

Jelgavas novads (t.sk. Ozolnieki)

Topogrāfiskā plāna derīguma termiņš ir viens gads, skaitot no tā reģistrācijas datuma vietējās pašvaldības datubāzē

Komunikāciju veids	Organizācija, ar kuru jāsaņau	Teritorijas*
Elektroapgāde	AS "Sadales tīkls" Autorizējoties Sadales tīkls e-vidē: https://sadalestikls.lv/lv/projektu-darbu-saskanosana	Visā teritorijā
Meliorācijas sistēmas	VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" Zemgales reģiona meliorācijas nodaļa Mājaslapa: http://zmni.lv/ Kontaktpersona: e-pasts: ainars.abele@zmni.lv	Visā teritorijā
Vietējas nozīmes meliorācijas sistēmas, tostarp ūdens ņemšanas vietas (pašvaldībai piederošās)	Jelgavas novada pašvaldība Kontaktpersona: Meliorācijas inženiere Zane Dimanta (tel.+371 63024820; +371 27308848; e-pasts zane.dimanta@jelgavasnovads.lv)	Teritorijās, kur atrodas meliorācijas sistēmas
Elektronisko sakaru tīkli	SIA "Tet" Reģistrējoties TET e-vidē var iesniegt topogrāfiju uz saskaņošanu: http://uzraugi.tet.lv https://www.tet.lv/par-tet/par-mums/buvniecibas-saskanosana	Visā teritorijā
Apgaismojums	Jelgavas novada pašvaldība Kontaktpersonas: Elektroinženieris Zigurds Ulmanis (+371 63024835; +371 29184557; zigurds.ulmanis@jelgavasnovads.lv)	Teritorijās, kur atrodas tīkli
Lietus ūdens kanalizācijas tīkli	Jelgavas novada pašvaldība Kontaktpersona: Meliorācijas inženiere Zane Dimanta (tel.+371 63024820; +371 27308848; e-pasts zane.dimanta@jelgavasnovads.lv)	Teritorijās, kur atrodas tīkli
Ūdensapgādes un sadzīves kanalizācijas tīkli	SIA "Jelgavas novada KU" Mājaslapa: https://www.jnku.lv/ Kontaktpersona: Ērika Augstāre e-pasts: erika@oksdu.lv tālrunis 28926068	Teritorijās, kur atrodas tīkli
	SIA "Jelgavas ūdens" Mājaslapa: https://www.ju.lv/ e-pasts: jelgavas.udens@ju.lv	Cenu pagasta teritorijā, kur atrodas tīkli
Siltumtīkli	SIA "Ozolnieku KSDU" Mājaslapa: http://www.oksdu.lv/siltumapgade Kontaktpersona: Ērika Augstāre e-pasts: erika@oksdu.lv tālrunis 28926068	Teritorijās, kur atrodas tīkli- Ānē, Brankās, Ozolniekos, Kalnciemā, Līvberzē, Nākotnē, Zemgalē, Zaļeniekos
Gāze	AS "GASO" Pieteikums topogrāfisko plānu saskaņošanai: https://www.gaso.lv/pieteikums-topografisko-planu-saskanosanai	Teritorijās, kur atrodas tīkli

	Teritorijas, kurās ir dabasgāzes infrastruktūra: https://www.gaso.lv/img/lecirknu_teritorijas.jpg	
Dabasgāzes pārvaldes sistēmas tīkli	AS "Conexus Baltic Grid" Mājaslapa: https://www.conexus.lv/ Kontaktpersonas: Inga Graudumniece tālr.: 26513911; e-pasts: info@conexus.lv	Teritorijās, kurās atrodas tīkli
Maģistrālais naftas un naftas produktu cauruļvads	SIA "LatRosTrans" Mājaslapa: http://www.latrostrans.lv/lv/kontakti/prasibas/	Teritorijās, kur atrodas tīkli
Citi elektronisko sakaru un elektroapgādes tīkli	VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs" Mājaslapa: https://www.lvrta.lv/pakalpojumi/uznemumiem/saskanojumi/topografisko_planu_saskanosana e-pasts: topo@lvrta.lv	Teritorijās, kur atrodas tīkli
	SIA "BITE Latvija" Mājaslapa: https://www.bite.lv/lv/kontakti e-pasts: info@bite.lv	
	SIA "Tele2" Kontaktpersona: Māris Drevinskis pasts: maris.drevinskis@tele2.com	
	SIA "Latvijas Mobilais Telefons" Ropažu iela 6, Rīga, LV-1039, Vecākais inženieris, Evalds Rubins , e-pasts: Evalds.Rubins@imt.lv , Tehniskais dienests tālr.: 67773490, mob.tālr.: 29248240	
	AS "Augstsprieguma tīkls" Mājaslapa: https://ast.lv/lv/project-info/projektu-izskatisana-saskanosana-un-atzinumuizsniegšana Kontaktpersonas: Edgars Notrums e-pasts: Edgars.Notrums@ast.lv Ilze Slaide e-pasts: Ilze.Slaide@ast.lv	
	AS "Latvenergo" – sakaru kabeļi Kabeļu dienests, Telekomunikāciju inženieris Jānis Grabis , e-pasts: janis.grabis@latvenergo.lv Vilnis Bergs , e-pasts: vilnis.bergs@latvenergo.lv tālr.: 29471388 Juris Dzelzkalējs , e-pasts: juris.dzelzkalajs@latvenergo.lv tālr.: 67725592	
Valsts autoceļu tīkls	VSIA "Latvijas valsts ceļi" e-pasts: lvceli@lvceli.lv	Ja skar uzmērāmo teritoriju
Dzelzceļu tīkls	VAS "Latvijas dzelzceļš" Mājaslapa: http://www.ldz.lv/ e-pasts: pr@ldz.lv	Ja skar uzmērāmo teritoriju

tabula aktualizēta 12.05.2023

* Ja mērnieks kādu no komunikāciju veidiem konstatē ārpus norādītās teritorijas, tad jāveic saskaņošana ar attiecīgo inženiertīklu turētāju!