REPUBLIKA SLOVENIJA

**MINISTRSTVO ZA OKOLJE, PODNEBJE IN ENERGIJO**

INŠPEKTORAT REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE IN ENERGIJO

INŠPEKCIJA ZA OKOLJE

OBMOČNA ENOTA NOVO MESTO

Defranceschijeva ulica 1, 8000 Novo mesto T: 07 394 21 60

E: [oe-nm.irsoe@gov.si](mailto:oe-nm.irsoe@gov.si)

[www.irsoe.gov.si](http://www.gov.si)

**Številka: 06182-2045/2024**

**Datum: 16.10.2024**

**POROČILO O REDNEM INŠPEKCIJSKEM PREGLEDU NAPRAVE, KI LAHKO POVZROČI**

**ONESNAŽEVANJE OKOLJA VEČJEGA OBSEGA**

**Zavezanec: NOVARTIS d. o . o , PE MENGEŠ, Kolodvorska cesta 27, 1234 Mengeš**

Od 3.7.2023 je družba LEK d. d., PE PROIZVODNJA MENGEŠ, Kolodvorska cesta 27, 1234 Mengeš, oddeljena od Novartisa. Lek d. d. je prenesel del sredstev in obveznosti v zvezi z dejavnostjo razvoja in proizvodnjo inovativnih zdravil na družbo NOVARTIS d. o. o., Verovškova ulica 57, 1000 Ljubljana in sicer z oddelitvijo z prevzemom. S tem je lokacija Mengeš postala pod upravljanjem družbe Novartis d. o. o., dne 3.7.2023, obrat v Mengšu pa ima sedaj nov naziv

**Naprava / lokacija:**

Naprava, ki v proizvodnji osnovnih farmacevtskih izdelkov uporablja kemične in biološke postopke / na lokaciji PE PROIZVODNJA MENGEŠ, Kolodvorska cesta 27, 1234 Mengeš

**Datum pregleda:**

**3.10.2024**

**Okoljevarstveno dovoljenje (OVD)** št.: 35407-171/2006 z dne 15.5.2010

Sprememba; odločba št. 35407-22/2010 z dne 28. 12. 2010  [Sprememba; odločba št. 35407-54/2011](http://okolje.arso.gov.si/ippc/default/file/file/path/documents/file/MTM5Mzg1MTQwNV9MZWsgTWVuZ2VzIHNwcmVtZW1iYSAyIG92ZCAxNm1hajIwMTIucGRm) z dne 16. 5. 2012

Sprememba; odločba št 35406-24/2012 z dne 23. 8. 2012

Sprememba; odločba št. 35406-25/2013 z dne 11.11.2013

[Sprememba; odločba št. 35406-42/2014](http://okolje.arso.gov.si/ippc/default/file/file/path/documents/file/MTQxMzI5NDkzMF9MZWsgTWVuZ2VzIHNwcmVtZW1iYSA1IG92ZCAxMHNlcDIwMTQucGRm) z dne 10. 9. 2014

Sprememba; odločba št. 35406-7/2015 z dne 20. 4. 2015

Sprememba; odločba št. 35406-33/2015 z dne 9.2.2016

Sprememba; odločba št. 35406-43/2016 z dne 30. 3. 2017Sprememba; odločba št. 35406-77/2017 z dne 15. 11. 2018

Sprememba; odločba št. [35406-21/2019](http://okolje.arso.gov.si/ippc/default/file/file/path/documents/file/MTU4MTA3Njc4M19MZWsgTWVuZ2VzIHNwcmVtZW1iYTEwb3ZkIGRlbG5hIG9kbG9jYmEgMjNkZWMyMDE5LnBkZg%3D%3D) z dne 23. 12. 2019

Sprememba; odločba št. [35406-21/2019](http://okolje.arso.gov.si/ippc/default/file/file/path/documents/file/MTU4MTA3Njc4M19MZWsgTWVuZ2VzIHNwcmVtZW1iYTEwb3ZkIGRlbG5hIG9kbG9jYmEgMjNkZWMyMDE5LnBkZg%3D%3D) z dne 15.11.2021

Čistopis OVD št. 35468-8/2022-2550-18 z dne 9.10.2023

Sprememba; odločba št. [35432-138/20](http://okolje.arso.gov.si/ippc/default/file/file/path/documents/file/MTU4MTA3Njc4M19MZWsgTWVuZ2VzIHNwcmVtZW1iYTEwb3ZkIGRlbG5hIG9kbG9jYmEgMjNkZWMyMDE5LnBkZg%3D%3D)22 2550-30 z dne 18.3.2024

Čistopis OVD št. [35432-138/20](http://okolje.arso.gov.si/ippc/default/file/file/path/documents/file/MTU4MTA3Njc4M19MZWsgTWVuZ2VzIHNwcmVtZW1iYTEwb3ZkIGRlbG5hIG9kbG9jYmEgMjNkZWMyMDE5LnBkZg%3D%3D)22-2550-33 z dne 10.5.2024

**Usklajenost z OVD: Da**

**Zaključki / naslednje aktivnosti:**

Pri inšpekcijskem pregledu je bilo ugotovljeno, da zavezanec zagotavlja izvajanje predpisanega obratovalnega monitoringa v zvezi z emisijami snovi v zrak. V zvezi z emisijami snovi v zrak so bile ugotovljene preseganjem mejnih vrednosti v parametru NOx iz izpustov pri sosežigu odpadnih topil. Glavni razlog za odstopanja nihanja koncentracije NOx je nehomogena sestava odpadnega topila v zbirnih rezervoarjih ter pri začetku doziranja odpadnega topila ob zagonu. Odpadna topila iz proizvodnih obratov se zbirajo v dveh zbirnih rezervoarjih izmenično in se iz njih dozirajo na dva kotla za sosežig. Predstavniki zavezanca pojasnijo, da stalno spremljajo in uvajajo izboljšave tehnične in organizacijske in so že pristopili k reševanju problematike, tehnične in organizacijske, izdano je bilo tudi opozorilo, da pripravi pisni predlog ukrepov za preprečevanje preseganj NOx pri sosežigu, rok še ni potekel. Glede na izkazana poročila ostale meritve na kotlih za sosežig ne presegajo mejnih vrednosti.

Za ostale vire emisij snovi v zrak se izvajajo občasne meritve glede na OVD 1x letno, določeni parametri pa na 3. leta. Izdelana je ocena letnih emisij za leto 2023. Vse zadnje meritve emisij snovi v zrak ne izkazujejo preseganj mejnih vrednosti.

Glede hrupa v okolju se iz zadnjega poročila o meritvah hrupa iz leta 2021 ugotavlja, da obratovanje naprave ne povzroča prekoračitev mejnih vrednosti kazalcev hrupa in niso prekoračene konične vrednosti v nobenem ocenjevalnem obdobju. Zavezanec je izvedel v septembru 2024 nove meritve, poročila zavezanec še ni prejel.

Naslednji inšpekcijski pregled je predviden glede na letni plan