



Številka: 900-22/2017 (1-02)
Datum: 24. 5. 2017

Na podlagi 26. člena Statuta Občine Vrhnika (Naš časopis, št. 430/15) in 22. člena Poslovnika Občinskega sveta Občine Vrhnika (Naš časopis, št. 430/15)

SKLICUJEM

5. izredno sejo Občinskega sveta Občine Vrhnika, ki bo v

TOREK, 30. maja 2017, ob 18. uri

v sejni sobi Občine Vrhnika, Tržaška 1 (kletna etaža – vhod z zadnje strani stavbe).

Predlog dnevnega reda seje:

1. Posledice ekološke nesreče nastale zaradi požara v Kemisu

Razlogi za sklic izredne seje:

Na seji Občinskega sveta Občine Vrhnika se bodo obravnavale posledice ekološke nesreče zaradi požara v Kemisu, zlasti vpliv na okolje in zdravje ljudi. Na seji bodo prisotni predstavniki državnih in lokalnih organov, ki bodo članom OS OV, občini ter javnosti predstavljali izsledke in rezultate analiz ter raziskav posledic požara na okolje in zdravje ljudi. Gre za zaščito prebivalcev in obiskovalcev občine Vrhnika, zato je nujen sklic izredne seje Občinskega sveta Občine Vrhnika.

Seja se bo video snemala in neposredno predvajala. Internetna povezava za dostop do prenosa bo objavljena na spletni strani www.vrhnika.si



Župan
Stojan Jakin, univ.dipl.ing.grad.

VABLJENI:

1. Člani občinskega sveta
2. Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo, akademik prof. dr. Branko Stanovnik
3. Agencija RS za okolje, generalni direktor Joško Knez, Janja Turšič
4. Nacionalni inštitut za javno zdravje, direktor prim. prof. dr. Ivan Eržen, Peter Otorepec, Vivijana Golja,
5. Uprava RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, namestnik generalnega direktorja dr. Jernej Drofenik, dr. Elizabeta Mičovič
6. Mikrobiolog in ekolog dr. Gorazd Pretnar
7. Ministrstvo za okolje in prostor
8. Inšpektorat RS za okolje in prostor
9. Štab CZ Občine Vrhnika, Viktor Razdrh, dr. Peter Rodič, Špela Rot
10. Poveljnik poveljstva Vrhnika in vodja intervencije, Boštjan Turk
11. Poveljnik GZ Vrhnika in član štaba CZ, Benjamin Svenšek
12. Direktor in lastnik družbe Kemis, d.o.o.
13. Občina Vrhnika, predsednik Nadzornega odbora, dr. Marjan Rihar
14. Občina Vrhnika, direktorica Občinske uprave, Vesna Kranjc
15. Občina Vrhnika, Občinska uprava, programer, Milivoj Kalanj
16. Uredništvo Naš časopis
17. Snemalec seje

V VEDNOST:

1. Predsedniki krajevnih skupnosti (po e-pošti)
2. Cankarjeva knjižnica Vrhnika (po e-pošti)
3. Simon Stržinar (SLS)
4. Nejc Škof (Solidarnost)
5. Občina Borovnica
6. Občina Log-Dragomer
7. Upravna enota Vrhnika
8. Mediji

Gradivo za sejo Občinskega sveta je objavljeno na spletni strani Občine Vrhnika:

<http://www.vrhnika.si> /Občinski svet/Seje občinskega sveta/Gradiva za seje/Gradivo za 5. izredno sejo.



Številka: 092-1/2017 (1-01)
Datum: 25. 5. 2017

**ČLANOM OBČINSKEGA SVETA
OBČINE VRHNIKA**

ZADEVA: Posledice ekološke nesreče zaradi požara v Kemisu

PRAVNA PODLAGA: Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – UPB, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15 in 30/16)
Zakon o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (ZVNDN) (Uradni list RS, št. 64/1994, 33/2000 - odl. US, 87/2001 - ZMatD, 52/2002 - ZDU-1, 41/2004 - ZVO-1, 28/2006, 97/2010)
Statut občine Vrhnika (Naš časopis, št. 430/2015)
Poslovnik Občinskega sveta Občine Vrhnika (Naš časopis, št. 430/2015)

NAMEN: Obravnava in sprejem

POROČEVALCI: Stojan Jakin, župan
Viktor Razdrh, poveljnik CZ
dr. Peter Rodič, član štaba CZ za področje nevarnih snovi
Špela Rot, članica štaba CZ za področje nevarnih snovi
Vinko Keršmanc, predsednik Gasilske zveze Vrhnika
Boštjan Turk, Poveljnik poveljstva Vrhnika in vodja intervencije,
Benjamin Svenšek, Poveljnik GZ Vrhnika in član štaba CZ,
Vesna Kranjc, direktorica OU
Direktor in lastniki družbe Kemis, d.o.o.
Akad. prof. dr. Branko Stanovnik, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo
Predstavniki Agencije RS za okolje
Predstavniki Nacionalnega inštituta za javno zdravje
Predstavniki Uprave RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin,
dr. Gorazd Pretnar, Mikrobiolog in ekolog
Predstavniki Ministrstva za okolje in prostor
Predstavniki inšpektorata RS za okolje in prostor

OBRAZLOŽITEV:

I. UVOD
Ocena stanja in cilji

Na območju Občine Vrhnika se je zgodila ekološka nesreča, ki je nastala kot posledica požara v podjetju Kemis, d. o. o. V Sinji Gorici je 15.5.2017 ob 19.58 zagorelo v objektu Kemisa na Vrhniki, kjer zbirajo odpadna olja in ostale nevarne snovi. Vzrok požara še ni znan. Ugotovljeno je onesnaženje okolja, saj gre za ekološko nesrečo, kot jo opredeljuje 3. člen Zakona o varstvu okolja, ki med drugim določa, da je *'Okoljska nesreča je nenadzorovan ali nepredviden dogodek, ki je nastal zaradi posega v okolje in ima takoj ali kasneje za posledico neposredno*

ali posredno ogrožanje življenja ali zdravja ljudi ali kakovosti okolja. Okoljska nesreča je tudi ekološka nesreča po predpisih o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami.'

Po omejitvi požara s strani gasilcev, je intervencija potekala predvsem na področju zagotavljanja preprečitve širitve ekološke nevarnosti, zagotavljanju in spremljanju meritev in vzorčenja strokovnih služb ekološkega laboratorija Ljubljana (ELME), Agencije RS za okolje in njegovih pooblaščenih organizacij, Nacionalnega inštituta za javno zdravje ter Uprava RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin. V tem trenutku je zlasti pomembno obveščanje občanov o preventivnih ukrepih za preprečitev morebitnega škodljivega vpliva na zdravje ljudi kot posledice gorenja in eksplozij nevarnih snovi.

Po nesreči so se v raziskovanje posledic in za namen poročanje o ukrepih v okolju skladno z zakonodajo in pristojnostmi vključili državni organi. S strani Štaba civilne zaščite Občine Vrhnika so bili izvedeni vsi ukrepi za zaščito ljudi in premoženja v času požara in neposredno po nastanku ekološke katastrofe. Prav tako je Občina Vrhnika poskrbela za vse ukrepe, ki so potrebni za varovanje ljudi in premoženja. Občina je občane obveščala o vseh pridobljenih informacijah na spletni strani in v medijih.

V požaru in intervenciji je bila uničena tudi številna gasilska in zaščitna oprema, za katero je občina namenila 150.000,00 EUR sredstev iz proračunske rezervacije. Sredstva bodo na podlagi zahtevkov nakazana Gasilski zvezi Vrhnika, ki bo poskrbela za postopek nakupa ustrezne opreme ter za morebitne potrebne zdravstvene preglede in zdravlila.

Občina in občani so v postopku ugotavljanja in odprave posledic nesreče ugotovili pomanjkljivo delovanje državnih institucij in organizacij. Podatki o vplivih na okolje in zdravje ljudi kljub pozivom niso bili pravočasno in ustrezno posredovani. Podatki, ki so prihajali do občinskih organov, so bili delni in brez ustreznih komentarjev oziroma obrazložitvev. Pri tem moramo poudariti, da niti v času priprave materialov za sklic izredne seje OS, ne razpolagamo s celovito informacijo o posledicah in potrebnih ukrepih.

Pojavljala so se tudi vprašanja o času in načinu pričetka delovanja družbe Kemis, d.o.o. na Vrhniki. Za pojasnitev v prilogi dostavljamo kratko obrazložitev.

Gradivo za obravnavo na seji OS OV so zbrane informacije in podatki o ekološki nesreči, ki so objavljeni na spletni strani občine www.vrhnika.si in na naslednjih internetnih povezavah državnih institucij:

<http://www.arso.gov.si/o%20agenciji/novice/>

http://www.uvhvvr.gov.si/si/medijsko_sredisce/novica/article/1328/6085/0/

<http://www.nijz.si/sl/priporocila-okoliskim-prebivalcem-po-pozaru-pri-vrhniki>

II. PREDLOG ČLANOM OBČINSKEGA SVETA OBČINE VRHNIKA

Glede na navedeno in zlasti za namen izboljšanja sistema varstva ljudi in okolja na Vrhniki se članom Občinskega sveta Občine Vrhnika predlaga v sprejem naslednje:

SKLEPE:

1. OS OV se je seznanil s problematiko v zvezi s posledicami ekološke nesreče zaradi požara v Kemisu.
2. Agencije RS za okolje, Nacionalni inštitut za javno zdravje ter Uprava RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin javnost in občino takoj seznanijo s podatki o kraju in času odvzema vzorcev za preiskave, rezultati preiskave ter kontaktne podatke, kjer občani lahko pridobijo razlago rezultatov in druge informacije.
3. OS OV zahteva, da se za sanacijo posledic ekološke nezgode in družbe s strani Kemisa, d.o.o. ustanovi Komisija, v katero se poleg predstavnikov Kemisa in pristojnih državnih institucij predlaga člana OS OV _____ ter predstavnico civilne iniciative.
4. Za namen preveritve kontaminacije zemljin se v proračun občine Vrhnika za posamezno leto uvrsti določena sredstva, ki se koristijo za sistematično raziskavo okolja na Vrhniki.
5. OS OV od Gorenja oz. Kemisa zahteva, da finančno pristopi k odpravi posledic nesreče (nakup gasilske in zaščitne opreme, zdravstveni pregledi udeleženih v intervenciji, vrnitev življenja v vodotok Tojnica, itd.)
6. OS OV zahteva, da pristojni državni organi ugotovijo primernost lokacije družbe Kemis, d.o.o. na Vrhniki in dovoljeno količino zbranih odpadkov ter ugotovitve upoštevajo v postopku sanacije.
7. Vlada RS za namen odprave posledic ekološke katastrofe Občini Vrhnika zagotovi potrebna finančna sredstva in nudi vso podporo pri pridobivanju informacij in podatkov ter pospeši postopke za reševanje okoljske problematike na Vrhniki.

Župan
Stojan Jakin, univ.dipl.inž.grad.

Priloga:

- Potek dogodkov- požar Kemis
- Obrazložitev in utemeljitev umestitve v prostor Občinskega lokacijskega načrta za prostorsko ureditev skupnega pomena za reciklažni center na Vrhniki.

POTEK DOGODKOV - POŽAR KEMIS

- **15. 5. 2017** ob 19:58 ure ReCO obveščen o požaru industrijskega objekta Kemis Vrhnika.
- 15. 5. 2017 ob 20:01 ure naprej aktiviranje gasilskih enot v skladu z Operativnim načrtom gasilskih enot Vrhnika.
- Ob 20:04 izvozi prva gasilska enota na mesto požara.
- Ob 20:05 je ReCO obvestil odgovorne osebe Občine Vrhnika o požaru v podjetju Kemis.
- Ob 20:11 je štab CZ pričel z organiziranim delom in na podlagi informacij z mesta dogodka od vodje intervencije aktiviral ostale potrebne službe NMP, JP KPV, OZ RK.
- Ob 20:20 je Štab CZ na podlagi podatkov o smeri vetra in oceni ogroženosti naselji preko ReCO v vseh predpisanih medijih nemudoma obvestil občane o prvih nujnih ustreznih ukrepih (omejitve gibanja na prostem, zapiranje oken).
- Na podlagi razvoja požara na mestu intervencije so bile aktivirane ostale potrebne enote in službe po Operativnem načrtu gasilskih enot občine Vrhnike (vse enote GZ Vrhnika, v nadaljevanju enote Reševalna enota KC Ljubljana, GB Ljubljana, GB Kranj, GZ Logatec, GZ Cerknica, GZ Brezovica, PiGD Kovinoplastika Lož).
- Ob 20:30 uri je policija zavarovala območje intervencije ter varovala evakuacijo najbližjih prebivalcev. 11 oseb je bilo evakuiranih in začasno nameščenih pri sorodnikih v bližnji okolici.
- Ob 21:30 uri so bile s strani štaba CZ podane informacije o poteku intervencije preko televizije Slo in POP TV s neposrednim vklopom.
Ob 21:30 uri je bilo posredovano obvestilo DARS-u da je na območju avtoceste možnost pojava gostega dima. DARS je okreplil dežurno službo na tej lokaciji a nadaljni ukrepi niso bili potrebni.
- Ob 21:39 je NMP je postavila primarno triažo za medicinsko oskrbo v varni coni.
- Ob 22:25 opozorilo občanom s strani Štaba CZ naj se zadržujejo v zaprtih prostorih so bili objavljeni (mediji, spletna stran občine) in veljajo do preklica.
- 22:25 Štab zahteva podaljšanje delovnega časa Petrola Vrhnika.
- Ob 23:20 so gasilci pričeli z nameščanjem barier (8-10) in pivnikov na potoku Tojnica nizvodno proti izlivu v Ljubljano.
- Nekaj po polnoči je bil požar lokaliziran in pod kontrolo v nadaljevanju pa so se gasila posamezna žarišča. Vzpostavljena je bila požarna straža.
- **16. 5. 2017** ob 1:19 je štab CZ preko ReCO zaprosil za posredovanje državne enote ELME (Ekološki laboratorij z mobilno enoto) zaradi ugotavljanja onesnaženosti zraka, vode in zemljine.
- Ob 3:35 je bila zaključena triaža.
- Ob 5:30 je bila ponovno posredovana informacija o veljavnih preventivnih ukrepih občanom ter posebno telefonsko obvestilo šolam in vrtcem. V obvestilu je bila objavljena telefonska številka štaba CZ na katero lahko občani kličejo za informacije.
- Ob 5:36 ure je štab CZ s strani CORS prejel obvestilo o aktiviranju enote ELME.
- 8:00 uri dogovor s JP KPV za odvzem vzorca pitne vode.
- Ob 7:11 je na kraj dogodka prispela državna enota ELME ter pričela z vzorčenjem in meritvami. Prvi izmerjeni rezultati na potoku v neposredni bližini podjetja so pokazali manjše onesnaženje in prisotnost nekaterih kemikalij, vendar pa je bilo širjenje uspešno omejeno s pivniki. Uradni rezultati prvih terenskih meritev (vode in živega srebra) so bili znani ob 14:20.
- Ob 9:00 je bila za medije organizirana tiskovna konferenca na Občini Vrhnika.
- Ob 12:30 je štab CZ zaprosil RECO za posredovanje pooblaščenih državnih služb VGP Drava Ptuj za varstva voda.

- Ob 13:24 je bilo s strani štaba CZ posredovano obvestilo občanom, da so ustrezne službe za odvzem vzorcev in meritev na delu.
- Ob 16:30 je bila za medije organizirana tiskovna konferenca v gasilskem domu Sinja Gorica.
- Ob 18:20 je štab CZ na podlagi konzultacije s pristojnimi službami ELME in ARSO izdal obvestilo za občane o omilitvi preventivnih ukrepov gibanja na prostem razen v neposredni bližini dogodka.
- **17. 5. 2017** ob 9:00 uri je štab CZ na podlagi konzultacije s pristojnimi službami izdal obvestilo za občane o preklicu ukrepa gibanja tudi v neposredni bližini podjetja Kemis. Občani so bili tudi obveščeni, da bodo pristojne službe rezultate objavili proti koncu tedna.
- Ob 15:00 uri je štab CZ izdal obvestilo za občane o delu strokovnih služb in vzetih vzorcih v neposredni bližini podjetja Kemis in okolici OŠ Ivana Cankarja ter OŠ Antona Martina Slomška. Strokovne službe so potrdile, da ni bilo zaznanega večjega vpliva na ozračju.
- **18. 5. 2017** ob 10:00 uri štab CZ obvesti občane o postavitvi kontejnerjev na dveh lokacijah za zbiranje odpadkov, ki so posledica požara v podjetju Kemis.
- Ob 16. uri se je zaključila gasilska intervencija požar v podjetju Kemis.
- **19. 5. 2017** ob 12:30 je bilo s strani štaba CZ izdano obvestilo za sklic tiskovne konference ob 16. uri v GD Sinja Gorica.
- Po zaključeni tiskovni konferenci dne 19.5. 2017 je štab CZ na občinski spletni strani objavil povezavo do uradnih strokovnih služb na kateri lahko občani spremljajo stanje.
- **22. 5. 2017** ob 17. uri se sestane štab CZ. Zaključí se operativno delovanje OŠCZ in prenese nadaljnje aktivnosti na občinsko službo ZIR.

Logistična podpora poteku intervencije je bila organizirana s strani štaba CZ in enote za podporo in pogodbenih izvajalcev.

Številka: 092-1/2017 (1-01)
Datum: 25. 5. 2017

OBRAZLOŽITEV IN UTEMELJITEV UMESTITVE V PROSTOR OBČINSKEGA LOKACIJSKEGA NAČRTA ZA PROSTORSKO UREDITEV SKUPNEGA POMENA ZA RECIKLAŽNI CENTER NA VRHNIKI

Pobudo za pripravo lokacijskega načrta za skladiščno predelovalni poslovni center za ravnanje z odpadki na Tojnicah v Občini Vrhnika št. 350-22-1/2005 z dne 13. 04. 2005, je Ministrstvu za okolje in prostor, Direktoratu za prostor z dopisom št. 354-01-50-1/2004 z dne 17. 02. 2005 podal minister, pristojen za okolje. Pobuda je bila obrazložena in dokumentirana z gradivom Skladiščno predelovalno poslovni center za ravnanje z odpadki (v nadaljnjem besedilu: SPPC), ki sta ga julija 2004 izdelala Gorenje, d.d., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje in Kemis d.o.o., Kajuhova 4, 1235 Radomlje.

Ministrstvo za okolje in prostor je določilo, da se lokacijski načrt z vsebino državnega pomena pripravi in sprejme kot Občinski lokacijski načrt za prostorsko ureditev skupnega pomena. Za pripravljavca tega načrta je določilo Občino Vrhnika, s katero je dne 4.7.2005 podpisalo Dogovor o pripravi, sprejemu in financiranju občinskega lokacijskega načrta za prostorsko ureditev skupnega pomena ter strokovnih podlag za reciklažni center na Vrhniki.

Občinski lokacijski načrt za prostorsko ureditev skupnega pomena (v nadaljnjem besedilu: OLN SP) je bil pripravljen na podlagi sledečih veljavnih prostorskih aktov:

- v skladu s Strategijo prostorskega razvoja Slovenije (Ur.l. RS, št. 76/04),
- Uredbo o vrstah prostorskih ureditev državnega pomena (Ur.l. RS, št. 54/03)
- v skladu s Prostorskimi sestavinami dolgoročnega in srednjeročnega družbenega plana občine Vrhnika za obdobje 1986-200 in 1986-1990 (uradne objeve NČ, št. 4/87, 13/88, Ur. l. RS, št. 21/90, 41/94, 50/94, 63/96, 70/97, 73/97, 76/98, 69/99, Uradne objave NČ, št. 272/01, 277/01, 304/04),
- Odlok o splošnih merilih in pogojih prostorskih ureditvenih pogojev za Občino Vrhnika (Ur. l. RS, št. 6/99, Uradna objava NČ, št. 292-3/03) in
- Odlok o prostorskih ureditvenih pogojih za plansko celoto V3-Vrhnika-Sinja Gorica (Ur. l. RS, št. 2/95, 77/06, Uradna objava NČ, št. 330/06).

Ureditveno območje lokacijskega načrta se nahaja na površinah, ki so v prostorskih sestavinah planov opredeljene kot območje P-za proizvodnjo, v prostorskih ureditvenih pogojih pa kot površine M-za mestne javne službe in servise (območje urejanja V3M72) in površine 7-za komunalne dejavnosti (morfološka enota 7E/1).

Gradnja reciklažnega centra je bila potrebna zaradi Direktive 2002/96/ES Evropskega parlamenta in sveta o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO), Direktive 2003/108/ES Evropskega parlamenta in sveta o spremembi Direktive 2002/96/ES o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO), Sklepa sveta 2004/312/EC o podelitvi začasne omejitve obveznosti Češki Republiki, Estoniji, Madžarski, Latviji, Litvi, Slovaški in Sloveniji za Direktivo 2002/96/96 o odpadni električni in elektronski opremi, Odločbe komisije 2005/369/ES o določitvi pravil za spremljanje skladnosti držav članic in vzpostavitvi oblik podatkov za namene Direktive Evropskega parlamenta in Sveta 2002/96/ES o odpadni električni in elektronski opremi ter Pravilnika o ravnanju z odpadno električno in elektronsko opremo (Ur.l. RS, št. 118/2004), Pravilnika o spremembi pravilnika o ravnanju z odpadno električno in elektronsko opremo (Ur.l. RS, št. 56/2005), Uredbe o okoljski dajatvi zaradi starih bremen odpadne električne in elektronske opreme iz gospodinjstev (Ur.l. RS, št. 114/2004 z dne 22.10.2004).

Podatki o vrstah, količini in predelavi odpadkov ter logistiki in kadrih so navedeni v strokovni podlagi Reciklažni center na Vrhniki (Gorenje-Kemis, 1.9.2005). Ker je načrtovana zmogljivost reciklažnega centra presegala mejno zmogljivost 10 t/dan oziroma 3000 t/leto, zato se je za načrtovano ureditev izvedla presoja vplivov na okolje. Občina Vrhnika, pripravljavec OLN SP, je dne 29.7.2005, v skladu z 28. členom Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02, 8/03-popr., 58/03-ZZK-1), sklical prvo prostorsko konferenco z namenom, da se pridobijo in uskladijo priporočila, usmeritve in legitimni interesi lokalne skupnosti, gospodarstva in interesnih združenj ter organizirane javnosti glede priprave prostorskega akta oziroma predvidene prostorske ureditve. Izpostavljena je bila predvsem zasnova prostorske ureditve.

Župan Občine Vrhnika je po opravljeni prvi prostorski konferenci, s soglasjem ministra, pristojnega za okolje in prostor, sprejel Program priprave OLN SP za reciklažni center na Vrhniki (Uradni list RS, št. 93/2005). Iz programa priprave izhaja, da je gradnja reciklažnega centra potrebna zaradi direktiv Evropskega parlamenta in posledično sprejete nacionalne zakonodaje o ravnanju z odpadno električno in elektronsko opremo (v nadaljnjem besedilu OEEO) in da je Gorenje kot vodilni slovenski proizvajalec te opreme pripravljeno prevzeti pobudo za vzpostavitev sistema ravnanja z OEEO v Sloveniji. Gorenje se je v ta namen oziroma zaradi izkušenj na področju ravnanja z odpadki povežalo s podjetjem Kemis d.o.o., ki se ukvarja z odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi (v nadaljnjem besedilu ONS).

V skladu s programom priprave so bile od nosilcev urejanja prostora pridobljene smernice, ki so v prostorskem aktu smiselno upoštevane. Smernice in analiza smernic so priložene kot obvezna priloga lokacijskega načrta.

Strokovna rešitev, ki je bila osnova za izdelavo tega OLN SP, je bila pridobljena z izdelavo idejne zasnove objektov glede na razpoložljivo zemljišče, idejnih načrtov za infrastrukturno opremljenost ter geo-tehničnega poročila in hidrološko hidravlične študije.

V prvi fazi so se, po prejetju in analizi smernic, izdelale usmeritve za načrtovanje prostorske ureditve. Usmeritve so bile potrjene na Ministrstvu za okolje in prostor.

Sočasno z izdelavo celovite presoje vplivov na okolje se je v drugi fazi izdelave OLN SP izdelal plan. Oba dokumenta sta bila javno razgrnjena in potrjena s strani Ministrstvu za okolje in prostor s sklepom o potrditvi plana. V naslednji fazi sta se sočasno izdelala Presoja vplivov na okolje in predlog OLN SP.

Dokumenta sta bila po potrditvi na Ministrstvu za okolje in prostor javno razgrnjena.

Javna razgrnitev se je pričela 16. 4. 2007. V času javne razgrnitve in javne obravnave nanju ni bila podana nobena pripomba.

Ministrstvo za okolje in prostor je izdalo okoljevarstveno soglasje in potrdilo usklajen in dopolnjen predlog OLN SP, s čimer so bili izpolnjeni pogoji za njegov sprejem na Občinskem svetu.

Občinski lokacijski načrt za prostorsko ureditev skupnega pomena za reciklažni center na Vrhniki je bil sprejet na 9. izredni seji dne 18.10.2007 in dopolnjen na 9. redni seji dne 11.2.2016 (Ur. l. RS, št. 102/07, 15/16).

Spremembe in dopolnitve OLN SP, ki so bile objavljene v Uradnem listu RS, št. 15/16, so se nanašale na uskladitev obstoječega OLN SP za reciklažni center z veljavno področno zakonodajo, s ciljem boljšega varovanja okolja in obratovanja.

Vsebina spremembe in dopolnitve *OLN PUSP za reciklažni center na Vrhniki* je sledeča::

- **delna sprememba dejavnosti območja** - na območju A se ne bo izvajala predelava nevarne in nenevarne OEEO, ampak se območje na račun opustitve predelovanja OEEO nameni širitvi dejavnosti ONS: ravnanje z nevarnimi in nenevarnimi odpadki ter storitve (npr. čiščenje transportne in druge opreme....),
- **prilagoditev rešitev glede umeščanja načrtovanih objektov in površin** - prilagoditev gabaritov dopustne gradnje na območju A, določitev toleranc gradnje, možnost gradnje nadstrešnic ob objektu A, možnost postavitve el. elektrarne na objektih A in B, povečanje nadstrešnice ONS do meje gradbene parcele B na V strani in možnost izvedbe nadstreškov

ob nadstrešnici ONS, možnost prilagoditve internih infrastrukturnih vodov, z upoštevanjem vseh rešitev in ukrepov za varovanje okolja, ohranjanje narave, varovanja kulturne dediščine ter trajnostno rabo naravnih dobrin, ki jih predpisuje *odlok*),

- **prilagoditev etapnosti izvedbe** - možnost postopne/fazne gradnje,
- **prilagoditev zunanje ureditve na območju A** - zunanja ureditev se prilagaja postopnosti gradnje na območju A, z upoštevanjem vseh pogojev (zagotavljanje dostopa, mirujoči promet, infrastrukturna opremljenost,...), ter z upoštevanjem vseh rešitev in ukrepov za varovanje okolja, ohranjanje narave, varovanja kulturne dediščine ter trajnostno rabo naravnih dobrin, ki jih predpisuje *odlok*,
- **dovoljeni posegi** - opredeli se kateri posegi poleg gradnje so na območju dovoljeni v času veljavnosti *OLN PUSP za reciklažni center na Vrhniki*, ter po prenehanju veljavnosti.

Na območju prostorske ureditve se ne bodo izvajale naslednje dejavnosti ravnanja z odpadki:

- sežig,
- kompostiranje,
- anaerobna obdelava bioloških odpadkov (bioplinarna),
- odlaganje, zbiranje in obdelava klavničnih, radioaktivnih odpadkov, blata iz greznic in malih čistilnih naprav ter mešanih gospodinjskih odpadkov.



Župan
Stojan Jakin, univ.dipl.inž.grad.

