

Ime strokovnjaka	Elektronska pošta	Telefonska številka	Podatkovna baza	Programska oprema	Reference	Prijavitelj
Aleksander Dolenc	aleksander@riso.si	041 398 702	Ecoinvent	Umberto 11	LCA analiza - 3 frakcije (reciklažna oprema); Žuran d.o.o.; september 2024	Riso d.o.o.
					LCA analiza - Aluminium Kety Emmi d.o.o. (KLASS NP in BULL BAR); Aluminium Kety Emmi d.o.o.; julij 2025	
					LCA analiza - VAR d.o.o. (ZB ABSTUETUNG OB LI/RE); VAR d.o.o.; september 2025	
					LCA analiza - Sveča Mojca (nova tehnološka oprema za proizvodnjo sveč); Sveča d.o.o.; junij 2023	
					LCA analiza - pametni paketnik PPG; GREGA-JK, d.o.o. ; marec 2023	
Damjan Krajnc	damjan.kranjc@stajerskagz.si	030 667 728	Ecoinvent	OpenLCA	Rudolf et al. Applied sciences, dec 2024, https://doi.org/10.3390/app142411625	Štajerska gospodarska zbornica
					Brglez et al. Jour of Clean prod, apr 2024, https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2024.141761	
					Vujanović et al. Jour of Clean prod, dec 2024, https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2024.144201	
					Rudolf et al. Reviews in inorg chem, Maj 2024, https://doi.org/10.1515/revic-2024-0012	
					Hren et al. Ren and sustain ener reviews, Mar 2023, https://doi.org/10.1016/j.rser.2022.113113	
Tanja Tajnik	tanjatajnik@gmail.si	041 933 598	Ecoinvent	SimaPro	LCA analiza s komentarjem za projekt »FERPLANT (Platforma za živila iz rastlinskih beljakovin); GRASKA d.o.o.; december 2025	Eco-vajb d.o.o.
					LCA analiza s komentarjem za projekt "Primerjava proizvodnih procesov podjetja HAPRO, d.o.o. pred in po investiciji (Izdelava orodij za obdelavo lesa večjih dimenzij)"; HAPRO d.o.o.; avgust 2024	
					LCA analiza s komentarjem za projekt "Razširitev zmogljivosti proizvodnega obrata obdelave končnih izdelkov podjetja Lesna vrata d.o.o."; Lesna vrata d.o.o.; maj 2025	
					LCA analiza s komentarjem za projekt "DEEP-LAB (podzemni eksperimentalni laboratorij)"; Premogovnik Velenje d.o.o.; december 2025	

					LCA analiza s komentarjem za projekt "Primerjava proizvodnje čokoladnih izdelkov za leti 2023 in 2019 (pred in po investiciji)"; LUCI, proizvodnja čokolade in čokoladnih izdelkov, d.o.o.; junij 2024	
Tilen Tadej Žafran	tilentadej@riso.si	070 541 945	Ecoinvent	Umberto 11	LCA analiza - Nektar Natura d.o.o. (uporabna faza točilne naprave GJM I31 SUPERIOR); Nektar Natura d.o.o.; februar 2026	Riso d.o.o.
					LCA analiza - Nektar Natura d.o.o. (točilna naprava GJM I31 SUPERIOR in sadni sirup GOLD ORANGE TUBE); Nektar Natura d.o.o.; december 2025	
					LCA analiza - SkyLabs d.o.o. (NANOLink, Zsinv); SkyLabs d.o.o.; avgust 2024	
					LCA analiza - Primerjalna analiza embalaže (Lonček vs. Refil); KOZMETIKA AFRODITA d.o.o.; junij 2023	
					LCA Analiza - Zbiralnik vode za deževnico, 120l; Roto Group d.o.o.; september 2022	
Tanja Krojzl	tanja@riso.si	031 789 522	Ecoinvent	Umberto 11	LCA analiza - ErgoPharma d.o.o. (CRANBERRY REMIX 20 STICKS, program Saša 2); ErgoPharma d.o.o.; dec 2025	Riso d.o.o.
					LCA analiza - Zidanica Vurberk (obnova in novogradnja), Občina Duplek; Občina Duplek; okt 2024	
					LCA analiza - ErgoPharma d.o.o. (CRANBERRY REMIX 20 SACHETS, program Saša); ErgoPharma d.o.o.; junij 2024	
					LCA analiza - Roka dvigalna 243961; Tajfun Planina d.o.o.; nov 2023	
					LCA Analiza - NORKA GT d.o.o. (pnevmatski aktuatorji AR00407, AR00443, AR00368, AR00264); NORKA GT d.o.o.; Avgust 2024	
Mitja Kranjc	mitja.krajnc@ecodesign.si	041 763 005	Ecoinvent	Trayak	LCA študija izdelka protetično ležišče; Moor ortotika in protetika d.o.o.; Junij 2024	ECODESIGN, Mitja Kranjc s.p.
					LCA študija izdelka Mycopor embalaža; Rutena d.o.o.; Junij 2024	
					LCA analiza sistemov SJP 3000 (napreden poarni alarmni sistem) za različne konfiguracije in življenjske dobe; ZARJA Elektronika d.o.o.; Junij 2025	
					Primerjalna LCA študija treh izdelkov dentalne zlitine; Interdent d.o.o.; Avgust 2024	
					LCA študija za elektronsko vezje ADAPTER-DSI-ACC-V4.1 (MCI.0030944.410); L-TEK d.o.o.; December 2023	

Mitja Brgant	mitja.brgant@verdalynx.com	051 306 013	Ecoinvent	Trayak	3-phase autotransformer 40 MVA in compliance with ISO 14040/44, ISO 14025, and EN 50693:2019; KOLEKTOR ETRA d.o.o.; November 2025	VerdaLynx d.o.o.
					Primerjava vpliva na okolje različnih izvedb vrečk za pekovske izdelke; Dama, d.o.o.; Februar 2023	
					Primerjava okoljskih vplivov škatle iz celuloznega, mešanega in recikliranega kartona; Omicron, d.o.o.; Februar 2023	
					LCA študija izdelka Mycopor embalaža; Rutena d.o.o.; Junij 2024	
					LCA študija izdelka protetično ležišče; Moor ortotika in protetika d.o.o.; Junij 2024	
Janez Turk	janez.turk@zag.si	01 28 04 514	Sphera	LCA for Experts	Turk et al., Applied sciences, 2025, https://doi.org/10.3390/app151910856	Zavod za gradbeništvo Slovenije
					Turk et al., Buildings, 2025, https://doi.org/10.3390/buildings15213977	
					Malovrh Rebec et al., Sustainable production and consumption, 2024, https://doi.org/10.1016/j.spc.2023.12.026	
					Oarga-Mulec et al., Sustainability, 2023, https://doi.org/10.3390/su15043832	
					Comparison of the carbon footprint of two sewage sludge management scenarios; Praimgest S.A.; Avgust 2024	
Patricija Ostruh	patricija.ostruh@zag.si	01 28 04 460	Sphera	LCA for Experts	EPD-25/0001, Lighting system: F-System, EWO SRL, 2025	Zavod za gradbeništvo Slovenije
					EPD-25/0003, PVC okno Medle, ROLETARSTVO MEDLE, 2025	
					EPD-25/0002, Roleta s trakom in komarnikom, roleta z motorjem in komarnikom, ROLETARSTVO MEDLE, 2025	
					EPD-25/0010, Strešna kritina Korec, GORIŠKE OPEKARNE d.o.o., 2025	
					EPD-25/0011, Opečni zidaki elementi, GORIŠKE OPEKARNE d.o.o., 2025	
Gregor Radonjič	gregor.radonjic@um.si	02 22 90 229	Ecoinvent	SimaPro	LCA analiza varnostnega sefa Starprim : faza 1: Analiza obstoječega sefa; Primat tovarna kovinske opreme d.d.; Januar 2023	Univerza v Mariboru, Ekonomsko-poslovna fakulteta
					LCA analiza varnostnega sefa Starprim : faza 2: Analiza modificiranega sefa in primerjalna analiza z obstoječim; Primat tovarna kovinske opreme d.d.; Marec 2023	

					LCA analiza embalaže za fasadni panel Qbiss One - Študija obstoječe embalaže v mejah "cradle-to-grave" (Faza 1); Trimo, d.o.o.; November 2021	
					LCA analiza embalaže za fasadni panel Qbiss One v mejah "cradle-to-grave" (Faza 2); Trimo, d.o.o.; April 2022	
					LCA analiza embalaže za fasadni panel Qbiss One v mejah "cradle-to-grave" - primerjalna analiza dveh embalažnih alternativ (faza3); Trimo, d.o.o.; Oktober 2022	
Matjaž Denac	matjaz.denac@um.si	02 22 90 234	Ecoinvent	SimaPro	Ošlovnik & Denac, sustainability, julij 2025, https://doi.org/10.3390/su17157032	Univerza v Mariboru, Ekonomsko-poslovna fakulteta
					Denac & Ošlovnik, sustainability, Maj 2025, https://doi.org/10.3390/su17114825	
					Ošlovnik & Denac, sustainability, julij 2025, https://doi.org/10.3390/su17156837	
					LCA analiza varnostnega sefa Starprim : faza 1: Analiza obstoječega sefa; Primat tovarna kovinske opreme d.d.; Januar 2023	
					LCA analiza varnostnega sefa Starprim : faza 2: Analiza modificiranega sefa in primerjalna analiza z obstoječim; Primat tovarna kovinske opreme d.d.; Marec 2023	