

MNENJE PRISTOJNEGA MNENJEDAJALCA

naziv mnenja

Mnenje k projektni dokumentaciji: PRIKLJUČITEV POLNILNICE ZA ELEKTRIČNE AVTOBUSE

MNENJEDAJALEC	
navedba mnenjedajalca	Eles d.o.o.
naslov	Hajdrihova 2, 1000 Ljubljana
št. mnenja	S26-110/1111/ep
datum	8. 6. 2026
predpis oz. podlaga za mnenje	<ul style="list-style-type: none"> • 110. člen Energetskega zakona (EZ-2, Uradni list RS, št. 38/24) • Uredba o podelitvi koncesije in načinu izvajanju gospodarske javne službe dejavnost systemskega operaterja prenosa električne energije (Ur. l. RS št. 46/15, 172/21) • Pravilnik o pogojih in omejitvah, uporabe objektov ter opravljanja dejavnosti v območju varovalnega pasu elektroenergetskih omrežij (Ur. l. št. 101/10) • 43. člen Gradbenega zakona (GZ-1, Ur.l. RS, št. 199/21, 105/22 – ZZNŠPP in 133/23)
postopek vodil	Ernest Pavlin
podpis	
odgovorna oseba mnenjedajalca	Področje za upravljanje s sredstvi in projekti direktor mag. Klemen Dragaš
podpis	

INVESTITOR

INVESTITOR 1

ime in priimek ali naziv družbe

Občina Šempeter – Vrtojba

naslov ali poslovni naslov družbe

Trg Ivana Roba 3a 5290 Šempeter pri Gorici

POOBlašČENEC

podatki se vpišejo, kadar je imenovan pooblaščenec

ime in priimek ali naziv družbe

MATERIA d.o.o.

naslov ali poslovni naslov družbe

Trg Marka Plenciča 11, 5250 Solkan

PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje

PRIKLJUČITEV POLNILNICE ZA ELEKTRIČNE AVTOBUSE

kratak opis gradnje

Izvedba enostavnega objekta NN priključka za napajanje polnilnice električnih avtobusov v Vrtojbi. Električni priključek poteka po parcelah št. 85/12, 32/1, 84/7, 15/4, 15/2 in 10/3, vse k.o. 2316 Vrtojba. Od transformatorske postaje, na parceli št. 85/12 do jaška na parceli št. 15/2. k.o. 2316 Vrtojba, se priključek izvede z vlečenjem kabla v obstoječo kabelsko kanalizacijo. Od omenjenega jaška do lokacije polnilnic na

parcelah 10/3 in 15/4, obe k.o. 2316 Vrtojba, se priključek izvede z izgradnjo nove kabselske kanalizacije v zaščitni PVC cevi 3x160mm. Priključno – merilno mesto se nahaja na parceli št. 10/3 k.o. 2316 Vrtojba.

PODATKI O DOKUMENTACIJI

vrsta projektne dokumentacije	PZI (Projekt za izvedbo)
številka projekta	561
datum izdelave	Marec 2026
projektant (naziv družbe)	AVELIS d.o.o.

POROČILO O VPLIVIH NA OKOLJE

podatki se vpišejo, kadar gre za objekt z vplivi na okolje

številka poročila	/
datum izdelave poročila	/
izdelovalec poročila	/

MNENJE O SKLADNOSTI NAMERAVANE GRADNJE

	Predložena dokumentacija oz. zahteva investitorja
<input checked="" type="checkbox"/>	JE SKLADNA s predpisi iz pristojnosti mnenjedajalca
<input type="checkbox"/>	NI SKLADNA s predpisi iz pristojnosti mnenjedajalca

POGOJI ZA PRIPRAVO PZI, GRADNJO IN UPORABO OBJEKTA

pogoji za PZI	/
pogoji za izvajanje gradnje	<ol style="list-style-type: none">1. Najmanj 8 dni pred pričetkom del je potrebno o tem obvestiti ELES.2. Pri križanju z elektroenergetskim kablom do 1 kV (NN kabel) in javno razsvetljavo je treba zagotoviti minimalni odmik 0,5 m ter kot križanja najmanj 30°. Na vsaki strani križanja se vgradi zaščitna izolacijska cev v dolžini najmanj 1,5 m na vsako stran. Pri približevanju mora odmik znašati najmanj 0,2 m.3. Investitor oziroma izvajalec del mora poskrbeti za upoštevanje pravil za varno delo v bližini elektroenergetskih naprav.4. Zagotoviti morate, da bo vzdrževalnemu osebju in mehanizaciji izvajalca prenosne dejavnosti visokonapetostnih vodov omogočeno neoviran dostop do daljnovodov na obravnavanem področju. Prepovedano je deponiranje materiala v varovalnem pasu predvidenega KBV.
pogoji za uporabo objekta	Eles ne prevzame nobene odgovornosti za stroške, ki bi nastali kot posledica obratovanja in vplivov elektroenergetskih naprav na premoženje investitorja niti na zdravje in življenje delavcev med gradnjo in kasneje med vzdrževanjem vašega objekta, ki poteka v bližini elektroenergetskih objektov.

OBRAZLOŽITEV MNENJA

obrazložitev mnenja (strokovna in pravna utemeljitev)	<p>Po pregledu prejetega gradiva (evidenčna številka ES26060274) z dne 5. 6. 2026 je bilo ugotovljeno, da bo načrtovana gradnja po trasi obstoječih cest posegala v varovalni pas predvidenega 110 kV kablovoda KBV Vrtojba-meja (Vrtojba) na parc. št. 32/1, k. o. 2316 Vrtojba.</p> <p>Izdani so bili projektni pogoji št. 526-065/1111/ep, z dne 22. 05. 2026, ki so bili upoštevani.</p> <p>Na omenjenem področju poteka tudi infrastruktura elektrodistribucijskih podjetij, ki izdajajo mnenja za svoje naprave.</p>
---	--

obrazložitev mnenja z navedbami strokovnih in pravnih podlag je v prilogi

PRILOGA

Obrazložitev

Prejemniki:

- Naslovník: simon.kersevan@materia.si,
- Eles PIPO: CIPO Divača, g. Malek,
- Eles PITK: ga. Mrzel,
- Eles POS: mag. Planinc, g. Novakovič,
- ELES SNO: g. Deželak,
- Eles PUSP: SPIS (Pavlin).