

Ime strokovnjaka	Elektronska pošta	Telefonska številka	Podatkovna baza	Programska oprema	Reference	Prijavitelj
Aleksander Dolenc	<a href="mailto:aleksander@riso.si">aleksander@riso.si</a>	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	<a href="mailto:damjan.kranjc@stajerskagz.si">damjan.kranjc@stajerskagz.si</a>	030 667 728	Ecoinvent	OpenLCA	Rudolf et al. Applied sciences, dec 2024, <a href="https://doi.org/10.3390/app142411625">https://doi.org/10.3390/app142411625</a>	Štajerska gospodarska zbornica
					Brglez et al. Jour of Clean prod, apr 2024, <a href="https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2024.141761">https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2024.141761</a>	
					Vujanović et al. Jour of Clean prod, dec 2024, <a href="https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2024.144201">https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2024.144201</a>	
					Rudolf et al. Reviews in inorg chem, Maj 2024, <a href="https://doi.org/10.1515/revic-2024-0012">https://doi.org/10.1515/revic-2024-0012</a>	
					Hren et al. Ren and sustain ener reviews, Mar 2023, <a href="https://doi.org/10.1016/j.rser.2022.113113">https://doi.org/10.1016/j.rser.2022.113113</a>	
Tanja Tajnik	<a href="mailto:tanjatajnik@gmail.si">tanjatajnik@gmail.si</a>	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	<a href="mailto:tilentadej@riso.si">tilentadej@riso.si</a>	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	<a href="mailto:tanja@riso.si">tanja@riso.si</a>	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	<a href="mailto:mitja.krajnc@ecodesign.si">mitja.krajnc@ecodesign.si</a>	041 763 005	Ecoinvent	Trayak	LCA študija izdelka protetično ležišče; Moor ortotika in protetika d.o.o.; Junij 2024	ECODESIGN, Mitja Krajnc 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	<a href="mailto:mitja.brgant@verdalynx.com">mitja.brgant@verdalynx.com</a>	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	

