



OBČINA ŠKOFJA LOKA

Občinski svet

Mestni trg 15, 4220 Škofja Loka ♦ T: 04 511 23 04 ♦ F: 04 511 23 18 ♦ E: obcina@skofjaloka.si ♦ U: www.skofjaloka.si

Številka: 9000-0002/2019

Datum: 4. 3. 2019

ČLANI OBČINSKEGA SVETA OBČINE ŠKOFJA LOKA

ZADEVA: Odgovori na vprašanja svetnikov

Priloženo vam pošiljam odgovore na vprašanja in pobude svetnikov iz zadnje, to je 2. redne seje Občinskega sveta Občine Škofja Loka, ki je bila v četrtek, 31. januarja 2019.



Tine RADINJA
ŽUPAN

K 8. točki. POBUDE IN VPRAŠANJA SVETNIKOV

Tomaž PAULUS (SLS):

1. Dajem pobudo, da se semaforizirano križišče pri info točki preuredi v krožišče z namenom boljše pretočnosti prometa, ko bo konec leta 2019 pričel z obratovanjem vrtec Kamnitnik. Takrat lahko pričakujemo prometni kolaps na Partizanski cesti v času jutranjih konic.

Potrebo po krožišču pri info točki utemeljujem s tem, da bo v vrtcu prostora za 330 otrok in da lahko na ta račun vsako jutro med 7. in 8. uro pričakujemo dodatnih 160 vozil, ki se bodo na Kidričevo cesto vključevali pri info točki. Trenutno pa je pretočnost približno 100 vozil na uro.

ODGOVOR:

Tudi Občina Škofja Loka vidi kot boljšo rešitev gradnjo krožnega križišča pri Starem Petrolu. Poleg križišča Stari Petrol je druga nevralglična točka tudi križišče pri Tušku. Obe križišči sta del regionalne ceste R2-403 Škofja Loka – Češnjica oziroma del pododseka Stari Petrol – Poden. V ta namen potekajo razgovori med Občino in Direkcijo RS za infrastrukturo glede novelacije projekta rekonstrukcije omenjene ceste, z variantnimi rešitvami križišča pri Tušku, ločeno enosmerno kolesarsko stezo na celotni trasi in krožnim križiščem pri Starem Petrolu.

2. Prav tako pa dajem pobudo, da se križišče na Plevni preuredi v krožišče, saj je čakalna doba za vključevanje na Kidričevo cesto občutno predolga, kar vsakodnevno izkusijo prebivalci Stare ceste, Suške ceste, naselja pod Plevno, Koširjeve ceste, Demšarjeve ceste in Sorške ceste. Trenutno je na tem križišču velika problematika gladkega asfalta na priključku na glavno cesto in zelo izpostavljen vzhodni prehod za pešce.

ODGOVOR:

Na tem območju krožno križišče zaenkrat ni predvideno, zaradi velikega posega v brežino in prednostnih projektov na tej regionalni cestni povezavi. Križišče je vse od zaključka gradnje pripravljeno za semaforizacijo, ki bi občutno izboljšala prometno varnost, obenem pa bi se poslabšala prevoznost v glavni smeri.

Za izboljšanje prometne varnosti je upravljavec državne ceste, Direkcija RS za infrastrukturo, poskrbel z dodatno zaznavo prehodov za pešce in kolesarje (na modri podlagi).

V sklopu ureditve kolesarske povezave Škofja Loka – Trata bomo delno preuredili tudi to križišče in sicer na južni strani na območju priključka za Staro cesto. Uredili bomo klančine in navezali hodnike za pešce in kolesarske pasove.

3. Občinski upravi dajem pobudo, da pripravi strategijo razvoja gasilstva v Občini Škofja Loka. Menim, da občina potrebuje strateški in razvojni dokument za razvoj gasilstva, kot temeljne organizacijske strukture v sistemu zaščite in reševanja pred naravnimi in drugimi nesrečami na območju občine Škofja Loka. S pomočjo strategije bomo pridobili še bolj učinkovit sistem in ugotovili, kje so šibke točke na katerih bo potrebno v prihodnosti več truda.

ODGOVOR:

Strategija se je v preteklosti že pripravljala ni pa bila usklajena. V novem mandatu bomo z vsemi deležniki začeli z novim krogom pogovorov.

4. Na Tavčarjevi ulici se na območju nekdanjega Dinosa predvideva gradnja še enega bloka. Nadomestne gradnje Tehnikovih samskih domov so v ulico pripeljale občutno večje število ljudi in njihovih vozil, kot je bilo načrtovano v preteklosti. Prvi del ulice (od križišča s Partizansko cesto do nekdanjega Dinosa) je občutno preozek. Cesta se zažira v parkirišča in dovoze stanovanjskih hiš in posledično tam parkirana vozila

ovirajo promet. V zimskem času je promet enosmeren z odstopom prednosti. Stanovanjska bloka Tavčarjeva ulica 12 in 12a imata občutno premalo parkirišč, zato že sedaj koristijo parkirišča ob nekdanjem Dinosu ter naprej proti blokom 23 in 27. Tudi novozgrajeni bloki imajo premalo zunanjih parkirišč.

Območje je v OPN definirano kot EUP ŠK-27/05, ki pa v podrobnih prostorskih izvedbenih pogojih edino ni definirano, čeprav bi moralo biti in že sedaj presega dovoljen faktor poseljenosti 150 ljudi/hektar. Tudi faktor izrabe parcele objekta je pri vseh blokih izven dovoljenega v OPN.

Obstoječi prebivalci Tavčarjeve ulice pričakujejo, da se urbanistične napake iz preteklosti odpravijo in da se omogoči 450 prebivalcem življenje kot jim je bilo obljubljeno.

Od občine pričakujem:

- da posreduje podrobne prostorske izvedbene pogoje za EUP ŠK-27/05
- da posreduje dokument o izvedbenih pogojih, ki ga je potreboval investitor za pridobitev gradbenega dovoljenja za več stanovanjsko stavbo na območju nekdanjega Dinosa
- da se kot lastnica parcele 1090/20 k.o. 2030-SUHA, vključi v postopek pridobivanja gradbenega dovoljenja z namenom, da se omenjena parcela ne upošteva pri faktorju izrabe za načrtovan stanovanjski blok, saj je bila parcela upoštevana že pri izgradnji bloka na Tavčarjevi ulici 23.
- da izmeri površino območja EUP ŠK-27/05 in določi dovoljeno število oseb po OPN, hkrati pa poizve pri upravljalcih večstanovanjskih stavb koliko oseb živi na tem območju. Tako bomo tudi vedeli kolikšna poselitev območja je sploh še mogoča.

Občini predlagam, da se spremeni namembnost spodnjih parcel v območje prometnih površin, za potrebe mirujočega prometa:

- 1090/9, K.O. 2030 – SUHA
- 1090/21, K.O. 2030 – SUHA
- 1090/22, K.O. 2030 – SUHA

Ter da se parceli 1089/3, k.o. 2030 – SUHA spremeni namembnost, delno v območje prometnih površin (mirujoči promet), delno pa v območje zelenih in javnih odprtih površin (park).

ODGOVOR:

Podrobnih PIP-ov (prostorskih izvedbenih pogojev) za to območje OPN ne določa, ker zadoščajo posebni pogoji in ker je območje večinoma že pozidano. Posebni PIP-i za namensko rabo SSV – večstanovanjska gradnja so določeni v 92. členu Odloka o Občinskem prostorskem načrtu Občine Škofja Loka (Uradni list RS, št. 2/14, 3/14, 46/15, Uradno glasilo slovenskih občin, št. 48/18, 52/2018). Tem določilom mora slediti investitor pri pripravi projekta za gradbeno dovoljenje.

Obstoječi bloki na tem območju so bili umeščeni v prostor po takrat veljavnih prostorskih aktih (in to ni bil veljaven OPN), kar lahko tudi pomeni, da faktor izrabe morebiti celo ni bil določen ali pa je bil določen višji faktor izrabe.

Občina Škofja Loka je vključena v postopek za izdajo gradbenega dovoljenja kot mnenje dajalec glede skladnosti s prostorskimi akti in v tem postopku bo ravnala skladno s svojimi pristojnostmi. Projektne pogoje je občina že izdala in iz predložene dokumentacije izhaja, da zemljišče s parcelno številko 1090/20, k.o. Suha ni vključeno.

Investitor pridobiva gradbeno dovoljenje glede na določila veljavnega prostorskega akta. V kolikor bo določilom zadostil, ima pravico graditi.

Gostota poselitve kot tudi sprememba namembnosti posameznih zemljišč pa bosta kot pobudi obravnavani pri spremembi OPN.

5. Občina je v fazi spreminjanja Občinskega prostorskega načrta, zato predlagam, da ste pozorni tudi na določitev območij, kjer se bo lahko opravljala zdravstvena storitev.
- ODGOVOR:**
Ta vsebina je že vključena v projektno nalogo za spremembo OPN.
Hkrati pa predlagam, da se v OPN umesti navezovalna cesta od Puštalskega parkirišča pri nogometnem igrišču do krožišča na severni strani predora Sten.
- ODGOVOR:**
Trenutno preveritev umestitve te ceste v OPN ni načrtovana. Cesta v celoti poteka po poplavnem območju in sega v veduto mesta Škofja Loka.
6. V krajevni skupnosti Sv. Duh – Virmaše mu je zelo všeč, ko je ob glavni cesti tudi znak za AED. Eden je v Dorfarjih, eden pa je na PGD Virmaše in z glavne ceste je puščica, kje se lahko najde.

Mag. Jožica VAVPOTIČ SRAKAR (KEL):

1. Pred kratkim je prebrala v članku neko spletno anketo in sicer o Sloveniji, ki nikakor ni preveč bistvena destinacija. Njej je najbolj padlo v oči globoko razočaranje teh tujih turistov nad Škofjo Loko. Prosila je, da ustrezne službe pripravijo nek odgovor.

ODGOVOR: Turizem v Škofji Loki vsako leto narašča, večino obiskovalcev, ki pustijo vtise v lokalnih TIC-ih je zadovoljnih ali zelo zadovoljnih. Veliko dela nas čaka, da postanemo še boljši na tem področju – s sodelovanjem vseh akterjev. Spletne ankete ne moremo komentirati.

2. Vprašanje je imela v zvezi s kvaliteto staranja v škofjeloški občini. Po podatkih je 1/3 prebivalcev Občine Škofja Loka starejša od 60 let, kar pomeni da ni nujno, da so vsi upokojeanci. Upokojeancev je potem bistveno več kot 1/3. Loški dom upokojeancev ima 220 postelj. Trenutno število čakajočih je okrog 600. Ona ne vidi nobene strategije, ki bi se sedaj dogajala v okviru povečevanja postelj ali števila mest. Zanimalo jo je kaj se dogaja z dnevnim centrom, ki bi bil pripravljen za varstvo in ne z več generacijskim centrom kamor se vključujejo neki aktivni prebivalci. Govorijo o takih, ki tako ali drugače čakajo na postelje. Vedo, da sta si Občini Železniki in Žiri pridobili koncesijo za gradnjo teh domov za upokojeance. Dala je pobudo, da Občina Škofja Loka napravi neke korake v smislu dodatne koncesije v zvezi s tem. Ali se pripravlja kakšna dodatna strategija v zvezi z reševanjem problema.

ODGOVOR:

V Občini Škofja Loka smo konec leta 2018 pripravili Program kakovostnega staranja v Občini Škofja Loka, ki vključuje celostno ureditev programov za starejše, tako uradne v pristojnosti države, kot tudi neuradne v pristojnosti občin in civilne družbe. Še v mesecu marcu je predvidena predstavitev Programa svetnicam in svetnikom na neformalni seji. Med ostalimi ukrepi je predvideno tudi povečanje zmogljivosti domske oskrbe starejših.

3. Dijaki ostajajo na postaji, ker ne morejo na avtobuse, ker so tako polni v času jutranjih konic. Problem je s prevoznikom. Občini je predlagala, da se sestane s prevoznikom. Predlagala je, da se podaljša proga mestnega prometa do Reteč, da se pripravi nek sporazum za več avtobusov manjše velikosti in da se v času konic predvidi več avtobusov, večje število.

ODGOVOR:

Avtobusne prevoze iz smeri Ljubljane preko Reteč do Škofje Loke izvaja prevoznik na podlagi podeljene koncesije Ministrstva za infrastrukturo. Odhodi avtobusov so prilagojeni dnevnim migracijam, žal pa se lahko zgodi tudi to, da so ob nekaterih odhodih avtobusi prezasedeni. Prevoznik Arriva Alpetour d.o.o. iz Kranja je zaznal prezasedenost avtobusov in z novim letom dodal na

problematični odhod dodatni avtobus iz Reteč do Škofje Loke in s tem rešili problem prezasedenosti. Občina Škofja Loka v zvezi s tem spremljala stanje na tem področju in je v stalnem kontaktu s koncesionarjem.

Obstoječa mestna avtobusna linija poteka po strnjenem območju mesta Škofja Loka s 15 minutnim taktnim voznim redom. Odhodi avtobusov iz smeri Reteč in nazaj so v konici tudi na manj kot 30 minut, skupno pa je v obe smeri več kot 60 odhodov avtobusov dnevno v času šolskega pouka. Menimo, da podaljšanje mestne linije tako zaradi delovanja obstoječeka sistema v intervalu 15 minut ni smotrno in bi ga težko zagotovili.

4. Cesta Reteče – Jeprca; v zadnjem času je bilo nad povprečno število nesreč na tej cesti. Nekatere so se končale tudi s smrtnimi žrtvami. Ta cesta se spreminja v neko cesto smrti. Lansko leto so sprejemali OPN za dodatno gradnjo hiš, dogajalo se bo, da bo na vsake toliko metrov ali uvoz ali izvoz na glavno cesto in je predlagala, da se OPN Reteče dopolni in da se v glavnem križišču naredi neko krožišče. V nadaljevanju ceste proti Jeprci pa naj se predvidijo otoki za oviranje prometa.

ODGOVOR:

Gre za regionalno cesto R1-210/1078 Škofja Loka – Jeprca med naseljema Reteče in Gorenja vas – Reteče, za kar je bilo pridobljenih že veliko pobud. Zadnja, ki je bila posredovana na Direkcijo RS za infrastrukturo, je bila ta, da se glede na visok povprečni letni dnevni promet (PLDP) na obravnavanem odseku in veliko količino tovornega prometa ter prisotnost pešcev na obravnavani relaciji ob severnem robu regionalne ceste umesti hodnik za pešce. Občina je v letošnjem letu že pristopila k izdelavi projektne dokumentacije, se pa že v tej fazi nakazujejo velike težave s pridobivanjem potrebnih zemljišč.

Dolgoročno se problematike te regionalne ceste rešuje z umestitvijo nove regionalne povezave Trata-Meja.

Zorica ŠKORC (KEL):

1. Kar nekaj starejših jo je 29. januarja 2019 prosilo, če lahko dobijo odgovor, ker jih je strah, kaj se je peljalo v industrijsko cono, kjer so pripeljali trije ogromni italijanski tovornjaki v spremstvu dveh kombijev od varovanja. Ljudi zanima zato, ker jih skrbi da ne gre za nevarne odpadke.

ODGOVOR:

Na osnovi posredovanih informacij ni možno preverjati stanja in pripraviti vsebinsko korektnega odgovora. Poleg tega vsebina vprašanja presega pristojnosti občinske uprave.

2. Zakaj je bila motna voda oz. rjava isti dan, to je 29. januarja?

ODGOVOR:

Posredujemo odgovor, ki ga je pripravil izvajalec gospodarska javne službe oskrbe s pitno vodo, Loška komunalna, d.d.:

Natančen odgovor težko podamo, saj iz vprašanja ni razvidno, za kateri objekt gre. Bolj splošen odgovor pa je, da hidravlične spremembe na javnem vodovodnem omrežju, kakor tudi na internem vodovodnem omrežju običajno povzročijo, da se obloge, na predvsem starejših cevovodih, odluščijo in jih je potrebno nato na ustreznih mestih iz cevovodov izprati.

Dejansko je na javnem loškem vodovodu (JLV) prišlo v noči iz 26. na 27. januar do loma primarnega cevovoda v Frankovem naselju. Lom na cevovodu smo že dne 27.1. sanirali, javne cevovode v neposredni okolici sprali in vzpostavili normalno hidravlično stanje na vodovodu do 16.00 ure. Razen okvare v tem obdobju na nadzornem sistemu nismo beležili povečane motnosti vode v vodovodnem omrežju.

Do hidravličnih sprememb prihaja tudi lokalno na internih vodovodnih omrežjih ob menjavi vodomera, posegih na internem vodovodnem omrežju in na splošno

vedno, ko prihaja do večjih sprememb pretoka vode po cevovodih. Takrat se obloge na ceveh v objektih (rja in vodne obloge) odluščijo in povzročijo motnost vode v cevovodih. Še posebej je to problem v starejših večstanovanjskih objektih, ki imajo precejšnje dolžine starih pocinkanih železnih internih cevovodov. Tako motno vodo je potrebno iz cevovodov iztočiti, kar pa v starejših objektih, ki za to nimajo primernih izpustnih pip, ni možno drugje, kot na pipah uporabnikov. Pri tem je obvezno seveda očistiti tudi mrežice na pipah, ki se takrat lahko zamašijo. Prav mrežice na pipah je potrebno seveda redno čistiti, saj nečistoče na njih predstavljajo precejšnje tveganje za kvaliteto vode.

Velja torej, da je potrebno pravočasno obnavljati in redno vzdrževati hišne priključke (ob neustreznem stanju le-tega lahko pride do naknadnega onesnaženja pitne vode), kar je naloga lastnikov priključkov, ter pravočasno obnavljati in redno vzdrževati hišno vodovodno omrežje (ob neustreznem stanju le-tega lahko pride do naknadnega onesnaženja pitne vode, kar pomeni, da je to naloga lastnika objekta in da ima tudi vsak lastnik objekta velik vpliv na kvaliteto pitne vode, ki se v objektu uporablja).

3. Strategija žive družbe je na nacionalnem nivoju že narejena, sedaj se samo pričakuje akcijski načrt. Ona meni, da bo naša občna pristopila k izvajanju teh akcijskih načrtov za delo s starejšimi.

ODGOVOR:

Na področju aktivnega staranja je Občina Škofja Loka med vodilnimi v Republiki Sloveniji. Imamo že pripravljen Program kakovostnega staranja v Občini Škofja Loka. Kot predstavnik SOS je mag. Miha Ješe tudi član Sveta Vlade Republike Slovenije za aktivno staranj in medgeneracijsko sodelovanje. Kot člani Razvojnega sveta zahodne kohezijske regije smo dali tudi predlog dopolnitve razvojnih izhodišč za finančno obdobje 2021 do 2027 z dodatnimi ukrepi za zagotavljanje kvalitetnejšega življenja starejših.

4. Predlagala je, da bi pristopili k programu za varstvo okolja, kjer bi začeli urejati to, kar se trenutno dogaja v Frankovem naselju, delno tudi na avtobusni postaji in to so rdeči alarmi, ki se pojavljajo v zadnjem času na področju Frankovega naselja, kjer ne morejo biti izgovor kurišča, ker tu centralna ni na drva. Dala je pobudo, da bi se oba vrtca, osnovno šolo in tudi starejše tudi opozorilo, da takrat, ko gre res za rdeči alarm, da bi se jih opozorilo, da se zadržujejo v zaprtih prostorih. Menila je, da je to najmanj kar lahko storijo za te ljudi. Ni prijetno, če se vidi kakšen je zrak in se mlade mamice tam sprehajajo z vozički. To bi lahko naša občinska uprava storila, samo na Radio Sora bi se opozorilo, da bi se tisti dan ljudje bolj zadrževali v zaprtih prostorih.

ODGOVOR:

Občina Škofja Loka že ima sprejet Program varstva zraka za Občino Škofja Loka za obdobje 2014 – 2019. Na osnovi ukrepov tega programa je bila med drugim tudi vzpostavljena mreža petih merilnih postaj za spremljanje kakovosti zunanjega zraka in hrupa v Občini Škofja Loka. Pomembno je poudariti, da so to indikativne meritve in da je za oceno stanja potrebno vsaj enoletno spremljanje stanja. Lokacije merilnih postaj smo izbrali glede na pričakovanje največjega onesnaženje zunanjega zraka kot posledica emisij iz prometa, kurilnih naprav in industrije. Strokovno dokazana je vzročna povezava med vsebnostjo trdnih delcev v zunanjem zraku in obolenji prebivalcev, prav tako pa tudi povišanje vrednosti trdnih delcev v zunanjem zraku v zimskem obdobju kot posledica emisij iz malih kurilnih naprav.

Podatke o kakovosti zunanjega zraka lahko prebivalci spremljajo preko spletnih strani Občine Škofja Loka in se na podlagi rezultatov sami odločajo o omejitvah gibanja. Projekt je predstavljen na spletni strani Občine Škofja Loka <https://api.iot.opt.si/www/projekt/?user=57bee5ca6c93e32c5f61fed3>.

Glede na to, da se trenutni Program varstva zraka za Občino Škofja Loka izteka, bo potrebno pričeti z aktivnostmi za nov program v katerega bomo smiselno vključili tudi predloge javnosti glede nadgradnje obstoječega sistema merilnih postaj za spremljanje kakovosti zunanega zraka in hrupa.

5. Dala je pobudo, da bi končno pričeli postopek za določitev degradiranega območja. Glede na industrijo, ki jo imamo, bi lahko občinska uprava začela s postopkom degradiranega območja, kar bi bilo prav.

ODGOVOR:

Zakon o varstvu okolja v zvezi z degradiranim okoljem v 24. členu določa, da lahko »Vlada del okolja ali posamezno območje s predpisom določi kot degradirano okolje, če je na podlagi meril razvrščeno v razred ali stopnjo največje obremenjenosti ali kadar obstaja tveganje, da bo raven onesnaževal preseгла eno ali več alarmnih vrednosti in v sodelovanju z občino, na območju katere je degradirano območje, določi program ukrepov za izboljšanje kakovosti okolja ali njegovih delov na tem območju. V primeru, da degradirano okolje obsega območje več občin, lahko pri določitvi programa sodelujejo tudi njihove zveze ali združenja.«

V času izdelave Programa varstva okolja za zrak za Občino Škofja Loka za obdobje 2014 – 2019 je bilo na osnovi do takrat izvedenih meritev kakovosti zunanega zraka ugotovljeno, da je zrak v Občini Škofja Loka ni čezmerno onesnažen in zato ukrepi za zmanjšanje onesnaženosti niso potrebni. Glede na to smo v akcijskem načrtu za izvajanje programa varstva zraka kot dolgoročni cilj določili ohranjanje primerne kakovosti zunanega zraka. Določili smo tudi kazalnike ter njihove ničelne in ciljne vrednosti, ki jih spremljamo vsako leto in o njih tudi enkrat letno poročamo občinskemu svetu.

V primeru, da bodo meritve, ki jih izvajamo z indikativnimi merilnimi merilniki in referenčne meritve na Godešiču izkazale čezmerno onesnaževanje zunanega zraka na območju občine, bomo pričeli z aktivnostmi za določitev degradiranega okolja. Odločitev o tem sprejme vlada, ki istočasno občini z uredbo naloži izvajanje ukrepov za izboljšanje kakovosti degradiranega okolja, ob upoštevanju celotne in skupne obremenitve okolja.

6. Prosila je, če bi lahko župan pristopil k urejanju funkcionalnih zemljišč v Frankovem naselju. To ni lahka naloga ampak ona upa, da bo župan to uredil. Do sedaj so se vsi tega izogibali.

ODGOVOR:

K blokom Frankovo naselje 155 - 177 so bila funkcionalna zemljišča že določena na podlagi odločbe Upravne enote Škofja Loka, št. 462-30/02, z dne 21.1.2003. Etažni lastniki blokov Frankovo naselje 163-174 so nato v letu 2010 na sodišču sprožili še postopek za določitev pripadajočega zemljišča na parkiriščih, ki se nahajajo na parcelah št. 122/4 in 160/1, k.o. Stari Dvor. Občina v postopku pred sodiščem zastopa stališče, da so ta parkirišča javna, namenjena vsem stanovalcem Frankovega naselja. Postopek še ni zaključen. Pripadajoča zemljišča so tudi že določena k blokom Frankovo naselje 52 - 55. Geodetska odmera pripadajočih zemljišč je bila v soglasju s stanovalci izvedena tudi k blokom Frankovo naselje 41- 46. Občina je upravniku navedenih objektov, SPO, d.o.o. Škofja Loka, z dopisom z dne 18.5.2017 posredovala dopis, da preveri možnost pogodbene ureditve razmerij oz. da v primeri ovir za pogodbeno ureditev razmerij v posameznem bloku (predvsem neurejeno lastništvo na katerem od stanovanj v posameznem bloku) vložil predlog za določitev pripadajočega zemljišča pred sodiščem. Upravnik je do sedaj vložil le en predlog za določitev pripadajočega zemljišča in sicer k bloku Frankovo naselje 44. Ta postopek je že zaključen. K ureditvi pripadajočih zemljišč za ostale bloke bo občina pristopila v čim krajšem možnem času.

7. Pogreša tudi program kulturne politike v občini. To se pravi, da bi bila vpeta tudi knjižnica, kulturna dediščina – kozolci, ljubiteljska kultura.

ODGOVOR:

Občina Škofja Loka že sedaj, predvsem z različnimi razpisi, spodbuja delovanje deležnikov na področju kulture. Na ta način podpira (dodatne) dejavnosti javnih zavodov, društev, zasebnih zavodov, posameznikov in drugih projektov, ki se odvijajo na območju občine. To so različne glasbene, literarne, gledališke, pripovedovalske, likovne, fotografske, razstavne, ustvarjalne in druge sorodne dejavnosti. Cilj občine je omogočiti dostopnost čim večjega števila vsebin kar najširšemu krogu ljudi, zato je večina prireditev, aktivnosti in dejavnosti brez ali z zelo nizko vstopnino.

Občina podpira tudi izvedbo dveh festivalov, ki se dogajata v starem mestnem jedru – poletnega festivala Pisana Loka in decembrskega Loka v snegu, pri čemer je glavna usmeritev spodbujanje in podpora lokalnim organizatorjem pri pripravi kakovostnih kulturnih prireditev (koncerti, gledališke predstave, kino, programi za otroke in družine, (umetniške) tržnice,...). Pomembno vlogo ima pri povezovanju, svetovanju in usmerjanju programa v zaokrožen in konceptualno povezan program obeh festivalov, ki se predstavlja pod enotno blagovno znamko. V pripravo se vključujejo tako javni zavodi (knjižnica, muzej), kot društva, samostojni podjetniki in zasebni zavodi.

Zavedamo se, da je to le en segment, ki pokriva delovanje vseh omenjenih institucij in je omejeno na krajše časovno obdobje oz. na posamezen izvedeni projekt, zato je že v letu 2019 v načrtu ustanovitev javnega zavoda, katerega glavna usmeritev bo prav področje kulture. Namen in delovanje zavoda bo usmerjeno v aktivno pripravo strategij na področju kulture in dediščine v najširšem pomenu besede, ki so neizpodbitno povezani med seboj. Zavod bo poleg strategij pripravljal tudi gradiva in usmeritve za povezovalno in vsebinsko zaokroženo delovanje občine na področju kulture ter bo to področje tudi aktivno in strokovno vodil. Zavod bo sicer v prvi vrsti skrbel za naslednjo izvedbo Škofjeloškega Pasijona (2021), vzporedno pa pripravljaj zgoraj omenjene podlage za pripravo ustrezne kulturne politike Občine Škofja Loka.

8. Prva beseda pri prisegi župana je bila varovanje okolja in ona pričakuje, da bo to dejansko tudi uresničil in se maksimalno potrudil za to.
9. Vprašala je kdaj pride župan v Krajevno skupnost Trata? Ljudje sprašujejo ker bodo imeli kar veliko vprašanj zanj.

ODGOVOR:

Župan je v vmesnem času že večkrat obiskal Ks Trata, prihodnjič se bo oglasil v sredo 20. marca na terenskem ogledu.

10. Ali se ve da podjetje, ki bo sedaj začelo obratovati in bo izvajalo kanalizacijo, ali odpadke, kateri vsebujejo cianid, vozi v podjetje Ekologijo ali ne?

ODGOVOR:

Iz vprašanja ni možno ugotoviti za katero podjetje gre, zato ni možno dati pravega odgovora.

Rolando KRAJNIK (KEL):

1. Prošnja za zamenjavo zabojnika za mešane komunalne odpadke: V večstanovanjski stavbi na naslovu Frankovo naselje 44 že kar nekaj časa opažamo, da z mešanimi komunalnimi odpadki vsak teden napolnimo samo 240 l posodo. Leta 2014, točno 1. aprila 2014, nam je občinski koncesionar, Loška komunala, na našo pobudo zamenjala 770 l posodo za dve po 240 l, vendar je ena posoda nerabljena. Od tega datuma dalje imamo na komunalnem otoku 240 l zabojnika za mešane komunalne

odpadke in to s ključavnico, da vanj odlagamo samo stanovanjci bloka. V bloku smo se navadili pozorno ločevati odpadke in tako ugotavljamo, da nam je zadosti samo 240 l posoda, saj je ob pravilnem ločevanju mešanih odpadkov zelo malo.

Pristojnim institucijam oziroma Občinskemu svetu Občine Škofja Loka predlagamo, da v Tehničnem pravilniku o ravnanju s komunalnimi odpadki na področju Škofje Loke v 8. členu sedmega odstavka črta zadnji stavek (ULRS, št. 51/2013) in upošteva drugi odstavek 14. člena. Predlagamo, da se upošteva Uredba o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov in sicer 9. člen v šesti točki, objavljena v ULRS, št. 33/2017. S prošnjo za zamenjavo omenjenih posod smo se že ustno obrnili na pristojno občinsko službo ter na Loško komunalo, vendar neuspešno. Predlagali so, naj se obrnemo na občinski svet. Delavci Loške komunale, ki praznijo posode za odpadke, že dolgo vedo, da imamo manjšo posodo kot ostale večstanovanjske stavbe in nikoli nimamo poleg posod dodatnih vreč. Želimo si, da bi bili za naše pravilno odlaganje odpadkov stimulirani.

ODGOVOR:

Po proučitvi prejetega gradiva, razpoložljivih podatkov in predpisov, smo vlagatelju in izvajalcu javne službe z Občinske uprave že posredovali stališče, da etažni lastniki večstanovanjskega objekta z izvajalcem javne službe stanje že sedaj lahko ustrezno rešijo s pravilno interpretacijo in upoštevanjem določb Odloka o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Škofja Loka, Tehničnega pravilnika in veljavnega Slepja o cenah storitev obvezne občinske gospodarske javne službe zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov in posebnih storitev v Občini Škofja Loka.

2. Predlagal je, da bi obravnavali revizijsko poročilo Računskega sodišča. Glede na to, da so bile na občini storjene določene nepravilnosti, bi bilo prav, da gre občinski svet skozi te zadeve in da se o tem spregovori.

ODGOVOR:

Revizijsko poročilo Računskega sodišča Priprava proračuna in zaključnega računa proračuna Občine Škofja Loka za leto 2016 je javno in je bilo dne 17.12.2018 objavljeno na povezavi

<http://www.rs->

[rs.si/fileadmin/user_upload/Datoteke/Revizije/2018/Proracun_SkofjaLoka16/Proracun_SkofjaLoka16.pdf](http://www.rs-si/fileadmin/user_upload/Datoteke/Revizije/2018/Proracun_SkofjaLoka16/Proracun_SkofjaLoka16.pdf). Občina je bila revidirana v postopku prečne revizije. To pomeni, da je Računsko sodišče revidiralo pravilnost poslovanja v delu, ki se nanaša na pripravo proračuna in zaključnega računa proračuna za leto 2016, v šestih občinah hkrati, ter izdalo tudi zbirno poročilo.

Zbirno poročilo je bilo dne 17.12.2018 objavljeno na povezavi http://www.rs-rs.si/fileadmin/user_upload/Datoteke/Revizije/2018/Proracun_ZBIRNO16/Proracun_ZBIRNO16.pdf.

Računsko sodišče smo v postopku revizije opozorili na več sistemskih pomanjkljivosti. Rezultat prečne revizije so zato, poleg izdanih priporočil občinam, tudi v zbirnem poročilu izdana priporočila Ministrstvu za finance, naj zaznane sistemske pomanjkljivosti odpravi s spremembo ali dopolnitvijo predpisov.

Zaradi posebnosti postopka izvajanja istovrstne revizije v šestih občinah hkrati, poda celostno sliko ugotovitev in priporočil le sočasen vpogled v obe poročili.

3. Dajem pobudo, da se uredi levi breg Sore pri brvi v Gorenji vasi. Kakor je razvidno iz slike reka močno najeda levi breg. Zaradi spodjedanja je popustila tudi ena od zajl, ki skrbi za stabilnost brvi. Nobenega dvoma ni, da je s sanacijo potrebno začeti v kratkem, drugače bo nastalo še več škode. Prilagam tudi sliko zlomljene deske na brvi, ki je potrebno popraviti.

ODGOVOR:

Poškodbe navedene brežine in brvi so bile evidentirane v sklopu škode, ki je bila povzročena v naši občini na stvareh zaradi posledic poplav in močnega vetra med 11. in 13. decembrom 2017.

Upravljanje z vodami, vodnimi ter priobalnimi zemljišči je v pristojnosti države. Za vse vodotoke na območju naše občine sta pristojna Direkcija RS za vode, Sektor območja zgornje Save v Kranju kot upravljavec in VGP d.d., Kranj kot državni koncesionar za urejanje vseh nižinskih vodotokov, hudournikov in stoječih voda na območju zgornje Save. Občina ni pristojna za upravljanje, urejanje, pregledovanje, ocenjevanje škode ob naravnih in drugih nesrečah, ali izvajanje sanacij na vodotokih in tega tudi ne sme izvajati.

Zaradi usada dela leve brežine reke Sore je bil poškodovan tudi temelj zavetrovalne jeklene vrvi brvi. Škodo na brežini je ocenila komisija upravljalca oz. koncesionarja vodotokov, škodo na brvi pa občinska Komisija za ocenjevanje škode ob naravnih in drugih nesrečah. Za sanacijo škode na brežini sta pristojna in odgovorna upravljalca oz. koncesionar, za škodo povzročeno na brvi pa Občina. Izvedba sanacije brvi (izdelava novega temelja zavetrovalne jeklene vrvi) je pogojena s predhodno izvedbo sanacije brežine vodotoka s strani koncesionarja. Zaradi neizvajanja nobenih nujnih sanacijskih del na poškodovanih odsekih vodotokov na območju celotne naše občine s strani upravljavca oz. koncesionarja vodotokov, kamor so uvrščena tudi ta dela, imamo dogovorjen sestanek v ponedeljek, 18.2.2019 na sedežu upravljavca vodotokov v Kranju.

O poškodovani deski je bil obveščen pristojni vzdrževalec brvi, ki je že pristopil k njeni zamenjavi.

4. Rad bi, da bi bili akcije Loško je ekološko deležni tudi drugi prebivalci občine: Dorfarje, proti Ljubljani, da bi tudi do tam vozila trola. Pa za Ljubljano gredo avtobusi čisto prezgodaj oz. prezgodaj končajo z vožnjo, da bi mladi lahko šli v Lj. Sedaj se morajo voziti s taksijem, za kar pa mladi nimajo denarja. Da bi bila celotna občina bolj povezana z javnim prevozom.

ODGOVOR:

Predlog bomo proučili in v okviru aktivnosti Loško je ekološko predstavili poskusne aktivnosti.

5. Predlagal je, da bi se dalo v ponovno revizijo okoljevarstveno dovoljenje Ekologije.

ODGOVOR:

Procesno se postopek izdaje okoljevarstvenega dovoljenja vodi v skladu s pravili Zakona o splošnem upravnem postopku, ki sicer omogoča obnovo postopka pod določenimi pogoji. Obnovo upravnega postopka lahko predlaga stranka; organ, ki je izdal odločbo, na katero se obnovitveni razlog nanaša, pa lahko začne obnovo postopka po uradni dolžnosti. Občina Škofja Loka v konkretnem postopku nima statusa stranke, niti ne razpolagamo z obnovitvenimi razlogi.

6. V obdobju zadnjih nekaj mesecev je mogoče iz meritev onesnaženosti priti do določenih ugotovitev. Med drugim je bilo 6. novembra 2018 na Godešiču izmerjeno 131.9 qg/m³, v Frankovem naselju pa 33.1 qg/m³, 26. januarja 2019 zvečer med 22. in 23. uro je bilo na Godešiču izmerjeno 30.1 qg/m³, hkrati pa je bilo na Frankovem naselju izmerjeno kar 129.2 qg/m³. V vmesnem času so bile še številne druge zelo visoke ravni onesnaženosti; 2. decembra 2018 Frankovo naselje 95.4 qg/m³, Virmaše 79 qg/m³, 18. decembra 108.9 qg/m³, Trata 74.6 qg/m³, 19. decembra ponovno Frankovo naselje 101.6 qg/m³, 20. decembra Virmaše 77 qg/m³, Frankovo naselje 78.3 qg/m³, avtobusna postaja 85.3 qg/m³, 26. decembra v Virmašah 164.7 qg/m³ in še bi lahko našteval. V večini oz. vseh teh primerih je bila onesnaženost na Godešiču relativno nizka.

To pomeni, da na onesnaženost v naši občini vpliva smer vetra. To pa tudi, po mojem mnenju, pomeni, da za onesnaženje niso kriva kurišča ali promet, saj bi v tem primeru onesnaženje bilo bolj enakomerno razporejeno po celi občini. V našem primeru pa je prekomerno onesnaženje tam, kamor gredo emisije iz industrije na Trati. Glede na uradne podatke pa je največji onesnaževalec podjetje Knauf Insulation. Na septembrski seji je direktor omenjenega podjetja g. Lanišek izjavil, da njihovo podjetje že ne more biti krivec za prekomerno onesnaženje na Godešiču in tudi v celi občini, saj da v zrak spustijo le 12 skupnega prahu na leto. Poročilo o kakovosti zraka v Sloveniji, ARSO2016 (http://www.arso.gov.si/zrak/kakovost%20zraka/poro%C4%8Dila%20in%20publikacije/Porocilo_2016.pdf), prikaže to izjavo g. Laniška v drugačni perspektivi. Iz tega poročila izhaja, da so lahko povzročitelji delcev PM 10 in PM 2.5 tudi t.i. sekundarni vplivi oz. izpusti v zrak SO₂, Nox in hlapne organske spojine. Imenujemo jih predhodniki delcev. Pri reakcijah med SO₂, Nox in NH₃ pride do nastanka spojin, ki vsebujejo sulfat, nitrat in amonij in s kondenzacijo tvorijo delce, ki jih imenujemo sekundarni anorganski aerosoli. Pri oksidaciji nekaterih hlapnih organskih spojin nastajajo manj hlapne spojine, ki tvorijo sekundarne organske aerosole. Nastajanje sekundarnih delcev je odvisno od številnih kemijskih in fizikalnih dejavnikov. Med najpomembnejšimi so ravni predhodnikov, reaktivnost ozračja, ki je odvisna predvsem od ravni visoko reaktivnih spojin (ozonini hidrosilni radikali) in meteorološke spremenljivke (sončno sevanje, relativna vlaga, oblačnost).

V letu 2017 je Knauf Insulation v zrak spustil 12 ton skupnega prahu in 51 ton NO_x in 169 ton SO₂. Iz teh podatkov je po mojem mnenju mogoče razbrati, da je za prekomerna onesnaženja v Občini Škofja Loka v največji meri krivo podjetje Knauf Insulation.

Zaradi vsega navedenega predlagam, da vodstvo Občine Škofja Loka predlaga Občinskemu svetu v sprejem naslednje sklepe:

- Pozove se ARSO, da zaradi systemskega povečanja onesnaženosti v naši občini prične z monitoringom onesnaženja.
- Pozove se ARSO, da takoj začne postopek spremembe Okoljevarstvenega dovoljenja za Knauf Insulation. Sedanja situacija, da omenjeno podjetje meri emisije v zrak le dvakrat na leto, je nedopustna.
- Pozove se samo podjetje Knauf Insulation, da ponovno začne meriti emisije vsak dan.
- Pozove se Knauf Insulation, da zmanjša emisije.
- Začne se postopek postavljanja merilnih naprav v vsaki krajevni skupnosti.

ODGOVOR:

Vašo pobudo smo posredovali v proučitev na ARSO in na podjetje Knauf Insulation. Glede yadnje alineje pobude o postavljanju merilnih naprav, pa bomo pobudo preučili in ob realizaciji ponovno obveščali tudi vse svetnice in svetnike.

7. Delci PM₁₀ in PM_{2,5} - Izraz delci (angl. Particulate Matter – PM) uporabljamo kot splošen pojem, ki obsega suspendirane delce (tekoče in trdne) v plinu. PM_{2,5} se nanaša na fine delce (angl. fine particles), ki imajo aero dinamski premer manjši od 2,5 μm. PM₁₀ se nanaša na delce z aero dinamičnim premerom pod 10 μm. PM₁₀ poleg finih delcev z aero dinamičnim premerom pod 2,5 μm vključujejo tudi grobe delce (angl. coarse particles) z aero dinamičnim premerom med 2,5 in 10 μm. Glede na izvor lahko delce razdelimo na primarne in sekundarne. Primarne delce sproščajo v ozračje viri izpustov neposredno, sekundarni delci pa nastajajo v ozračju z oksidacijo in pretvorbo primarnih plinastih izpustov. Najbolj pomembni plini, ki prispevajo k tvorbi delcev, so SO₂, NO_x, NH₃ in hlapne organske spojine. Imenujemo jih predhodniki delcev. Pri reakcijah med SO₂, NO_x in NH₃ pride do nastanka spojin, ki vsebujejo sulfat, nitrat in amonij in s kondenzacijo tvorijo delce, ki jih imenujemo sekundarni anorganski aerosoli. Pri oksidaciji nekaterih hlapnih organskih spojin nastajajo manj hlapne spojine, ki tvorijo sekundarne organske aerosole. Nastajanje

sekundarnih delcev je odvisno od številnih kemijskih in fizikalnih dejavnikov. Med najpomembnejšimi so ravni predhodnikov, reaktivnost ozračja, ki je odvisna predvsem od ravni visoko reaktivnih spojin (ozonin hidrosilni radikali) in meteorološke spremenljivke (sončno sevanje, relativna vlaga, oblačnost).

Sekundarni anorganski in organski aerosoli, elementarni ogljik, dviganje usedlin s tal (resus penzija) in morski aerosoli, predstavljajo približno 70% mase PM10 in PM2,5. Preostalih 30% lahko pripišemo vodi. Delci so lahko naravnega ali antropogenega izvora. Naravni viri so predvsem posledica vnosa morske soli, naravne resus penzije tal, saharkega prahu in cvetnega prahu. Antropogeni viri obsegajo izpuste povezane z izgorevanjem goriv v termoenergetskih objektih in industriji, ogrevanjem stanovanjskih in drugih stavb ter prometom. V naseljih predstavljajo pomemben vir delcev predvsem izpusti iz prometa in individualnih kurišč ter resus penzija s cestišč. Značilnost teh virov so nizke višine izpustov, ki so navadno nižje od 20m, zato ti viri občutno prispevajo k ravnem onesnaženosti zunanjega zraka pri tleh. Epidemiološke študije kažejo, da imajo z vidika onesnaženosti zraka najbolj negativen vpliv na zdravje prav delci. Celotno ravnino pod sedanjimi zakonodajnimi mejnimi vrednostmi predstavljajo zdravstveno tveganje. Poročila Svetovne zdravstvene organizacije kažejo na to, da ne obstaja meja, pod katero ni pričakovati vpliva na zdravje. Do vpliva na zdravje prihaja zaradi vdihavanja delcev in posledičnega vdora v pljuča in krvni sistem, kar povzroča okvare respiratornega, kardiovaskularnega, imunskega in živčnega sistema. Manjši kot so delci, bolj globoko lahko prodrejo v pljuča. Do vnetja ali poškodb tkiva prihaja tako zaradi kemijskih kot fizikalnih interakcij med delci in tkivom. Poročilo kakovost zraka 2016.

ODGOVOR:

Vzročna povezava med vsebnostjo trdnih delcev v zunanjem zraku in vplivom na zdravje ljudi je strokovno dokazana, prav tako pa tudi povišanje vrednosti trdnih delcev v zunanjem zraku v zimskem obdobju kot posledica emisij iz malih kurilnih naprav. V zvezi s tem je Center za zdravstveno ekologijo pri Nacionalnem inštitutu za javno zdravje v decembru 2018 poslal obširno sporočilo za javnost, ki je objavljeno na spletni strani <https://www.skofjaloka.si/objava/172716>.

Glede na to, da se trenutno veljavni Program varstva zraka za Občino Škofja Loka za obdobje 2014 – 2019 izteka, bo potrebno pričeti z aktivnostmi za izdelavo novega programa v katerega bomo smiselno vključili tudi predloge javnosti ter ukrepe povezane za zmanjšanje prašnih delcev v zunanjem zraku.

Valentin JESENOVEC (SLS):

1. Ali občina ali Loška komunala kaj razmišljata o nabavi mirko filtrov v vodohramih? Nekateri občine to že uporabljajo namesto klor. Klor pa vemo, da je zelo strupen plin.

ODGOVOR:

Posredujemo odgovor, ki ga je pripravil izvajalec gospodarska javne službe oskrbe s pitno vodo, Loška komunala, d.d.:

Uporaba dezinfekcije vode s klorom je v svetu uveljavljena in spada med strokovno zelo preverjene postopke. V medijih se vsepovprek piše samo o strupenosti klor, premalo pa se jasno poudarja, da so škodljivi stranski produkti, ki se tvorijo v stiku z nečistočami.

Najbolj poznan je primer smradu iz kopališč, kjer kopalci ne upoštevajo, da se je treba pred vstopom v bazene temeljito stuširati in da se v kopalno vodo ne sme urinirati, ker se potem tvorijo kloramini, ki imajo neprijeten vonj in se ga neopravičeno pripisuje kloru samemu.

Tudi pri pitni vodi se lahko tvorijo stranski produkti dezinfekcije, zato je treba stremeti k temu, da se izvede čim več ukrepov, da do tega ne pride. To se najlažje doseže tako, daje doziranje klor v pitno vodo čim nižje, voda, ki se klorira, mora imeti čim nižjo motnost, distribucijsko omrežje (vodohrani,

cevovodi, hišno vodovodno omrežje) pa mora biti investicijsko in redno vzdrževano tako, da ne pride do naknadnega onesnaženja pitne vode. V okviru nadzora kvalitete pitne vode (PV) iz javnega loškega vodovoda (JLV) Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano (NLZOH) preko celega leta, že več let, spremlja vsebnost stranskih produktov dezinfekcije v PV iz JLV in nikoli še ni bila presežena mejna vrednost po Pravilniku o pitni vodi, niti ni bila povišana vsebnost le teh v PV iz JLV.

Nacionalni inštitut za javno zdravje (NIJZ) priporoča za pitno vodo max. doziranje 0,50 mg/l prostega preostalega klora, Pravilnik o pitni vodi, pa določa, da motnost ne sme presegati 1,0 NTU v vodi pri izstopu iz naprave za pripravo vode v primeru priprave pitne vode iz površinske vode. Poleg navedenega stroka priporoča uporabo več dezinfekcijskih barier (kombinacije različnih postopkov, npr. ultrafiltracija + klor, UV dezinfekcija+ klor, koagulacija + UF + klor, itd.), kar pomeni večjo varnost oskrbe.

Javni loški vodovod ima najbolj izdatni vir pitne vode v Hotovlji. Ker je poznano in z laboratorijskimi preskušanji dokazano, da ob deževju ta vir kali, je vgrajen turbidimeter, ki meri motnost vode in ko je ta povečana nad mejno vrednostjo, avtomatika prekine distribucijo v omrežje JLV in motna voda izteka v bližnji potok. Ker je zato distribucija pitne vode zmanjšana, se mora vključiti v obratovanje črpališče Viršk, če distribucija kljub vključitvi č. Viršk še vedno ni zadostna, pa še rezervno črpališče Sorško polje (le to je v letu 2018 obratovalo vsega skupaj 4 dni obratovalnih ur).

Z namenom, da bi se doziral čim manj klora, je v Hotovlji pred klorinatorsko postajo še UV dezinfekcija, zaradi česar je možno v PV dozirati manj klora. Običajno se ga v Hotovlji dozira 0,20 - 0,25 mg/l p.p. klora, ob močnem deževju pa 0,30 mg/l p.p. klora. V Škofji Loki je potem v PV od 0,12 - 0,19 mg/l p.p. klora, najpogosteje cca. 0,15 mg/l p.p. klora, kar pomeni, da ga je v PV iz JLV v Dorfarjih ali Retečah še manj, na končnih mestih distribucije pa se pojavlja le še v sledovih, to je cca. 0,05 mg/l p.p. klora.

Pri tako razvejanem vodovodnem sistemu kot je JLV, ob dejstvu, da so nekateri odseki distribucijskega omrežja zelo stari, da se PV distribuira več kilometrov daleč od klorinatorske postaje, da JLV oskrbuje uporabnike s hišnim omrežjem različnih starosti in kvalitete, tudi z zelo nerednim vzdrževanjem s strani lastnikov teh objektov, da se s PV oskrbuje posebne skupine uporabnikov (starejši, ljudje z oslabiljenim imunskim sistemom, majhni otroci, itd) si vsak, ki pozna tveganja pri oskrbi s PV ne more predstavljati, da bi se distribuira pitna voda brez stalne dezinfekcije s klorom. Klor ima namreč podaljšani učinek dezinfekcije. To pomeni, da PV razkužuje tudi po cevovodih (primarnih, sekundarnih, hišnih priključkih in po hišnem omrežju samem, dokler je prisoten).

Povsod na JLV ni dezinfekcije s klorom - npr. v omrežju Lovrenc je samo vgrajen turbidimeter in nato stalna IJV dezinfekcija pred distribucijo do uporabnikov. Če pogledamo samo letni poročili za JLV za 2017 in 2018, ugotovimo, da so neskladni vzorci ravno v omrežju Lovrenc, kjer ni klora in vsakokrat, ko je na tem delu ugotovljena neskladnost, je potem treba izvesti tudi dezinfekcijo s klorom, sicer skladnosti nikakor ni mogoče zagotoviti, saj je cevovod od zajetja Lovrenc proti VH Grajski star že več kot 100 let in je zaradi tega NUJNO potreben zamenjave.

2. Novi prehod za pešce pri Dolencu v Stari Loki je premalo osvetljen.

ODGOVOR:

V okviru postavke investicijsko vzdrževanje javne razsvetljave bo v prvi polovici letošnjega leta vzpostavljena primerna osvetlitev prehoda za pešce na tej lokaciji.

3. Enkrat sem že izpostavil, da bi bilo treba pred ulico v Puštalu pri Baldermanu postaviti znak za slepo ulico.

ODGOVOR:

Po opravljenem terenskem ogledu smo izdali nalog vzdrževalcu ceste za postavitev manjkajočega znaka.

Martin TRAMPUŠ (LEVICA):

1. V prejšnjem mandatu so enkrat imeli posvet svetnikov okrog problematike primarnega zdravstva. Takrat je prišel tudi direktor Osnovnega zdravstva Gorenjske. Glede na to, da je tukaj ogromno vprašanj (tudi sam bi jih lahko imel) je predlagal, da se nekaj podobnega skuša organizirati v relativno kratkem času tudi v tem sklicu in da takrat enkrat obravnavajo veliko teh zadev, ker je res veliko takih vprašanj.

ODGOVOR:

Pobuda je bila posredovana direktorju OZG – Osnovnega zdravstva Gorenjske, g. Jožetu Veterniku, ki je poslal naslednji odgovor: »Predlog g. svetnika je dober, predlagam da Občina Škofja Loka organizira posvet, pripravi okvirno tematiko, udeležila bi se posveta direktor ZD Škofja Loka dr. Aleksander Stepanovič in jaz. Predlagam, da se predhodno uskladi termin.«

O organizaciji posveta bodo svetniki pravočasno obveščeni.

Andrej ŠTEMFELJ (KEL):

1. Požarni red ni samo evakuacija ampak je precej kompleksna zadeva. Tukaj pride zraven tudi požarni načrt, ki ga sicer dobijo gasilci. Želel je vpogled v požarni red načrt evakuacije in požarni načrt za ta objekt in objekt na Mestnem trgu 15. Tam bodo tudi imeli seje delovnih teles. Požarni red pomeni manj žrtev oz. najboljše da jih ni, manjša materialna škoda pa boljši pogoji dela za gasilce. Kot občina smo lahko vzor za ostale v občini in pohvalno za začetek, ker v Sloveniji res to redko doživijo, v tujini pa malo večkrat.

ODGOVOR:

Požarni red za Žigonovo hišo in stavbo UE sta v prilogi gradiva za 3. sejo OS.

2. Dal je pobudo, da pozovejo občinskega gasilskega poveljnika, trenutno je to Tomaž Ažbe, da poda poročilo o aktivnosti javne gasilske službe in gasilskih društev v Občini Škofja Loka za leto 2018.

ODGOVOR:

Gasilski poveljnik občine Tomaž Ažbe bo poročilo podal na 3. redni seji občinskega sveta v okviru Poročila o varnosti v Občini Škofja Loka.

Na eni naslednjih sej občinskega sveta bo verjetno na dnevnem redu predstavitev varnosti s strani komandirja Policijske postaje Škofja Loka in občinskega redarstva Škofja Loka. Naraščajoče število dogodkov na gasilski strani, v lanskem letu 180, med katerimi še vedno prevladujejo požari pomeni, da mi kot občinski svet lahko tudi vplivajo na izboljšanje stanja. Glede na to bi bilo koristno, da nas občinski gasilski poveljnik seznanj s stanjem na terenu.

Roman HARTMAN (SDS):

1. Pred časom je objekt bivšega LTH-ja na Trati kupilo podjetje Domel iz Železnikov. Sedaj so ti objekti adaptirani in se je potem še popravila cesta na zahodni strani teh objektov. Cesta se je naredila tako, da se je tam dvignil pločnik in je cesta sedaj tam tako ozka, da se dva osebna avtomobila ne moreta srečati. Predlagal je, da se naredi enosmeren prihod sever – jug. Druga pobuda pa je da se pločnik zniža in da gre v nivo ceste in se pločnik zariše z neprekinjeno črto. Nekaj je potrebno narediti v to smer.

ODGOVOR:

Ob zadnji prenovi smo na pobudo KS Trata izvedli nov nivojsko ločen hodnik za pešce, ki je zožal vozišče na nivo enosmerne ceste. Omenjeni odsek ceste je sicer namenjen internemu prometu z omejitvijo hitrosti na 30 km/h. Uvedba enosmerne ceste zahteva tehten premislek v zvezi s prometom kolesarjev in višjimi hitrostmi vozil na enosmerni cesti. Problematiko bomo predali v mnenje tehnični komisiji SPVCP in KS Trata.

Aleš HABJAN (SDS):

1. Podpiral je g. Krajnika glede Tehničnega pravilnika. Čisto prav je, da se le-ta spremeni in sicer bi bilo potrebno spremeniti 8. člen, ki določa merila za določanje izhodiščnega volumna za opreme za odpadke v gospodinjstvih. V tem členu je problem v večstanovanjskih objektih, kjer je določena minimalna velikost opreme 5 litrov na teden za mešane odpadke. Prav tako pa za gospodinjstva s tremi člani ali več kjer je določena najmanjša velikost 120 l. Menil je, da je te volumne potrebno zmanjšati in s tem stimulirati tiste, ki zbirajo ločeno embalažo.

ODGOVOR:

Po proučitvi prejetega gradiva, razpoložljivih podatkov in predpisov, smo vlagatelju in izvajalcu javne službe z Občinske uprave že posredovali stališče, da etažni lastniki večstanovanjskega objekta z izvajalcem javne službe stanje že sedaj lahko ustrezno rešijo s pravilno interpretacijo in upoštevanjem določb Odloka o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Škofja Loka, Tehničnega pravilnika in veljavnega Slepja o cenah storitev obvezne občinske gospodarske javne službe zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov in posebnih storitev v Občini Škofja Loka.

2. Rad bi dobil spisek društev in ustanov v letih 2017 in 2018, ki so se financirale direktno iz občinskega proračuna. Zanimajo ga tisti, kjer je šel denar za njih iz občinskega proračuna, to so tudi tisti, ki so dobili denar preko razpisov.

ODGOVOR:

Pripravili smo sezname prejemnikov sredstev – društva in ustanove, ki so se financirale iz občinskega proračuna (neposredni proračunski porabniki in prejemniki sredstev po javnih razpisih in javnih pozivih) za leto 2017 in 2018. Zaradi obsežnosti gradiva je navedeni dokument v ločeni prilogi.

Mag. Mirjam JAN-BLAŽIČ (SD):

1. Predlagala je, da se preveri na podlagi katerega zakonskega akta ali drugega dokumenta se lahko zdravstvena napotnica najvišje stopnje zavrne. To se dogaja pri nas. Na podlagi česa je to možno.

ODGOVOR:

Vprašanje je bilo posredovano na OZG – Osnovno zdravstvo Gorenjske in ZD Škofja Loka. Direktor ZD Škofja Loka, g. Aleksander Stepanović, je poslal naslednji odgovor:

»Spoštovani, to je podrobneje urejeno v Zakonu o pacientovih pravicah:

14.b člen (stopnja nujnosti in uvrščanje na čakalni seznam)

(1) Izvajalec zdravstvene dejavnosti v mreži izvajalcev javne zdravstvene službe pacienta uvrsti na čakalni seznam za zdravstveno storitev, pri čemer upošteva stopnjo nujnosti, kadar:

- ne gre za nujno medicinsko pomoč, nujno zobozdravstveno pomoč ali nujno zdravljenje in neodložljive zdravstvene in zobozdravstvene storitve in

- zdravstvene storitve ni mogoče opraviti takoj.

(2) Stopnja nujnosti se določi v skladu z največjo zdravstveno koristjo pacienta, pri čemer se upošteva razumen čas.

(3) Stopnjo nujnosti določi zdravnik, ki pacienta napoti na zdravstveno storitev, na podlagi uveljavljenih sodobnih medicinskih smernic, svoje strokovne

presoje in ob upoštevanju prejšnjega odstavka. Stopnja nujnosti se označi na napotni listini.

(4) Stopnje nujnosti so:

- nujno,
- zelo hitro,
- hitro,
- redno.

(5) Najdaljšo dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve glede na stopnjo nujnosti zdravstvene storitve določi minister, pristojen za zdravje.

(6) Izvajalec zdravstvene dejavnosti lahko opravi triažo napotne listine, in sicer v treh dneh po njenem prejemu. Če se stopnja nujnosti, navedena na napotni listini, in stopnja nujnosti, ki se ugotovi ob triaži, razlikujeta, velja stopnja nujnosti, ki se ugotovi ob triaži, o čemer pooblaščenca oseba za čakalni seznam obvesti izdajatelja napotne listine in pacienta. Če se ob triaži ugotovi, da ni medicinske indikacije, se napotna listina v treh dneh vrne njenemu izdajatelju in se o tem obvesti pacienta.

(7) Pri kontrolnem pregledu se ob uvrščanju na čakalni seznam upošteva le medicinska indikacija, stopnja nujnosti pa se ne določa.

(8) Pacienta se uvrsti na čakalni seznam v petih dneh po predložitvi napotne listine oziroma v dveh dneh po opravljeni triaži, o uvrstitvi in posledicah zaradi neopravičene odsotnosti od termina pa se ga obvesti v treh dneh od uvrstitve na čakalni seznam.

Prosim vas za informacijo, kje "pri nas" se je to zgodilo - v ZD Škofja Loka?»

2. Ko so odprli poljansko obvoznico, je opozarjala, da je potrebno na regionalki dati ustrezno signalizacijo oz. predvsem prometne znake, da se ustavi promet proti Spodnjem trgu ali pa tudi iz druge strani in jo zanima kako je sedaj to rešeno? Še vedno se dogaja to, da prihajajo težko tovornjaki na Spodnji trg.

ODGOVOR:

Vprašanje in pobudo za izboljšanje načina obveščanja bomo posredovali Direkciji RS za infrastrukturo.

Mag. Melita REBIČ (MJPL):

1. Dale ja pobudo za obnovo napisov na tablah na kulturnih in zgodovinskih objektih. V uporabi imamo v večini kvadratne table z modrimi napisi, ki so v večini obledeli in so nečitljivi. Predlagala je prenovitev tabel z novimi nalepkami z napisi. Novejše okrogle plastične oznake niso funkcionalne in se naj jih zamenja s kvadratnimi, z modrimi napisi.

ODGOVOR:

Obnovo posameznih napisov označevalnih tabel na kulturnih spomenikih smo izvedli že v letu 2018. Z aktivnostjo bomo nadaljevali v letu 2019 v okviru razpoložljivih sredstev. Predhodno pa je glede oblike označevalnih tabel in njihovo vsebino potrebno uskladitev z Zavodom za varstvo kulturne dediščine. Po pravilniku o označevanju nepremičnih kulturnih spomenikov - Uradni list RS, št. 57/2011 in priročniku o tem je namreč označevalna tabla okrogla, na njej je samo ime spomenika in nobene druge vsebine.

2. Ureditev smerokaznih tabel pri Kapucinski cerkvi, ker so zastarele.

ODGOVOR:

Občina Škofja Loka s pomočjo izvajalca Signaco d.o.o. iz Mengša pripravlja prenovu sistema turistično obvestilne signalizacije (TOS) na državnih in občinskih cestah v Občini Škofja Loka. Elaborat bo razdeljen na del za vodenje prometa po državnih cestah in na del za vodenje prometa po občinskih cestah v Občini Škofja Loka.

Elaborat izdelujemo skladno z navodili Direkcije republike Slovenije za infrastrukturo. Sistem TOS je prednostno namenjen vodenju do objektov in obveščanju vseh udeležencev v cestnem prometu predvsem pa obiskovalcev naše občine, o kulturnih, naravnih in turističnih znamenitostih ter o drugih javnih storitvah (zdravstvo, šolstvo, javna uprava, šport, ...) ter pomembnejših gospodarskih subjektih. V kolikor prostorske danosti ob cestišču, prometna varnost ter razpoložljive kapacitete na vertikalnih nosilcih to dopuščajo, se sekundarno vodi tudi do ostalih komercialnih ciljev, za katere pričakujemo interes v sklopu poziva po pripravi osnutka elaborata. V sklopu elaborata je predvidena tudi označitev vstopov v Občino Škofja Loka in območja evidentiranih naravnih vrednot oziroma območij in znamenitosti.

Trenutno je v pripravi osnutek elaborata, ki vsebuje lokacije in vsebino posameznih tabel oziroma sklopov največ sedmih tabel na posameznem vertikalnem nosilcu za kulturne, naravne in turistične znamenitosti ter za druge javne storitve (zdravstvo, šolstvo, javna uprava, šport, ...). Na posamezni lokaciji sta lahko največ dva nosilca za vodenje iz določene smeri pred križiščem, kar skupaj predstavlja največ 14 – štirinajst tabel oziroma lamel. Zaradi večjega števila posameznih kulturnih in turističnih zanimivosti bomo na regionalnih cestah izključili poimensko vodenje (npr. gostišča in prenočišča bo namesto treh prenočišč in štirih gostišč le ena splošna tabla »prenočišča in gostišča«). Na posameznih nosilcih in lokacijah bo možno zapolniti proste kapacitete tabel oziroma lamel, za katere bomo dali javni poziv. Pri tem smo primorani upoštevati določene omejitve. Tako se npr. ne bodo upoštevali objekti, ki se nahajajo neposredno ob regionalnih cestah, kakor tudi objekti oziroma subjekti, ki se nahajajo v območju, za katerega je že poskrbljeno oziroma je na novo predvideno vodenje (npr. staro mestno jedro, industrijska cona Trata – sever, sodišče, knjižnica, gostišča in prenočišča,...).

Tako na regionalnih kot občinskih cestah pa bo potrebno odstraniti vse oglasne table in panoje, ki so se zaradi neurejenega stanja pojavile za vodenje do posameznih poslovnih subjektov in zanje ni pridobljeno dovoljenje Direkcije Republike Slovenije za ceste oziroma so v neskladju s Pravilnikom o prometni signalizaciji in prometni opremi na cestah.

3. Defibrilatorji: Dala je pobudo, da se pozove društva in organizacije, ki imajo defibrilator na javno dostopnem mestu, da vpišejo lokacijo v AED bazo Slovenije (trenutno vpisanih je 8).

ODGOVOR:

Občina je poslala dopis društvom, zavodom in drugim organizacijam v občini Škofja Loka s prošnjo po vpisu lokacij AED v bazo Slovenije.

Veronika HARTMAN (MJPL):

1. Ob gradnji kanalizacijskega omrežja v vasi Vincarje je bila določenim lastnikom zemljišč, ki so bila potrebna za gradnjo omrežja, obljubljena odškodnina. Ker le-ta, kljub obljubam in že zaključeno gradnjo, še ni bila izplačan (hiša Vincarje 10 in sosednje), daje pobudo, da se to nemudoma realizira.

ODGOVOR:

Po proučitvi prejetega gradiva, razpoložljivih podatkov in predpisov, smo vlagatelju in izvajalcu javne službe z Občinske uprave že posredovali stališče, da etažni lastniki večstanovanjskega objekta z izvajalcem javne službe stanje že sedaj lahko ustrezno rešijo s pravilno interpretacijo in upoštevanjem določb Odloka o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Škofja Loka, Tehničnega pravilnika in veljavnega Slep-a o cenah storitev obvezne občinske gospodarske javne službe zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov in posebnih storitev v Občini Škofja Loka.

Nakup zemljišč, po katerih poteka občinska javna pot je predviden v letošnjem letu.

