



Seznam pooblaščenih izvajalcev ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na osnovi 14. člena Pravilnika o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08 in 44/22 – ZVO-2) - stanje dne 26. 3. 2026

Zap.št.	Naziv in sedež pooblaščenca	Obseg pooblastila	Št. pooblastila Trajanje
1.	A - PROJEKT d.o.o., Vinarje 110B, 2000 Maribor	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa, železniškega prometa in industrijskih virov	35445-29/2022-2550-2 do 7.10.2028
2.	EKOSYSTEM, ekološki in varstveni inženiring d.o.o., Špelina ulica 1, 2000 Maribor	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa, železniškega prometa in industrijskih virov	35445-5/2026-2570-3 do 11.2.2032
3.	Elektroinštitut Milan Vidmar, Hajdrihova 2, 1000 Ljubljana	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa in industrijskih virov	35445-26/2022-2550-2 do 17.8.2028
4.	EPI SPEKTRUM varstvo okolja, informacijski sistemi in storitve d.o.o., Strossmayerjeva 11, 2000 Maribor	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa, železniškega prometa in industrijskih virov	35445-14/2022-2550-2 do 24.6.2028

5.	EPI SPEKTRUM varstvo okolja, informacijski sistemi in storitve d.o.o., Strossmayerjeva 11, 2000 Maribor	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod:-NMPB - XPS 31 - 133 za hrup zaradi obratovanja cest,-RMR za hrup zaradi obratovanja železniških prog,-SIST ISO 9613 - 2 za hrup zaradi obratovanja naprav in obratov	35445-10/2026-2570-4 do 25.3.2032
6.	Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor, Valvasorjeva ulica 73, 2000 Maribor	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa, železniškega prometa in industrijskih virov	35445-25/2022-2550-4 do 20.8.2028
7.	KOVA, d.o.o., Opekarniška cesta 15D ,3000 Celje	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa, železniškega prometa in industrijskih virov	35445-31/2022-2550-3 do 28.9.2028
8.	Marbo Okolje, projektiranje in svetovanje, d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod:-NMPB - XPS 31 - 133 za hrup zaradi obratovanja cest,-RMR za hrup zaradi obratovanja železniških prog,-SIST ISO 9613 - 2 za hrup zaradi obratovanja naprav in obratov	35445-18/2022-2550-4 do 1.7.2028
9.	Marbo Okolje, projektiranje in svetovanje, d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa, železniškega prometa in industrijskih virov	35445-24/2022-2550-4 do 11.8.2028
10.	Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod:-NMPB - XPS 31 - 133 za hrup zaradi obratovanja cest,-SIST ISO 9613 -2 za hrup zaradi obratovanja naprav in obratov,-iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa in industrijskih virov	35445-6/2022-2550-3 do 17.7.2028

11.	PNZ svetovanje projektiranje d.o.o. Vojkova cesta 65, 1000 Ljubljana	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod:-NMPB - XPS 31 - 133 za hrup zaradi obratovanja cest,-RMR za hrup zaradi obratovanja železniških prog,	35445-31/2024-2570-3 do 1.12.2030
		Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod:-SIST ISO 9613 -2 za hrup zaradi obratovanja naprav in obratov	35445-25/2025-2570-5 do 27.11.2031
12.	PNZ svetovanje projektiranje d.o.o. Vojkova cesta 65, 1000 Ljubljana	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa, železniškega prometa in industrijskih virov	35445-17/2022-2550-2 do 8.7.2028
13.	PROVIA d.o.o., Kranjska cesta 24, 4202 Naklo	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa, železniškega prometa in industrijskih virov	35445-21/2022-2550-4 do 10.8.2028
14.	SIEKO d.o.o., Kidričeva ulica 25, 3000 Celje	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa in industrijskih virov	35445-46/2022-2550-3 do 1.12.2028
15.	Zavod za gradbeništvo Slovenije, Dimičeva ulica 12, 1000 Ljubljana	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega prometa, železniškega prometa in industrijskih virov	35445-5/2023-2550-2 do 24.2.2029
16.	ZVD Zavod za varstvo pri delu d.o.o., Pot k izviri 6, 1260 Ljubljana - Polje	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod:- SIST ISO 9613 - 2 za hrup zaradi obratovanja naprav in obratov	35445-15/2023-2570-4 do 27.12.2029

17.	ZVD Zavod za varstvo pri delu d.o.o., Pot k izviro 6, 1260 Ljubljana - Polje	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod iz Priloge 2 Uredbe o ocenjevanju in urejanju hrupa v okolju za ugotavljanje ravni hrupa cestnega, železniškega in zračnega prometa ter industrijskih virov	35445-34/2022-2550-3 do 28.9.2028
-----	---	---	--------------------------------------