



**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) - stanje dne 7.2.2022**

Zap.št.	Naziv in sedež pooblaščenca	Obseg pooblastila	Št. pooblastila Trajanje
1.	<b>A - PROJEKT d.o.o., Vinarje, 110B 2000 Maribor</b>	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	35435-33/2017 do 3.1.2024
2.	<b>A - PROJEKT d.o.o., Vinarje, 110B 2000 Maribor</b>	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod JRC Reference report on Common Noise Assessment Methods in EU (CNOSSOS-EU) (on line) Publications Office of the European Union Luxembourg: Publications Office of the European Union 978-92-79-25281-5; 2012, za hrup cestnega in železniškega prometa ter industrijski hrup.	35435-23/2020 do 26.10.2026
3.	<b>EKOSYSTEM, ekološki in varstveni inženiring d.o.o., Špelina ulica 1, 2000 Maribor</b>	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	35435-12/2019 do 22.5.2025
4.	<b>Elektroinštitut Milan Vidmar, Hajdrihova 2, 1000 Ljubljana</b>	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod:- SIST ISO 9613 - 2 za hrup zaradi obratovanja naprav in obratov,- NMPB - XPS 31 - 133 za hrup zaradi obratovanja cest	35435-40/2018 do 30.10.2024, 35435-1/2020 do 18.02.2026

5.	<b>Elektroinštitut Milan Vidmar, Hajdrihova 2, 1000 Ljubljana</b>	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod JRC Reference report on Common Noise Assessment Methods in EU (CNOSSOS-EU) (on line) Publications Office of the European Union Luxembourg: Publications Office of the European Union 978-92-79-25281-5; 2012, za hrup cestnega prometa in industrijski hrup	35435-10/2021 do 25.5.2027
6.	<b>EPI SPEKTRUM varstvo okolja, informacijski sistemi in storitve d.o.o., Strossmayerjeva 11, 2000 Maribor</b>	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	35435-30/2017 do 25.12.2023
7.	<b>Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor, Valvasorjeva ulica 73, 2000 Maribor</b>	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	35435-31/2017 do 26.12.2023
8.	<b>Inštitut za varstvo pri delu in varstvo okolja Maribor, Valvasorjeva ulica 73, 2000 Maribor</b>	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod JRC Reference report on Common Noise Assessment Methods in EU (CNOSSOS-EU) (on line) Publications Office of the European Union Luxembourg: Publications Office of the European Union 978-92-79-25281-5; 2012, za hrup cestnega in železniškega prometa ter industrijski hrup	35435-15/2021 do 2.7.2027
9.	<b>KOVA, d.o.o., Opekarniška cesta 15D ,3000 Celje</b>	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	35435-32/2017 do 2.1.2024
10.	<b>KOMPLAST VDPV, d.o.o., Tržaška cesta 511, 1351 Brezovica pri Ljubljani</b>	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod:- SIST ISO 9613 - 2 za hrup zaradi obratovanja naprav in obratov	35435-9/2019 do 23.4.2025

11.	<b>Marbo Okolje, projektiranje in svetovanje, d.o.o., Finžgarjeva ulica 1A, 4248 Lesce</b>	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, -JRC Reference report on Common Noise Assessment Methods in EU (CNOSSOS-EU) (on line) Publications Office of the European Union Luxembourg: Publications Office of the European Union 978-92-79-25281-5; 2012, za hrup cestnega in železniškega prometa ter industrijski hrup	35445-3/2021-2550-4 do 5.2.2028
12.	<b>Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor: -Oddelek za okolje in zdravje Maribor, -Oddelek za okolje in zdravje Novo mesto</b>	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,-NMPB - XPS 31 - 133 za hrup zaradi obratovanja cest,-SIST ISO 9613 -2 za hrup zaradi obratovanja naprav in obratov	35435-4/2019 do 18.4.2025
13.	<b>PNZ svetovanje projektiranje d.o.o. Vojkova cesta 65, 1000 Ljubljana</b>	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	35435-45/2018 do 29.11.2024, 35435-28/2019 do 3.12.2025
14.	<b>PROVIA d.o.o., Kranjska cesta 24, 4202 Naklo</b>	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	35435-7/2017 do 3.4.2023
15.	<b>SIEKO d.o.o., Kidričeva ulica 25, 3000 Celje</b>	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod:- SIST ISO 9613 - 2 za hrup zaradi obratovanja naprav in obratov,- NMPB - XPS 31 - 133 za hrup zaradi obratovanja cest	35435-12/2018 do 4.4.2024, 35435-39/2018 do 9.10.2024

16.	<b>Zavod za gradbeništvo Slovenije, Dimičeva ulica 12, 1000 Ljubljana</b>	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	35435-10/2018 do 4.4.2024
17.	<b>ZVD Zavod za varstvo pri delu d.o.o., Pot k izviru 6, 1260 Ljubljana - Polje</b>	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagiračunskih metod:- SIST ISO 9613 - 2 za hrup zaradi obratovanja naprav in obratov	35435-28/2017 do 26.12.2023
18.	<b>ZVD Zavod za varstvo pri delu d.o.o., Pot k izviru 6, 1260 Ljubljana - Polje</b>	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,-ECAC Doc 29 za hrup zaradi obratovanja letališč	35435-17/2018 do 28.6.2024
19.	<b>ZVD Zavod za varstvo pri delu d.o.o., Pot k izviru 6, 1260 Ljubljana - Polje</b>	Izvajanje ocenjevanja hrupa z modelnim izračunom na podlagi računskih metod JRC Reference report on Common Noise Assessment Methods in EU (CNOSSOS-EU) (on line) Publications Office of the European Union Luxembourg: Publications Office of the European Union 978-92-79-25281-5; 2012, za hrup cestnega, železniškega in zračnega prometa ter industrijski hrup.	35435-6/2021 do 29.4.2027