtev naročnika (s prosto roko ali kako drugače) označi del tehnične dokumentacije iz katerega bo razvidno izpolnjevanje zahteve ter vpiše še zaporedno številko zahteve, ki je navedena v specifikaciji zahtev naročnika.

V primeru, da oprema določeno zahtevo iz specifikacije zahtev naročnika izpolnjuje, ni pa to razvidno iz obstoječe tehnične dokumentacije, velja kot ustrezno dokazilo za izpolnjevanje takšne zahteve izjemoma tudi lastna izjava ponudnika in potrjena s strani proizvajalca ali distributerja ponujene opreme.

Iz prejete ponudbe na priloženem (OBR-2.1) in lastnem obrazcu, predložene ter v skladu z navodili označene tehnične dokumentacije ponujene opreme ter morebitnih lastnih izjav podanih pod kazensko in materialno odgovornostjo - potrjenih s strani proizvajalca ali distributerja ponujene opreme, ki se nanašajo na izpolnjevanje

zahtev, ki niso razvidne iz tehnične dokumentacije, jih pa oprema izpolnjuje, mora biti torej nedvoumno razvidno:

- da je ponujena vsa zahtevana oprema iz specifikacije zahtev naročnika v ustrezni oz. zahtevani količini ter
- da ponujena oprema v celoti izpolnjuje tehnične zahteve naročnika.

Obrazci iz točk 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 in 10 so sestavni del te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Ponudbeno dokumentacijo je potrebno skenirati v PDF datoteko, razen ESPD obrazca, za katerega je zaželeno, da je poleg obvezne XML oblike predložen tudi v PDF datoteki.

Ponudnik celotno ponudbo v elektronski obliki naloži v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Ostale priloge«.

Ponudnik mora v elektronski obliki v informacijskem sistemu eJN naložiti naslednjo dokumentacijo:

- v razdelku »Predračun« naloži izpolnjen obrazec rekapitulacije (OBR-2) v PDF datoteki, ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb,
- v razdelku »ESPD – ponudnik« naloži izpolnjen obrazec ESPD v XML obliki datoteke.
- v razdelku »Ostale priloge« naloži celotno ponudbo.

Ponudnik v sistem e-JN v razdelek »Ponudbena vrednost« v zato namenjen prostor vpiše skupni ponudbeni znesek brez davka v EUR in znesek davka v EUR. Znesek skupaj z davkom v EUR se izračuna samodejno.

Ponudnik, ki v sistemu e-JN oddaja ponudbo, naloži svoj ESPD v razdelek »Dokumentirani«, razdelek »ESPD – ponudnik«, ESPD ostalih sodelujočih pa naloži v razdelek »Sodelujoči« oz. razdelek »ESPD – ostali sodelujoči«. Ponudnik, ki v sistemu e-JN oddaja ponudbo, naloži elektronsko podpisano ESPD v xml. obliki ali nepodpisano ESPD v xml. obliki, pri čemer se v slednjem primeru v skladu s Splošnimi pogoji uporabe informacijskega sistema e-JN šteje, da je oddan pravno zavezujoč dokument, ki ima enako veljavnost kot podpisan.

Za ostale sodelujoče ponudnik v razdelek »Sodelujoči«, del »ESPD – ostali sodelujoči« priloži podpisane ESPD v pdf. obliki ali v elektronski obliki podpisan xml.

V kolikor bo ponudnik pri izvedbi naročila nastopal s skupno ponudbo, mora za vsakega partnerja v skupni ponudbi predložiti še naslednje dokumente:

- izpolnjen obrazec podatki o ponudniku (OBR-1);
- izpolnjen obrazec ESPD;
- Izpolnjen obrazec Izjava v zvezi z omejevalnimi ukrepi (OBR-6).

V kolikor bo ponudnik pri izvedbi naročila nastopal s podizvajalci mora za vsakega podizvajalca, predložiti še naslednje dokumente:

- izpolnjen obrazec podatki o podizvajalcu, zahteva za soglasje podizvajalca za neposredno plačilo (OBR-1.1);
- zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva (OBR-1.1);
- izpolnjen obrazec ESPD;
- Izpolnjen obrazec Izjava v zvezi z omejevalnimi ukrepi (OBR-6), v kolikor je predložitev tega obrazca zahtevana skladno s točko 1 poglavja 2.11.3 teh navodili.

2.4 Izpolnitev obrazcev v ponudbi

Celotna dokumentacija za ponudbo mora biti izpolnjena elektronsko ali s čitljivo pisavo.

Ponudnik mora pri pripravi ponudbe in izpolnjevanju obrazcev upoštevati navodila, ki so navedena na posameznem obrazcu. Vse obrazce je potrebno izpolniti, podpisati in žigosati² (z enotnim pečatom). Na obrazcih je treba izpolniti polja, ki so na dokumentih označena s sivo barvo. Dokumente izpolni in podpiše zakoniti zastopnik ali od njega pooblaščen oseba. V kolikor obrazci niso podpisani, se v skladu s Splošnimi pogoji uporabe informacijskega sistema e-JN šteje, da je oddan pravno zavezujoč dokument, ki ima enako veljavnost kot podpisan.

V primeru, da pri posamezni postavki na obrazcih predračunov ne bo navedena cena (prazno polje), bo naročnik štel, da ponudnik postavko ponuja brezplačno (po ceni 0,00 EUR).

Vsebine obrazcev, izjav, listin in dokumentov ni dovoljeno spreminjati.

Starost dokumentov ne sme presegati roka, kot ga določajo posamezne določbe te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila. V tistih primerih, kjer starost dokumentov ni določena, morajo le-ti izkazovati pravno relevantno stanje gospodarskega subjekta na dan, določen za predložitev ponudb.

Obrazec ESPD

Obrazec ESPD predstavlja uradno izjavo gospodarskega subjekta, da zanj ne obstajajo razlogi za izključitev (poglavje 2.11.1 teh navodil) in da izpolnjuje pogoje za sodelovanje (poglavje 2.11.2.1 teh navodil), hkrati pa zagotavlja ustrezne informacije, ki jih zahteva naročnik. Obrazec ESPD vključuje tudi uradno izjavo o tem, da bo gospodarski subjekt na zahtevo in brez odlašanja sposoben predložiti dokazila, ki dokazujejo neobstoj razlogov za izključitev oziroma izpolnjevanje pogojev za sodelovanje.

Navedbe v ESPD in/ali dokazila, ki ji predloži gospodarski subjekt, morajo biti veljavni.

Gospodarski subjekt naročnikov obrazec ESPD (datoteka XML) uvozi na spletni povezavi: <https://ejn.gov.si/espd> in v njega neposredno vnese zahtevane podatke.

Ponudnike prosimo, da v ESPD obrazcu (velja za vse gospodarske subjekte v ponudbi) v razdelku »B: Informacije o predstavnikih gospodarskega subjekta« v polju »Po potrebi navedite podrobne informacije o predstavnštvu (njegove oblike, obseg, namen, EMŠO)« navedejo tudi **podatek o številki EMŠO** za vse predstavnike (zakonite zastopnike in/ali člane nadzornega odbora) posameznega gospodarskega subjekta.

Izpolnjen in podpisan ESPD mora biti v ponudbi priložen za vse gospodarske subjekte, ki v kakršni koli vlogi sodelujejo v ponudbi (ponudnik, sodelujoči ponudniki v primeru skupne ponudbe, gospodarski subjekti, na katerih kapacitete se sklicuje ponudnik in podizvajalci).

² V kolikor ponudnik v ponudbi priloži izjavo, da posluje brez žiga mu ni potrebno žigosati navedenih obrazcev.

2.5 Način in rok za predložitev ponudbe

Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/>, v skladu s točko 4 dokumenta »Navodila za uporabo informacijskega sistema e-JN: PONUDNIKI« (v nadaljevanju: Navodila za uporabo e-JN), ki je del te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila in objavljen na spletnem naslovu: <https://ejn.gov.si/aktualno/vec-informacij-ponudniki.html>

Ponudnik se mora pred oddajo ponudbe registrirati na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/> v skladu z Navodili za uporabo e-JN. Če je ponudnik že registriran v informacijski sistem e-JN, se v aplikacijo prijavi na istem naslovu.

Uporabnik (oseba) ponudnika, ki je v informacijskem sistemu e-JN pooblaščen za oddajanje ponudb, ponudbo odda s klikom na gumb »Oddaj«. Informacijski sistem e-JN ob oddaji ponudb zabeleži identiteto uporabnika in čas oddaje ponudbe. Uporabnik z dejanjem oddaje ponudbe izkaže in izjavi voljo v imenu ponudnika oddati zavezujočo ponudbo (18. člen Obligacijskega zakonika³). Z oddajo ponudbe je le-ta zavezujoča za čas, naveden v ponudbi, razen če jo uporabnik ponudnika umakne ali spremeni pred potekom roka za oddajo ponudb.

Ponudba se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN <https://ejn.gov.si/> **najkasneje do 13. 2. 2026 do 12:00 ure**. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

Ponudnik lahko do roka za oddajo ponudb svojo ponudbo umakne ali spremeni. Če ponudnik v informacijskem sistemu e-JN svojo ponudbo umakne, se šteje, da ponudba ni bila oddana in je naročnik v sistemu e-JN tudi ne bo videl. Če ponudnik svojo ponudbo v informacijskem sistemu e-JN spremeni, je naročniku v tem sistemu odprta zadnja oddana ponudba.

Po preteku roka za predložitev ponudb ponudbe ne bo več mogoče oddati.

2.6 Datum in ura odpiranja ponudb

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne **13. 2. 2026** in se bo začelo **ob 15:00 uri** na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/>.

Odpiranje poteka tako, da informacijski sistem e-JN samodejno ob uri, ki je določena za javno odpiranje ponudb, prikaže podatke o ponudniku, o variantah, če so bile zahtevane oziroma dovoljene, ter omogoči dostop do .pdf dokumenta, ki ga ponudnik naloži v sistem e-JN pod zavihek »Predračun«. Ponudniki, ki so oddali ponudbe, imajo te podatke v informacijskem sistemu e-JN na razpolago v razdelku »Zapisnik o odpiranju ponudb«.

2.7 Popravljanje napak

Popravljenе napake morajo biti označene z inicialkami osebe ali oseb, ki podpisujejo ponudbo.

³ [Obligacijski zakonik](#) (Uradni list RS, št. [97/07](#) – uradno prečiščeno besedilo, [64/16](#) – odl. US in [20/18](#) – OROZ631)

2.8 Dopustne spremembe in dopolnitve ponudbe

Če bodo ali se bodo zdele informacije ali dokumentacija, ki jih morajo predložiti gospodarski subjekti, nepopolne ali napačne, oziroma če bodo posamezni dokumenti manjkali, bo naročnik ravnal v skladu z določbo petega, šestega in sedmega odstavka 89. člena ZJN-3.

2.9 Navedba zavajajočih podatkov

Kadarkoli se pri naročniku pojavi utemeljen sum, da je posamezni gospodarski subjekt v postopku javnega naročila predložil neresnično izjavo ali ponarejeno ali spremenjeno listino kot pravo, naročnik Državni revizijski komisiji za revizijo postopkov oddaje javnih naročil poda predlog za uvedbo postopka o prekršku iz 5. točke prvega odstavka ali 1. točke drugega odstavka 112. člena ZJN-3.

2.10 Stroški priprave ponudbe

Ponudniki nosijo sami vse stroške povezane s pripravo in predložitvijo ponudbe, vključno s stroški tehnične dokumentacije (prospektni material, katalogi, tehnični opisi, ...).

2.11 Ugotavljanje sposobnosti

Ob predložitvi ponudbe bo naročnik namesto potrdil, ki jih izdajajo javni organi ali tretje osebe, v skladu z 79. členom ZJN-3 sprejel ESPD, ki predstavlja lastno izjavo, kot predhodni dokaz v zvezi s točkami 2.11.1 in 2.11.2 teh navodil.

Naročnik bo ugotavljal sposobnost gospodarskih subjektov kot sledi:

2.11.1 Razlogi za izključitev

Naročnik bo iz sodelovanja v postopku javnega naročanja izključil gospodarski subjekt:

1. če bo pri preverjanju v skladu s 77., 79. in 80. členom ZJN-3 ugotovil ali bo drugače seznanjen, da je bila gospodarskemu subjektu ali osebi, ki je članica upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa tega gospodarskega subjekta ali ki ima pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem, izrečena pravnomočna sodba za kazniva dejanja iz Kazenskega zakonika (Uradni list RS, št. [50/12](#) – uradno prečiščeno besedilo, [54/15](#), [6/16](#) – popr., [38/16](#), [27/17](#), [23/20](#), [91/20](#), [95/21](#), [186/21](#), [105/22](#) – ZZNSPP, [16/23](#) in [107/24](#) – odl. US; v nadaljnjem besedilu: KZ-1) ali za primerljiva kazniva dejanja, ki so jih izrekla tuja sodišča:

- terorizem (108. člen KZ-1),
- financiranje terorizma (109. člen KZ-1),
- ščuvanje in javno poveljevanje terorističnih dejanj (110. člen KZ-1),
- novačenje in usposabljanje za terorizem (111. člen KZ-1),
- spravljanje v suženjsko razmerje (112. člen KZ-1),
- trgovina z ljudmi (113. člen KZ-1),
- sprejemanje podkupnine pri volitvah (157. člen KZ-1),
- kršitev temeljnih pravic delavcev (196. člen KZ-1),
- goljufija (211. člen KZ-1),
- protipravno omejevanje konkurence (225. člen KZ-1),
- povzročitev stečaja z goljufijo ali nevestnim poslovanjem (226. člen KZ-1),

- oškodovanje upnikov (227. člen KZ-1),
- poslovna goljufija (228. člen KZ-1),
- goljufija na škodo Evropske unije (229. člen KZ-1),
- preslepitev pri pridobitvi in uporabi posojila ali ugodnosti (230. člen KZ-1),
- preslepitev pri poslovanju z vrednostnimi papirji (231. člen KZ-1),
- preslepitev kupcev (232. člen KZ-1),
- neupravičena uporaba tuje oznake ali modela (233. člen KZ-1),
- neupravičena uporaba tujega izuma ali topografije (234. člen KZ-1),
- ponaređitev ali uničenje poslovnih listin (235. člen KZ-1),
- izdaja in neupravičena pridobitev poslovne skrivnosti (236. člen KZ-1),
- zloraba informacijskega sistema (237. člen KZ-1),
- zloraba notranje informacije (238. člen KZ-1),
- zloraba trga finančnih instrumentov (239. člen KZ-1),
- zloraba položaja ali zaupanja pri gospodarski dejavnosti (240. člen KZ-1),
- nedovoljeno sprejemanje daril (241. člen KZ-1),
- nedovoljeno dajanje daril (242. člen KZ-1),
- ponarejanje denarja (243. člen KZ-1),
- ponarejanje in uporaba ponarejenih vrednotnic ali vrednostnih papirjev (244. člen KZ-1),
- pranje denarja (245. člen KZ-1),
- zloraba negotovinskega plačilnega sredstva (246. člen KZ-1),
- uporaba ponarejenega negotovinskega plačilnega sredstva (247. člen KZ-1),
- izdelava, pridobitev in odtujitev pripomočkov za ponarejanje (248. člen KZ-1),
- davčna zatajitev (249. člen KZ-1),
- tihotapstvo (250. člen KZ-1),
- zloraba uradnega položaja ali uradnih pravic (257. člen KZ-1),
- oškodovanje javnih sredstev (257.a člen KZ-1),
- izdaja tajnih podatkov (260. člen KZ-1),
- jemanje podkupnine (261. člen KZ-1),
- dajanje podkupnine (262. člen KZ-1),
- sprejemanje koristi za nezakonito posredovanje (263. člen KZ-1),
- dajanje daril za nezakonito posredovanje (264. člen KZ-1),
- hudodelsko združevanje (294. člen KZ-1).

Dokazilo:

- Izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

Opomba:

Gospodarski subjekt lahko potrdila iz kazenske evidence predloži tudi sam, če odražajo zadnje stanje in če niso starejša od štirih mesecev, šteto od dneva roka za oddajo ponudb, in sicer za vse gospodarske subjekte v ponudbi ter za vse osebe, ki so člani upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa gospodarskega subjekta ali ki imajo pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem.

2. če bo pri preverjanju v skladu s 77., 79. in 80. členom ZJN-3 ugotovil, da gospodarski subjekt ne izpolnjuje obveznih dajatev in drugih denarnih nedavčnih obveznosti v skladu z zakonom, ki ureja finančno upravo, ki jih pobira davčni organ v skladu s predpisi države, v kateri ima sedež, ali predpisi države naročnika. Šteje se, da gospodarski subjekt ne izpolnjuje obveznosti iz prejšnjega stavka tudi, če nima predloženih vseh obračunov davčnih odtegljajev za dohodke iz delovnega razmerja za obdobje zadnjih petih let do roka za oddajo ponudbe. Gospodarskega subjekta se ne izloči, če gospodarski subjekt do roka za oddajo ponudbe poravnava neplačane zapadle obveznosti, ki znašajo 50 eurov ali več in predloži vse obračune davčnih odtegljajev za dohodke iz delovnega razmerja za obdobje zadnjih pet let do roka za oddajo ponudbe.

Dokazilo: Izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

3. če je ta na dan, ko poteče rok za oddajo ponudb, izločen iz postopkov oddaje javnih naročil zaradi uvrstitve v evidenco gospodarskih subjektov z izrečenimi stranskimi sankcijami izločitve iz postopkov javnega naročanja.

Dokazilo: Izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

4. če je v zadnjih treh letih pred potekom roka za oddajo ponudb ali prijav pristojni organ Republike Slovenije ali druge države članice ali tretje države pri njem ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s plačilom za delo, delovnim časom, počitki, opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črno, za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek.

Dokazilo: Izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

2.11.1.1 Popravni mehanizem

Popravni mehanizem za točki 1 in 4 iz poglavja 2.11.1 Razlogi za izključitev:

Gospodarski subjekt, ki je v enem od položajev iz točke 1 in 4 poglavja 2.11.1 Razlogi za izključitev, lahko najkasneje do roka za oddajo ponudb naročniku predloži dokaze, da je sprejel zadostne ukrepe, s katerimi lahko dokaže svojo zanesljivost kljub obstoju razlogov za izključitev iz navedenih točk.

Gospodarski subjekt, ki je bil iz sodelovanja v postopkih javnega naročanja izključen na podlagi pravnomočne sodbe ali odločbe o prekršku, ki učinkuje v Republiki Sloveniji, v času trajanja izključitve ni upravičen do uporabe možnosti iz prejšnjega odstavka.

Za zadostne ukrepe šteje plačilo ali zaveza plačati nadomestilo za vso škodo, povzročeno s kaznivim dejanjem ali kršitvijo, aktivno sodelovanje s preiskovalnimi organi za celotno razjasnitev dejstev in okoliščin ter sprejetje konkretnih tehničnih, organizacijskih in kadrovske ukrepov, ustreznih za preprečitev nadaljnjih kaznivih dejanj ali kršitev. Pri ocenjevanju ukrepov, ki jih sprejme gospodarski subjekt, naročnik upošteva resnost in posebne okoliščine kaznivega dejanja ali kršitve. Če naročnik oceni, da dokazi, ki jih je predložil gospodarski subjekt, zadoščajo, gospodarskega subjekta ne glede na točki 1 in 4 poglavja 2.11.1 Razlogi za izključitev ne izključi iz postopka javnega naročanja.

V kolikor je gospodarski subjekt v enem od položajev iz točke 1 ali 4 poglavja 2.11.1 Razlogi za izključitev in uveljavlja popravni mehanizem, pri izpolnjevanju obrazca ESPD v predmetnem polju poda odgovor »DA«, ter v zato predvideno polje (»Opišite jih«) navede kršitve in ukrepe za samoočiščenje ali predloži lastno izjavo z navedbo kršitev in ukrepov za samoočiščenje, ter predloži dokaze, da je sprejel zadostne ukrepe, s katerimi lahko dokaže svojo zanesljivost kljub obstoju razlogov za izključitev iz točke 1 in 4 poglavja 2.11.1 teh navodil.

2.11.2 Pogoji za sodelovanje

2.11.2.1 Spособnost za opravljanje poklicne dejavnosti:

Gospodarski subjekt mora izpolnjevati naslednji pogoj:

1. da je registriran za opravljanje dejavnosti pri pristojnem sodišču ali drugemu organu.

V primeru skupne ponudbe ali ponudbe s podizvajalci morajo gospodarski subjekti izpolnjevati ta pogoj v obsegu, v katerem prevzemajo izvedbo del.

Dokazilo: Izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

Opomba:

V prvo polje morajo ponudniki vpisati Registracijsko številko pri pristojnem sodišču ali drugemu organu. Pri navedbi: "Ali so te informacije brezplačno na voljo organom iz zbirke podatkov držav članic EU?", odgovorijo z DA in v prvo vrstico vpišejo povezavo na AJPES, pod "Referenca/Koda" vpišejo ponovno številko, ki so jo navedli pod Registracijska številka, v polje "Izdajatelj" vpišejo Ajpes.

2.11.2.2 Tehnična in strokovna sposobnost:

Gospodarski subjekt mora izpolnjevati naslednje pogoje:

1. Strokovnost ponudnika:

- ponudnik mora imeti vpeljan sistem varovanja podatkov ISO27001 za celotno podjetje oz. najmanj v povezavi z predmetno vsebino razpisa dela, ki so predmet razpisa (predložitev potrdila kakovosti serije ISO27001),
- ponudnik mora imeti vsaj HPE Silver Hybrid specializacijo,
- ponudnik mora biti vsaj VMware Select Partner,
- ponudnik mora biti vsaj VEEAM Gold partner,
- ponudnik mora imeti ustrezen status za implementacijo ponujene strežniške opreme (kot na primer: HPE Platinum, Dell Titanium, Lenovo Platinum, drugi proizvajalec na enakem nivoju) ali višje,
- ponudnik mora imeti ustrezen status za implementacijo diskovnih sistemov (kot na primer: (kot na primer: HPE Platinum, Dell Titanium, Pure Elite, Netapp Prestige Plus, drugi proizvajalec na enakem nivoju) ali višje,
- ponudnik mora imeti vsaj Aruba Gold specializacijo,
- ponudnik mora imeti vsaj Palo Alto Platinum Inovator,
- ponudnik mora imeti ustrezen status za implementacijo mrežnih stikal (kot na primer: (kot na primer: HPE Gold, Dell Platinum, CISCO Gold, drugi proizvajalec na enakem nivoju) ali višje.

Dokazila:

- Obrazec »Strokovnost ponudnika – (OBR-4).

Ponudnik bo moral v okviru preveritve ponudbe predložiti potrdila kakovosti serije ISO27001, potrdila o zahtevanih statusih izdana s strani proizvajalca ali distributerja oz. principala. Zaželeno je, da ponudnik ta dokazila predloži že v ponudbi.

Opomba:

V primeru skupne ponudbe lahko pogoj izpolnjujejo partnerji skupaj. V primeru sklicevanja na zmogljivosti drugih subjektov morajo slednji izvesti storitve v delu za katere se zahtevajo te zmogljivosti in biti priglašeni kot podizvajalci.

2. Tehnično osebje oz. strokovni kadri

Ponudnik mora imeti ves čas izvajanja pogodbenih storitev na voljo zahtevano število usposobljenih kadrov. Ustrezno usposobljeni kadri so tisti, ki imajo 2 leti delovnih izkušenj in naslednja certificirana funkcionalna znanja:

- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za področje HPE Proliant strežniške infrastrukture,
- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za ponujene strežnike,
- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za področje HPE 3PAR diskovne sisteme,
- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za ponujene diskovne sisteme in SAN stikala,
- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim certifikatom za področje HPE Aruba mrežnih stikal – Aruba Certified Switching Professional (ACSP),
- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za ponujena mrežna stikala na vsaj Professional nivoju,
- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim certifikatom PaloAlto Networks Certified Network Security Engineer,
- vsaj 2 različni osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za VMware vSphere - VMware Certified Professional Data Center Virtualization 2024,
- vsaj 2 osebi s pridobljenim veljavnim tehničnim certifikatom za VEEAM Backup&Replication (VEEAM Certified Engineer – VMCE 9 ali boljše),
- vsaj 2 osebi s pridobljenim naprednim tehničnim certifikatom za VEEAM Backup&Replication (VEEAM Certified Architect – VMCA 9 ali boljše).

Opomba:

- Izvajalec mora vse zgoraj navedene tehnične certifikate zagotoviti z najmanj 6 različnimi osebami, vsaka od oseb pa mora imeti vsaj 2 leti delovnih izkušenj.
- Ponudnik mora zagotavljati pooblaščen osebo za varstvo osebnih podatkov.
- Vsi prijavljeni kadri morajo imeti veljavno dovoljenje za dostop do tajnih podatkov stopnje "ZAUPNO", v skladu z ZTP ter predpisi, izdanimi na njegovi podlagi.

Dokazila:

- Obrazec »Tehnično osebje in strokovni kadri – (OBR-5),

Ponudnik bo moral v okviru preveritve ponudbe predložiti sledeča dokazila:

- certifikate o strokovni usposobljenosti prijavljenih kadrov izdani s strani proizvajalca ali distributerja oz. principala,
- dovoljenje za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« v skladu z ZTP ter predpisi,
- dokazila glede 2 letnih delovnih izkušenj (npr. kopija obrazca o zaposlitvi M1 ali kopija pogodbe o zaposlitvi),
- dokazilo, da zagotavlja pooblaščen osebo za varstvo osebnih podatkov
- proizvajalec mora podati pisno izjavo, da je vsa ponujena oprema, garancija in vsi zahtevani servisni paketi ter rezervni deli, direktno od proizvajalca opreme, ter da ima vzpostavljeno lastno servisno mrežo v Sloveniji, kar posledično pomeni tudi podporo v Slovenskem jeziku.

Zaželeno je, da ponudnik dokazila iz predhodnih 5 alinej predloži že v ponudbi.

Opomba:

V primeru skupne ponudbe lahko pogoj izpolnjujejo partnerji skupaj. V primeru sklicevanja na zmogljivosti drugih subjektov morajo slednji izvesti storitve v delu za katere se zahtevajo te zmogljivosti in biti priglasi kot podizvajalci.

2.11.3 Drugi pogoji

1. V skladu z določilom prvega odstavka 5k člena UREDBE SVETA (EU) 2022/576 z dne 8. aprila 2022 o spremembi Uredbe (EU) št. 833/2014 o omejevalnih ukrepih zaradi delovanja Rusije, ki povzroča destabilizacijo razmer v Ukrajini, je prepovedano dodeljevanje ali nadaljnje izvajanje kakršnih koli javnih naročil ali koncesijskih pogodb:
 - a) ruskim državljanom ali fizičnim ali pravnim osebam, subjektom ali organom s sedežem v Rusiji;
 - b) pravnim osebam, subjektom ali organom, katerih več kot 50-odstotni delež je v neposredni ali posredni lasti subjekta iz točke (a) tega odstavka, ali
 - c) fizičnim ali pravnim osebam, subjektom ali organom, ki delujejo v imenu ali po navodilih subjekta iz točke (a) ali (b) tega odstavka.

Enako velja za podizvajalca ali subjekt, na katerega zmogljivosti se sklicuje ponudnik, če predstavljajo več kot 10 % vrednosti naročila.

Za dokazovanje neobstoja predmetnega razloga za izključitev morajo vsi gospodarski subjekti v ponudbi priložiti izpolnjeno Izjavo v zvezi z omejevalnimi ukrepi (OBR-7), razen tisti podizvajalci, dobavitelji ali subjekti, na katerih zmogljivosti se sklicuje ponudnik, ki ne predstavljajo več kot 10 % vrednosti naročila.

Dokazilo: Izpolnjena izjava v zvezi z omejevalnimi ukrepi (OBR-6).

2.12 Tehnične zahteve

Tehnične zahteve so opredeljene v Specifikaciji zahtev uporabnika.

Vsa ponujena oprema mora biti nova, nerabljena, neobnovljena (refurbished), ter nabavljena preko uradnega prodajnega kanala proizvajalca.

Vsa ponujena oprema, garancija in vsi zahtevani servisni paketi ter rezervni deli, morajo biti neposredno od proizvajalca ponujene opreme.

Naročnik si pridržuje pravico, da pred dobavo opreme preveri vse serijske številke ponujene opreme, s čimer preveri skladnost s ponujeno opremo.

Iz priložene ponudbe morajo biti jasno razvidne oznake ponujene opreme (»Part Number«), da se lahko preveri ustreznost ponudbe.

Naročnik bo kot nedopustno zavrnil ponudbo, ki ne bo ustrezala vsem tehničnim zahtevam.

Ponudnik mora ponuditi vsa razpisana dela in opremo v okviru predmeta javnega naročila.

2.13 Ponudbena vrednost

Ponudnik mora v naročnikove obrazce vpisati cene in vrednosti v evrih (EUR), zaokrožene na dve decimalni mesti.

Skupna ponudbena vrednost mora vsebovati vse elemente cene, vključno z vsemi stroški, ki niso posebej specificirani, so pa potrebni za funkcionalno zagotovitev delovanja predmeta pogodbe, popuste in rabate.

Prav tako je treba izkazati stopnjo in znesek davka na dodano vrednost.

2.14 Merilo

Merilo, ki bo uporabljeno pri izbiri najugodnejšega ponudnika:

- **najnižja končna vrednost ponudbe v EUR brez DDV.**

Opomba:

V primeru, da bo več ponudnikov ponudilo enako najnižjo skupno ponudbeno vrednost, bo naročnik opravil žrebanje – vlečenje kroglic. Na žrebanju bodo lahko prisotni tisti ponudniki, ki so ponudili enako najnižjo skupno ponudbeno vrednost. O datumu, uri in kraju žrebanja bo naročnik te ponudnike pisno obvestil. Žrebanje bo izvedel naročnik. Naročilo bo oddano tistemu ponudniku, ki bo izžreban prvi.

2.15 Izbira ponudnika

Izbran bo ponudnik, ki bo:

- predložil dopustno ponudbo ter bo
- ponudil najnižjo končno vrednost ponudbe v EUR brez DDV.

Skladno s šestim odstavkom 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. [69/11](#) – uradno prečiščeno besedilo, [158/20](#), [3/22](#) – ZDeb in [16/23](#) – ZZPri; v nadaljevanju: ZInPK) mora gospodarski subjekt (ponudnik, vsi partnerji v skupnem nastopu in podizvajalci, katerih vrednost podizvajalskega dela brez DDV znaša več kot 10.000,00 EUR in bodo poplačani neposredno s strani naročnika) **v roku osmih dni** od prejema naročnikovega poziva posredovati podatke o:

- svojih ustanoviteljih, družbenikih, delničarjih, komanditistih ali drugih lastnikih in podatke o lastniških deležih navedenih oseb;
- gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so z njim povezane družbe.

Skladno s petim odstavkom 35. člena ZInPK mora gospodarski subjekt (ponudnik, vsi partnerji v skupnem nastopu in podizvajalci, katerih vrednost podizvajalskega dela brez DDV znaša več kot 10.000,00 EUR in bodo poplačani neposredno s strani naročnika) **v roku osmih dni** od prejema naročnikovega poziva posredovati **pisno izjavo** o tem, da gospodarski subjekt ni povezan s funkcionarjem naročnika in po njegovem vedenju ni povezan z družinskim članom funkcionarja naročnika na način, da bi bil funkcionar naročnika ali družinski član funkcionarja naročnika v gospodarskem subjektu:

- udeležen kot poslovodja, član posloводства ali zakoniti zastopnik ali
- neposredno ali prek drugih pravnih oseb v več kot 5 % deležu udeležen pri ustanovitelskih pravicah, upravljanju ali kapitalu.

Če bo ponudnik predložil lažni izjavi oziroma bo dal neresnične podatke o navedenih dejstvih, bo to imelo za posledico ničnost pogodbe.

2.16 Veljavnost ponudbe

Ponudba mora veljati šest (6) mesecev od dneva določenega za odpiranje ponudb.

V izjemnih okoliščinah lahko naročnik zahteva, da ponudniki podaljšajo čas veljavnosti ponudb za določeno dodatno obdobje. Zahteva in odgovori ponudnikov morajo biti podani v pisni obliki. Ponudnik lahko zavrne zahtevo. Od ponudnika, ki se z zahtevo strinja, ne bo zahtevano ali dovoljeno, da razen podaljšanja veljavnosti ponudbe, kakorkoli drugače spreminja ponudbo.

2.17 Variantne ponudbe

Variantne ponudbe niso dovoljene.

III. FINANČNA ZAVAROVANJA

Dokumenti finančnih zavarovanj morajo biti izdani po Enotnih pravilih za garancije na poziv (EPGP) revizija iz leta 2010, izdana pri MTZ pod št. 758. Ponudniki lahko predložijo bančno garancijo ali kavcijsko zavarovanje.

Naročnik zahteva naslednja finančna zavarovanja:

- finančno zavarovanje za resnost ponudbe,
- finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti,
- finančno zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku.

Zavarovanja morajo biti brezpogojna in plačljiva na prvi poziv ter izdana v Republiki Sloveniji. Finančna zavarovanja morajo biti podana v vsebini, kot je predpisana v osnutkih obrazcev OBR-7, OBR-8 in OBR-9 te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

3.1 Finančno zavarovanje za resnost ponudbe

Ponudnik mora v ponudbi predložiti, kot sestavni del ponudbe, finančno zavarovanje za resnost ponudbe (bančno garancijo ali kavcijsko zavarovanje zavarovalnice) v višini 40.000,00 EUR in z veljavnostjo sedem (7) mesecev od dneva določenega za odpiranje ponudb.

V primeru, da je dokument zavarovanja za resnost ponudbe podpisan digitalno in ne lastnoročno, mora biti digitalni podpis varen elektronski podpis, overjen s kvalificiranim potrdilom.

Garancija za resnost ponudbe je unovčljiva:

- a) če ponudnik umakne ponudbo v času njene veljavnosti; ali
- b) če ponudnik, ki ga je naročnik v času veljavnosti ponudbe obvestil o sprejetju njegove ponudbe:
 - ni pravočasno podpisal pogodbe ali ni pravočasno posredoval podatkov o lastništvu in pisne izjave, da niso podane omejitve poslovanja, zahtevanih v točki 2.15 teh navodil, v roku 8 dni od prejema naročnikovega (uporabnikovega) poziva ali
 - ni pravočasno predložil finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini in v roku, kot je opredeljeno v osnutku pogodbe za dobavo opreme (OBR-3).

3.2 Zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti

Izbrani ponudnik bo moral naročniku predložiti bančno garancijo oz. kavcijsko zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini 10 % od vrednosti ponudbe v EUR z DDV v roku 10-ih delovnih dneh od prejema pisnega obvestila o zagotovljenih sredstvih.

Ostala določila glede finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti so opredeljena v osnutku pogodbe (OBR-3).

V primeru unovčitve instrumenta finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, bo moral ponudnik unovčeno bančno garancijo oz. kavcijsko zavarovanje ustrezno nadomestiti z novo.

3.3 Zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku

Izbrani ponudnik bo moral naročniku predložiti bančno garancijo oz. kavcijsko zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku v višini 5 % od ponudbene vrednosti v EUR z DDV v roku 10-ih delovnih dneh po podpisu primopredajnega zapisnika.

Ostala določila glede finančnega zavarovanja za odpravo napak v garancijskem roku so opredeljena v osnutku pogodbe (OBR-3).

V primeru unovčitve instrumenta finančnega zavarovanja za odpravo napak v garancijskem roku, bo moral ponudnik unovčeno bančno garancijo oz. kavcijsko zavarovanje ustrezno nadomestiti z novo.

IV. SKLENITEV POGODBE

Naročnik bo z izbranim ponudnikom po pravnomočnosti odločitve o oddaji javnega naročila sklenil pogodbo po določilih osnutka pogodbe (OBR-3).

Ponudnik je dolžan podpisati pogodbo v roku 5 delovnih dni od naročnikovega poziva k podpisu pogodbe, sicer bo naročnik smatral, da z naročnikom posla ne želi skleniti.

V. KONČNA DOLOČILA

Poleg določil iz teh navodil veljajo tudi določila iz pogodbe in celotne dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila. V dvomu se presoja posamezna določila v skladu z zakonskimi členi ZJN-3 in Obligacijskega zakonika (Uradni list RS, št. [97/07](#) – uradno prečiščeno besedilo, [64/16](#) – odl. US in [20/18](#) – OROZ631).

VI. PRAVNO VARSTVO

Pravno varstvo ponudnikov v postopku javnega naročanja je zagotovljeno v skladu z določbami Zakona o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (Uradni list RS, št. [43/11](#), [60/11](#) – ZTP-D, [63/13](#), [90/14](#) – ZDU-1I, [60/17](#), [72/19](#) in [83/25](#) – ZOUL) po postopku in na način kot ga določa zakon.

Zahteva za pravno varstvo v postopkih javnega naročanja se lahko vloži zoper vsako ravnanje naročnika v postopku javnega naročanja, razen če zakon, ki ureja javno naročanje, ali ZPVPJN določa drugače. Zahtevo za pravno varstvo lahko vloži aktivno legitimirana oseba, kot jo določa 14. člen ZPVPJN.

Zahtevek za revizijo mora vsebovati:

1. ime in naslov vlagatelja zahtevka (v nadaljnjem besedilu: vlagatelj) ter kontaktno osebo,
2. ime naročnika,
3. oznako javnega naročila ali odločitve o oddaji javnega naročila ali priznanju sposobnosti,
4. predmet javnega naročila,
5. pooblastilo za zastopanje v predrevizijskem in revizijskem postopku, če vlagatelj nastopa s pooblaščenecem,
6. potrdilo o plačilu takse.

Vlagatelj mora v zahtevku za revizijo navesti očitane kršitve ter dejstva in dokaze, s katerimi se kršitve dokazujejo.

Vlagatelj mora zahtevku za revizijo priložiti potrdilo o plačilu takse v višini 4.000,00 EUR.

Takso je potrebno vplačati na podračun, odprt pri Banki Slovenije za namen plačila taks za predrevizijski in revizijski postopek, številka: **S156 0110 0100 0358 802** – izvrševanje proračuna RS.

SWIFT KODA: **BSLJSI2X**

Pri tem mora vlagatelj na plačilnem nalogu vpisati naslednje podatke v predpolje in polje sklicevanja na številko odobritve: **11 16110-7111290-XXXXXXLL (oznaka X pomeni št. objave javnega naročila, oznaka L pa pomeni označbo leta. V kolikor je št. objave javnega naročila krajša od šestih znakov, se na manjkajoča mesta spredaj vpiše 0. Primer: št. objave: JN000581/2025-EUe16/01 → št. sklica: 11 16110-7111290-00058125).**

Zahtevek za revizijo se vloži preko portala [eRevizija](https://www.portalerevizija.si)⁴.

Zahtevek za revizijo, ki se nanaša na vsebino objave, povabilo k oddaji ponudbe ali razpisno dokumentacijo, se vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o naročilu ali prejema povabila k oddaji ponudbe. Kadar naročnik spremeni ali dopolni navedbe v objavi, povabilu k oddaji ponudbe ali v razpisni dokumentaciji, se lahko zahtevek za revizijo, ki se nanaša na spremenjeno, dopolnjeno ali pojasnjeno vsebino objave, povabila ali razpisne dokumentacije ali z njim neposredno povezano navedbo v prvotni objavi, povabilu k oddaji ponudbe ali razpisni dokumentaciji, vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o dodatnih informacijah, informacijah o nedokončanem postopku ali popravku, če se s tem obvestilom spreminjajo ali dopolnjujejo zahteve ali merila za izbiro najugodnejšega ponudnika.

Če naročnik ugotovi, da niso izpolnjeni procesni pogoji iz prve, tretje, četrte ali pete alineje prvega odstavka 26. člena ZPVPJN-, se zahtevek za revizijo najpozneje v treh delovnih dneh od prejema s sklepom zavrže.

⁴ [https://www.portalerevizija.si/](https://www.portalerevizija.si)

C) SPECIFIKACIJA ZAHTEV UPORABNIKA

Predmet javnega naročila: **OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO**

Splošne zahteve:

- Vsa ponujena oprema mora biti nova, nerabljena, neobnovljena (refurbished), ter nabavljena preko uradnega prodajnega kanala proizvajalca.

1. STREŽNIK ZA GOSTOVANJE VIRTUALNIH STREŽNIKOV – (8 kpl)

Specifikacija posameznega strežnika:

- 1.1. Ohišje primerno za vgradnjo v standardno 19-palčno omaro, največja višina 2U. Vključen mora biti pribor za vgradnjo v strežniško omaro vključno z organizatorjem kablov na zadnji strani ohišja, t.i. Cable Management Arm.
- 1.2. Omogoča vgradnjo vsaj 2 Intel Xeon procesorjev.
- 1.3. Vgrajena vsaj 2 Intel Xeon procesorja z min. 32 jedri in taktom 2,3Ghz ali boljše (kot npr. Intel Xeon 6530P).
- 1.4. Podpora vgradnji DDR5 64000Mhz pomnilnika, z min. 32 sloti (po 16 za vsak procesor) in podporo vgradnji do 8TB pomnilnika.
- 1.5. Vgrajenih vsaj 2TB pomnilnika (npr. 32 x 64GB DDR5 6400Mhz ali boljše).
- 1.6. Vgrajen RAID 1, Hot swap, M.2 SATA/NVMe kontroler za zagon operacijskega sistema. Kontroler mora omogočati t.i. hot-swap menjavo M.2 NVMe/SATA SSD diskov. Vgrajena morata biti vsaj 2 x 480GB Read Intensive NVMe PCIe 4.0 x4 pogona.
- 1.7. Vgrajene mrežne in FC kartice:
 - 1.7.1 Mrežne kartice:
 - 1.7.1.1 OCP x16: vsaj 2 x Broadcom 57504 10/25GbE SFP28 4-Port OCP Ethernet Adapter,
 - 1.7.1.2 PCI-e x16: vsaj 1 x Broadcom 57412 10GBase-T 4-Port PCIe Ethernet Adapter.
 - 1.7.2 FC kartice:
 - 1.7.2.1 vsaj 1 x QLogic QLE2872 64Gb 2-Port PCIe Fibre Channel Adapter(Generic FW).
- 1.8. Vgrajen TPM 2.0 varnostni modul.
- 1.9. Vgrajeni podvojeni ventilatorji, ki jih je mogoče zamenjati ob delovanju strežnika (hot-swap).
- 1.10. Vgrajeni podvojeni napajalniki vsaj 1300W Titanium (učinkovitost vsaj 80 PLUS), ki jih je mogoče zamenjati ob delovanju strežnika (hot-swap).
- 1.11. Vključen mora biti sistem za nadzor sestavnih delov strežnika, ki omogoča oddaljen mrežni nadzor preko servisnega procesorja. Vgrajen servisni procesor za oddaljen mrežni GUI dostop. Strežnik mora imeti PFA/Smart alert funkcionalnost za nadzor procesorjev, pomnilnika, diskov, ventilatorjev, napajalnikov, regulatorjev napetosti in temperaturnih senzorjev.
- 1.12. Sistem za nadzor mora vključevati vse licence za oddaljeni nadzor, ki omogoča funkcije oddaljenega upravljanja (tipkovnica, video, miška – KVM), podpira priklop oddaljenih medijskih datotek (slike ISO in IMG), zajem zagona (boot capture) ter omejevanje porabe energije (power capping).
- 1.13. Vključena mora biti tudi licenca za vsaj 5 let z možnostjo vključitve v t.i. »cloud based« nadzor z dostopom do platforme, ki jo poganja umetna inteligenca in uporablja napovedno analitiko za izboljšanje zmogljivosti, zanesljivosti in splošne učinkovitosti

strežnikov. Rešitev mora vključevati t.i. management hub, ki je lokalna (on-premise) virtualna naprava, ki deluje kot povezovalni most med strežniki in oblakom.

- 1.14. Vključene morajo biti 1-letne licence za VMware vSphere Standard za vsa jedra vključena v posameznem strežniku.

SPECIFIKACIJA STORITEV:

V okviru implementacije strežnikov mora prodajalec izvesti:

- *sestavo strežnikov in pripravo za vgradnjo*
- *vgradnjo v strežniško omaro na lokaciji kupca*
- *priklop opreme na ustrezno pripravljeno električno napajanje (podvojeno)*
- *nadgradnjo mikrokode na od proizvajalca priporočeno verzijo*
- *pripravo RAID polja na strežniku*
- *konfiguracijo in povezavo strežnikov v ethernet okolje (podvojeno)*
- *konfiguracijo in povezavo strežnikov v SAN okolje (podvojeno)*
- *namestitev in konfiguracijo vSphere ESXi 8.0 Update 2.0 strežnikov*
- *konfiguracijo LAN vmesnikov v VMWare okolju*
- *konfiguracijo SAN povezav in kreiranje logičnih diskov*
- *integracijo v MS domeno in bazično infrastrukturo*
- *namestitev in konfiguracija nove VMware gruče*
- *integracijo ESXi strežnikov v novo gručo*
- *integracijo ethernet povezav ESXi strežnikov, VMWARE virtualnih stikal in virtualnih strežnikov s ponujenimi mrežnimi stikali po etherchannel in VLAN nastavitvami*
- *ureditev MPIO dostopa do VMFS skladišč za VMDK in konfiguracijske datoteke virtualnih strežnikov*
- *ureditev ustreznih licenc za ESXi in vCenter*
- *konfiguracijo (HA in DRS)*
- *migracijo obstoječih virtualnih strežnikov v novo postavljeno virtualno okolje*
- *integracija z obstoječim VEEAM sistemom za izvajanje varnostnega kopiranja*
- *prilagoditev politike varnostnega kopiranja v skladu s podanimi zahtevami naročnika.*

2. STREŽNIK ZA GOSTOVANJE VIRTUALNIH STREŽNIKOV (DR) – (2 kpl)

Specifikacija posameznega strežnika:

- 2.1. Ohišje primerno za vgradnjo v standardno 19-palčno omaro, največja višina 2U. Vključen mora biti pribor za vgradnjo v strežniško omaro vključno z organizatorjem kablov na zadnji strani ohišja, t.i. Cable Management Arm.
- 2.2. Omogoča vgradnjo vsaj 2 Intel Xeon procesorjev.
- 2.3. Vgrajena vsaj 2 Intel Xeon procesorja z min. 32 jedri in taktom 2,3Ghz ali boljše (kot npr. Intel Xeon 6530P).
- 2.4. Podpora vgradnji DDR5 6400Mhz pomnilnika, z min. 32 sloti (po 16 za vsak procesor) in podporo vgradnji do 8TB pomnilnika.
- 2.5. Vgrajenih vsaj 1TB pomnilnika (npr. 16 x 64GB DDR5 6400Mhz ali boljše).
- 2.6. Vgrajen RAID 1, Hot swap, M.2 SATA/NVMe kontroler za zagon operacijskega sistema. Kontroler mora omogočati t.i. hot-swap menjavo M.2 NVMe/SATA SSD diskov. Vgrajena morata biti vsaj 2 x 480GB Read Intensive NVMe PCIe 4.0 x4 pogona.
- 2.7. Vgrajene mrežne in FC kartice:
 - 2.7.1 Mrežne kartice:
 - 2.7.1.1 OCP x16: vsaj 2 x Broadcom 57504 10/25GbE SFP28 4-Port OCP Ethernet Adapter,
 - 2.7.1.2 PCI-e x16: vsaj 1 x Broadcom 57412 10GBase-T 4-Port PCIe Ethernet Adapter.
 - 2.7.2 FC kartice:
 - 2.7.2.1 vsaj 1 x QLogic QLE2872 64Gb 2-Port PCIe Fibre Channel Adapter(Generic FW).

- 2.8. Vgrajen TPM 2.0 varnostni modul.
- 2.9. Vgrajeni podvojeni ventilatorji, ki jih je mogoče zamenjati ob delovanju strežnika (hot-swap).
- 2.10. Vgrajeni podvojeni napajalniki vsaj 1300W Titanium (učinkovitost vsaj 80 PLUS), ki jih je mogoče zamenjati ob delovanju strežnika (hot-swap).
- 2.11. Vključen mora biti sistem za nadzor sestavnih delov strežnika, ki omogoča oddaljen mrežni nadzor preko servisnega procesorja. Vgrajen servisni procesor za oddaljen mrežni GUI dostop. Strežnik mora imeti PFA/Smart alert funkcionalnost za nadzor procesorjev, pomnilnika, diskov, ventilatorjev, napajalnikov, regulatorjev napetosti in temperaturnih senzorjev.
- 2.12. Sistem za nadzor mora vključevati vse licence za oddaljeni nadzor, ki omogoča funkcije oddaljenega upravljanja (tipkovnica, video, miška – KVM), podpira priklop oddaljenih medijskih datotek (slike ISO in IMG), zajem zagona (boot capture) ter omejevanje porabe energije (power capping).
- 2.13. Vključena mora biti tudi licenca za vsaj 5 let z možnostjo vključitve v t.i. »cloud based« nadzor z dostopom do platforme, ki jo poganja umetna inteligenca in uporablja napovedno analitiko za izboljšanje zmogljivosti, zanesljivosti in splošne učinkovitosti strežnikov. Rešitev mora vključevati t.i. management hub, ki je lokalna (on-premise) virtualna naprava, ki deluje kot povezovalni most med strežniki in oblakom.
- 2.14. Vključene morajo biti 1-letne licence za VMware vSphere Standard za vsa jedra vključena v posameznem strežniku.

SPECIFIKACIJA STORITEV:

V okviru implementacije strežnikov mora prodajalec izvesti:

- sestavo strežnikov in pripravo za vgradnjo
- vgradnjo v strežniško omaro na lokaciji kupca
- priklop opreme na ustrezno pripravljeno električno napajanje (podvojeno)
- nadgradnjo mikrokode na od proizvajalca priporočeno verzijo
- pripravo RAID polja na strežniku
- konfiguracijo in povezavo strežnikov v ethernet okolje (podvojeno)
- konfiguracijo in povezavo strežnikov v SAN okolje (podvojeno)
- namestitev in konfiguracijo vSphere ESXi 8.0 Update 2.0 strežnikov
- konfiguracijo LAN vmesnikov v VMWare okolju
- konfiguracijo SAN povezav in kreiranje logičnih diskov
- integracijo v MS domeno in bazično infrastrukturo
- namestitev in konfiguracija nove VMware gruče
- integracijo ESXi strežnikov v novo gručo
- integracijo ethernet povezav ESXi strežnikov, VMWARE virtualnih stikal in virtualnih strežnikov s ponujenimi mrežnimi stikali po etherchannel in VLAN nastavitvami
- ureditev MPIO dostopa do VMFS skladišč za VMDK in konfiguracijske datoteke virtualnih strežnikov
- ureditev ustreznih licenc za ESXi in vCenter
- konfiguracijo (HA in DRS)
- migracijo obstoječih virtualnih strežnikov v novo postavljeno virtualno okolje
- integracija z obstoječim VEEAM sistemom za izvajanje varnostnega kopiranja
- prilagoditev politike varnostnega kopiranja v skladu s podanimi zahtevami naročnika.

3. VEEAM LICENCE – (1 kpl)

- Po VEEAM pogodbah št. 03732240, 03732239, 03732241, 03732242 ima UKC Maribor kupljene licence za skupno 29 procesorjev in zagotovljeno podporo do 30.8.2028.
- Zaradi spremembe števila strežnikov in zniževanje števila procesorjev, ter istočasno povečevanje števila virtualnih strežnikov na posamezni procesor, mora ponudnik

ponuditi migracijo licenc na t.i. VUL licenciranje za 500 Instanc in zagotovljeno podporo do 30.8.2031.

4. DISKOVNI SISTEM – (1 kpl)

Specifikacija diskovnega sistema:

- 4.1 Nova podatkovna infrastruktura mora biti združljiva z obstoječo IT infrastrukturo, sistemi in aplikacijami.
- 4.2 Rešitev mora zagotavljati online migracijo podatkov iz obstoječih diskovnih sistemov HP 3PAR na novo rešitev brez izpada poslovanja ključnih IT storitev in brez uporabe eksternih fizičnih ali virtualnih naprav.
- 4.3 Predlagana rešitev mora zagotavljati visoko razpoložljivost, konsistenco podatkov in premostitev izpada poslovanja:
 - 4.3.1 Nazivna razpoložljivost: 24x7, 99,9999% (t.i. »six nines«),
 - 4.3.2 RPO = 0,
 - 4.3.3 RTO blizu 0.
- 4.4 Zahtevane karakteristike:
 - 4.4.1 Vsaj 400TB uporabne kapacitete (100% NVMe), brez upoštevanja vpliva redukcijskih mehanizmov,
 - 4.4.2 435.000 IOPS minimalno pri povprečnem transfer size-u 16KB in razmerju Read/Write=70/30,
 - 4.4.3 Povprečni odzivni čas dostopa do podatkov pri zgoraj navedenih zahtevah ne sme biti večji od 1,25 ms.
- 4.5 Ponudbi mora biti priložen izračun zmogljivosti za ponujeno kapaciteto iz uradnega orodja proizvajalca.
- 4.6 Podvojene ključne komponente za zagotavljanje HA delovanja.
- 4.7 Zahteva se vsaj 1.5TB (1536 GB) vgrajenega aktivnega delovnega pomnilnika (cache) na diskovni sistem z dvema krmilnikoma.
- 4.8 Ponudnik mora ponuditi osnovni gradnik gruče diskovnih krmilnikov (1x HA par).
- 4.9 Diskovni sistem mora omogočati širitev gruče – do 8 krmilnikov (clustering), kjer so lahko komponente sistema na lokacijah oddaljenih vsaj do 50km (metro distance).
- 4.10 Podpora širitve gruče (scale-out) z enakimi ali različnimi modeli krmilnikov. Tehnologija mora podpirati vsaj 12 krmilnikov (24x HA parov) v konfiguraciji z vsemi zahtevanimi funkcionalnostmi.
- 4.11 Kontrolerji znotraj diskovnega sistema morajo delovati v simetričnem active/active načinu (kontroler ki prejme I/O za katerikoli LUN, ga tudi sprocesa).
- 4.12 Ponudnik mora ponuditi vsaj 14 diskov kapacitete 38,4TB NVMe s katerimi se mora zagotoviti min. 400TB uporabne kapacitete (lahko se ponudi diske manjše kapacitete, vendar mora ponujen sistem omogočati kasnejšo nadgradnjo kapacitete na min. 690TB brez dodatnih stroškov za dodatna ohišja in licence. V kolikor je že sedaj znano, da je za to potrebna dodatna polica ter morebitne licence, morajo le te biti predmet ponudbe).
- 4.13 Pomnilniški moduli morajo imeti vgrajeno zaščito pred odpovedjo posameznega čipa znotraj modula. V kolikor ponudnik tega ne podpira, mora ponuditi 20% višjo neto kapaciteto od zahtevane.
- 4.14 Zahteva se RAID6 z distribuiranim rezervnim prostorom (t.i. DRAID6) ali ekvivalentna zaščita izpada posameznega pomnilniškega medija. V kolikor ponudnik ponuja klasično RAID6 zaščito, mora vključiti en (1) dodaten pomnilniški modul za zagotavljanje primerljive zmogljivosti. Rezervni diski (hot-spare) morajo biti uporabljeni globalno na nivoju diskovnega polja.
- 4.15 Rešitev mora podpirati on-line razširitev LUN-ov.
- 4.16 Podpora za avtomatski tiering podatkov brez dodatne administracije med tremi (3) različnimi podatkovnimi tier-i.
- 4.17 Zahteva se podpora omejevanju porabe strojnih virov glede na pomembnost aplikacij (QoS).

- 4.18 Vključena izdelava konsistentnih kopij diskov v prostorsko učinkoviti (snapshot) in polni verziji (clone), vključno z licencami in programsko opremo za celotno ponujeno konfiguracijo.
- 4.19 Vključena funkcionalnost za izdelavo konsistentnih posnetkov stanja virtualnih diskov, ki jih ni možno uničiti (immutable snapshot), vključno z licencami in programsko opremo za celotno ponujeno konfiguracijo.
- 4.20 Rešitev mora podpirati zaznavanje anomalij pri zapisovanju podatkov na blokovne shranjevalne kapacitete, ki nakazujejo na zlonamerno programsko kodo v realnem času, opozarjanje in možnost integracije v SIEM.
- 4.21 Zahtevana je funkcionalnost dvosmerne replikacije med dvema oddaljenima lokacijama in hkratni aktivni dostop do istih podatkov (podpora za asinhrono replikacijo na tretjo lokacijo mora biti vključena v replikacijske licence).
- 4.22 Zahtevana je funkcionalnost WAN optimizacije in kompresije za replikacijo preko IP omrežja (vključeno v replikacijske licence).
- 4.23 Rešitev mora podpirati sinhrono in asinhrono replikacijo izbranih LUN-ov v javni oblak z namestitvijo programske definirane diskovnega sistema, najmanj v AWS in/ali MS Azure okolju.
- 4.24 Zahtevana je podpora virtualizacije podatkovnih sistemov različnih ponudnikov pod novo podatkovno infrastrukturo (vsaj za DellEMC, HPE, IBM, NetApp, Hitachi, Fujitsu) z dokupljivimi licencami.
- 4.25 Zahtevana je podpora uporabe virtualizacije podatkovnih sistemov za migracijo podatkov brez nakupa licence, vsaj do 90 dni.
- 4.26 Zahteva se enovito upravljanje rešitve na dveh lokacijah preko GUI in CLI (z vključeno licenco za vse zahtevane kapacitete), ki vključuje celovito upravljanje (management) in nadzor (monitoring). Nadzor mora omogočiti analizo zgodovinskih in aktualnih dogodkov na podatkovni infrastrukturi rešitvi (SAN in celotno okolje diskovnih sistemov vključno z morebitnimi virtualiziranimi backend podatkovnimi sistemi) ter predlagati optimalno uporabo strojnih virov. Nadzorni sistem mora omogočati sprotno spremljanje delovanja sistema (analiza) in avtomatično obveščanje izbranih deležnikov v primeru napak.
- 4.27 Vključene morajo biti trajne licence za upravljanje in maksimalno možno kapaciteto, ki jo podpira diskovni sistem.
- 4.28 Zahteva se redundantna arhitektura strojne opreme s podvojenimi komponentami in možnostjo zamenjave vsake komponente brez prekinitve delovanja sistema.
- 4.29 Rešitev mora podpirati menjavo celotnega diskovnega sistema na nov model istega proizvajalca brez prekinitve delovanja, vključno z migracijo podatkov iz obstoječega podatkovnega sistema.
- 4.30 Rešitev mora biti kompatibilna najmanj z naslednjimi virtualiziranimi ali kontejneriziranimi okolji: VMware, Microsoft Hyper-V, Red Hat OpenShift, Kubernetes.
- 4.31 Zahtevan je neprekinjen nadzor za strojno opremo in avtomatsko javljanje proizvajalcu opreme za celotno garancijsko obdobje.

5. DISKOVNI SISTEM (DR) – (1 kpl)

Specifikacija diskovnega sistema:

- 5.1 Nova podatkovna infrastruktura mora biti združljiva z obstoječo IT infrastrukturo, sistemi in aplikacijami.
- 5.2 Predlagana rešitev mora zagotavljati visoko razpoložljivost, konsistenco podatkov in premostitev izpada poslovanja.
- 5.3 Ponujen diskovni sistem mora omogočati sinhrono in asinhrono replikacijo z ponujenim diskovnim sistemom v točki IV.
- 5.4 Zahtevane karakteristike:
 - 5.4.1 Vsaj 100TB uporabne kapacitete (100% NVMe), brez upoštevanja vpliva redukcijских mehanizmov.

- 5.5 Podvojene ključne komponente za zagotavljanje HA delovanja.
- 5.6 Zahteva se vsaj 512GB vgrajenega aktivnega delovnega pomnilnika (cache) na diskovni sistem z dvema krmilnikoma.
- 5.7 Ponudnik mora ponuditi osnovni gradnik gruče diskovnih krmilnikov (1x HA par).
- 5.8 Kontrolerji znotraj diskovnega sistema morajo delovati v simetričnem active/active načinu (kontroler ki prejme I/O za katerikoli LUN, ga tudi sprocesa).
- 5.9 Ponudnik mora ponuditi vsaj 9 diskov kapacitete 19,2TB NVMe s katerimi se mora zagotoviti min. 100TB uporabne kapacitete (lahko se ponudi diske manjše kapacitete, vendar mora ponujen sistem omogočati kasnejšo nadgradnjo uporabne kapacitete na min. 140TB brez dodatnih stroškov za dodatna ohišja in licence. V kolikor je že sedaj znano, da je za to potrebna dodatna polica ter morebitne licence, morajo le te biti predmet ponudbe).
- 5.10 Pomnilniški moduli morajo imeti vgrajeno zaščito pred odpovedjo posameznega čipa znotraj modula. V kolikor ponudnik tega ne podpira, mora ponuditi 20% višjo neto kapaciteto od zahtevane.
- 5.11 Zahteva se RAID6 z distribuiranim rezervnim prostorom (t.i. DRAID6) ali ekvivalentna zaščita izpada posameznega pomnilniškega medija. V kolikor ponudnik ponuja klasično RAID6 zaščito, mora vključiti en (1) dodaten pomnilniški modul za zagotavljanje primerljive zmožljivosti. Rezervni diski (hot-spare) morajo biti uporabljeni globalno na nivoju diskovnega polja.
- 5.12 Rešitev mora podpirati on-line razširitev LUN-ov.
- 5.13 Podpora za avtomatski tiering podatkov brez dodatne administracije med tremi (3) različnimi podatkovnimi tier-i.
- 5.14 Zahteva se podpora omejevanju porabe strojnih virov glede na pomembnost aplikacij (QoS).
- 5.15 Vključena izdelava konsistentnih kopij diskov v prostorsko učinkoviti (snapshot) in polni verziji (clone), vključno z licencami in programsko opremo za celotno ponujeno konfiguracijo.
- 5.16 Vključena funkcionalnost za izdelavo konsistentnih posnetkov stanja virtualnih diskov, ki jih ni možno uničiti (immutable snapshot), vključno z licencami in programsko opremo za celotno ponujeno konfiguracijo.
- 5.17 Rešitev mora podpirati zaznavanje anomalij pri zapisovanju podatkov na blokovne shranjevalne kapacitete, ki nakazujejo na zlonamerno programsko kodo v realnem času, opozarjanje in možnost integracije v SIEM.
- 5.18 Zahtevana je funkcionalnost dvosmerne replikacije med dvema oddaljenima lokacijama in hkratni aktivni dostop do istih podatkov (podpora za asinhrono replikacijo na tretjo lokacijo mora biti vključena v replikacijske licence).
- 5.19 Zahtevana je funkcionalnost WAN optimizacije in kompresije za replikacijo preko IP omrežja (vključeno v replikacijske licence).
- 5.20 Rešitev mora podpirati sinhrono in asinhrono replikacijo izbranih LUN-ov v javni oblak z namestitvijo programske definiranega diskovnega sistema, najmanj v AWS in/ali MS Azure okolju.
- 5.21 Zahtevana je podpora virtualizacije podatkovnih sistemov različnih ponudnikov pod novo podatkovno infrastrukturo (vsaj za DellEMC, HPE, IBM, NetApp, Hitachi, Fujitsu) z dokupljivimi licencami.
- 5.22 Zahtevana je podpora uporabe virtualizacije podatkovnih sistemov za migracijo podatkov brez nakupa licence, vsaj do 90 dni.
- 5.23 Zahteva se enovito upravljanje rešitve na dveh lokacijah preko GUI in CLI (z vključeno licenco za vse zahtevane kapacitete), ki vključuje celovito upravljanje (management) in nadzor (monitoring). Nadzor mora omogočiti analizo zgodovinskih in aktualnih dogodkov na podatkovni infrastrukturi rešitvi (SAN in celotno okolje diskovnih sistemov vključno z morebitnimi virtualiziranimi backend podatkovnimi sistemi) ter predlagati optimalno uporabo strojnih virov. Nadzorni sistem mora omogočati sprotno spremljanje delovanja sistema (analiza) in avtomatično obveščanje izbranih deležnikov v primeru napak.

- 5.24 Vključene morajo biti trajne licence za upravljanje in maksimalno možno kapaciteto, ki jo podpira diskovni sistem.
- 5.25 Zahteva se redundantna arhitektura strojne opreme s podvojenimi komponentami in možnostjo zamenjave vsake komponente brez prekinitve delovanja sistema.
- 5.26 Rešitev mora podpirati menjavo celotnega diskovnega sistema na nov model istega proizvajalca brez prekinitve delovanja, vključno z migracijo podatkov iz obstoječega podatkovnega sistema.
- 5.27 Rešitev mora biti kompatibilna najmanj z naslednjimi virtualiziranimi ali kontejneriziranimi okolji: VMware, Microsoft Hyper-V, Red Hat OpenShift, Kubernetes.

6. SAN STIKALO – (2 kpl)

Specifikacija posameznega SAN stikala:

- 6.1 Stikalo naj bo Brocade (ali Brocade OEM) generacije 7 s podporo 64 Gbps.
- 6.2 Stikalo naj podpira min. 64 aktivnih portov.
- 6.3 Potrebno število aktiviranih priključkov po stikalu je dvaintrideset (32). Vsi aktivni priključki morajo imeti nameščene SFP-je.
- 6.4 Za vse aktivne priključke je zahtevana hitrost SFP modulov 32 Gbps z združljivostjo z 8/16 Gbps in z možnostjo nadgradnje na 64 Gbps z menjavo SFP.
- 6.5 Avtomatska detekcija (prilagoditev) na hitrost na vseh priključkih.
- 6.6 Podprta mora biti zoning funkcionalnost.
- 6.7 Zahtevane dodatne funkcionalnosti: Trunking, Extended Fabrics, Virtual Fabrics
- 6.8 Stikala morajo imeti redundantni napajalnik.
- 6.9 Administracija preko GUI vmesnika in CLI.
- 6.10 Vključena programska oprema za nadzor in nastavitve stikala.
- 6.11 Vključena programska oprema za konfiguriranje SAN omrežja.

SPECIFIKACIJA STORITEV:

Implementacija diskovnega sistema:

- *Sestavljanje in vgradnja opreme v obstoječo strežniško omaro*
- *Nadgradnja mikrokode na zadnjo priporočeno verzijo*
- *Priklop na električno napajanje (podvojeno)*
- *Konfiguracija nadzornih parametrov*
- *Priključitev novega diskovnega polja na SAN omrežje in označevanje kablov*
- *Priključitev novega diskovnega polja na LAN omrežje in označevanje kablov*
- *Konfiguracija novega diskovnega polja za potrebe upravljanja*
- *Konfiguracija diskovnega prostora in kreiranje logičnih diskov za potrebe strežnikov*
- *Kreiranje logičnih diskov (LUN-ov) za potrebe VMware okolja po predhodnem dogovoru z naročnikom*
- *Izvedba migracije vseh VM iz obstoječih 3PAR sistemov na ponujen diskovni sistem brez izpada ključnih IT sistemov*

Implementacija SAN stikal:

- *nadgradnja mikro kode na priporočeno verzijo*
- *integracija nadzornega orodja*
- *povezava obstoječih strežnikov in diskovnih sistemov*
- *povezava ponujenih strežnikov in diskovnih sistemov*
- *kreiranje aliasov hostov in kontrolerjev*
- *zoniranje dostopa*
- *aktiviranje nove konfiguracije*
- *odstranitev starih SAN stikal*

MREŽNA STIKALA:

7. SPINE STIKALO – (2 kpl)

Specifikacija posameznega stikala:

TIP STIKALA:

- 7.1 Višina stikala ne sme presegati 1U višine
- 7.2 Podpora za hot-swap zamenjavo sistema ventilatorjev (N + 1)
- 7.3 Redundantni hot-swap napajalniki

ZMOGLJIVOST STIKALA

- 7.4 Kapaciteta preklapljanja sistema vsaj 25Tbps (Switching capacity)
- 7.5 Velikost routing tabele vsaj 160.000 za IPv4 in 80.000 za IPv6
- 7.6 Velikost MAC tabele vsaj 80.000 vnosov
- 7.7 Vsaj x 32 QSFP+/QSFP28/QSFP56/QSFP-DD 40/100/200/400G portov
- 7.8 Možnost priklopa do 128 x 100Gb ali 64 x 200Gb ali 32 x 400Gb povezav

OPERACIJSKI SISTEM

- 7.9 Modularni OS
- 7.10 Ločen nadzor in restart procesov

KVALITETA STORITVE (QoS)

- 7.11 802.1 prioritizacija
- 7.12 Podpora za StrictPriority (SP) queuing in DifferentialWeightedRound Robin (DWRR)

VISOKA RAZPOLOŽLJIVOST

- 7.13 Ločene kontrolne in podatkovne poti
- 7.14 Podpora VirtualRouterRedundancyProtocol (VRRP)
- 7.15 Podpora DynamicLinkDetectionProtocol (DLDP) ali podobni funkcionalnosti (npr. UDLD)
- 7.16 Podpora za popolno virtualizacijo dveh stikal v eno navidezno stikalo z dvema ločenima control in management plane-oma.
- 7.17 Podpora active-active delovanju 2 stikal povezanih v eno navidezno stikalo
- 7.18 Podpora active-active layer 3 default gateway in dinamičnih routing protokolov v primeru povezave v eno navidezno stikalo.
- 7.19 Podpora IEEE 802.3ad LACP
- 7.20 Podpora Multi-chassis Link Aggregation (MC-LAG)
- 7.21 Podpora za Graceful Restart (OSPF,BGP)
- 7.22 Podpora za Bidirectional Forwarding Detection (BFD) za OSPF,BGP,VRRP

VIRTUALNA PRIVATNA OMREŽJA (VPN)

- 7.23 Podpora za GenericRoutingEncapsulation (GRE)
- 7.24 Podpora za VirtualExtensible LAN (VXLAN)
- 7.25 Podpora za EthernetVPN (EVPN)

UPRAVLJANJE

- 7.26 Upravljanje preko komandne vrstice (CLI) ali preko aplikacije za upravljanje
- 7.27 Podpora za upravljanje preko lokalne in cloud-based rešitve centralnega upravljanja stikal brez spremembe operacijskega sistema stikal
- 7.28 Podpora za SNMP v2c in v3
- 7.29 Podpora za sFlow, NetFlow ali podoben protokol
- 7.30 Podpora za Remote Monitoring (RMON)
- 7.31 Podpora za TFTP in SFTP
- 7.32 Podpora za IEEE 802.1AB Link Layer Discovery protocol (LLDP)
- 7.33 Podpora za 4 ali več konfiguracijskih datotek na Flash pomnilniku

LAYER 2

- 7.34 Podpora za 4000 VLANov
- 7.35 Podpora za Multiple VLAN Registration Protocol (MVRP)
- 7.36 Podpora za Port Mirroring (local in remote)
- 7.37 Podpora za Spanning Tree Protokol: RSTP, MSTP, RPVST+
- 7.38 Podpora dinamičnih VXLAN z BGP-EVPN

LAYER 3

- 7.39 Podpora za statično IPv4 in IPv6 usmerjanje
- 7.40 Podpora za RIPv2 za IPv6 protokol
- 7.41 Podpora za OSPFv3 protokol za IPv6
- 7.42 Podpora za BGP z IPv6
- 7.43 Podpora za Equal-Cost Multipath (ECMP)
- 7.44 Podpora za Policy Based Routing
- 7.45 Podpora za Dual IP stack

VARNOST

- 7.46 Podpora za Access Control List (ACL) - IPv4 in IPv6, uporaba L2 ali L3
- 7.47 Podpora za Remote Authentication Dial-IN User Service (RADIUS)
- 7.48 Podpora za Terminal Access Controller Access-Control System (TACACS+)
- 7.49 Varovanje CLI prijave z opcijsko RADIUS ali TACACS+ avtentikacijo
- 7.50 Podpora za SecureShell (SSHv2)
- 7.51 Podpora za ARP
- 7.52 Podpora za DHCP protection (zaščita pred neavtoriziranimi DHCP strežniki)
- 7.53 Podpora za avtentikacijo uporabnikov: IEEE 802.1X in MAC-auth

KONVERGENCA

- 7.54 Podpora za Protocol Independent Multicast (PIM) za IPv4 in IPv6
- 7.55 Podpora za Multicast Source Discovery Protocol (MSDP)
- 7.56 Podpora za IGMPv1, IGMPv2 in IGMPv3
- 7.57 Podpora za Multicast Listener Discovery (MLD) protocol

OSTALO

- 7.58 Podpora za Jumboframes do 9K bytes
- 7.59 Podpora za Packet (Traffic) Storm Protection (broadcast, multicast, unicast), uporabniško nastavljive meje
- 7.60 Podpora za IEEE 802.3x, zmanjševanje zasičenosti v primeru visokega omrežnega prometa

Konfiguracija posameznega stikala mora vključevati:

- 7.61 vsaj 6 x 100G QSFP28 LC FR1 Single mode Transceiver
- 7.62 redundantni napajalniki in ventilatorji z možnostjo menjave od delovanju stikala (hot-swap)
- 7.63 zraven stikala morajo biti ponujene licence za vse zahtevane funkcionalnosti
- 7.64 priložena mora biti vsa dodatna oprema za vzpostavitev virtualizacije med dvema stikaloma.

8. LEAF STIKALO tip 1 – (8 kos)

Specifikacija posameznega stikala:

TIP STIKALA:

- 8.1 Višina stikala ne sme presegati 1U višine
- 8.2 Podpora za hot-swap zamenjavo sistema ventilatorjev (N + 1)

8.3 Redundantni hot-swap napajalniki

ZMOGLJIVOST STIKALA

- 8.4 Kapaciteta preklapljanja sistema vsaj 4,5Tbps (Switching capacity)
- 8.5 Velikost routing tabele vsaj 140.000 za IPv4 in 140.000 za IPv6
- 8.6 Velikost MAC tabele vsaj 200.000 vnosov
- 8.7 Vsaj 44 x 1/10/25Gbps Ethernet portov (SFP/SFP+/SFP28) in
- 8.8 Vsaj 4 x 10/25Gbps Ethernet portov (SFP/SFP+/SFP28) z MACsec in
- 8.9 Vsaj 4 x 40/100Gbps Ethernet portov (QSFP+/QSFP28) in
- 8.10 Vsaj 2 x 40/100Gbps Ethernet portov (QSFP+/QSFP28) z MACsec.
- 8.11 Možnost priklopa do 22 x 50Gb ali 48 x 25Gb ali 48 x 10Gb povezav

OPERACIJSKI SISTEM

- 8.12 Modularni OS
- 8.13 Ločen nadzor in restart procesov

KVALITETA STORITVE (QoS)

- 8.14 802.1 prioritizacija
- 8.15 Podpora za StrictPriority (SP) queuing in DifferentialWeightedRound Robin (DWRR)

VISOKA RAZPOLOŽLJIVOST

- 8.16 Ločene kontrolne in podatkovne poti
- 8.17 Podpora VirtualRouterRedundancyProtocol (VRRP)
- 8.18 Podpora DynamicLinkDetectionProtocol (DLDP) ali podobni funkcionalnosti (npr. UDLD)
- 8.19 Podpora za popolno virtualizacijo dveh stikal v eno navidezno stikalo z dvema ločenima control in management plane-oma.
- 8.20 Podpora active-active delovanju 2 stikal povezanih v eno navidezno stikalo
- 8.21 Podpora active-active layer 3 default gateway in dinamičnih routing protokolov v primeru povezave v eno navidezno stikalo.
- 8.22 Podpora IEEE 802.3ad LACP
- 8.23 Podpora Multi-chassis Link Aggregation (MC-LAG)
- 8.24 Podpora za Graceful Restart (OSPF,BGP)
- 8.25 Podpora za Bidirectional Forwarding Detection (BFD) za OSPF,BGP,VRRP

VIRTUALNA PRIVATNA OMREŽJA (VPN)

- 8.26 Podpora za GenericRoutingEncapsulation (GRE)
- 8.27 Podpora za VirtualExtensible LAN (VXLAN)
- 8.28 Podpora za EthernetVPN (EVPN)

UPRAVLJANJE

- 8.29 Upravljanje preko komandne vrstice (CLI) ali preko aplikacije za upravljanje
- 8.30 Podpora za upravljanje preko lokalne in cloud-based rešitve centralnega upravljanja stikal brez spremembe operacijskega sistema stikal
- 8.31 Podpora za SNMP v2c in v3
- 8.32 Podpora za sFlow, NetFlow ali podoben protokol
- 8.33 Podpora za Remote Monitoring (RMON)
- 8.34 Podpora za TFTP in SFTP
- 8.35 Podpora za IEEE 802.1AB Link Layer Discovery protocol (LLDP)
- 8.36 Podpora za 4 ali več konfiguracijskih datotek na Flash pomnilniku

LAYER 2

- 8.37 Podpora za 4000 VLANov
- 8.38 Podpora za Multiple VLAN RegistrationProtocol (MVRP)
- 8.39 Podpora za PortMirroring (local in remote)

8.40 Podpora za SpanningTree Protokol: RSTP, MSTP, RPVST+

LAYER 3

- 8.41 Podpora za statično IPv4 in IPv6 usmerjanje
- 8.42 Podpora za RIPv2 za IPv6 protokol
- 8.43 Podpora za OSPFv3 protokol za IPv6
- 8.44 Podpora za BGP z IPv6
- 8.45 Podpora za Equal-Cost Multipath (ECMP)
- 8.46 Podpora za PolicyBasedRouting
- 8.47 Podpora za Dual IP stack

VARNOST

- 8.48 Podpora za Access Control List (ACL) - IPv4 in IPv6, uporaba L2 ali L3
- 8.49 Podpora za Remote Authentication Dial-IN User Service (RADIUS)
- 8.50 Podpora za Terminal Access Controller Access-Control System (TACACS+)
- 8.51 Varovanje CLI prijave z opcijsko RADIUS ali TACACS+ avtentikacijo
- 8.52 Podpora za SecureShell (SSHv2)
- 8.53 Podpora za ARP
- 8.54 Podpora za DHCP protection (zaščita pred neavtoriziranimi DHCP strežniki)
- 8.55 Podpora za avtentikacijo uporabnikov: IEEE 802.1X in MAC-auth

KONVERGENCA

- 8.56 Podpora za ProtocolIndependentMulticast (PIM) za IPv4 in IPv6
- 8.57 Podpora za MulticastSourceDiscoveryProtocol (MSDP)
- 8.58 Podpora za IGMPv1, IGMPv2 in IGMPv3
- 8.59 Podpora za MulticastListenerDiscovery (MLD) protocol

OSTALO

- 8.60 Podpora za Jumboframes do 9K bytes
- 8.61 Podpora za Packet (Traffic) StormProtection (broadcast, multicast, unicast), uporabniško nastavljive meje
- 8.62 Podpora za IEEE 802.3x, zmanjševanje zasičenosti v primeru visokega omrežnega prometa

Konfiguracija posameznega stikala mora vključevati:

- 8.63 vsaj 1 x 100G QSFP28 to QSFP28 1m DAC kabel
- 8.64 vsaj 1 x 100G QSFP28 to QSFP28 7m DAC kabel za povezavo s Spine stikali
- 8.65 vsaj 1 x 100G QSFP28 LC FR1 Single mode Transceiver
- 8.66 vsaj 12 x 10G SFP+ LC LR 10km SMF C-class Transceiver
- 8.67 vsaj 12 x 25G SFP28 LC LR 10km SMF C-class Transceiver
- 8.68 vsaj 10 x 25G SFP28 to SFP28 do 7m DAC kabel za povezavo s strežniki (točna dolžina se določi pred izvedbo montaže)
- 8.69 redundantni napajalniki in ventilatorji z možnostjo menjave od delovanju stikala (hot-swap)
- 8.70 zraven stikala morajo biti ponujene licence za vse zahtevane funkcionalnosti
- 8.71 priložena mora biti vsa dodatna oprema za vzpostavitev virtualizacije med dvema stikaloma.

9. LEAF STIKALO tip 2 – (4 kos)

Specifikacija posameznega stikala:

TIP STIKALA:

- 9.1 Višina stikala ne sme presegati 1U višine
- 9.2 Podpora za hot-swap zamenjavo sistema ventilatorjev (N + 1)

9.3 Redundantni hot-swap napajalniki

ZMOGLJIVOST STIKALA

- 9.4 Kapaciteta preklapljanja sistema vsaj 1,7Tbps (Switching capacity)
- 9.5 Velikost routing tabele vsaj 140.000 za IPv4 in 140.000 za IPv6
- 9.6 Velikost MAC tabele vsaj 200.000 vnosov
- 9.7 Vsaj 48 x 100M/1Gbps/10Gbps BASE-T portov
- 9.8 Vsaj 4 x 40/100Gbps Ethernet portov (QSFP+/QSFP28)
- 9.9 Možnost priklopa do 48 x 10Gb ali 48 x 1Gb ali 48 x 100Mb povezav

OPERACIJSKI SISTEM

- 9.10 Modularni OS
- 9.11 Ločen nadzor in restart procesov

KVALITETA STORITVE (QoS)

- 9.12 802.1 prioritizacija
- 9.13 Podpora za StrictPriority (SP) queuing in DifferentialWeightedRound Robin (DWRR)

VISOKA RAZPOLOŽLJIVOST

- 9.14 Ločene kontrolne in podatkovne poti
- 9.15 Podpora VirtualRouterRedundancyProtocol (VRRP)
- 9.16 Podpora DynamicLinkDetectionProtocol (DLDP) ali podobni funkcionalnosti (npr. UDLD)
- 9.17 Podpora za popolno virtualizacijo dveh stikal v eno navidezno stikalo z dvema ločenima control in management plane-oma.
- 9.18 Podpora active-active delovanju 2 stikal povezanih v eno navidezno stikalo
- 9.19 Podpora active-active layer 3 default gateway in dinamičnih routing protokolov v primeru povezave v eno navidezno stikalo.
- 9.20 Podpora IEEE 802.3ad LACP
- 9.21 Podpora Multi-chassis Link Aggregation (MC-LAG)
- 9.22 Podpora za Graceful Restart (OSPF,BGP)
- 9.23 Podpora za Bidirectional Forwarding Detection (BFD) za OSPF,BGP,VRRP

VIRTUALNA PRIVATNA OMREŽJA (VPN)

- 9.24 Podpora za GenericRoutingEncapsulation (GRE)
- 9.25 Podpora za VirtualExtensible LAN (VXLAN)
- 9.26 Podpora za EthernetVPN (EVPN)

UPRAVLJANJE

- 9.27 Upravljanje preko komandne vrstice (CLI) ali preko aplikacije za upravljanje
- 9.28 Podpora za upravljanje preko lokalne in cloud-based rešitve centralnega upravljanja stikal brez spremembe operacijskega sistema stikal
- 9.29 Podpora za SNMP v2c in v3
- 9.30 Podpora za sFlow, NetFlow ali podoben protokol
- 9.31 Podpora za Remote Monitoring (RMON)
- 9.32 Podpora za TFTP in SFTP
- 9.33 Podpora za IEEE 802.1AB Link Layer Discovery protocol (LLDP)
- 9.34 Podpora za 4 ali več konfiguracijskih datotek na Flash pomnilniku

LAYER 2

- 9.35 Podpora za 4000 VLANov
- 9.36 Podpora za Multiple VLAN RegistrationProtocol (MVRP)
- 9.37 Podpora za PortMirroring (local in remote)
- 9.38 Podpora za SpanningTree Protokol: RSTP, MSTP, RPVST+

LAYER 3

- 9.39 Podpora za statično IPv4 in IPv6 usmerjanje
- 9.40 Podpora za RIPv2 za IPv6 protokol
- 9.41 Podpora za OSPFv3 protokol za IPv6
- 9.42 Podpora za BGP z IPv6
- 9.43 Podpora za Equal-Cost Multipath (ECMP)
- 9.44 Podpora za PolicyBasedRouting
- 9.45 Podpora za Dual IP stack

VARNOST

- 9.46 Podpora za Access Control List (ACL) - IPv4 in IPv6, uporaba L2 ali L3 informacij
- 9.47 Podpora za Remote Authentication Dial-IN User Service (RADIUS)
- 9.48 Podpora za Terminal Access Controller Access-Control System (TACACS+)
- 9.49 Varovanje CLI prijave z opcijsko RADIUS ali TACACS+ avtentikacijo
- 9.50 Podpora za SecureShell (SSHv2)
- 9.51 Podpora za ARP
- 9.52 Podpora za DHCP protection (zaščita pred neavtoriziranimi DHCP strežniki)
- 9.53 Podpora za avtentikacijo uporabnikov: IEEE 802.1X in MAC-auth

KONVERGENCA

- 9.54 Podpora za ProtocolIndependentMulticast (PIM) za IPv4 in IPv6
- 9.55 Podpora za MulticastSourceDiscoveryProtocol (MSDP)
- 9.56 Podpora za IGMPv1, IGMPv2 in IGMPv3
- 9.57 Podpora za MulticastListenerDiscovery (MLD) protocol

OSTALO

- 9.58 Podpora za Jumboframes do 9K bytes
- 9.59 Podpora za Packet (Traffic) StormProtection (broadcast, multicast, unicast), uporabniško nastavljive meje
- 9.60 Podpora za IEEE 802.3x, zmanjševanje zasičenosti v primeru visokega omrežnega prometa

Konfiguracija posameznega stikala mora vključevati:

- 9.61 vsaj 1 x 100G QSFP28 to QSFP28 1m DAC kabel
- 9.62 vsaj 1 x 100G QSFP28 to QSFP28 7m DAC kabel za povezavo s Spine stikali
- 9.63 vsaj 1 x 100G QSFP28 LC FR1 Single mode Transceiver
- 9.64 redundantni napajalniki in ventilatorji z možnostjo menjave od delovanju stikala (hot-swap)
- 9.65 zraven stikala morajo biti ponujene licence za vse zahtevane funkcionalnosti
- 9.66 priložena mora biti vsa dodatna oprema za vzpostavitev virtualizacije med dvema stikaloma.

10. TOR STIKALO (DR) - (2 kpl)

Specifikacija posameznega stikala:

TIP STIKALA:

- 10.1 Višina stikala ne sme presegati 1U višine
- 10.2 Podpora za hot-swap zamenjavo sistema ventilatorjev (N + 1)
- 10.3 Redundantni hot-swap napajalniki

ZMOGLJIVOST STIKALA

- 10.4 Kapaciteta preklapljanja sistema vsaj 4,5Tbps (Switching capacity)
- 10.5 Velikost routing tabele vsaj 140.000 za IPv4 in 140.000 za IPv6
- 10.6 Velikost MAC tabele vsaj 200.000 vnosov

- 10.7 Vsaj 44 x 1/10/25Gbps Ethernet portov (SFP/SFP+/SFP28) in
- 10.8 Vsaj 4 x 10/25Gbps Ethernet portov (SFP/SFP+/SFP28) z MACsec in
- 10.9 Vsaj 4 x 40/100Gbps Ethernet portov (QSFP+/QSFP28) in
- 10.10 Vsaj 2 x 40/100Gbps Ethernet portov (QSFP+/QSFP28) z MACsec.
- 10.11 Možnost priklopa do 22 x 50Gb ali 48 x 25Gb ali 48 x 10Gb povezav

OPERACIJSKI SISTEM

- 10.12 Modularni OS
- 10.13 Ločen nadzor in restart procesov

KVALITETA STORITVE (QoS)

- 10.14 802.1 prioritizacija
- 10.15 Podpora za StrictPriority (SP) queuing in DifferentialWeightedRound Robin (DWRR)

VISOKA RAZPOLOŽLJIVOST

- 10.16 Ločene kontrolne in podatkovne poti
- 10.17 Podpora VirtualRouterRedundancyProtocol (VRRP)
- 10.18 Podpora DynamicLinkDetectionProtocol (DLDP) ali podobni funkcionalnosti (npr. UDLD)
- 10.19 Podpora za popolno virtualizacijo dveh stikal v eno navidezno stikalo z dvema ločenima control in management plane-oma.
- 10.20 Podpora active-active delovanju 2 stikal povezanih v eno navidezno stikalo
- 10.21 Podpora active-active layer 3 default gateway in dinamičnih routing protokolov v primeru povezave v eno navidezno stikalo.
- 10.22 Podpora IEEE 802.3ad LACP
- 10.23 Podpora Multi-chassis Link Aggregation (MC-LAG)
- 10.24 Podpora za Graceful Restart (OSPF,BGP)
- 10.25 Podpora za Bidirectional Forwarding Detection (BFD) za OSPF,BGP,VRRP

VIRTUALNA PRIVATNA OMREŽJA (VPN)

- 10.26 Podpora za GenericRoutingEncapsulation (GRE)
- 10.27 Podpora za VirtualExtensible LAN (VXLAN)
- 10.28 Podpora za EthernetVPN (EVPN)

UPRAVLJANJE

- 10.29 Upravljanje preko komandne vrstice (CLI) ali preko aplikacije za upravljanje
- 10.30 Podpora za upravljanje preko lokalne in cloud-based rešitve centralnega upravljanja stikal brez spremembe operacijskega sistema stikal
- 10.31 Podpora za SNMP v2c in v3
- 10.32 Podpora za sFlow, NetFlow ali podoben protokol
- 10.33 Podpora za Remote Monitoring (RMON)
- 10.34 Podpora za TFTP in SFTP
- 10.35 Podpora za IEEE 802.1AB Link Layer Discovery protocol (LLDP)
- 10.36 Podpora za 4 ali več konfiguracijskih datotek na Flash pomnilniku

LAYER 2

- 10.37 Podpora za 4000 VLANov
- 10.38 Podpora za Multiple VLAN RegistrationProtocol (MVRP)
- 10.39 Podpora za PortMirroring (local in remote)
- 10.40 Podpora za SpanningTree Protokol: RSTP, MSTP, RPVST+

LAYER 3

- 10.41 Podpora za statično IPv4 in IPv6 usmerjanje
- 10.42 Podpora za RIPv2 za IPv6 protokol
- 10.43 Podpora za OSPFv3 protokol za IPv6

- 10.44 Podpora za BGP z IPv6
- 10.45 Podpora za Equal-Cost Multipath (ECMP)
- 10.46 Podpora za PolicyBasedRouting
- 10.47 Podpora za Dual IP stack

VARNOST

- 10.48 Podpora za Access Control List (ACL) - IPv4 in IPv6, uporaba L2 ali L3
- 10.49 Podpora za Remote Authentication Dial-IN User Service (RADIUS)
- 10.50 Podpora za Terminal Access Controller Access-Control System (TACACS+)
- 10.51 Varovanje CLI prijave z opsijsko RADIUS ali TACACS+ avtentikacijo
- 10.52 Podpora za SecureShell (SSHv2)
- 10.53 Podpora za ARP
- 10.54 Podpora za DHCP protection (zaščita pred neavtoriziranimi DHCP strežniki)
- 10.55 Podpora za avtentikacijo uporabnikov: IEEE 802.1X in MAC-auth

KONVERGENCA

- 10.56 Podpora za ProtocolIndependentMulticast (PIM) za IPv4 in IPv6
- 10.57 Podpora za MulticastSourceDiscoveryProtocol (MSDP)
- 10.58 Podpora za IGMPv1, IGMPv2 in IGMPv3
- 10.59 Podpora za MulticastListenerDiscovery (MLD) protocol

OSTALO

- 10.60 Podpora za Jumboframes do 9K bytes
 - 10.61 Podpora za Packet (Traffic) StormProtection (broadcast, multicast, unicast), uporabniško nastavljive meje
 - 10.62 Podpora za IEEE 802.3x, zmanjševanje zasičenosti v primeru visokega omrežnega prometa
- Konfiguracija posameznega stikala mora vključevati:
- 10.63 vsaj 1 x 100G QSFP28 to QSFP28 1m DAC kabel
 - 10.64 vsaj 8 x 25G SFP28 to SFP28 do 7m DAC kabel za povezavo s strežniki (točna dolžina se določi pred izvedbo montaže)
 - 10.65 redundantni napajalniki in ventilatorji z možnostjo menjave od delovanju stikala (hot-swap)
 - 10.66 zraven stikala morajo biti ponujene licence za vse zahtevane funkcionalnosti
 - 10.67 priložena mora biti vsa dodatna oprema za vzpostavitev virtualizacije med dvema stikaloma.

SPECIFIKACIJA STORITEV:

Projektni načrt:

- Analiza obstoječega stanja
- tehnični načrt s fizičnimi in logičnimi shemami ter konfiguracyjskimi parametri naprav
- izvedbeni načrt z potekom izvedbe

Montaža in konfiguracija ponujenih stikal:

- Namestitev vseh ponujenih stikal v 2 podatkovnih centrih v načinu active-active
- Namestitev ToR stikal v oddaljenem podatkovnem centru
- Priključitev napajanja in priključitev medsebojnih komunikacijskih povezav in povezav v obstoječe omrežje
- Konfiguracija naprav skladno z pripravljenim načrtom
- Prenos L3 vmesnikov iz obstoječih na nova stikala
- Ureditve IP usmerjanja
- Preklop strežnikov in ostalih naprav na nova strežniška stikala v skladu s pripravljenim načrtom
- Preklop požarne pregrade in ostalih sistemov v skladu s pripravljenim načrtom
- Testiranje in potrditev delovanja

Opomba (velja za vso opremo): Naročnik si pridržuje pravico, da pred dobavo opreme preveri vse serijske številke ponujene opreme, s čimer preveri skladnost s ponujeno opremo.

OBR-1

PODATKI O PONUDNIKU

1. Predmet javnega naročila: OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO
2. Podatki o ponudniku
2.1 Firma oz. ime:
2.2 Naslov:
2.3 Zakoniti zastopnik(i):
2.4 Identifikacijska številka:
2.5 Matična številka:
2.6 Številka transakcijskega računa:
2.7 Telefonska številka:
2.8 E-mail:
2.9 Kontaktna oseba:
2.10 Odgovorna oseba za podpis pogodb:
3. Skupna ponudba (ustrezno označite z X): DA ¹ ali NE a) Naročnik naj v fazi do izdaje odločitve o oddaji naročila vse dokumente naslavlja na en gospodarski subjekt iz skupne ponudbe, in sicer: (navesti firmo in naslov gospodarskega subjekta. b) Naročnik naj v fazi do izdaje odločitve o oddaji naročila vse dokumente naslavlja na vse gospodarske subjekte iz skupne ponudbe*. *Ponudnik označi (označi z X) točko a) ali točko b), ter v primeru, da označi točko a) vpiše zahtevani podatek.
4. Podizvajalci (označite z X): DA ² ali NE

Ime in priimek odgovorne osebe ponudnika:

Kraj in datum:

Žig in podpis odgovorne osebe ponudnika:

.....

¹ V primeru oddaje skupne ponudbe mora ta obrazec izpolniti vsak partner skupne ponudbe.² V primeru nastopa s podizvajalci ponudnik v ponudbi priloži izpolnjen obrazec Podatki o podizvajalcu, zahteva in soglasje podizvajalca za neposredno plačilo (OBR-1.1) za vse podizvajalce.

OBR-1.1

PODATKI O PODIZVAJALCU, ZAHTEVA IN SOGLASJE PODIZVAJALCA ZA NEPOSREDNO PLAČILO

Kot ponudnik, izjavljamo, da bomo za izvedbo javnega naročila: OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO, vključili naslednjega podizvajalca:

1. Podatki o podizvajalcu:

Naziv:	
Naslov:	
Davčna številka:	
Matična številka:	
Zakoniti zastopnik:	
Kontaktne podatki (oseba, telefon, e-naslov):	
Transakcijski račun (številka in naziv banke)	

2. Vrsta in vrednost del podizvajalca:

Vrsta del podizvajalca:	
Vrednost del podizvajalca (eur brez ddv)	

Datum:

žig in podpis odgovorne osebe ponudnika

3. Soglasje podizvajalca

Zahteva (4. alineja drugega odstavka 94. člena ZJN-3) in soglasje podizvajalca za neposredno plačilo (2. alineja petega odstavka istega člena) (*izpolni podizvajalec v primeru, da zahteva neposredno plačilo*):

Spodaj podpisani zakoniti zastopnik podizvajalca oziroma pooblaščenec podizvajalca

IZJAVLJAM,

da zahtevamo neposredno plačilo in v zvezi s tem soglašamo, da nam naročnik namesto ponudniku/glavnemu izvajalcu poravna našo terjatev do glavnega izvajalca.

Ime in priimek zakonitega
zastopnika podizvajalca:

Podpis in žig zakonitega
zastopnika podizvajalca:

Datum:

NAVODILO:

- Ta obrazec se izpolni zgolj v primeru nastopa s podizvajalci (v nasprotnem primeru tega obrazca ni potrebno prilagati).
- V primeru nastopa več podizvajalcev se obrazec predloži ločeno za vsakega podizvajalca posebej.
- V primeru, da posamezen podizvajalec zahteva neposredno plačilo, mora ponudnik v ta namen izpolniti točko 3. tega obrazca. Če ponudnik ne izpolni zahteve in ne predloži podpisanega soglasja podizvajalca, iz katerega nedvoumno izhaja zahteva za neposredno plačilo, bo naročnik štel, da soglasje podizvajalca k neposrednemu plačilu ni podano.

OBR-2

PONUDBNIK:

Naziv:	
Naslov:	
Poštna številka in kraj:	
Številka ponudbe:	
Datum:	

REKAPITULACIJA

Predmet javnega naročila: **OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO**

ZŠ	Opis	Vrednost v EUR brez DDV:
1.	Skupna vrednost opreme za digitalno transformacijo	

Opomba:

- V polja stolpca "Vrednost v EUR brez DDV" se samodejno prepiše ponudbena vrednost opreme v EUR brez DDV iz obrazca »Predračun za opremo« (OBR-2.1).
- Ta obrazec bo dostopen na javnem odpiranju ponudb, zato izpolnjen obrazec ponudnik naloži v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Predračun« v PDF datoteki.

Ime in priimek odgovorne osebe ponudnika:

Žigi in podpis odgovorne osebe ponudnika:

PONUDBNIK:

Naziv:	
Naslov:	
Poštna številka in kraj:	

Številka ponudbe:	
Datum:	

PREDRAČUN ZA OPREMO

 Predmet javnega naročila: **OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO**

ZŠ	Opis	EM	Količina	Cena na EM v EUR brez DDV	DDV (%)	Vrednost v EUR brez DDV	Znesek DDV	Skupaj vrednost v EUR z DDV
1.	STREŽNIK ZA GOSTOVANJE VIRTUALNIH STREŽNIKOV	kpl	8					
2.	STREŽNIK ZA GOSTOVANJE VIRTUALNIH STREŽNIKOV (DR)	kpl	2					
3.	VEEAM LICENCE	kpl	1					
4.	DISKOVNI SISTEM	kpl	1					
5.	DISKOVNI SISTEM (DR)	kpl	1					
6.	SAN STIKALO	kpl	2					

7.	SPINE STIKALO	kpl	2					
8.	LEAF STIKALO tip 1	kpl	8					
9.	LEAF STIKALO tip 2	kpl	4					
10.	TOR STIKALO (DR)	kpl	2					
SKUPNA VREDNOST:								

Opombe:

- Ponudnik mora izpolniti oranžno označena polja.
- V cenah morajo biti zajeti tudi stroški vseh zahtevanih storitev, ter vsi morebitni dodatni stroški ki so potrebni za zagotovitev funkcionalnega delovanja opreme.
- Ponudnik mora pripraviti ponudbeni predračun tudi na lastnem obrazcu, iz katerega mora biti razvidne cene in tipi/modeli oziroma oznake ponujene opreme ("Part Number") ter ime oziroma imena proizvajalcev.

Iz ponudbe pripravljene na lastnem obrazcu ali iz priložene in ustrezno označene tehnične dokumentacije mora biti tudi nedvoumno razvidno, da so ponujene vse zahtevane licence za zahtevano obdobje.

- Ponudnik mora za ponujeno opremo predložiti tehnično dokumentacijo (prospektni material, katalogi, tehnični opisi, ...) v slovenskem ali angleškem jeziku, iz katere bo nedvoumno razvidno, da ponujena oprema izpolnjuje vse tehnične zahteve iz specifikacije zahtev naročnika.
- Ponudnik mora v priloženi tehnični dokumentaciji nedvoumno označiti tiste dele dokumentacije, iz katerih bo razvidno, da ponujena oprema izpolnjuje tehnične zahteve, definirane v specifikaciji zahtev naročnika. Navedeno naj ponudnik označi na ta način, da za vsako zahtevo iz specifikacije zahtev naročnika (s prosto roko ali kako drugače) označi del tehnične dokumentacije, iz katerega bo razvidno izpolnjevanje zahteve ter vpiše zaporedno številko zahteve, ki je navedena v specifikaciji zahtev naročnika.

V primeru, da oprema določeno zahtevo iz specifikacije zahtev naročnika izpolnjuje, ni pa to razvidno iz obstoječe tehnične dokumentacije, velja kot ustrezno dokazilo za izpolnjevanje takšne zahteve tudi lastna izjava ponudnika **in potrjena s strani proizvajalca ali distributerja ponujene opreme.**

Posplošena izjava npr. smislu "Izjavljamo, da ponujena oprema izpolnjuje vse zahteve iz specifikacije zahtev naročnika, ipd.), ne ustreza in je naročnik ne bo upošteval kot ustrezno dokazilo za izpolnjevanje tehničnih zahtev ponujene opreme.

Ime in priimek odgovorne osebe ponudnika:

Žigi in podpis odgovorne osebe ponudnika:

OBR-3

OSNUTEK POGODBE ZA DOBAVO OPREME

NAROČNIK:

REPUBLIKA SLOVENIJA, MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE
Štefanova 5, 1000 LJUBLJANA,
ki ga zastopa dr. Valentina Prevolnik Rupel, ministrica
Matična številka: 5030544000,
ID številka: SI 96395265
(v nadaljnjem besedilu: naročnik)

in

UPORABNIK:

UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 2, 2000 MARIBOR,
ki ga zastopa prof. dr. Vojko Flis, dr. med., generalni direktor UKC
Matična številka: 5054150000
ID številka: SI 56644817
(v nadaljnjem besedilu: uporabnik)

ter

PRODAJALEC:

.....
.....
ki ga zastopa direktor
Matična številka:
ID številka:
TRR:
(v nadaljnjem besedilu: prodajalec)

sklepajo

POGODBO ŠT. O DOBAVI OPREME

I. UVODNE DOLOČBE

1. člen

Pogodbene stranke uvodoma ugotovijo, da:

- sklepajo pogodbo na podlagi oddanega javnega naročila po izvedenem odprtem postopku skladno z določbo 40. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. [91/15](#), [14/18](#), [121/21](#), [10/22](#), [74/22](#) – odl. US, [100/22](#) – ZNUZSZS, [28/23](#), [88/23](#) – ZOPNN-F in [83/25](#) – ZOUL, v nadaljnjem besedilu: ZJN-3), z oznako in nazivom »**Oprema za digitalno transformacijo**«, objavljenem na portalu javnih naročil pod št. objave, dne in v Uradnem listu Evropske unije pod št. objave TED, dne, pooblastila in dogovora o sodelovanju za javno naročilo »Oprema za digitalno transformacijo« št. 4110-6/2025-2711-11, z dne 7. 1. 2026 (podpisano 7. 1. 2026) in odločitve o oddaji javnega naročila, št., z dne,

- je ta pogodba sklenjena na podlagi ponudbe št., z dne, in dokumentacije v zvezi z oddajo predmetnega javnega naročila (v nadaljnjem besedilu: dokumentacija), potrjene s strani izbranega prodajalca;
- je prodajalec v roku 8 dni od prejema poziva z dne,, uporabniku posredoval podatke iz šestega odstavka 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. [69/11](#) – uradno prečiščeno besedilo, [158/20](#), [3/22](#) – ZDeb in [16/23](#) – ZZPri).

II. PREDMET POGODBE

2. člen

Predmet pogodbe je **nakup opreme za digitalno transformacijo** (v nadaljevanju: oprema).

Nakup opreme za uporabnika obsega dobavo in montažo opreme v skladu z zahtevami iz dokumentacije in po tej pogodbi vključuje namestitve in/ali vgradnjo oziroma montažo dobavljene opreme, zagon in preizkus delovanja, funkcionalni preizkus vse dobavljene opreme in predložitev ustreznih poročil, preverjanje doseganja zahtevanih parametrov (za opremo, kjer je to predvideno v tehničnih zahtevah), izvedbo preventivnega in korektivnega vzdrževanja v garancijski dobi, predajo vse tehnične dokumentacije za uporabo, obratovanje in vzdrževanje, šolanje osebja uporabnika, primopredajo vse dobavljene opreme uporabniku ter odpravo napak v času 60-mesečnega garancijskega roka, ki prične teči s pisno primopredajo opreme po tej pogodbi.

Vse s pogodbo prevzete obveznosti bo izvedel prodajalec v skladu z določili te pogodbe in v skladu s podrobnimi zahtevami, ki so navedene v tehničnih zahtevah dokumentacije za predmetno javno naročilo.

Oprema mora biti nova iz redne proizvodnje in še nikoli uporabljena. Oprema se dobavi in preizkusi na lokaciji uporabnika.

Prodajalec se zavezuje, da bo na svoje stroške poskrbel za odvoz celotne embalaže, ki bo predmet dobave opreme.

Prodajalec zagotavlja, da bo vsa dobavljena oprema, garancija in vsi rezervni deli dobavljeni neposredno preko uradnega prodajnega kanala proizvajalca opreme.

Za ponujeno programsko opremo za strežnike, diskovni sistem, SAN stikala in mrežna stikala zagotavlja prodajalec uporabniku pravico do namestitve novih verzij in popravkov proizvajalca za obdobje garancijskega roka. V primeru nepravilnega delovanja programske opreme prodajalec nudi kupcu tehnično pomoč, obvesti proizvajalca programske opreme o napaki in takoj, ko mu proizvajalec dobavi popravljeno verzijo programske opreme, le-to da na razpolago uporabniku.

Predmet te pogodbe je tudi vzdrževanje, posodobitve in tehnična podpora v času garancije. Vsi servisni paketi za vzdrževanje, nadgradnjo, podporo in posodobitve opreme morajo biti od proizvajalca opreme.

III. ROK IZVEDBE

3. člen

Rok izvedbe pogodbenih obveznosti je 60 dni od pisnega poziva s strani naročnika o zagotovljenih sredstvih in se izteče z uspešno opravljenim količinskim in kakovostnim prevzemom opravljenih pogodbenih obveznosti (podpis primopredajnega zapisnika s strani pooblaščenih predstavnikov naročnika, uporabnika in prodajalca).

Nespoštovanje navedenega roka se smatra za kršitev pogodbenega roka.

Pogodbeni rok se lahko spremeni le zaradi okoliščin, nastalih po sklenitvi pogodbe, ki jih prodajalec ni mogel preprečiti, odpraviti in se jim tudi ne izogniti. V primeru podaljšanja roka mora prodajalec na lastne stroške izročiti naročniku novo ali podaljšano garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

IV. POGODBENA VREDNOST

4. člen

Pogodbena vrednost za predviden obseg pogodbenih obveznosti iz 2. člena znaša

(z besedo: 00/100 EUR z DDV)

Cena je nespremenljiva do konca izvedbe vseh pogodbenih obveznosti in mora vključevati vse stroške povezane z realizacijo naročila.

Pogodbena vrednost vsebuje vse stroške za popolno in kakovostno dokončanje prevzetih dobav ter vse ostale stroške po zahtevah pogojev dokumentacije, predvsem pa:

- dobava in montaža vse opreme in ves potreben drobní instalacijski material za montažo;
- zavarovanje vse opreme pred poškodbami ali izgubo v času dobave, namestitve do prevzema;
- vgradnjo in namestitve ter prilagoditev opreme na vse vrste inštalacijskih priključkov za zagotovitev funkcionalnosti delovanja ponujene opreme;
- izvedba vseh storitev, ki so podrobneje opredeljene v specifikaciji zahtev uporabnika;
- zagon in preizkus funkcionalnega delovanja vse nameščene opreme – testno delovanje (ang. SAT – Site Acceptance Test);
- šolanje/usposabljanje uporabnika za pravilno in varno uporabo opreme, ki bo potekalo na lokaciji uporabnika;
- postopek primopredaje naročniku, uporabniku (količinski in kakovostni prevzem);
- čiščenje po namestitvi in vgradnji vse opreme in odvoz embalaže;
- zagotovitev in predajo certifikatov, izjav o skladnosti, ustrezne tehnične in ostale dokumentacije za uporabo, obratovanje in vzdrževanje;
- transport opreme do delovišča in prenos do mesta vgradnje;
- stroške posodobitev in nadgradenj programske opreme ter stroške vseh potrebnih licenc za uporabo opreme;
- tehnično podpora pri uporabi opreme v garancijskem obdobju štiriindvajset (24) ur dnevno, sedem (7) dni v tednu;
- stroške odprave napak (korektivno vzdrževanje) v obdobju garancijskega roka;
- preventivno vzdrževanje v obdobju garancijskega roka.

V pogodbeni vrednosti so zajeti tudi drugi stroški, ki niso posebej specifikirani, so pa potrebni za funkcionalno zagotovitev delovanja predmeta pogodbe, ne glede na to, ali so ta dela izrecno navedena v pogodbi ali ne.

V. NAČIN PLAČILA

5. člen

Naročnik je plačnik dobave in montaže opreme iz 4. člena in bo plačilo izvedel v roku 30 dni od prejema računa, ki ga prodajalec izstavi na podlagi podpisane dobavnice in primopredajnega zapisnika s strani naročnika in pooblaščen osebe uporabnika (navedene v 21. členu) ter predložitve garancije za odpravo napak v garancijskem roku.

Znesek računa mora biti nakazan na transakcijski račun prodajalca:

- banka:
- št. računa:

Prodajalec mora račun naročniku poslati izključno v elektronski obliki (e-račun), skladno z zakonom, ki ureja opravljanje plačilnih storitev za proračunske uporabnike (Zakon o plačilnih in javnofinančnih storitvah; Uradni list RS, št. [85/25](#)).

Na računu se mora izvajalec sklicevati na naročnikovo številko pogodbe.

V kolikor je na izstavljenem računu prodajalca/podizvajalca naveden transakcijski račun, ki ni vsebovan v tej pogodbi, se uporablja transakcijski račun, ki je naveden na izstavljenem računu.

Od neupravičeno in/ali nepravočasno plačanih zneskov pripadajo prodajalcu zakonite zamudne obresti.

VI. PODIZVAJALCI

6. člen

Velja v primeru, ko izvajalec nastopa s podizvajalci

Prodajalec bo dobavo izvedel v sodelovanju s podizvajalci navedenimi v ponudbi¹:

1.	
2.	
3.	

¹ *Opomba: v primeru sodelovanja s podizvajalci se vpišejo podatki o vseh podizvajalcih: naziv, polni naslov, matična številka, davčna številka, transakcijski račun, naziv banke, zakonite zastopnike, vsaka vrsta del, ki jih bo izvedel podizvajalec – predmet, količino, vrednost (brez DDV), vrednost del (z DDV), kraj in rok izvedbe teh del. Navedeni podatki so obvezna sestavina pogodbe v primeru podane zahteve podizvajalca/ev po neposrednem plačilu.*

Prodajalec mora med izvajanjem javnega naročila naročnika obvestiti o morebitnih spremembah informacij iz prejšnjega odstavka in poslati informacije o novih podizvajalcih, ki jih namerava naknadno vključiti v izvajanje storitev in dobav in sicer najkasneje v petih (5) dneh po spremembi. V primeru vključitve novih podizvajalcev mora izvajalec skupaj z obvestilom posredovati tudi naslednje podatke in dokumente:

- kontaktne podatke in zakonite zastopnike predlaganih podizvajalcev,
- izpolnjene ESPD teh podizvajalcev v skladu z 79. členom ZJN-3,
- zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva.

Naročnik si pridržuje pravico zavrniti predlog za zamenjavo podizvajalca oziroma vključitev novega podizvajalca, če bi to lahko vplivalo na nemoteno izvajanje ali dokončanje del in če novi podizvajalec ne izpolnjuje pogojev, ki jih je postavil naročnik v dokumentaciji v zvezi z oddajo predmetnega javnega naročila. Naročnik /uporabnik bo o morebitni zavrnitvi novega podizvajalca obvestil glavnega izvajalca najpozneje v desetih dneh od prejema predloga.

Ker bo prodajalec pri izvedbi pogodbenih obveznosti iz te pogodbe nastopal skupaj s podizvajalci, ki zahtevajo neposredno plačilo, prodajalec v skladu z določili ZJN-3 pooblašča naročnika, da na podlagi potrjenega računa oz. situacije s strani glavnega izvajalca neposredno plačuje podizvajalcem. Podizvajalec mora predložiti soglasje, na podlagi katerega naročnik namesto glavnega izvajalca poravnava podizvajalčevo terjatev do prodajalca.

Prodajalec se zavezuje, da bo svojemu računu obvezno priložil predhodne račune oz. situacije svojih podizvajalcev.

Prodajalec za vse storitve izvedene po tej pogodbi, ki jih izvedejo podizvajalci, odgovarja kot da bi storitve opravil sam.

VII. PRIMOPREDAJA OZ. PREVZEM OPREME V LAST

7. člen

Prodajalec mora opremo, ki je predmet te pogodbe, v roku kot je naveden v 3. členu izročiti naročniku in uporabniku na lokaciji UKC Maribor – Center za informatiko.

8. člen

Prodajalec mora uporabnika o nameravani dobavi obvestiti preko e-pošte na e-naslov vsaj 2 (dva) delovna dneva pred dobavo. V obvestilu mora navesti uro možnega začetka dobave, način dobave in količino opreme. Uporabnik mora prevzem potrditi ali predlagati drugačen termin najkasneje 1 (en) delovni dan po prejemu obvestila. Uporabnik opreme, ki ni bila tako najavljena ali katere dobava poteka v nasprotju z dogovorjenim načinom, ni dolžan sprejeti.

9. člen

Oprema, za katero se bo ugotovilo, da kakorkoli odstopa od navedb v dokumentaciji ali ponudbeni dokumentaciji ali ni skladna z določili te pogodbe in s specifikacijami, bo zavrnjena, zaradi česar prodajalec preide v zamudo. Enako velja, če bo neskladnost ugotovljena za katerikoli dokument, ki bi moral biti opremi priložen.

10. člen

Prevzem opreme oz. primopredajo je mogoče opraviti le na podlagi uspešnega predhodnega kakovostnega in količinskega pregleda opreme, vključno z odpravo pomanjkljivosti. Naročnik, uporabnik in prodajalec se dogovorijo o poteku in načinu izvedbe primopredaje.

Ob primopredaji opreme je dolžan prodajalec predati pooblaščenima predstavnikoma naročnika oz. uporabnika tudi vso zahtevano dokumentacijo:

- garancijske liste za brezhibno delovanje opreme,
- navodila za uporabo, obratovanje in vzdrževanje
- kompletno tehnično dokumentacijo oz. tehnični opis za vzdrževanje in odpravo napak (Service manual),
- instalacijska poročila,
- druge listine, določene s pogodbo.

O primopredaji se sestavi zapisnik.

V primopredajnem zapisniku se izrecno ugotovi, da oprema z montažo in delovanjem v celoti izpolnjuje pogodbene obveznosti.

Prodajalec mora, kot pogoj za uspešen prevzem opreme, opraviti zagon in preizkus delovanja opreme v prisotnosti pooblaščenih oseb uporabnika. Primopredajo opreme je mogoče opraviti po izvedenem šolanju osebja uporabnika.

VIII. GARANCIJSKI ROKI, VZDRŽEVANJE, ODPRAVA NAPAK, NADZOR**11. člen**

Prodajalec garantira, da je oprema, dobavljena po tej pogodbi, nova in nerabljena ter da predstavlja najnovejši model oziroma izvedbo, ki vključuje zadnje spremembe in izboljšave v konstrukciji in materialih. Prodajalec tudi garantira, da oprema nima napak ali pomanjkljivosti, ki bi izhajale iz konstrukcije, uporabljenih materialov ali iz kakršnekoli napake ali opustitve na strani prodajalca.

12. člen

Za vso opremo, ki je predmet te pogodbe, daje prodajalec 60 mesečno garancijo za brezhibno tehnično delovanje. Garancijski rok teče od dneva prevzema – podpisa primopredajnega zapisnika, ko prodajalec izroči uporabniku dokumentacijo iz 10. člena. Če je oprema v garancijskem roku zamenjana ali bistveno popravljena, začne teči garancijski rok znova in je prodajalec dolžan izročiti nov garancijski list.

13. člen

Prijava napake mora biti izvedena pisno – po elektronski pošti. Pri prijavi okvare je potrebno navesti: a) ime uporabnika in ime osebe, ki okvaro prijavlja, b) lokacijo naprave, c) vrsto in tip naprave v okvari, d) opis okvare.

Usposobljen serviser bo pristopil k odpravi napake najkasneje v roku 4-ih ur od pisne prijave napake s strani uporabnika (na elektronski naslov prodajalca, naveden v 21. členu pogodbe). Napako mora odpraviti najkasneje v roku 24-ih ur od prejema pisne prijave napake, ne glede na delavnik ali dela prost dan. Za popravila daljša od 24 ur, zagotavlja prodajalec kupcu nadomestno opremo do odprave napake. Odzivni časi in časi odprave napak veljajo vse dni v tednu (velja za strojno opremo strežnikov za gostovanje virtualnih strežnikov, diskovnih sistemov in SAN stikal).

Usposobljen serviser bo pristopil k odpravi napake najkasneje naslednji delovni dan od pisne prijave napake s strani uporabnika (na elektronski naslov prodajalca, naveden v 21. členu pogodbe). Odzivni časi veljajo vse dni v tednu (velja za strojno opremo mrežnih stikal).

Za strojno opremo se izvaja odprava napak v garancijskem roku na lokaciji uporabnika.

Če prodajalec v dogovorjenem roku ne bo odpravil napak na opremi, lahko naročnik s katerimkoli pooblaščenim serviserjem izvrši vse aktivnosti, ki so potrebne za odpravo napak. Vse rizike in stroške, ki bi izhajali iz takšnega ukrepanja naročnika, nosi prodajalec.

14. člen

Pogodbena oprema in pogodbena dela bodo izdelani oziroma izvedeni kakovostno, sodobno, skladno z veljavnimi predpisi in normativi.

Prodajalec je dolžan dopustiti in omogočiti naročniku in uporabniku učinkovit nadzor nad kakovostjo, količino in rokom dobavljene opreme in opravljenih storitev, skladno z zahtevami iz dokumentacije za predmetno javno naročilo.

IX. OBVEZNOSTI POGODBENIH STRANK**15. člen**

Obveznosti naročnika so:

- dati na razpolago prodajalcu vso dokumentacijo in informacije, s katerimi razpolaga, in so za realizacijo pogodbenih obveznosti potrebne;

- sodelovati s prodajalcem s ciljem, da se prevzete obveznosti izvršijo pravočasno in v vsestransko zadovoljstvo;
- pravočasno obveščati prodajalca o vseh spremembah in novo nastalih situacijah, ki bi lahko imele vpliv na izvršitev prevzetih pogodbenih obveznosti in realizacijo predmeta pogodbe,
- tekoče spremljati izvajanje pogodbenih obveznosti;
- urediti plačilne obveznosti, izhajajoč iz pogodbe;
- izvršiti količinski in kakovostni prevzem opreme in jo predati uporabniku.

16. člen

Obveznosti uporabnika so:

- omogočiti prodajalcu nemoteno delo (zagotovitev primernih dostopov, uporabo elektrike, vode ...),
- zagotoviti strokovne kadre za pregled in prevzem opreme;
- zagotoviti strokovne kadre za šolanje za uporabo opreme, ki ga organizira prodajalec;
- aktivno sodelovanje pri količinskem in kakovostnem pregledu opreme in jo z zapisnikom prevzeti v uporabo;
- ravnati s prevzeto opremo v času garancijskega roka s skrbnostjo dobrega gospodarja in v skladu z navodili za uporabo in vzdrževanje, ki jih preda prodajalec.

17. člen

Obveznosti prodajalca so:

- izvesti vse prevzete pogodbene obveznosti strokovno pravilno, kakovostno in v roku, dogovorjenem s to pogodbo ter skladno z zahtevami, navedenimi v tehničnih zahtevah dokumentacije;
- skrbeti za izvedbo pogodbenih obveznosti s skrbnostjo dobrega strokovnjaka;
- naročniku omogočiti vpogled v izvajanje pogodbenih obveznosti ter upoštevati njegova navodila;
- na svoje stroške in v roku, ki ga dogovori z naročnikom, izvršiti dopolnitve in spremembe prevzetega pogodbenega obsega dobave, če se sporazumno ugotovi, da je prodajalec prevzeto dobavo opravil pomanjkljivo;
- sproti obveščati naročnika o tekoči problematiki in nastalih situacijah, ki bi lahko vplivale na izvršitev prevzetih pogodbenih obveznosti;
- zagotoviti strokovno usposobljene delavce za vodenje, koordiniranje in izvajanje prevzetih pogodbenih obveznosti;
- redno se udeleževati sestankov, ki jih sklicuje naročnik;
- zagotavljati ukrepe s področja varnosti in zdravja pri delu in upoštevati navodila strokovnih oseb, ki jih imenujeta naročnik in uporabnik;
- zagotoviti vse ukrepe za varovanja okolja;
- naročniku omogočiti nadzor nad izvedbo del;
- izvesti vse ostale aktivnosti, ki jih zahteva veljavna zakonodaja;
- v času garancijskega roka zagotavljati uporabniku tehnično podporo (24) ur dnevno, sedem (7) dni v tednu.

X. FINANČNA ZAVAROVANJA IN GARANCIJA

18. člen

Prodajalec mora naročniku, kot pogoj za veljavnost pogodbe, izročiti finančno zavarovanje (bančno garancijo ali kavcijsko zavarovanje) za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini 10 % od pogodbene vrednosti v EUR z DDV iz 4. člena te pogodbe, ki ga lahko naročnik uvnovči v naslednjih primerih, če prodajalec:

- ne prične izvajati svojih pogodbenih obveznosti v skladu z določili sklenjene pogodbe ali

- ne izpolni svojih pogodbenih obveznosti v skladu z določili sklenjene pogodbe ali
- pravočasno ne izpolni svojih pogodbenih obveznosti v skladu z določili sklenjene pogodbe ali
- pravilno ne izpolni svojih pogodbenih obveznosti v skladu z določili sklenjene pogodbe ali
- preneha izpolnjevati svoje pogodbene obveznosti v skladu z določili sklenjene pogodbe.

Predložitev zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti je pogoj za veljavnost pogodbe.

Finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti mora biti veljavno vsaj še 30 (trideset) dni po poteku roka za dokončno izvedbo pogodbenih obveznosti oziroma do predložitve garancije za odpravo napak v garancijskem roku. Dokončna izvedba pogodbenih obveznosti pomeni prevzem opreme oz. podpis primopredajnega zapisnika s strani pooblaščenih predstavnikov naročnika, uporabnika in prodajalca.

Prodajalec mora predložiti finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v roku 10-ih delovnih dni od prejema pisnega poziva naročnika o zagotovljenih sredstvih.

19. člen

Prodajalec mora ob primopredaji opreme najkasneje v 10 delovnih dneh od podpisa primopredajnega zapisnika naročniku izročiti finančno zavarovanje (bančno garancijo ali kavcijsko zavarovanje) za odpravo napak v garancijskem obdobju v višini 5 % od pogodbene vrednosti v EUR z DDV iz 4. člena te pogodbe, sicer lahko naročnik unovči finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti. V primeru takšne unovčitve ima unovčitev finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti naravo pogodbene kazni v višini celotne vrednosti finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti. Naročnik lahko finančno zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku vnovči, če prodajalec ne bo izvrševal garancijskih obveznosti v rokih in na način, kot je opredeljeno v tej pogodbi.

V kolikor se garancijski rok podaljša, se mora hkrati podaljšati za enak čas tudi rok trajanja zavarovanja za odpravo napak v garancijskem roku.

Finančno zavarovanje za odpravo napak v garancijski dobi velja od dneva primopredaje najmanj 10 dni dlje od trajanja garancije, ki znaša 60 mesecev.

XI. POGODBENA KAZEN

20. člen

V primeru zamude z izvajanjem pogodbenih obveznosti, ki ni posledica višje sile ali razlogov na strani naročnika, si naročnik pridržuje možnost izvajalcu zaračunati pogodbeno kazen, in sicer za vsak koledarski dan zamude v višini 0,1 % (odstotka) od pogodbene vrednosti v EUR z DDV iz 4. člena te pogodbe.

Skupna pogodbena kazen je lahko največ 10 % pogodbene vrednosti v EUR z DDV. Pogodbena kazen se obračuna pri plačilu pogodbenih obveznosti.

Pogodbeni stranki se dogovorita, da naročnik ni dolžan obvestiti prodajalca, da si pridržuje pravico do pogodbene kazni, čeprav sprejme izpolnitev z zamudo. Pogodbena kazen se obračuna pri plačilu pogodbene obveznosti.

Ne glede na prejšnji odstavek tega člena prodajalec odgovarja naročniku in uporabniku za vso škodo, ki bi jo povzročil naročniku ali tretjim osebam kot tudi za stroške, ki bi jih naročnik utrpel zaradi pomanjkljivo ali nepravilno opravljenih pogodbenih obveznosti.

Če bo škoda, ki jo bo zaradi zamude utrpel naročnik oziroma uporabnik, večja od pogodbene kazni, ima naročnik oziroma uporabnik pravico zahtevati razliko do polne odškodnine in unovčiti finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

XII. POOBLAŠČENE OSEBE

21. člen

Pooblaščen predstavnik naročnika po tej pogodbi / skrbnik pogodbe je, tel. št., e-naslov:

Namestnik pooblaščenega predstavnika naročnika po tej pogodbi / skrbnika pogodbe je, tel. št., e-naslov:

Namestnik nadomešča skrbnika pogodbe v času njegove odsotnosti z vsemi pooblastili skrbnika pogodbe.

Pooblaščen predstavnik uporabnika po tej pogodbi je, tel. št., E-naslov:

Pooblaščen predstavnik prodajalca po tej pogodbi je, tel. št., E-naslov:

Navedeni pogodbeni predstavniki so pooblaščen, da zastopajo pogodbeno stranke v vseh vprašanjih, ki se nanašajo na realizacijo predmeta pogodbe.

XIII. PROTİKORUPCIJSKA KLAVZULA

22. člen

Ta pogodba je nična, kadar kdo v imenu ali na račun druge pogodbene stranke, predstavniku ali posredniku naročnika ali uporabnika obljubi, ponudi ali da kakšno nedovoljeno korist za:

- pridobitev posla ali
- za sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji ali
- za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti ali
- za drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je naročniku ali uporabniku povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku naročnika ali uporabnika, drugi pogodbeni stranki ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku.

XIV. REŠEVANJE SPOROV

23. člen

Pogodbene stranke so sporazumne, da bodo morebitna nesoglasja oz. spore reševale predvsem sporazumno, če v tem ne bi uspele, pa bo v sporih odločilo pristojno sodišče glede na sedež naročnika.

XV. KONČNE DOLOČBE

24. člen

Naročnik lahko odpove pogodbo. Odpovedni rok je 1 (en) mesec. Odpoved mora biti pisna.

25. člen

Pri izvajanju določil iz pogodbe in izpolnjevanju medsebojnih obveznosti, ki so opredeljene v tej pogodbi, veljajo določila Obligacijskega zakonika in drugih predpisov, ki urejajo to področje.

26. člen

V primeru razveze pogodbe je dolžna stranka, na strani katere so nastali razlogi za razvezo, povrniti drugi stranki vso škodo, ki bi ji nastala zaradi razveze.

27. člen

Kakršne koli spremembe te pogodbe so možne le v pisni obliki in ob soglasju vseh pogodbenih strank.

28. člen

Prodajalec ne sme v imenu naročnika brez njegovega soglasja dajati izjav (ustno, pisno ali preko elektronske pošte) za javnost, neposredno, preko medijev ali preko predstavnikov medijev. Prav tako ne sme dajati kakršnakoli zagotovila in izjave tretjim osebam o izvajanju storitev. Vsa uradna komunikacija mora potekati preko naročnika oziroma po pooblastilu naročnika.

XVI. VELJAVNOST POGODBE

29. člen

Pogodba se sklepa pod odložnim pogojem in bo veljala, če oziroma ko bo imel naročnik zagotovljena finančna sredstva, ter ko bo prodajalec izročil naročniku finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti iz prvega odstavka 18. člena te pogodbe. Naročnik bo prodajalca o zagotovitvi finančnih sredstev pisno obvestil.

Ta pogodba je sklenjena pod razveznim pogojem, ki se uresniči v primeru izpolnitve ene od naslednjih okoliščin:

- če bo naročnik seznanjen, da je sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev obveznosti delovne, okoljske ali socialne zakonodaje s strani izvajalca ali podizvajalca ali
- če bo naročnik seznanjen, da je pristojni državni organ pri izvajalcu ali podizvajalcu v času izvajanja pogodbe ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s:
 - plačilom za delo,
 - delovnim časom,
 - počitki,
 - opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črno
 in za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek.

V primeru seznaitve naročnika s kršitvijo okoliščin iz prejšnjega odstavka bo naročnik ravnal v skladu s 3. alinejo četrtega odstavka 67. člena ZJN-3.

Razvezni pogoj se uresniči pod pogojem, da je od seznaitve naročnika s kršitvijo in do izteka veljavnosti pogodbe še najmanj šest mesecev.

V primeru izpolnitve razveznega pogoja iz tega člena se šteje, da je pogodba razvezana z dnem sklenitve nove pogodbe o izvedbi javnega naročila za predmetno javno naročilo.

Če naročnik v roku 60 dni od seznaitve s kršitvijo ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je pogodba razvezana šestdeseti dan od seznaitve s kršitvijo.

30. člen

Pogodba solidarno zavezuje vsakokratne pravne naslednike tudi v primeru organizacijskih oziroma statusno – lastninskih sprememb.

31. člen

Sestavna dela pogodbe sta:

- dokumentacija javnega naročila,
- ponudbena dokumentacija prodajalca.

32. člen

Pogodba je sestavljena v šestih (6) izvodih, od katerih prejme naročnik dva (2) izvoda, uporabnik dva (2) izvoda ter prodajalec dva (2) izvoda.

št.:

Ljubljana, dne

Naročnik:

Republika Slovenija

Ministrstvo za zdravje

dr. Valentina Prevolnik Rupel

ministrica

št.:

....., dne

Prodajalec:

.....

.....

.....

.....

št.:

Maribor, dne

Uporabnik:

UKC MARIBOR

prof. dr. Vojko Flis, dr. med.

generalni direktor UKC

OBR-4

Naziv gospodarskega subjekta:

Sedež (naslov) gospodarskega subjekta:

STROKOVNOST PONUDNIKA

Predmet javnega naročila: **OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO**

Ponudnik mora na predvidena mesta v spodnji tabeli navesti zahtevane podatke:

1. Ponudnik mora imeti vpeljan sistem varovanja podatkov ISO27001 za celotno podjetje oz. najmanj v povezavi z predmetno vsebino razpisa dela, ki so predmet razpisa (predložitev potrdila kakovosti serije ISO27001)		
Ponudnik (Naziv in naslov)	Številka potrdila kakovosti serije ISO27001	

2. Ponudnik mora imeti vsaj HPE Silver Hybrid specializacijo		
Ponudnik (Naziv in naslov)	Proizvajalec opreme	Naziv in/ali številka dokumenta, s katerim se izkazuje zahtevan pogoj za opremo navedenega proizvajalca

3. Ponudnik mora imeti vsaj HPE Silver Hybrid specializacijo		
Ponudnik (Naziv in naslov)	Proizvajalec opreme	Naziv in/ali številka dokumenta, s katerim se izkazuje zahtevan pogoj za opremo navedenega proizvajalca

4. Ponudnik mora biti vsaj VEEAM Gold partner		
Ponudnik (Naziv in naslov)	Proizvajalec opreme	Naziv in/ali številka dokumenta, s katerim se izkazuje zahtevan pogoj za opremo navedenega proizvajalca

5. Ponudnik mora imeti ustrezen status za implementacijo ponujene strežniške opreme (kot na primer: HPE Platinum, Dell Titanium, Lenovo Platinum, drugi proizvajalec na enakem nivoju) ali višje.		
Ponudnik (Naziv in naslov)	Proizvajalec opreme	Naziv in/ali številka dokumenta, s katerim se izkazuje zahtevan pogoj za opremo navedenega proizvajalca

6. Ponudnik mora imeti ustrezen status za implementacijo diskovnih sistemov (kot na primer: (kot na primer: HPE Platinum, Dell Titanium, Pure Elite, Netapp Prestige Plus, drugi proizvajalec na enakem nivoju) ali višje		
Ponudnik (Naziv in naslov)	Proizvajalec opreme	Naziv in/ali številka dokumenta, s katerim se izkazuje zahtevan pogoj za opremo navedenega proizvajalca

7. Ponudnik mora imeti vsaj Aruba Gold specializacijo		
Ponudnik (Naziv in naslov)	Proizvajalec opreme	Naziv in/ali številka dokumenta, s katerim se izkazuje zahtevan pogoj za opremo navedenega proizvajalca

8. Ponudnik mora imeti vsaj Palo Alto Platinum Inovator		
Ponudnik (Naziv in naslov)	Proizvajalec opreme	Naziv in/ali številka dokumenta, s katerim se izkazuje zahtevan pogoj za opremo navedenega proizvajalca

9. Ponudnik mora imeti ustrezen status za implementacijo mrežnih stikal (kot na primer: (kot na primer: HPE Gold, Dell Platinum, CISCO Gold, drugi proizvajalec na enakem nivoju) ali višje.		
Ponudnik (Naziv in naslov)	Proizvajalec opreme	Naziv in/ali številka dokumenta, s katerim se izkazuje zahtevan pogoj za opremo navedenega proizvajalca

Opombe:

- ponudnik mora imeti vpeljan sistem varovanja podatkov ISO27001 za celotno podjetje oz. najmanj v povezavi z predmetno vsebino razpisa dela, ki so predmet razpisa (predložitev potrdila kakovosti serije ISO27001)
- ponudnik mora imeti vsaj HPE Silver Hybrid specializacijo
- ponudnik mora biti vsaj VMware Select Partner
- ponudnik mora biti vsaj VEEAM Gold partner
- ponudnik mora imeti ustrezen status za implementacijo ponujene strežniške opreme (kot na primer: HPE Platinum, Dell Titanium, Lenovo Platinum, drugi proizvajalec na enakem nivoju) ali višje.
- ponudnik mora imeti ustrezen status za implementacijo diskovnih sistemov (kot na primer: (kot na primer: HPE Platinum, Dell Titanium, Pure Elite, Netapp Prestige Plus, drugi proizvajalec na enakem nivoju) ali višje.
- ponudnik mora imeti vsaj Aruba Gold specializacijo
- ponudnik mora imeti vsaj Palo Alto Platinum Inovator
- ponudnik mora imeti ustrezen status za implementacijo mrežnih stikal (kot na primer: (kot na primer: HPE Gold, Dell Platinum, CISCO Gold, drugi proizvajalec na enakem nivoju) ali višje.
- ponudnik lahko strokovne kadre izkaže sam, s partnerji ali s podizvajalci.
- ponudnik bo v okviru preveritve ponudbe zahteval predložitev dokazil za izkazovanje zahtevanega, ki so opredeljena v točki 1 pogoja 2.11.2.2 Tehnična in strokovna sposobnost Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe.
- vsa dokazila lahko ponudnik predloži že v ponudbi.

Ta obrazec je sestavni del ponudbe, s katero se prijavljamo za javno naročilo: **OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO.**

Ime in priimek odgovorne osebe:

Kraj:

Datum:

Žig

Podpis odgovorne osebe

OBR-5

Naziv gospodarskega subjekta:

Sedež (naslov) gospodarskega subjekta:

TEHNIČNO OSEBJE IN STROKOVNI KADRI

Predmet javnega naročila: **OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO**

Ponudnik mora na predvidena mesta v spodnji tabeli navesti zahtevane podatke o kadrih.

Ponudnik mora zagotavljati vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za področje HPE Proliant strežniške infrastrukture.					
ZŠ	Ime in priimek strokovnega kadra	Naziv in naslov podjetja, pri katerem je kader zaposlen	Številka in veljavnost certifikata	Delovne izkušnje (Vpiše se število let delovnih izkušenj)	Veljavnost pridobljenega dovoljenja za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« (Vpiše se datum veljavnosti dovoljenja)
1.					
2.					

1. Ponudnik mora zagotavljati vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za ponujene strežnike.					
ZŠ	Ime in priimek strokovnega kadra	Naziv in naslov podjetja, pri katerem je kader zaposlen	Številka in veljavnost certifikata	Delovne izkušnje (Vpiše se število let delovnih izkušenj)	Veljavnost pridobljenega dovoljenja za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« (Vpiše se datum veljavnosti dovoljenja)
1.					
2.					

2. Ponudnik mora zagotavljati vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za področje HPE 3PAR diskovne sisteme.

ZŠ	Ime in priimek strokovnega kadra	Naziv in naslov podjetja, pri katerem je kader zaposlen	Številka in veljavnost certifikata	Delovne izkušnje (Vpiše se število let delovnih izkušenj)	Veljavnost pridobljenega dovoljenja za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« (Vpiše se datum veljavnosti dovoljenja)
1.					
2.					

3. Ponudnik mora zagotavljati vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za ponujene diskovne sisteme in SAN stikala.

ZŠ	Ime in priimek strokovnega kadra	Naziv in naslov podjetja, pri katerem je kader zaposlen	Številka in veljavnost certifikata	Delovne izkušnje (Vpiše se število let delovnih izkušenj)	Veljavnost pridobljenega dovoljenja za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« (Vpiše se datum veljavnosti dovoljenja)
1.					
2.					

4. Ponudnik mora zagotavljati vsaj vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim certifikatom za področje HPE Aruba mrežnih stikal – Aruba Certified Switching Professional (ACSP)

ZŠ	Ime in priimek strokovnega kadra	Naziv in naslov podjetja, pri katerem je kader zaposlen	Številka in veljavnost certifikata	Delovne izkušnje (Vpiše se število let delovnih izkušenj)	Veljavnost pridobljenega dovoljenja za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« (Vpiše se datum veljavnosti dovoljenja)
1.					
2.					

5. Ponudnik mora zagotavljati vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za ponujena mrežna stikala na vsaj Professional nivoju.

ZŠ	Ime in priimek strokovnega kadra	Naziv in naslov podjetja, pri katerem je kader zaposlen	Številka in veljavnost certifikata	Delovne izkušnje (Vpiše se število let delovnih izkušenj)	Veljavnost pridobljenega dovoljenja za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« (Vpiše se datum veljavnosti dovoljenja)
1.					
2.					

6. Ponudnik mora zagotavljati vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim certifikatom PaloAlto Networks Certified Network Security Engineer

ZŠ	Ime in priimek strokovnega kadra	Naziv in naslov podjetja, pri katerem je kader zaposlen	Številka in veljavnost certifikata	Delovne izkušnje (Vpiše se število let delovnih izkušenj)	Veljavnost pridobljenega dovoljenja za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« (Vpiše se datum veljavnosti dovoljenja)
1.					
2.					

7. Ponudnik mora zagotavljati vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za VMware vSphere - VMware Certified Professional Data Center Virtualization 2024

ZŠ	Ime in priimek strokovnega kadra	Naziv in naslov podjetja, pri katerem je kader zaposlen	Številka in veljavnost certifikata	Delovne izkušnje (Vpiše se število let delovnih izkušenj)	Veljavnost pridobljenega dovoljenja za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« (Vpiše se datum veljavnosti dovoljenja)
1.					
2.					

8. Ponudnik mora zagotavljati vsaj 2 osebi s pridobljenim veljavnim tehničnim certifikatom za VEEAM Backup&Replication (VEEAM Certified Engineer – VMCE 9 ali boljše)

ZŠ	Ime in priimek strokovnega kadra	Naziv in naslov podjetja, pri katerem je kader zaposlen	Številka in veljavnost certifikata	Delovne izkušnje (Vpiše se število let delovnih izkušenj)	Veljavnost pridobljenega dovoljenja za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« (Vpiše se datum veljavnosti dovoljenja)
1.					
2.					

9. Ponudnik mora zagotavljati vsaj 2 osebi s pridobljenim naprednim tehničnim certifikatom za VEEAM Backup&Replication (VEEAM Certified Architect – VMCA 9 ali boljše)

ZŠ	Ime in priimek strokovnega kadra	Naziv in naslov podjetja, pri katerem je kader zaposlen	Številka in veljavnost certifikata	Delovne izkušnje (Vpiše se število let delovnih izkušenj)	Veljavnost pridobljenega dovoljenja za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« (Vpiše se datum veljavnosti dovoljenja)
1.					
2.					

1. Ponudnik mora zagotavljati vsaj 1 osebo za varstvo osebnih podatkov

ZŠ	Ime in priimek kadra	Naziv in naslov podjetja, pri katerem je kader zaposlen	Naziv dokumenta s katerim izkazuje, da zagotavlja zahtevano osebo	Veljavnost pridobljenega dovoljenja za dostop do tajnih podatkov stopnje »ZAUPNO« (Vpiše se datum veljavnosti dovoljenja)
1.				

Opombe:

Ponudnik mora imeti ves čas izvajanja pogodbenih storitev na voljo zahtevano število usposobljenih kadrov. Ustrezno usposobljeni kadri so tisti, ki imajo 2 leti delovnih izkušenj in naslednja certificirana funkcionalna znanja:

- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za področje HPE Proliant strežniške infrastrukture
- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za ponujene strežnike

- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za področje HPE 3PAR diskovne sisteme
- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za ponujene diskovne sisteme in SAN stikala
- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim certifikatom za področje HPE Aruba mrežnih stikal – Aruba Certified Switching Professional (ACSP)
- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za ponujena mrežna stikala na vsaj Professional nivoju.
- vsaj 2 osebi s pridobljenim in veljavnim certifikatom PaloAlto Networks Certified Network Security Engineer
- vsaj 2 različni osebi s pridobljenim in veljavnim tehničnim certifikatom za VMware vSphere - VMware Certified Professional Data Center Virtualization 2024
- vsaj 2 osebi s pridobljenim veljavnim tehničnim certifikatom za VEEAM Backup&Replication (VEEAM Certified Engineer – VMCE 9 ali boljše)
- vsaj 2 osebi s pridobljenim naprednim tehničnim certifikatom za VEEAM Backup&Replication (VEEAM Certified Architect – VMCA 9 ali boljše)
- ponudnik mora zagotavljati pooblaščen osebo za varstvo osebnih podatkov
- vsi prijavljeni kadri morajo imeti pridobljeno veljavno dovoljenje za dostop do tajnih podatkov stopnje "ZAUPNO", v skladu z ZTP ter predpisi, izdanimi na njegovi podlagi.
- ponudnik lahko strokovne kadre izkaže sam, s partnerji ali s podizvajalci.
- ponudnik bo v okviru preveritve ponudbe zahteval predložitev dokazil za izkazovanje zahtevanega, ki so opredeljena v točki 2 pogoja 2.11.2.2 Tehnična in strokovna sposobnost Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe.
- vsa dokazila lahko ponudnik predloži že v ponudbi.

Ta obrazec je sestavni del ponudbe, s katero se prijavljamo za javno naročilo: **OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO.**

Ime in priimek odgovorne osebe:

Kraj:

Datum:

Žig

Podpis odgovorne osebe

OBR-6

Naziv gospodarskega subjekta:

Sedež (naslov) gospodarskega subjekta:

IZJAVA V ZVEZI Z OMEJEVALNIMI UKREPI

Pod materialno in kazensko odgovornostjo izjavljamo, da nismo v enem od spodaj navedenih položajev, ki jih opredeljuje prvi odstavek 5k člena UREDBE SVETA (EU) 2022/576 z dne 8. aprila 2022 o spremembi Uredbe (EU) št. 833/2014 o omejevalnih ukrepih zaradi delovanja Rusije, ki povzroča destabilizacijo razmer v Ukrajini:

- a) ruski državljan ali fizična ali pravna oseba, subjekt ali organ s sedežem v Rusiji;
- b) pravna oseba, subjekt ali organ, katerega več kot 50-odstotni delež je v neposredni ali posredni lasti subjekta iz točke (a) tega odstavka, ali
- c) fizična ali pravna oseba, subjekt ali organ, ki deluje v imenu ali po navodilih subjekta iz točke (a) ali (b) tega odstavka.

Ta obrazec je sestavni del ponudbe, s katero se prijavljamo za javno naročilo: **OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO.**

Ime in priimek odgovorne osebe:

Kraj:

Datum:

Žig

Podpis odgovorne osebe

OSNUTEK FINANČNEGA ZAVAROVANJA ZA RESNOST PONUDBE

Glava s podatki o garantu (zavarovalnici/banki) ali SWIFT-ključ

Za: UKC Maribor, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor

Datum: (vpiše se datum izdaje)

VRSTA ZAVAROVANJA: (vpiše se vrsta zavarovanja: kavcijsko zavarovanje/bančna garancija)

ŠTEVILKA: (vpiše se številka zavarovanja)

GARANT: (vpiše se ime in naslov zavarovalnice/banke v kraju izdaje)

NAROČNIK: (vpišeta se ime in naslov naročnika zavarovanja, tj. ponudnika v postopku javnega naročanja)

UPRAVIČENEC: UKC Maribor, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor

OSNOVNI POSEL: obveznost naročnika zavarovanja iz njegove ponudbe, predložene v postopku javnega naročanja št. 460-69(807204)/2025-3, katerega predmet je: »OPREMA ZA DIGITALNO TRANSFORMACIJO«.

ZNESEK V EUR: (vpiše se najvišji znesek s številko in besedo)

LISTINE, KI JIH JE POLEG IZJAVE TREBA PRILOŽITI ZAHTEVI ZA PLAČILO IN SE IZRECNO ZAHTEVAJO V SPODNJEM BESEDILU: (nobena/navede se listina)

JEZIK V ZAHTEVANIH LISTINAH: slovenski

OBLIKA PREDLOŽITVE: v papirni obliki s priporočeno pošto ali katerokoli obliko hitre pošte ali osebno ali v elektronski obliki po SWIFT sistemu na naslov (navede se SWIFT naslova garanta)

KRAJ PREDLOŽITVE: (garant vpiše naslov podružnice, kjer se opravi predložitev papirnih listin, ali elektronski naslov za predložitev v elektronski obliki, kot na primer garantov SWIFT naslov)

Ne glede na naslov podružnice, ki jo je vpisal garant, se predložitev papirnih listin lahko opravi v katerikoli podružnici garanta na območju Republike Slovenije.

ROK VELJAVNOSTI: DD. MM. LLLL (vpiše se datum veljavnosti, ki je zahtevan v razpisni dokumentaciji za oddajo predmetnega javnega naročila ali v obvestilu o naročilu)

STRANKA, KI MORA PLAČATI STROŠKE: (vpiše se ime naročnika zavarovanja, tj. ponudnika v postopku javnega naročanja)

Kot garant se s tem zavarovanjem nepreklicno zavezuje, da bomo upravičencu izplačali katerikoli znesek do višine zneska zavarovanja, ko upravičenec predloži ustrezno zahtevo za

plačilo v zgoraj navedeni obliki predložitve, podpisano s strani pooblaščenega(-ih) podpisnika(-ov), skupaj z drugimi listinami, če so zgoraj našteje, ter v vsakem primeru skupaj z izjavo upravičenca, ki je bodisi vključena v samo besedilo zahteve za plačilo bodisi na ločeni podpisani listini, ki je priložena zahtevi za plačilo ali se nanjo sklicuje, in v kateri je navedeno, v kakšnem smislu naročnik zavarovanja ni izpolnil svojih obveznosti iz osnovnega posla.

Zavarovanje se lahko unovči iz naslednjih razlogov, ki morajo biti navedeni v izjavi upravičenca oziroma zahtevi za plačilo:

- (a) če ponudnik umakne ponudbo v času njene veljavnosti, navedene v ponudbi; ali
- (b) če ponudnik, ki ga je naročnik v času veljavnosti ponudbe obvestil o sprejetju njegove ponudbe:
 - ni pravočasno podpisal pogodbe ali ni pravočasno posredoval podatkov o lastništvu in pisne izjave, da niso podane omejitve poslovanja, zahtevanih v točki 2.15 Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe, v roku 8 dni od prejema naročnikovega (uporabnikovega) poziva ali
 - ni pravočasno predložil finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini in v roku, kot je opredeljeno v osnutku pogodbe (OBR-3).

Katerokoli zahtevo za plačilo po tem zavarovanju moramo prejeti na datum veljavnosti zavarovanja ali pred njim v zgoraj navedenem kraju predložitve.

Morebitne spore v zvezi s tem zavarovanjem rešuje stvarno pristojno sodišče v Mariboru po slovenskem pravu.

Za to garancijo veljajo Enotna pravila za garancije na poziv (EPGP) revizija iz leta 2010, izdana pri MTZ pod št. 758.

garant
(žig in podpis)

OSNUTEK FINANČNEGA ZAVAROVANJA ZA DOBRO IZVEDBO POGODBENIH OBVEZNOSTI

Glava s podatki o garantu (zavarovalnici/banki) ali SWIFT-ključ

Za: Republika Slovenija, Ministrstvo za zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana / UKC Maribor, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor

Datum: (vpiše se datum izdaje)

VRSTA ZAVAROVANJA: (vpiše se vrsta zavarovanja: kavcijsko zavarovanje/bančna garancija za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti)

ŠTEVILKA: (vpiše se številka zavarovanja)

GARANT: (vpiše se ime in naslov zavarovalnice/banke v kraju izdaje)

NAROČNIK ZAVAROVANJA: (vpišeta se ime in naslov naročnika zavarovanja, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)

UPRAVIČENEC: Republika Slovenija, Ministrstvo za zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana / UKC Maribor, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor

OSNOVNI POSEL: pogodba št. z dne (vpiše se pogodbo o izvedbi javnega naročila)

ZNESEK V EUR: (vpiše se najvišji znesek s številko in besedo)

LISTINE, KI JIH JE POLEG IZJAVE TREBA PRILOŽITI ZAHTEVI ZA PLAČILO IN SE IZRECNO ZAHTEVAJO V SPODNJEM BESEDILU: (nobena/navede se listina)

JEZIK V ZAHTEVANIH LISTINAH: slovenski

OBLIKA PREDLOŽITVE: v papirni obliki s priporočeno pošto ali katerokoli obliko hitre pošte ali osebno ali v elektronski obliki po SWIFT sistemu na naslov (navede se SWIFT naslova garanta)

KRAJ PREDLOŽITVE: (garant vpiše naslov podružnice, kjer se opravi predložitev papirnih listin, ali elektronski naslov za predložitev v elektronski obliki, kot na primer garantov SWIFT naslov)

Ne glede na naslov podružnice, ki jo je vpisal garant, se predložitev papirnih listin lahko opravi v katerikoli podružnici garanta na območju Republike Slovenije.

DATUM VELJAVNOSTI: DD. MM. LLLL (vpiše se datum zapadlosti zavarovanja)

STRANKA, KI JE DOLŽNA PLAČATI STROŠKE: (vpiše se ime naročnika zavarovanja, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)

Kot garant se s tem zavarovanjem nepreklicno zavezuje, da bomo upravičencu izplačali katerikoli znesek do višine zneska zavarovanja, ko upravičenec predloži ustrezno zahtevo za plačilo v zgoraj navedeni obliki predložitve, podpisano s strani pooblaščenega (-ih) podpisnika

(-ov), ter v vsakem primeru skupaj z izjavo upravičenca, ki je bodisi vključena v samo besedilo zahteve za plačilo, bodisi na ločeni podpisani listini, ki je priložena zahtevi za plačilo ali se nanjo sklicuje, in v kateri je navedeno, v kakšnem smislu naročnik zavarovanja ni izpolnil svojih obveznosti iz osnovnega posla.

Katerokoli zahtevo za plačilo po tem zavarovanju moramo prejeti na datum veljavnosti zavarovanja ali pred njim v zgoraj navedenem kraju predložitve.

Morebitne spore v zvezi s tem zavarovanjem rešuje stvarno pristojno sodišče v Mariboru po slovenskem pravu.

Za to zavarovanje veljajo Enotna pravila za garancije na poziv (EPGP) revizija iz leta 2010, izdana pri MTZ pod št. 758.

garant
(žig in podpis)

OSNUTEK FINANČNEGA ZAVAROVANJA ZA ODPRAVO NAPAK V GARANCIJSKEM ROKU

Glava s podatki o garantu (zavarovalnici/banki) ali SWIFT-ključ

Za: Republika Slovenija, Ministrstvo za zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana

Datum: (vpiše se datum izdaje)

VRSTA ZAVAROVANJA: (vpiše se vrsta zavarovanja: kavcijsko zavarovanje/bančna garancija)

ŠTEVILKA: (vpiše se številka zavarovanja)

GARANT: (vpiše se ime in naslov zavarovalnice/banke v kraju izdaje)

NAROČNIK: (vpiše se ime in naslov naročnika zavarovanja, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)

UPRAVIČENEC: Republika Slovenija, Ministrstvo za zdravje, Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana

OSNOVNI POSEL: obveznost naročnika zavarovanja za odpravo napak v garancijskem roku, ki izhaja iz pogodbe št. z dne (vpiše se številko in datum pogodbe o izvedbi javnega naročila, sklenjene na podlagi postopka z oznako XXXXX) za (vpiše se predmet javnega naročila)

ZNESEK V EUR: (vpiše se najvišji znesek s številko in besedo)

LISTINE, KI JIH JE POLEG IZJAVE TREBA PRILOŽITI ZAHTEVI ZA PLAČILO IN SE IZRECNO ZAHTEVAJO V SPODNJEM BESEDILU: (nobena/navede se listina – npr. primopredajni/prevzemni zapisnik, zaključni obračun)

JEZIK V ZAHTEVANIH LISTINAH: slovenski

OBLIKA PREDLOŽITVE: v papirni obliki s priporočeno pošto ali katerokoli obliko hitre pošte ali osebno ali v elektronski obliki po SWIFT sistemu na naslov (navede se SWIFT naslova garanta)

KRAJ PREDLOŽITVE: (garant vpiše naslov podružnice, kjer se opravi predložitev papirnih listin, ali elektronski naslov za predložitev v elektronski obliki, kot na primer garantov SWIFT naslov)

Ne glede na naslov podružnice, ki jo je vpisal garant, se predložitev papirnih listin lahko opravi v katerikoli podružnici garanta na območju Republike Slovenije.

DATUM VELJAVNOSTI: DD. MM. LLLL (vpiše se datum zapadlosti zavarovanja)

STRANKA, KI JE DOLŽNA PLAČATI STROŠKE: (vpiše se ime naročnika zavarovanja, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)

Kot garant se s tem zavarovanjem nepreklicno zavezujemo, da bomo upravičencu izplačali katerikoli znesek do višine zneska zavarovanja, ko upravičenec predloži ustrezno zahtevo za plačilo v zgoraj navedeni obliki predložitve, podpisano s strani pooblaščenega(-ih) podpisnika(-ov), skupaj z drugimi listinami, če so zgoraj naštet, ter v vsakem primeru skupaj z izjavo upravičenca, ki je bodisi vključena v samo besedilo zahteve za plačilo bodisi na ločeni podpisani listini, ki je priložena zahtevi za plačilo ali se nanjo sklicuje, in v kateri je navedeno, v kakšnem smislu naročnik zavarovanja po prejemu poziva za odpravo napak v pogodbenem roku ni izpolnil svojih obveznosti iz osnovnega posla.

Katerokoli zahtevo za plačilo po tem zavarovanju moramo prejeti na datum veljavnosti zavarovanja ali pred njim v zgoraj navedenem kraju predložitve.

Morebitne spore v zvezi s tem zavarovanjem rešuje stvarno pristojno sodišče v Ljubljani po slovenskem pravu.

Za to zavarovanje veljajo Enotna pravila za garancije na poziv (EPGP) revizija iz leta 2010, izdana pri MTZ pod št. 758.

garant
(žig in podpis)