

## Komuniciranje podjetja Melamin – Gradivo za občinsko sejo

V nadaljevanju je zbirka komunikacijskih aktivnosti podjetja Melamin v času, odkar je bila s strani občinskega sveta Občine Kočevje ukinjena komisija, ki je spremljala sanacijo tovarne Melamin. Zbirka vsebuje objave novic na spletni strani Melamina, družbenih omrežjih, dopise in medijske objave.

### 1. Novice na spletni strani

#### ▪ 4. 8. 2023

##### PODATKI O DNEVNIH IZPUSTIH PRAHU IN ODPADNE VODE

Podjetje Melamin bo do konca avgusta pričelo z ažurnim objavljanjem podatkov o dnevni meritev izpustov prahu iz kotlovnice ter podatkov o izpustih vode. Podatki bodo zainteresirani javnosti dostopni na naši spletni strani.

V Melaminu se zavedamo, da prebivalce Kočevja in ostalo zainteresirano javnost zanima vpliv našega delovanja na okolje, zato smo v želji po preglednem delovanju pričeli z vzpostavljanjem spletnega mesta, kjer se bodo ažurno objavljali podatki o dnevni izpustih prahu ter izpustih odpadne vode. Spletno mesto bo začelo delovati ob koncu meseca avgusta, saj bo proizvodnja zaradi načrtovanega vsakoletnega remonta od petka, 4. avgusta 2023, do vsaj 21. avgusta 2023 ustavljena.

Podatke bomo objavljali na podstrani Okolje, v zavihku Dnevni podatki o emisijah, ki bo aktiven od konca avgusta dalje.

Že zdaj pa so na spletni strani na zavihku Poročila o monitoringih na voljo podatki o monitoringih emisij v zrak in emisij odpadne vode, ki jih izvajajo zunanje pristojne in pooblašene institucije. Na povezavah so na voljo dokumenti meritev emisij na izpustih iz posameznih tehnoloških enot podjetja Melamin. Ob tem je na voljo tudi povzetek poročila Programa o odgovornem ravnanju podjetja Melamin, dostopno pa je tudi celotno poročilo za leto 2022.

#### ▪ 31. 8. 2023

##### OMOGOČAMO SPREMLJANJE OBJAV DNEVNIH IZPUSTIH PRAHU IN ODPADNE VODE



V podjetju Melamin se zavedamo svoje odgovornosti do okolja, v katerem delujemo, zato kot obrat visokega tveganja vselej izpolnjujemo dolžnosti in zaveze s področja ravnanja z okoljem. Pri tem izvajamo dnevne monitoringe emisij prahu in odpadne vode iz lastne čistilne naprave, podatke o izpustih pa odslej redno objavljamo na naši spletni strani.

V želji po preglednem delovanju in ravnanju smo vsem zainteresiranim na svoji spletni strani omogočili vpogled v dnevne podatke o izpustih prahu in odpadne vode iz lastne čistilne naprave, pri čemer so navedeni aktualni podatki in mejne vrednosti, ki pritečejo posameznemu parametru.

Povezava do spletne strani z objavo dnevnih podatkov: Dnevni podatki o emisijah



V podjetju smo tudi v letu 2022 izpolnili vse dolžnosti in zaveze s področja ravnanja z okoljem. Zainteresirana javnost lahko s tem povezane aktivnosti spremlja na [naši spletni strani](#), kjer smo nedavno objavili tudi poročilo za leto 2022.

V Melaminu v letošnjem letu nadaljujemo z izvajanjem vseh predpisanih meritev iz okoljevarstvenega dovoljenja. Pri tem zagotavljamo stabilnost delovanja kotlovnice na lesno biomaso in izvajamo trajne meritve emisij v zrak. Poleg rednih lastnih meritev monitoring izvajajo tudi pooblaščenice zunanje institucije.

## DNEVNI PODATKI O EMISIJAH

### EMISIJE PRAHU

Datum	Mejna vrednost koncentracije [mg/m <sup>3</sup> ]	Povprečna izmerjena koncentracija [mg/m <sup>3</sup> ]
10.04.2024	20	0,93
09.04.2024	20	0,94
08.04.2024	20	1,07
07.04.2024	20	0,73
06.04.2024	20	0,96
05.04.2024	20	0,96
04.04.2024	20	0,80

### ODPADNE VODE

Odpadne vode, ki nastajajo v tehnoloških procesih, se zbirajo in čistijo na interni čistilni napravi podjetja Melamin. Interna čistilna naprava deluje šaržno. Posamezna šarža čiščenja poteka 24 do 72 ur, trajanje pa je odvisno od onesnaženosti odpadnih vod in njihove količine. Po zaključeni šarži se v ekološkem oddelku opravi osnovne kemijske analize, celoten monitoring pa periodično izvaja pooblaščen izvajalec.

Deloma očiščene odpadne vode se spuščajo v javno kanalizacijo, ki je povezana s komunalno čistilno napravo Kočevje. Za vsako šaržo odpadne vode, ki se jo spušča v javno kanalizacijo, v nadaljevanju objavljamo dva značilna parametra – **kemijsko potrebo po kisiku**, ki je merilo celokupne onesnaženosti odpadne vode z organskimi snovmi, in **vsebnost formaldehida**, ki je značilno onesnaževalo v odpadnih vodah povezano s proizvodnimi procesi. Za parameter »Kemijska potreba po kisiku« mejne vrednosti v primeru, da se odpadne vode odvajajo v javno kanalizacijo, zakonodajno niso določene.

Datum	Kemijska potreba po kisiku [mg O <sub>2</sub> /l]	Formaldehid [mg/l]	
	Izmerjena koncentracija	Mejna vrednost za izpust v kanalizacijo	Izmerjena koncentracija
09.04.2024	976	100	22,1
05.04.2024	975	100	15,7
02.04.2024	1183	100	22,1



**14. 12. 2023**

## PREDSTAVITEV AKTUALNIH AKTIVNOSTI, INVESTICIJ IN NAČRTOV



V Melaminu si prizadevamo za transparentno delovanje, pri čemer informacije o tekočih aktivnostih, investicijah in načrtih redno objavljamo na naši spletni strani in družbenih omrežjih. V želji po transparentnem delovanju smo v podjetju vzpostavili tudi redno obveščanje o emisijah v zrak in odpadne vode, ki so na voljo v zavihku »Dnevni podatki o emisijah« in izkazujejo delovanje v skladu z zakonodajnimi okvirji in določili.

Podjetje Melamin obratuje v skladu z načrti in dosega zastavljene cilje. Sanacijska dela so v celoti zaključena, uspešno se izvajajo tudi aktivnosti na področju rekonstrukcije in modernizacije varnostnih, proizvodnih ter logističnih sistemov v podjetju.

### Trenutno v podjetju obratujejo:

- Kotelovnica na biomaso in ostali energetski podporni sistemi
- Čistilna naprava za odpadne vode
- Čistilna naprava za odpadni zrak
- Obutvena industrija
- Lesna industrija
- Kemijska industrija (cca. 70%)
  - Reaktorska linija R9 (obrat H3M)
  - Mešalnica Silomela (promotor adhezije za gumarsko industrijo)
  - Obrat za homogenizacijo smol (obrat OHS)
  - Reaktorska linija R1 (obrat SMOLE II)
  - Reaktorska linija R2 (obrat SMOLE II)
  - Reaktorska linija R10 (obrat SMOLE II)
  - Reaktorska linija R11 (obrat SMOLE II)
  - Reaktorska linija R5 (obrat SMOLE II)
  - Reaktorska linija KR2 (obrat HMM)
  - Destilacijske kolone za reciklažo surovin
  - Reaktorska linija KR-1 (obrat HMM, pripravljen na začetek obratovanja)
  - Reaktorska linija R6 (obrat SMOLE II, pripravljen na začetek obratovanja)
  - Reaktorska linija RB (obrat SMOLE II, pripravljen na začetek obratovanja)

### Ob tem trenutno v podjetju potekajo sledeče razvojne aktivnosti:

- Modernizacija proizvodne reaktorske linije R4.
- Rekonstrukcija in modernizacija cisternskega skladišča ter pretakališča.
- Izgradnja bazena gasilne vode s črpalščem in šprinkler postaje.
- Izgradnja bazena za zajem požarne vode.
- Izgradnja tovnega vhoda (Roška cesta).

V Melaminu si prizadevamo za nadgradnjo sistemov na več področjih, pri čemer sledimo načrtom in časovnici. Poleg obstoječih tekočih aktivnosti so prihodnji načrti podjetja Melamin sledeči:

- Zaključek rekonstrukcijskih del in vzpostavitev 80% proizvodnih zmogljivosti (brez uporabe epiklorhidrina) na obstoječi lokaciji.
- Nadaljevanje aktivnosti za pridobitev nove lokacije za proizvodno dejavnost v občini Kočevje. Dne 1. 2023 je bila izvedena prva javna predstavitev preliminarne študije nove lokacije za selitev proizvodnega dela tovarne Melamin. Po predstavitvi je bilo izraženih veliko različnih stališč in mnenj občanov, predstavnikov civilnih iniciativ in okoljskih organizacij. Na osnovi vseh izmenjanih informacij je bila sprejeta odločitev, da podjetje izdela dopolnitev preliminarne študije z upoštevanjem kriterijev družbene sprejemljivosti. Dopolnitev študije je v zaključni fazi.
- Nadaljevanje aktivnosti na novi lokaciji za proizvodno dejavnost izven občine Kočevje (v eni od držav EU).



▪ Datum

## SPODBUDE ZA RAZISKOVALNO RAZVOJNE PROJEKTE NOO



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI  
RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO



Financira  
Evropska unija  
NextGenerationEU

Podjetje Melamin d.d. Kočevje je skupaj s konzorcijskim partnerjem Enoop d.o.o. iz naslova Javnega razpisa »SPODBUDE ZA RAZISKOVALNO RAZVOJNE PROJEKTE NOO« pridobilo finančno podporo za izvedbo projekta »NAPREDNI KATALITIČNI POSTOPEK PRI PROIZVODNJI SMOL ZA PAPIRNO INDUSTRIJO«.

Izziv, s katerim se globalno spoprijemajo vsi proizvajalci smol, katere se uporabljajo v industriji papirja, je znižanje vsebnosti neželenih kloriranih snovi v smoli pod mejo, ki je sprejemljiva za uporabo v papirju v stiku s hrano in se ga tudi sicer uporablja v higienske namene, pri tem pa se ohrani oz. izboljša učinkovitost same smole.

Končni papirnati izdelki izdelani s smolami t.i. zadnje 4. generacije (GEN4) imajo velik pomen za družbo, saj so izdelki bolj prijazni tako za uporabnika, kot tudi za okolje. Pozitivni vpliv na okolje s uporabo smole GEN4 se kaže predvsem pri minimizaciji emisij kloriranih snovi v okolje po končanem življenjskem ciklu papirja ter zaradi boljše učinkovitosti, nižji porabi smole pri proizvodnji papirja, kot tudi nižji porabi neobnovljivih surovinskih virov ter energije za izdelavo le-te.

V okviru lastne razvojno raziskovalne aktivnosti na predstavljenem projektu se bo razvil in optimiziral visoko tehnološki postopek za obdelavo smole, ki bo skladna s smolo GEN4 ter visoko učinkovito čiščenje odpadne vode KAT (Katalitsko Alkalno Termično) z namenom reciklaže oz. ponovne uporabe vode. Cilj projekta je pridobitev znanj za industrializacijo postopka za obdelavo smole za papirno industrijo, kjer bo podjetje Melamin d.d. Kočevje pridobilo konkurenčno prednost, saj bo lahko na tržišču ponudilo smolo GEN4 za najbolj zahtevne kupce, konzorciji partner ENOOP d.o.o. pa rešitve iz področja strojno visokotehnoloških separacijskih procesov.

Začetek razvojno raziskovalnega projekta je 06.11.2023 in bo trajal 24 mesecev. Financiranje projekta oz. posameznih aktivnosti znotraj projekta bo izvedeno s pridobljeno subvencijo iz naslova predmetnega javnega razpisa, preostanek pa z lastnimi sredstvi konzorcijskih partnerjev. Skupna vrednost upravičenih stroškov projekta znaša 652.053,89 EUR. Skupen znesek subvencije za financiranje projekta znaša 299.995,91 EUR, lastna sredstva konzorcijskih partnerjev pa 352.057,98 EUR.

▪ 2. 4. 2024

## MELAMIN ZA TRAJNOSTEN INDUSTRIJSKI DOGOVOR



**V Melaminu smo se z nedavnim podpisom Antwerpenske deklaracije zavezali k spodbujanju evropskega industrijskega razvoja, ki bo izpolnjeval zaveze zelenega dogovora in ohranjal kakovostna delovna mesta v EU.**

Antwerpenska deklaracija predstavlja pomemben korak v smeri vzpostavljanja varnejših in bolj trajnostnih praks v industriji. Deklaracija se zavzema za postopne korake in zagotavljanje zanesljivega doprisa do energije po konkurenčnih cenah, pri čemer poudarja pomen energetske politike, ki spodbuja gospodarsko rast, inovacije ter trajnostni razvoj. Deklaracija poudarja tudi pomembnost sodelovanja med javnim in zasebnim sektorjem ter podpira ukrepe za izboljšanje energetske učinkovitosti, razvoj čistih tehnologij ter spodbujanje naložb v obnovljive vire energije.


S podpisom deklaracije nadaljujemo svoje zaveze družbi in okolju, v katerem delujemo, in pozdravljamo spremembe, ki jih bo prinesla ta pobuda.





## 2. Objave na družbenih omrežjih Facebook in LinkedIn

▪ 18. 8. 2023

### Facebook

 **Melamin d.d. Kočevje**  
Published by Tina Agić · August 18, 2023 · 🌐


 [Skrb za okolje] 



Do okolja skrbno delovanje je ena naših prioritet. Pri tem sprejemamo in uresničujemo zaveze iz Svetovne listine Programa odgovornega ravnanja (POR), ki ga v Sloveniji vodi GZS – Združenje kemijske industrije pod okriljem Mednarodnega sveta kemijskih združenj (ICCA) in Sveta evropske kemijske industrije (CEFIC).

Tudi v letu 2022 smo izpolnili vse dolžnosti in zaveze s področja ravnanja z okoljem. O vseh aktivnostih s področja ravnanja z okoljem v letu 2022 si lahko preberete na naši spletni strani: 📄

MELAMIN.SI  
**Program odgovornega ravnanja (por) - Melamin - Novice, prva stran**

### LinkedIn


 **Melamin kemična tovarna d.d. Kočevje**  
254 followers  
8mo · 🌐

 [Skrb za okolje] 

Do okolja skrbno delovanje je ena naših prioritet. Pri tem sprejemamo in uresničujemo zaveze iz Svetovne listine Programa odgovornega ravnanja (POR), ki ga v Sloveniji vodi GZS – Združenje kemijske industrije pod okriljem Mednarodnega sveta kemijskih združenj (ICCA) in Sveta evropske kemijske industrije (CEFIC).

Tudi v letu 2022 smo izpolnili vse dolžnosti in zaveze s področja ravnanja z okoljem. O vseh aktivnostih s področja ravnanja z okoljem v letu 2022 si lahko preberete na naši spletni strani: 📄 <https://lnkd.in/dCfGZCev>

[See translation](#)




**Program odgovornega ravnanja (por)**  
melamin.si · 4 min read





April 2024

▪ 22. 8. 2023

## Facebook


**Melamin d.d. Kočevje**  
Published by Tina Agić · August 22, 2023 ·



 [Skrb za okolje] 

V želji po preglednem delovanju in ravnanju, smo posodobili našo spletno stran, kjer redno objavljamo poročila o monitoringih emisij v zrak in emisij odpadne vode, ki jih izvajajo zunanje pristojne ter pooblašene institucije. Poročila so na voljo na spodnji povezavi.

MELAMIN.SI  
**Poročila o monitoringih - Melamin - Okolje**

## LinkedIn

**Melamin kemična tovarna d.d. Kočevje**  
254 followers  
8mo ·

 [Skrb za okolje] 

V želji po preglednem delovanju in ravnanju, smo posodobili našo spletno stran, kjer redno objavljamo poročila o monitoringih emisij v zrak in emisij odpadne vode, ki jih izvajajo zunanje pristojne ter pooblašene institucije. Poročila so na voljo na spodnji povezavi.

<https://lnkd.in/d/nySYuV>  
[See translation](#)


**Poročila o monitoringih**  
melamin.si · 1 min read  
Poročila o monitoringih zunanjih izvajalcev V nadaljevanju so objavljena poročila o monitoringih, ...





April 2024


▪ 31. 8. 2023

## Facebook

 **Melamin d.d. Kočevje**  
Published by Tina Agić · August 31, 2023 · 🌐

 [Dnevni podatki o emisijah] 

Pričeli smo z objavljanjem podatkov o dnevni meritvah izpustov prahu iz kotlovnice z mejnimi vrednostmi in izmerjeno koncentracijo ter emisij odpadne vode iz lastne čistilne naprave. Z novo vzpostavljeno platformo nadaljujemo zavezo k spoštovanju in odgovornem ravnanju z okoljem. Podatki so dostopni na spodnji povezavi.

MELAMIN.SI 

**Dnevni podatki o emisijah - Melamin - Okolje**

## LinkedIn

 **Melamin kemična tovarna d.d. Kočevje**  
254 followers  
7mo · 🌐

 [Dnevni podatki o emisijah] 

Pričeli smo z objavljanjem podatkov o dnevni meritvah izpustov prahu iz kotlovnice z mejnimi vrednostmi in izmerjeno koncentracijo ter emisij odpadne vode iz lastne čistilne naprave. Z novo vzpostavljeno platformo nadaljujemo zavezo k spoštovanju in odgovornem ravnanju z okoljem.

Podatki so dostopni na spodnji povezavi.

[See translation](#)

**Dnevni podatki o emisijah**  
melamin.si · 1 min read

EMISIJE PRAHU Datum Mejna vrednost koncentracije [mg/m3] Povprečna izmerjena koncentracij...



▪ 23. 10. 2023

## Facebook





## LinkedIn

**Melamin kemična tovarna d.d. Kočevje**  
254 followers  
6mo • 🌐

[Razvoj kadrov v domačem okolju] 👤 👤

V Melaminu z veseljem opažamo, da je zanimanje učencev in dijakov za zaposlitev v našem podjetju veliko. O tem priča udeležba na Festivalu poklicev, kjer smo predstavili poklice iz kemijske, strojne in elektro stroke, ki bodo v prihajajočih letih v našem podjetju zelo iskani.

Kot pomemben delodajalec na Kočevskem si prizadevamo vplivati na razvoj kadrov iz domačega okolja, pri čemer se aktivno vključujemo v predstavljanje zaposlitvenih možnosti v naši industriji učencem in dijakom. Učencem zaključnih razredov ter srednješolcem smo pred kratkim odprli vrata podjetja, kjer so imeli priložnost spoznati trenutne zaposlene ter izvedeti več o njihovih karierah.

V Melaminu si s štipendiranjem na srednješolski in univerzitetni ravni ter financiranjem krožkov in raziskovalnih nalog prizadevamo za povečanje kadrovskega potenciala, ki bo potreben za rast in razvoj podjetja v tovarno prihodnosti. 📖 Ta bo z visoko tehnološkimi delovnimi mesti spodbudila mlade, da ostanejo v Kočevju, kar bo pomembno prispevalo k razvoju kočevske regije.


[See translation](#)





▪ 14. 12. 2023

**Facebook**

**Melamin d.d. Kočevje**  
Published by Tina Agić · December 14, 2023 ·

[Poročilo o tekočih aktivnostih, investicijah in načrtih]


Na naši spletni strani smo objavili najnovejše poročilo o tekočih aktivnostih, investicijah in načrtih, ki je v celoti dostopno na povezavi: <https://shorturl.at/mpvBJ>

Vzpostavili smo tudi redno obveščanje o emisijah v zrak in odpadne vode. Podatki so dostopni na naši spletni strani v zavihku »Dnevni podatki o emisijah« in izkazujejo delovanje v skladu z zakonodajnimi okvirji in določili.

Dnevne podatke o emisijah lahko spremljate na povezavi: <https://shorturl.at/coAT6>

MELAMIN.SI  
**Dnevni podatki o emisijah - Melamin - Okolje**

**LinkedIn**

**Melamin kemična tovarna d.d. Kočevje**  
254 followers  
4mo ·


[Poročilo o tekočih aktivnostih, investicijah in načrtih]

Na naši spletni strani smo objavili najnovejše poročilo o tekočih aktivnostih, investicijah in načrtih, ki je v celoti dostopno na povezavi: <https://shorturl.at/mpvBJ>

Vzpostavili smo tudi redno obveščanje o emisijah v zrak in odpadne vode. Podatki so dostopni na naši spletni strani v zavihku »Dnevni podatki o emisijah« in izkazujejo delovanje v skladu z zakonodajnimi okvirji in določili.

Dnevne podatke o emisijah lahko spremljate na povezavi: <https://shorturl.at/coAT6>

[See translation](#)



**Predstavitev aktualnih aktivnosti, investicij in načrtov**  
melamin.si · 1 min read



▪ 18. 12. 2023

**Facebook**





31

4 comments

2 shares

Like

Comment

Share

Most relevant ▾

Comment as Melamin d.d. Kočevje

Marjeta Orel

Pozdravljeni.

Mi lahko prosim razložite, zakaj se ravno iz dimnika Melamina vali popolnoma črn dim.

16w

Like

Reply

Hide

Edited

Author

Melamin d.d. Kočevje

Spoštovani,

iz fotografije, poslane v zasebno sporočilo, je bilo razbrati, da je šlo pri omenjeni zadevi za paro iz kotlovnice in ne emisije iz dimnika. Ta dan, 20. decembra 2023, smo namreč ustavili kotel na lesno biomaso, ki zaradi rednih vzdrževalni... See more

14w

Like

Reply

Irena Oberstar

Marjeta Orel ne boste dobila odgovora...kot ga nisem jaz, ko sem postavila vprašanje,kdo je dovolil širitev Melamina,kjub vsemu napisanemu in objubam ,da se ne več bodo širili v mesto..pa vsi vemo kam se širijo...

16w

Like

Reply

Hide

Edited

Propiar, strateško komuniciranje

12



## LinkedIn

 Melamin

Melamin kemična tovarna d.d. Kočevje

254 followers

4mo · 

[Tekoče aktivnosti in investicije] 

Melamin obratuje v skladu z načrti in dosega zastavljene cilje:

- ✓ Sanacijska dela so v celoti zaključena, uspešno se izvajajo tudi aktivnosti na področju rekonstrukcije in modernizacije varnostnih, proizvodnih ter logističnih sistemov v podjetju.
- ✓ V podjetju trenutno delujejo kotlovnica na biomaso in ostali energetski podporni sistemi, čistilna naprava za odpadne vode in odpadni zrak ter 70 % kemijske industrije. Lesna in obutvena industrija delujeta s 100% proizvodnimi kapacitetami.
- ✓ Obenem potekajo tudi razvojne aktivnosti, ki vključujejo modernizacijo proizvodne reaktorske linije R4, rekonstrukcijo cisternskega skladišča in pretakališča, izgradnjo bazena gasilne vode s črpališčem in šprinkler postaje ter gradnjo tovornega vhoda na Roški cesti.


[See translation](#)





▪ 21. 12. 2023

**Facebook**

 **Melamin d.d. Kočevje**  
Published by Tina Agić · December 21, 2023 · 🌐

[Načrti Melamina] 📄

Prizadevanja podjetja Melamin so usmerjena v nadgradnjo sistemov na več področjih, pri čemer sledimo načrtom in časovnici.

Poleg obstoječih tekočih aktivnosti načrtujemo še:


- ✓ zaključek rekonstrukcijskih del in vzpostavitev 80% proizvodnih zmogljivosti (brez uporabe epiklorhidrina) na obstoječi lokaciji;
- ✓ nadaljevanje aktivnosti za pridobitev nove lokacije za proizvodno dejavnost v občini Kočevje;
- ✓ nadaljevanje aktivnosti na novi lokaciji za proizvodno dejavnost izven občine Kočevje (v eni od držav EU).

Vse aktivnosti izvajamo z namenom zagotavljanja še višje varnosti, pri čemer sledimo novim znanjem, novostim na tehničnem področju in najboljšim tehnologijam, ki so v danem trenutku dostopne.







## LinkedIn

 Melamin

Melamin kemična tovarna d.d. Kočevje

254 followers

4mo • 

[Načrti Melamina] 


Prizadevanja podjetja Melamin so usmerjena v nadgradnjo sistemov na več področjih, pri čemer sledimo načrtom in časovnici.

Poleg obstoječih tekočih aktivnosti načrtujemo še:

- ✓ zaključek rekonstrukcijskih del in vzpostavitev 80% proizvodnih zmogljivosti (brez uporabe epiklorhidrina) na obstoječi lokaciji;
- ✓ nadaljevanje aktivnosti za pridobitev nove lokacije za proizvodno dejavnost v občini Kočevje;
- ✓ nadaljevanje aktivnosti na novi lokaciji za proizvodno dejavnost izven občine Kočevje (v eni od držav EU).

Vse aktivnosti izvajamo z namenom zagotavljanja še višje varnosti, pri čemer sledimo novim znanjem, novostim na tehničnem področju in najboljšim tehnologijam, ki so v danem trenutku dostopne.

[See translation](#)





April 2024

▪ 26. 3. 2024

### Facebook





## LinkedIn





April 2024

▪ 2. 4. 2024

## Facebook





## LinkedIn







▪ 4. 4. 2023


Facebook





## LinkedIn

 Melamin kemična tovarna d.d. Kočevje  
254 followers  
1w • 

[Za trajnostno prihodnost]  Podjetje Melamin se je pred kratkim pridružilo 916 podpisnikom Antwerpske deklaracije za evropski industrijski razvoj, ki bo ohranjal kakovostna mesta v EU in izpolnjeval zaveze zelenega dogovora.

Antwerpska deklaracija predstavlja pomemben korak v smeri vzpostavljanja varnejših in bolj trajnostnih praks v industriji.

V Melaminu s podpisom deklaracije nadaljujemo svoje zaveze družbi in okolju, v katerem delujemo, in pozdravljamo spremembe, ki jih bo ta pobuda prinesla.

Več o Antwerpski deklaraciji lahko preberete na naši spletni strani: <https://bit.ly/49n9hsA>

[See translation](#)





April 2024


▪ 9. 4. 2024


### Facebook





## LinkedIn

Melamin kemična tovarna d.d. Kočevje  
254 followers  
2d • 

[Modernizacija požarnih sistemov] 

V Melaminu pospešeno izvajamo aktivnosti za modernizacijo požarnih sistemov, pri čemer sočasno potekajo dela na gradnji bazena požarne vode s črpališčem, šprinkler podpostaje ter bazena za zajem gasilnih vod.

Novi požarni sistemi bodo še zanesljivejši in bodo tako prispevali k še višji varnosti.

Dela potekajo po časovnici, predviden zaključek pa je poletje 2024.

[See translation](#)





### 3. Dopisi

#### ▪ 7. 8. 2023

##### DOPIS – OBČINA KOČEVJE IN CIVILNA INICIATIVA

Spoštovani,

zahvaljujemo se vam za poslani dopis in izraženo pobudo za nadaljevanje konstruktivnega sodelovanja, k čemur v Melaminu v največji možni meri ves čas tudi stremimo. V Melaminu smo takoj pristopili k izpolnjevanju dogovorov, ki smo jih sklenili na srečanju 17. maja 2023, in jih postopoma tudi implementiramo. Verjamemo, da s tem lahko vzbudimo dodatno mero zaupanja v naše delovanje in sodelovanje z vsemi deležniki.

V duhu in želji po preglednem delovanju, predvsem tudi na področju skrbi za okolje v povezavi z našim delovanjem, smo pričeli s posodabljanjem informacij na spletni strani. Ti so zainteresirani javnosti že dostopni, saj smo posodobili in nadgradili podstran Okolje, kjer smo:

- posodobili vsebine v zavihku Skrb za okolje ter objavili podatke o okoljskih aktivnostih v letu 2022,
- posodobili vsebine v zavihku Emisije prahu iz kotlovnice, kjer so objavljeni mesečni podatki o emisijah prahu ter primerjava koncentracij in emitiranih količin prahu ter ogljikovega monoksida po letih od 2017 do 2022,
- objavili povzetek Poročila o odgovornem ravnanju (POR) za leto 2022 v zavihku Program odgovornega ravnanja. Celotno poročilo v PDF obliki je dostopno tudi na povezavi na dnu spletne strani.
- Vzpostavili podstran »Poročila o monitoringih«, ki jih izvajajo zunanje pristojne in pooblaščenke institucije. Na povezavah so na voljo dokumenti objav meritev emisij na izpustih iz posameznih tehnoloških enot podjetja Melamin

Vzporedno z implementacijo posodobitev na spletni strani smo začeli s postopkom vzpostavitve spletnega mesta, kjer se bodo ažurno objavljali podatki o dnevni izpustih prahu ter izpustih odpadne vode. Ti se bodo ažurirali periodično in na način, ki je v skladu z zakonodajnimi zahtevami. Prižadevamo si, da bodo podatki pregledni in razumljivi, z navedenimi mejnimi vrednostmi in rezultati meritev, ki potekajo glede na izpuste (nekateri dnevno, drugi tedensko oziroma obdobjno, kar je primer pri odpadnih vodah, ki se denimo iz čistilne naprave ne izpuščajo vsakodnevno). Z objavljanjem omenjenih podatkov bomo začeli v drugi polovici avgusta, saj se proizvodnja s petkom, 4. avgusta 2023, vsaj do 21. avgusta zaustavlja zaradi načrtovanega rednega vsakoletnega remonta proizvodnje.

Skladno z informacijami, ki smo jih posredovali že v obsežnih odgovorih civilnim iniciativam, in dogovori s srečanja s predstavniki civilnih iniciativ, na katerem je bil prisoten tudi g. župan Vladimir Prebilič, v Melaminu omogočamo tudi vpogled v podatke, ki predstavljajo poslovno skrivnost in so del informacij, ki so jih predstavniki civilnih iniciativ želeli na podlagi zastavljenih vprašanj, na katere smo kot omenjeno obsežno odgovorili. Podatki so še naprej na voljo za pregled pooblaščenca Združene civilne iniciative, ki bo proti podpisu NDO dokumenta in dogovoru o časovnem okviru vpogleda lahko zaupne dokumente fizično pregledal na sedežu družbe Melamin d.d. Kočevje.

Ob tem poudarjamo, da vseskozi poteka dialog tudi z ostalimi deležniki v lokalni skupnosti, s katerimi iščemo načine dodatne pomoči in sodelovanja. Želimo si namreč aktivno prisostvovati k delovanju lokalne skupnosti in pripomoči k razvoju okolja, do katerega vsi nosimo odgovornost ter gojimo izjemno spoštovanje.

Za vsa morebitna dodatna vprašanja smo še naprej dosegljivi na že znanih kontaktih in bomo tako vam kot predstavnikom Združene civilne iniciative v najkrajšem možnem času zagotovili odgovore.

V upanju na nadaljnje sodelovanje v pozitivnem duhu vas lepo pozdravljamo.



#### 4. Informacije za javnost

▪ **21. 7. 2023**

INI-494/23



**MELAMIN, d.d., Kočevje**

**Obvestilo o nameravani pripojitvi**

Na podlagi prvega odstavka 586. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) uprava družbe Melamin d.d. Kočevje, Tomšičeva 9, 1330 Kočevje, matična številka: 5034043000, objavlja obvestilo:

da je bila dne 21.07.2023 sodnemu registru predložena Pogodba o pripojitvi, sklenjena dne 26.06.2023 med prevzemno družbo Melamin d.d. Kočevje in prevzeto družbo smartMELAMINE d.o.o., Tomšičeva cesta 9, 1330 Kočevje, matična številka: 6864279000.

Celotno obvestilo o predložitvi pogodbe registrskemu organu je na voljo v priloženem dokumentu.

Od 21.7.2023 dalje pa vse do zaključka zasedanja skupščine MELAMIN d.d. Kočevje, ki bo dne 23.8.2023, bodo na spletni strani družbe MELAMIN d.d. Kočevje z naslovom [www.melamin.si](http://www.melamin.si), brezplačno dostopne listine iz drugega odstavka 586. člena ZGD-1 v zvezi s četrtim odstavkom 599. člena ZGD-1, to so: pogodba o pripojitvi, letna poročila družb, ki sta udeleženi pri pripojitvi, za zadnja tri poslovna leta in poročilo nadzornega sveta MELAMIN d.d. Kočevje o pregledu pripojitve. Spletna stran družbe omogoča, da se lahko navedene listine brezplačno prenesejo in natisnejo. Navedene listine bodo ves ta čas delničarjem prevzemne družbe MELAMIN d.d. Kočevje dostopne tudi v prostorih družbe na naslovu Tomšičeva cesta 9, 1330 Kočevje.

Vsakemu delničarju bo družba na njegovo zahtevo najkasneje naslednji delovni dan brezplačno dala prepis vseh navedenih listin.

**Direktor družbe  
Srečko Štefanič**

**Datum: 21.07.2023**

***Pripeti dokumenti:* Obvestilo o nameravani pripojitvi**



▪ **21. 7. 2023**

INI-495/23



**MELAMIN, d.d., Kočevje**

**Listine - Gradivo v zvezi s pogodbo o pripojitvi**

Na podlagi 586. člena Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) uprava družbe Melamin d.d. Kočevje, Tomšičeva 9, 1330 Kočevje, matična številka: 5034043000, objavlja listine / gradivo v zvezi s pogodbo o pripojitvi z dne 26.06.2023, ki je bila dne 21.07.2023 predložena sodnemu registru in sicer:

Pisno poročilo Nadzornega sveta in letna poročila Melamin d.d. Kočevje in smartMELAMINE d.o.o. za leta 2022, 2021 in 2020.

Od 21.7.2023 dalje pa vse do zaključka zasedanja skupščine MELAMIN d.d. Kočevje, ki bo dne 23.8.2023, bodo na spletni strani družbe MELAMIN d.d. Kočevje z naslovom [www.melamin.si](http://www.melamin.si), listine brezplačno dostopne. Navedene listine bodo ves ta čas delničarjem prevzemne družbe MELAMIN d.d. Kočevje dostopne tudi v prostorih družbe na naslovu Tomšičeva cesta 9, 1330 Kočevje.

Vsakemu delničarju bo družba na njegovo zahtevo najkasneje naslednji delovni dan brezplačno dala prepis vseh navedenih listin.

Direktor družbe  
Srečko Štefanič

Datum: 21.07.2023

*Pripeti dokumenti:* Poročilo NS, Letno poročilo 2022, Letno poročilo 2021, Letno poročilo 2020, Letno poročilo smartMELAMINE 2020, Letno poročilo smartMELAMINE 2021, Letno poročilo smartMELAMINE 2022



▪ **29. 9. 2023**

INI-598/23



**MELAMIN, d.d., Kočevje**

**Obvestilo o 121 redni seji Nadzornega sveta družbe**

Na podlagi določil Ljubljanske borze in zakona o trgu finančnih instrumentov uprava družbe Melamin d.d. Kočevje objavlja v priponki obvestilo o seji nadzornega sveta družbe, ki je potekala dne 28.09.2023.

Obvestilo bo od 29.09.2023 dalje za obdobje najmanj pet let objavljeno tudi na spletni strani družbe [www.melamin.si](http://www.melamin.si)

direktor družbe  
Srečko Štefanič

Datum: 29.09.2023

*Pripeti dokumenti:* [NS 28.09.2023](#)



▪ 27. 10. 2023



## INFORMACIJA ZA JAVNOST O VARNOSTNIH UKREPIH

### Podatki o upravljalcu obrata:

MELAMIN Kemična tovarna d. d. Kočevje

Tomšičeva cesta 9, 1330 Kočevje

Telefon: (386)-1-8959-300

Fax: (386)-1-8959-480

E-mail: melamin@melamin.si

Splet: <http://www.melamin.si>

Odgovorna oseba: Srečko Štefanič

Naslov obrata: Tomšičeva 9, 1330 Kočevje

### Razvrstitev vira tveganja in potrditev izvajanja ukrepov:

MELAMIN Kemična tovarna d. d. Kočevje je glede na Uredbo o preprečevanju večjih nesreč in zmanjševanju njihovih posledic (Uradni list RS št. 22/2016 in št. 50/2023) večji vir tveganja za okolje.

#### MELAMIN Kemična tovarna d. d. Kočevje potrjuje, da:

- uporablja Uredbo o preprečevanju večjih nesreč in zmanjševanju njihovih posledic
- je na Ministrstvu za okolje in prostor prijavljen kot večji vir tveganja za okolje
- je izdelal varnostno poročilo
- je prejel okoljevarstveno dovoljenje

#### Okoljevarstveno dovoljenje:

MELAMIN Kemična tovarna d. d. Kočevje je 18. 2. 2015 prejel okoljevarstveno dovoljenje.

Številka dovoljenja: 35415-23/2006-13

Okoljevarstveno dovoljenje je bilo 6. 5. 2022 spremenjeno.

Številka spremenjenega okoljevarstvenega dovoljenja: 35492-1/2021-14

#### Dejavnosti, ki potekajo v družbi MELAMIN:

Kemična tovarna d. d. Kočevje je proizvajalec različnih tipov polimernih materialov, ki se uporabljajo za različne industrijske namene.

Glavni tipi polimernih materialov (smol), ki se jih proizvaja:

- melaminske smole
- modificirane melaminske smole
- melaminsko-sečninske smole
- modificirane sečninske smole
- modificirane dicianidamidne smole
- poliamidne smole
- klejiva na osnovi alkilketen dimera

Večina proizvodnje poteka šaržno. Velik del surovin se pripelje v družbo v avtocisternah, od koder se jih prečrpa v skladiščne rezervoarje. Del surovin pa se pripelje s kamioni, izjemoma z vlakom, potem pa se skladiščijo v skladiščih na lokaciji družbe MELAMIN. Surovine se zasuje ali prečrpa v reaktorje, kjer potekajo kemijske sinteze smol. Končne izdelke se prečrpa v avtocisterne ali manjše embalažne enote in odpelje k industrijskim kupcem.

Manjši del proizvodnje poteka kontinuirno. Surovine se kontinuirno dodaja v reaktor, kjer poteka kemijska sinteza. Končni izdelek – suho smolo se embalira v plastične vreče in interno porabi v sintezah ostalih smol.

Poleg proizvodnje polimernih materialov pa na lokaciji družbe MELAMIN potekajo tudi:

- impregnacija papirja
- impregnacija platna
- proizvodnja smol v suhi obliki (uparevanje in mešanje smol)
- proizvodnja melaminskih flisov



**Podatki o nevarnih kemikalijah, ki se uporabljajo pri dejavnosti:**

Ime kemikalije / CAS številka / razred nevarnosti	Najbolj nevarne lastnosti kemikalije
Formalin – 40-50% raztopina formaldehida v vodi / 50-00-0 / H2	Akutno toksična kemikalija kategorije 3 pri vdihavanju, zaužitju in pri stiku s kožo.
Metanol / 67-56-1 / Imenovana nevarna snov	Vnetljiva kemikalija kategorije 2 Akutno toksična kemikalija kategorije 3 pri vdihavanju, zaužitju in pri stiku s kožo.
Dietilentriamin / 111-40-0 / H2	Akutno toksična kemikalija kategorije 3 pri vdihavanju in kategorije 4 pri zaužitju in pri stiku s kožo.
Druge strupene kemikalije / H2	Akutno toksična kemikalija kategorije 3 pri vdihavanju ali Specifična strupenost za ciljne organe – enkratna izpostavljenost kategorije 1.
Druge okolju nevarne kemikalije / E1 in E2	Akutno strupeno za vodne organizme kategorije 1 ali 2 ali kronično strupeno za vodne organizme kategorija 1.
Druge vnetljive tekočine / P5c	Vnetljiva kemikalija kategorije 2 ali 3.
Vodikov klorid, utekočinjeni plin / 7647-01-0 / Imenovana nevarna snov	Akutno toksična kemikalija kategorije 3 pri vdihavanju.

Družba ima za vse kemikalije, ki se uporabljajo, izdelane varnostne liste in potrebna navodila za varno delo. Vsi zaposleni so za varno delo s temi snovmi ustrezno usposobljeni.

**Splošne informacije o naravi nevarnosti večjih nesreč, vključno z njihovimi možnimi učinki na človekovo zdravje in okolje, povzetek glavnih scenarijev večjih nesreč in ukrepov za njihovo preprečitev ter za zmanjšanje njihovih posledic**

V družbi bi lahko prišlo do naslednjih scenarijev večjih nesreč:

- Vžig metanola v šaržni reaktorski liniji in razširitev na ostale dele proizvodnega obrata SMOLE II.
- Izpust formalina pri prečrpavanju iz avtocisterne v skladiščni rezervoar.
- Izpust in vžig metanola pri prečrpavanju iz avtocisterne v skladiščni rezervoar.
- Vžig metanola pri nekontroliranem izpustu iz skladiščnega rezervoarja.
- Vžig hlapov vnetljivih snovi (metanol) v odpadnem procesnem zraku.
- Nekontroliran izpust plinastega vodikovega klorida.

Pri teh scenarijih so možni naslednji učinki na človekovo zdravje in okolje:

- Nadtlak in s tem povezan udarni val kot posledica vžiga metanola ali drugih vnetljivih snovi v reaktorski liniji, v fazi prečrpavanja v skladiščni rezervoar, pri izpustu iz skladiščnega rezervoarja ali v odpadnem procesnem zraku.
- Toplotna obremenitev kot posledica večjega požara, ki bi sledil vžigu vnetljivih snovi v proizvodnem obratu, na pretakališču ali v cisternskem skladišču.
- Negativni vplivi na zdravje ljudi (takojšnji in kasnejši učinki):  
**Vdihavanje:** draženje dihalnih poti, kašljanje in pekoč občutek v nosni votlini. Kasnejši pa vnetje zgornjega dihalnega trakta, ki ima za posledico kašelj, kihanje, nahod, glavobol, hripavost in bolečine v nosu in grlu.  
**Stik s kožo:** rahlo draženje kože, ki vključuje znake: lokalizirano rdečico, izsušitev, posledično je možna srbečica. Vnetje kože, ki se lahko kaže kot lokalna rdečica, otekanje, bolečina, srbečica in slabo počutje.  
**Stik z očmi:** rahlo vnetje očesa, ki vključuje znake: boleče sklenje in zbadanje, lahko tudi solzenje in bolečine. Možno je vnetje očesne veznice.  
V primeru požara bi imele škodljive vplive na zdravje ljudi tudi povečane koncentracije produktov zgorevanja organskih spojin (ogljikov dioksid, ogljikov monoksid, dušikovi oksidi ...).



Glede na rezultate modeliranja scenarijev večjih nesreč posledice večjih nesreč ne segajo do najbližjih stanovanjskih stavb.

Glede na podatke, dobljene pri oceni tveganja, tudi v primeru najhujših možnih nesreč ni pričakovati večjih negativnih vplivov na zdravje okoliškega prebivalstva ali večjega onesnaženja okolja.

V primeru vžiga metanola v ~~šaržni~~ reaktorski liniji bi prišlo do poškodb opreme in same stavbe SMOLE II. Posledice morebitnega vžiga bi bile omejene na lokacijo družbe MELAMIN.

V primeru največjega možnega izpusta formalina pri pretakanju iz avtocisterne v skladiščni rezervoar ali izpustu formalina iz skladiščnega rezervoarja, bi se v zrak sprostil hlap formaldehida, ki bi povzročili draženje dihal. Koncentracija hlapov izven lokacije tovarne bi bila nižja od koncentracij, ki bi povzročile večje zdravstvene težave okoliškega prebivalstva.

V primeru največjega možnega izpusta metanola pri pretakanju metanola iz avtocisterne v skladiščni rezervoar ali pri izpustu iz skladiščnega rezervoarja, bi se v zrak sprostil hlap metanola, ki bi povzročili draženje dihal. Koncentracija hlapov izven lokacije tovarne bi bila pod mejami, ki bi povzročile večje zdravstvene težave okoliškega prebivalstva. Ker je metanol vnetljiva tekočina, bi lahko prišlo tudi do vžiga hlapov. Do vžiga hlapov lahko pride le v neposredni bližini izpusta, večje posledice morebitnega vžiga pa bi bile omejene na lokacijo družbe MELAMIN.

V primeru vžiga hlapov vnetljivih snovi v odpadnem procesnem zraku, ki se iz tehnoloških ~~odduh~~ odvajajo na termično oksidacijo, bi prišlo do poškodb cevovoda, posledice pa bi bile omejene na lokacijo tovarne Melamin.

V primeru izpusta vodikovega klorida iz jeklenke, v kateri se skladišči utekočinjen vodikov klorid, bi ta povzročil draženje dihal. Koncentracija hlapov izven lokacije tovarne bi bila nižja od koncentracij, ki bi povzročile večje zdravstvene težave okoliškega prebivalstva.

V primeru morebitne večje nesreče, bi prišlo do zaprtja Tomšičeve ceste, kar bi bilo nujno zaradi uporabe intervencijskih vozil.

Družba MELAMIN izvaja z namenom preprečitev večjih nesreč in zmanjšanje posledic tako organizacijske kot tudi tehnične ukrepe, in sicer tako v fazah rednega delovanja kot tudi pri zaustavitvah, vzdrževanjih, načrtovanjih in pri drugih spremembah. Ukrepi so vključeni v redno delovanje družbe in prilagojeni nevarnostim tehnoloških procesov in tveganjem za posamezno nesrečo.

### **Splošne informacije o načinu opozarjanja javnosti, ki bi lahko občutila škodljive posledice večjih nesreč**

Obveščanje v primeru večje nesreče bo potekalo preko gasilskega društva Kočevje (zvočni alarm – gasilsko društvo) in Regijskega centra za obveščanje (RECO) – Telefon 112. Obveščanje okoliškega prebivalstva o vrsti nesreče in o potrebnih ukrepih bo potekalo preko javnih občil – lokalnega radia UNIVOX.

Mesto nahajanja splošnih informacij v elektronski obliki:

<http://www.melamin.si/varstvo-pred-nesrecami/>



#### **Informacije o pravilnem ravnanju ob večji nesreči**

- Nepooblaščen osebe naj ne prihajajo v bližino tovarne.
- Okoliški prebivalci naj ne odpirajo oken in naj, če se le-da, ostanejo znotraj objektov
- v primeru zdravstvenih težav povezanih z draženjem dihal, naj poiščejo zdravniško pomoč. Zaradi sproščanja plinov lahko pride pri bolnih ali občutljivih ljudeh do poslabšanja zdravstvenega stanja.
- Vse prebivalce naprošamo, da se izogibajo cest v bližini tovarne (Tomšičeva, Roška, Kidričeva), da bo omogočen dostop intervencijskim vozilom.
- Morebitne osebe, ki bi v primeru večje nesreče ostale ujele v avtomobilih na bližnjih cestah, naprošamo, da avtomobile umaknejo na rob ceste, potem pa se umaknejo na varno razdaljo.
- Načrt zaščite in reševanja je na razpolago v družbi in na občinskem štabu civilne zaščite.

#### **Dodaten poziv**

Vse prebivalce mesta Kočevje in druge osebe, ki bi se v primeru morebitne večje nesreče znašli v bližini tovarne prosimo, da v celoti upoštevajo navodila prisotnih reševalnih služb, saj se tako zmanjšujejo tveganja za zdravje ljudi in za onesnaženje okolja.

#### **Izjava o izvajanju ukrepov**

MELAMIN d. d. Kočevje potrjuje, da izvaja ustrezne ukrepe za preprečevanje nesreč in zmanjšanje njihovih posledic. Pri tem mora sodelovati in tudi sodeluje z občinskim štabom civilne zaščite, z reševalnimi službami v Zdravstvenem domu Kočevje, Gasilskim društvom Kočevje in drugimi službami v mestu Kočevje.

Družba MELAMIN bo v primeru večje nesreče ukrepala pri sami nesreči in pri zmanjševanju posledic, pri čemer bo sodelovala z vsemi reševalnimi ter drugimi pristojnimi službami.

#### **Načrt zaščite in reševanja**

Družba je z namenom obvladovanja morebitnih nesreč izdelala načrt zaščite in reševanja za vse možne scenarije večjih nesreč. Načrt je usklajen z občinskim načrtom zaščite in reševanja oz. z ukrepi v primeru večje nesreče v družbi MELAMIN.

**Datum zadnjega inšpekcijskega nadzora:** 30. 3. 2023

Podrobnejši podatki o inšpekcijskem nadzoru in o načrtu nadzora obratov so na razpolago na Inšpektoratu RS za okolje, Območna enota Ljubljana, ~~Vozarski~~ pot 12, Ljubljana.

#### **Dostopnost dodatnih informacij ob upoštevanju predpisov o dostopu do informacij javnega značaja**

Za zainteresirane osebe lahko dobijo dodatne informacije ob upoštevanju predpisov o dostopu do informacij javnega značaja in dodatne podatke o varnostnih ukrepih pri:

Direktorju družbe: g. Srečku Štefaniču (01- 8959 400) in  
Skrbnici za kakovost, okolje, zdravje in varnost: Mateji Aljaž Rožič (01- 8959 360 oz. 041 929 857).

Kočevje, 27. 10. 2023

Direktor družbe  
Srečko Štefanič, univ. dipl. kem.



▪ 10. 1. 2024



MELAMIN kemična tovarna d.d. Kočevje  
Tomšičeva cesta 9  
1330 Kočevje  
Matična številka: 5034043000  
Davčna številka: SI 25398687

Datum: 10.01.2024

**Zadeva: Vabilo civilnim iniciativam na srečanje**

Spoštovani,

od našega zadnjega srečanja, ki je bilo dne 17.05.2023, je minilo že nekaj časa zato predlagamo, da se ponovno srečamo na sestanku, kjer vam bomo predstavili aktivnosti, ki smo jih v obsegu naših skupnih dogovorov izvedli do sedaj. Ob tem bomo odgovorili na vaša dodatna vprašanja ter se dogovorili o okvirju nadaljnjega sodelovanja, saj želimo, da seznanjanje z aktivnostmi in obveščanje civilnih iniciativ teče čim bolj neposredno in bolj frekventno kot doslej. Na sestanku vam bomo tudi prisluhnili ter dogovorili okvir sodelovanja za naprej.

V zvezi z navedenim, predlagamo, da se srečamo v začetku februarja 2024. Vljudno vas naprošamo, da predlagate dva termina, ki vam ustrežata, in se nato skupaj odločimo za enega ter se sestanemo.

V pričakovanju srečanja vas lepo pozdravljamo,

S spoštovanjem,

Melamin d.d. Kočevje  
direktor družbe  
Srečko Štefanič

Poslano:

- ga. Vesna Brelih; [vesna.breliah@gmail.com](mailto:vesna.breliah@gmail.com),
- g. Egidij Šinkovec; [egidij.sinkovec@gmail.com](mailto:egidij.sinkovec@gmail.com),
- g. Tony Mlakar; [tony.mlakar@alpeadriagreen.com](mailto:tony.mlakar@alpeadriagreen.com),
- g. Rudolf Orel; [rudi.orel@siol.net](mailto:rudi.orel@siol.net),
- g. Marko Rovani; [marko.rovan@gmail.com](mailto:marko.rovan@gmail.com),
- g. Jernej Brelih; [jernei.breliah@gmail.com](mailto:jernei.breliah@gmail.com).

V vednost:

- g. Vladimir Prebelič; [vladimir.prebelic@kocevje.si](mailto:vladimir.prebelic@kocevje.si),
- g. Andrej Mladenović; [andrej.mladenovic@kocevje.si](mailto:andrej.mladenovic@kocevje.si),
- g. Simon Dreven; [simon.dreven@kocevje.si](mailto:simon.dreven@kocevje.si).



▪ **16. 2. 2024**

INI-84/24



**MELAMIN, d.d., Kočevje**

**Obvestilo o 123. redni seji nadzornega sveta družbe**

Na podlagi določil Ljubljanske borze in zakona o trgu finančnih instrumentov uprava družbe Melamin d.d. Kočevje objavlja v prilogi obvestilo o seji nadzornega sveta družbe, ki je potekala dne 15.02.2024.

Obvestilo bo od 16.02.2024 dalje za obdobje najmanj pet let objavljeno tudi na spletni strani družbe [www.melamin.si](http://www.melamin.si)

direktor družbe  
Srečko Štefanič

Datum: 16.02.2024

*Pripeti dokumenti:* NS 15.02.2024



▪ **April 2024**

**DOSTOPNOST INFORMACIJ ZA JAVNOST O VARNOSTNIH UKREPIH**

Melamin Kemična tovarna d.d. Kočevje (v nadaljevanju Melamin) in Občina Kočevje (v nadaljevanju Občina) sta v skladu z zahtevami določenimi v Uredbi o preprečevanju večjih nesreč in zmanjševanju njihovih posledic pripravili informacijo za javnost o varnostnih ukrepih.

Spremenjena uredba je razširila področje za prejem informacije o varnostnih ukrepih, na osnovi katere podjetje Melamin in Občina zagotavljata dostop do te informacije fizičnim osebam, ki so od ograje obrata Melamin oddaljeni do 300 metrov.

Informacije o varnostnih ukrepih so na voljo:

- na spletni strani Občine Kočevje (<https://www.kocevje.si/objava/195244>),
- na spletni strani družbe Melamin (<https://www.melamin.si/varstvo-pred-nesrecami>),
- v obliki brošur, ki se nahajajo v glavni pisarni Občine ali
- preko QR kode v tem obvestilu.





▪ April 2024



Številka:

Datum:

## INFORMACIJA ZA JAVNOST V PRIMERU NESREČE Z NEVARNO SNOVJO V OBČINI KOČEVJE

### 1. UVOD

Občina Kočevje na podlagi 10. odstavka, 13. člena Uredbe o preprečevanju večjih nesreč in zmanjšanju njihovih posledic (Ur. List RS št. 22/16) ter 3. točke II. dela priloge 4 imenovane uredbe izdaja informacijo za javnost o obratu MELAMIN Kemična tovarna d.d. Kočevje.

### 2. NESREČA Z NEVARNIMI SNOVMI

Nevarne snovi so predvsem tiste, ki so strupene, rakotvorne, jedke, dražilne, oksidativne, okolju nevarne, eksplozivne, (lahko) vnetljive ali takšne, ki povzročajo vžig v stiku z drugimi snovmi.

Nesreče z nevarnimi snovmi lahko nastanejo v gospodarskih družbah, zavodih in drugih organizacijah, ki v delovnem procesu uporabljajo, proizvajajo, prevažajo, pretovarjajo ali skladiščijo nevarne snovi, nafto in njene derivate ter energetske pline in opravljajo dejavnost ali upravljajo s sredstvi za delo, ki predstavljajo nevarnost za nastanek nesreče.

Če nevarne snovi nenadzorovano prodrejo v okolje, ogrozijo življenje ali zdravje ljudi in živali, povzročijo uničenje ali škodo na premoženju ter škodljivo vplivajo na okolje. Ob nesreči z nevarnimi snovmi lahko pride do požara, eksplozije, porušitev objektov, onesnaženja ozračja, vodotokov, podtalnice, zemlje ter do zastrupitve ljudi in živali ter drugih posledic.

#### 1.1. MELAMIN Kemična tovarna d.d. Kočevje.

V občini Kočevje predstavlja vir nesreče večjega obsega podjetje MELAMIN Kemična tovarna d.d. Kočevje (v nadaljevanju MELAMIN), ki je kot obrat tveganja tudi zavezanec v skladu z Uredbo o preprečevanju večjih nesreč in zmanjšanju njihovih posledic. Uredba zahteva, da upravljalci lokacij s prisotnimi nevarnimi snovi podvzemajo vse potrebne ukrepe za preprečitev in omejitev učinkov večjih nesreč na ljudi in okolje. Kljub vsem varnostnim ukrepom namreč ni mogoče odpraviti vseh tveganj, ki vplivajo na nastanek nesreč.

Dejavnost družbe MELAMIN je proizvodnjo različnih tipov polimernih materialov, ki se uporabljajo za različne industrijske namene.



Glavni tipi polimernih materialov (smol), ki se jih proizvaja:

- melaminske smole
- modificirane melaminske smole
- melaminsko – sečninske smole
- modificirane sečninske smole
- modificirane diciandiamidne smole
- klejiva na osnovi alkilketen dimera

Večina proizvodnje poteka šaržno. Velik del surovin se pripelje v družbo v avtocisternah, od koder se jih prečrpa v skladiščne rezervoarje. Del surovin pa se pripelje s kamioni, potem pa se skladiščijo v skladiščih na lokaciji družbe MELAMIN.

Surovine se zasuje ali prečrpa v reaktorje, kjer potekajo kemijske sinteze smol. Končne izdelke se prečrpa v avtocisterne ali manjše embalažne enote in odpelje k industrijskim kupcem. Manjši del proizvodnje poteka kontinuirno. Surovine se kontinuirno dodaja v reaktor, kjer poteka kemijska sinteza. Končni izdelek – suho smolo – se embalira v plastične vreče in interno porabi v sintezah ostalih smol.

Poleg proizvodnje polimernih materialov na lokaciji družbe MELAMIN potekajo tudi:

- impregnacija papirja
- impregnacija platna
- proizvodnja smol v suhi obliki (uparjevanje in mešanje smol)
- proizvodnja melaminskih flisov.

Podjetje MELAMIN se zaradi obsega in uporabe kemikalij uvršča med obrate večjega tveganja, zato je zavezano k številnim ukrepom za zniževanje tveganj pri uporabi nevarnih snovi. Družba MELAMIN z namenom preprečitve večjih nesreč in zmanjšanje posledic izvaja tako organizacijske kot tudi tehnične ukrepe. Ukrepi so vključeni v redno delovanje družbe in prilagojeni nevarnostim tehnoloških procesov in tveganjem za posamezno nesrečo. Kljub vsem možnim varnostnim ukrepom vedno obstaja možnost, da do nesreče pride, zato je v takšnem primeru pomemben ustrezen odziv na nastalo situacijo.

Družba Melamin bo v primeru večje nesreče ukrepala pri sami nesreči in pri zmanjševanju posledic, pri čemer bo sodelovala z vsemi reševalnimi ter drugimi pristojnimi službami (občinskim štabom civilne zaščite, z reševalnimi službami v Zdravstvenem domu Kočevje, Gasilskim društvom Kočevje in drugimi službami v mestu Kočevje).

V primeru večje nesreče pozivamo vse prebivalce, da upoštevajo navodila ali zahteve reševalnih in drugih služb, ki so posredovane preko medijev ali osebne obveščanja.

Več o dejavnosti podjetja na: <http://www.melamin.si/>

## 1.2. Nesreča manjšega obsega



Nesrečo manjšega obsega v občini Kočevje praviloma obvladujejo redne reševalne službe na območju podjetja oziroma na območju občine Kočevje.

Po nastanku nesreče, sledi ocena stanja na terenu, obveščanje pristojnih organov o razmerah, vzpostavitev stanja pripravljenosti za ukrepanje, aktiviranje sil za zaščito, reševanje in nadaljnje spremljanje in prilagajanje dejavnosti razvoju dogodkov. Ljudem in naravnemu okolju v tem primeru ne grozi večja nevarnost.

### 1.3. Nesreča večjega obsega

Za nadzor in obvladovanje takšne nesreče je nujno potrebno uporabiti dodatne posebne sile in sredstva. Izvede se obveščanje pristojnih organov, ocena razmer, določitev zaščitnih ukrepov in izvajanje zaščite in reševanja. Sledi aktiviranje sil in sredstev za zaščito in reševanje, posredovanje informacij javnosti, spremljanje situacije in prilagajanje dejavnosti razvoju dogodkov. Na koncu se sestavi še poročilo o intervenciji.

### 3. OBVEŠČANJE O NESREČI V OBČINI KOČEVJE

V primeru nesreče z nevarnimi snovmi le to čimprej **javimo** na Regijski center za obveščanje na številko 112. Prva informacija, katero opazovalci, povzročitelji, inšpekcijske službe itd. posredujejo na številko 112 načeloma vsebuje lokacijo nesreče, čim natančnejši opis vrste nevarne snovi (v kolikor jo poznamo), ter možne posledice nesreče za reševalce, ter okoliške prebivalce. Regijski center za obveščanje nato obvesti pristojne organe v občini Kočevje.

Za obveščanje prebivalcev o stanju na prizadetem območju v primeru nesreče večjega obsega je pristojna Občina Kočevje, ki preko medijev (lokalne radio postaje – ~~Univox~~, Radio 1, spletna stran občine, družbena omrežja,...) prebivalce obvešča o razmerah na prizadetem območju in o izvajanju nalog zaščite, reševanja in pomoči. Za dodatne informacije prebivalcem.

Občina Kočevje po potrebi objavi tudi posebno telefonsko številko na kateri občani lahko dobijo dodatne informacije (01 89 38 220 - tajništvo občine).

Obveščanje v primeru večje nesreče bo potekalo preko gasilskega društva Kočevje (zvočni alarm – gasilsko društvo) in centra za obveščanje republike Slovenije (Telefon 112.)

Mesto nahajanja splošnih informacij v elektronski obliki: <http://www.melamin.si/varstvo-pred-nesrecami/>



**Informacije o pravilnem ravnanju ob večji nesreči:**

- nepooblaščen osebe naj ne prihajajo v bližino tovarne;
- ne dotikajte se nevarne snovi in ne hodite po njej;
- ne dotikajte se predmetov, ki so bili v stiku z nevarno snovjo;
- v bližini kraja nesreče ne kadite in ne uporabljajte odprtega ognja;
- okoliški prebivalci naj ne odpirajo oken in naj, če se le-da ostanejo znotraj objektov;
- v primeru zdravstvenih težav povezanih z draženjem dihal, naj poiščejo zdravniško pomoč. Zaradi sproščanja plinov lahko pride pri bolnih ali občutljivih ljudeh do poslabšanja zdravstvenega stanja;
- vse prebivalce naprošamo, da se izogibajo cest v bližini tovarne (Tomšičeva, Roška, Kidričeva), da bo omogočen dostop intervencijskim vozilom;
- morebitne osebe, ki bi v primeru večje nesreče ostale ujele v avtomobilih na bližnjih cestah, naprošamo, da avtomobile umaknejo na rob ceste, potem pa se umaknejo na varno razdaljo;
- če je treba, se evakuirajte;
- spremljajte obvestila in navodila strokovnih služb, ki jih objavijo mediji;
- upoštevajte navodila pristojnih služb na terenu.

Vse prebivalce mesta Kočevje in druge osebe, ki bi se v primeru morebitne večje nesreče znašli v bližini tovarne, prosimo, da v celoti upoštevajo navodila prisotnih reševalnih služb, saj se na tak način zmanjšujejo tveganja za zdravje ljudi in za onesnaženje okolja.

Koristna povezava: [http://www.sos112.si/slo/page.php?src=pp1\\_2.htm](http://www.sos112.si/slo/page.php?src=pp1_2.htm)



## 5. Sporočila za javnost

### ▪ 31. 8. 2023

#### Dnevne objave podatkov o dnevni izpustih prahu in odpadne vode

V podjetju Melamin se zavedajo svoje odgovornosti do okolja, v katerem delujejo, zato kot obrat visokega tveganja vselej izpolnjujejo dolžnosti in zaveze s področja ravnanja z okoljem. Pri tem izvajajo dnevne monitoringe emisij prahu in odpadne vode iz lastne čistilne naprave, podatke o izpustih pa odslej redno objavljajo na svoji spletni strani.

Skrb za okolje je ena glavnih prioritet podjetja Melamin. Tudi v letu 2022 so izpolnili vse dolžnosti in zaveze s področja ravnanja z okoljem. Zanimajoča javnost lahko s tem povezane aktivnosti spremlja na [spletni strani podjetja](#), kjer so nedavno objavili tudi poročilo za leto 2022.

Melamin pri svojem delovanju sprejema in uresničuje zaveze iz Svetovne listine Programa odgovornega ravnanja (POR), ki ga v Sloveniji vodi GZS – Združenje kemijske industrije pod okriljem Mednarodnega sveta kemijskih združenj (ICCA) in Sveta evropske kemijske industrije (CEFIC). V želji po preglednem delovanju in ravnanju Melamin vsem zainteresiranim na svoji spletni strani omogoča vpogled v dnevne podatke o izpustih prahu in odpadne vode iz lastne čistilne naprave, pri čemer so navedeni aktualni podatki in mejne vrednosti, ki pritičejo posameznemu parametru.

Poleg rednih lastnih meritev monitoring izvajajo tudi pooblaščen zunanje institucije. Na področju obratovalnih monitoringov je podjetje Melamin v letu 2022 izvedlo predpisane meritve na vseh reaktorskih linijah z izjemo tistih, ki po lanskem izrednem dogodku niso več delovale, izveden pa je bil tudi monitoring emisij v zrak na izpustu na kotlu na lesno biomaso ob delovanju termične oksidacije. Rezultati vseh monitoringov, ki so potekali, so bili ustrezni.

Del odgovornega ravnanja do okolja predstavlja tudi ravnanje z nevarnimi odpadki. Te Melamin na lokaciji družbe skladišči v okviru predpisanih pravil in jih sproti oddaja pooblaščenim izvajalcem za odvoz nevarnih odpadkov.

#### Pri posodobitvah glavni varnost, učinkovitost in optimizacija procesov

Melamin v letu 2023 nadaljuje z izvajanjem vseh predpisanih meritev iz okoljevarstvenega dovoljenja. Pri tem zagotavlja stabilnost delovanja kotlovnice na lesno biomaso in izvaja trajne meritve emisij v zrak, podatke dnevni monitoringov pa zdaj tudi javno objavlja na svoji [spletni strani](#). V prizadevanju za varovanje okolja podjetje izvaja naloge, ki izhajajo iz zahtev kemijske zakonodaje, kar vključuje tudi ustrezno odstranjevanje nevarnih odpadkov in drugih odpadkov iz tehnologije, ki niso nevarni.

V sklopu sanacije in rekonstrukcije cisternskega skladišča bo urejena nova požarna zaščita, v 2023 pa bodo zaključili tudi z rekonstrukcijami na hladilnih sistemih. Pri tem Melamin posebno pozornost namenja nadgrajevanju varnostnih sistemov z najsodobnejšimi tehnologijami, kar obsega tudi postavitev novega sistema za gašenje in zajem požarne vode. Podjetje tudi sicer pri izvajanju rekonstrukcije sledi novim znanjem, novostim na tehničnem področju in BAT tehnologijam (Best Available Technology) na posameznih področjih z namenom doseči večjo varnost, učinkovitost oziroma optimizacijo procesov ter večjo energetsko učinkovitost.



▪ **Medijske objave**

**31. 8. 2023, Si21.com**

**Dnevne objave podatkov o dnevni izpustih prahu in odpadne vode**

V podjetju Melamin se zavedajo svoje odgovornosti do okolja, v katerem delujejo



GOSPODARSTVO, ČETRTEK, 31. AVGUST 2023 MELAMIN D. D. KOČEVJE

Kočevje, 31. avgust 2023 – V podjetju Melamin se zavedajo svoje odgovornosti do okolja, v katerem delujejo, zato kot obrat visokega tveganja vselej izpolnjujejo dolžnosti in zaveze s področja ravnanja z okoljem. Pri tem izvajajo dnevne monitoringe emisij prahu in odpadne vode iz lastne čistilne naprave, podatke o izpustih pa odslej redno objavljajo na svoji spletni strani (<https://www.melamin.si/okolje>). Skrb za okolje je ena glavnih prioritet podjetja Melamin. Tudi v letu 2022 so izpolnili vse dolžnosti in zaveze s področja ravnanja z okoljem. Zainteresirana javnost lahko s tem povezane aktivnosti spremlja na spletni strani podjetja, kjer so nedavno objavili tudi poročilo za leto 2022.

Melamin pri svojem delovanju sprejema in uresničuje zaveze iz Svetovne listine Programa odgovornega ravnanja (POR), ki ga v Sloveniji vodi GZS – Združenje kemijske industrije pod okriljem Mednarodnega sveta kemijskih združenj (ICCA) in Sveta evropske kemijske industrije (CEFIC). V želji po preglednem delovanju in ravnanju Melamin vsem zainteresiranim na svoji spletni strani omogoča vpogled v dnevne podatke (<https://www.melamin.si/dnevni-podatki-o-emisijah>) o izpustih prahu in odpadne vode iz lastne čistilne naprave, pri čemer so navedeni aktualni podatki in mejne vrednosti, ki pritečejo posameznemu parametru.

Poleg rednih lastnih meritev monitoring izvajajo tudi pooblaščen zunanje institucije. Na področju obratovalnih monitoringov je podjetje Melamin v letu 2022 izvedlo predpisane meritve na vseh reaktorskih linijah z izjemo tistih, ki po lanskem izrednem dogodku niso več delovale, izveden pa je bil tudi monitoring emisij v zrak na izpustu na kotlu na lesno biomaso ob delovanju termične oksidacije. Rezultati vseh monitoringov, ki so potekali, so bili ustrezni. Del odgovornega ravnanja do okolja predstavlja tudi ravnanje z nevarnimi odpadki. Te Melamin na lokaciji družbe skladišči v okviru predpisanih pravil in jih sproti oddaja pooblaščenim izvajalcem za odvoz nevarnih odpadkov.

Pri posodobitvah glavni varnost, učinkovitost in optimizacija procesov

Melamin v letu 2023 nadaljuje z izvajanjem vseh predpisanih meritev iz okoljevarstvenega dovoljenja. Pri tem zagotavlja stabilnost delovanja kotlovnice na lesno biomaso in izvaja trajne meritve emisij v zrak, podatke dnevni monitoringov pa zdaj tudi javno objavlja na svoji spletni strani. V prizadevanju za varovanje okolja podjetje izvaja naloge, ki izhajajo iz zahtev kemijske zakonodaje, kar vključuje tudi ustrezno odstranjevanje nevarnih odpadkov in drugih odpadkov iz tehnologije, ki niso nevarni.

V sklopu sanacije in rekonstrukcije cisternskega skladišča bo urejena nova požarna zaščita, v 2023 pa bodo zaključili tudi z rekonstrukcijami na hladilnih sistemih. Pri tem Melamin posebno pozornost namenja nadgrajevanju varnostnih sistemov z najsodobnejšimi tehnologijami, kar obsega tudi postavitev novega sistema za gašenje in zajem požarne vode. Podjetje tudi sicer pri izvajanju rekonstrukcije sledi novim znanjem, novostim na tehničnem področju in BAT tehnologijam (Best Available Technology) na posameznih področjih z namenom doseči večjo varnost, učinkovitost oziroma optimizacijo procesov ter večjo energetske učinkovitost.



## 6. Novinarska vprašanja in odgovori

### ▪ 23. 6. 2023

#### VPRAŠANJE

**Špela Ferlin, Dnevnik, 20. junij 2023**

Pozdravljeni,

prosim za odgovore na naslednja vprašanja:

- Kakšni so bili stroški rekonstrukcije čistilne naprave? Kdaj ste z njo začeli in ali ste že zaključili? Kakšen je obseg rekonstrukcije?
- Kakšni so bili stroški novogradnje nadstrešnice? Kdaj ste z njo začeli in ali ste že zaključili? Kakšen je obseg?
- Kakšni so bili stroški rekonstrukcije in prizidave pretakališča in gradnje novega tehnološkega mostu? Kdaj ste z njo začeli in ali ste že zaključili? Kakšen je obseg?
- Kakšni so bili stroški izgradnje bazena za zajem požarne vode? Kdaj ste z njo začeli in ali ste že zaključili? Kakšen je obseg?

Hvala in lep pozdrav

Špela Ferlin

Dnevnik



## ODGOVOR

Spoštovani,

zahvaljujemo se vam za poslana vprašanja in vam v nadaljevanju pošiljamo odgovore.

S postopkom rekonstrukcije čistilne naprave smo pričeli 10. avgusta 2022, ko je bila na upravni enoti sprejeta prijava projekta. Predmet rekonstrukcije so bili deli objekta čistilne naprave s pripadajočo tehnologijo, ki so bili v nesreči huje poškodovani in jih je bilo potrebno delno ali v celoti zamenjati. Rekonstrukcija na čistilni napravi se nadaljuje tudi v letu 2023. Obstoječi objekt čistilne naprave se rekonstruira, in sicer se ga na jugozahodnem delu skrajša ter nadzida količni zid za potrebe višine ravne strehe. Del objekta je izveden kot armiranobetonska konstrukcija, manjši del pa kot klasična gradnja. Nadzidava bo izvedena kot armiranobetonske konstrukcije, prav tako bodo kot armiranobetonske konstrukcije izvedene ravne strehe. Večji del objekta je temeljen na temeljni plošči, manjši del objekta na zahodni strani pa je temeljen na pasovnih temeljih. Prijava nadaljevanja del je bila na upravni enoti sprejeta 25. maja 2023. Predviden zaključek rekonstrukcije je do konca leta 2023.

Prijava projekta nadgradnje nadstrešnice je bila na upravni enoti sprejeta 8. junija 2023. Predvidena novogradnja jeklene nadstrešnice je umeščena v industrijski kompleks Melamin med obstoječimi objekti pretakališče, obrat za homogenizacijo smole in objekt smolarne. Nadstrešnica bo služila kot skladišče za sosednji objekt Smole II, nad njenim južnim delom pa se nahaja servisna pohodna ploščad z varnostno ograjo. Zaključek del je predviden do konca leta 2023.

Z rekonstrukcijo pretakališča in tehnoloških mostov smo pričeli 25. maja 2023, ko je bila prijava gradbišča prejeta na upravni enoti. Predmet projekta so rekonstrukcija in prizidava pretakališča ter prizidava nadstrešnice nad pretakališčem tako na južni kot na severni strani. Predmet projekta je tudi

novogradnja tehnološkega mostu na južni strani nadstrešnice nad pretakališčem in novogradnja montažnega kontejnerja, ki bo služil za pisarne. Prometna in komunalna infrastruktura se ne spreminjata. Novogradnja delno že zgrajenega tehnološkega mostu se izvaja za potrebe tehnoloških vodov. Dodatno se vzdolž trase mostu uredi lovilna skleda (mulda) z jaškom za zbiranje tehnoloških vod ob potencialnem razlitju. Predviden zaključek del je v prvi polovici leta 2024.

Projekt gradnje bazena za zajem požarne vode je bil na upravni enoti sprejet 25. maja 2023. Namen je zgraditi podzemni bazen za zajem požarne vode. Objekt bo lociran ob parkirišču na severozahodni strani gradbene parcele. Predviden zaključek del je v prvi polovici leta 2024.

Projekt gradnje bazena gasilne vode s črpališčem je bil na upravni enoti sprejet 8. junija 2023. Projekt predvideva novogradnjo bazena gasilne vode s črpališčem in novogradnjo šprinkler podpostaje s potrebno komunalno in energetsko infrastrukturo. Zaključek del je predviden je v prvi polovici leta 2024.

V zvezi s stroški oziroma višino investicije smo dolžni pojasniti, da smo skladno z načelom enake obravnave in položaja delničarjev, to je skladno z 221. členom ZGD-1, dolžni vse delničarje enako obravnavati. Gre za temeljno načelo za ureditev pravnih razmerij med družbo in delničarji, po katerem morajo organi družbe delničarje ob enakih pogojih enako obravnavati. Navedena enaka obravnava se nanaša tudi na finančne podatke družbe. Družba o vseh pomembnih zadevah delničarje obvešča preko javno dostopnih polletnih in letnih poročil, zato zahtevanih informacij ločeno ne smemo razkrivati. Nadalje smo dolžni pojasniti tudi, da v predmetni zadevi obstaja še konkurenčni zadržek, saj bi lahko v primeru razkritij konkurenca dobila preveč podrobne informacije o našem poslovanju in stroških ter bi nas take informacije, v kolikor bi prišle v javnost, lahko spravile v slabši konkurenčni položaj.

Hvala za razumevanje in lep pozdrav,



▪ 20. 12. 2023

**VPRAŠANJE**

**Svet24, Andreja Gregorič Bedrajs, 19. 12. 2023**

Spoštovani!

Lepo prosim za odziv na poročanje nekaterih medijev o tem, da je tožilstvo na sodišče vložilo zahtevo za sodno preiskavo v povezavi z ugotavljanjem odgovornosti za eksplozijo v Melaminu maja lani.

Ste s tem seznanjeni? Zanima me vaš komentar in morebitne nadaljnje poteze.

Hvala in prijazen pozdrav,

Andreja Gregorič Berdajs

Urednica Svet24 TV

**ODGOVOR**

Spoštovani,

zahvaljujemo se vam za vaše vprašanje in v nadaljevanju pošiljamo pojasnila.

V podjetju Melamin do danes, 19. decembra 2023, nismo prejeli nobenih informacij v zvezi z zahtevo za sodno preiskavo v povezavi z ugotavljanjem odgovornosti za izredni dogodek, ki se je zgodil maja lani. V kolikor se bo postopek preiskovanja nadaljeval, bomo kot doslej s pristojnimi organi sodelovali in zagotovili vse potrebno za njihovo delo.

V Melaminu si še naprej prizadevamo za transparentno delovanje, pri čemer informacije o tekočih aktivnostih, investicijah in načrtih redno objavljamo na naši [spletni strani](#) ter družbenih omrežjih [Facebook](#) in [LinkedIn](#). V želji po transparentnem delovanju smo v podjetju vzpostavili tudi redno obveščanje o emisijah v zrak in odpadne vode, ki so na voljo v zavihku »[Dnevni podatki o emisijah](#)« in izkazujejo delovanje v skladu z zakonodajnimi okvirji in določili.

Podjetje Melamin obratuje v skladu z načrti in dosega zastavljene cilje. Sanacijska dela so v celoti zaključena, uspešno se izvajajo tudi aktivnosti na področju rekonstrukcije in modernizacije varnostnih, proizvodnih ter logističnih sistemov v podjetju. Prizadevanja so usmerjana v nadgradnjo sistemov na več področjih, pri čemer sledimo načrtom in [časovnici](#). V podjetju trenutno delujejo kotlovnica na biomaso in ostali energetski podporni sistemi, čistilna naprava za odpadne vode in odpadni zrak ter 70 % kemijske industrije. Lesna in obutvena industrija delujeta s 100% proizvodnimi kapacitetami. Poleg obstoječih tekočih aktivnosti v [prihodnjem letu](#) načrtujemo vzpostavitev 80% proizvodnih zmogljivosti na področju kemijske industrije brez uporabe [epiklorhidrina](#) na obstoječi lokaciji. Nadaljujemo tudi z aktivnostmi za pridobitev nove lokacije za proizvodno dejavnost tako v kot izven občine Kočevje (v eni od držav EU).

Vse aktivnosti izvajamo z namenom zagotavljanja še višje varnosti, pri čemer sledimo novim znanjem, novostim na tehničnem področju in najboljšim tehnologijam, ki so v danem trenutku dostopne.



▪ 5. 3. 2024

**VPRAŠANJE**

**Kočevska, Petra Šolar, 3. 3. 2024**

Pozdravljeni,

za časopis Kočevska pripravljam članek o gospodarstvu v občini Kočevje.

Prosim, če mi odgovore pošljete najkasneje do srede, 6. marca 2024, zvečer.

Zanima me:

1. Koliko ljudi **trenutno** zaposluje družba Melamin, kemična tovarna, d.d.?
2. Kam podjetje največ vlaga?
3. Kateri vaši izdelki so najbolj prodajani?
4. V katere države izvažate?
5. Ali vaša družba trenutno zaposluje oz. išče nove kadre? Če da, katere ovire ugotavljate na trgu)?
6. Kakšne spodbude (državne, občinske) pogrešate oz. bi si jih želeli?

Že vnaprej hvala in lep pozdrav!

P.S.: Podoben članek smo imeli v časopisu leta 2015, ko je izšla prva številka časopisa Kočevska (zdaj pa delamo primerjavo).

**Petra Šolar,**

odgovorna urednica

**ODGOVOR**

Spoštovani,

zahvaljujemo se vam za poslana vprašanja in vam v nadaljevanju pošiljamo naše odgovore.

V družbi Melamin so trenutno zaposlene 203 osebe. Z veseljem opažamo povečano zanimanje za zaposlitev v podjetju, trenutno edino delovno mesto, ki je odprto, je položaj električarja/elektrotehnika. Pri tem ugotavljamo, da na trgu delovne sile primanjkuje kadra s tovrstno izobrazbo.

Podjetje Melamin trenutno največ vlaga v obnovo in modernizacijo proizvodnih kapacitet, izgradnjo protipožarnih sistemov po najnovejših tehnoloških standardih in ureditev novega vhoda z vso potrebno logistično infrastrukturo. Pri tem sledimo novim znanjem, novostim na tehničnem področju ter najboljši tehnologiji, ki je na voljo, z namenom doseganja večje varnosti, učinkovitosti oziroma optimizacije procesov ter večje energetske učinkovitosti. Za vse projekte imamo pridobljena tudi vsa ustrezna dovoljenja.

Več kot 2/3 prodaje podjetja predstavljajo **amino** smole za **lakarsko** in gumarsko industrijo na bazi HMMM (**heksametoksimetilol melamina**) ter nemodificirane, delno **zaetrene** in **sulfonirane amino** smole za papirno, lesno in gradbeno industrijo. Omenjeni polizdelki delujejo kot **zamreževalci**, utrjevalci, veziva in plastifikatorji v končnih izdelkih, ki jih uporabljamo v vsakdanjem življenju, npr. avtomobilske gume, pločevinke za pijačo in hrano, samokopirni papir, etikete za steklenice, dekor papirji, kuhinjske brisače, talni laminati, kuhinjski pulti, **iverice**, vezane plošče, visokakovostni betoni itd.

Melamin 75% svojih proizvodov izvozi v države Evropske unije, pri čemer so za nas najpomembnejši trgi Italija, Nemčija, Poljska, Francija, Slovaška, Španija in Nizozemska. Od trgov izven EU najpogosteje sodelujemo s Turčijo, Mehiko in BiH.

V Melaminu se prijavljamo na za nas primerne javne razpise glede na velikost in dejavnost podjetja, pri čemer smo bili do sedaj tudi relativno uspešni. Kot člani Strateško razvojno-inovacijskega partnerstva – Mreže za prehod v krožno gospodarstvo (**SRIP – Krožno gospodarstvo**) smo sodelovali pri formiranju usmeritev bodočih razpisov na državni ravni, uspešni pa smo bili tudi pri nekaterih direktnih razpisih EU za nepovratna sredstva. Ocenjujemo, da bodo za nas primerni tudi prihajajoči razpisi iz naslova EU nepovratnih sredstev iz nove perspektive.

Obstoječe občinske spodbude zaradi omejenosti sredstev za podjetje naše velikosti ne pridejo v poštev, pričakujemo pa pomoč države in občine pri ureditvi osnovne potrebne infrastrukture za preselitev dela proizvodnje na novo lokacijo, ko bo o tem dosežen dogovor.



Medijska objava, 19. 3. 2024

# Kočevsko gospodarstvo v dobri formi

Les, športne nogavice, kemična industrija in roboti so vlečni konji kočevskega gospodarstva. Takoj za njimi pa še zaščitna obleka, avtomatizirani in komutatorji. Sedem največjih gospodarskih družb v kočevski občini zaposluje skoraj 1.200 ljudi, kar predstavlja četrtno delovno aktivnega prebivalstva v občini. Vseeno pa Kočevci in Kočevke, zaposleni v eni od 273 gospodarskih družb, v povprečju zaslužijo 217 evrov bruto manj kot povprečen v gospodarstvu zaposlen Slovenec.



Foto: Marko Fink

Večina od 'velike sedmerice' je na začetku marca zaposlovala več ljudi, kot jih je konec leta 2022. Vse dobre krivulje (opr. čisti prihodki od prodaje, poslovni izidi) gredo zadnja leta navzgor, izjema je le število gospodarskih družb, saj so leta 2020 delovale tri več kot leta 2022. Razlike s slovenskim povprečjem se znižujejo, tudi pri neto dodani vrednosti na zaposlenega (NDV). Ta je leta 2022 v kočevskih družbah znašala 53.464 evrov, kar predstavlja 96 % povprečne NDV na zaposlenega v Sloveniji.

**Težava: pomanjkanje kadrov**  
273 kočevskih podjetij\* je leta 2022 zaposlovalo 2.651 ljudi. Delovne sile primanjkuje, stopnja brezposelnosti je padla na najnižjo raven. Na zavodu za zaposlovanje so konec februarja beležili 684 brezposelnih občanov, kar je več kot polovica manj kot leta 2015, ko smo nazadnje vedeli pod drobnogled kočevsko gospodarstvo. Kadre iščejo skorajda vsi. »Ves čas zaposlujemo,« pojasnjuje Katarina Stanonik Roter iz Slovenskih državnih gozdov in dodaja: »srečujemo se z izjavi zaposlovanja in pridobivanja novih kadrov. Glavne ovire se pojavljajo predvsem v

pomanjkanju kadra s specifičnimi veščinami ali potrebnim usposabljanjem na delovnih mestih, kot sta na primer gozdar - sekač in gozdar - traktorist. » SiDG so v začetku marca zaposlovali 363 oseb, od tega jih je na Kočevskem delalo 124.

Težave s pridobivanjem ustreznih delovne sile imajo tudi v podjetju, katerega glavni proizvodi so delovna zaščitna oblačila in sobni copati, se pa tudi ukvarjajo z gozdarskimi storitvami in konfekcioniranjem nogavic. V Recinku, ki največ vlaga v strojno opremo in opremo za zmanjševanje stroškov delovanja družbe, trenutno zaposluje 116 ljudi. Da imajo težave s pridobivanjem kadrov, je potrdil tudi Blaž Bejek iz Yaskawe Europe Robotics, ki zaposluje 142 oseb in bo v sredini aprila razkrila novo investicijo.

Skoraj dve leti po eni največjih industrijskih nesreč v Sloveniji pa v Melaminu opažajo povečano zanimanje za zaposlitev. »Trenutno je edino delovno mesto, ki je odprto, položaj električarja oz. elektrotehnik. Pri tem ugotavljamo, da na tuje delovne sile primanjkuje kadra s tovrstno izobrazbo,« so zapisali v Melaminu.

## Nove produkte izvažajo po vsem svetu

Visoko razvito tehnološko podjetje na obrobju Kočevja je lani v svojem razvojnem oddelku razvilo novega robota. Natančen GP 20 naj bi bil primeren za stregno v kovinskoobdelovalni industriji, zlasti za stregno obdelovalnih CNC-strojev in strožnic z ozko vstopno odprtino. V Yaskawi Europe Robotics izdelujejo 14 vrst industrijskih robotov za varjenje, pakiranje in stregno, Yaskawa pa ima v Sloveniji tri firme, ki se dopolnjujejo. Izvažajo v Evropi, Blžnjem vzhodu, Afriki in Rusiji.

Putnzmeister, ki je prezel ITAS-CAS, je konec minulega leta predstavil plod domačih inženirjev – avtomatizacijo na elektro. Med prednostmi so predvsem nižji izpusti emisij. V podjetju, ki trenutno zaposluje 102 delavcev, povprečno na leto naredijo tisoč avtomatizacij in približno 1.400 mešalnih bobnov.

Intersocks, ki je ob izidu prve številke časopisa, ki ga berete, lele kupil nekdanjo halo Mostovne na Reški cesti, je v devetih letih več kot podvojil število zaposlenih. Glavni paradni konj podjetja so športne tehnične nogavice – te iz-

delujejo za svetovno znane znamke, desimo Asics, Smartwool, Jack Wolfskin. Skupina Intersocks letno proda od 20 do 30 milijonov nogavic, približno polovico jih naređijo v plethnici Kočevju.

V Melaminu, ki je – mimogrede – edina delniška družba med sedmerico, vse preostale so družbe z omejeno odgovornostjo, večina izvažajo v države Evropske unije, najbolj pomembni trgi so Italija, Nemčija, Poljska, Francija, Slovaška, Španija in Nizozemska. »Od trgov zunaj EU najpogosteje sodelujemo s Turčijo, Mehiko in BiH,« so odgovorili. Več kot dve tretjini prodaje podjetja prenašajo amno imole za lakarsko in gumarsko industrijo na bazi heksametilol melamina ter nemodificirane, delno zaščitne in sulfonirane amno imole za papirno, lesno in gradbeno industrijo. Gre za polidreke, ki delujejo kot zaščitni sloji, utrjevalci, vezni in plastifikatorji v končnih izdelkih, ki jih uporabljamo v vsakdanjem življenju, npr. avtomobilske gume, pločevinke za pušice in hrano, samokopirni papir, etikete za steklenice, dekor papirji, kuhanjske brisače, talni laminati, kuhanjski pulvi, iverice, vezane plošče, visokokakovostni betoni itd.

## Kakšne spodbude pričakujejo?

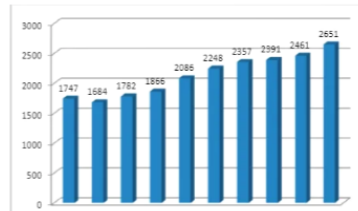
»Želimo samo stabilno poslovno okolje in čim manjše vplivanje države na delovanje družbe,« je odgovorila Marica Juhnič Bitai iz Recinke na vprašanje, kakšne spodbude pogrešajo oz. bi si jih želeli. V Melaminu pričakujejo pomoč države in občine pri ureditvi osnovne potrebne infrastrukture za preselitev dela proizvodnje na novo lokacijo, ko bo o tem dosežen dogovor, v SiDG pa bi si želeli manj administrativnih ovir, krajše upravne postopke in manj soglasij. »Največja spodbuda je dobra, prožna zakonodaja in njeno učinkovito izvajanje,« odgovarja Katarina Stanonik Roter iz SiDG.

## Visoke cene elektrike, prevec obdavčene plate

V po površini največji slovenski občini se je v slabem desetletju gospodarska slika izboljšala. Zadnja objavljena letna poročila (AJPEs) kažejo, da so gospodarske družbe v kočevski občini v letu 2022 ustvarile 32,7 mio EUR čistega dobička. Velike družbe so tudi povečale prihodke od prodaje na tujih trgih (z 69,6 mio EUR na 123,4 mio EUR). Trm v peti so povzročile cen električne energije in obdavčitve. Slo-

	DECEMBER 2023
Kočevja	
Delovno aktivno prebivalstvo - SIUPAJ	4.871
Zaposlene osebe - SIUPAJ	4.415
Samozaposlene osebe - SIUPAJ	456
Samozaposlene osebe brez kmetov	390
Samozaposlene osebe - kmetje	66

Delovno aktivno prebivalstvo po občini delovnega mesta - Fir: SURS



Število gospodarskih družb v občini Kočevje v obdobju 2013-2022 - Fir: AJPEs

pa bodo največjeje občutila vpliv težav v nemškem gospodarstvu. Nič kaj dobre napovedi niso za rast svetovnega gospodarstva, kar vključuje krčenje v Nemčiji. Izvozno naravnana gospodarstva so pod vplivom sprememb, zaradi česar, kot ugotavljajo pri Erste Groupu,

neto izvoz leta 2024 verjetno ne bo pozitivno prispeval k rasti bruto domačega proizvoda (BDP).

## Tudi Snežnik kmalu zgolj spomin?

Stoli Trip-trap so le še redkost v kočevskih domovih. Če je nekdaj

zgolj najbolj prepoznavna tovarna lesa LIK zaposlovala več kot tisoč ljudi, zdajšnje največje gozdarsko podjetje s sedežem v Kočevju prodaja hlodovino. Se tudi Snežnik obeta podobna usoda kot LIK-u? V SiDG pravijo, da ne, saj naj bi hčerinska družba, ki se še vedno spopada s slabimi poslovnimi rezultati, šla čez proces prestrukturiranja.

»Čul je, da v roku približno treh let postane maksimalno sodoben, razvorno naravn – za slovenske razmere velik – predelovalec tehničnega lesa, predvsem bukovine. S tem se bo predelal okrogel les blizu gozdovom, poskrbelo pa se bo za varna in kakovostna delovna mesta v predelu države, ki je razvojno šibkejša,« pojasnjujejo v SiDG. In še: »Potekajo tudi že aktivnosti za novo veliko investicijo v tehnološko posodobitev žage, ki naj bi se zaključila do konca leta 2026. Investicijske načrte za Snežnik je konec minulega leta potrdil tudi Slovenski državni holding, d. o. o. (SDH), ki v imenu Republike Slovenije upravlja SiDG.«

Petra Šolar

\*podatek se nanaša zgolj na gospodarske družbe, v število niso vključeni samozaposleni podjetniki



▪ 25. 3. 2024

**VPRAŠANJE**

Dnevnik, Špela Ferlin, 19. 3. 2024

Spoštovani,

prosim za odgovore na spodnja vprašanja o premiku dela kemične tovarne Melamin na novo lokacijo in delu na zdajšnji lokaciji.

Ali je Melamin v zadnjih mesecih prejel evropska ali državna sredstva pomoči za sanacijo po nesreči?

Ali ste prejeli vse oblike pomoči, ki so vam bile obljubljene s strani vlade po nesreči?

Kolikšen del proizvodnje danes deluje enako kot pred nesrečo?

Ali ste imeli zaradi prekinitve proizvodnje z epiklorhidrinom večji izpad dohodkov? Ste proizvodnjo z epiklorhidrinom nadomestili z drugimi oblikami? S katerimi?

V kateri fazi je trenutno selitev dela proizvodnje na novo lokacijo? Za katere lokacije ste naročili novo študijo? Ali ste ob tem sodelovali z Občino Kočevje?

Ali je Občina Kočevje ponudila lokacije, ki bi bile primerne za novo lokacijo tovarne?

Kdaj bo javnost seznanjena z ugotovitvami zadnje naročene študije?

Kateri pogoji so bili upoštevani pri izvedbi študije? Ali še vedno drži kriterij 700 oziroma 3000 metrov oddaljenosti od bližnjih naselij?

Zakaj ste med odločanjem za novo lokacijo opustili predlog lokacije Kleč, ki se je izkazal kot primerna lokacija?

Ali nam lahko posredujete zadnjo izvedeno študijo?

Najlepša hvala in lep pozdrav,

Špela Ferlin

novinarka časopisa Dnevnik



## ODGOVOR

Spoštovani,

zahvaljujemo se vam za poslana vprašanja in vam v nadaljevanju pošiljamo naše odgovore.

V zvezi z izrednim dogodkom in za odpravljanje posledic le-tega, v družbi Melamin d.d. Kočevje do današnjega dne, 23. marca 2024, nismo prejeli nobenih sredstev oz. pomoči s strani države. Prav tako v Melaminu nismo prejeli evropskih sredstev za sanacijo obrata. Družba je v času od izrednega dogodka od Ministrstva za gospodarstvo, turizem in šport prejela nepovratna sredstva za izvajanje investicijskih projektov, za katere smo oddali vlogo že pred izrednim dogodkom.

V Melaminu trenutno obratuje 70 % nekdanjih proizvodnih kapacitet, od tega 100 % proizvodnje v enotah lesne in obutvene industrije ter 65 % proizvodnje v enoti kemične industrije. Do jeseni 2024 načrtujemo zagon dodatnih kapacitet, s čimer bomo dosegli 80 % proizvodnje. Pri tem proizvodnje, ki za svoje delovanje uporablja epiklorhidrin, na obstoječi lokaciji ne bomo več zagnali.

Zaradi ukinitve proizvodnje poliamidamin-epiklorhidrinskih (PAE) smol je imelo podjetje izpad v višini cca. 20% realizacije v letu 2023. Uvedba novih, okoljsko bolj sprejemljivih produktov, je v tem trenutku v razvojni fazi.

V Melaminu si prizadevamo poiskati najboljšo možno lokacijo, ki bo usklajena lokalnimi skupnostmi, ki so pomemben del delovanja podjetja tekom desetletij obstoja Melamina na Kočevskem. Želimo si, da bo izbrana nova lokacija omogočala nadaljnji razvoj podjetja v smeri sodobnih podjetij, s čimer lahko Melamin ostane in obenem pripomore tudi k razvoju lokalnega okolja.

Trenutno smo v zaključni fazi izdelave dodatka k preliminarni študiji nove lokacije, ki je bil javnosti predstavljen januarja 2023. Dodatek k preliminarni študiji natančneje opredeljuje predvidene zmogljivosti tovarne na novi lokaciji, ob upoštevanju predvidenega kriterija oddaljenosti 700 m pa upošteva še dodatna kriterija oddaljenosti 1.500 m in 3.000 m od naselij v širšem območju občine Kočevje. S strani občine Kočevje nismo prejeli predlogov lokacij za selitev dela proizvodnje.

Ko bo dodatek k študiji zaključen, bo sledila nova javna razgrnitev predloga in predstavitev študije deležnikom v okolju.



▪ **26. 3. 2024**

**VPRAŠANJE**

**Dnevnik, Špela Ferlin, 26. 3. 2024**

Spoštovani,

najlepša hvala za odgovore.

Na Občini Kočevje so nam pojasnili, da so kot primerne lokacije predlagali tri nove lokacije: Kleč, Šahen in Novi Log. Ali boste pri izdelavi nove študije upoštevali tudi te lokacije?

Najlepša hvala in lep pozdrav

**ODGOVOR**

Pozdravljeni,

omenjene lokacije so bile s strani občine predlagane pred začetkom izvedbe preliminarne študije, katere namen je poiskati primerno lokacijo za preselitev proizvodnega dela tovarne Melamin. Dodatek k študiji tako ne obravnava le posameznih lokacij, temveč vključuje vse potencialne lokacije v občini Kočevje in njeni okolici, ki ustrezajo tako prvotnim kot dodatnim parametrom, kot so bili določeni po prvi javni predstavitvi izsledkov preliminarne študije.

Lep pozdrav

▪ **Medijska objava, 2. 4. 2024**

MELAMIN KOČEVJE

Špela Ferlin

2. apr 2024 00:00


2. apr 2024 15:31

Predviden čas branja: 4 min

✉ f t p

## V igri za selitev nove lokacije

Slabi dve leti po največji industrijski nesreči pri nas Melamin še vedno išče primerno lokacijo za nevarnejši del proizvodnje. Prve možne lokacije so predstavili lani, a so zaradi nezadovoljstva bližnjih prebivalcev iskanje nadaljevali. Ta čas deluje več kot polovica Melaminove proizvodnje.



V Melaminu ta čas deluje 70 odstotkov nekdanjih proizvodnih kapacitet. (Foto: Dokumentacija Dnevnika)

Kot najprimernejšo so predstavniki podjetja in občine lani predstavili lokacijo Kočevje sever. Predstavitve je med občani dvignila veliko prahu, temu je sledil še zaključek kriminalistične preiskave, ki je razkrila, da je Melamin v mesecih pred nesrečo prikril več nepravilnosti, kar je spodbudilo dodatno nezaupanje Kočevcev.



V sodelovanju z občino naj bi v podjetju zdaj iskali nove primerne lokacije. Kot so pojasnili na občini, so že pred prvo predstavitvijo v Melaminu predlagali lokacije Gornje Ložine, Kočevska Reka, Mala Gora in Gospodarska cona Kočevje 2020. »Po temeljiti preliminarni študiji potencialnih lokacij za selitev proizvodnega dela tovarne Melamin so bile izvedene preveritve in izbrana najustreznejša območja za umestitev tovarne, med katerimi so Dolnje Ložine, Konca vas in Kočevje sever,« so pojasnili. Poleg že predstavljenih lokacij občina zdaj predlaga še tri: Kleč, Šahen in Novi Log. V Melaminu ob tem zatrjujejo, da predlogov občine niso prejeli. »Dodatek k študiji ne obravnava le posameznih lokacij, temveč vključuje vse potencialne lokacije v občini in bližnji okolici, ki ustrezajo tako prvotnim kot dodatnim parametrom,« so še pojasnili.

## Upoštevali bodo več kriterijev

Primerne lokacije so lani iskali v sodelovanju z ljubljanskim urbanističnim inštitutom. Glavni pogoji, ki so jih takrat upoštevali pri izbiri, so bili površina sklenjenih zemljišč vsaj 20 hektarjev, kar bi omogočalo morebitno poznejše širjenje proizvodnje, priključek na državno cesto oziroma železniško progo, komunalna opremljenost in najmanj 700-metrski oddaljenost od najbližjega naselja. Kot so za Dnevnik pojasnili v Melaminu, sta bila k temu dodana še kriterija oddaljenosti 1500 in 3000 metrov.

»Predstavili smo zahteve in kriterije, ki vključujejo predvsem varnost in kakovost življenja prebivalcev v bližini nove lokacije, vpliv na lokalno skupnost, varovanje okolja, prostorski razvoj občine, razvoj gospodarstva, skladnost z veljavnimi predpisi na področju prostorskega načrtovanja in veljavnega akta občine Kočevje ter izvedljivost gradnje glede na geološke značilnosti tal,« so pojasnili na občini. Dodali so, da bodo poleg svojih kriterijev upoštevali še soglasja vseh pristojnih mnenjedajalcev v Republiki Sloveniji, ki jih je več kot dvajset. Selitev dela proizvodnje podpira tudi kočevski župan Vladimir Prebilič. »S tem dejanjem občina aktivno prispeva k izvedbi prostorskih projektov, ki bodo pomembno vplivali na gospodarski razvoj območja in širše regije,« je prepričan.

## Pomoči države niso prejeli

Kmalu po nesreči je podjetju Melamin minister za gospodarstvo, turizem in šport Matjaž Han obljubil, da bo poskušal zagotoviti vsa sredstva, ki bi jih podjetje lahko prejelo. Že pred nesrečo pa je ministrstvo Melaminu obljubilo 1,8 milijona evrov za razvoj podjetja, a naj bi bila po nesreči ta sredstva uporabljena za sanacijo. Podjetje do danes pomoči države ni prejelo. »Prav tako v Melaminu nismo prejeli evropskih sredstev za sanacijo obrata. Družba je v času od izrednega dogodka od ministrstva za gospodarstvo, turizem in šport prejela nepovratna sredstva za izvedbo investicijskih projektov, za katere smo oddali vlogo še pred izrednim dogodkom,« so pojasnili.

To so nam potrdili tudi na ministrstvu za gospodarstvo, kjer so pojasnili, da so se sicer pogovarjali z evropsko komisijo o možnosti odobritve pomoči podjetju, vendar do končne dodelitve pomoči po 107. členu pogodbe o delovanju EU ni prišlo. Po nesreči je Melamin sicer prejel več državnih nakazil, ki pa so del različnih projektov, prijavljenih na ministrstvu za gospodarstvo in agenciji za spodbujanje podjetništva. Skupaj so prejeli nekaj več kot 1,2 milijona evrov.

»V Melaminu ta čas deluje 70 odstotkov nekdanjih proizvodnih kapacitet, od tega 100 odstotkov proizvodnje v enotah lesne in obutvene industrije ter 65 odstotkov proizvodnje v enoti kemične industrije,« so pojasnili v podjetju. Do jeseni bodo zagnali še del proizvodnje, a ob tem zagotavljajo, da proizvodnje z epiklorohidrinom, ki je privedla do eksplozije, ne bodo več zagnali. Podjetje naj bi se v prihodnosti usmerilo v uvedbo novih, okoljsko bolj sprejemljivih produktov, kar bi lahko nadomestilo lanski 20-odstotni izpad prihodkov zaradi prenehanja proizvodnje z epiklorohidrinom.



## Potencialne nove lokacije Melamina

PODATKI Dnevnik



### Sodišče še ni odločalo

Nesreča v Melaminu je še vedno brez sodnega epiloga. Tožilstvo je decembra lani na sodišče vložilo zahtevo za sodno preiskavo, a do danes okrožno sodišče v Ljubljani o zadevi še ni odločilo. Pojasnili so, da zadeva ni opredeljena kot prednostna in zato ni mogoče predvideti, kdaj bo sodišče odločilo o zahtevi za preiskavo.



## 7. Ostale medijske objave v letu 2023

- **Slovenia's Melamin to merge non-woven fabrics unit**
  - [25. 7. 2023, Seenews.com;](#)
- **Več kot 30 podjetij in organizacij v Kočevju mladim predstavilo poklice in zaposlitvene možnosti**
  - [8. 9. 2023, Sta.si;](#)
  - [8. 9. 2023, Dolenjskilist.si;](#)
  - [8. 9. 2023, E-utrip.si;](#)





Podjetja in organizacije so mladim predstavili 34 različnih poklicev, predvsem tistih, ki jih potrebujejo na območju Kočevja in Ribnice ter dela Notranjske. Poklice so približali mladim 9. razredov 10 okoliških osnovnih šol ter dijakom Gimnazije in srednje šole Kočevje.

Izmed večjih podjetij so se mladim predstavili v podjetjih Yaskawa in Melamin. V Yaskawi, ki se ukvarja z izdelavo robotov in ima svoji enoti v Kočevju in Ribnici, so se po besedah Blaža Bejeka za predstavitev na festivalu odločili, ker se podjetje vseskozi širi, pri tem pa seveda potrebuje kader. "Vemo, da se je mladim težko odločiti, kaj točno bi počeli, zato jim skušamo predstaviti eno od možnosti," je povedal.

Trenutno v podjetju potrebujejo predvsem inženirje, bodisi elektrotehniko, strojništva ali mehatronike. Teh po Bejekovih besedah podobno kot marsikje drugje tudi na Kočevsko-ribniškem primanjkuje, zato skušajo kader dobivati na različne načine, med drugim tudi z omogočanjem vajeništva, prakse in počitniškega dela.

V kočevskem Melaminu želijo po besedah Mihe Kavška s sodelovanjem na festivalu predvsem promovirati poklice, ki jih potrebujejo, hkrati pa si skušajo zagotoviti kader iz domačega okolja. Potrebujejo predvsem ljudi iz kemijske stroke, pa tudi drugih smeri, ko sta na primer strojna ali elektro. Primeren kader si skušajo zagotoviti tudi s štipendiranjem dijakov in študentov za celoten čas izobraževanja.

"Zaenkrat večjih težav s kadri sicer še nimamo, je pa trenutno čas, ko se upokojujejo tisti, ki so se zaposlili v valu zaposlitev v 80. letih, zato se potrebe po novem kadru povečujejo, kar je izziv za celotno kemijsko industrijo," je povedal.

Na festivalu so se predstavili tudi predstavniki Slovenske vojske (SV) in policije. Na stojnici SV je dijake najbolj zanimalo, kakšne so možnosti štipendiranja, kako deluje Slovenska vojska in katere vrste zaposlitve ponuja. Po besedah višjega štabnega vodnika Mitje Margona se štipendije SV trenutno gibljejo od 300 evrov mesečno naprej. "Začeti jo je mogoče prejemati v 1. letniku srednje šole, po končani šoli pa se mora štipendist pri njih zaposliti," je povedal.



Osnovni pogoji za zaposlitev Slovenski vojski so sicer starost 18 let, opravljen zdravniški pregled, nekaznovanost in opravljeno osnovno vojaško usposabljanje, ki traja 13 tednov.

Dijakinja 3. letnika gimnazije Rebeka Novak iz Kočevja se je festivala, podobno kot večina ostalih dijakov in učencev, udeležila v okviru pouka. Ocenila ga je kot odlično priložnost, da v živo vidi, kako je v določenem poklicu in da lahko poklice tudi primerja med seboj. "Nasploh je zelo zabavno. Izvedela sem veliko novega," je povedala.

Direktor Podjetniškega inkubatorja Kočevje Marko Stijepić je bil z udeležbo tako razstavljalcev kot učencev in dijakov na festivalu zadovoljen.

S festivalom so po njegovih besedah začeli leta 2019 v okviru pilotnega projekta Karierni center za mlade. Namenjen je tako zaposlovalcem kot mladim, predvsem z namenom, da slednji vidijo, katere možnosti imajo, ko se odločajo za poklica. "Mladi, predvsem iz 9. razredov, nam dejansko povedo, da se bodo na podlagi tega, kar so videli na festivalu, lažje odločili za poklic. Tudi odziv podjetij je vse boljši. Vsako leto jih je več, vsako leto se tudi bolje pripravijo," je povedal.

- **V Melaminu obnovili okoli 65 odstotkov nekdanje proizvodnje, pomoči Evropske komisije ne bo**
  - [8. 9. 2023, Krog.sta.si;](#)
  - [8. 9. 2023, Sta.si;](#)
  - [8. 9. 2023, Rtv slo.si;](#)
  - [8. 9. 2023, N1info.si;](#)
  - [8. 9. 2023, Moja-dolenjska.si;](#)
  - [8. 9. 2023, Dolenjskilist.si;](#)
  - [8. 9. 2023, Dnevnik.si;](#)
  - [9. 9. 2023, Lokalec.si;](#)
  - [11. 9. 2023, E-utrip.si;](#)

## V Melaminu obnovili okoli 65 odstotkov nekdanje proizvodnje, pomoči Evropske komisije ne bo

V kočevskem podjetju Melamin, kjer je 12. maja lani odjeknila huda eksplozija, jim je do zdaj uspelo obnoviti okoli 65 odstotkov nekdanje proizvodnje. Preostalo proizvodnjo naj bi zagnali do spomladi prihodnjega leta, je za STA povedal direktor Srečko Štefanič. Pomoči Evropske komisije ne bo.





V podjetju so odlošeni obnoviti okoli 80 odstotkov nekdanje proizvodnje. (Foto: Špela Ferlin)

V podjetju so odlošeni obnoviti okoli 80 odstotkov nekdanje proizvodnje. Preostalih 20 odstotkov je namreč predstavljala proizvodnja s epiklorhidrinom, ki pa je na trenutni lokaciji zaradi varnosti in nasprotovanja okoliškega prebivalstva ne nameravajo več zagnati.

Po besedah Štefaniča v podjetju trenutno potekata gradnja bazena za požarne vode ter nameščanje dodatnih napeljav v cisternskem skladišču. Urejajo tudi nov vstop v podjetje. »Na splošno se je delo normaliziralo,« je povedal direktor.

Za sanacijo po nesreči v podjetju do zdaj niso prejeli nobene pomoči države, zanjo tudi niso zaprosili. So pa upali, da bodo pomoč prejeli od Evropske komisije, kar pa se ne bo zgodilo.

»Ministrstvo za gospodarstvo, ki nas je prijavilo za pomoč, je namreč ocenilo, da je verjetnost, da bi kaj dobili, majhna, zato je prijavo umaknilo,« je povedal Štefanič. Do pomoči naj ne bi bili upravičeni zato, ker je bila škoda na okolje premajhna.

So pa dobili nekaj predhodnih izplačil iz zavarovalnin, vendar še ne celotnega zneska. Štefanič ocenjuje, da zavarovalnina ne bo pokrila celotne škode, jim bo pa pomagala preživeti.

V podjetju ves čas poteka tudi iskanje morebitne nove lokacije za preselitev proizvodnje izven mesta Kočevje. Trenutno je v teku dopolnjevanje študije, ki preverja možne lokacije za selitev. Dodatek k študiji, ki je bil naročen, in v okviru katerega preverjajo dodatne lokacije, naj bi bil po besedah Štefaniča končan nekje do konca leta. Ko ga bodo dobili, da nameravajo predstaviti javnosti.

Skupaj s sanacijo je po nesreči stekla tudi kriminalistična preiskava morebitne odgovornosti. Februarja letos so ljubljanski kriminalisti na ljubljansko okrožno tožilstvo ovadili štiri fizične in eno pravno osebo, ki jih sumijo storitve kaznivih dejanj ogrožanja varnosti pri delu in povzročitve splošne nevarnosti. Po proučitvi ovadb je pristojna tožilka od policije zahtevala nekatere dopolnitve, na katere pa še čaka, so za STA povedali na državnem tožilstvu.

#### ▪ Kaj so biorafinerije in kdaj jih dobimo v Sloveniji

- [9. 9. 2023, Finance.si;](#)

#### ▪ Melamin v polletju s padcem prihodkov in dobička

- [11. 9. 2023, Sta.si;](#)
- [12. 9. 2023, Dolenjskolist.si;](#)
- [12. 9. 2023, Seenews.com;](#)
- [12. 9. 2023, E-utrip.si;](#)





Izpostavljeno Aktualno Gospodarstvo & Politika

## Melamin v polletju s padcem prihodkov in dobička

© 12.09.2023 452

Družba Melamin je po nerevidiranih podatkih v prvem polletju letos ustvarila 24,73 milijona evrov prihodkov od prodaje, kar je 38 odstotkov manj kot v enakem obdobju lani. Čisti dobiček je bil s 700.000 evrov nižji za 72 odstotkov, je včeraj objavila družba.

“Vzrok manjše prodaje je delovna nesreča 12. maja 2022.

Rekonstrukcija in obnova vseh v tem izrednem dogodku poškodovanih sistemov intenzivno poteka tudi v letu 2023,” so zapisali v poročilu, danes objavljenem na spletni strani Ljubljanske borze.



Zaradi nesreče, v kateri je pri pretakanju surovin prišlo do eksplozije, življenje pa je izgubilo sedem oseb, se je proizvodnja v celoti ustavila. Postopoma so jo začeli vzpostavljati konec junija lani, predvideli so, da jo bodo v celoti vzpostavili v 12 do 18 mesecih.

"Obnova proizvodnje še vedno poteka, poleg tega pa so se v letu 2023 prodajne cene izdelkov večinoma postopno zniževale, saj so sledile nižjim cenam nekaterih pomembnejših surovin," so pojasnili.

Proti koncu prvega polletja letos je bilo zaznati padec cen ključnih surovin, so navedli, ob tem pa poudarili, da so "naši kupci zadnja leta izredno dobro informirani o gibanju vseh cen po dobavni verigi, delno pa imamo dogovorjene formule za izračun cen prodajnih izdelkov, tako da ne pričakujemo izboljšanja dodanih vrednosti v primerjavi s časom, ko so cene rasle," so navedli.

Veliko tveganje predstavljajo tudi visoke cene energentov, kjer sicer na področju biomase pričakujejo manjše dvige cen, pri elektriki pa so konec leta 2021 sklenili dolgoročno pogodbo na precej višji ravni kot v preteklosti, kar se bo bistveno poznalo pri stroških.

"Čaka nas torej popolnoma nepredvidljivo leto 2023, zato moramo še naprej iskati mehanizme in postopke za še boljše obvladovanja stroškov," so zapisali.

Skupina Melamin, v kateri je poleg družbe Melamin še družba SmartMelamine, v kateri ima družba Melamin sedaj 100-odstotni lastniški delež, je imela v polletju 24,77 milijona evrov čistih prihodkov od prodaje, 38 odstotkov manj kot v lanskem obdobju, in 1,7 milijona evrov čistega dobička oz. 86 odstotkov manj kot v lanskih prvih šestih mesecih.

SmartMelamine sta leta 2015 ustanovila Melamin in nemška družba Ostthüringische Materialprüfgesellschaft für Textill und Kunststoffe. Ta je imela v SmartMelamine tretjinski delež, sedaj pa se je odločila izstopiti iz družbe in je Melaminu nakazala 1,5 milijona evrov, Melamin pa je junija letos delež kupil za en evro, so navedli v polletnem poročilu.

- **Pri Hanu delijo 44 mio za "digitalno preobrazbo". Tudi Melaminu, Lahu, Petriču ...**
  - [8. 11. 2023, Necenzurirano.si;](#)
  - [10. 11. 2023, 24ur.com;](#)



## Pri Hanu delijo 44 mio za "digitalno preobrazbo". Tudi Melaminu, Lahu, Petriču ...

**Kdo so zmagovalci mega razpisa, na katerem je ministrstvo za gospodarstvo podjetjem razdelilo 44 milijonov evrov za sofinanciranje digitalne preobrazbe?**



Avtor: Primož Cirman / Tomaž Modic



sreda, 8. 11. 2023, 05:55



Na ministrstvu pod vodstvom Matjaža Hana (na fotografiji) bodo razdelili 44 milijonov evrov.

Foto: Saso Radej/M24

Maja 2022 je v Kočevju prišlo do najhujše industrijske nesreče v zgodovini Slovenije. V eksploziji v kemični tovarni Melamin je umrlo sedem ljudi. Sledila je preiskava, po kateri je policija v začetku letošnjega leta kazensko ovadila štiri fizične osebe in podjetje. Začelo se je tudi iskanje nove lokacije za tovarno, ki je v Kočevju ne želijo več videti v mestu.

Toda zdaj bo Melaminu pomagala država. Podjetje je namreč med največjimi zmagovalci razpisa, s katerim bo ministrstvo za gospodarstvo skupaj razdelilo skoraj 44 milijonov evrov evropskega denarja za sofinanciranje digitalne preobrazbe gospodarstva.

V Melaminu bodo prejeli slab milijon evrov. To je enako polovici čistega dobička, ki so ga v podjetju pred nesrečo načrtovali za leto 2022. Na ministrstvu so razpis za denar iz načrta za okrevanje odpornost objavili marca 2022, mesec dni pred parlamentarnimi volitvami. Takrat je resor še vodil **Zdravko Počivalšek**, ki ga je nasledil **Matjaž Han**. Skupaj so prejeli 58 vlog, izbrali pa so jih 23.

Kdo vse bo torej dobil denar? In kdo ga ni?





Pred letom dni in pol je v Kočevju prišlo do najhujše delovne nesreče v zgodovini Slovenije.

Foto: Sašo Švigelj / M24

## Milijon evrov za Melamin

Kot je razvidno iz seznama, bo denar prejelo 23 konzorcijev. V enem od njih, ki ga vodi Riko v lasti **Janeza Škrabca**, sodeluje tudi Melamin. Od ministrstva bo za projekt digitalne preobrazbe verige vrednosti v Riku prejel 2,1 milijona evrov, od tega največ Melamin, ki "bo sodeloval pri razvoju in implementaciji rešitev v okviru Industrije 4.0".

Po nesreči so v Melaminu upali, da bodo od Evropske komisije prejeli pomoč za sanacijo. A to se ne bo zgodilo, ker je ministrstvo prijavo umaknilo. Lani poleti je sicer Melaminu izplačalo 245.000 evrov za naložbe v raziskave in razvoj, nato še 64.500 evrov za pospeševanje tehnološkega razvoja. Približno toliko, okrog 300.000 evrov, je podjetje po javno dostopnih podatkih po nesreči namenilo za izplačilo odškodnin.

Med posamičnimi prejemniki bo največ denarja (1,3 milijona evrov) dobil T-2, ki je v lasti **Jurija Krča**, in to za projekt razvoja naslednje generacije platforme pametna mesta za digitalno preobrazbo mestnih storitev. Še tri podjetja (Iskra Mehanizmi, Talum in ETI Elektroelement iz Zagorja) bodo prejela po več kot milijon evrov. Med nosilci zmagovitih konzorcijev so tudi Luka Koper, Petrol, Elektro Slovenije (Eles), Elektro Ljubljana in Elektro Primorska, v katerih je večinski oziroma največji lastnik država.



Melamin je del konzorcija, ki ga vodi Riko Janeza Škrabca (na fotografiji). Foto: Bobo



Dobrih 568.000 evrov bo ministrstvo plačalo Tovarni akumulatorskih baterij (TAB) iz Mežice in to za projekt digitalne strategije podjetja, pri katerem bo skoraj dvakrat toliko dobilo še šest ostalih sodelujočih v konzorciju. Mežiška tovarna je utrpela ogromno škodo v avgustovskih poplavih. Do letos so si sicer lastniki TAB, med katerimi je med fizičnimi osebami največji predsednik upravnega odbora **Bogomir Auprih**, vsako leto razdelili okrog 10 milijonov evrov dividend.

### Dvojna zmaga Kolektorja

Dvojna zmaga je na razpisu uspela skupini Kolektor, v kateri ima glavno besedo direktor podjetja FMR **Stojan Petrič**. Pet Kolektorjevih podjetij, združenih v konzorcij s holdingom Domel iz Železnikov, bo za projekt Digitalni skok skupaj prejelo 830.000 evrov. Še dodatnih 595.000 evrov bo prejela časopisna hiša Delo, ki je vodilna v projektu Delo Print2Digital.

Steklarna Hrastnik, ki jo prek Švice lastniško obvladuje privatizacijski mogotec **Igor Lah**, bo prejela 518.000 evrov za celovito digitalno transformacijo v steklarski industriji. Član njenega konzorcija je tudi podjetje Solvera Lynx, ki je v lasti **Otmarja Zorna**, enega najvplivnejših imen na domači gospodarski sceni. Med gradbinci je bil na razpisu najuspešnejši **Ivan Cajzek**, lastnik družbe GIC Gradnje, ki bo prejela 664.000 evrov za svoj del projekta Gradbeništvo 4.0.



Eden od zmagovalcev razpisa je Kolektor Stojana Petriča. Foto: Primož Lavre

Dober posel je uspel tudi nekaterim IT podjetjem, ki v konzorcijih sodelujejo kot podizvajalci. Iz seznama je razvidno, da jih bo 15 delalo na vsaj dveh projektih.

Podjetje Troia, ki v zadnjih letih dobiva velike posle z javnimi naročniki, med katerimi prevladujejo elektrodistribucijska podjetja, tako sodeluje v konzorcijih, ki jih vodijo Eles, Elektro Ljubljana in TAB. Skupaj bo prejelo 1,2 milijona evrov. Pri treh projektih sodelujeta tudi podjetji Špica International in Logix. Prvo bo delalo s Petrolom, Luko Koper in Kolektorjem, drugo pa s Steklarno Hrastnik, Impolom 2000 in Elektrom Primorska.

### Brez denarja ostala tudi poplavljen podjetja

Medtem so praznih rok ostala tudi nekatera podjetja, ki so jih prizadela poplave. V BSH Hišnih aparatih Nazarje, ki ga vodi nekdanji predsednik Gospodarske zbornice Slovenije (GZS) **Boštjan Gorjup**, so bili neuspešni s skoraj 900.000 evrov vrednim projektom digitalne preobrazbe podjetja. Njegove proizvodne hale je med poplavami zalila voda, ki je v višino dosegla skoraj dva metra. Prvi dve liniji za proizvodnjo so v BSH zagnali septembra.





Družba BSH Hišni aparati, ki jo vodi Boštjan Gorjup (na fotografiji), je ostala brez denarja.

Foto: Sašo Švigelj

Enako se je zgodilo tudi s prijavo družbe Thermana iz Laškega, ki se je prijavila z 528.500 evrov vrednim projektom Eko Reporter Vodomček. Brez denarja je ostalo tudi podjetje Podkrižnik iz Ljubnega ob Savinji. To je za digitalizacijo podpornih procesov proizvodnje in prodaje želelo od ministrstva dobiti slabih 300.000 evrov.

Brez denarja ministrstva so ostale tudi nekatere največje domače industrijske skupine (Unior, Štore Steel, LTH Castings in Gorenje), Lek, Helios, Jub, Pošta Slovenije, Telekom Slovenije, Zavarovalnica Triglav, Iskratel, Gostol Gopan, Gen-I, Mlinotest, BTC ... Neuspešna je bila tudi družba Studio Moderna, ki je medtem že končala v stečaju, njegov ustanovitelj **Sandi Češko** pa je dejavnost prenesel na novo podjetje. Za razpisni denar se je potegoval s skoraj milijon evrov vrednim projektom digitalne odličnosti Studia Moderna za vrhunsko izkušnjo kupca in zaposlenih.

## ▪ Kočevski svetniki podprli podražitev, kdo jo bo najbolj občutil?

- [30. 11. 2023, E-utrip.si;](#)

Na splošno so preiskovalci nesrečo delno pripisali človeškemu dejavniku, delno pa neustreznim notranjim protokolom v Melaminu.

V podjetju so do zdaj po Štefaničevih besedah obnovili 70 odstotkov nekdanje proizvodnje, preostalo pa naj bi zagrali do jeseni prihodnjega leta. Dela proizvodnje, ki vključuje epiklorhidrin, na trenutni lokaciji ne nameravajo več obnoviti.

Celotno proizvodnjo si želijo iz strnjenegega naselja v Kočevju preseliti na obrobje občine. V ta namen je v pripravi dopolnitev študije, v okviru katere proučujejo možne lokacije. Dopolnitev bo po Štefaničevih besedah končana v začetku prihodnjega leta, javnosti pa jo bodo predstavili v prvih treh mesecih leta.