



OBČINA JESENICE
OBČINSKI SVET
Odbor za urejanje prostora,
varstvo okolja ter gospodarjenje
s stavbnimi zemljišči

Številka: 032-1/2007

Datum: 22.01.2007

SKRAJŠAN ZAPIS

**2. REDNE SEJE ODBORA ZA UREJANJE PROSTORA, VARSTVO OKOLJA TER
GOSPODARJENJE S STAVBNIMI ZEMLJIŠČI, KI JE BILA V ČETRTEK,
18.01.2007 OB 18.00 URI
V SEJNI SOBI OBČINE JESENICE**

PRISOTNI ČLANI ODBORA: Boris SMOLEJ, Andrej ČERNE, Vinko LAVTIŽAR, Jernej UDIR, Valentin MARKEŽ, Vera PINTAR, Peter MIRC, mag. Ivo ŠČAVNIČAR in Sajid SALIHOVIČ.

OSTALI PRISOTNI: Podžupan Boris BREGANT, Valentina GORIŠEK – vodja Oddelka za okolje in prostor, Stanislava ZUPAN – Oddelek za okolje in prostor, Branko BANKO – tehnični direktor Acroni d.o.o., Alenka MARKUN – Marbo d.o.o. Bled in mag. Božena RONNER – svetovalka župana za Občinski svet (delno).

Andrej Černe je predlagal, da se na dnevni red uvrsti dodatna točka dnevnega reda z naslovom: »Informacija o namenski raba zemljišč nad bencinskim servisom Koroška Bela med regionalno cesto Jesenice – Žirovnica in železniško progo Jesenice – Ljubljana ter njihova racionalna izraba«.

Razprave ni bilo, zato je predsednik Odbora predlagal

SKLEP:

Na dnevni red 2. redne seje Odbora za urejanje prostora, varstvo okolja ter gospodarjenje s stavbnimi zemljišči se pod zaporedno št. 5 uvrsti dodatna točka z naslovom: »Informacija o namenski raba zemljišč nad bencinskim servisom Koroška Bela med regionalno cesto Jesenice – Žirovnica in železniško progo Jesenice – Ljubljana ter njihova racionalna izraba«.

GLASOVANJE: PRISOTNIH – 9
ZA – 9

Sklep je bil sprejet.

Drugih predlogov za spremembo dnevnega reda ni bilo, zato je predsednik Odbora predlagal v sprejem naslednji dnevni red:

DNEVNI RED:

1. Pregled sklepov in potrditev skrajšanega zapisa 1. redne seje Odbora z dne 07.12.2006.
2. Predlog Programa dela Občinskega sveta občine Jesenice za leto 2007 – HITRI POSTOPEK.
3. Predlog Akcijskega programa varstva okolja za leto 2007.

4. Poročila:

- 4.1 Poročilo o vplivih Acronija na okolje.
 - 4.2 Poročilo št. 1 o realizaciji Akcijskega programa varstva okolja za leto 2007 – naloge izvedene v letu 2006.
 - 4.3 Poročilo o rezultatih meritev onesnaženosti tal in vrtnin v občini Jesenice v letu 2006.
 - 4.4 Poročilo o koncentracijskem in masnem onesnaževanju okolja na Jesenicah v letu 2005.
5. Informacija o namenski rabi zemljišč nad bencinskim servisom Koroška Bela med regionalno cesto Jesenice – Žirovnica in železniško progo Jesenice – Ljubljana ter njihova racionalna izraba.
 1. Vprašanja in pobude.

GLASOVANJE: PRISOTNIH - 9
ZA - 9

Dnevni red je bil sprejet.

**TOČKA 1:
PREGLED SKLEPOV IN POTRDITEV SKRAJŠANEGA ZAPISA 1. REDNE SEJE
ODBORA Z DNE 07.12.2006.**

Razprave in pripomb na zapisnik 1. redne seje Odbora ni bilo, zato je predsednik Odbora predlagal

SKLEP:

Potrdi se realizacija sklepov in besedilo skrajšanega zapisa 1. redne seje Odbora za urejanje prostora, varstvo okolja ter gospodarjenje s stavbnimi zemljišči z dne 07.12.2006.

GLASOVANJE: PRISOTNIH – 9
ZA – 9

Sklep je bil sprejet.

**TOČKA 2:
PREDLOG PROGRAMA DELA OBČINSKEGA SVETA OBČINE JESENICE ZA
LETO 2007 – HITRI POSTOPEK.**

Mag. Ivo Ščavničar je opozoril na tiskovno napako, saj so na strani 8, pri Oddelku za okolje in prostor, narobe napisane zaporedne številke predlaganih točk. Predlagal pa je tudi, da naj se program dela pri Oddelku za okolje in prostor (stran 8) dopolni s poročilom o ugotavljanju zdravstvenega stanja na Jesenicah.

Predsednik Odbora je po razpravi predlagal

SKLEP:

Odbor za urejanje prostora, varstvo okolja ter gospodarjenje s stavbnimi zemljišči predlaga Občinskemu svetu občine Jesenice, da sprejme predlog Programa dela Občinskega sveta občine Jesenice za leto 2007 po hitrem postopku, s tem, da se na strani 8, pri Oddelku za okolje in prostor, program dela dopolni s poročilom o ugotavljanju zdravstvenega stanja na Jesenicah.

GLASOVANJE: PRISOTNIH – 9
ZA – 9

Sklep je bil sprejet.

**TOČKA 3:
PREDLOG AKCIJSKEGA PROGRAMA VARSTVA OKOLJA ZA LETO 2007.**

Predlog Akcijskega programa varstva okolja za leto 2007 sta obrazložili Valentina Gorišek in Alenka Markun.

V razpravi so sodelovali:

Boris Smolej:

- Predlaga, da bi se v bodoče v gradivo vključili tudi predlogi, kako rešiti osnovne probleme, ki se na tem področju pojavljajo. Akcije, ki se izvajajo zadnja leta, so namreč prinesle kar nekaj efekta, saj se je stanje izboljšalo.

Mag. Ivo Ščavničar:

- Predlaga, da se pripravijo neka metodološka navodila, kako spremljati vse ekološke parametre v občini. Zaradi znanih problemov se v okolici Acronija to bolj intenzivno izvaja, ni pa celovitega sklopa navodil, kako spremljati te parametre v celem mestu.

Alenka Markun:

- Pri imisijskem stanju okolja se upošteva onesnaženost površinskih voda, onesnaženost zraka, onesnaženost tal in obremenjenost okolja s hrupom. Vsi ti sklopi zahtevajo zelo drage meritve, zato se postavlja vprašanje, ali se jih sploh splača meriti vsako leto.
- Glede obremenjenosti površinskih voda, država opravlja monitoring na reki Savi Dolinki. Postavlja pa se vprašanje, ali se želi ta monitoring delati tudi na potokih Bela, Ukova, Jesenica, itd.
- Država je imela merilno postajo za onesnaženost zraka postavljeno v centru mesta Jesenice. Ker pa se je kakovost zraka v samem centru mesta precej izboljšala, je država to merilno postajo ukinila.

Jernej Udir:

- Zanima ga, v kolikem času se začne vsebnost svinca zmanjševati, če ni novih vnosov?
- Predlaga, da se na določenih mestih postavijo ekološke table, da bodo ljudje lahko videli, kje so najbolj pereča območja.

Alenka Markun:

- Svinec sodi med težke kovine, ki ne razpadajo, saj so mikrobiološko obstojne.

- Občina Jesenice je naredila kataster onesnaževalcev, ki je na spletnih straneh že dostopen tudi širši javnosti. V tem katastru so zajeti vsi onesnaževalci, ter navedena merilna mesta za zrak, za vode, za hrup, za elektromagnetno sevanje in za vse bazne postaje.

Andrej Černe:

- Ta predlog je naveden kot prva aktivnost, ki naj bi se izvajala v letu 2007.

Peter Mirc:

- Pohvalno je, da se na tem področju odvija zelo veliko aktivnosti. Smiselno pa bi bilo, da se preko Jeseniških novic tudi občane obvesti, kako lahko pridejo do teh informacij o stanju okolja na Jesenicah.

Boris Smolej:

- Občane naj se tudi obvesti, da si lahko vse te zemljevide ogledajo tudi na sedežih krajevnih skupnosti.
- Vsi zneski v gradivu naj se napišejo v evrih.

Predsednik Odbora je po razpravi predlagal

SKLEP:

Odbor za urejanje prostora, varstvo okolja ter gospodarjenje s stavbnimi zemljišči predlaga Občinskemu svetu občine Jesenice, da sprejme Akcijski program varstva okolja za leto 2007 z naslednjimi spremembami in dopolnitvami:

- **v bodoče naj se v gradivo vključijo tudi predlogi, kako rešiti osnovne probleme, ki se na tem področju pojavljajo;**
- **pripravijo naj se metodološka navodila, kako spremljati vse ekološke parametre v celem mestu;**
- **na določenih mestih naj se postavijo ekološke table, da bodo ljudje lahko videli, kje so najbolj pereča območja;**
- **preko Jeseniških novic naj se občane obvesti, kako lahko pridejo do informacij o stanju okolja na Jesenicah;**
- **občane naj se obvesti, da si lahko vse zemljevide ogledajo tudi na sedežih krajevnih skupnosti;**
- **vsi zneski v gradivu naj se napišejo v evrih.**

GLASOVANJE: PRISOTNIH – 9
ZA – 9

Sklep je bil sprejet.

TOČKA 4:

POROČILA:

4.1 Poročilo o vplivih Acronija na okolje.

4.2 Poročilo št. 1 o realizaciji Akcijskega programa varstva okolja za leto 2007 – naloge izvedene v letu 2006.

4.3 Poročilo o rezultatih meritev onesnaženosti tal in vrtnin v občini Jesenice v letu 2006.

4.4 Poročilo o koncentracijskem in masnem onesnaževanju okolja na Jesenicah v letu 2005.

Daljšo uvodno obrazložitev sta podala Branko Banko in Alenka Markun.

V skupni razpravi o vseh štirih poročilih so sodelovali:

Boris Smolej:

- Pohvalil je podjetje Acroni in njihove napore, ker se je v zadnjem času veliko stvari premaknilo na boljše.

Mag. Ivo Ščavničar:

- Iz poročil je razvidno, da je porasla onesnaženost s težkimi kovinami, predvsem s svincem. Vendar pa v poročilih ni navedenega razloga za porast te onesnaženosti.
- Zanima ga, ali so občani obveščeni o morebitnih ukrepih, ki jih morajo sprejeti zaradi potencialnih nevarnosti ob tem pojavu?

Alenka Markun:

- V primerjavi med letom 1999 in letom 2006 se lahko primerjata samo dve merilni mesti, to sta merilni mesti na Dobravski in na Šmidovi ulici. Del vzroka za porast onesnaženosti se sigurno lahko pripiše kakovosti meritev, ker se je v teh letih natančno definiralo in določilo, kdo lahko te meritve izvaja. Poleg tega so se meritve v letu 2006 izvajale tudi z drugačnimi merilnimi metodami, kot leta 1999. Vendar pa to niso edini razlogi za spremembe.
- Na Jesenicah se vidi vpliv Acronija na onesnaženost tal in vrtnin ter vpliv prometa. Na določenih mestih pa se ta dva vpliva tudi povežeta in dasta komulativni učinek (npr. na Dobravski ulici).

Jernej Udir:

- Sam osebno je bil prisoten na otvoritvi čistilne naprave v Acroniju. Takrat je bil prepričan, da bo iz naslednjih posredovanih podatkov razvidno, da so se emisije občutno zmanjšale, vendar pa je iz predloženih tabel razvidno, da se je malenkost zmanjšala samo količina svinca v prašnih delcih.
- Zanima ga, kaj v gradivu predstavlja prva tabela, ki je brez naslova?
- Tabele z diagrami naj bodo barvne ali pa naj se stolpci oštevilčijo, saj se iz črno belih kopij ne da razbrati podatkov o onesnaževalcih.
- Občinski svet je že podprl pobudo, da naj se naredi akcija te ekologije na internet, kjer se bo lahko videlo, katere naprave delujejo in katere ne.

Alenka Markun:

- Prva tabela prikazuje podatke o skupnih prašnih usedlinah, v naslednjih tabelah pa so potem prikazani podatki za posamezne kovine.

Jernej Udir:

- Posredovan je bil podatek, da so se zmanjšale kislinske odplake, ki se iztekajo v potok Bela. Zanima ga, ali se en del teh odplak še vedno izteka v potok?

Branko Banko:

- 20 % teh odplak še vedno odteka v potok Bela.

Boris Bregant:

- Iz posredovanih podatkov je razvidno, da se stanje izboljšuje, vendar pa je še vedno velik problem Dobravska ulica. Zanima ga, ali so problemi na tej ulici povezani tudi z žlindro?

- Predlaga, da se Acroni tem problemom z žlindro posebno posveti in o tem pripravi tudi nek odgovor.

Alenka Markun:

- Krom in nikelj sta kovini, ki ne izhajata iz prometa, ampak nedvoumno izhajata iz Acronija. Na Dobravski ulici pa sta povečana in prekoračena predvsem krom in nikelj, za kar je sigurno vzrok Acroni s svojo žlindro.

Branko Banko:

- Strinja se s trditvijo, da krom in nikelj ne izhajata iz prometa.
- Ob tem, ko so v Acronijo tehnologijo rešili na ta način, da žlindro odvažajo na deponijo, krajanje niso dali nobenih večjih pripomb ali pritožb. Tudi izvedene meritve pa ne kažejo, da bi na tem območju prihajalo do večjih imisij.
- Presenetilo ga je, da se povečanje bakra povezuje z žlindro, saj bakra v žlindri absolutno ni, ker gre v celoti v jeklo.

Alenka Markun:

- S tem se ne strinja, ker baker v žlindri je, in to tako v črni, kot tudi v beli. Res pa je, da je baker prisoten v precej manjši koncentraciji kot pa krom in nikelj.
- Meritve onesnaženosti tal in vrtnin so pokazale to, da so tla najbolj onesnažena na Dobravski ulici z velikimi in težkimi kovinami. Vendar pa analize vrtnin kažejo, da rastline ne privzemajo težkih kovin takrat, ko rastejo. Onesnaženost vrtnin torej ni posledica onesnaženosti tal, ampak posledica tistega, kar pade iz zraka na vrtnine.

Andrej Černe:

- V gradivu so predstavljene zelo detajlne analize, zato predlaga, da se za Občinski svet pripravi komentar oz. povzetek v primernem obsegu.

Valentina Gorišek:

- S to pobudo se ne strinja, ker bi bile v kratkem povzetku potem zajete preveč pavšalne trditve, in bi bilo potrebno iskati dodatna pojasnila. Bo pa na seji Občinskega sveta prisotna tudi Alenka Markun, ki bo v kratkih besedah pojasnila bistvo vseh predlaganih poročil.

Boris Smolej:

- Strinja se s trditvijo Valentine Gorišek, predlaga pa, da se namesto povzetka za naslednja poročila raje dopolni končni komentar.
- Predlaga, da se glede svinca pridobijo tudi rezultati meritev od DARS-a in rezultati meritev iz sosednjih držav, saj bo s to primerjavo lažje ugotoviti, kakšni so dejanski vplivi prometa na vsebnost svinca.
- Predlaga, da se poročila, ki se pripravljajo za Občinski svet, posredujejo tudi družbi Acroni, da bo le-ta seznanjena z rezultati meritev, ki bodo navedeni v poročilih.

Peter Mirc:

- Gradivo mora biti pripravljeno tako kot je sedaj, vendar pa bi moralo vsebovati tudi nek zaključek oz. krajši strokovni komentar, kakšno je danes stanje na Jesenicah.

Boris Smolej:

- Dejstvo je, da je Acroni svoj gmotni položaj izboljšal predvsem na tržni niši visoko legiranih jekel. Ta jekla vsebujejo težke kovine, zato je v gradivu tudi zaslediti podatek, da se je za 50 % povečalo število izpustov v reko Savo.

Branko Banko:

- Krom in nikelj se v tem procesu res pojavljata, vendar pa je z povečanjem predelave kroma in niklja manj ostalega odpadka.

Jernej Udir:

- Še vedno ni dobil odgovora na vprašanje, zakaj emisije v zraku ne padajo, če čistilna naprava normalno deluje?
- Enkrat je že postavil vprašanje, kako daleč od ceste seže onesnaženost s svincom. Takrat mu je bilo odgovorjeno, da je onesnaženost s svincom zaradi cestnega prometa 3 – 5 metrov od ceste.

Alenka Markun:

- Koncentracija svinca z razdaljo pada, vendar pa je ta onesnaženost prisotna vsaj 100 metrov od ceste.

Andrej Černe:

- V prejšnjem mandatu je bilo dano poročilo za Občinski svet, iz katerega je bilo razvidno, da je zemljišče zaradi svinca, ki izhaja iz prometa, popolnoma uničeno prvih pet metrov, potem pa koncentracija svinca pada.

Jernej Udir:

- Če bi čistilna naprava delovala tako, kot je bilo predstavljeno, bi se emisije prašnih delcev morale precej zmanjšati, vendar pa se niso. Zato je sam tudi dal pobudo, da naj se vsi ti dejavniki objavijo na internetu, da bodo ljudje lahko natančno videli, katere naprave delujejo in katere ne.

Predsednik Odbora je po razpravi predlagal

SKLEP (k točki 4.1):

Odbor za urejanje prostora, varstvo okolja ter gospodarjenje s stavbnimi zemljišči predlaga Občinskemu svetu občine Jesenice, da sprejme Poročilo št. 1 o vplivih Acronija na okolje, z naslednjimi dopolnitvami:

- pičakovalo se je, da so bodo z novo čistilno napravo emisije prašnih delcev občutno zmanjšale, vendar pa je iz predloženih tabel razvidno, da se je malenkost zmanjšala samo količina svinca v prašnih delcih. Acroni naj posreduje odgovor, zakaj emisije v zraku ne padajo, če čistilna naprava normalno deluje;
- pripravi naj se odgovor, kaj v gradivu predstavlja prva tabela, ki je brez naslova?
- tabele z diagrami naj bodo v bodoče barvne ali pa naj se stolpci oštevilčijo, saj se iz črno belih kopij ne da razbrati podatkov o onesnaževalcih;
- Acroni naj preuči stanje in pripravi odgovor, ali so problemi onesnaženja na Dobravski ulici povezani z žlindro;
- poročila, ki se pripravljajo za Občinski svet, naj se posredujejo tudi družbi Acroni, da bo le-ta seznanjena z rezultati meritev, ki bodo navedeni v poročilih;

- **glede svinca naj se pridobijo dodatni rezultati meritev od DARS-a in rezultati meritev iz sosednjih držav, saj bo na ta način lažje ugotoviti, kakšni so dejanski vplivi prometa na Jesenicah na vsebnost svinca v okolju.**

**GLASOVANJE: PRISOTNIH – 9
ZA – 9**

Sklep je bil sprejet.

SKLEP (k točki 4.2):

Odbor za urejanje prostora, varstvo okolja ter gospodarjenje s stavbnimi zemljišči predlaga Občinskemu svetu občine Jesenice, da sprejme Poročilo o realizaciji Akcijskega programa varstva okolja za leto 2006.

**GLASOVANJE: PRISOTNIH – 9
ZA – 9**

Sklep je bil sprejet.

SKLEP (k točki 4.3):

- 1. Odbor za urejanje prostora, varstvo okolja ter gospodarjenje s stavbnimi zemljišči je obravnaval Poročilo o rezultatih meritev onesnaženosti tal in vrtnin v občini Jesenice v letu 2006.**
- 2. Zaradi povišanih koncentracij težkih kovin v vzorcih vrtnin okoli objektov družbe Acroni na Koroški Beli, se družbo Acroni pozove, da v letu 2007 analizira tudi tla na Belškem polju, ki so v rabi kot pašnik.**
- 3. Glede na rezultate meritev onesnaženosti vrtnin se Acroni pozove, da v letu 2007 opravi razširjene meritve onesnaženosti tal in vrtnin na vrtovih na Kidričevi ulici še na druge parametre, ki so posledica emisij tudi drugih nevarnih snovi iz objektov družbe Acroni na Koroški Beli, ki jih v letu 2006 nismo analizirali.**
- 4. Družbo Acroni se pozove, da v letu 2007 izdela model širjenja prašnih in drugih nevarnih snovi, tako da se bo s pomočjo modela ugotovilo, v katerem radiu in na katerih mestih na Jesenicah lahko, glede na višino izpustov in koncentracijo posameznih snovi v izpustih iz družbe Acroni, pričakujemo največje imisijske koncentracije nevarnih snovi ter rožo vetrov na Jesenicah.**

**GLASOVANJE: PRISOTNIH – 9
ZA – 9**

Sklep je bil sprejet.

in

SKLEP (k točki 4.4.):

- 1. Odbor za urejanje prostora, varstvo okolja ter gospodarjenje s stavbnimi zemljišči predlaga Občinskemu svetu občine Jesenice, da se družbo Mobitel pozove, da posreduje poročila o meritvah elektromagnetnega sevanja za bazni postaji, ki jih je prevzela od družbe Western Wireless International.**

2. Družbo Acroni d.o.o. se pozove, da pošlje podatke o meritvah snovi v zrak iz brusilnika slabov.
3. Družbo Pralnica Anja in Splošno bolnico Jesenice se pozove, da pošljeta poročili o obratovalnem monitoringu odpadnih vod oziroma pojasnilo, zakaj nista zavezanca za izvajanje obratovalnega monitoringa odpadnih vod.
4. Družbo Integral Jesenice se pozove, da pošlje meritve za emisije snovi v zrak za leto 2005 oziroma obrazloži, zakaj jih niso izvedli v letu 2005.
5. Naslednje poročilo o koncentracijskem in masnem obremenjevanju okolja za leto 2006 bo podano na Občinskem svetu na septembrski seji v letu 2007.

GLASOVANJE: PRISOTNIH – 9
ZA – 9

Sklep je bil sprejet.

TOČKA 5:

INFORMACIJA O NAMENSKI RABA ZEMLJIŠČ NAD BENCINSKIM SERVISOM KOROŠKA BELA MED REGIONALNO CESTO JESENICE – ŽIROVNICA IN ŽELEZNIŠKO PROGO JESENICE – LJUBLJANA TER NJIHOVA RACIONALNA IZRABA.

Informacijo o sestanku na temo namenske rabe zemljišč nad bencinskim servisom Koroška Bela ter njihovo racionalno izrabo sta podala Valentina Gorišek in Andrej Černe.

V razpravi so sodelovali:

Jernej Udir:

- Po razgovoru z gospodom Šebjaničem ima informacijo, da on zapira obrt zbiranja starega železa (rene) in se s to dejavnostjo ne bo več ukvarjal. Ima pa v pripravi projekte, ki ustrezajo tudi vsem navedenim pogojem.

Boris Bregant:

- Bistvo je v tem, da je potrebno vnaprej pripraviti podrobne pogoje in o tem obvestiti tudi vse ostale soglasjedajalce. Ko pa bodo ti pogoji sprejeti, pa se bo na tem zemljiščih lahko gradilo vse kar bo v skladu s sprejetimi pogoji.

Andrej Černe:

- S strani Občine Jesenice je bilo zelo korektno, da se je najprej lastnike zemljišč vprašalo, ali so oni zainteresirani, da bi investirali v kakšno dejavnost.

Mag. Ivo Ščavničar:

- Zanima ga, če sedanji dokumenti omogočajo, da se na tem prostoru izvaja kakšna nezaželjena dejavnost?

Valentina Gorišek:

- Podrobnejši PUP-i se bodo sprejemali po postopku, kot ga določa zakon. Ta trenutek pa je to območje namenjeno za mešano rabo, kar pomeni, da se tam lahko gradi skoraj vse razen stanovanjskega naselja.
- Ker po družbenem planu za to območje ni predvidenega lokacijskega načrta, se lahko sprejme samo podrobnejši PUP, ki bo natančno urejal posege v prostor.

Jernej Udir:

- Če bo Kovinar na tem območju imel svojo mehanizacijo, to optično ne bo izgledalo nič drugače, kot pa če bi nekdo tam zbiral staro železo.

Vinko Lavtižar:

- Zelo ga moti, da je na tem območju predvidena tudi vrtnarija. V vrtnariji se namreč pridelujejo tudi sadike, ki jih kupujejo občani za svoje vrtove.
- Glede na to, da je bila pri prejšnji točki dnevnega reda razprava o tem, kako so zemljišča na tem delu kontaminirana, se bo potem občanom namerno prodajalo onesnažene sadike.

Jernej Udir:

- Predlaga, da se ponovno preveri informacija, ali so v Acroniju res zainteresirani, da se naredi krožišče in priključek na glavno cesto za staro cestarsko hišo. Sam ima namreč informacijo, da Acroni za to ni zainteresiran.

Predsednik Odbora je po razpravi predlagal

SKLEP:

Odbor za urejanje prostora, varstvo okolja ter gospodarjenje s stavbnimi zemljišči podpira sklepe, ki so bili sprejeti na skupnem sestanku, in sicer, da:

- **Občina Jesenice kontaktira pooblaščenca lastnikov zemljišč na predvidenem območju urejanja v zvezi z bodočimi prodajami zemljišča;**
- **se predstavnike Kovinar gradnje ST povabi na sestanek na Oddelek za okolje in prostor v četrtek, dne 18.01.2007 v zvezi z obravnavano problematiko;**
- **se s predstavniki JEKO-IN, d.o.o. dogovori sestanek v zvezi z obravnavano problematiko;**
- **se predstavnika podjetja Ekovat d.o.o. pozove na razgovor.**

GLASOVANJE: PRISOTNIH – 9
ZA – 9

Sklep je bil sprejet.

TOČKA 6: VPRAŠANJA IN POBUDE.

6.1 Jernej Udir:

Že v prejšnjem mandatu je dal pobudo za ureditev struge potoka Bela na Koroški Beli. To sicer ni v pristojnosti občine, vendar pa po birokratski plati občina lahko zahteva od države, da uredi to strugo, ki je trenutno eno samo veliko smetišče.

6.2 Boris Smolej:

Da se smeti nabirajo v strugi potoka, je posledica tudi tega, da ljudje ne kličejo na JKP JEKO-IN, d.o.o., da bi jim odpeljali kosovne odpadke. Zato predlaga, da Odbor sprejme sklep, da se podjetju JEKO-IN, d.o.o. posreduje pobuda, naj vsaj enkrat letno še vedno izvedejo samostojno akcijo odvoza kosovnih odpadkov.

Predsednik Odbora je predlagal

SKLEP:

Odbor za urejanje prostora, varstvo okolja ter gospodarjenje s stavbnimi zemljišči podjetju JEKO-IN, d.o.o. Jesenice predlaga, naj vsaj enkrat letno še vedno izvede samostojno akcijo odvoza kosovnih odpadkov.

GLASOVANJE: PRISOTNIH – 9
ZA – 9

Sklep je bil sprejet.

6.3 Andrej Černe:

Glede na dogovor z županom predlaga, da se za naslednjo sejo Odbora na dnevni red uvrsti tudi točka z naslovom »Problematika nepremičnin podjetja ITC d.o.o. Hrušica«.

Drugih vprašanj in pobud ni bilo.

Seja je bila zaključena ob 20.10 uri.

**ZAPISALA:
MOJCA RAZINGER**

**PREDSEDNIK:
BORIS SMOLEJ**