

SLUŽBENI LIST
GRADA ČAČKA
BROJ 3
10. FEBRUAR 2012. GODINE

Na osnovu člana 22. Zakona o javnim preduzećima i obavljanju delatnosti od opšteg interesa («Sl. glasnik RS» br. 25/2000, 25/2002, 107/2005, 108/2005 - ispr. i 123/2007 - dr. zakon), Ugovora o osnivanju, izgradnji i korišćenju Regionalne sanitarne deponije „Duboko“ 10 broj 352-55/2005 od 13.10.2005. godine i Aneksa I Ugovora broj 352-93/2005-II od 26.10.2005. godine i člana 63. stav 1. tačka 38. Statuta grada Čačka („Sl. list grada Čačka“ br. 3/2008),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

ODLUKU
O DAVANJU SAGLASNOSTI NA PROGRAM
POSLOVANJA JKP „REGIONALNA SANITARNA DEPONIJIA
DUBOKO“ UŽICE ZA 2012. GODINU

I

DAJE SE saglasnost na Program poslovanja JKP „Regionalna sanitarna deponija Duboko“ Užice za 2012. godinu, koji je doneo Upravni odbor JKP „Regionalna sanitarna deponija Duboko“ Užice, na sednici održanoj 8. decembra 2011. godine.

II

Ovu Odluku objaviti u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 63. stav 1. tačka 38. Statuta grada Čačka («Sl. list grada Čačka» br. 3/2008) i člana 18. stav 2. Odluke o organizovanju Javnog preduzeća za vodosnabdevanje „Rzav“ Arilje („Sl. list opštine Čačak“ br. 12/2005 i „Sl. list grada Čačka“ br. 14/2009),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

ODLUKU
O DAVANJU SAGLASNOSTI NA PROGRAM POSLOVANJA
JAVNOG PREDUZEĆA ZA VODOSNABDEVANJE „RZAV“ ARILJE
ZA 2012. GODINU

I

DAJE SE saglasnost na Program poslovanja Javnog preduzeća za vodosnabdevanje „Rzav“ Arilje za 2012. godinu, koji je doneo Upravni odbor Javnog preduzeća za vodosnabdevanje „Rzav“ Arilje, na sednici održanoj 22. decembra 2011. godine.

II

Ovu Odluku objaviti u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA

Broj: 06-9/12-I

9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 63. stav 1. tačka 38. Statuta grada Čačka («Sl. list grada Čačka» br. 3/2008) i člana 18. stav 2. Odluke o organizovanju Javnog komunalnog preduzeća „Vodovod“ Čačak („Sl. list opštine Čačak“ br. 2/2001 i „Sl. list grada Čačka“ br. 11/2011),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

ODLUKU
O DAVANJU SAGLASNOSTI NA PROGRAM POSLOVANJA
JKP „VODOVOD“ ČAČAK ZA 2012. GODINU

I

DAJE SE saglasnost na Program poslovanja JKP „Vodovod“ Čačak za 2012. godinu, koji je doneo Upravni odbor JKP „Vodovod“ Čačak, na sednici održanoj 29. decembra 2011. godine.

II

Ovu Odluku objaviti u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 63. stav 1. tačka 38. Statuta grada Čačka („Sl. list grada Čačka“ br. 3/2008) i člana 18. stav 2. Odluke o organizovanju Javnog komunalnog preduzeća „Moravac“ Mrčajevci („Sl. list opštine Čačak“ br. 2/2001 i „Službeni list grada Čačka“ br. 15/2009),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

ODLUKU
O DAVANJU SAGLASNOSTI NA PROGRAM POSLOVANJA
JKP «MORAVAC» MRČAJEVCI ZA 2012. GODINU

I

DAJE SE saglasnost na Program poslovanja JKP „Moravac“ Mrčajevci za 2012. godinu, koji je doneo Upravni odbor JKP „Moravac“ Mrčajevci, na sednici održanoj 30. januara 2012. godine.

II

Ovu Odluku objaviti u «Službenom listu grada Čačka».

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 63. stav 1. tačka 38. Statuta grada Čačka („Sl. list grada Čačka“ br. 3/2008) i člana 18. stav 2. Odluke o organizovanju Javnog komunalnog preduzeća „Komunalac“ Čačak („Sl. list opštine Čačak“ br. 2/2001 i 15/2006 i „Sl. list grada Čačka“ br. 16/2009 i 12/2011),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

ODLUKU
O DAVANJU SAGLASNOSTI NA PROGRAM POSLOVANJA
JKP „KOMUNALAC“ ČAČAK ZA 2012. GODINU

I

DAJE SE saglasnost na Program poslovanja JKP „Komunalac“ Čačak za 2012. godinu, koji je doneo Upravni odbor JKP „Komunalac“ Čačak, na sednici održanoj 13. januara 2012. godine.

II

Ovu Odluku objaviti u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negoanović

Na osnovu člana 63. stav 1. tačka 38. Statuta grada Čačka („Sl. list grada Čačka“ br. 3/2008) i člana 18. stav 2. Odluke o organizovanju Javnog komunalnog preduzeća „Čačak“ Čačak („Sl. list opštine Čačak“ br. 2/2001 i „Sl. list grada Čačka“ br. 4/2009),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

ODLUKU
O DAVANJU SAGLASNOSTI NA PROGRAM POSLOVANJA
JKP „ČAČAK“ ČAČAK ZA 2012. GODINU

I

DAJE SE saglasnost na Program poslovanja JKP „Čačak“ Čačak za 2012. godinu, koji je doneo Upravni odbor JKP „Čačak“ Čačak, na sednici održanoj 17. januara 2012. godine.

II

Ovu Odluku objaviti u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 63. stav 1. tačka 38. Statuta grada Čačka («Sl. list grada Čačka» br. 3/2008) i člana 28. stav 2. Odluke o osnivanju Javnog komunalnog preduzeća „Parking servis“ Čačak („Sl. list grada Čačka“ br. 12/2008 i 8/2009),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

ODLUKU
O DAVANJU SAGLASNOSTI NA PROGRAM POSLOVANJA
JKP „PARKING SERVIS“ ČAČAK ZA 2012. GODINU

I

DAJE SE saglasnost na Program poslovanja JKP „Parking servis“ Čačak za 2012. godinu, koji je doneo Upravni odbor JKP „Parking servis“ Čačak, na sednici održanoj 30. decembra 2011. godine.

II

Ovu Odluku objaviti u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 63. stav 1. tačka 38. Statuta grada Čačka („Sl. list grada Čačka“ br. 3/2008) i člana 27. Odluke o organizovanju ustanove „Turistička organizacija Čačka“ („Sl. list grada Čačka“ br. 14/2011),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

ODLUKU
O DAVANJU SAGLASNOSTI NA PROGRAM RADA SA FINANSIJSKIM
PLANOM JAVNE USTANOVE „TURISTIČKA ORGANIZACIJA ČAČKA“
ZA 2012. GODINU

I

DAJE SE saglasnost na Program rada sa Finansijskim planom Javne ustanove „Turistička organizacija Čačka“ za 2012. godinu, koji je doneo Upravni odbor Javne ustanove „Turistička organizacija Čačka“, na sednici održanoj 16. decembra 2011. godine.

II

Ovu Odluku objaviti u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 63. stav 1. tačka 38. Statuta grada Čačka («Sl. list grada Čačka» br. 3/2008) i člana 6. Odluke o osnivanju Ustanove za fizičku kulturu Sportski centar „Mladost“ u Čačku („Sl. list opštine Čačak“ br. 5/92, 8/2002 i 2/2005),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

ODLUKU
O DAVANJU SAGLASNOSTI NA PROGRAM RADA I FINANSIJSKI PLAN
USTANOVE ZA FIZIČKU KULTURU SPORTSKI CENTAR „MLADOST“ ČAČAK
ZA 2012. GODINU

I

DAJE SE saglasnost na Program rada i Finansijski plan Ustanove za fizičku kulturu Sportski centar „Mladost“ Čačak za 2012. godinu, koji je doneo Upravni odbor Ustanove za fizičku kulturu Sportski centar „Mladost“ Čačak, na sednici održanoj 30. januara 2012. godine.

II

Ovu Odluku objaviti u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 63. stav 1. tačka 38. Statuta grada Čačka («Sl. List grada Čačka» br. 3/2008) i člana 12. stav 2. Odluke o osnivanju Gradske stambene agencije („Sl. List opštine Čačak“ br. 9/2005, 13/2005 i 8/2006 i „Sl. List grada Čačka“ br. 5/2009),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

ODLUKU
O DAVANJU SAGLASNOSTI NA GODIŠNJI PROGRAM I PLAN RADA
„GRADSKE STAMBENE AGENCIJE“ ČAČAK ZA 2012. GODINU

I

DAJE SE saglasnost na Godišnji program i plan rada „Gradske stambene agencije“ Čačak za 2012. godinu, koji je usvojio Upravni odbor „Gradske stambene agencije“ Čačak, na sednici održanoj 23. januara 2012. godine.

II

Ovu Odluku objaviti u «Službenom listu grada Čačka».

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 25. i 46. Zakona o planiranju i izgradnji („Sl. glasnik RS”, broj 72/2009, 81/2009 - ispr. 64/2010 - odluka US i 24/2011) i člana 63. Statuta grada Čačka („Službeni list grada Čačka“, broj 3/2008),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je:

O D L U K U
O IZRADI PLANA GENERALNE REGULACIJE
ZA OVČAR BANJU NA TERITORIJI GRADA ČAČKA

Član 1.

Pristupa se izradi Plana generalne regulacije za Ovčar Banju, na teritoriji grada Čačka (u daljem tekstu: Plan generalne regulacije).

Član 2.

Cilj izrade Plana generalne regulacije je:

- prepoznavanje turističke ponude ovog banjsko – lečilišnog naselja,
- planski razvoj turizma usklađen sa očuvanjem životne sredine i unapređenjem prirodnih vrednosti - održivi razvoj,
- zaštita i racionalno korišćenje termomineralnih izvora koji predstavljaju primarnu vrednost i prirodnu retkost,
- iniciranje i stimulisanje razvoja aktivnosti komplementarnih turizmu,
- podizanje nivoa ugostiteljskih usluga,
- planiranje i opremanje zdravstveno – lečilišnih kompleksa,
- sanacija i uređenje zaštićenih kulturno - istorijskih spomenika,
- planiranje objekata za lovni i ribolovni turizam,
- povećanje nivoa saobraćajne i komunalne infrastrukture, koja je od primarnog značaja za dalje funkcionisanje banje i formiranje njenog definitivnog prostornog karaktera,
- definisanje pravila uređenja i pravila građenja,
- određivanje površina javne namene,
- stvaranje uslova za rekonstrukciju i izgradnju objekata sa različitim tipovima stanovanja koji će sa pratećim sadržajima u svom sklopu omogućiti funkcionisanje banje kao turističkog centra,
- stvaranje uslova za obezbeđenje smeštajnih kapaciteta visoke kategorije, sportsko rekreativnih sadržaja i drugih pratećih komercijalnih sadržaja,
- zaštita prirodne i kulturne baštine,
- unapređenje životne sredine.

Član 3.

Planom generalne regulacije razrađuje se područje od oko 24 ha.

Obuhvat plana generalne regulacije, zahvata katastarske parcele u katastarskoj opštini Vrnčani.

Granica PGR-e se definiše kao preliminarna i počinje od kp. br. 1756/6 presecajući je i dalje nastavljaajući tokom reke Zapadne Morave ka istoku, zatim severu i severoistoku do kp. br. 2352, presecajući je ka pruzi, gde granica ide dalje paralelno sa prugom duž kp. br. 1221 i 1222, zatim preseca prugu ka severozapadu i zahvata delove

kp. br. 2355 i 2354 idući paralelno sa prugom ka jugu, delom kp. br. 1150, 1139, 1138 do kp. br. 2352/2, spuštajući se ka jugu, zapadnom granicom kp. br. 2357, presecajući kp. br. 1344, 1352 do severne granice kp. br. 1756/15 dalje nastavljajući ka jugu zapadnom granicom kp. br. 2310 presecajući kp. br. 1130 do kp. br. 1120, zatim delom kp. br. 2315, južnim delom kp. br. 1756/5 do 2311 i početne katastarske parcele br. 1756/6 KO Vrnčani.

Konačna granica predmetnog planskog područja biće definisana prilikom pripreme i stručne kontrole koncepta plana.

Član 4.

Plan generalne regulacije (koncept plana i nacrt plana) može da izradi javno preduzeće odnosno druga organizacija koju osnuje jedinica lokalne samouprave za obavljanje poslova prostornog i urbanističkog planiranja, kao i privredno društvo, odnosno drugo pravno lice, koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova prostornog i urbanističkog planiranja i izrade planskih dokumenata.

Gradska uprava za opšte i zajedničke poslove grada Čačka sprovede postupak javne nabavke, usluge – izrade Plana generalne regulacije Ovčar Banje na teritoriji grada Čačka.

Rok za izradu Plana generalne regulacije je 12 meseci od dana stupanja na snagu ove Odluke.

Član 5.

Obavezuje se obrađivač da Plan izradi u svemu prema odredbama važećeg Zakona i podzakonskih akata. Plan mora da sadrži sve elemente utvrđene članom 26. i 29. Zakona o planiranju i izgradnji („Sl. glasnik RS“, br. 72/2009, 81/2009 -ispr. 64/2010 - odluka US i 24/2011).

Član 6.

Izradu Plana generalne regulacije finansiraće grad Čačak.

Član 7.

Sastavni deo ove Odluke je rešenje o pristupanju strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu Plana generalne regulacije Ovčar Banje, broj 501-119/10-IV-2 od 12.01.2012.godine, koje je u skladu sa članom 9. stav 1. Zakona o strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu («Sl. glasnik RS», broj 135/2004, 88/2010), donela Gradska uprava za urbanizam grada Čačka i koje se objavljuje u «Službenom listu grada Čačka».

Član 8.

Vreme i mesto održavanja javnog uvida biće naknadno objavljeno.

Član 9.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 9. stav 1. Zakona o strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu (»Sl. glasnik RS«, broj 135/04 i 88/10), a u vezi člana 46. Zakona o planiranju i izgradnji (»Sl. glasnik RS«, broj 72/09, 81/09 – ispravka, 64/10 - US i 24/11) i člana 18. Odluke o gradskim upravama (»Sl. list grada Čačka«, broj 8/2008), Gradska uprava za urbanizam grada Čačka donosi:

REŠENJE O PRISTUPANJU STRATEŠKOJ PROCENI UTICAJA NA ŽIVOTNU SREDINU PLANA GENERALNE REGULACIJE »OVČAR BANJA« NA TERITORIJI GRADA ČAČKA

1. PRISTUPA SE strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu Plana Generalne regulacije »Ovčar Banja« na teritoriji grada Čačka.

2. U okviru strateške procene razmatraće se postojeće stanje životne sredine, značaj i karakteristike plana, karakteristike uticaja planiranih sadržaja na mikro i makro lokaciju i druga pitanja i problemi životne sredine područja obuhvaćenog Planom.

3. U okviru strateške procene imajući u vidu planirane namene na području obuhvaćenom granicom Plana, neće se razmatrati prostorna dimenzija – preko granična priroda uticaja i delovanje na oblasti od prirodnog, kulturnog i drugog značaja – posebne karakteristike, oblasti ili prirodni predeli kojima je priznat zaštićeni na republičkom ili

međunarodnom nivou, kulturno istorijska baština i oblasti sa različitim režimom zaštite, kao karakteristike uticaja predmetnog plana na životnu sredinu.

4. O izvršenoj strateškoj proceni uticaja plana na životnu sredinu izradiće se Izveštaj o strateškoj proceni koji sadrži elemente iz člana 12. stav 2. Zakona o strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu (»Sl. glasnik RS«, broj 135/04 i 88/10):

- polazne osnove strateške procene;
- opšte i posebne ciljeve strateške procene i izbor indikatora;
- procenu mogućih uticaja sa opisom mera predviđenih za smanjenje negativnih uticaja na životnu sredinu;
- smernice za izradu strateških procena na nižim hijerarhijskim nivoima i procene uticaja projekata na životnu sredinu;
- program praćenja stanja životne sredine u toku sprovođenja plana i programa (monitoring);
- prikaz korišćene metodologije i teškoće u izradi strateške procene;
- prikaz načina odlučivanja, opis razloga odlučujućih za izbor datog plana i programa sa aspekta razmatranih varijantnih rešenja i prikaz načina na koji su pitanja životne sredine uključena u plan ili program;
- zaključke do kojih se došlo tokom izrade izveštaja o strateškoj proceni predstavljene na način razumljiv javnosti;
- druge podatke od značaja za stratešku procenu.

U okviru polaznih osnova strateške procene utvrdiće se postojeće stanje i kvalitet činilaca životne sredine (vazduh, voda, zemljište) u granicama predmetnog Plana.

U slučaju nepostojanja relevantnih podataka izvršiće se ciljana merenja u skladu sa Zakonom.

Izveštaj o strateškoj proceni uticaja Plana na životnu sredinu deo je dokumentacije koja se prilaže uz plan.

5. Nosilac izrade izveštaja o strateškoj proceni, biće određen u skladu sa Zakonom.

Nosilac izrade izveštaja o strateškoj proceni, dužan je da definiše metodologiju i sastav stručnog tima za izradu izveštaja o strateškoj proceni.

Nosilac izrade izveštaja o strateškoj proceni, dužan je da isti izradi u roku od 1 (jednog) meseca od dana donošenja ovog Rešenja.

Sredstva za izradu izveštaja o strateškoj proceni, obezbediće grad Čačak.

6. U toku izrade izveštaja o strateškoj proceni uticaja plana, biće obavljena saradnja sa svim nadležnim i zainteresovanim organima i organizacijama koje imaju interes u donošenju odluka koje se odnose na zaštitu životne sredine.

Izveštaj o strateškoj proceni uticaja, biće izložen na javni uvid, zajedno sa javnim uvidom predmetnog plana, shodno članovima 18. i 19. Zakona o strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu (»Sl. glasnik RS«, broj 135/04 i 88/10) i člana 50. Zakona o planiranju i izgradnji (»Sl. glasnik RS«, broj 72/09, 81/09 – ispravka, 64/10-US i 24/11).

7. Ovo rešenje čini sastavni deo Odluke o izradi Plana Generalne regulacije "Ovčar Banja" na teritoriji grada Čačka i objavljuje se u Službenom listu grada Čačka.

O b r a z l o ž e n j e

Odlukom o izradi Plana Generalne regulacije »Ovčar Banja« na teritoriji grada Čačka, pristupljeno je izradi Plana Detaljne regulacije »Ovčar Banja« na teritoriji grada Čačka.

Članom 5. stav 1. Zakona o proceni uticaja na životnu sredinu (»Sl. glasnik RS«, broj 135/04 i 88/10) propisano je da se strateška procena vrši za planove, programe, osnove i strategije u oblasti prostornog i urbanističkog planiranja ili korišćenja zemljišta, poljoprivrede, šumarstva, ribarstva, lovstva, energetike, industrije, saobraćaja, upravljanja otpadom, upravljanje vodama, telekomunikacija, turizma, očuvanje prirodnih staništa i divlje flore i faune, kojima se uspostavlja okvir za odobravanje budućih razvojnih projekata određenih propisima kojima se određuje procena uticaja na životnu sredinu.

Kako se u konkretnom slučaju radi o izradi plana, koji obuhvata površinu naselja od 24 ha i ulazi u sastav područja koje je Uredbom Vlade Republike Srbije (Ovčarsko-Kablarska klisura) proglašeno za predeo izuzetnih odlika prve kategorije (»Sl. glasnik RS«, br. 16/2000) i u sastav područja proglašenog banjom Uredbom Vlade Republike Srbije (»Sl. glasnik RS«, br. 100/2011), a s ciljem formiranja banjskog i turističkog centra sa svim elementima koji prate tu funkciju, uz poštovanje i zaštitu prirodnih i prostornih resursa kojim Banja raspolaže, a što predstavlja osnov i okvir za odobravanje budućih razvojnih projekata određenih propisima kojima se uređuje procena uticaja na životnu sredinu, to je ova Uprava donela Odluku o izradi strateške procene a u smislu odredbi člana 9. stav 1. Zakona o strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu.

U postupku donošenja rešenja o pristupanju strateškoj proceni, pribavljeno je mišljenje Službe za zaštitu životne sredine Gradske uprave za urbanizam grada Čačka broj 501-119/10-IV-2-01 od 03.09.2010. godine u kome je izražen stav da je za izradu Plana Generalne regulacije „Ovčar Banja” na teritoriji grada Čačka neophodno pribaviti stratešku procenu uticaja na životnu sredinu ovog plana.

Na području obuhvaćenom granicom plana, u okviru strateške procene razmatraće se postojeće stanje životne sredine, uticaj planiranih sadržaja na mikro i makro lokaciju, dok se neće razmatrati prostorna dimenzija – preko granična priroda uticaja, i delovanje na oblasti prirodnog, kulturnog i drugog značaja – posebne prirodne karakteristike, oblasti ili prirodni predeli kojima je priznat zaštićeni status na republičkom ili međunarodnom nivou, kulturno istorijska baština i oblasti sa različitim režimom zaštite, osim pitanja – gusto naseljene oblasti i posebne prirodne karakteristike, koje je potrebno strateškom procenom razmotriti sa stanovišta postojećeg i planiranog povećanja gustine stanovanja, kao i karakteristike uticaja predmetnog plana na životnu sredinu.

Izveštaj o strateškoj proceni sadržaće elemente iz člana 12. stav 2. Zakona o strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu (»Sl. glasnik RS«, broj 135/04 i 88/10) bliže navedene u dispozitivu.

Rešeno u Gradskoj upravi za urbanizam grada Čačka, pod brojem: 501-119/10-IV-2-01 od 12.01.2012. godine.

NAČELNIK UPRAVE,
Miloš Milosavljević, dipl.inž.arh.

Na osnovu člana 63. stav 1. tačka 43. Statuta grada Čačka („Sl. list grada Čačka“ broj 3/2008), člana 176. stav 1. Poslovnika o radu Skupštine („Sl. list grada Čačka“ broj 8/2008), a u skladu sa članom 89. Zakona o lokalnoj samoupravi („Sl. glasnik RS“ broj 129/2007),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

O D L U K U
O POTVRĐIVANJU ČLANSTVA GRADA ČAČKA U STALNOJ
KONFERENCIJI GRADOVA I OPŠTINA – SAVEZU
GRADOVA I OPŠTINA SRBIJE

Član 1.

Skupština grada Čačka potvrđuje da je grad Čačak član Stalne konferencije gradova i opština - Saveza gradova i opština Srbije, sa sedištem u Beogradu, Makedonska 22. (U daljem tekstu: SKGO).

Član 2.

Skupština grada Čačka potvrđuje da prihvata sve odredbe Statuta SKGO, koje je usvojila 38. Skupština SKGO, održana 7. decembra 2010. godine.

Član 3.

Skupština grada Čačka potvrđuje da u skladu sa Statutom SKGO Grad Čačak preuzima obavezu:

- da aktivno doprinosi ostvarivanju ciljeva SKGO,
- da učestvuje, u skladu sa interesovanjem, u aktivnostima SKGO,
- da obezbedi da njegovi predstavnici obavljaju funkciju u organu SKGO na koju je izabran grad Čačak,
- da plaća članarinu SKGO, u skladu sa Odlukom Skupštine SKGO,
- i da obavlja druge aktivnosti koje mu povere Skupština i Predsedništvo SKGO.

Član 4.

Ovu Odluku objaviti u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 63. Statuta grada Čačka („Službeni list grada Čačka“, br. 3/2008),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

O D L U K U
O IZMENI I DOPUNI ODLUKE O USLOVIMA I NAČINU KORIŠĆENJA
PODSTICAJNIH SREDSTAVA U POLJOPRIVREDI

Član 1.

U Odluci o uslovima i načinu korišćenja podsticajnih sredstava u poljoprivredi („Sl. list grada Čačka“ br. 5/2011), u članu 12. stav 1. tačka 2., alineja četvrta, posle reči „potencijala u“ dodaje se reč „govedarstvu“ i zapeta, a procenat „80%“ zamenjuje se procentom „30%“.

Član 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 100. stav 4. Zakona o zaštiti životne sredine („Sl. glasnik RS“, br. 135/2004, 36/2009 – dr.zakon, 72/2009– dr. zakon i 43/2011-odluka US), člana 7. stav 1. Odluke o budžetskom Fondu za zaštitu životne sredine grada Čačka („Sl. list grada Čačka“ br 21/2009) i člana 63. Statuta grada Čačka („Sl. list grada Čačka“ br. 3/2008),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, po prethodno pribavljenoj saglasnosti Ministarstva životne sredine, rudarstva i prostornog planiranja br. 401-00-005/2012-01 od 18. januara 2012. godine, donela je

**PROGRAM
KORIŠĆENJA SREDSTAVA BUDŽETSKOG FONDA ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE
SREDINE GRADA ČAČKA U 2012. GODINI**

Član 1.

Ovim Programom utvrđuje se korišćenje sredstava Budžetskog fonda za zaštitu životne sredine grada Čačka u 2012. godini.

Sredstva će se koristiti za sledeće namene:

1. Izrada studije izvodljivosti za izgradnju sistema za prečišćavanje otpadnih voda na teritoriji grada Čačka (Projektni zadatak: prikupljanje i analiza podataka upravljanja otpadnim vodama kao polazne osnove za izradu studije izvodljivosti),

Opravdanost:

Na osnovu Lokalnog ekološkog akcionog plana opštine Čačak („Sl. list opštine Čačak“ br. 2/2005) planirano je da se od 2009. god. otpočne sa pripremom izgradnje sistema za prečišćavanje otpadnih voda na teritoriji grada Čačka. U tom smislu pristupilo se izradi katastra zagađivača voda, kao baznog dokumenta koji će biti izrađen do kraja 2012. god. Nakon toga planirano je da se otpočne sa izradom Studije izvodljivosti za izgradnju sistema za prečišćavanje otpadnih voda na teritoriji grada Čačka. Planirano je da studija bude završena do polovine 2014. god., nakon čega će se početi sa pripremom plansko-projektne dokumentacije za izgradnju sistema za prečišćavanje otpadnih voda.

Ciljevi:

Stvaranje uslova za smanjenje zagađenja voda na teritoriji grada Čačka.

Planirane glavne aktivnosti za 2012. godinu:

Izbor obrađivača,

Početak izrade studije izvodljivosti za izgradnju sistema za prečišćavanje otpadnih voda na teritoriji grada Čačka.

Nosioci aktivnosti :

Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,

Gradska uprava za inspeksijski nadzor grada Čačka,

Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,

Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštitu životne sredine.

Očekivani rezultati:

Započeta izrada studije,
Izrađen katastar zagađivača,
Izrađen koncept sistema za prečišćavanje upotrebljenih voda.

2. Razvoj korišćenja obnovljivih izvora energije na teritoriji grada Čačka (solarna energija, energija biomase, geotermalna energija),

Opravdanost:

Prema Lokalnom ekološkom akcionom planu opštine Čačak („Sl. list opštine Čačak“ br. 2/2005) koga je usvojila Skupština opštine Čačak na sednici od 05.03.2005, jedan od najvećih problema grada Čačka u oblasti zaštite životne sredine je zagađenje vazduha. Identifikovani su sledeći izvori zagađenja: neekološki izvori toplotne energije, veliki gubici u prenosnim sistemima energije, motori sa unutrašnjim sagorevanjem usled nedostataka u saobraćajnoj infrastrukturi, rasipanje energije usled lošeg kvaliteta građevinskih objekata itd.. Geografski položaj Čačka uslovljava niska strujanja vazduha pa je efekat odnošenja zagađujućih materija vetrom mali. To za posledicu ima povećanje količina zagađujućih materija u vazduhu, povećanje koncentracije ugljen dioksida u vazduhu, a time i povećanje efekta staklene bašte. S druge strane Čačak nema značajne rezerve fosilnih goriva i potpuno je zavistan od uvoza naftnih derivata i prirodnog gasa. Šume na području grada Čačka su ugrožene bespravnom i nekontrolisanom sečom i veoma su ograničen resurs u smislu energenta.

Razvoj tehnologija za korišćenje solarne energije, geotermalne energije i energije otpadne biomase je doprineo značajnom smanjenju investicionih ulaganja u ove vrste energije sa nastavkom opadajućeg trenda. Čačanska privreda poseduje kapacitete koji se mogu uključiti u podelu rada u oblasti izrade postrojenja za dobijanje energije iz alternativnih izvora. U Čačku su na objektima Prehrambeno-ugostiteljske škole i Predškolske ustanove Radost 2008. godine kroz grčki Helenik Aid program instalirani ogledni termosolarni kolektori i nakon godinu dana eksploatacije pokazuju da je ulaganje u ovaj vid energije na našim prostorima svrsishodno i u ekološkom i u ekonomskom smislu. Osim toga u dvorištu Prehrambeno-ugostiteljske škole je instalirana jedna ulična svetiljka koja se snadbeva električnom energijom isključivo iz sopstvene fotonaponske ćelije. Primenjene su mere energetske efikasnosti na većem broju javnih objekata u gradu.

S druge strane Srbija je ratifikovala "Kjoto protokol", po kome naša zemlja ima indirektno pravo (preko aneks 1 država), na dotacije po osnovu smanjenja emisije štetnih gasova (KARBON KREDIT). Vlada Republike Srbije je na sednici od 19.11.2009. Vlada Republike Srbije je krajem 2009. godine usvojila tri Uredbe kojima se na sistemski način uređuje položaj proizvođača energije iz obnovljivih izvora energije i to Uredbu o izmenama i dopunama Uredbe o utvrđivanju Programa ostvarivanja Strategije razvoja energetike Republike Srbije do 2015. godine za period od 2007. do 2012. godine („Službeni glasnik RS“ broj 72/09), Uredbu o uslovima za sticanje statusa povlašćenog

proizvođača električne energije i kriterijumima za ocenu ispunjenosti tih uslova („Službeni glasnik RS“ broj 99/09) i Uredbu o merama podsticaja za proizvodnju električne energije korišćenjem obnovljivih izvora energije i kombinovanom proizvodnjom električne i toplotne energije („Službeni glasnik RS“ broj 72/09). Takođe Ministarstvo životne sredine, rudarstva i prostornog planiranja, Ministarstvo finansija i Ministarstvo za infrastrukturu i energetiku Republike Srbije dali su pozitivno mišljenje i instrukcije po kojima lokalne uprave mogu finansijski stimulisati investicije u obnovljive ograničene i obnovljive neograničene izvore energije (dopis ministra finansija broj: 401-00-01251/2009).

Ciljevi:

Zaštita životne sredine smanjenjem upotrebe neobnovljivih vrsta energije i održivom eksploatacijom obnovljivih ograničenih vrsta energije,
Zaštita životne sredine korišćenjem obnovljivih neograničenih vrsta energije gde god je to moguće,
Smanjenje troškova zaštite vazduha od zagađenja,
Otvaranje novih investicija uz angažovanje lokalne privrede,
Otvaranje novih radnih mesta,
Pristup namenskim finansijskim izvorima u zemlji i inostranstvu,
Poboljšanje energetske efikasnosti grada u celini,
Smanjenje odliva finansijskih sredstava van grada za energetske potrebe,
Stvaranje pozitivnih efekata na budžet grada,
Stvaranje pozitivnih navika građana, posebno mladih, kao i njihovo konkretno uključivanje u razvojne procese u gradu – šansa za mlade,
Stvaranje uslova za sticanje liderske pozicije grada u ovoj oblasti u okruženju,
Stvaranje pozitivne slike grada u zemlji i van zemlje.

Planirane glavne aktivnosti:

Građevinski tretman objekata (zgrada „Gradskog zelenila“, zgrada JKP „Moravaca“, zgrada O.Š.“Ratko Mitrović“, zgrada O.Š.“Tanasko Rajić“, zgrada O.Š.“Sveti Sava“, zgrada O.Š.“Branislav Petrović“, objekti predškolskih ustanova i zamena klasičnih sijalica u Domu kulture) koji će se napajati energijom iz obnovljivih izvora. Ova aktivnost podrazumeva toplotnu izolaciju zgrada: zidovi, podovi, tavanice, zamenu stolarije, zamenu klasičnih sijalica štedljivim ili LED sijalicama i drugih uređaja u smislu uštede energije. Na taj način korišćenje energije će biti efikasnije, a investicija u obnovljive izvore energije manja. Ovo je obavezna aktivnost, jer je energija iz obnovljivih izvora za sada relativno skupa, pa se mora voditi računa i o ekonomskom aspektu.

Projektovanje i nabavka opreme za korišćenje biomase kao energenta u JKP „Gradsko zelenilo“,

Nastavak nabavke i ugradnje solarnih kolektora i sistema za racionalno i energetski efikasno zagrevanje sanitarne vode u javnim objektima,

Priprema i početak primene "Odluke o davanju finasijskih stimulacija licima koja na svojim poslovnim ili stambenim objektima na teritoriji grada Čačka ugrađuju solarne kolektore", ili druge uređaje koji sakupljaju i transformišu solarnu energiju.

Projektovanje, nabavka i ugradnja jedne fotonaponske instalacije za proizvodnju električne energije na nekom od javnih objekata u gradu (ogledna instalacija), sa neophodnim radovima na objektu da bi iskorišćenost dobijene energije fotonaponskiim putem bila ekonomski isplativa.

Projektovanje, jedne instalacije za grejanje geotermalnom energijom na nekom od javnih objekata u gradu Čačku (ogledna instalacija – toplotna pumpa) sa neophodnim radovima na objektu da bi iskorišćenost dobijene energije geotermalnim putem bila na najvišem nivou.

Nosioci aktivnosti:

Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine,
Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka.

Očekivani rezultati:

Ugrađeni novi termosolarni kolektori i sistemi za racionalno i energetske efikasno zagrevanje sanitarne vode u javnim objektima u gradu,

Primenjene mere energetske efikasnosti kao preduslov za korišćenje obnovljivih izvora energije,

Operativna "Odluka o davanju finasijskih stimulacija licima koja na svojim poslovnim ili stambenim objektima na teritoriji grada Čačka ugrađuju solarne kolektore",

Urađen projekat i nabavljena oprema za korišćenje biomase kao energenta u JKP „Gradsko zelenilo“,

Ugrađene fotonaponske ćelije na javnom objektu u gradu,

Urađen projekat za grejanje prostora geotermalnom energijom na jednom javnom objektu u Čačku,

Stvoreni uslovi za javnu promociju korišćenja obnovljivih neograničenih izvora energije,
Stvoreni uslovi za merenje relevantnih tehnoeekonomskih parametara potrebnih za razvoj detaljnih planova i definisanje uslova za masovnu primenu ovih tehnologija.

3. Učešće na sajmu ekologije, energetike,

Opravdanost:

Sajam ekologije, energetike i lokalne samouprave koji se tokom trećeg kvartala svake godine održava na Beogradskom sajmu, je manifestacija sa međunarodnim učešćem. Tokom trodnevnog izlaganja sajam poseti nekoliko hiljada ljudi pre svega iz oblasti energetike i ekologije. Grad Čačak je prethodne četiri godine imao uspešan nastup i sva četiri puta dobio nagradu Beogradskog sajma.

Ciljevi:

Promocija aktivnosti i rezultata postignutih u prethodnoj godini,
Promocija planiranih projekata za narednu godinu,
Razmena iskustava sa drugim lokalnim samoupravama,
Ostvarivanje kontakata sa institucijama, kompanijama i donatorima iz oblasti energetike i zaštite životne sredine.

Planirane glavne aktivnosti:

Zakup sajamskog prostora,
Priprema programa predstavljanja grada na štandu i panelima,
Priprema i izrada promotivnog materijala,
Realizacija nastupa na sajmu.

Nosioci aktivnosti:

Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine,
Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,
Gradska uprava za inspeksijski nadzor grada Čačka,
Gradska uprava za finansije grada Čačka.

Očekivani rezultati:

Realizovan uspešan promotivni nastup na sajmu,
Ostvareni novi kontakti sa relevantnim, institucijama i kompanijama.

4. Program kontrole kvaliteta životne sredine, vazduh,

Opravdanost:

Kontrola kvaliteta vazduha je zakonska obaveza. Osim toga višegodišnje praćenje parametara kvaliteta životne sredine i prikupljanje i obrada podataka su potrebni zbog: ocene stanja u životnoj sredini, donošenja dugoročnih i srednjeročnih planova zaštite i unapređenja životne sredine, donošenja godišnjih planova i mera, praćenja efikasnosti i ocena svrsishodnosti preduzetih mera... Grad Čačak u saradnji sa ovlašćenim institucijama godinama sprovodi merenja parametara kvaliteta životne sredine u skladu sa zakonom na definisanim mernim mestima.

Ciljevi:

Efikasno upravljanje kvalitetom vazduha i učešće u uspostavljanju jedinstvenog funkcionalnog sistema praćenja i kontrole stepena zagađenja vazduha i održavanje baze podataka o kvalitetu vazduha. Uspostavljanje stalne kontrole kao osnovnog alata zaštite i unapređenja životne sredine.

Planirane glavne aktivnosti:

Izrada plana kvaliteta vazduha,
Merenje parametara prema utvrđenom planu,
Obrada podataka i njihovo dostavljanje nadležnim organima,
Izveštavanje javnosti,
Ocena stanja,
Donošenje odgovarajućih mera.

Nosioci aktivnosti:

Gradska uprava za inspekcijski nadzor grada Čačka,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,
Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine.

Očekivani rezultati:

Realizovana kontrola prema usvojenom planu,
Izvršena ocena stanja,
Upoznata javnost o stanju kvaliteta vazduha.

5. Program kontrole kvaliteta životne sredine, rečne vode,

Opravdanost:

Kontrola kvaliteta voda je zakonska obaveza. Osim toga višegodišnje praćenje parametara kvaliteta životne sredine i prikupljanje i obrada podataka su potrebni zbog: ocene stanja u životnoj sredini, donošenja dugoročnih i srednjeročnih planova zaštite i unapređenja životne sredine, donošenja godišnjih planova i mera, praćenja efikasnosti i ocena svrsishodnosti preduzetih mera... Grad Čačak u saradnji sa ovlašćenim institucijama godinama sprovodi merenja parametara kvaliteta životne sredine u skladu sa zakonom na definisanim mernim mestima. Ovaj program kontrole obuhvata glavne vodotokove i gradsko područje.

Ciljevi:

Uspostavljanje stalne kontrole kvaliteta voda kao osnovnog alata za efikasno upravljanje kvalitetom voda kako bi vode u pogledu fizičkih, hemijskih, bioloških, bakterioloških, virusoloških i radioloških svojstava odgovarale zakonski propisanim uslovima.

Planirane glavne aktivnosti:

Merenje parametara prema utvrđenom planu,
Obrada podataka i njihovo dostavljanje nadležnim organima,
Izveštavanje javnosti,
Ocena stanja,
Donošenje odgovarajućih mera.

Nosioci aktivnosti:

Gradska uprava za inspekcijski nadzor grada Čačka,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,
Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine.

Očekivani rezultati:

Realizovana kontrola prema usvojenom planu,
Izvršena ocena stanja,
Upoznata javnost o stanju kvaliteta voda.

6. Program kontrole kvaliteta životne sredine, otpadne vode,

Opravdanost:

Kontrola kvaliteta voda je zakonska obaveza. Osim toga višegodišnje praćenje parametara kvaliteta životne sredine i prikupljanje i obrada podataka su potrebni zbog: ocene stanja u životnoj sredini, donošenja dugoročnih i srednjeročnih planova zaštite i unapređenja životne sredine, donošenja godišnjih planova i mera, praćenja efikasnosti i ocena svrsishodnosti preduzetih mera... Grad Čačak u saradnji sa ovlašćenim institucijama godinama sprovodi merenja parametara kvaliteta životne sredine u skladu sa zakonom na definisanim mernim mestima. Ovaj program kontrole obuhvata glavne vodotokove otpadnih voda na gradskom i seoskom području.

Grad Čačak planira izgradnju sistema za prečišćavanje otpadnih voda na teritoriji grada Čačka. U tom smislu u toku su intenzivne aktivnosti na izradi Studije izvodljivosti za izgradnju sistema za prečišćavanje otpadnih voda na teritoriji grada Čačka. Da bi jedna takva studija bila što kvalitetnija a samim tim, omogućila izgradnju što svrsishodnijeg i funkcionalnijeg sistema za prečišćavanje otpadnih voda, neophodno je imati pouzdane podatke o karakteristikama otpadnih voda koje se sreću na teritoriji grada Čačka. Takvu bazu pouzdanih podataka o količinama i strukturi otpadnih voda na teritoriji grada Čačka možemo dobiti samo kvalitetnim ispitivanjem sastava, količine i dinamike protoka otpadnih voda.

Ciljevi:

Uspostavljanje stalne kontrole količine i kvaliteta otpadnih voda, kao osnovnog alata za efikasno upravljanje otpadnim voda kako bi se stekao uvid u pogledu fizičkih, hemijskih, bioloških, bakterioloških, virusoloških i radioloških svojstava otpadnih voda.

Planirane glavne aktivnosti:

Nabavka uređaja za merenje protoka otpadnih voda,
Merenje parametara prema utvrđenom planu,
Obrada podataka i njihovo dostavljanje nadležnim organima,
Izveštavanje javnosti,
Ocena stanja,

Donošenje odgovarajućih mera.

Nosioci aktivnosti :

JKP „Vodovod“ iz Čačka,
Gradska uprava za inspekcijski nadzor grada Čačka,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,
Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine.

Očekivani rezultati:

Nabavljen uređaj za kontrolu protoka otpadnih voda,
Realizovana kontrola prema usvojenom planu,
Izvršena ocena stanja,
Upoznata javnost o stanju kvaliteta voda.

7. Program kontrole kvaliteta životne sredine, polen,

Opravdanost:

Alergijske bolesti respiratornog trakta su najčešće uzrokovane polenom alergijskih biljaka. Poslednjih godina uočen je sve veći broj osoba alergičnih na polen. Tokom 2000. god. procenat preosetljivih osoba na ovaj alergen je iznosio 51%, 2002. god. 87,66%, a 2003. god. 83,7%. Tokom poslednjih godina uočeno je povećanje broja osoba sa simptomima alergijskih reakcija (bronhitis, konjuktivitis i dermatitis). Pored porasta broja blažih simptoma alergijskih reakcija nakon intenzivnog i dugotrajnog izlaganja dejstvu inhalatornih alergena (polen) u populaciji se javlja i više pacijenata sa opstruktivnim bronhitisom, astmatičnim napadima i astmom. Merenje koncentracije polena u vazduhu je značajno da bi osobe alergične na polen planirali svoje dnevne aktivnosti i preduzele sekundarne mere prevencije i tako izbegle akutne alergijske reakcije. Grad Čačak u saradnji sa ovlašćenim institucijama sprovodi merenja koncentracije polena u vazduhu na definisanim mernim mestima.

Ciljevi:

Uspostavljanje stalne kontrole koncentracije polena u vazduhu kao jednog od osnovnih alata zaštite i unapređenja životne sredine.

Planirane glavne aktivnosti:

Merenje parametara prema utvrđenom planu,
Obrada podataka,
Izveštavanje javnosti,
Ocena stanja,
Donošenje odgovarajućih mera.

Nosioci aktivnosti:

Gradska uprava za inspekcijski nadzor grada Čačka,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,
Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine.

Očekivani rezultati:

Realizovana kontrola prema usvojenom planu,
Izvršena ocena stanja,
Upoznata javnost o koncentraciji polena vazduhu.

8. Program kontrole kvaliteta životne sredine, buka,

Opravdanost:

Zakon o zaštiti životne sredine („Službeni glasnik RS“, broj 135/2004 i 36/2009) i Zakon o zaštiti od buke u životnoj sredini („Službeni glasnik RS“, broj 36/2009, propisuju da jedinica lokalne samouprave utvrđuje mere i uslove zaštite od buke, odnosno zvučne zaštite u planovima, programima i projektima, uključujući i one na koje daje saglasnost u postupku strateške procene uticaja, procene uticaja projekata na životnu sredinu, odnosno u postupku izdavanja integrisane dozvole za rad postrojenja i aktivnosti; vrši akustičko zoniranje na svojoj teritoriji, određuje mere zabrane i ograničenja u skladu sa ovim zakonom; obezbeđuje izradu strateških karata buke iz nadležnosti jedinice lokalne samouprave tako što dostavlja neophodne podatke Agencija za zaštitu životne sredine Republike Srbije koja ima obavezu izrade strateških karata buke do 31.12.2017. godine; donosi lokalni akcioni plan zaštite od buke u životnoj sredini na teritoriji jedinice lokalne samouprave; obezbeđuje finansiranje monitoringa buke u životnoj sredini na teritoriji jedinice lokalne samouprave; vrši nadzor i kontrolu primene mera zaštite od buke u životnoj sredini. Na osnovu člana 16. Odluke o merama za zaštitu od buke, grad Čačak obezbeđuje sistematsko merenje buke na svojoj teritoriji u cilju praćenja promene nivoa buke po zonama utvrđenim Odlukom, najmanje jedanput godišnje. Na osnovu dosadašnjeg rada a u cilju svrsishodnijeg i efikasnijeg rada Inspekcije za zaštitu životne sredine najmanje pet puta godišnje je potrebno nenajavljeno merenje nivoa buke, koja se stvara pri obavljanju delatnosti pravnih lica i preduzetnika, a koja ugrožava životnu sredinu.

Ciljevi:

Uspostavljanje stalne kontrole nivoa buke kao jednog od osnovnih alata zaštite i unapređenja životne sredine.

Planirane glavne aktivnosti:

Merenje parametara prema utvrđenom planu,
Obrada podataka,
Izveštavanje javnosti,
Ocena stanja,

Donošenje odgovarajućih mera,
Izrada akcionog plana zaštite od buke,
Izrada strateških karata buke.

Nosioci aktivnosti:

Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,
Gradska uprava za inspekcijski nadzor grada Čačka
Pomoćnik gradonačelnika za oblast razvoja i zaštite životne sredine.

Očekivani rezultati:

Realizovana kontrola prema usvojenom planu,
Izvršena ocena stanja,
Upoznata javnost o prekoracenjima propisanih normi o nivoima buke u životnoj sredini.
Akustički zoniran grad,
Učešće u izradi strateške karte buke,
Izrađen lokalni akcioni plan zaštite od buke.

9. Program kontrole kvaliteta životne sredine (iznenadne ekspertize),

Opravdanost:

U okviru zaštite životne sredine, primenjuje se i ekspertiza u slučaju kada se na pojedinim lokacijama naglo dešavaju drastične promene na nekom od činilaca životne sredine. Na primer: iznenadni pomor riba, pčela, iznenada defolijacija i sušenje velikog broja biljaka na malom prostoru i sl. U tim slučajevima obično je u pitanju neodgovorno ponašanje čoveka. Tada su potrebne brze ekspertize ovlašćenih ustanova.

Ciljevi:

Nalaženje uzroka i počinitelaca akcidentne situacije,
Prikupljanje elemenata potrebnih za donošenje odgovarajućih mera,
Obezbeđenje mehanizama prevencije za odvracanje potencijalnih počinitelaca.

Planirane glavne aktivnosti:

Angažovanje odgovarajuće ovlašćene institucije po hitnom postupku za izvršenje ekspertize,
Izvršenje ekspertize,
Pokretanje daljeg postupka u skladu sa rezultatima ekspertize i stručnim preporukama.

Nosioci aktivnosti:

Gradska uprava za inspekcijski nadzor grada Čačka.

Očekivani rezultati:

U slučaju da dođe do akcidenta – pravovremena i delotvorna ekspertiza.

10. Zaštita spomenika prirode (Fikus),

Opravdanost:

Biljka je zasađena odmah po izgradnji Doma kulture u Čačku i nezvanično je najveća te vrste na Balkanu (ukupne dužine preko 20 metara). Nalazi se u zoni najveće frekvencije prolaznika. Sada predstavlja prirodno-kulturnu vrednost po kojoj je centar grada Čačka prepoznatljiv i van granica naše zemlje, i značajno doprinosi pozitivnoj slici grada Čačka u celini.

Ciljevi:

Očuvanje pozitivne slike grada,
Stvaranje pozitivnog odnosa građana prema prirodnim i kulturnim vrednostima.

Planirane glavne aktivnosti:

Osnovna nega biljke – zaštita od bolesti i štetočina,
Fizička zaštita.

Nosioci aktivnosti:

Javna ustanova Dom kulture iz Čačka.

Očekivani rezultati:

Zaštićena biljka od bolesti i štetočina,
Biljka fizički zaštićena.

11. Zaštita spomenika prirode (Gojkovića lipa),

Opravdanost:

Prema elaboratu republičkog Zavoda za zaštitu prirode "Gojkovića lipa" je proglašena za spomenik prirode. U tom smislu su propisane odgovarajuće mere zaštite.

Ciljevi:

Zaštita spomenika prirode.

Planirane glavne aktivnosti:

Sprovođenje mera zaštite u skladu sa elaboratom.

Nosioci aktivnosti:

JKP „Gradsko zelenilo“ iz Čačka.

Očekivani rezultati:

Spomenik prirode zaštićen u skladu sa propisanim merama.

12. Uspostavljanje produkcije biomase na degradiranim površinama,

Opravdanost:

Biomasa, je organska supstanca biljnog ili životinjskog porekla čiji je sastavni deo akumulirana energija. Energija biljnog porekla predstavlja, svetlosnu energiju procesom fotosinteze transformisanu i akumuliranu u obliku hemijske energije koja je putem lanaca ishrane prenetu u životinjske organizme, (drvo, slama, biorazgradivi ostaci iz poljoprivredne proizvodnje, stajsko đubrivo, organski deo čvrstog i tečnog komunalnog otpada...).

Danas se biomasa smatra veoma važnim obnovljivim izvorom energije. Ova energija se može eksploatirati na razne načine. Biomasa se koristi u procesima sagorevanja ili konvertuje u sistemima koji proizvode toplotnu energiju, električnu energiju ili i toplotnu i električnu energiju. Osim toga, biomasa se koristi za proizvodnju tečnih i gasovitih goriva – bioetanol, biodizel i biogasa. Osnovni aspekt pri korišćenju biomase treba da bude održivost korišćenja. Održivost korišćenja pre svega podrazumeva da količina biomase koja se koristi za dobijanje raznih vrsta energije uvek bude manja ili jednaka prirastu količine biomase.

Najperspektivnije mogućnosti za korišćenje biomase su:

- zagrevanje prostora u domaćinstvima i zgradama korišćenjem peleta ili briketa od biomase,
- ko-sagorevanje ili potpuna zamena loženja mazuta ili uglja u toplanama,
- dobijanje biogasa i proizvodnja električne struje korišćenjem ostataka iz poljoprivrede, drveta i organskog dela čvrstog i tečnog komunalnog otpada
- proizvodnja biogoriva za saobraćaj.

Danas na teritoriji grada Čačka usled stalnog širenja urbane sredine drastično se smanjuje godišnja produkcija biomase a takođe u isto vreme intenzivno stvaraju značajne količine organskog otpada koji negativno utiče na životnu sredinu. Usled nekadašnje neplanske seče šuma značajne površine na teritoriji grada Čačka su bile pogođene erozijom a zatim primarno rekultivisane četinarskim zajednicama koje imaju veoma spor prinos biomase.

Biomasa ima poseban značaj za grad Čačak koji u visokoj meri zavisi od uvoza energenata sa strane a ima mogućnosti da iskoristi trenutno raspoložive količine biomase i potencijal da umnogostruči njen prinos.

Na teritoriji grada Čačka velike površine su pod poljoprivrednim zemljištem i šumom, što predstavlja veliki potencijal za proizvodnju biomase. Takođe postoje velike mogućnosti za namensku proizvodnju biomase koja neće konkurirati proizvodnji hrane jer su sela u velikoj meri napuštena i velike poljoprivredne površine koje stoje neobrađene mogle bi se iskoristiti u svrhu proizvodnje biomase. Isto tako postoje i značajne degradirane površine koje se mogu koristiti za namensku proizvodnju biomase kao što su prostor gradske

deponije koja se zatvara, mesta na kojim su bile ciglane, mesta gde je vađen magnezit, mesta na kojima je vršena eksploatacija šljunka...

Ciljevi:

Uvećanje prinosa biomase koja se može koristiti kao energent,
Jačanje finansijskih kapaciteta u oblasti održivog upravljanja biomasom,
Iskorišćenje energetskeg potencijala biomase.

Planirane glavne aktivnosti:

Početak izrade studije izvodljivosti za upravljanje biomasom,
Uspostavljanje produkcije biomase na degradiranim površinama i to sadnjem biljke slonova trava *Miscanthus (sinensis) giganteus* na 2 hektara površine. Sadnja i praćenje razvoja i prinosa date biljke radiće se na jednoj brdsko planinskoj lokaciji koja je oskudna sa vodom, jednom zaslanjenom zemljištu sa dobrim vodnim režimom i jednoj parceli koja je dugi niz godina bila pod nekom uzgajanom poljoprivrednom kulturom, Ispitivanje primene dobijene biomase.

Nosioci aktivnosti:

JKP-a,
Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,
Gradska uprava za inspekcijski nadzor grada Čačka.

Očekivani rezultati:

Izrađena studija izvodljivosti za upravljanje biomasom,
Zasađena slonova trava *Miscanthus (sinensis) giganteus* na 2 hektara površine,
Stvoreni uslovi za merenje relevantnih parametara potrebnih za razvoj detaljnih planova i definisanje uslova za masovnu sadnju i korišćenje slonove trave *Miscanthus (sinensis) giganteus* kao obnovljivog i ekonomski isplativog energenta,
Stvoreni uslovi za javnu promociju korišćenja obnovljivih neograničenih izvora energije.

13. Naučno stručno usavršavanje i programi koji pospešuju razvoj ekološke svesti,

Opravdanost:

Zaštita životne sredine podrazumeva veliki broj aktivnosti i mera u svim oblastima društvenog delovanja. Ova problematika obrađuje se na većini prirodno-tehničkih, a od nedavno i na značajnom broju društvenih fakulteta i instituta. Međutim stručnjaka praktičara u našoj zemlji, a i u našoj sredini nema dovoljno. Naš grad u narednoj dekadi očekuju veliki projekti u ovoj oblasti (završetak izgradnje sistema integrisanog upravljanja svim vrstama čvrstog otpada, početak izgradnje integrisanog sistema zaštite voda od zagađenja, početak izgradnje sistema za prečišćavanje otpadnih voda,

uspostavljanje održivog sistema upravljanja biomasom i zaštita biodiverziteta, pristup alternativnim izvorima energije, povećanje energetske efikasnosti racionalnijom potrošnjom svih vidova energije...). S druge strane, još uvek se zanemaruje potreba, za podizanje nivoa znanja lica sa značajnom ulogom u procesu planiranja i donošenja odluka u vezi aktivnosti koje imaju značajan uticaj na životnu sredinu. Zbog toga se često donose loši planovi i pogrešne odluke. Kandidati koji mogu ući u izbor za upućivanje na studije će biti svršeni studenti ili postdiplomci (u zemlji i inostranstvu) sa prirodno matematičkih fakulteta, biotehničkih fakulteta, i tehničkih fakulteta, a koje su u skladu sa ciljevima i aktuelnim potrebama grada Čačka. Izbor kandidata se vrši prema kriterijumima koje je utvrdio Gradonačelnik grada Čačka.

Ciljevi:

Jačanje specifičnih stručnih kapaciteta grada u oblasti zaštite životne sredine,
Jačanje kapaciteta upravljačkih struktura grada u oblasti zaštite životne sredine.

Planirane glavne aktivnosti:

Obuka jednog mladog stručnjaka sa mestom prebivališta na administrativnoj teritoriji grada Čačka kroz specijalističke ili postdiplomske studije iz oblasti izgradnje upravljanja i održavanja sistema za zaštitu životne sredine,
Razvoj projekata zaštite životne sredine tokom studija, koji su od interesa za grad Čačak.

Nosioci aktivnosti:

Gradonačelnik grada Čačka,
Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine,
Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,

Očekivani rezultati:

Pristupanje obuci jednog mladog stručnjaka iz oblasti upravljanja otpadnim vodama (specijalističke ili magistarske studije).

14. Podrška primarnoj selekciji otpada na gradskom i seoskom području,

Opravdanost:

Grad Čačak je 2006. godine započeo sa prikupljanjem otpada sa seoskog područja. Trenutno je obuhvaćeno preko 90% teritorije grada Čačka. Ovaj projekat je rezultirao vidnim poboljšanjem stanja na selu u pogledu divljih deponija, što za posledicu ima niz pozitivnih efekata. Tokom projekta uočeni su nedostaci koji se moraju otkloniti: pojava ambalažnog otpada od agrohemijskih, životinjskog otpada, neinertnog otpada iz biljne proizvodnje, otpad od poljoprivredne mehanizacije u prihvatnim posudama itd. Navedene

vrste otpada ne mogu se i nepotrebno ih je deponovati na sanitarnoj deponiji, a za pojedine postoje regularne procedure za zbrinjavanje na samim seoskim imanjima.

Ciljevi:

Stavljanje pod kontrolu i uvođenje adekvatnih postupaka za sve vrste čvrstog otpada na celokupnoj teritoriji grada Čačka,
Povećanje učešća seoskog stanovništva na poslovima upravljanja otpadom.

Planirane glavne aktivnosti:

Edukacija seoskog stanovništva preko škola i mesnih kancelarija,
Nabavka i podela posuda za posebne vrste otpada,
Prikupljanje i tretman posebnih vrsta otpada.

Nosioci aktivnosti:

JKP „Komunalac“ iz Čačka,
JKP „Moravac“ iz Mrčajevaca,
Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine,
Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka.

Očekivani rezultati:

Podeljeni edukativni materijali preko mesnih kancelarija seoskom stanovništvu (uputstva za postupanje sa pojedinim vrstama otpada),
Organizovana obuka učenika osnovnih škola po selima,
Podeljene polietilenske kese za kategorije otpada koje treba selektivno sakupljati,
Uspostavljeno prikupljanje selektovanog otpada po selima.

15. Uvođenje mikrobioloških tretmana otpada,

Opravdanost:

Otpad biološkog porekla je dominantan u pogledu količine u komunalnom čvrstom otpadu, i specifičnih je karakteristika u poređenju sa ostalim komponentama. Preradom ovog otpada smanjiće se pritisak na deponiju za 60%. Pozitivni efekti na životnu sredinu su višestruki. Grad Čačak je ušao u četvrtu godinu razvoja tehnologije kompostiranja otpada biljnog porekla. Razvijana su dva modela: kompostiranje na mestu nastanka – kućni komposter i kompostiranje na oglednoj kompostani na lokaciji JKP „Gradsko zelenilo“ iz Čačka.

Paralelno sa razvojem tehnologije kompostiranja rađena su i ispitivanja kvaliteta dobijenog komposta, ispitivanja mogućnosti primene dobijenog materijala, kao i tehnno-ekonomski i ekološki aspekti ovakvog tretmana otpada. U nastavku je potrebno

zaokružiti započeta ispitivanja i uporednu analizu sa konkurentnim tehnologijama prerade (digestija na deponiji – biotnovi i biodigestija u biogas postrojenjima).

Ciljevi:

Smanjenje količine otpada za deponovanje,
Smanjenje nekontrolisanih emisija u atmosferu,
Održivo upravljanje biomasom,
Iskorišćenje energetskeg potencijala biomase,
Nastavak ovog projekta je neophodan u cilju donošenja dugoročnog plana upravljanja otpadom biološkog porekla.

Planirane glavne aktivnosti:

Ispitivanje primene dobijenog komposta,
Verifikacija tehnologije kompostiranja (izrada tehnološkog projekta),
Uporedna analiza sa drugim načinima prerade otpada biološkog porekla,
Izbor konačne tehnologije za tretman otpada biološkog porekla u skladu sa regionalnim i lokalnim planom upravljanja otpadom.

Nosioci aktivnosti:

JKP „Gradsko zelenilo“ iz Čačka,

JKP „Komunalac“ iz Čačka,

JKP „Moravac“ iz Mrčajevaca,

Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine,

Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,

Gradska uprava za urbanizam grada Čačka.

Očekivani rezultati:

Završena četvorogodišnja ispitivanja tehnologije kompostiranja kuhinjskog otpada,
Završeno četvorogodišnje ispitivanje primene dobijenog komposta,
Verifikovana tehnologija kompostiranja (izrađen tehnološki projekat),
Izvršena uporedna analiza postupka kompostiranja sa drugim načinima prerade otpada biološkog porekla,
Usvojena konačna koncepcija za tretman otpada biološkog porekla u skladu sa izrađenim regionalnim i lokalnim planom upravljanja otpadom.

16. Ekološko obrazovanje stanovništva (Eko kamp Rošci, školske i predškolske ustanove, - upravljanje otpadom, reciklaža, racionalna potrošnja vode, energetska efikasnost, alternativni izvori energije, prirodnjačke edukacije...),

Opravdanost:

Koliko je važno podići nivo stručnog znanja u odgovornim institucijama i ljudi na upravljačkim pozicijama u društvu, još je važnije podići nivo masovnog znanja kod

građana u najširem smislu te reči. Prema urađenim analizama uz pomoć anketa građana najveći pritisak na životnu sredinu upravo se vrši zbog nedovoljnog znanja iz koga proizilaze nemar, lična i društvena neodgovornost i nezanimljivost za prevenciju nastanka i rešavanje problema. Neznatan broj ljudi ugrožava životnu sredinu namerno što je rezultat nekog konflikta, a još manji kao posledica nekakve duševne bolesti. Značaj delovanja poslednje dve grupe je marginalan, skoro neprimetan.

Jedan od najefikasnijih i najjeftinijih alata za sprečavanje nastanka problema u životnoj sredini i njihovo rešavanje je stalna edukacija svih uzrasnih grupa. Smatra se da jedan dinar uložen u edukaciju građana štedi 10 dinara koje je potrebno uložiti u otklanjanje posledica. Postoje i indirektno koristi u delu socijalizacije pojedinca aktivnim uključivanjem u važne društvene procese. S druge strane neke probleme u zaštiti životne sredine je nemoguće rešiti bez aktivnog učešća građana u najširem smislu te reči (upravljanje otpadom, energetska efikasnost, zaštita voda, zaštita prirode...).

Grad Čačak je u nekoliko prethodnih godina izgradio i dalje razvija kapacitete za masovnu edukaciju građana, uključujući u taj proces najrazličitije društvene grupe, institucije i pojedince (predškolske ustanove, obrazovne i naučne ustanove, nevladine organizacije, umetnike, prosvetne radnike...). Napravljeno je i sertifikovano nekoliko edukativnih seminara, a nekoliko je u fazi izrade i sertifikacije, u toku je priprema TV emisije. Posebno su važne grupe volontera koje su formirane i dalje se šire.

Ovaj program namenjen je prvenstveno deci i omladini sa posrednim delovanjem na starije.

Ciljevi:

Stvaranje pozitivnog odnosa pojedinca i društva u celini prema životnoj sredini,
Stvaranje pozitivnih navika pojedinaca, kada su u pitanju konkretne situacije u odnosu na životnu sredinu,
Aktiviranje pojedinca i društva u celini na prevenciji nastanka i rešavanju problema u životnoj sredini,
Okupljanje građana, posebno mladih oko nepolitičkih ideja,
Stvaranje kreativnih navika nasuprot razvijenom konformizmu.

Planirane glavne aktivnosti:

Priprema i realizacija edukativnih seminara, kolonija i radionica,
Priprema i realizacija akcija u prirodi (čišćenje zagađenih terena, učešće u akcijama nadzora, akcijama kontrole brojnosti agresivnih vrsta u prirodi...),
Priprema i realizacija akcija u urbanoj sredini (edukacija od vrata do vrata, ankete građana, obeležavanje značajnih datuma manifestacijama na javnim mestima...),
Priprema i realizacija edukativnih TV programa.

Nosioci aktivnosti:

Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine,
Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka.

Očekivani rezultati

Realizovano 12 tematskih seminara, dve tematske kolonije i 18 praktičnih tematskih radionica,

Realizovano 12 konkretnih akcija u vezi sa tematskim seminarima,

Realizovane tri tematske ankete građana (voda, biomasa, obnovljivi izvori energije) i podela edukativnih materijala građanima vezanih za racionalno korišćenje energije,

Obeleženi značajni datumi (dan zaštite životne sredine, dan planete zemlje...),

Pripremljeno i realizovano 9 polučasovnih tematskih eko-edukativnih TV emisija.

17. Program suzbijanja širenja invazivnih biljnih i životinjskih vrsta na teritoriji grada Čačka,

Opravdanost:

Teritorija koju pokriva grad Čačak a posebno Ovčarsko-Kablarska klisura koja je stavljena pod prvi stepen zaštite kao prirodna celina sa izuzetnom raznovršnošću biljnih i životinjskih vrsta danas se suočava sa degradacijom i ugrožavanjem autohtone flore i faune. Vrste su prilagođene uslovima koje diktira ovo područje. One sa uskom ekološkom valencom su posebno osetljive na promene koje su uglavnom izazvane antropogenim uticajem, tako da smanjuju areale rasprostiranja, postaju retke na ovom području, ugrožene ili vrste pred iščezavanjem. U ovom području javljaju se introdukovane vrste koje zbog naglog širenja možemo označiti kao invazivne. Uz ostale ugrožavajuće faktore unešene vrste sa invazivnim širenjem dodatno ugrožavaju autohtonu floru i faunu. Predmet našeg interesovanja su Ambrozija-Ambrosia artemisiifolia koja je uneta u Evropu iz Severne Amerike a u Srbiji je prvi put primećena 1953. u Sremskim Karlovcima čiji polen je danas jedan od najvećih alergena zatim tri biljne vrste sa izuzetnom agresijom u širenju. Fallopija japonica je biljka koja vodi poreklo iz Azije, poznata je po svom brzom rastu, a može da raste kroz asfalt, beton, cevi. Njen efekat na autohtone vrste je razarajući. Kao bezkonkurentna vrsta, ona pokriva velike površine i isključuje prirodnu floru i faunu. Kao invazivna vrsta prisutna je u našim prirodnim staništima, naročito na obalama reka, oko puteva i na napuštenim zemljištima, gde uzrokuje ozbiljne probleme potiskujući autohtonu floru. Bagrem-Robinia pseudoacacia i kiselo drvo Alanthus altissima. Ove dve vrste koje potiču iz Amerike i Kine svojim malim zahtevima u odnosu na podlogu i klimu počinju ozbiljno da potiskuju autohtone vrste hrast i bukvu koje su zahtevnije u pogledu ekoloških faktora a i njihova eksploatacija je daleko veća. Ovim potiskivanjem menja se i fitobiocenoza što za sobom povlači lančanu reakciju i promenu sveukupne životne zajednice. Naravno da je ovo samo mali deo problema koji je uzrokovao čovek. Na čoveku je i obaveza da ispravi učinjenu štetu, ograničavanjem širenja invazivnih vrsta i davanjem šanse autohtonim ekološki osetljivim vrstama da opstanu na svom prirodnom staništu. Edukacija i organizovane akcije suzbijanja širenja invazivnih vrsta su najznačajniji alat preko koga može da se upozna javnost sa značajem očuvanja biološke raznovrsnosti, zaštitom autohtone flore i ograničavanjem širenja invazivnih introdukovanih vrsta kao što su: Veronica persica-persijska čestoslavica, Erigeron Annuus-šarena perunika, Helianthus tuberosus-jerusalimska artičoka, Oenothera biennis-noćurak, Asklepias syriaca-svilenac, Bidens frondosa, Lantana camara-trnovac, Fraxinus americana, Acer negundo-javor, Akebia quinata, Prunus serotina, Ulmus pumila-sibirski brest, Buddleja davidii Franch).

Međutim invazivne vrste se nalaze u skoro svim biološkim grupama (biljke, životinje, mikroorganizmi) s obzirom na to želimo da proširimo naše delovanje i steknemo uvid u stanje životne sredine sagledavajući dejstvo svih prisutnih invazivnih vrsta na određenom prostoru. Na teritoriji grada Čačka potvrđeno je prisustvo azijske višebojne bubamare *Harmonia axyridis* koja je registrovana tokom kasne jeseni 2009. godine u sve tri forme *H. Axyridis - succinea, spectabilis i conspicua*. Ovu vrstu karakteriše visoka proždrljivost (veliki trofički kapacitet) i može predstavljati potencijalnu opasnost za korisnu autohtonu entomofaunu i oštećuje plodove voćnih vrsta. Takođe u našem neposrednom okruženju (Hrvatska, Bosna i Hercegovina, Grčka) registrovano je prisustvo invazivne vrste bubamare *Tuta absoluta*, (eng. Tomato leafminer), lisni miner paradajza ili južnoamerički miner paradajza. Zato je neophodno izvršiti monitoring njenog prisustva i eventualno pravovremeno preduzimati mere sprečavanja njenog unošenja i širenja kod nas. Prisustvo ove vrste je utvrđeno u zemljama iz kojih se u Srbiju uvozi paradajz, a prenošenje ove štetočine u plodovima je veoma čest, ali i brz i efikasan način širenja ove vrste.

Ciljevi:

Suzbijanje širenja invazivnih vrsta sa svim pratećim efektima koje one stvaraju,
Očuvanje autohtone flore i faune.

Planirane glavne aktivnosti:

Angažovanje lokalnih kompetentnih institucija (Agronomski fakultet, Zavod za javno zdravlje, Poljoprivredna stanica),
Informisanje i edukacija stanovništva putem letaka i stručnih predavanja,
Uključivanje mesnih zajednica i osnovnih i srednjih škola,
Organizovanje i realizacija kontrolisanih akcija čišćenja terena zaposednutih invazivnim vrstama, mehaničkim, hemijskim i po potrebi putem spaljivanja,
Analiza efekata i priprema plana za narednu godinu.

Nosioci aktivnosti:

Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,
Gradska uprava za inspekcijski nadzor grada Čačka,
Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,
Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine.

Očekivani rezultati:

Angažovane lokalne kompetentne institucije i službe (Agronomski fakultet, Zavod za javno zdravlje, Poljoprivredna stanica, centri za razvoj sela),
Realizovano predavanje za predstavnike mesnih zajednica i nastavnike biologije osnovnih i srednjih škola,
Uključene mesne zajednice, osnovne i srednje škole u proces masovne edukacije,
Identifikovana najugroženija područja,

Organizovane i realizovane kontrolisane akcije čišćenja terena zaposednutih invazivnim vrstama, mehaničkim, hemijskim i po potrebi putem spaljivanja invazivnih biljaka, IZanalizirani efekti rada i donet operativni plan za narednu godinu, Očišćene najugroženije lokacije, Teoretski i praktično obučeni značajan broj ljudi, a time povećan operativni kapacitet za dalje delovanje.

18. Međunarodni simpozijum „Umetnost i papir“,

Opravdanost:

Simpozijum je međunarodnog karaktera i postoji već 14 godina. Okuplja akademske umetnike iz više zemalja. Osnovna svrha ovog događaja je širenje saznanja o vrednosti otpadne celuloze kao materijala sa prirodnim plemenitim poreklom i osobinama, ali i materijala čije su količine ograničene. Umetnici tokom simpozijuma rade na kolonijama, ali i organizuju predavanja, izložbe, panele... Čačak je grad na čijoj teritoriji se kroz vekove došlo do ozbiljne degradacije šumskih životnih staništa neodrživom eksploatacijom drveta. S druge strane grad i okolina ima razvijenu industriju za preradu celuloze u razne proizvode. Centralna događanja (umetnička kolonija) su na prostoru fabrike hartije i reciklažnog parka "Tehnos". Ovakve aktivnosti sa poznatim ličnostima kao promoterima predstavljaju moćan edukativni alat u delu održivog upravljanja resursima. Simpozijum je podržan i od strane Ministarstva kulture Republike Srbije.

Ciljevi:

Jačanje pozitivnog odnosa ljudi prema prirodnim ograničenim resursima,
Razvoj kreativnih osobina ljudi,
Stvaranje ekstravrednosti od odbačenih materijala.

Planirane glavne aktivnosti:

Pripremne aktivnosti,
Realizacija simpozijuma,
Promotivne aktivnosti,
Formiranje izložbi i čuvanje umetničke kolekcije.

Nosioci aktivnosti:

Gradska uprava za urbanizam grada Čačka.

Očekivani rezultati:

Realizovan simpozijum,
Formirana i dostupna umetnička postavka.

19. Podrška volonterskim akcijama zaštite životne sredine na teritoriji grada Čačka,

Opravdanost:

Pružanje podrške u sprovođenju i održivosti projekata iz oblasti zaštite životne sredine od nacionalnog i lokalnog značaja koje pokreću i vode kako državne institucije tako i građani i njihove organizacije.

Planirane glavne aktivnosti:

Učešće u projektima iz oblasti zaštite životne sredine koji su organizovani i vode se od strane državnih institucija ili građana i njihovih organizacija (akcija očistimo Srbiju).

Nosioci aktivnosti:

Javna preduzeća u Čačku,
Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine,
Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka.

Očekivani rezultati:

Uspešno sprovođenje projekata iz oblasti zaštite životne sredine koji su od nacionalnog i lokalnog značaja,
Podizanje nivoa znanja građana iz oblasti zaštite životne sredine.

20. Program nastavka rekultivacije (nekada) ogoljenih zemljišta koja su pošumljavana četinarima kao i zemljišta degradiranih usled eksploatacije šljunka i peska duž rečnih tokova na teritoriji grada Čačka.

Opravdanost:

Pošumljavanje goleti četinarima trebalo je da predstavlja samo jednu fazu u vraćanju autohtone flore na stanište sa kojeg je ta flora zbog nekontrolisane seče nestala. Međutim nepisano je pravilo da su na tim površinama novouspostavljene četinarske zajednice postale trajne šumske zajednice. Samim tim drastično je smanjena raznovrsnost biljnih i životinjskih vrsta u tim područjima. Zbog specifičnosti četinarskih stabala koja ispuštaju smolu, u našim klimatskim uslovima u četinarskim šumama lako izbijaju požari a štete koje nastaju su neprocenjive jer osim materijalne štete postoji i rizik da se rekultivisano zemljište vrati u ogoljeno stanje. Zapaženo je da u ovim šumama prirodnim putem dolazi do formiranja autohtonih lišćarskih zajednica, što predstavlja signal da je vreme da se na kontrolisan način i planiranim akcijama deo po deo četinarskih šuma zameni lišćarskim i time zatvori proces rekultivacije. Jednu ovakvu aktivnost treba sprovoditi postupno u narednih 20 godina uz strogu kontrolu stručnjaka iz oblasti ekologije i šumarstva. Takođe uz obalu reke Zapadne Morave usled nekontrolisane eksploatacije peska uništeni su čitavi delovi priobalja a sa njima i ekosistemi koji su tu bili. Ova mesta su sada primer

rušilačkog ljudskog delanja iza koga ostaje devastirano i uništeno zemljište. Neophodno je izvršiti rekultivaciju ovog zemljišta i vratiti prirodi ono što joj je oduzeto.

Ciljevi:

Unapređenje, očuvanje i vraćanje autohtonih lišćarskih šumskih zajednica na svoja staništa.

Rekultivacija degradiranog zemljišta usled eksploatacije šljunka i peska duž rečnih tokova na teritoriji grada Čačka.

Planirane glavne aktivnosti:

Izrada programa supstitucije pošumljenih četinarskih zajednica autohtonim lišćarskim zajednicama,

Pripreme aktivnosti na sprovođenju programa supstitucije,

Terenske akcije na zamenu pošumljenih četinarskih zajednica autohtonim lišćarskim zajednicama,

Praćenje promena na područjima na kojima se sprovode akcije zamene pošumljenih četinarskih zajednica autohtonim lišćarskim zajednicama,

Informisanje javnosti,

Izrada programa rekultivacije degradiranog zemljišta usled eksploatacije šljunka i peska duž rečnih tokova na teritoriji grada Čačka,

Pripreme aktivnosti na sprovođenju programa rekultivacije,

Praćenje promena na područjima na kojima se sprovodi rekultivacija,

Informisanje javnosti.

Nosioci aktivnosti:

Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,

Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,

Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine.

Očekivani rezultati:

Uspostavljene autohtone lišćarske zajednice na prirodnim staništima.

Informisana javnost o preduzetim aktivnostima.

Započeta rekultivacija degradiranog zemljišta usled eksploatacije šljunka i peska duž rečnih tokova na teritoriji grada Čačka.

21. Organizacija međunarodne konferencije o vodama, otpadu i opasnom otpadu.

Opravdanost:

Konferencija o vodama, otpadu i opasnom otpadu održava se svake godine i grad Čačak je bio redovan učesnik. Na prošlogodišnjoj konferenciji je dogovoreno da 2012. godine domaćin ove manifestacije sa međunarodnim učešćem bude grad Čačak. Tokom konferencije prezentacije će imati veći broj učesnika iz zemlje i inostranstva.

Konferencija je ujedno i prilika za razmenu iskustava iz oblasti upravljanja vodama i otpadom kao i promociju grada u najširem smislu reči.

Ciljevi:

Promocija grada u najširem smislu reči,
Prezentacije primera dobre prakse,
Prezentacije aktivnosti i rezultata postignutih u prethodnoj godini,
Promocija planiranih aktivnosti za narednu godinu,
Razmena iskustava,
Ostvarivanje kontakata sa institucijama, kompanijama i donatorima iz oblasti voda, otpada i opasnog otpada.
Planirane glavne aktivnosti:

Priprema konferencije,
Priprema i izrada promotivnog materijala,
Realizacija konferencije.

Nosioci aktivnosti:

Javna ustanova „Dom kulture“ iz Čačka,
JKP „Vodovod“ iz Čačka,
JKP „Komunalac“ iz Čačka,
Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine,
Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,
Gradska uprava za urbanizam grada Čačka,
Gradska uprava za finansije grada Čačka.

Očekivani rezultati:

Realizovana međunarodna konferencija o vodama, otpadu i opasnom otpadu.

22. Podrška uspostavljanju sistema odlaganja komunalnog čvrstog otpada na sanitarnu deponiju „Duboko“ u Užicu,

Opravdanost:

Međuopštinsko javno komunalno preduzeće "Regionalna sanitarna deponija Duboko" sa sedištem u Užicu su osnovale opštine: Užice (danas grad), Požega, Arilje, Ivanjica, Lučani, Čajetina, Kosjerić i Bajina Bašta Ugovorom 10 broj 352-55/2005. Aneksom 1 Ugovora 10 broj 352-55/2005, ovom projektu se pridružila opština Čačak (danas grad). Dakle dva grada i sedam opština Zlatiborskog i Moravičkog okruga su se sporazumeli oko zajedničkog pristupa dugoročnog rešavanja problema komunalnog čvrstog otpada. Grad Čačak je prema broju stanovnika i količini otpada najveći partner na projektu sa 26.88% učešća u kapitalu JKP „Regionalna sanitarna deponija Duboko“, a to znači i grad sa najvećim obavezama na projektu.

Koncepcijski, postojeća komunalna preduzeća su u obavezi da organizuju prikupljanje komunalnog otpada iz svih domaćinstava (selo i grad), administrativnih, zanatskih, ugostiteljskih i industrijskih objekata i da ga dopremaju do transfer stanica. Obaveza komunalnih preduzeća prestaje na kolskoj vagi transfer stanica, gde se vrši obračun i naplata dopremljenog otpada. Vlasništvo i ingerencije nad otpadom od strane JKP Regionalna sanitarna deponija Duboko počinju od kolskih vaga transfer stanica. Vlasnik celokupnog komunalnog otpada kao i prometa sekundarnih sirovina iz komunalnog otpada u regionu je JKP „Regionalna sanitarna deponija Duboko“.

Sagledavanjem kompletnog rešenja počev od transfer stanice preko vozila i troškova prevoza od transfer stanica do JKP „Regionalna sanitarna deponija Duboko“, te ostalih fiksnih i manipulativnih troškova, formiraju se troškovi amortizacije i eksploatacije.

Studija izvodljivosti izgradnje JKP „Regionalna sanitarna deponija Duboko“, je verifikovana od strane Evropske banke za obnovu i razvoj i Delegacije EU u Srbiji. Prema toj studiji jasno su definisani tehnološki tokovi otpada i finansijski tokovi između osnivača JKP „Regionalna sanitarna deponija Duboko“ i lokalnih javno komunalnih preduzeća.

Izrađen je Regionalni plan upravljanja otpadom kojim se predviđa da se umesto postojećih deponija, formiraju savremene transfer stanice za prijem, primarnu selekciju i privremeno skladištenje komunalnog i industrijskog otpada, kao i sekundarnih sirovina. Transfer stanica u sistemu upravljanja otpadom predstavlja lokaciju na kojoj se u odgovarajućim objektima, uz pomoć odgovarajuće opreme i obučenog ljudstva vrši fizička i knjigovodstvena primopredaja komunalnog čvrstog otpada između lokalnog JKP-a i JKP „Regionalna sanitarna deponija Duboko“, sa ciljem ekonomičnijeg i bezbednijeg transporta sa teritorije osnivača ka lokaciji za konačan tretman i deponovanje – deponija, u konkretnom slučaju deponija „Duboko“.

U tom smislu obezbeđeni su ekonomski mehanizmi za održivi rad „Regionalne deponije Duboko“ kao što su: komunalna taksa za iznošenje tretman i deponovanje otpada, sredstava prikupljena po osnovu naknade za zaštitu i unapređivanje životne sredine i naknade za zagađivanje životne sredine, sredstva prikupljena po osnovu principa "zagađivač plaća", sredstva po osnovu "Kjoto protokola" – "karbon kredit", sredstva od prodaje sekundarnih sirovina, sredstva prikupljena energetsom valorizacijom "Čvrstog obnovljivog goriva" (frakcija komunalnog čvrstog otpada), sredstva pribavljena putem donacija...

U sredu 19. oktobar 2011. godine svečano je počela sa radom Regionalna sanitarna deponija "Duboko" u Užicu. Međutim pred komunalnim preduzećem JKP „Komunalac“ iz Čačka i JKP „Moravac“ iz Mrčajevaca su ogromne finansijske obaveze vezane za formiranje transfer stanice i transport otpada na deponiju „Duboko“. Zato je neophodno u prvo vreme dok se ne uspostave mehanizmi održivog funkcionisanja deponije „Duboko“ podrži program upravljanja čvrstim komunalnim otpadom na teritoriji grada Čačka.

Ciljevi:

Uspostavljanje sistema odlaganja komunalnog čvrstog otpada na sanitarnu deponiju „Duboko“ u Užicu.

Planirane glavne aktivnosti:

Prikupljanje i tretman posebnih vrsta otpada,
Transport prikupljenog otpada na sanitarnu deponiju „Duboko“ u Užicu,
Sanitarno deponovanje otpada.

Nosioci aktivnosti:

JKP „Komunalac“ iz Čačka,
JKP „Moravac“ iz Mrčajevaca,
Pomoćnik gradonačelnika za oblast ekonomskog razvoja i zaštite životne sredine,
Gradska uprava za lokalni ekonomski razvoj grada Čačka,

Očekivani rezultati:

Tretiran prikupljeni otpad,
Otpremljen i deponovan otpad na sanitarnu deponiju „Duboko“ u Užicu,

Član 2.

Ovaj Program objaviti u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA

Broj: 06-9/12-I

9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK

Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović, s.r.

Na osnovu člana 46. stav 1. tačka 1. Zakona o lokalnim izborima («Sl. glasnik RS» broj 129/2007) i člana 55. Statuta grada Čačka („Sl. list grada Čačka“ broj 3/2008),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

REŠENJE
O PRESTANKU MANDATA ODBORNIKA

I

Utvrdjuje se da je:

Ljiljani Obradović, odborniku Skupštine grada Čačka izabranom sa izborne liste Nova Srbija - Demokratska stranka Srbije - Velimir Ilić, prestao mandat odbornika Skupštine grada Čačka, zbog podnete ostavke.

II

Ovo rešenje objaviti u «Službenom listu grada Čačka».

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 46. stav 1. tačka 1. Zakona o lokalnim izborima („Sl. glasnik RS“ broj 129/2007, 34/2010 - Odluka US i 54/2011) i člana 79. stav 2. Statuta grada Čačka („Sl. list grada Čačka“ broj 3/2008),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

REŠENJE
O PRESTANKU FUNKCIJE JEDNOG ČLANA
SAVETA ZA STATUT, DRUGE PROPISE I ORGANIZACIJU

I

Ljiljani Obradović, prestaje funkcija člana Saveta za statut, druge propise i organizaciju, zbog prestanka mandata odbornika u Skupštini grada.

II

Ovo rešenje objaviti u „Službenom listu grada Čačka“.

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PREDSEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

Na osnovu člana 14. st. 1., 3., 4. i 5. Zakona o lokalnim izborima («Sl. glasnik RS» broj 129/2007, 34/2010 - Odluka US i 54/2011) i člana 63. Statuta grada Čačka («Sl. list grada Čačka» broj 3/2008),

Skupština grada Čačka, na sednici održanoj 9. februara 2012. godine, donela je

REŠENJE
O IMENOVANJU IZBORNE KOMISIJE
GRADA ČAČKA U STALNOM SASTAVU

I

U Izbornu komisiju grada Čačka u stalnom sastavu imenuju se:

- (1) - Jovo Popović, dipl. pravnik - predstavnik Nove Srbije, za predsednika.
 - Zoran Gavrilović, dipl. pravnik - predstavnik Nove Srbije, za zamenika predsednika.

- (2) - Milka Stanković, dipl. pravnik - predstavnik Nove Srbije, za člana.
 - Predrag Gavrilović, strukovni inž. elektrotehnike - predstavnik Nove Srbije, za zamenika člana.

- (3) - Dragoljub Belopavlović, dipl. pravnik - predstavnik Nove Srbije, za člana.
 - Slađana Munjić, dipl. pravnik - predstavnik Nove Srbije, za zamenika člana.

- (4) - Zorica Jelić, dipl. pravnik - predstavnik Nove Srbije, za člana.
 - Veljko Šipetić, pogonski inženjer - predstavnik Nove Srbije, za zamenika člana.

- (5) - Goran Avramović, dipl. pravnik - predstavnik Demokratske stranke, za člana.
 - Miloš Savić, penzioner - predstavnik Demokratske stranke, za zamenika člana.

- (6) - Danko Čalović, dipl. pravnik - predstavnik Demokratske stranke, za člana.
 - Gordana Dragutinović, dipl. pravnik - predstavnik Demokratske stranke, za zamenika člana.

- (7) - Branko Ignjatović, dipl. pravnik - predstavnik Demokratske stranke, za člana.
 - Ivan Kovačević, inž. tehnologije - predstavnik Demokratske stranke, za zamenika člana.

- (8) - Bratislav Stojanović, dipl. pravnik - predstavnik Srpskog pokreta obnove, za člana.
 - Marina Lazović, dipl. pravnik - predstavnik Srpskog pokreta obnove, za zamenika člana.

- (9) - Tomislav Ćirović, dipl. pravnik - predstavnik SPS-PUPS, za člana.
 - Nikola Pavićević, dipl. pravnik - predstavnik SPS-PUPS, za zamenika člana.

- (10) - Ljubodrag Petković, dipl. pravnik - predstavnik SPS-PUPS, za člana.
 - Dragoljub Borisavljević, dipl. pravnik - predstavnik SPS-PUPS, za zamenika člana.

- (11) - Stojan Savić, dipl. pravnik - predstavnik Radikala Čačka, za člana.
- Vidan Đurović, ekonomista - predstavnik Radikala Čačka, za zamenika člana.
- (12) - Mileva Vuković, dipl. pravnik - predstavnik Radikala Čačka, za člana.
- Marko Mladenović, vet. tehničar - predstavnik Radikala Čačka, za zamenika člana.
- (13) - Ljiljana Obradović, dipl. pravnik - predstavnik Demokratske stranke Srbije, za člana.
- Stevan Miladinović, dipl. pravnik - predstavnik Demokratske stranke Srbije, za zamenika člana.
- (14) - Prvoslav Marinković, dipl. pravnik - predstavnik Ujedinjenih regiona Srbije, za člana.
- Angelina Mandić, dipl. pravnik - predstavnik Ujedinjenih regiona Srbije, za zamenika člana.
- (15) - Ognjen Slavković, dipl. pravnik - predstavnik Liberalno demokratske partije, za člana.
- Dragan Ćurčić, privatni preduzetnik - predstavnik Liberalno demokratske partije, za zamenika člana.
- Ljubiša Milosavljević, dipl. pravnik, za sekretara.
- Snežana Nastić Pečenković, dipl. pravnik, za zamenika sekretara.

II

Izborna komisija grada Čačka u stalnom sastavu imenuje se na period od četiri godine, počev od 19. februara 2012. godine.

III

Ovo rešenje objaviti u «Službenom listu grada Čačka».

SKUPŠTINA GRADA ČAČKA
Broj: 06-9/12-I
9. februar 2012. godine

PRESEDNIK
Skupštine grada Čačka,
Veljko Negovanović

S A D R Ž A J:

30. Odluka o davanju saglasnosti na Program poslovanja JKP „Regionalna sanitarna deponija Duboko“ Užice za 2012. godinu
31. Odluka o davanju saglasnosti na Program poslovanja JP „Rzav“ Arilje za 2012. godinu
32. Odluka o davanju saglasnosti na Program poslovanja JKP „Vodovod“ Čačak za 2012. godinu
33. Odluka o davanju saglasnosti na Program poslovanja JKP „Moravac“ Mrčajevci za 2012. godinu
34. Odluka o davanju saglasnosti na Program poslovanja JKP „Komunalac“ Čačak za 2012. godinu
35. Odluka o davanju saglasnosti na Program poslovanja JKP „Čačak“ Čačak za 2012. godinu
36. Odluka o davanju saglasnosti na Program poslovanja JKP „Parking servis“ Čačak za 2012. godinu
37. Odluka o davanju saglasnosti na Program rada sa finansijskim planom Javne ustanove „Turistička organizacija Čačka“ za 2012. godinu
38. Odluka o davanju saglasnosti na Program rada i finansijski plan Ustanove za fizičku kulturu Sportski centar „Mladost“ Čačak za 2012. godinu
39. Odluka o davanju saglasnosti na Godišnji program i Plan rada „Gradske stambene agencije“ Čačak za 2012. godinu
40. Odluka o izradi Plana generalne regulacije „Ovčar Banja“ na teritoriji grada Čačka
41. Rešenje o pristupanju strateškoj proceni uticaja na životnu sredinu plana generalne regulacije »Ovčar Banja« na teritoriji grada Čačka
42. Odluka o potvrđivanju članstva grada Čačka u Stalnoj konferenciji gradova i opština – Savezu gradova opština Srbije
43. Odluka o izmeni i dopuni Odluke o uslovima i načinu korišćenja podsticajnih sredstava u poljoprivredi
44. Program korišćenja sredstava budžetskog fonda za zaštitu životne sredine grada Čačka u 2012. godini
45. Rešenje o prestanku mandata odbornika
46. Rešenje o prestanku funkcije jednog člana Saveta za statut, druge propise i organizaciju
47. Rešenje o imenovanju Izborne komisije grada Čačka u stalnom sastavu