



Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00  
F: 01 478 40 52  
E: gp.arso@gov.si  
www.arso.gov.si

Številka: 35409-67/2017-4

Datum: 21.2.2018

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17 in 53/17) in 4. točke tretjega odstavka 77. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16 in 61/17-GZ) v upravni zadevi izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu ETI Elektroelement d.d., Obrezija 5, 1411 Izlake, ki ga zastopa predsednik uprave Rafael Kogej, naslednji

## **SKLEP**

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za izdelavo keramičnih izdelkov z žganjem v petih komornih pečeh z oznako dejavnosti 3.5, ki jo je upravljavec ETI Elektroelement d.d., Obrezija 5, 1411 Izlake, prijavil dne 21.8.2017, ni večja, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-112/2006-21 z dne 27.11.2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35407-19/2011-11 z dne 19.10.2011 in št. 35406-43/2012-6 z dne 26.3.2014, in zanjo ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

## **Obrazložitev**

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljevanju: naslovni organ), je dne 23.11.2017 od upravljavca ETI Elektroelement d.d., Obrezija 5, 1411 Izlake, ki ga zastopa Rafael Kogej (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za izdelavo keramičnih izdelkov z žganjem v petih komornih pečeh z oznako vrste dejavnosti 3.5, ki se nahaja na

lokaciji Bakovnik 4a, 1241 Kamnik. Naslovni organ je za obratovanje navedene naprave izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-112/2006-21 z dne 27.11.2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35407-19/2011-11 z dne 19.10.2011 in št. 35406-43/2012-6 z dne 26.3.2014. Upravljavec je nameravano prijavo na podlagi poziva za dopolnitev prijave dopolnil 9.2.2018.

Upravljavec je k prijavi priložil:

- Prijavo spremembe v obratovanju naprave skladno s 77. in 85. členom zakona o varstvu okolja, 21. 11. 2017,
- Opis spremembe v obratovanju naprave in opis pomembnih vplivov nameravane spremembe na okolje,
- Tehnične podatke za peč PP-K 6/1350,
- Seznam tehnoloških enot T31-2,
- Skico z označeno lokacijo nameravane spremembe,
- Obrazec: Zahteva za začetek predhodnega postopka,
- Potrdilo o plačilu upravne takse.

Skladno s prvim odstavkom 77. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-OdiUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16 in 61/17-GZ, v nadaljevanju: ZVO-1) mora upravljavec naprave vsako nameravano spremembo v obratovanju naprave iz 68. člena ZVO-1, ki je povezana z delovanjem ali razširitvijo naprave in lahko vpliva na okolje, ali spremembo glede upravljavca pisno prijaviti ministrstvu, kar dokazuje s potrdilom o oddani pošiljki.

Skladno s tretjim odstavkom 77. člena ZVO-1 ministrstvo na podlagi prijave in ob smiselni uporabi določb 51. in 51.a člena ZVO-1 v dveh mesecih od vložitve popolne prijave s sklepom ugotovi, da:

1. je nameravana sprememba večja in je zanjo treba izvesti tudi presojo vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstveno soglasje in spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
2. je nameravana sprememba večja, vendar zanjo ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja, vendar je treba spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
3. nameravana sprememba ni večja, vendar je treba zanjo izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje ter spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
4. nameravana sprememba ni večja, vendar je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju, ali
5. zaradi nameravane spremembe ni treba spremeniti okoljevarstvenega dovoljenja.

Upravljavec je v prijavi navedel, da se sprememba v obratovanju naprave nanaša na odstranitev peči B1-KAM (N5, Z5) in njena zamenjava z novo pečjo B5-KAM (N23, Z21).

Natančnejš opis nameravane spremembe:

Upravljavec bo zaradi dotrajanosti peči B1-KAM (N5) in zaradi potreb po povečanih žgalnih kapacitetah odstranil peč B1-KAM (N5, Z5) s kapaciteto žganja 2,2 m<sup>3</sup> in jo zamenjal z novo pečjo B5-KAM (N23, Z21), katere kapaciteta žganja bo znašala 6 m<sup>3</sup>. Upravljavec namerava pri postavitvi nove peči B5-KAM (N23, Z21) uporabiti obstoječ sistem za dodatno zgorevanje plinov

in obstoječo opremo za nadzor delovanja peči B1-KAM (N5, Z5), saj je le ta bila dograjena peči B1-KAM leta 2014.

Peč B5-KAM (N23, Z21) bo torej opremljena s tehniko čiščenja emisij snovi v zrak, in sicer z dodatnim termičnim zgorevanjem dimnih plinov. Maksimalna gostota naložbe peči znaša 280 kg/m<sup>3</sup>, žgalni volumen peči pa 6 m<sup>3</sup>. Emisije snovi v zrak se bodo odvajale preko novega izpusta Z23, višine 10 m. Volumski pretok odpadnih plinov bo znašal 8000 m<sup>3</sup>/h.

ZVO-1 v 3. členu, v točki 8.3. določa, da je večja sprememba v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, ki ima lahko znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje. Vsaka sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, zaradi katere se proizvodna zmogljivost naprave poveča za prag, kadar je ta predpisan, se šteje za večjo spremembo v obratovanju naprave. Pragovi proizvodne zmogljivosti naprav so določeni v Prilogi 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15).

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da ne gre za večjo spremembo v obratovanju naprave v skladu s točko 8.3 tretjega člena ZVO-1, saj zgoraj navedena sprememba iz prijave ne predstavlja take spremembe, zaradi katere bi se povečala proizvodna zmogljivost naprave iz okoljevarstvenega dovoljenja za prag iz priloge 1 Uredbe IED, oziroma da bi zgoraj navedena sprememba lahko imela znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da je bila za napravo za izdelavo keramičnih izdelkov z žganjem v petih komornih pečeh že izvedena presoja vplivov na okolje in izdano okoljevarstveno soglasje št. 35407-19/2011-11 z dne 19. 10. 2011.

Obveznost presoje vplivov na okolje se ugotavlja v skladu z Uredbo o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17). Prvi odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje določa, da so vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov v okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje navedene v Prilogi 1 te uredbe in označeni z oznako X v stolpcu PP.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v točki C.IV.7 Priloge 1 določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za napravo za proizvodnjo keramičnih izdelkov z žganjem, zlasti opek, ognjevzdržnih opek, keramičnih ploščic, keramične posode ali porcelana, s proizvodno zmogljivostjo 75 t na dan ali z žgalnim volumenom peči nad 4 m<sup>3</sup> in gostoto zložbe več kot 300 kg/m<sup>3</sup> na posamezno peč.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v točki C.IV.7.1 Priloge 1 nadalje določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge naprave za proizvodnjo keramičnih izdelkov z žganjem, če je zmogljivost peči vsaj 4 m<sup>3</sup>, razen električnih peči brez sistema za izpuščanje plinov.

Iz prijave je razvidno, da se sprememba v obratovanju naprave za izdelavo keramičnih izdelkov z žganjem v petih komornih pečeh z oznako dejavnosti 3.5. nanaša na odstranitev peči B1-KAM (N5, Z5) s kapaciteto žganja 2,2 m<sup>3</sup> in njeno zamenjavo z novo pečjo B5-KAM (N23, Z21) kapacitete 6 m<sup>3</sup> in maksimalne naložbe 280 kg/m<sup>3</sup>. Glede na to, da zmogljivost nove peči

presega 4 m<sup>3</sup>, je za nameravano spremembo treba izvesti predhodni postopek v skladu s točko C.IV.7.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Naslovni organ je na podlagi prejete prijave in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje ugotovil, da za nameravano spremembo glede na njene značilnosti, lokacijo in možne vplive, ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je tako ugotovil:

1. Značilnosti nameravane spremembe

- Velikost in zasnova nameravane spremembe: nameravana sprememba je načrtovana na zemljišču v k.o. 1908 Podgorje s parc. št. 1285.
- Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi:
- Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: uporaba naravnih virov v fazi postavitve nove peči ni predvidena. Gradbena dela ne bodo potrebna, saj se bo peč postavila prosto na tla v prostor proizvodnje tehnične keramike v Kamniku. V komorni peči za žganje se bo kot gorivo, tako kot v obstoječem stanju, uporabljal zemeljski plin. Pričakuje se povečana poraba zemeljskega plina za ca. 20 %.
- Nastajanje odpadkov: v času odstranitve komorne peči B1-KAM bodo predvidoma nastale naslednje vrste in količine odpadkov: ca. 1,5 t odpadnega železa, ca. 1 t izolirnega materiala (17 06 04), ca 2 t betona, opeke (17 01 07), ca. 2 kg odpadnih električnih kablov (17 04 11). V času obratovanja nove peči B5-KAM pa se pričakuje naslednje vrste odpadkov: odpadna keramika (10 12 08) in odpadna zmes pred žganjem (10 12 01). Predvideva se povečanje količin za ca. 10 %, skladno s povečanjem obsega proizvodnje.
- Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba): nameravana sprememba bo imela v času izvajanja del, potrebnih za postavitve peči in/ali obratovanja peči majhen ali nepomemben vpliv na: emisije snovi v zrak, emisije snovi v vode, odlaganje /izpuste snovi v tla, nastajanje odpadkov, hrup, elektromagnetno sevanje, sevanje svetlobe v okolico, vidno izpostavljenost, vibracijo, fizično spremembo / preoblikovanje površine, rabo vode in kulturno dediščino.
- Tveganje povzročitve večjih nesreč po predpisih, ki urejajo varstvo okolja, in naravnih nesreč, tudi tistih, ki so v skladu z znanstvenimi spoznanji lahko posledica podnebnih sprememb: nameravana sprememba ne predstavlja tveganja za nastanek naravnih nesreč.
- Tveganje za zdravje ljudi: nameravana sprememba ne bo imela pomembnih vplivov na prebivalstvo in zdravje ljudi, kar izhaja iz nadaljevanja obrazložitve tega sklepa.

2. Lokacija nameravane spremembe v okolje

- Namenska in dejanska raba zemljišč: Obravnavano območje se ureja z Odlokom o občinskem podrobnem prostorskem načrtu B11 TITAN – SVIT, Uradni list RS, št. 25/10 in 19/14. Lokacija nameravane spremembe se nahaja v funkcionalni enoti P9 - funkcionalna enota proizvodno skladiščnih, poslovnih in servisnih objektov vzdolž predvidene industrijske ceste. Dejansko rabo tal predstavljajo utrjena tla v prostoru proizvodnje tehnične keramike.

- Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju, zlasti:
  - vodovarstvenih območij in virov pitne vode: lokacija nameravane spremembe se nahaja na vodovarstvenem območju (Odlok o varstvenih pasovih vodnih virov Domžale I., II., III., IV. in V. in DG I. in ukrepih za zavarovanje voda, (Uradni list RS, št. 5/98)) in poplavnem območju;
  - varovanih kmetijskih zemljišč: lokacija nameravane spremembe se ne nahaja na območju varovanih kmetijskih zemljišč;
  - najboljših gozdnih zemljišč, območja mineralnih surovin v javnem interesu: lokacija nameravane spremembe se ne nahaja na najboljših gozdnih zemljiščih, niti na območjih mineralnih surovin v javnem interesu.
  - Absorbcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja t.j. vodna in priobalna zemljišča, zemljišča na varstvenih in ogroženih območjih po predpisih, ki urejajo vode, zlasti mokrišča, obrežna območja, rečna ustja, obalna območja in morsko okolje; gorska in gozdna območja; območja, varovana po predpisih, ki urejajo ohranjanje narave; območja, na katerih je že ugotovljena čezmerna obremenitev okolja ali se predvideva, da je okolje čezmerno obremenjeno; gosto poseljena območja; krajine in območja zgodovinskega, kulturnega ali arheološkega pomena, zlasti območja, varovana po predpisih, ki urejajo varstvo kulturne dediščine: v neposredni bližini lokacije nameravane spremembe v smeri vzhoda se nahaja vodotok Kanal, v oddaljenosti 100 m v smeri vzhoda pa se nahaja vodotok Kamniška Bistrica. Lokacija nameravane spremembe ni niti na območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov. V obravnavanem primeru ne gre za območje z naravovarstvenimi statusi. Na območju prav tako ni enot nepremične kulturne dediščine.

### 3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov (vplivov)

- Vplivi na prebivalstvo in zdravje ljudi: nameravana sprememba ne bo imela pomembnih vplivov na prebivalstvo in zdravje ljudi, kar izhaja iz nadaljevanja obrazložitve tega sklepa izhaja.
- Hrup: glede na to, da v času postavitve nove peči gradbena dela ne bodo potrebna, postavitve pa bo izvedena znotraj obstoječega objekta, ni pričakovati pomembnih emisij hrupa. Prav tako se v času obratovanja nameravane spremembe ne pričakuje spremenjenih ravni hrupa glede na obstoječe stanje na obravnavani lokaciji, ki se sicer uvršča v IV. stopnjo varstva pred hrupom, glede na določila Uredbe o mejnih vrednosti kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 105/05, 34/08, 109/09 in 62/10).
- Zrak: glede na to, da v času postavitve nove peči gradbena dela ne bodo potrebna, postavitve pa bo izvedena znotraj obstoječega objekta, ni pričakovati pomembnih tovrstnih emisij v okolje. V času obratovanja se bodo zaradi nameravane spremembe emisije dimnih plinov v okolje nekoliko povečale, vendar se ocenjuje, da bo povečanje v okviru predpisanih vrednosti oz. v skladu z določili Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13), iz naslednjih razlogov: material je izdelan iz naravnih surovin, količina dodatkov je majhna; peč bo imela termično izgorevanje plinov in bo skladna z najboljšimi razpoložljivimi tehnikami; pričakovane emisije snovi v zrak iz peči B5-KAM bodo podobne emisijam snovi v zrak iz obstoječih 4 komornih peči in skladne z določili zgoraj navedene uredbe.
- Vpliv na biotsko raznovrstnost, zlasti varovane vrste in habitate s posebnih varstvenih območij (Natura 2000): lokacija nameravane spremembe se nahaja znotraj obstoječega

objekta. V obravnavanem primeru ne gre za območje z naravovarstvenimi statusi. Tovrstni vpliv na okolje se ne ocenjuje kot pomemben.

- Vplivi na tla in vode: zaradi nameravane spremembe tako v času postavitve nove peči, kot v času njenega obratovanja ne bodo nastajale emisije v tla in vode.
- Vplivi na spremembo dejanske rabe zemljišč: dejanska raba je pozidano zemljišče (utrjena tla znotraj objekta) Z izvedbo nameravane spremembe se dejanska raba ne spremeni.
- Odpadki: v času odstranitve komorne peči B1-KAM bodo predvidoma nastale naslednje vrste in količine odpadkov: ca. 1,5 t odpadnega železa, ca. 1 t izolirnega materiala (17 06 04), ca 2 t betona, opeke (17 01 07), ca. 2 kg odpadnih električnih kablov (17 04 11). Odpadki bodo predani pooblaščenim zbiralcem tovrstnih odpadkov. V času obratovanja nove peči B5-KAM pa se pričakuje naslednje vrste odpadkov: odpadna keramika (10 12 08) in odpadna zmes pred žganjem (10 12 01). Predvideva se povečanje količin za ca. 10 %, skladno s povečanjem obsega proizvodnje. Tovrstni vpliv na okolje se ne ocenjuje kot pomemben.
- Vplivi na materialne dobrine, kulturno dediščino in krajino: lokacija nameravane spremembe se ne nahaja na območju nepremične kulturne dediščine, vpisane v register nepremične kulturne dediščine na podlagi 9. člena Zakona o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 16/08 in 123/08, 8/11 - ORZVKD39, 90/12, 111/13 in 32/16). Tovrstni vpliv na okolje se ocenjuje kot nepomemben.
- Vidna izpostavljenost: nameravana sprememba tako v času postavitve peči, kot v času obratovanja ne bo vidno izpostavljena, saj je njena lokacija znotraj obstoječega objekta.
- Drugi vplivi nameravanega posega, upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravano spremembo v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, ne bodo pomembni.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravano spremembo ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj nameravana sprememba ne bo imela pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-112/2006-21 z dne 27.11.2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35407-19/2011-11 z dne 19.10.2011 in št. 35406-43/2012-6 z dne 26.3.2014. Glede na navedeno je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

Skladno z enajstim odstavkom 77. člena ZVO-1 lahko v primeru iz 4. točke tretjega odstavka 77. člena ZVO-1 upravljavec vloži vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, ki mora vsebovati sestavine iz 70. člena tega zakona, razen elaborata o določitvi vplivnega območja naprave. Podrobnejša vsebina vloge je določena v petem odstavku 22. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega. Upravljavec se v vlogi lahko sklicuje na k prijavi priložene dokumente in jih ni potrebno ponovno prilagati.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

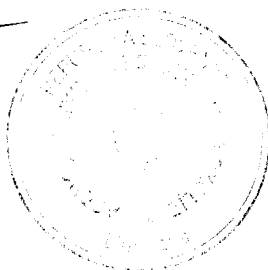
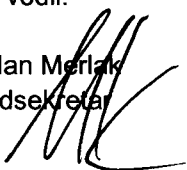
**Pouk o pravnem sredstvu:**

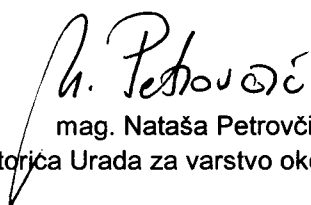
Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali z drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-35409018.

Postopek vodil:

Milan Merlak  
podsekretar



  
mag. Nataša Petrovič  
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- ETI Elektroelement d.d., Obrezija 5, 1411 Izlake –osebno.

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti ([gp.irsop@gov.si](mailto:gp.irsop@gov.si))
- Občina Kamnik, Glavni trg 24, 1240 Kamnik - po elektronski pošti ([obcina@kamnik.si](mailto:obcina@kamnik.si))

