

NYOMTATVÁNY

A POSTAKÖLTSÉG
MEGTÉRÍTVE A
24000 SZABADKA POSTÁN

SZABADKA VÁROS

HIVATALOS LAPJA



10. SZÁM

XLVII. ÉVFOLYAM

KELT: 2011. április 14.

ÁRA: 87,00 DIN.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-013-7/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A helyhatósági választásokról szóló törvény 46. szakaszának 1. bekezdés 1) pontja és 6. bekezdése (az SZK Hiv. Közlönyének 129/07 és 56/08 sz.) és Szabadka Város alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 20. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-jav. sz.) alapján Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

ZÁRÓ HATÁROZATOT SZABADKA VÁROS KÉPVISELŐ- TESTÜLETE TANÁCSNOKA MANDÁTUMÁNAK MEGSZÜNÉSÉRŐL

I

Megerősítjük, hogy Miroslav Evetovićnak megszűnik a Szabadka Város Képviselő-testületében betöltött tanácsnoki mandátuma.

II

Jelen záró határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-013-8/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A helyhatósági választásokról szóló törvény 56. szakaszának 6. és 7. bekezdése (az SZK Hiv. Közlönyének 129/07, 56/08 és 34/10-AB sz.) és Szabadka Város Képviselő-testülete ügyrendjének 8. szakasza (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 29/08 sz.) alapján Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

RENDELETET SZABADKA VÁROS KÉPVISELŐ- TESTÜLETE TANÁCSNOKA MANDÁTUMÁNAK MEGERŐSÍTÉSÉRŐL

I

Elfogadjuk a Mandátumhitelesítő bizottság 2011. április 14-ei jelentését.

Megerősítjük Grgo Tikvicki Szabadka Város Képviselő-testülete tanácsnokának mandátumát.

II

Jelen rendelet megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Indokolás

Szabadka Város Képviselő-testületének mandátumhitelesítő bizottsága jelentést terjesztett a képviselő-testület elé, melyben megállapította, hogy

a Grgo Tikvicki tanácsnokká választásáról szóló bizonylat adatai azonosak a tanácsnoki mandátum odaítéléséről szóló jelentés adataival, melyet Szabadka város választási bizottsága készített el 2011. április 12-én I-013-4/2011-1 szám alatt, továbbá hogy a bizonylatot illetékes szerv állította ki.

Jogorvoslati utasítás: A jelen rendelet ellen a belgrádi Közigazgatási bíróságnál lehet fellebbezni a rendelet meghozatalát követő 48 órán belül.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-344-265/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A kommunális tevékenységekről szóló törvény 2. szakasza (az SZK Hivatalos Közlönyének 16/97 és 42/98 száma) az önkormányzati törvény 20. szakasz 1. bekezdés 5) pontja és 24. szakaszának 1. bekezdése (az SZK Hivatalos Közlönyének 129/07 száma) és Szabadka város alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 20. pontja (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-helyesb.) alapján

Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

Z Á R Ó H A T Á R O Z A T O T
A SZABADKAI VÁROSI ÉS VÁROSKÖZI
SEMÉLYSZÁLLÍTÁSI RENDSZER
FEJLESZTÉSÉRŐL SZÓLÓ TANULMÁNY
ELFOGADÁSÁRÓL

1. szakasz

Elfogadjuk A szabadkai városi és városközi személyszállítási rendszer fejlesztéséről szóló tanulmányt, melyet a belgrádi Közlekedési Kar dolgozott ki – a Közlekedési Kar Intézete 2010. júniusában, s amely alapelveként fog szolgálni a szabadkai városi és városközi személyszállítási rendszer fejlesztésében és javulásában.

2. szakasz

A jelen határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-011-24/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A tervezésről és építésről szóló törvény 146. szakasza (az SZK Hivatalos Lapjának 72/09 és 81/09-javít. száma), a közterületek ideiglenes használatáról és a kisebb előre gyártott és hirdető építmények kihelyezéséről szóló rendelet 3. szakasz 3. bekezdése (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 23/07 száma és Szabadka Város Hivatalos Lapjának 33/08 száma) és Szabadka város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 6. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-javít.) alapján

Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

RENDELETET
A SZABADKA VÁROS TERÜLETÉN LEVŐ
VENDÉGLÁTÓ-IPARI LÉTESÍTMÉNYEK
ELŐTTI KÖZTERÜLETI KERTHELYISÉGEK
ELHELYEZÉSI TERVE KIEGÉSZÍTÉSÉNEK
MEGHOZATALÁRÓL

1. szakasz

Meghozzuk a Szabadka Város területén levő vendéglátó-ipari létesítmények előtti közterületi kerthelyiségek elhelyezési terve (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 26/10 száma) kiegészítésének (a továbbiakban: Terv) meghozataláról szóló rendeletet.

2. szakasz

A terv kiegészített változata felöleli Szabadka lakott területének azon közterületeit, melyek vendéglátó-ipari létesítmények előtt vagy közelükben vannak.

3. szakasz

A Tervkiegészítés célja megteremteni a feltételeket a Közterületek ideiglenes használatáról és a kisebb előre gyártott és hirdető építmények kihelyezéséről szóló rendelet alkalmazásához (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 23/07 száma és Szabadka Város Hivatalos Lapjának 33/08 száma).

4. szakasz

A jelen Rendelet alkotó részét képezi a Szabadka Város területén levő vendéglátó-ipari létesítmények előtti közterületi kerthelyiségek elhelyezési tervmódosítás elnevezésű elaborátum, melyet Szabadka Város Városrendezési Intézete dolgozott ki F31-52/11 szám alatt, 2011-ben.

5. szakasz

A Tervkiegészítés szöveges része megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

6. szakasz

Jelen Rendelet Szabadka Város Hivatalos Lapjában való megjelenését követő nyolcadik napon lép hatályba.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

DOPUNA PLANA ZA POSTAVLJANJE LETNJIH BAŠTI NA JAVNIM POVRŠINAMA ISPRED UGOSTITELJSKIH OBJEKATA NA TERITORIJI GRADA SUBOTICE

I. OPŠTA DOKUMENTACIJA

- Rešenje o upisu u Registar privrednih subjekata obrađivača Plana
- Licenca odgovornog urbaniste

II UVOD I PRAVNI OSNOV

Za potrebe Naručioca - GRADA SUBOTICE, u J.P. "Zavod za urbanizam Grada Subotice", izrađena je DOPUNA PLANA ZA POSTAVLJANJE LETNJIH BAŠTI NA JAVNIM POVRŠINAMA ISPRED UGOSTITELJSKIH OBJEKATA NA TERITORIJI GRADA SUBOTICE.

Predmetna Dopuna Plana se odnosi na dopunu lokacija za postavljanje letnjih bašti u zaštićenom delu grada i predstavlja izmenu i dopunu sledećih grafičkih priloga:

5.1. Urbanistička situacija – „Veliki i mali korzo“ i

5.5. Urbanistička situacija – Trg Republike, Rudić ulica i ulica Petefi Šandora

iz Plana za postavljanje (elaborat U-75/04) u kojem se daje prikaz lokacija letnjih bašti u zaštićenom delu grada.

Tekstualni deo Dopune Plana za postavljanje letnjih bašti na javnim površinama ispred ugostiteljskih objekata predstavlja izvod iz osnovnog Plana za postavljanje letnjih bašti na javnim površinama ispred ugostiteljskih objekata vezanog za lokacije letnjih bašti u zaštićenom delu grada.

Dopuna Plana za postavljanje letnjih bašti na javnim površinama ispred ugostiteljskih objekata na teritoriji grada Subotice (u daljem tekstu: Plan) se izrađuje na osnovu:

Člana 146. **Zakona o planiranju i izgradnji** ("Službeni glasnik RS" broj 72/09, 81/09_ispr., 64/10_odluka US i 24/11) i

Člana 3. **Odluke o privremenom korišćenju javne površine i postavljanju manjih montažnih i oglasnih objekata na teritoriji Grada Subotice** ("Službeni list opštine Subotica" broj 23/07 i "Službeni list Grada Subotice" broj 33/08).

Dopuna Plana se izrađuje u skladu sa:

- Zakonom o turizmu ("Službeni glasnik RS" broj 45/05) kojim se definišu uslovi i način obavljanja ugostiteljske delatnosti i
- Pravilnikom o sanitarno – higijenskim uslovima za objekte u kojima se obavlja proizvodnja i promet životnih namirnica i predmeta opšte upotrebe ("Službeni glasnik RS" broj 6/97 i 52/97),

III IZVOD IZ PLANA ZA POSTAVLJANJE LETNJIH BAŠTI NA JAVNIM POVRŠINAMA ISPRED UGOSTITELJSKIH OBJEKATA NA TERITORIJI GRADA SUBOTICE (F31-803-08) SA IZMENAMA

□ USLOVI ZA POSTAVLJANJE LETNJIH BAŠTI NA JAVNIM POVRŠINAMA ISPRED UGOSTITELJSKIH OBJEKATA

3.2. Letnje bašte u zaštićenim delovima centra grada i Palića

Postavljanje letnjih bašti na javnim površinama u zaštićenom jezgru centra grada i na Paliću je planirano: na Trgu Slobode, Trgu Republike, Trgu cara Jovana Nenada, na prostoru Velikog i Malog Korzoa, u Engelsovoj ulici i ulici Braće Radića.

Za bašte koje su locirane u zaštićenom delu grada Subotica – Palić, neophodno se pridržavati i uslova Međuopštinskog zavoda za zaštitu spomenika kulture – Subotica, koji su ugrađeni u ovaj Plan.

Na "malom korzou", prostor za postavljanje letnjih bašti definisan je u odnosu na linije postojećeg drvoreda pored objekata i liniju kandelabera, (6,8m). Postojeća širina trotoara uz objekte se zadržava zbog velikog broja

poslovnih prostora u prizemlju objekata dok se prostor između kandelabra i postojećeg drvoreda prema ogradi parka oko “Plave fontane” zadržava za prolaz pešaka i pristup interventnih vozila.

Na potezu od Franjevačke crkve do ulice Dimitrija Tucovića, prostor za letnje bašte je planiran ispred “najstarije kuće” u promenljivoj širini od 2,0 do 3,0 m, a ispred hotela “Gloria” u širini od 3,0 do 4,0 m sa pešačkim prolazom uz objekte u širini od 2,0 m. Ispred picerije “Neptun” je definisan veći prostor za ljetnu baštu 15,0 x 6,6 m.

Na ovom potezu je protivpožarni put obezbeđen na ostalom delu ulice sa nesmetanim kretanjem pešaka iz pravca malog korzoa prema “Meridian” banci i dvorištu hotela “Gloria”.

Maximalna dužina u planiranoj širini nesme prelaziti dužinu fronta lokala odnosno max. 30,0 m, po jednom zakupcu (grafički prilog 5.1.).

Na “Velikom“ korzou prostor namenjen za uređenje “letnjih bašti” definisan je u odnosu na postojeće objekte i popločanje - žute linije klinker kocki koje razgraničavaju trotoar pored objekata sa leve i desne strane od središnjeg popločanog dela šetališta. Planirano je uređenje letnjih bašti na središnjem delu šetališta pešačke zone sa leve i desne strane uz trotoar u širine 4,0 m i središnjim prostorom za prolaz pešake i vatrogasna vozila u min. širini 4,0 m. Maximalna dužina u planiranoj širini nesme prelaziti dužinu fronta lokala odnosno max. 30,0 m, po jednom zakupcu. Širina trotoara od 2,5 m, mora da bude slobodna za neometan prolaz pešaka i pristup poslovnim prostorima.

Letnje bašte se mogu postavljati i u dvorišnim prostorima koji čine ostalo građevinsko zemljište namenjeno za javnu upotrebu, a imaju direktan pristup na pešačku zonu ili u dvorištima lokala (grafički prilog 5.1.). **Planirana je i lokacija za letnju baštu na delu Trga dr Zorana Đinđića.**

Na Trgu Cara Jovana Nenada i na Trgu Slobode na graf. prilogu 5.1., definisani su prostori na kojima se mogu postaviti stolovi i suncobrani za letnje bašte, pod uslovima koji važe i za ostale lokacije u centru grada.

Na prostoru koji je planiran na Trgu C.J. Nenada voditi računa o protivpožarnom putu min. širine 4.0 m (grafički prilog 5.1.).

U Ulici Matije Korvina prostor za letnje bašte na potezu od Ulice Vase Stajića do robne kuće “Beograd“ je sa leve i desne strane ispred poslovno-ugostiteljskih objekata prema grafičkom prilogu. Prostor u širini 4.0 m, u središtu kolovoza ostavljen za pešačku komunikaciju i za pristup dostavnih i vatrogasna vozila.

Na delu Ulice Matije Korvina naspram robne kuće “Beograd” prostor za letnje bašte planiran je jednostrano i definisan je u odnosu na liniju postojećeg drvoreda u širini od 4.0 m.

Maximalna dužina u planiranoj širini ne sme prelaziti dužinu fronta lokala odnosno max. 20,0 m, po jednom zakupcu.

U cilju oplemenjivanja prostora i stvaranja ugodnijeg ambijenta u Ulici Matije Korvina, velike zidne površine (zidane ograde) mogu se iskoristiti za ozelenjavanje ili postavljanje reklama i natpisa (u skladu sa Odlukom o postavljanju, korištenja i održavanja oglasnih objekata, natpisa, reklama vitrina i izloga – „Službeni list opštine Subotica“ broj 8/96 i 5/97).

Letnje bašte se mogu postavljati i u dvorišnim prostorima koji čine ostalo građevinsko zemljište namenjeno za javnu upotrebu i imaju direktan pristup na pešačku zonu ili u dvorištima lokala.

U Ulici Vase Stajića prostor za letnje bašte je definisan na delu između ulica Matije Korvina i Đure Đakovića na levoj strani ulice koja ima široku pešačku komunikaciju i to dvostrano, uz objekat i na trotoaru uz postojeći drvored, tako da je prolaz pešaka omogućen sredinom pešačke komunikacije kao i na delu između ulica Vuka Karadžića i Partizanske ispred stambeno-poslovnog objekta (graf. prilog 5.2.).

U Ulici Dimitrija Tucovića i na Trgu Jovana Jovanovića Zmaja prostori za letnje bašte su definisani na grafičkom prilogu 5.3. Prostori za letnje bašte su planirani između postojećih drveća i to ispred ugostiteljskih objekata „Papillon“ i „Play off“ sa leve strane ulice i ispred poslastičarne „Avala“ i pivnice „Rog“ sa desne strane ulice.

Na Trgu J.J. Zmaja prostor za letnje bašte je definisan ispred ugostiteljskih objekata koji se nalaze u objektu na k.p. 3728 K.O. Stari grad. Dimenzije prostora za postavljanje bašti su definisani na grafičkom prilogu 5.3.

U Ulici Matka Vukovića prostor za postavljanje letnjih bašti je definisan ispred objekata br. 2 i 9, kao i ispred objekata br. 2 i 20 na **Trgu Žrtava fašizma**. Sve bašte su koncipirane uz ivicu trotoara, tako da je prolaz za pešake ostavljen uz same objekte u širini većoj od 2.0 m i prikazani su na grafičkom prilogu 5.4.

Po istom principu je definisan i prostor za letnju baštu **u Ulici Matije Gupca**, ispred broja 2 prikazan je na grafičkom prilogu 5.4.

U Ulici Petra Drapšina prostor za letnju baštu je utvrđen ispred brojeva 4 i 6, a takođe je prikazan na grafičkom prilogu 5.4.

Na grafičkom prilogu br. 5.5. prikazani su prostori za postavljanje letnje bašte **u Rudićevoj ulici** (ispred broja 1 – „Bodiš“, „Porto“ i „Meal heal“) i ispred novijeg objekta preko puta objekta gimnazije (**ugao sa Ulicom Sečenji Ištvana**)

Na grafičkom prilogu br. 5.6. prikazani su prostori za postavljanje letnjih bašti u ulicama Branislava Nušića, Cara Dušana i Vladimira Nazora.

U Ulici B. Nušića definisan je prostor za letnju baštu ispred novog stambeno-poslovnog objekta izgrađenog na k.p. 6101/1 K.O. Donji grad.

U Ulici Cara Dušana, ispred poslastičarnice „Ravel“ prostor za letnju baštu je definisan uz sam objekat u širini od 1.5 m.

U Ulici Vladimira Nazora prostor za postavljanje letnje bašte definisan je uz ivicu trotoara u širini od 4,0 m, između dva drveta kako je to i naznačeno na grafičkom prilogu. Postojeća širina trotoara uz objekat se zadržava u celini zbog pristupa poslovnim prostorima u prizemlju. Lokacija letnje bašte je iza „male fontane“ na delu javne površine namenjene za parking, što investitora obavezuje da pribavi odobrenje od J.P. „Parking“ za zauzeće ovog prostora.

U zaštićenom delu Palića letnje bašte se mogu postavljati na javnim površinama ispred ili u neposrednoj blizini ugostiteljskih objekata, prema opštim uslovima, vodeći računa o uređenom zelenilu i da prostor između pešačke staze i obale jezera mora ostati slobodan, stim da izuzetak čine letnje bašte na „ženskom i muškom štrandu“. Ispred tržnog centra, na uređenim zelenim površinama se ne mogu postavljati stolovi za bašte već samo na izgrađenim platoima i proširenim pešačkim stazama vodeći računa o nesmetanom kretanju pešaka i ulazima u lokale. Letnje bašte se ne mogu postavljati pored privremenih montažnih objekata i pokretnih objekata.

Opšti uslovi za uređenje letnjih bašti u zaštićenim

delovima grada i Palića

- Na planiranom prostoru za uređenje letnjih bašti na „Malom i Velikom korzou“ u Ulici Matije Korvina, na gradskim trgovima i na Paliću, se mogu postavljati samo, stolovi, stolice i suncobrani.
- Na ovim površinama se dozvoljava postavljanje žardinjera za cveće, stim da su im maksimalne dimenzije 30x120 cm.
- Prostori letnjih bašta se mogu natkrivati isključivo suncobranima.
- Prilikom organizacije i postavljanja letnjih bašti ne smeju se oštetiti postojeće uređene površine – popločanje, drvoredi i stilski kandelabri.
- Vlasnik lokala je u obavezi da pre postavljanja letnje bašte pribavi Odobrenje od nadležnog organa.

-
- Maximalna dužina letnje bašte, u planiranoj širini, ne sme prelaziti dužinu fronta lokala, odnosno max. 30,0 m, po jednom zakupcu ukoliko pribavi saglasnost vlasnika prostora ispred koga planira da postavi letnju baštu.

IV POSEBNI USLOVI

Prilikom izrade uslova o zauzimanju javne površine vođeno je računa o obezbeđenju protivpožarnog pristupa u skladu sa **Zakonom o zaštiti od požara** (“Službeni glasnik SRS” br. 37/88 i “Službeni glasnik RS” br. 53/93, 67/93, 48/94, 101/05 i 111/09) i isti se moraju u potpunosti ispoštovati prilikom uređivanja prostora za letnje bašte.

- oprema bašte (suncobrani, stolovi, itd.) ne smeju biti čvrsto vezani (pričvršćeni) za podlogu.
- u slučaju potrebe prolaska interventnih vozila (vatrogasci, hitna pomoć...) eventualna oštećenja opreme bašti i materijalne troškove snosi vlasnik ugostiteljskog objekta.

URBANISTIČKI USLOVI DATI U PLANU SU OSNOV ZA IZDAVANJE REŠENJA ZA UREĐENJE LETNJE BAŠTE NA JAVNIM POVRŠINAMA.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-011-25/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A tervezésről és építésről szóló törvény 146. szakasza (az SZK Hivatalos Közlönyének 72/09 és 81/09-helyesb.), a Szabadka község területén közterületek ideiglenes használatáról és kisebb előre gyártott építmények és hirdető berendezésekről szóló rendelet 3. szakasz 3. bekezdése (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 23/07 és Szabadka Város Hivatalos Lapjának 33/08 száma) és Szabadka Város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 6. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-javít.) alapján

Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

RENDELETET
SZABADKA VÁROS TERÜLETÉN KISEBB
ELŐRE GYÁRTOTT ÉPÍTMÉNYEK
(KIOSZKOK) ELHELYEZÉSI TERVE
KIEGÉSZÍTÉSÉNEK MEGHOZATALÁRÓL

1. szakasz

Meghozzuk a Szabadka város területén kisebb előre gyártott építmények (kioszkok) elhelyezési tervének (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 23/10) kiegészítését.

2. szakasz

A Terv felöleli a lakott területeken belüli közterületeket Szabadka Város területén, kivéve a palicsi Homokstrand területét.

3. szakasz

A Tervkiegészítés kidolgozásának célja a közterületek ideiglenes használatáról és a kisebb

előre gyártott építmények és hirdető-berendezések felállításáról szóló rendelet (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 23/2007 és Szabadka Város Hivatalos Lapjának 33/2008 száma) alkalmazásához szükséges feltételek megteremtése.

4. szakasz

A jelen rendelet alkotórészét képezi a Szabadka Város területén kisebb előre gyártott építmények elhelyezési tervének kiegészítése elnevezésű elaborátum, melyet a Szabadka Város Városrendezési Intézete Közvállalat dolgozott ki 2011-ben F31-333/10 szám alatt.

5. szakasz

A Tervkiegészítés szöveges része megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

6. szakasz

A jelen rendelet a Szabadka Város Hivatalos Lapjában való közzétételét követő nyolcadik napon lép hatályba.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

DOPUNA PLANA ZA POSTAVLJANJE MANJIH
MONTAŽNIH OBJEKATA /KIOSCI/ NA
TERITORIJI GRADA SUBOTICE

II. OPŠTA DOKUMENTACIJA

- Rešenje o upisu u Registar privrednih subjekata obrađivača Plana
- Licenca odgovornog urbaniste

III. UVOD I PRAVNI OSNOV

Za potrebe Naručioaca - GRADA SUBOTICE, a na osnovu zahteva Investitora – J.P. "DIREKCIJA ZA IZGRADNJU GRADA SUBOTICE", u J.P. "Zavod za urbanizam Grada Subotice", izrađena je DOPUNA PLANA ZA POSTAVLJANJE MANJIH MONTAŽNIH OBJEKATA - KIOSKA NA TERITORIJI GRADA SUBOTICE (u daljem tekstu: Dopuna Plana).

Plan se izrađuje na osnovu:

Člana 146. **Zakona o planiranju i izgradnji** (“Službeni glasnik RS” broj 72/09, 81/09_ispr., 64/10_odluka US i 24/11) i

Člana 3. **Odluke o privremenom korišćenju javne površine i postavljanju manjih montažnih i oglasnih objekata na teritoriji Grada Subotice** (“Službeni list opštine Subotica” broj 23/07 i “Službeni list Grada Subotice” broj 33/08).

Cilj izrade Dopne Plana za postavljanje manjih montažnih objekata-kioska je da se izvrši revizija postojećeg Plana (elaborat pod brojem U-380/2007), evidentiraju promene nastale u prostoru, ukinu lokacije koje nisu primerene i utvrde nove lokacije, a sve shodno nastalim promenama u prostoru i u skladu sa novim okolnostima. Planom se ispunjavaju obaveze za definisanje uslova i načina za davanje javnih površina na privremeno korišćenje.

Plan se izrađuje u skladu sa:

- Zakonom o uslovima za obavljanje prometa robe, vršenje usluga u prometu robe i inspekcijском nadzoru (“Službeni glasnik RS” broj 39/96, 20/97, 46/98, 24/99, 34/2001, 80/2002 i 101/2005);
- Pravilnikom o minimalnim tehničkim uslovima za obavljanje prometa robe i vršenje usluga u prometu robe (“Službeni glasnik RS” broj 47/96, 22/97 i 6/99, 99/2005 i 100/2007);
- Pravilnikom o sanitarno – higijenskim uslovima za objekte u kojima se obavlja proizvodnja i promet životnih namirnica i predmeta opšte upotrebe (“Službeni glasnik RS” broj 6/97 i 52/97);
- Pravilnikom o razvrstavanju, minimalnim uslovima i kategorizaciji ugostiteljskih objekata (“Službeni glasnik RS” broj 66/94, 3/95 i 31/2005).

Na osnovu ove Dopune Plana se može izdati odgovarajuće rešenje o zauzimanju javne površine za postavljanje manjih montažnih objekata-kioska na lokacijama koje su definisane, odnosno obrađene u ovom elaboratu.

Donošenjem ove Dopune Plana prestaju da važe i da se primenjuje grafički prilozi iz Plana za postavljanje manjih montažnih objekata – kiosci na javnim površinama za Suboticu i naselja na teritoriji opštine (elaborat pod brojem U-380/2007) koji su dopunjeni i izmenjeni.

Dopunom Plana su promenjeni su sledeći grafički prilozi:

- MZ Centar 1: Menja se Pregledna karta i grafički prilog br. 8 (dodat je kiosk broj I.16 – u ranijem Planu je došlo do previda pošto je ova lokacija imala uredne papire);
- MZ Mali Bajmok: Menja se Pregledna karta i dodati su grafički prilozi br. 4 i 5 (dodate su lokacije za kioske VIII.5 i VIII.6) koji će predstavljati naplatne kućice JKP „Parking“;
- MZ Kertvaroš: Menja se Pregledna karta i grafički prilog br. 3 (dodata je lokacija za kiosk XV.10 u cilju iznalaženja nove lokacije za kiosk koji je izmešten sa lokacije ispred ulaska u prodajni objekat firme „Trgopromet“;
- MZ Palić: Menja se Pregledna karta i dodaje grafički prilog br. 13 (dodate su lokacije XX.16 i XX.17 na mestima privremenih objekata ispred objekta MZ Palić, koji će se u propisanom roku morati zameniti stilskim kioscima pošto su u zoni zaštite);
- MZ Đurđin: Menja se pregledna karta i grafički prilog 1 (ukida se stara i definiše nova lokacija kioska Đ.1 – pošto ranija lokacija nije na javnoj površini);
- MZ Kelebija: Menja se Pregledna karta i ukida se grafički prilog br. 2, tj. lokacije kioska K.3 i K.4 koje su planirane ispred ulaza u prodajni objekat firme „Trgopromet“.

III PLAN ZA POSTAVLJANJE KIOSKA

3.1. POSTOJEĆE LOKACIJE KIOSKA (PREMA VAŽEĆEM PLANU ZA POSTAVLJANJE MANJIH MONTAŽNIH OBJEKATA /KIOSCI/ NA TERITORIJI GRADA SUBOTICE) I PLANIRANE IZMENE I DOPUNE PLANA

Planom za postavljanje manjih montažnih objekata na teritoriji Subotice i Palića predviđeno je ukupno 117 lokacija, dok je u naseljenim mestima na teritoriji Grada ukupno planirano 40 lokacija.

Ukupan broj planiranih lokacija prema Dopuni Plana na celokupnoj teritoriji Grada je 155.

Tabela 1. Ukupni prikaz lokacija kioska na teritoriji grada Subotice

2. – Postojeće lokacije prema ranijem Planu (U-380/2007)	111 + 40 = 151
3. – Postojeće lokacije koje se ukidaju Dopunom Plana	0 + 3 = 3
4. – Planirane lokacije definisane Dopunom Plana	6 + 1 = 7
UKUPNO PLANIRANIH LOKACIJA	117 + 38 = 155

Tabela 2. Prikaz lokacija kioska za Grad i Palić po mesnim zajednicama

<i>Red. broj</i>	<i>Mesna zajednica</i>	<i>Postojeće lokacije kioska- prema važećem Planu</i>	<i>Lokacije koje se ukidaju</i>	<i>Planirane lokacije</i>	<i>Ukupno</i>
1.	CENTAR 1	15	-	1	16
2.	CENTAR 2	12	-	-	12
3.	CENTAR 3	5	-	-	5
4.	BAJNAT	4	-	-	4
5.	PROZIVKA	9	-	-	9
6.	KER	2	-	-	2
7.	GAT	3	-	-	3
8.	MALI BAJMOK	4	-	2	6
9.	NOVO SELO	2	-	-	2
10.	PEŠČARA	3	-	-	3
11.	ZORKA	2	-	-	2
12.	DUDOVA ŠUMA	11	-	-	11
13.	ŽELEZNIČKO NASELJE	2	-	-	2
14.	MAKOVA SEDMICA	2	-	-	2
15.	KERTVAROŠ	9	-	1	10
16.	MALI RADANOVAC	2	-	-	2
17.	VELIKI RADANOVAC	1	-	-	1
18.	NOVI GRAD	1	-	-	1
19.	ALEKSANDROVO	8	-	-	8
20.	PALIĆ	14	-	2	16
	UKUPNO	111	-	6	117

Tabela 3. Prikaz lokacija kioska u ostalim naseljenim mestima na teritoriji Grada Subotice

<i>Redni broj</i>	<i>Naseljeno mesto</i>	<i>Postojeće lokacije kioska- prema važećem Planu</i>	<i>Lokacije koje se ukidaju</i>	<i>Planirane lokacije</i>	<i>Ukupno</i>
1.	BAČKI VINOGRADI	2	-	-	2
2.	BAJMOK	5	-	-	5
3.	BIKOVO	1	-	-	1
4.	ČANTAVIR	10	-	-	10
5.	DONJI TAVANKUT	3	-	-	3
6.	ĐURĐIN	2	1	1	2

7.	GORNJI TAVANKUT	1	-	-	1
8.	HAJDUKOVO	1	-	-	1
9.	KELEBIJA	4	2	-	2
10.	LJUTOVO	1	-	-	1
11.	MALA BOSNA	2	-	-	2
12.	MIŠIĆEVO	1	-	-	1
13.	NOVI ŽEDNIK	2	-	-	2
14.	STARI ŽEDNIK	3	-	-	3
15.	ŠUPLJAK	1	-	-	1
16.	VIŠNJEVAC	1	-	-	1
	U K U P N O	40	3	1	38

IV USLOVI I PRAVILA ZA POSTAVLJANJA KIOSKA

(IZVOD IZ PLANA ZA POSTAVLJANJE MANJIH MONTAŽNIH OBJEKATA - KIOSKA NA TERITORIJI GRADA SUBOTICE U-380/2007)

Kiosk je manji montažni objekat koji je kompaktno prenosiv, namenjen obavljanju trgovinske, zanatsko – uslužne i druge delatnosti, isključivo u okviru gabarita kioska, bez postavljanja dodatnih nadstrešnica, konzola, rafova, rashladnih uređaja i sl.

U kioscima se može obavljati:

1. PRODAJA TRAFIČKE ROBE (novine, duvan)
2. USLUŽNO ZANATSTVO
3. UGOSTITELJSTVO
4. IZUZETNO PRODAJA ŽIVOTNIH NAMIRNICA – (pekarski proizvodi, kafa, kokice, semenke), sve u skladu sa odredbama napred navedenih pravilnika.

Kiosk je montažno – demontažni objekat, koji se ne može na javnoj površini izvoditi grubim građevinskim radovima, već samo postaviti na predviđenu lokaciju na javnoj površini i na tom mestu finalizirati montažom dodatnih elemenata, minimalnim radovima na izradi podloge i priključiti na komunalnu infrastrukturu.

Na planiranim lokacijama tip kioska koji se postavlja se određuje u zavisnosti od zone u kojoj se nalazi planirana lokacija i to:

- I zona – uži centar grada Subotice i zaštićeni deo Palića
- II zona – ostali deo grada Subotice i Palića
- III zona – naseljena mesta na teritoriji Grada i

U **I zoni** kojom je obuhvaćen uži centralni prostor grada Subotice i zaštićeni deo Palića planirano je postavljanje „stilskih“ kioska (u centru grada je već postavljeno pet ovakvih kioska). Oblik, dimenzije, izgled i materijalizacija ovog tipa kioska određen je uslovima koje izdaje Zavod za zaštitu spomenika kulture i koji čine sastavni deo ovog elaborata. U dokumentaciji elaborata date su dimenzije i izgledi ovog tipa kioska.

U skladu sa tim sve postojeće kioske, na ovim prostorima, koji se lokacijski zadržavaju treba zameniti sukcesivno sa predloženim tipom u roku od jedne godine od dana usvajanja plana (godinu dana od dana donošenja rešenja o zauzimanju javne površine).

Izuzetak od ostalih manjih montažnih objekata, kako po gabaritu tako i po izgledu, predstavlja „tramvaj“ koji je sačuvan i postavljen u ulici Matka Vukovića, a koji je sam po sebi turistička atrakcija i simbol jednog prošlog vremena i kao takav se zadržava. Tramvaj se sastoji od dva vagona u kojima su trenutno smešteni u jednom servis za ključeve sa fotokopirnicom, a u drugom prostorija uz stanicu „Starog Eko taksija“.

U **II i III zoni** se preporučuju dva tipa kioska čije su fotografije prikazane u dokumentaciji ovog elaborata.

Ovi tipovi kioska moraju biti izrađeni od aluminijskih profila koji čine nosivu konstrukciju, a zidovi obloženi bojenim aluminijumom.

Postojeće kioske ukoliko nisu u skladu sa preporučenim tipovima, treba postepeno zameniti sugerisanim tipom i to najkasnije u roku od dve godine od dana usvajanja Plana.

Oblik kioska treba da je usklađen sa preporučenim tipovima, stim da je maksimalna bruto površina 12,0 m².

Postavljanjem kioska ne smeju se ni na koji način ugroziti postojeće instalacije, neometan pristup istim, ni zahtevati njihovo izmeštanje, obzirom na privremeni karakter kioska.

Kiosk svojom lokacijom ne sme biti postavljen u trouglu preglednosti raskrsnice, odnosno svojim dimenzijama i gabaritom ne sme uticati na smanjenje preglednosti raskrsnice. Kiosk ne sme svojom lokacijom ugroziti prilaze i snabdevanje objekta ispred kojeg je postavljen.

Kiosk se ne sme postavljati na uređenim parkovskim površinama, kao ni ispred drugih poslovnih prostora u kojima se prodaje roba opšte upotrebe.

Kiosk se postavlja na minimalnoj udaljenosti od postojećeg objekta (stambeni, stambeno-poslovni, poslovni) izgrađenog na regulacionoj liniji ulice, koja je jednaka visini kioska.

Kiosci se na lokaciji postavljaju pojedinačno ili u grupaciji od 2 ili 3 kioska kao zasebni poslovni prostori bez međusobnog povezivanja u jedan korisni prostor za obavljanje delatnosti.

Međusobni razmak između pojedinačno postavljenih kioska iznosi minimalno 1,50 m, a kiosci se postavljaju poravnati ili smaknuti između sebe za max. 1,0 m.

Na javnim površinama kiosk se postavlja na osnovu Ugovora o privremenom korišćenju javne površine i to na period do privođenja zemljišta planiranoj nameni predviđenoj planskim dokumentom, a najduže na 5 godina.

Nakon isteka roka utvrđenog Ugovorom o privremenom korišćenju javne površine, vlasnik kioska može da podnese novi zahtev za produženje ugovora nadležnom Javnom preduzeću "Direkcija za izgradnju Grada Subotice".

Ugovor o privremenom korišćenju javne površine Investitor dostavlja organu uprave nadležnom za urbanizam i građevinarstvo radi donošenja odgovarajućeg rešenja.

Uz Ugovor o privremenom korišćenju javne površine investitor je dužan da priloži:

1. Idejnu skicu planiranog montažnog objekta sa tehničkim opisom izrađenu od strane ovlašćene projektanske firme (kod tipskog kioska skicu i tehničke karakteristike od proizvođača), situacioni prikaz sa ucrtanim objektom i načinom priključenja na infrastrukturu
2. saglasnost MZZSK na idejnu skicu, ukoliko se radi o zaštićenom delu grada.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-022-87/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A köztársaságról és közhasznú tevékenységekről szóló törvény 22. szakaszának 3. és 4. bekezdése (a Szerb Köztársaság Hivatalos Közlönyének 25/2000, 25/2002, 107/2005, 108/2005-jav. és 123/2007-más törv. száma) és Szabadka Város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 8. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/2008 és 27/2008-jav. száma) alapján

Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén, meghozta az alábbi

HATÁROZATOT
A STADION KOMMUNÁLIS KÖZVÁLLALAT
SZABADKA 2011. ÉVI MŰKÖDÉSI
TERVÉNEK JÓVÁHAGYÁSÁRÓL

I

Jóváhagyjuk a Stadion Kommunális Közvéllalat Szabadka 2011. évi működési tervét, melyet a Stadion Kommunális Közvéllalat igazgatóbizottsága 2011. április 5-én hozott meg.

II

A jelen határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-320-41/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A mezőgazdasági földterületekről szóló törvény 60. szakaszának 2. bekezdése (az SZK Hivatalos Közlönyének 62/2006 és 41/2009 száma) és Szabadka Város alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 6. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-jav. száma) alapján és a Szerb Köztársaság Mezőgazdasági, Kereskedelmi, Erdészeti és Vízgazdálkodási Minisztériumának 2011.03.28-án kelt 320-11-1059/2010-15 számú jóváhagyásával Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011. .. megtartott .. ülésén meghozta

A SZABADKA VÁROS MEZŐGAZDASÁGI FÖLDTERÜLETEINEK VÉDELMÉRE, RENDEZÉSÉRE ÉS HASZNOSÍTÁSÁRA VONATKOZÓ 2011. ÉVI TERVET

A jelen Terv áttekintést nyújt a termőföldek területéről kataszteri községek, osztályok és növénykultúrák szerint, előírja a természetvédelmi feltételeket a termőföldek rendezésének és hasznosításának tervéhez a Szabadka Város területén található, védett természeti tájegységek területén, megállapítja a mezőgazdasági földterületek védelmének és rendezésének munkaprogramját, valamint a Szerb Köztársaság tulajdonában álló földek hasznosítási tervét.

ÁLTALÁNOS RÉSZ

Szabadka Város 11 kataszteri községben (Alsóváros, Újváros, Óváros, Györgyén, Bajmok, Csantavér, Nagyfény, Tavankút, Békova, Királyhalom, Palics) összesen 100.737 ha 85a és 99 m2 földterületen terül el. A talaj összetételét tekintve feketeföld (csernozjom), homokos csernozjom és homok. A Város területén lévő termőföldek nyolc osztályba sorolhatók, ezekből a legtöbb az I., II. és III. osztályú. A mezőgazdasági földek összterülete 88.568,9832 hektárt tesz ki.

TERMÉSZETVÉDELMI FELTÉTELEK A TERMŐFÖLDEK RENDEZÉSÉNEK ÉS HASZNOSÍTÁSÁNAK TERVÉHEZ A SZABADKA VÁROS TERÜLETÉN TALÁLHATÓ, VÉDETT TERMÉSZETI TÁJEGYSÉGEK TERÜLETÉN

Általános természetvédelmi feltételek a terv kidolgozásához (a Szerbiai Természetvédelmi Intézet újvidéki részlege által 2009.04.14-én 03-202 szám alatt kiadva) a természetvédelmi törvény 102. szakaszának 1. bekezdés 10. pontja (az SZK Hiv. Közlönyének 36/09 száma) alapján

1. Az első védettségi fokozat a mezőgazdasági földterületeken kizárja a terület és a természeti kincsek hasznosításának minden formáját, kivéve a tudományos kutatást és az ellenőrzött oktatást.

1.1. A Krivaja és mellékági löszös völgyében befejeződött a természeti ritkaságok élőhelyeinek értékelése. Szabadka Város területén ezek az élőhelyek a Nagyfény és Györgyén helyi közösségek területén találhatóak és a sztyeppei vegetáció maradványait őrzik. A gyakorlatban azt tapasztalhatjuk, hogy e területek közül sokat szántóföldként vagy nagyobb földterület részeként jelentenek be. Kataszteri térkép hiányában ezek a területek nem definiálhatók kataszteri telekszámokkal.

1.2. A Szabadkai Homokvidék TT területén (A Szabadkai Homokvidék Tájvédelmi Terület védelméről szóló kormányrendelettel (a Szerb Köztársaság Hivatalos Közlönyének 127/2003 és 113/2004 száma) definiált I. fokozatú védettség alatt álló övezet mellett találhatóak természeti ritkaságok élőhelyei is, amelyekre az I. fokozatú védettség előírásai érvényesek (A természeti ritkaságok védelméről szóló kormányrendelet – az SZK Hivatalos Közlönyének 50/93)

2. A védettség alatt álló tájegységeken található mezőgazdasági földeken tilos:

2.1. a területek rendeltetésének módosítása a fokozottabb hasznosítás céljából (a rétek és legelők felszántása, az erdősítés, építmények és halastavak létesítése, csatornaásás, stb.) illetve a gyepes területek felszántása.

2.2. öntözőrendszerek kiépítése, csatornák ásása és egyéb munkálatok, melyek kihatnak a természeti terület hidrológiai és környezeti jellemzőire.

2.3. a bozótirtás, illetve a rétek, legelők és nádasok vegetációjának felégetése a természetvédelmi intézet által megszabott külön feltételek nélkül.

3. A jelen okirattal meghatározott természetvédelmi feltételeket bele kell foglalni a mezőgazdasági földeket használókkal kötött szerződésekbe. Az általános feltételek közül a 2., 7. és 10. pontot kell felsorolni, a különleges feltételekből pedig a megfelelő kombinációt kell kiválasztani a természeti javak fajtájától és a területek rendeltetésétől függően.

4. 10-40 hektáros „parcellacsomagokat” kell kialakítani, az élőhelyek mozaikszerűségének megfelelően, és ily módon összehangolni a területeket használók érdekeit a természeti javak védelmére és fejlesztésére irányuló célokkal.

5. A leépült területek (elsősorban a rétek és legelők) fejlesztése érdekében, melyeket az utóbbi időszakban elhanyagoltak, s állapotuk leromlott, ezeket egyesíteni kell a minőségesebb parcellákkal és ily módon, arányosan elosztani a területhasználók között. Azokat a fejlesztésre irányuló tevékenységeket, melyek megnövelik a területhasználó költségeit, a használati díj megszabásakor figyelembe kell venni.

6. A licitáció résztvevőit tájékoztatni kell arról, hogy a természeti oltalom alatt álló területeken a védettségről szóló okirat a természeti erőforrások hagyományos hasznosítási módjait teszi lehetővé.

7. A természeti javak gondnokát (Palics-Ludas KV) értesíteni kell a megkötött szerződésekről, hogy a területhasználókkal kialakuljon a megfelelő együttműködés (az egyes védett övezetek határvonalainak meghatározásában nyújtott segítség, a felügyelet, stb.)

8. Amennyiben a licitációt követően a védettség alatt álló területen belül egyes parcellák nem lesznek használatba kiadva, erről értesíteni kell az intézetet és a természeti terület gondnokát, hogy megfelelő intézkedéseket fogantossanak a leépülés megelőzésére.

9. Az adatok az intézet adatbázisa alapján lettek megadva, amely egyes természeti tájegységek esetében a védelmi tanulmányok kidolgozásának idején (1-3 évvel a védettség alá helyezés előtt) készült. Mivel a természeti terület határvonalainak grafikai ábrázolása és a védelmi előírások a védelemtől szóló okirat alkotórészét képezik, a parcellák számának, formájának vagy méretének módosulása nem változtat azon a tényen, hogy a területrész egy védett természeti terület részét képezi és hasznosításának módját előírások szabályozzák.

10. A tárgyat képező földterület bérbeadása során szem előtt kell tartani, hogy a büntető törvénykönyv 265. szakasza értelmében a védettség alatt álló természeti tájegységek rombolása vagy rongálása bűncselekménynek számít.

A különleges természetvédelmi feltételekre vonatkozó adatok hozzáférhetőek lesznek az érdekelt bérlők számára és felhasználásra kerülnek a mezőgazdasági földterületek védelmét, használatát és rendezését szolgáló munkatervhez is.

Védett területek

Szabadka Város területén 4 védettség alatt álló természeti tájegység található, melyek összterülete 7.070.20 ha. E terület egy részét termőföld képezi az ÓVÁROS, ÚJVÁROS, PALICS ÉS KIRÁLYHALOM kataszteri községekben Ludasi Tó Különleges Természeti Rezervátum

A Ludasi Tó Különleges Természeti Rezervátum védelméről szóló kormányrendelet, (a Szerb Köztársaság Hivatalos Közlönyének 30/2006 száma)

Szelevényi Puszta Különleges Természeti Rezervátum

A Szelevényi Puszta Különleges Természeti Rezervátum védelméről szóló kormányrendelet (a Szerb Köztársaság Hivatalos Közlönyének 37/1997 száma)

Szabadkai Homokvidék Tájvédelmi Terület

A Szabadkai Homokvidék Tájvédelmi Terület védelméről szóló kormányrendelet (a Szerb Köztársaság Hivatalos Közlönyének 127/2003 száma)

A Szabadkai Homokvidék Tájvédelmi Terület védelméről szóló kormányrendelet módosítására vonatkozó rendelet (a Szerb Köztársaság Hivatalos Közlönyének 113/2004 száma)

Palicsi Természeti Park

A Palicsi Természeti Park védelméről szóló rendelet (Szabadka Község Hivatalos Lapjának I-011-38/96 száma)

A védett tájegységek összterülete	Ludas	846.33
	Palics	712.90
	A rezervátum Szabadka területén fekvő része	Szelevény 141.04
	Szabadkai homokvidék	5369.90
		7070.20

A védettség alatt álló természeti tájegységeken belül található mezőgazdasági területek parcelláin az adott területet védettség alá helyező okiratokban előírt védelmi előírások érvényesek. Ezek az előírások (I., II. és III. szintű védelmi előírások) a földek mezőgazdasági hasznosítását különbözőképpen határozzák meg.

A mezőgazdasági célú földek használata a védett területeken

A természeti javakon belül, a mezőgazdasági földterületek parcelláin különböző korlátozások érvényesek a mezőgazdasági termelésre, a védelem fokától és a védettség alatt álló egyes területektől, illetve az élőhelyek fajtájától (homokvidék, szikvidék, vizes terület) függően. Az új természetvédelmi törvény (az SZK Hiv. Közlönyének 36/09 és 88/10 száma) 8., 11. szakasza értelmében tiszteletben kell tartani az illetékes Tartományi Természetvédelmi Intézet által 2009.04.14-én 03-202 szám alatt kiadott természetvédelmi feltételeket, melyek a

bérleti szerződés részét képezik. Annak érdekében, hogy az ilyen elbírálás alá eső parcellák leendő bérlőit tájékoztatni tudjuk az esetleges korlátozásokról (pl. csak organikus termesztés folytatható, csak bizonyos időszakban végezhető kaszálás, tilos az öntözőrendszerek felállítása és a kútfúrás, stb.), a védettség alatt álló területeken található parcellákon az árverés előkészítése során a természetvédelemmel kapcsolatos információkat is ismertetni kell. Ezek az adatok elérhetők lesznek minden érdekelt földműves számára és fel lesznek használva a mezőgazdasági célú földek védelmére, rendezésére és hasznosítására irányuló munkálatok tervéhez is.

A védettség alatt álló területeken található parcellák bérleti szerződéseinek tartalmaznak majd egy kiegészítést is a tárgyat képező parcellákra vonatkozó természetvédelmi külön feltételekkel.

A MEZŐGAZDASÁGI FÖLDTERÜLETEK HASZNOSÍTÁSI TERVE MUNKATERVVEL

Szabadka város területének egy harmada (körülbelül 30.000 hektár) homokos talajon, illetve homokos csernozjom talajon fekszik. A homokbányászat az utóbbi néhány évben ellenőrizetlenül nagy méreteket öltött, és a helyzet egyre romlik. A homok bányászata és építőanyagként való forgalmazása egyeseknek jó és gyors kereseti lehetőséget biztosít. Mivel ezeket a tevékenységeket az önkormányzat egyáltalán nem ellenőrzi és felügyeli, ennek következtében illegális homokbányák létesültek, s az így keletkező üregeket később a felelőtlen polgárok telehordják szeméttel. Mindezek megakadályozására ki kell választani egy homokkitermelésre alkalmas közterületi elhelyezést. Jelenleg folyamatban van a megfelelő helyszín kiválasztása egy központi homokbánya létesítéséhez, aminek meg kellene oldania a homok nem megfelelő hasznosításának és illegális kitermelésének kérdését.

A mezőgazdasági földterületek védelmére, rendezésére és hasznosítására vonatkozó munkálatok terve

A Szabadka Város területén található mezőgazdasági földterületek védelmének, rendezésének és hasznosításának jelenlegi állapota az alábbi törvényileg meghatározott intézkedéseket és tevékenységeket teszi szükségessé:

- A mezőgazdasági földek rendezése
- Nagyobb birtoktestek kialakítása a telkek önkéntes csoportosításával;
- Öntöző- és vízelvezető rendszerek létesítése és fenntartása;
- A mezei utak hálózatának rendezése és karbantartása;
- Az ásványi nyersanyagok kitermelésére és más, nem állandó jellegű célra használt mezőgazdasági földterületek rekultivációja;
- A megműveletlen területek művelhető mezőgazdasági területté alakítása;
- A talaj fizikai, vegyi és biológiai tulajdonságainak feljavítása.

A Mezőgazdasági, Kereskedelmi, Erdészeti és Vízgazdálkodási Minisztérium jóváhagyása alapján a Terv megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

1. TÁBLÁZAT

A mezőgazdasági földterületek áttekintése kataszteri községek szerint

S.SZ.	Kataszteri község	Mezőgazdasági földek (ha)										Megjegyzés	
		Művelhető mezőgazdasági földek (ha)						Legelő	Halastó, nádas és mocsár	Egyéb földek	ÖSSZESEN		Erdő
		Szántók	Kertek	Gyümölcsös	Szőlő	Mező	Összesen						
		1	2	3	4	5,0000	6(1+2+3+4+5)						
1	ALSÓVÁROS	13632,3962	4,1637	36,5250	10,3213	137,4025	13820,8087	276,1832	45,9748	1335,3612	15478,3279	11,8339	
2	ÚJVÁROS	2472,6189	15,8222	120,8744	534,3560	266,0527	3409,7242	148,5879	12,6016	1029,3197	4600,2334	1194,5482	
3	ÓVÁROS	3906,5089	0,0046	329,3262	1137,2489	82,3569	5455,4455	259,6805	85,3126	980,7121	6781,1507	1289,7741	
4	GYÖRGYÉN	6496,4505	0,0372	15,9105	2,4447	46,2112	6561,0541	164,7955	99,6094	200,3567	7025,8157	9,3744	
5	BÉKOVA	7237,2403		8,0038	2,4250	17,4997	7265,1688	227,9222	28,6094	367,9701	7889,6705	37,8618	
6	KIRÁLYHALOM	646,3298		275,9985	530,4252	296,8920	1749,6455	73,8810	14,2697	207,6664	2045,4626	2,1427	
7	BAJMOK	12185,4572	0,1118	73,5370	9,6112	47,6514	12316,3686	34,1902	6,8965	627,7196	12985,1749	20,0348	
8	CSANTAVÉR	8504,9615		20,1850	0,2356	52,7104	8578,0925	27,0327	4,1694	610,1899	9219,4845	13,5297	
9	NAGYFÉNY	10866,8595	11,8112	17,5406	2,8318	44,7675	10943,8106	340,4559	95,1805	436,4729	11815,9199	16,0733	
10	TAVANKÚT	7026,3729	0,2508	198,3226	751,9226	114,8631	8091,7320	192,4212	23,5358	562,7700	8870,4590	535,2288	
11	PALICS	5988,6320	4,6689	431,8958	823,9243	221,9825	7471,1035	325,6797	465,8504	1401,8475	9664,4811	1286,2341	
	ÖSSZESEN	78963,8277	36,8704	1528,1194	3805,7466	1328,3899	85662,9540	2070,8300	882,0101	7760,3861	96376,1802	4427,6358	

2. TÁBLÁZAT

Mezőgazdasági földek területe minőségi osztályok szerint

Kultúra	Mezőgazdasági földek hektárban							
	Osztály							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
Szántó	19510,3188	29784,4858	18650,7651	6740,2939	1849,7991	1194,1604	1019,2392	214,7654
Kert	19,9859	16,7016	0,1829					
Gyümölcsös	757,0234	568,6709	199,3325	3,0926				
Szőlőskert	1365,9352	1302,2526	970,8902	163,2569	3,4117			
Mező	54,2495	330,9268	385,2119	244,1925	171,9584	141,8508		
Legelői	925,1638	334,3912	95,1302	145,8108	182,5276	327,1470	0,6594	
Nádas- mocsár	395,3644	216,2853	224,3462	44,4385	1,5757			
ÖSSZESEN	23028,0410	32553,7142	20525,8590	7341,0852	2209,2725	1663,1582	1019,8986	214,7654

Az adatok a KFH SZABADKAI INGATLAN-NYILVÁNTARTÁSÁBÓL származnak

3. TÁBLÁZAT

Az állami tulajdonú földek használói

Területhasználó neve	Kataszteri községenként (ha)	A használt föld területe (ha)
Mezőgazdasági, Kereskedelmi, Erdészeti és Vízgazdálkodási Minisztérium	CSANTAVÉR	582,1835
	B. VINOGRADI	392,3175
	BÉKOVA	2743,9473
	GYÖRGYÉN	1139,8047
	NAGYFÉNY	3089,8880
	TAVANKÚT	326,7236

	BAJMOK	2227,7497
	ALSÓVÁROS	2011,8077
	ÓVÁROS	794,8254
	ÚJVÁROS	740,8173
	PALICS	1355,4199
összesen		15405,4846

Az adatok a KFH SZABADKAI INGATLAN-NYILVÁNTARTÁSÁBÓL származnak

4. TÁBLÁZAT A mezőgazdasági földterületek védelmi, rendezési és hasznosítási terve

beruházás célja	terület hektárban, minták száma	a beruházás költség-előirányzata (din)	finanszírozás módja			
			önerő		más forrásból	
			(%)	(din)	(%)	(din)
a földterületek tagosítása (kommasszáció)		370.000,00		370.000,00		
a parcellák önkéntes csoportosítása		0,00				
vízvezető csatornák építése		3.525.000,00		3.525.000,00		
mezőgazd. célú földek öntözése		0,00				
a társadalmi tul. parcellák megjelölése		2.773.000,00		2.773.000,00		
dűlőutak rendezése		94.298.000,00		94.298.000,00		
jéghárító szolgálat felszerelése		600.000,00		600.000,00		
mezőőri szolgálat felszerelése		16.500.000,00		16.500.000,00		
Művelhető területek talajminőségének feljavítása		0,00				
a rétek és legelők meliorációja		0,00				
műveletlen területek művelhetővé alakítása		0,00				
I. MEZŐGAZD. TERÜLETEK RENDEZÉSE		118.066.000,00		118.066.000,00		0,00
a földek biológiai rekultivációja		0,00				
eróziócsökkentő intézkedések		0,00				
szélvédő sávok létesítése		8.106.000,00		8.106.000,00		

az (I-V. osztályú) művelhető mezőgazd. területek termékenységének, az elszórt műtrágya és növényvédő szerek mennyiségének ellenőrzése		1.430.000,00		1.430.000,00		
a veszélyes és káros anyagok meglétének kivizsgálása		1.323.000,00		1.323.000,00		
II. MEZŐGAZD. FÖLDEK VÉDELME		10.859.000,00		10.859.000,00		0,00
A mezőg. földek rendezésére, védelmére és hasznosítására vonatkozó helyi jelentőségű projektek		9.425.000,00		9.425.000,00		
Az állami tulajdonú földek bérbeadásának hirdetési költségei		750.000,00		750.000,00		
Az állami tulajdonú földek bérbeadásával és a szükséges felszerelés beszerzésével kapcsolatos eljárás költségei		700.000,00		700.000,00		
A földművesek kiképzése a mezőg. földek védelmével, rendezésével és hasznosításával kapcsolatban		250.000,00		250.000,00		
Az állami tulajdonú földek bérbeadásához használt számítógépes szoftver karbantartása		300.000,00		300.000,00		
egyéb		750.000,00		750.000,00		
III. A FÖLDEK KÉRDÉSÉVEL FOGLALKOZÓ TANULMÁNYOK ÉS KUTATÁSOK		12.175.000,00		12.175.000,00		0,00
ÖSSZESEN (I+II+ III)		141.100.000,00		141.100.000,00		0,00

5. TÁBLÁZAT

Az önerőből megvalósított bevételi terv

Eszközök forrása	(din)
Áthozott eszközök	59.201.534,14

Az állami földek bérbeadásából befolyó eszközök várt összege a 2010. terv szerint (2. év) a 10a táblázatból	76.798.465,86
A mezőgazdasági földterületek átminősítési díjából	4.100.000,00
a bérleti díjból tervezett eszközök a 2011. évi terv szerint	1.000.000,00
ÖSSZESEN	141.100.000,00

Köztisztasági és parkosítási KKV
Szabadka - erdősítésre

6. TÁBLÁZAT Díjmentes használat

KK	birtoklap /ingatlanlap száma	telekszám	kultúra	osztály	terület(ha)	Megjegyzés
TAVANKÚT	262	11300 része	Szántó	2. osztály	0,4526	északnyugati
	262	11300 része	Szántó	2. osztály	0,4757	délnyugati
ALSÓVÁROS	18094	41007/7 része	Szántó	3. osztály	0,9476	délkeleti
	19933	41093 része	Szántó	2. osztály	0,7896	délkeleti
	19933	41001/1 része	Szántó	3. osztály	0,1256	délkeleti
	6603	38207/3 része	Szántó	1. osztály	0,4576	délkeleti
	19933	41001/2 része	Szántó	4. osztály	0,5613	délkeleti
NAGYFÉNY	822	6509/2 része	Szántó	3. osztály	0,0593	keleti
	822	6509/3 része	Szántó	3. osztály	0,1762	keleti
	822	6507 része	Szántó	3. osztály	0,2156	keleti
	822	6506/2 része	Szántó	3. osztály	0,4342	keleti
	822	6505/1 része	Szántó	2. osztály	0,3867	keleti
	822	6502/2 része	Szántó	3. osztály	0,2361	keleti
	822	64098 része	Szántó	3. osztály	0,4821	keleti
	600	6502 része	Szántó	2. osztály	0,7836	keleti
	600	6501/4 része	Szántó	2. osztály	0,3187	keleti
	600	5826/3 része	Szántó	1. osztály	0,3697	keleti
	600	5834 része	Szántó	2. osztály	0,2514	keleti
	600	5815/1 része	Szántó	2. osztály	0,3187	keleti
	600	439/1 része	Szántó	3. osztály	0,5267	keleti
	600	438 része	Szántó	3. osztály	0,6440	keleti
	822	6506/1 része	Szántó	3. osztály	0,8469	keleti
BÉKOVA	289	2581/1 része	Szántó	2. osztály	0,2465	déli
	289	2617 része	Szántó	2. osztály	0,2351	déli
	289	2732 része	Szántó	2. osztály	2,0214	északi
	289	2606 része	Szántó	2. osztály	0,7825	déli
CSANTAVÉR	6007	4026/1 része	Szántó	3. osztály	0,5469	nyugati
	6007	4051 része	Szántó	3. osztály	0,5548	nyugati
	6007	4065/1 része	Szántó	3. osztály	0,2729	nyugati
ÖSSZESEN					14,5200	

TÁBLÁZAT Az előbérleti jog szerinti árverések javasolt száma - infrastruktúra

sorszám	jogi/természetes személy neve	Infrastruktúra	KK	Árverés száma	Árverezett terület	Terület összesen (ha)
1	Ugri Miklós	gyümölcsös	KIRÁLYHALOM	7	5,3320	5,3320
						5,3320

TÁBLÁZAT Az előbérleti jog szerinti árverések javasolt száma - állattenyésztők

sorszám	jogi/természetes személy neve	Állatok száma a dokumentáció szerint	KK	Árverés száma	Árverezett terület (ha)	Reális terület összesen (ha)
1	Galfi Slavko	35,4000	Békova	72	4,8354	4,8354
2	Dulić Lazo	26,6000	Györgyén	30	13,3968	13,3968
3	Cvijin Marinko	18,2000	Békova	73	2,8243	12,9445
			Békova	74	3,6367	
			Békova	75	1,4669	
			Békova	76	3,2159	
			Békova	77	1,8007	
4	Jenei Csaba	47,3000	Tavankút	67	2,8220	11,1726
			Palics	45	8,3506	
ÖSSZESEN						42,3493

7. TÁBLÁZAT ÖSSZESÍTETT TÁBLÁZAT

a 2011. évi hasznosítási tervből								
KK	Állami tulajdonú mezőgazdasági földek összesen (ha)	Bérbe adva a 2010. terv szerint (ha)	Bérleti idő (től-ig)	Bérbeadási terv a 2011. évre (ha)	Legkisebb árverezhető terület (ha)	Legnagyobb árverezhető terület (ha)	Árverezett terület átlaga (ha)	Árverés száma
CSANTAVÉR	582,1835	533,0079	2010-2013	6,6819	0,6439	1,0528	0,8352	8
KIRÁLYHALOM	392,3175	95,9009	2010-2013	282,3770	1,6238	38,6026	11,7657	24
BÉKOVA	2743,9473	2223,4267	2010-2013	25,7580	0,7257	5,0050	2,5758	10
GYÖRGYÉN	1139,8047	830,9337	2010-2013	13,3968	13,3968	13,3968	13,3968	1
NAGYFÉNY	3089,8880	2485,4021	2010-2013	0,0000				
TAVANKÚT	326,7236	122,5929	2010-2013	140,2508	1,1682	39,4776	12,7501	11
BAJMOK	2227,7497	2084,4056	2010-2013	0,0000				
ALSÓVÁROS	2011,8077	1742,9177	2010-2013	0,0000				
ÓVÁROS	794,8254	484,8712	2010-2013	0,0000				

ÚJVÁROS	740,8173	381,5103	2010-2013	46,7425	0,4211	34,8358	9,3485	5
PALICS	1355,4199	665,1025	2010-2013	452,0263	1,8126	55,5753	20,5467	22
ÖSSZESEN	15405,4846	11650,0715		967,2333			11,9412	81

565,4440	14,5200	Díjmentes használatba adva
261,1071	5,3320	Infrastruktúra feletti tulajdonjog címén bérbe adva
2571,5894	42,3493	Állattenyésztés címén bérbe adva

8. TÁBLÁZAT Az árverésekből kimaradt állami tulajdonú földek összterülete

A kihagyás oka	kommentár	terület (ha)
A szerb kormány döntése	a regionális hulladéklerakóra szánt terület	45,9564
Föld visszaszármaztatása	a végzések nem lettek végrehajtva per alatt	43,6065
A visszaszármaztatás - restitúció tárgya	az egyházak és vallási közösségek vagyonának visszaszármaztatásáról szóló törvény szerint	686,3329
Első rendű védelmi övezet	a mezőgazdasági termelés nem megengedett	267,6896
Különbözik a jogi és tényleges helyzet	a valóságban nem mezőgazdasági földek, az átminősítés nem történt meg a hivatalos nyilvántartásban	882,3374
Állami területhasználó	Csere a terelőút céljára	282,2930
		2208,2158
	ellenőrzés a 7. táblázatból	2208,2158

9. TÁBLÁZAT Az árverések mérete

méret (ha)	Árverések száma
5-ig	36
5-től 25-ig	31
25-től 50-ig	13
50-től 100-ig	1
100-től 200-ig	
200-től 500-ig	
500-on felül	
ÖSSZESEN	81

•az adatok a 2011. éves tervre vonatkoznak

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-352-105/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A hulladékgazdálkodásról szóló törvény 13. szakasz 1. bekezdés (az SZK Hivatalos Közlönyének 36/09 és 88/10 száma) és Szabadka város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 20. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08–helyesb. száma) alapján

Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta a

SZABADKA VÁROS TERÜLETÉRE VONATKOZÓ 2020-IG TERJEDŐ HELYI HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI TERVET

BEVEZETÉS

A hulladékgazdálkodásról szóló törvény (az SZK Hivatalos Közlönyének 36/09 és 88/10 száma) (a továbbiakban: Törvény) előírja a helyi önkormányzati egység kötelezettségét, hogy meghozza a Helyi hulladékgazdálkodási tervet A 2010–2019 időszakra vonatkozó hulladékgazdálkodási stratégiával az SZK Hivatalos Közlönyének 29/10 száma) együtt (a továbbiakban: Stratégia).

A Szabadka város területére vonatkozó 2020-ig terjedő helyi hulladékgazdálkodási terv (a továbbiakban: Terv) alapidokumentumot jelent, mellyel meg vannak határozva a középtávú célok és feltételek a racionális és fenntartható hulladékgazdálkodás feltételei a következőkön keresztül: a jelenlegi hulladék gyűjtési módjának, szállításának és lerakásának felülvizsgálása, a hulladék osztályozási rendszerének és újrahasznosításának a bevezetése, a hulladék megfelelő kezelésének biztosítása stb.

A helyi önkormányzati egység a Hulladékgazdálkodási terv meghozatala mellett köteles a kommunális hulladék, illetve az inert és veszélytelen hulladék kezelését rendezni, biztosítani, megszervezni és megvalósítani saját területén, továbbá a hulladékgazdálkodással kapcsolatos szolgáltatások megfizetését stb.

A hulladékgazdálkodási terv biztosítja a Stratégiában kijelölt célok elérését az alábbiakon keresztül:

- a kommunális szilárd hulladék gyűjtésének, szállításának és lerakásának biztonságos módon történő minőségesebb megszervezésével (a továbbiakban: kommunális hulladék),
- az újrahasznosítási rendszer létrehozása és a kommunális hulladék elemeinek újbóli felhasználása,
- a kommunális hulladékkal való gazdálkodáshoz szükséges infrastruktúra biztosítása, valamint a darabos és egyéb hulladék gyűjtőközpontjának felszerelése,
- a stabil pénzügyi erőforrások biztosítása,
- a köztudat fejlesztése a hulladékkal kapcsolatos problémakörben minden társadalmi szinten stb.

A hulladékgazdálkodásra vonatkozó közös elvek a tervezés összes folyamatában a következők:

- *A megőrzés elve* – mely alapján a keletkező hulladék mennyiségének csökkentése folytán biztosítva van a védelem és a természetes erőforrások megőrzése.

Ez az elv vonatkozik a termelésre és fogyasztásra, melyben a javak megtermelésének és a szolgáltatásoknak minden szakaszában be van vonva az ökológiai, anyagi és energetikai hatékonyság, éspedig a tervezéstől, a termelés, a felhasználás, az újrahasznosításon keresztül az elhelyezéséig.

Az ártermelésben és a szolgáltatásokban túl sok a felhasznált anyag, míg az újrahasznosítás mennyisége jelentéktelen, s ezáltal kimerülnek a természetes erőforrások és megnövekszenek a hulladék tárolásának költségei.

- *Az óvatosság elve* – biztosítja a hulladék egészségügyi és környezeti hatásának csökkentését, valamint hulladékokban található veszélyes anyagok mennyiségének csökkentését. Ez az elv alapján minden tevékenységet meg kell tervezni és úgy alkalmazni, hogy a lehető legkisebb kockázatot jelentsen a környezetre és az emberi egészségre, hogy csökkentse a terület terhelését, a nyersanyagok és az energia használatát az építésben, a termelésben, az elosztásban és felhasználásban.

- *A „környezetszennyező fizet” elve* – biztosítja, hogy a hulladéktermelők és környezetszennyezők viseljék a költségeket és vállalják a tetteikért a felelősséget; és

• *A közelség elve* – biztosítja a hálózati berendezéseket, a megfelelő infrastruktúrát a hulladékkezeléséhez és tárolásához, a közelség és a saját hulladékról való gondoskodás elvének megfelelően.

Földrajzi elhelyezkedés

Szabadka Szerbia legészakibb városa, mely 10 kilométerre fekszik a szerb-magyar határtól. A várostól északra, a homokos talajon termékeny gyümölcsösök és szőlősök találhatók, délre eső részén pedig feketeföld található, melynek szántóin különféle mezőgazdasági kultúrákat termesztnek. Szabadka város 19 települést ölel fel, és területe 1.008 négyzet kilométer.



1. kép – A terület 19 települést ölel fel

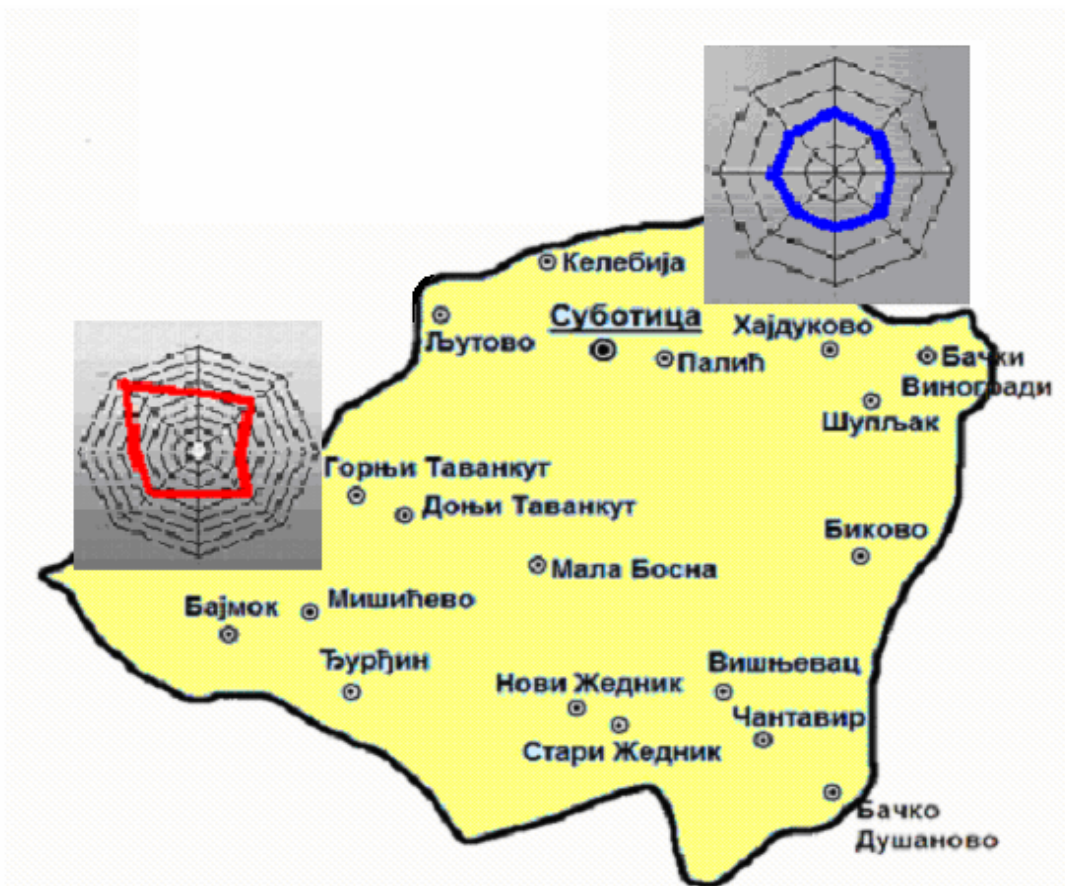
Lakosság

A települések lakosságának számának kimutatása a 2002-es lakossági összeírás (a továbbiakban: összeírás) adatai alapján készült, mely szerint a lakosság száma 148.401, s ebből 67,7% él Szabadkán, és a többi 18 településen pedig a lakosság 33,2% (a Köztársasági Statisztikai Hivatal - szabadkai osztályának adatai)

A város területe a szolgáltatói-ipari típusba tartozik. Szabadka és Palics szolgáltató és ipari jellegű központok, a többi településen viszont mezőgazdasági-ipari tevékenységekkel foglalkoznak. Ezek között is vannak azonban meghatározott különbségek. A tiszta agrár típusú települések közé tartozik Györgyén és Ludas; mezőgazdasági-ipari jellegűek: Királyhalma, Békova, Visnyevác, Felső Tavankút, Alsó Tavankút, Mérgeš, Kisbosznia, Misityevó, Nagyfény, Hajdújárás és Csantavér; mezőgazdasági-szolgáltatói települések Dusanovó és Kelebia. Ipari jellegű település nincs a város területén, Bajmok ipari - mezőgazdasági, Új Zsednik pedig ipari-szolgáltatói típusú település. A feltüntetett adatokat Szabadka város területi tervéből vettük át, mely 2008. áprilisában készült.

Éghajlati jellemzők és a meteorológiai paraméterek

Szabadka város a mérsékelt kontinentális éghajlati zónába tartozik, kifejezetten meleg nyarakkal és nagyon hideg telekkel, kisebb mennyiségű csapadékkal az év folyamán. A szelek közül erre a területre hideg északi és nedves nyugati szél jellemző. Az északnyugat-délkelet (NW-SE) szélirány a domináns.



2. kép - Szélrózsa

Az éghajlati jellemzőkről szóló adatok a palicsi meteorológiai állomás méréseinek harmincéves középértékei alapján eredménye.

Hónapok												év
I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	
- 0,5	1,4	4,7	11,3	16,2	19,3	21,0	20,6	17,1	11,7	5,6	1,6	10,8

1. táblázat – A havi és éves hőmérsékleti középértékek áttekintése °C fokban kimutatva

Az év folyamán két nedves és két száraz időszak van. Legtöbb csapadékra tavasz végén, nyár elején lehet számítani (május - július). A másik csapadékosabb időszak az ősz második fele. Legszárazabb időszak az év elején jelentkezik, illetve amikor a nyár őszebe fordul, vagyis szeptemberben.

Hónap	J	F	M	Á	M	J	J	A	SZ	O	N	D	év
Palics	35,6	31,3	33,7	42,7	55	73,9	56,7	54	36,4	27,7	46,3	46,0	539,3

2. táblázat – A csapadékmennyiség havi és éves középértékei mm-ben kifejezve

A napok száma az alábbiak szerint	
csapadékos (>0,1 mm)	127
csapadékos (>1,0 mm)	82

csapadékos (>10,0 mm)	15
esős	115
napsütéses	22
fagy	1
hó	32
mennydörgés	35

3. táblázat - A napok száma aszerint, hogy évente hányszor volt csapadék, eső, hó, mennydörgés

	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW
Gyakoriság	97,13	117,48	56,42	111,93	65,67	97,13	92,50	161,88
Erősség	2,0	1,8	1,6	2,1	1,8	1,9	1,9	2,1

4. táblázat – A szelek közepes gyakorisága és csendes idő alakulása %-ban kifejezve a Beaufort-skála szerint

JELLENLEGI JOGSZABÁLYOK

A törvény értelmében a hulladék minden olyan anyag vagy tárgy , amit a tulajdonosa kidob, kidobni szándékozik vagy ki kell dobnia. A hulladékok fajtái:

- Kommunális hulladék (háztartási hulladék),
- Kereskedelmi hulladék,
- Ipari hulladék.

Az emberi egészségre és a környezetre kiható veszélyes jellemzői alapján a hulladék lehet:

- veszélytelen,
- inert,
- veszélyes.

A kommunális tevékenységekről szóló törvény (az SZK Hivatalos Közlönyének 16/97 és 42/98 száma) és a közvállalatokról és közérdekű tevékenységek végzéséről szóló törvény (az SZK Hivatalos Közlönyének 25/2000, 25/02, 107/05, 108/05 és 123/07 száma), a Köztisztasági és Parkosítási Közvállalat (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 7/09 – egységes szerkezetbe foglalt szöveg 6/10 száma) alapján vállalatot alapítottunk közérdekű tevékenységek végzésére Szabadka város területén. A vállalat tevékenységei a város tisztaságának fenntartása, a szemet és más természetes és mesterséges hulladékok begyűjtése a lakó-, kereskedelmi és egyéb épületekből, továbbá elszállításuk és raktározásuk, továbbá a nyilvános hulladéktárolókból, valamint az utcákról, közterületekről eltávolítani a szemetet, az utcák, terek, parkolóhelyek és más közterületek tisztítása és mosása.

1) AZ ÖSSZES HULLADÉK VÁRHATÓ FAJTÁI, MENNYISÉGE ÉS EREDETE

A Köztisztasági és Parkosítási Közvállalat adatai szerint 2008-ban a hulladéktelep területén (a Sándori mocsárnál levő városi szeméttel) 48.000 tonna háztartási hulladékot raktak le az alábbi morfológiai összetétel szerint:

- Papír 14,43%
- Műanyag 13,68%
- Üveg 8,79%
- Fém 1,34%
- Biológiailag lebomló hulladékok 47,58 %
- Egyéb 14,18 %

A hulladék összetételének ilyen módon történő meghatározása a 2008. decemberében 21 nap alatt begyűjtött hulladékminták mérése alapján történt. A módszerrel a lakosság össz számának 5%-t ölelték fel, a hulladék kiválasztott keletkezési helyei alapján éspedig az alábbiak szerint:

- **Városközpont** (2 helyszín – 3.000 lit. helyszínenként)
- **Peremváros** (1 helyszín – 3.000 lit. helyszínenként)
- **Bajmok település** (1 település Szabadka város területén – min 3.000 lit. helyszínenként)
- **Kereskedelmi övezet – Rodić Megamarket** (1 helyszín – min. 3.000 lit. helyszínenként)

A helyi önkormányzati egység területére vonatkozó háztartási hulladék összetételéről és mennyiségéről szóló adatok begyűjtésének módszeréről szóló szabályzat (az SZK Hivatalos Közlönyének 61/2010 száma) alapján, az illetékes vállalat 2010. augusztusa folyamán megkezdte a települési hulladék egyes frakciói fajtáinak és mennyiségének meghatározását (súly szerint). A hulladék összetétele 500 kg mintából állapítandó meg. A A mintát a város területének meghatározott zónáiból - lakhatási szektorból kell gyűjteni, éspedig:

1. családi házas városi övezetből,
2. társasházas városi övezetből,
3. falusi lakóövezetből,

évente négyszer: tavasszal, nyáron, ősszel és télen. Ennek módszernek az alkalmazása a következő háztartási hulladék fajtákat határozza meg:

- Szerves (kerti és más biológiailag lebomló hulladékok)
- Papír
- Üveg
- Karton
- Kompozit anyagok
- Fém (Alufóliás csomagolás, alufóliás konzervek)
- Műanyag (csomagolás, zacskók és szilárd műanyag)
- Textil
- Bőr
- Pelenka
- Finom elemek.

Az illetékes vállalat 2011. végéig az említett Szabályzat alapján meg fogja határozni a lerakott kommunális hulladék tömegét is. A Szabályzatba foglalt módszer előíranyozza a hulladék mérését (az üres szemétszállító jármű mérését, a teli szemétszállító jármű mérését és a nettó súly nyilván tartása tóránként) évente négyszer 7 napon keresztül, mégpedig februárban, májusban, augusztusban és novemberben

2) A HULLADÉK VÁRHTÓ FAJTÁI, MENNYISÉGE ÉS EREDETE, AMELYEK A TERVVEL FELÖLELT TERÜLETEN BELÜL LESZNEK FELHASZNÁLVA VAGY RAKTÁROZVA

A hulladék összetételének meghatározása és mennyiségének felbecsülésének folyamatában a másodlagos nyersanyagok kezelési stratégiájának meghatározása céljából a Szerb Köztársaság fenntartható fejlesztése keretében, az újvidéki Műszaki Kar az Észak-bácskai körzetre vonatkozóan feldolgozta az adatokat , melyek szerint az 148.401 lakosú Szabadkán 2009-ben 61.402 tonna háztartási hulladékot termeltek. Ugyanezen források alapján 2020-ban a hulladék előre látható mennyisége 87.190 tonna.

A Köztisztasági és Parkosítási Közvállalat 2009. folyamán 50.000 tonna hulladékot rakott le a szeméttelen, míg valamely harmadik személyek 5.500 m³ kommunális hulladékot és 12.000 m³ építőipari hulladékot halmoztak fel.

A hulladék összetételének csoportok szerinti elemzésével és a hulladékgazdálkodási lehetőségek megvitatásával, ami biztosítani fogja a hulladék keletkezésének csökkenését a leghatékonyabb módszerrel a környezet szempontjából, javasolva lesz a jelenlegi okiratok felülvizsgálata és új rendeletek meghozatala a hulladék hasznos elemeinek felhasználása, és a szeméttelenre kerülő hulladék mennyiségének csökkentése érdekében.

Ezzel kapcsolatban a hulladék szeméttelenre való elhelyezéséről szóló rendelkezés (az SZK Hivatalos Közlönyének 92/10 száma) mellyel többek között előírják a „hulladékfajtát is, melynek a szeméttelenre való

lerakása tilos, Biológiaiag lebomló hulladék mennyiség, amit el lehet helyezni, kritériumok és az elfogadási vagy nem elfogadási procedúrákat, illetve a szemételepre való elhelyezés”, s melynek az alkalmazása kötelező 2012-ig.

A város területén felhasználható hulladékfajtáknak a pontosabb meghatározása célját szolgálja a darabos hulladék tartalmának elemzése. Ez a hulladék a háztartásokból és a lakó- illetve üzletházakban keletkezik, és eltér a háztartási hulladéktól. Régi bútordarabok részeit, a kidobott háztartási gépeket, a háztartásból kidobott készülékek, kidobott járműveket, egészségügyi hulladékokat és más hasonló kidobott tárgyakat és anyagokat tartalmaznak. A darabos hulladék szervezett elszállítása a helyi közösségek és a polgári egyesületek együttműködésével történik, s az ilyen nemű hulladékgyűjtés megakadályozza az illegális szemételepek keletkezését.

A darabos hulladékot a konténerekbe kell rakni, melyeket az akció (Tavaszi-őszi nagytakarítás és Szabadka városrendezése) programja szerint állítanak fel és ürítenek ki, mely programot a Köztisztasági és Parkosítási Közvállalat valamint Szabadka Város Városrendezési Intézete készít több éves gyakorlata alapján.

A tavaszi és őszi akciók során az összegyűjtött darabos hulladékot 5m³ konténerekbe rakják és autóemelővel, traktorokkal, teherautókkal szállítják, a tartalma pedig a hulladéklerakóra kerül osztályozás és válogatás nélkül. A 2009-es év folyamán mintegy 12.500 m³ hulladékot gyűjtöttek be, majd 2010-ben pedig kb. 9.000 m³-t. A darabos hulladék becsült mennyisége az összes begyűjtött hulladék 12-15%-át teszi ki.

A meglévő hulladéktelepen tervben van egy külön terület létrehozása a darabos hulladék lerakására, aminek a megvalósítása a helyi önkormányzati egység hatáskörébe tartozik.

3) A MÁÁS ÖNKORMÁNYZATI EGYSÉGEK TERÜLETÉRŐL ÉRKEZŐ HULLADÉK VÁRHAÓ FAJTÁI, MENNYISÉGEI ÉS EREDETE

Ennek a Tervnek a kidolgozása közben csak az egészségügyi fertőző hulladékról van tudomásunk, amit más önkormányzatok területéről gyűjtöttek be.

Szabadka város területén az Általános Kórházon belül kerül sor a fertőző hulladék kezelésére, amely magából a kórházból, valamint a szabadkai, topolyai és kishegyesi rendelőkől és az egészségházakból származik. A hulladék kezelése alatt a sterilizációt értjük, valamint a fertőző egészségügyi hulladék átalakítása veszélytelen hulladékká, amit csak az ártalmatlanítás (hőkezelés) után szállítanak el, és raknak le a városi hulladéktelepen. Topolyáról és Kishegyesről érkező más fajta egészségügyi hulladékról nincsenek adatok, mint ahogyan az egészségügyi hulladék mennyiségéről és származásáról sincs tudomásunk, melyek más önkormányzati egységek területeiről kerülnek majd ide.

4) A KIEMELT HULLADÉKÁRAMOK ÉS AZON HULLADÉKOK KEZELÉSE , MELYEK NEM TARTOZNAK A HELYI ÖNKORMÁNYZAT HATÁSKÖRÉBE

A kiemelt hulladékáramok a törvény szerint a hulladék mozgása a keletkezési helyétől a gyűjtésen, szállításon, és kezelésen keresztül egészen a lerakási helyig. A kiemelt hulladékáramokhoz tartoznak:

- Használt elemek és akkumulátorok,
- hulladékolaj,
- Hulladék gumiabroncsok,
- Elektromos és elektronikai hulladékok,
- higanyt tartalmazó hulladék fénycsövek,
- A poliklórozott bifenilek (PCB) és a PCB hulladékok,
- tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokkal szennyezett hulladék (POP),
- azbesztet tartalmazó hulladék,
- roncs járművek,
- titán-dioxid termeléséből keletkező hulladék,
- csomagolási hulladék.

A kiemelt hulladékáramok kezelésének nincs szervezett rendszere Szabadka város területén. Az elmúlt időszakban léteztek egyéni kezdeményezések és akciók a lakosság képzését illetően a minőséges hulladékgazdálkodásról.

A Stratégia rendelkezései alapján a regionális és helyi terveken keresztül biztosítani kellene központok kialakítását és hirdetését az újrafeldolgozható hulladékok szelektív gyűjtésére, ahová a polgárok maguk elvihetnék.

Ezeknek a központoknak a felszerelése a helyi önkormányzat hatáskörébe tartozik, mely emellett köteles biztosítani a hulladék szétválogatását már a háztartásokban is.

A begyűjtött **akkumulátorokról** a Terv kidolgozói nem találtak a város területére vonatkozó adatokat. A nem kormányzati ECO-friends Polgári egyesülés gyűjtési projektuma keretében az általános iskolákban szervezett gyűjtés során a hulladék elemek mennyisége. Az elhasznált elemek és akkumulátorok kezelését meghatalmazott operátorok végzik az elhasznált elemek és akkumulátorok kezelésének módjáról és eljárásáról szóló szabállyal összhangban (az SZK Hivatalos Közlönyének 86/10 száma).

A hulladékolajhoz, ásványi vagy szintetikus, a törvény szerint minden olaj vagy kenőanyag, amely az elsődleges rendeltetésére használhatatlan. A törvény meghatározza, hogy a gyártók és tulajdonosok kötelesek átadni a hulladékolajat a gyűjtőhelyen mielőtt az engedéllyel rendelkező hulladékkezelő szolgáltatóhoz kerülne. A jelen Terv kidolgozása közben a kidolgozók számára nem voltak ismeretesek a és város területére vonatkozó adatok a hulladékolaj mennyiségéről.

A hulladék étolaj a törvény szerint a vendéglátói és turisztikai, az ipari, kereskedelmi és hasonló létesítményekben tevékenység közben keletkezett hulladék, melyekben naponta több mint 50 ételadagot készítenek. Ezt a hulladék étolajat össze kell gyűjteni feldolgozás, és bioüzemanyag nyérése céljából. A hulladék étolaj mennyiségének felbecsülése érdekében a Városi Közigazgatási Hivatal szolgálat 2009-ben megszervezte az adatok begyűjtését a vendéglátói létesítményekből. A felmérések eredményei azt mutatják, hogy éves szinten Szabadka város területén 26.000 liter hulladékolajat lehet begyűjteni.

A gépjármű hulladék, illetve használhatatlan gépjárművekhez sorolhatók az olyan gépjárművek, vagy alkatrészek melyek már hulladéknak számítanak, s melyet a tulajdonosa a hulladéktelepen kíván elhelyezni. A roncs járműveket a törvény értelmében engedéllyel rendelkező hulladékkezelő szolgáltatónak kell átadni, a helyi önkormányzat pedig köteles biztosítani az ismeretlen tulajdonosoktól származó gépjármű hulladékoknak a begyűjtését a közterületekről, a községi utak kezelőin vagy más alanyokon keresztül, akik ezzel a munkával vannak megbízva.

A hulladék gumiabroncsok a törvényes rendelkezések szerint a kiemelt hulladékáramok kategóriába tartoznak és felölelik a gépjárművek (személygépkocsik, autóbuszok, kamionok, motorkerékpárok...) gumiabroncsait, a mezőgazdasági és építőipari gépeket, pótkocsikat, vontató gépeket amikor életciklusuk véget ér.

2008-ban a szabadkai Rendőrkapitányság területén bejegyzett járművek száma

- 39.881 személygépkocsi
- 3.672 teherautó
- 158 autóbusz.

2009-ben a szabadkai Rendőrkapitányság területén bejegyzett járművek száma:

- 40.760 személygépkocsi
- 3.572 teherautó
- 149 autóbusz.

Figyelembe véve az abroncsok (nyári és téli) élettartamát, valamint a hulladék gumiabroncsok kezelésének módjáról és eljárásáról szóló szabályzat rendelkezéseit (az SZK Hivatalos Közlönyének 104/09 száma), világos, hogy az elhasznált gumiabroncsok száma az elkövetkező időszakban jelentős lesz. Összegyűjtésüket, szállításukat, kezelésüket és raktározásukat meghatalmazott személy végzi. A feldolgozás folyamatában a hulladék abroncsokat kezelésnek kell alávetni, ahol az újrafeldolgozás van elsőbbségben az elégetéssel szemben, amely viszont energetikai célból használatos eljárás.

A Stratégiában említett gumiabroncs-kezelési hierarchia alapján az újrafeldolgozás van elsőbbsége az energetikai célokra való felhasználással szemben 2010 folyamán 70:30 százalék arányban lett tervezve, s ez az arány már 2011-ben 80:20-ra növekszik az újrahasznosítás javára.

Az elektromos és elektronikai hulladékok elektromos és elektronikai hulladék felszerelések és berendezések, valamint alkatrészek, melyek az iparban keletkeznek. Ez a hulladék fajta legnagyobb részt háztartási készülékek (televíziók, hűtőszekrények, mélyhűtők, számítógépek, magnók...). Ennek a hulladéknak a kezelése kézi szétszerelést jelent és egyes hulladékfajtáktól való elkülönítést.

A Stratégiában szereplő adatok alapján a Szerb Köztársaság szintjén a becslések szerint évente mintegy 30.000 t ilyen hulladék keletkezik, míg a szeméttelpeken ugyanezen forrás szerint 40.000 t hulladék van, a városra vonatkozóan nincsenek adatok. A gyűjtőközpontban van biztosítva hely erre a célra.

A csomagolóanyag különböző tulajdonságú anyagokból készült termék, amely az áru elhelyezésére, védelmére és tartalmának óvása céljából készül, s ide tartoznak azok a tárgyak is, melyeket csomagolásra, begöngyölésre és szállításra való előkészítéshez használnak.

A csomagolóanyag lehet:

- elsődleges, mint a legkisebb egység, melyben a terméket a végső vásárlónak eladják,
- másodlagos, amely több elsődleges csomagolású terméket tartalmaz abból a célból, hogy lehetővé váljon a csoportosítás az elárusítóhely ellátása érdekében,
- harmadlagos /szállítási, a biztonságos szállítást és kezelést szolgálja.

A csomagolási hulladék minden csomagoló, burkoló anyag, mely nem használható fel elsődleges rendeltetése szerint, s így megkülönböztetünk háztartási hulladékot és nem háztartásit.

A kommunális csomagolási hulladék problémájának megoldását, mely tulajdonképpen a háztartásokban vagy az iparban, kisipari és szolgáltató tevékenységekben keletkező elsődleges és másodlagos hulladék csomagolóanyag, lehet a gyűjtőrendszeren keresztül rendezni, melyet önkormányzati szinten a kommunális közvállalat szervez meg. A csomagolási hulladék kezelésére vonatkozó nemzeti célok általános megvalósítását a Terv határozza meg, melyet a Környezetvédelmi és Területrendezési Minisztérium javaslata alapján 5 éves időszakra hoz meg a kormány.

Az olyan anyagokat, mint az **azbesztet tartalmazó hulladék** a fizikai-vegyi tulajdonságaik miatt a múltban sokat használták az építőiparban szigetelő és építőanyagként. Időközben megfigyelték ezeknek az anyagoknak a veszélyes tulajdonságait is, ezért nem használják többé az építőiparban. Az azbeszt és az üvegyapot apró kristályokból áll, melyek hasznos, de veszélyes jellemzőket is nyújtanak. Tekintettel erre a jellegzetességre, az azbesztet tartalmazó hulladék a Környezetvédelmi és Területrendezési Minisztérium hatáskörébe tartozik. Az eljárás módja szabályozva van az azbesztet tartalmazó hulladék kezelési módjáról és eljárásokról szóló rendelkezésben (az SZK Hivatalos Közlönyének 60/08 száma).

A felsorolt kiemelt hulladékaromok mellett a város területén még van egészségügyi hulladék, és állati eredetű hulladék.

Az egészségügyi hulladék az egészségügyi intézményekből és az állategészségügyi szervezetekből származó kommunális hulladék, a fertőző hulladék, a patológiai és anatómiai hulladék, a gyógyszerészeti és a laboratóriumi hulladék heterogén keveréke, a fertőtlenítő szerek és csomagolóanyagok, valamint a vegyi hulladék.

Az Általános Kórházon belül kerül sor a fertőző hulladék kezelésére, amely magából a kórházból, valamint a szabadkai, topolyai és kishegyési rendelőkből és az egészségházakból származik. A kezelés magába foglalja a hulladék fertőtlenítését, préselését, ledarálását, raktározását és elszállítását a hulladéktelepig. 2009 folyamán a szabadkai kórház nyilvántartása szerint 54.107,63 kg hulladékot kezeltek.

A patológiai és anatómiai hulladékot a temetőben temetik el az arra külön kijelölt helyen havonta kétszer és havonta körülbelül 400 kg-ot tesz ki.

A gyógyszerészeti hulladékot a szabadkai gyógyszerárakban gyűjtik be, ami 2008-ban 472 kg volt, a kórházban viszont mintegy 400 kg. 2009 folyamán összesen 627 kg, 2010-ben pedig 817 kg gyűlt össze. Az elkövetkező időszakban a helyi önkormányzat serkenteni fogja az ilyen fajta háztartási hulladékok szervezett gyűjtését.

Minden egészségügyi intézmény és állategészségügyi szervezet, melyben egészségügyi hulladék keletkezik, köteles a törvénnyel összhangban kidolgozni a hulladékgazdálkodási tervet és kinevezni a felelős személyt a hulladékgazdálkodásra. Az egészségügyi hulladékkezelési eljárás a Környezetvédelmi és Területrendezési Minisztérium valamint az Egészségügyi Minisztérium hatáskörébe tartozik.

Az állati eredetű hulladékhöz tartoznak az állati eredetű tetemek és részeik, valamint az állati test alkotó részei, melyek nem emberi vagy állati táplálékra, vágásra vannak előlátva, vagy fogyasztásuk nem biztonságos. Az ilyen fajta hulladék keletkezési helye azok az építmények, melyekben állatokat tenyésztenek, tartanak és vágnak, valamint a termelő létesítményekben, a raktárakban és az állati eredetű termékeket forgalmazzák. A farmokról származó fekáliás anyagok és más természetes, veszélytelen összetevők, melyeket a mezőgazdaságban használnak, a vágóhidakon, a hús- és halfeldolgozó üzemek, az állattenyésztésre és tartásra szolgáló építményekben stb. Az állati eredetű hulladék kezelése a Mezőgazdasági, Vízgazdálkodási és Erdészeti

minisztérium hatáskörébe tartozik az állategészségügyi törvénnyel összhangban (az SZK Hivatalos Közlönyének 91/05 és 30/10 száma), és magába foglalja a gyűjtést, a kockázati szint alapján történő osztályozást, válogatást (kategóriák), raktározást és kezelést.

Azokból a Szabadka város területén levő létesítményekből, melyekben állati eredetű termékeket gyártanak a III. kategóriájú hulladékot a topolyai állatifehérje-feldolgozó üzembe adják át, melyben az adatok szerint 2009-ben 191.800 kg mennyiségű Szabadka város területéről származó hulladékot tartottak nyilván.

Az állati eredetű I. és II. kategóriájú hulladék feldolgozása a zombori Proteinka vállalat termelő üzemében történik, melynek adatai szerint 2009-ben Szabadka város területéről 288.586 kg hulladékot szállítottak. A helyi önkormányzati egység köteles az állati eredetű hulladék kezelési eljárása során megszervezni saját területén többek között az elszállítást, vagy az állattetemek közterületekről való elszállításának megszervezését a gyűjtőhelyig, feldolgozó vagy megsemmisítési létesítményig.

A város területén magában Szabadka településen, valamint Csantavér és Bajmok településeken vannak dögtemetők, melyekben eltemetik a közterületekről összegyűjtött tetemeteket. A közigazgatási hivatal az előző években gondoskodott az állattetemek közterületekről való eltávolításáról, pénzeszközöket biztosítva egy-egy kút illetve gödör kiépítésére minden évben, a fentiekben említett településeken. A gödrök-sírok műszaki jellemzőiről készült dokumentációból megállapítható, hogy a befogadó lerakó (gödör) teljes kapacitása alapján évente a közterületekről körülbelül 120m³ (3x40m³) állattetem helyezhető el.

5) CÉLOK, MELYEKET MEG KELL VALÓSÍTANI A HULLADÉK ÚJBÓLI FELHASZNÁLÁSA ÉS ÚJRAFELDOLGOZÁSA TEKINTETÉBEN A TERVVEL FELŐLELT TERÜLETEN

A következő időszakban:

1. a háztartási szeméttel kapcsolatban felül kell vizsgálni a jelenlegi köztisztaságról szóló rendeletet (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 12/06 száma) (a továbbiakban: Rendelet) a csomagolási hulladék külön begyűjtött hasznos elemeinek kezelése szempontjából, annak érdekében, hogy hozzájáruljunk a hulladékelemek begyűjtött mennyiségének növeléséhez a Csomagolási hulladék 2010-2014-es időszakra vonatkozó csökkentési terv meghatározásáról szóló rendelkezésbe foglalt ütem szerint.

Ez a Rendelet alapján általános célok lesznek bevezetve, melyekkel 2014-ig fokozatosan növekszik a visszakertült hasznos hulladék mennyisége, és aránya az újrafeldolgozás folyamatában. Ugyanebben a Rendeletben specifikus célokként vannak meghatározva a hasznos anyagok fajtái is, melyeket az előírt százalékban 2014-ig meg kell valósítani országos szinten a Szerb Köztársaság területén.

A Tisztítsuk meg Szerbiát elnevezésű akció során kihelyezett konténerekben összegyűjtött hasznos hulladék mennyisége 4 hónap alatt: 58,6 t műanyag (26 t PET és 32,6 t egyéb műanyag) és 27,8 t papír. Ez rámutat a pozitív álláspontra az újrafeldolgozásra alkalmas hulladékelemek szelektív gyűjtésének elfogadásában.

A Köztisztasági és Parkosítási Közvállalattól kapott adatok szerint a begyűjtött csomagolási hulladék (papír/karton, műanyag csomagolás) a 2010. augusztus-november időszakában 225 tonnát tett ki. A közigazgatási hivatal szakszolgálatára felmérést végzett, mely alapján a köztársasági szinten összesen begyűjtött csomagolási hulladékból (ami évi 334.500 tonnára van becsülve) Szabadkán a mintegy 680 tonna évi csomagolási hulladékkal ennek a 0,2 %-át gyűjtjük be.

Itt meg kell említeni, hogy a számlába nem került be a jogosult hulladékkezelő operátor által begyűjtött csomagolási hulladék mennyisége.

		Általános célok				
		2010	2011	2012	2013	2014
Újbóli felhasználás	[%]	5,0	10,0	16,0	23,0	30,0
Újrafeldolgozás	[%]	4,0	8,0	13,0	19,0	25,0

		Sajátos célok az újrafeldolgozásban				
		2010	2011	2012	2013	2014
Papír/karton	[%]	0,0	0,0	14,0	23,0	28,0

Műanyag	[%]	0,0	0,0	7,5	9,0	10,5
Üveg	[%]	0,0	0,0	7,0	10,0	15,0
Fém	[%]	0,0	0,0	9,5	13,5	18,5
Fa	[%]	0,0	0,0	2,0	4,5	7,0

6. táblázat – Általános és sajátos célok a csomagolási hulladék újrafeldolgozásáról a rendelet alapján

2. az elhelyezett háztartási hulladékban előforduló a **biológiailag lebomló hulladék** arányának csökkentésével kapcsolatban hozzanak megfelelő aktusokat, melyekkel a hulladék elhelyezéséről szóló Rendelet 10. szakaszával összhangban biztosítják a 2012-től 2016-ig terjedő időszakra a biológiailag lebomló hulladék mennyiségének csökkentését legalább 25% százalékkal a lebomló hulladék össz mennyiségéhez (súlya szerint) viszonyítva.

A Stratégiára és a városi területekre vonatkozó fenntartható fejlődési tervre támaszkodván Szabadka a Komposzt csapattal megkezdte és kifejlesztette az önálló komposztálási tevékenységet – „saját udvarban”.

Az önkormányzat támogatásával a Komposzt csapat a *Szabadka tudja mit jelent a komposztálás* elnevezésű projektum keretében rámutatott annak szükségletére, hogy akciót kell kezdeményezni az újrafeldolgozás témakörben, továbbá a hulladékok fajtáinak megismerésében, főként a háztartási hulladékot illetően és megkeresni a megoldást. Edukációs programokat valósítottak meg a az általános és középiskolai tanulók, az egyetemisták, tanügyi munkások és a lakosság körében. A képzési program a következőket ölelte fel:

- előadás és a hulladékkal való ismerkedés,
- komposztálásról szóló előadás,
- A Komposzt csapat munkájáról szóló film vetítése,
- A komposzt massa készítésének gyakorlati bemutatása,
- Tanácsadói munka.

Tehát, az előkészített, aprított háztartási hulladékot (krumplihéj, gyümölcsmaradékok, kávézacc, kertből származó zöld hulladék...) száraz anyaggal kell összekeverni (levelek, szalma vagy száraz ágak, fűreszpor...), bele kell tenni egy előre elkészített edénybe, melyet szél- és esővédett helyre kell tenni, letakarni és 6 hónapig hagyni hogy „érjen”, illetve, hogy a mikroorganizmusok átalakítsák a biológiailag lebomló hulladékot olyan terméké, mely alkalmas a talajtermékenység javítása.

A komposzt masszát az eljárás során ellenőrizni kell: keverni, utántölteni, biztosítani számára a mennyiséget, nedvességet és a hőmérsékletet, hogy elkerüljük a nem kívánt hatásokat (dohosság, rovarok vagy kellemetlen szagok). A nem kívánt állapot (száraz vagy túl nedves komposzt) és nem kívánt jelenségek (kellemetlen szag) kiküszöbölésé céljából a „beérésig” a Komposzt csapat figyelemmel kíséri a folyamatot.

Az elkövetkező időszakban a felsorolt tapasztalatok alapján, megfelelő okiratokkal rendezve lesz a biológiailag lebomló hulladék begyűjtésének módja, helye és a kezelési lehetőségek.

A szennyvíztisztító berendezésből származó iszap: Szabadka város szennyvíztisztító berendezése két szennyvíztisztítási folyamatból, a víz és az iszap vonalából áll. 1974-től, amióta működik, az iszap úgynevezett iszapkazettákba került, melynek térfogata 90.000m³. Ez az iszap még ma is a kazettákban van a víztisztító berendezés közelében, „megszabadítva” a kellemetlen szagoktól és sokkal kevesebb szerves anyagokat tartalmaz. Tekintettel erre a tényre az elkövetkező időszakban meg kell keresni és javasolni egy olyan műszaki-technológiai megoldást, mely biztosítaná a szóban forgó iszap felhasználását olyan módon, amely a környezetre a legkisebb kockázatot jelentené.

Az új szennyvíztisztító berendezés (a továbbiakban: UPOV) a vízvonallal mellett magában foglalja a primer és a szekunder iszap feldolgozását az anaerob iszaprothasztókban, mely közben préselt rothasztott iszap is keletkezik 22 % száraz anyaggal. Az adatok alapján a tervdokumentációból megállapítható, hogy Szabadka város szennyvíztisztító berendezése évi szinten 10.000 m³ rothasztott iszapot képes termelni .

Korszerű módszerek a szennyvíztisztító berendezéseken képződött iszap kezelésére:

- Biztonságos elhelyezése,
- A mezőgazdaságban való felhasználása a talajba injektáló módszer alkalmazásával,
- Komposzt készítésre való felhasználása,
- Az iszap használatát, mint üzemanyag vagy adalékanyagként a cementgyártásban,
- iszapkezelés más energetikai célokból.

A pillanatnyi szabadkai helyzet áttekintése után, a Vízművek és Csatornázási KKV operátorának kötelessége figyelemmel kísérni az iszap minőségét, és az állapotról, illetve az intézkedésekről jelentéseket küldeni az új szennyvíztisztító berendezésnél levő hulladékiszap legkedvezőbb kezelése érdekében.

Az építőipari hulladék az épületek bontásakor keletkezett hulladék. A törvénnyel összhangban a városi képviselő-testület Rendeletet hozott az inert hulladék lerakó helyének meghatározásáról. Ez a hely a jelenlegi hulladéklerakó területének déli részén lett kijelölve (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 31/10 száma).

6) A HÁZTARTÁSI HULLADÉK BEGYŰJTÉSÉNEK PROGRAMJA

Szervezett szemétszállítással, mint kommunális tevékenységgel, melyet a Köztisztasági és Parkosító KKV végez, a város területén 42.074 háztartás van felölelve, a meglévő 55.294-ből, amennyi a 2002-es összeírás során a nyilvántartásba be lett jegyezve (Lakossági, háztartások és lakások összeírása 2002, 11-es könyv).

A hulladékgyűjtés és szállítás meg van szervezve:

- Egyéni családi házakból (kannák) 1x hetente 27.516 épületből
- Kollektív lakóegységekből (konténerek) 2x hetente 14.558 egységből
- Települések (típus zsákok) 1x 2 hetente 12.492 háztartás.

A csantavéri Komvalon keresztül a hulladékgyűjtés 11.000 háztartásból végzik Csantavéren, Dusanovón és Visnyevácson, 2 x havonta.

A következő időszakban szükség lenne felülvizsgálni a Rendeletet, illetve összehangolni a törvényes rendelkezésekkel, javítani a szolgáltatások minőségén azzal, hogy a város területén minden háztartás fel legyen öelve, a megfelelő számú és fjtá hulladékgyűjtő edény biztosításával, a darabos és más hulladék (főként a veszélyes háztartási hulladék tekintetében) begyűjtésének megoldásával, valamint a háztartási hulladék elszállításának gyakoriságát, és a szolgáltatás megfizetését tekintve stb.

7) VESZÉLYES HULLADÉK BEGYŰJTÉSE A HÁZTARTÁSOKBÓL

Veszélyes hulladék az a hulladék, amely eredete, összetétele vagy a veszélyes anyagok koncentrációja tekintetében veszélyt jelenthet a környezetre és az emberek egészségére, és az idevonatkozó előírások szerinti legalább egy veszélyes jellemzővel rendelkezik, beleértve a csomagolást is, melybe a veszélyes hulladék volt vagy van csomagolva. Általánosan tekintve a hulladékgazdálkodási rendszer alatt értendő a hulladékkezelésre vonatkozó előírt intézkedések betartása a hulladék gyűjtése, szállítása, raktározása, kezelése, és elhelyezése keretében. A Veszélyes hulladék kezelése a Környezetvédelmi és Területrendezési Minisztérium hatáskörébe tartozik, s a hulladékgazdálkodási rendszer alatt értendő minden helyi, tartományi és nemzeti szintű alany részvétele.

A helyi önkormányzati egység rendezni fogja a háztartásokból származó veszélyes hulladék kezelését (hulladék elemek, olaj, festék, lakk, növényvédő szerek...), amiről a veszélyes hulladék begyűjtésével meghatalmazott jogi személy fog gondoskodni.

8) A KERESKEDELMI HULLADÉK BEGYŰJTÉSE

Azok a hulladéktermelők, akiknél kereskedelmi hulladék keletkezik (a gazdasági alanyok, intézmények és más szervezetek építményeiben keletkező hulladék, melyek részben vagy teljesen kereskedelmi, szolgáltatói tevékenységgel, irodai munkával, sporttal, rekreációval, és szórakoztatással foglalkoznak, kivéve a háztartási és ipari hulladékot) kötelesek kezelni ezt a hulladékot a törvénnyel összhangban. Az így összegyűjtött hulladékot megfelelő konténerekbe kell tenni, melyekről a Köztisztasági és Parkosító KKV gondoskodik, illetve a jogosult operátorok, akik az előírásokkal összhangban engedéllyel rendelkeznek.



3. számú kép – 1,1 m³ űrtartalmú szabványos konténerek (zöld szigetek)

9) AZ IPARI HULLADÉK KEZELÉSE

Ipari hulladék az ipari üzemekből vagy az olyan területekről származó hulladék, melyen ipari termelés folyik, kivéve a bányákból és kőtörőkből származó meddő kőzetet és ásványi nyersanyagokat. Az ipari hulladékot termelő valamennyi alany köteles működését a törvényrendeletekhez igazítani.

Az adatok feldolgozását követően, melyeket az önkormányzati egység illetékes szerve gyűjt be a gazdasági alanyoktól, más jogi személyektől és vállalkozóktól a környezetszennyezők helyi nyilvántartásának vezetéséhez (a környezetszennyező források országos és helyi nyilvántartásai vezetésének módszertanáról és az adatok fajtájáról, begyűjtésük módjáról és határidejéről szóló rendelettel – az SZK Hivatalos Közlönyének 91/10 száma összhangban) a levegőt, vizet és talajt szennyező anyagok forrására vonatkozó adatok mellett adatokat kapunk a város területén keletkező veszélyes és veszélytelen hulladék fajtáját és mennyiségét illetően. A feldolgozott adatokból kapott eredmények alapján (a szennyezések fajtájáról és mennyiségéről tevékenységi körök szerint) a hatályos rendeletek felül lesznek vizsgálva és 2012 végéig elő lesz terjesztve a hulladékgazdálkodásról szóló rendelet meghozatala, a hatásköröknek megfelelően.

10) A TELEPÜLÉSI HULLADÉK ÖSSZETEVŐINEK ÚJRAFELHASZNÁLÁSA ÉS ÚJRAHASZNOSÍTÁSA

Szabadka településen a szelektív hulladékgyűjtés terén a Tisztítsuk meg Szerbiát elnevezésű akció révén történt jelentősebb előrelépés. A Tartományi Környezetvédelmi Titkárság a Köztisztasági és Parkosítási KKV és a Regionális Hulladéktároló Kft. részére az akció keretében 140 darab 1,1 m³ űrtartalmú rácsos konténert biztosított (3. sz. kép). A konténerok az eddigi hulladékgyűjtési tapasztalat alapján lettek elhelyezve a város különböző pontjain. Az összegyűjtött hulladék begyűjtése és szállítása a Köztisztasági és Parkosítási KKV járműveivel történik, melyek a rácsos konténerok kiürítését követően azok tartalmát elszállítják a hulladéklerakó utóválogató részlegébe.



4. és 5. kép – A hulladék utóválogatása és kezelése a városi hulladéklerakón belül

A város területén, körülbelül 90 helyszínen vannak felállítva konténerek a hulladék szelektív gyűjtésére.

A PET palackokat kézzel válogatják, színek szerint, majd perforálással lecsökkentik térfogatukat és ezt követően préselik őket. A papírt szintén szétválogatják és bálázzák. Az így kezelt hulladékot ideiglenesen tárolják, amíg a jogosult operátor végleg át nem veszi.

A minisztérium mellett a papír, karton és műanyag hulladék összegyűjtését, szétválogatását és kezelését felölölő rendezett hulladékkezelési rendszer kialakításához hozzájárultak az operátorok is, melyek a szabályoknak megfelelően engedélyt kaptak a hulladékkezelésre Szabadka Város területén. A kiadott engedélyek jegyzéke megtekinthető a www.subotica.rs/zivotnasredina internetes címen.



6. számú kép - Kézi hulladékválogatás a városi hulladéktelepen

Ahhoz, hogy Szabadka város területére kiválasszuk a leghozzáférhetőbb hulladékkezelési technikákat, fel kell mérni, hogy melyek a város területén folytatott főbb tevékenységek, és ezután ennek alapján kell értékelni, majd fejleszteni a kiválasztott kezelési módot.

A helyi adóügyi szolgálat adatai szerint, 2010. decemberétől a város területén 11.254 gazdasági alany (6.190 jogi személy és 5.064 vállalkozó) lett nyilvántartásba véve. A gazdasági alanyok tevékenységek és ágazatok szerinti csoportosításával, a tevékenységek ágazati osztályozásáról szóló kormányrendeletnek (az SZK Hivatalos Közlönyének 54/10 száma) megfelelően, képet kaptunk a jelenlegi helyzetről, amely szerint a kereskedelem, a feldolgozóipar és a szolgáltatóipar 6.470 gazdasági társasággal a bejegyzett cégeknek több mint a felét képezi. Ez az összetétel nagyobb mennyiségű csomagolási hulladék keletkezésére utal, így ezt a tényt tekintetbe kell venni a város területén alkalmazandó hulladékkezelési opció kiválasztásakor.

Sor-szám	Ágazat/terület	Jogi személyek száma (1)	Vállalkozók száma (2)	ÖSSZEG (1) + (2)	A cégek és vállalkozók létszámában való részarány (%)
1. G	nagy- és kiskereskedelem; gépjármű és kerékpár javítás	2.054	1.733	3.787	33,65
2. S	egyéb szolgáltatások	801	428	1.229	10,92
3. C	feldolgozóipar	786	670	1.456	12,94
4. M	szakmai, tudományos, újító és műszaki tevékenységek	372	446	818	7,27
5. H	közlekedés	317	562	879	7,81
6. R	művészet, szórakoztatás és szabadidős tev.	308	9	317	2,82
7. F	építészeti	267	364	631	5,61
8. O	államigazgatás és védelem: kötelező társadalombiztosítás	223		223	1,98
9. A	mezőgazdaság, erdőgazdálkodás és halászat	206		206	1,83
10. K	pénzügyi és biztosítási tevékenységek	190		190	1,69
11. P	oktatás	86	19	105	0,93
12. I	szállítás és étkeztetés	73	474	547	4,86
13. Q	egészségügyi és szociális ellátás	12	82	94	0,84

7. számú táblázat – A Szabadka Város területén nyilvántartott jogi személyek és vállalkozók száma

11) A BIOLÓGIAILAG LEBOMLÓ ANYAGOK ÉS A CSOMAGOLÓANYAGOK CSÖKKENTÉSE A TELEPÜLÉSI HULLADÉKBAN

A biológiailag lebomló anyagok csökkentésére alkalmazott módszerek a komposztálás és az anaerob rothasztás.

A Komposztálás a nedves, szilárd szerves anyag: ételmaradék, kerti hulladék, papír és karton gyors, de csupán részleges lebontása mikroorganizmusok segítségével és ellenőrzött feltételek mellett. Termékként humuszhoz hasonló hasznos anyagot kapunk, melynek nincs kellemetlen szaga és amely talajjavítóként vagy trágyaként használható.

Anaerob rothasztás a szilárd hulladék biológiailag lebomló részének lebontása metán tartalmú gázzá, ami oxigénmentes lebontással vagy fermentációval érhető el, biogáz reaktorokban. A folyamat végtermékeként kiülepedett iszap, metángáz és víz keletkezik. A kiülepedett iszap mikroorganizmusok segítségével tovább kezelhető, míg komposzt keletkezik belőle.

A jövőben folytatni kell a felvilágosítást és képzést a Szabadka tudja, mi a komposztálás elnevezésű projekt keretében, továbbá meg kell vizsgálni annak lehetőségét, hogy anyagi támogatást biztosítsunk komposztáló létesítésére családi házaknál.

Tekintetbe véve a települési szilárd hulladék összetételét (kb. 50%-ban biológiailag lebomló), a biológiailag lebomló hulladék csökkentésének lehetőségét (komposztálás vagy anaerob rothasztás) orientációként kell meghatározni a hulladékkezelés hierarchiájában és azt végre kell hajtani a legoptimálisabb módszerek kiválasztásával, melyek a legnagyobb nyereséget biztosítják a környezet legnagyobb fokú kímélése és elfogadható költségek mellett. E mellett szólnak a hulladéknak a hulladéktelepeken való elhelyezéséről szóló kormányrendelet rendelkezései is, melyek megszabják, hogy milyen arányban kell csökkenteni a biológiailag lebomló anyagok mennyiségét a települési szilárd hulladék egészében.

A csomagolásról és a csomagolási hulladékról szóló törvény (az SZK Hivatalos Közlönyének 36/09 száma) szabályozza azokat a környezetvédelmi feltételeket, melyeket a csomagolóanyagoknak teljesíteniük kell ahhoz, hogy forgalomba kerülhessenek, a csomagolóanyagok és a csomagolási hulladék kezelését, a csomagolások és a csomagolási hulladék kezeléséről való beszámolást, a hulladékkezelés gazdasági eszköztárát és a csomagolások és csomagolási hulladék kezelésével kapcsolatos egyéb kérdéseket.

A háztartásokban keletkező csomagolási hulladék problémája a szelektív hulladékgyűjtési rendszer fejlesztésének megfelelően lesz megoldva, ami azt jelenti, hogy a rendelet szabályozná a hasznos anyagok települési hulladékból való kiválasztásának módját, a következő időszakban számba venné a hulladék csoportosításának ösztönzésére irányuló intézkedések bevezetésének lehetőségét, továbbá a lakosság felvilágosítását a szelektív hulladékgyűjtés fontosságáról.

A szerb kormány, a csomagolásról és a csomagolási hulladékról szóló törvénnyel összhangban rendeletet hozott a csomagolási hulladék csökkentésének tervéről a 2010-től 2014-ig terjedő időszakra (az SZK Hivatalos Közlönyének 88/09 száma), amelyben meghatározta a csomagolóanyagok és csomagolási hulladék kezelésének országos céljait, tekintettel a csomagolási hulladék újrafelhasználására és újrahasznosítására. Az első lépések ebbe az irányba 2010. márciusában lettek megtéve, amikor Szabadkán a Köztisztasági és Parkosítási KKV és a csomagolási hulladékokat kezelő belgrádi Sekopak Kft. szerződést kötött a csomagolási hulladékkezelési rendszer felállításáról Szabadka Város területén.

A Köztisztasági és Parkosítási KKV és a Sekopak, az említett szerződés rendelkezéseinek megfelelően elvégzi a meglévő csomagolási hulladékkezelő rendszer fejlesztését és kibővítését, illetve egy új, fenntartható rendszer bevezetését Szabadka város területén.

Az önkormányzat a Köztisztasági és Parkosítási KKV révén, a Sekopak Kft-vel 2010.03.15-én kötött 486/10 számú szerződés rendelkezéseinek megfelelően fejleszti majd a csomagolási hulladék kezelésének rendszerét Szabadka város területén.

12) A HULLADÉKKEZELÉS FONTOSÁGÁNAK TUDATOSÍTÁSA A TÁRSADALOMBAN

Először 2003-ban, a Helyi környezetvédelmi akcióterv mutatott rá a környezetvédelemmel kapcsolatos képzés szükségességére, különös hangsúllyal arra a tényre, hogy a szemetet mi magunk és polgártársaink termeljük, hogy a hulladék itt van mindenütt körülöttünk, és ezt a kérdést meg kell oldanunk, a hulladékról gondoskodnunk kell, a lehető legbiztonságosabb módon. Ily módon, 2007-től kezdve, az évente június 5-én megrendezésre kerülő környezetvédelmi világnap keretében a közigazgatási hivatal a civil szektorral, a médiákkal, a közzállalatokkal, oktatási és egyéb intézményekkel karöltve élt az alkalommal, hogy felhívja a polgárok figyelmét a színvonalasabb és szervezettebb hulladékgazdálkodás lehetőségére.

A közigazgatási hivatal és a civil szervezetek képviselői, később pedig a Regionális Hulladéktároló Kft. is képzéseket, szemináriumokat és műhelyfoglalkozásokat szerveztek, különböző célcsoportok részére (tanügyi munkások, az óvodák képviselői, általános és középiskolások, érdekelt személyek, stb.), hogy megismerkedjenek a hulladék különböző fajtáival, értékével, a helytelen tárolása esetén a talajra, vízre és levegőre gyakorolt hatásával. A képzéseken rámutattak a hulladékkezelés intézményes formájának szükségességére is.

A Köztisztasági és Parkosítási KKV évek óta megszervezi az őszi és tavaszi lomtalanítást, melynek keretében a lakásokból és családi házakból összegyűjtik a darabos hulladékot, hogy a takarítással szebbé és kellemesebbé tegyék életterületüket.

A nagytakarítások keretében felszámolásra kerültek a város területén található vadlerakók, s mindezeket az aktivitásokat a sajtó és a média is figyelemmel kísérte, adatokat közölt az összegyűjtött és elszállított személt mennyiségéről, s felvételeket készített a helyszínről a takarítás előtt és azt követően, hogy ily módon is arra ösztönözze a polgárokat, hogy gondoskodjanak környezetükről és ne szennyezzék azt. Ezek az akciók csak részben érték el céljukat, ezért továbbra is nagy szükség van a felvilágosításra, tájékoztatásra és oktatásra.

Az oktatási program felöleli:

1. a személyzet szakmai képzését – az ipari hulladék termelők és hulladéktermelők

2. a lakosság környezeti tudatának erősítése a helytelen hulladékkezelés okozta környezeti gondok ismertetése a települési hulladék, a háztartásokból és egyéb helyről származó veszélyes hulladék kezelésével kapcsolatos kampány.

A kampány keretében tribünöket, kerekasztal-beszélgetéseket, műhelyeket kell szervezni a települési hulladéknak az emberek egészségére gyakorolt hatásáról és a hulladék (papír, műanyag, biológiailag lebomló hulladék, veszélyes hulladék és csomagolóanyagok) hasznosításának módjáról. Képekkel és szavakkal bemutatni a nyilvánosság (célcsoportok) előtt a helytelenül kezelt hulladék környezetre és az emberi egészségre gyakorolt hatását, és ismertetni a helytelenül lerakott hulladék felszámolásából eredő költségeket, melyek a várost terhelik.

A kampány szervezésének menete :

- Megelőző kutatás-felmérés a kampány témájáról
- A témával kapcsolatos kampány
- A kampány utáni felmérés
- Biztosítani a kampány aktivitásaival kapcsolatos információk hozzáférhetőségét,

nyilvántartásba venni az álláspontokat, észrevételeket, javaslatokat, és a hulladékgazdálkodás fejlesztése érdekében beépíteni őket a megfelelő okiratokba.

- A média tevékenységei (környezetvédelmi rádiós és televíziós műsorok készítése, a hulladékkezeléssel kapcsolatos események követése)

- Az önkormányzat tevékenységei (a hulladékkezelési előírások és szabályok következetes alkalmazásának előmozdítása, a hulladékkezelési tevékenységek támogatása).

Valamennyi tevékenységet folyamatosan, a célcsoportok igényeihez alakított ütemben és tartalommal kell végezni.

13) A HULLADÉKGYŰJTŐ MŰ ELHELYEZÉSE, A HULLADÉK KEZELÉSE ÉS ELHELYEZÉSE, A TELEPÜLÉSRENDEZÉSI-MŰSZAKI FELTÉTELEKRE VONATKOZÓ ADATOKKAL

Szabadkán a települési szilárd hulladéklerakó jelenlegi elhelyezésén, a Sándori mocsár szeméttelen (mindössze 2 kilométerre a város központjától) kb. 32 hektárnyi területet ölel fel és 1978. óta működik. A sándori telepen az eredeti tervek szerint a szilárd hulladék szabályozott lerakása mellett a mocsaras részben szanálták volna a csapadékot visszatartó talajmélyedéseket. A nem megfelelő elhelyezés és korlátozott kapacitás miatt ez a terület csak átmeneti megoldást jelent, a tervezett regionális hulladéklerakó létrehozásáig.

A hulladékgazdálkodási tevékenységet Szabadkán a Köztisztasági és Parkosítási KKV látja el, amely kezdeményezte a Sándori mocsár szeméttelap kérdésének megoldását, ahol jelenleg évente kb. 60.000 tonna hulladékot helyeznek el. A szabadkai Köztisztasági és Parkosítási KKV és a Vodotehnika – Beograd cég között létrejött szerződés alapján elkészült *A szabadkai városi hulladéktelep szakaszonkénti szanálása, bezárása és rekultivációja* elnevezésű terv. A 2006. június 13-án kelt 19-00-264/05-01 számú minisztériumi határozattal jóváhagyták a tervet, amely előírja a meglévő szeméttelap szanálásához szükséges valamennyi intézkedést, valamint a feltételeket, melyeknek eleget kell tenni, hogy a hulladék lerakása megfeleljen a stratégiában és a törvényekben foglalt kritériumoknak.

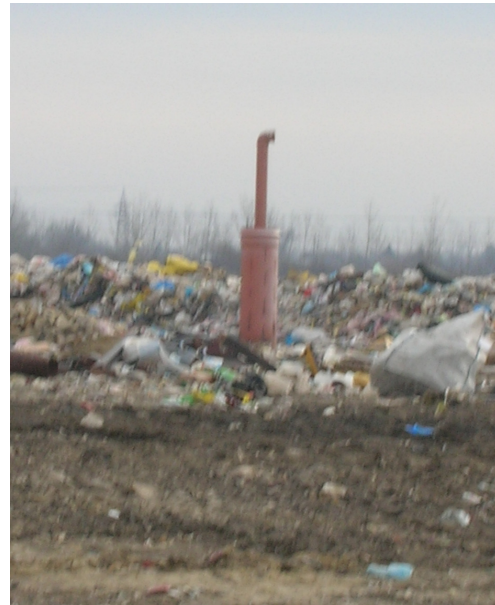
A három szakaszban végrehajtandó terv munkálatinak értéke 3.203.061 (hárommillió kétszázháromezer hatvanegy) €.

7. sz. kép – A Sándori mocsár szeméttelen Szabadkán

A tervdokumentáció szerint a Sándori mocsár szeméttelen az alábbi munkálatok előkészítése van folyamatban:

- A felszíni és talajvizek monitoringja,
- Védőkerítés elhelyezése a hulladéklerakó körül,
- A darabos hulladék elhelyezésére szolgáló plató rendezése,
- A bekötőutak rendezése.

A képviselő-testület rendeletet hozott részletes szabályozási terv kidolgozásáról a városi hulladéktelep szanálásához és rekultivációjához, valamint a regionális hulladékkezelési rendszert kiszolgáló üzem létesítéséhez Szabadkán, a Sándor Helyi Közösség területén (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 44/10 száma)



8. és 9. sz. kép – Gázkivezető kutak a hulladéktelepen

14) A RENDKÍVÜLI HELYZETEBEN KELETKEZŐ HULLADÉK

Rendkívüli helyzetnek nevezzük azt az állapotot, amikor a katasztrófa, rendkívüli esemény illetve a lakosságot vagy a környezetet fenyegető egyéb veszély következményei és kockázatai olyan mértéket öltenek, hogy azok hatását az illetékes szervek vagy szolgálatok rendes tevékenységével nem lehet megakadályozni vagy elhárítani, amiért azok enyhítésére és elhárítására külön intézkedéseket, erőket és eszközöket kell bevetni (A rendkívüli helyzetekről szóló törvény, az SZK Hivatalos Közlönyének 111/09 száma).

A rendkívüli helyzetekben (árvíz, földrengés, hó, jég, műszaki baleset, katasztrófa, stb.) keletkezett hulladék kezelésének módja a rendkívüli helyzeteket elhárító törzskar védelmi és mentési tervével összhangban kerül szabályozásra.

15) A RENDEZETLEN SZEMÉTLERAKÓK SZANÁLÁSA

Szabadka Város területén a közigazgatási hivatal felügyeleti szolgálat és a Szabadka Város Építési Igazgatósága KV 1999. óta vezet nyilvántartást a vadlerakókról.

A 8. számú táblázatban ismertetett adatok alapján leszűrhetjük, hogy a vadlerakók mintegy 90%-a Szabadka település lakott területén kívül található, többnyire a helyi nyári utak, homokbányák, a szélvédő erdősávok és a használaton kívül lévő vasúti vágányok mentén.

Az illegális lerakókon különféle fajta és különböző mennyiségű hulladékot találhatunk, helyenként 30-40 m³ sőt akár 200.000 m³ is.

Összetételét tekintve az építési és bontási hulladék dominál, ami az összes hulladék akár 70%-át képezi. Második helyen a darabos hulladék (többnyire háztartási gépek és bútordarabok) áll, és legvégül a háztartási hulladék. A településeken főleg vegyszer-csomagolást találhatunk (mérgek, növényvédő szerek, gyomirtók). Ritkán, de található állati tetemek és állati maradványok is. Van más szerves hulladék is (levelek, cefre, kukoricaháncs). A korábbi időszakhoz viszonyítva jelentősen kevesebb a fémhulladék (autóváz, drót, régi tűzhely, stb.). Egyes illegális lerakókon találhatunk emésztőgödörökből származó üledéket is.

S SZ	Település	Helyszín	Vadlerakó kora (év)	Hulladék becsült mennyisége m ³	Területe m ²	Becsült összetétele	Szanálási javaslat	A szanálás-hoz szükséges pénzeszközök (dinárban áfával)
1	Szabadka	Kéri téglagyár II.	20	12000	100000	TSZH, bontási hulladék és szerves hulladék	betemetés	217000
		Sziváci út	15	300	6000	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	273000
		Đevđelija utca	15	80	7000	TSZH, bontási hulladék és szerves hulladék	eltakarítás	71000
		Lošinj utca	20	150	3000	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	148000
		Mérgesi út	20	100	10000	TSZH, bontási hulladék és szerves hulladék	eltakarítás	106000
		Bajai vasút a Szőlő utcától	30	2000	15000	TSZH, bontási hulladék és szerves hulladék	eltakarítás	1804000
		Pacséri vasút	30	500	30000	TSZH, bontási hulladék és szerves hulladék	eltakarítás	484000
		Logisztikai központ	20	50	2000	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	49000
		Radanováci csatorna (DTD)	25	100	20000	TSZH	eltakarítás	128000
2	Bajmok	Hrkanda	20	210	500	TSZH	eltakarítás	176000
		A Petófi S. és a M. Gubec utca sarka	20	150	2500	Iszap, TSZH és szerves anyagok	eltakarítás	166000
		A téglagyárhoz vezető út	30	50	500	TSZH és szerves hulladék	eltakarítás	58000
		Ráta-Njegoš környéke	20	600	1200	bontási hulladék	eltakarítás, árok felújítása * és fásítás*	500000
		Sásos tanyák	20	250	1000	bontási hulladék, TSZH és szerves hulladék	eltakarítás és fásítás*	455000
		Őrszállási út	20	250	500	bontási hulladék, TSZH és szerves hulladék	eltakarítás és árok felújítása *	295000
		Tavankúti nyári út	30	650	400	bontási hulladék, TSZH és szerves hulladék	eltakarítás	525000
		Bajmoki téglagyár	30	225000	50000			
3	Békova	Az Y leágazásnál	10	80	1500	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	77000
		A vasút-állomásnál	20	150	1000	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	148000

		A vasút-állomásnál – Ludasi út	20	100	100	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	100000
		Kongó-telep	25	50	200	TSZH	eltakarítás	52000
4	Csantavér	Haladás telep	30	100	5000	TSZH	eltakarítás, fásítás*	73000
		Halas telep	30	75	7000	TSZH	eltakarítás, fásítás*	73000
		A Szenttamási úton	20	10000	3000	TSZH, bontási hulladék és szerves hulladék	Összetűrás, betemetés * és fásítás*	87000
		A vasút mellett	20	2500	5000	bontási hulladék	betemetés és fásítás*	87000
		A Topolyai úton	20	11000	40000	TSZH, bontási hulladék és szerves hulladék, mezőgazdasági vegyszerek csomagolása	betemetés, és *földráhordás, fásítás*	174000
5	Györgyén	A silóknál	20	500	1000	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	528000
		A pacséri vasút mentén, Pacsér határában	20	250	2500	TSZH, bontási hulladék és szerves hulladék	eltakarítás	284000
		A pacséri vasút mentén a kis állomásnál	30	1800	500	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	1870000
		A pacséri vasút mentén a Krivaja-hídnál	30	200	20000	TSZH, bontási hulladék és szerves hulladék	eltakarítás és fásítás*	278000
6	Alsó Tavankút	a Medoprodukt szemételepe	30	125000	40000	TSZH, bontási hulladék, szerves hulladék és mezőgazdasági vegyszerek csomag.	betemetés, földráhordás * és fásítás*	217000
7	Hajdújárás	a Buhatanyánál	10	30	100	TSZH	eltakarítás	36000
		A Kocsmár Lőrinc-féle tanya 483. szám alatt	10	50	100	TSZH	eltakarítás	60000
		Szarajevó utca	10	50	700	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	60000
		Talanterem – homokbánya	15	11000	20000	TSZH, bontási hulladék, szerves hulladék és mezőgazdasági vegyszerek csomagolása	betemetés, földráhordás * és fásítás*	173000
		A vasúti aluljárónál	15	40	100	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	33000
8	Mérges	Csíkér irányában	30	25000	4000	TSZH, bontási hulladék és	összetűrás, földráhordás *	87000

						szerves hulladék	és fásítás*	
9	Kis-bosznia	Az I. világháborúban épített csatornánál	20	50	100	TSZH és mezőg. vegyszerek csomagolása	eltakarítás	57000
		Báni tanya	20	500	1000	TSZH	eltakarítás	476000
10	Misityevó	A Csík ér mentén (a Györgyeni úttól balra)	30	5000	1600	TSZH, bontási hulladék és mezőgazdasági vegyszerek csomagolása	eltakarítás, bejárat elzárása * és fásítás*	5020000
11	Újzsednik	A vasút mentén	20	100	500	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	92000
		Szeméttelep a falu szélén	20	250	5000	TSZH, bontási hulladék és szerves hulladék	betemetés, földráhordás * és fásítás*	152000
12	Palics	A Lopud utca végében	10	100	6000	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	102000
		A Tuki ugarokon a vasút mentén	10	75	200	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	77000
		Az Una utcánál	10	15	100	TSZH	eltakarítás	16000
13	Nagyfény	A pacséri vasútnál	30	2500	6000	TSZH, bontási hulladék, mezőgazdasági vegyszerek csomagolása, szerves hulladék	eltakarítás és fásítás*	2760000
		A Pacséri út mentén	20	200	2000	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás	220000
14	Ludas	Cigány út + Kis út	20	300	1000	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás i fásítás*	290000
		Újsor	20	110	900	bontási hulladék	eltakarítás	118000
15	Verusity	A Sziváci úton Rado kocsmajánál	20	500	1000	bontási hulladék	eltakarítás és fásítás*	480000
		A Nitrogénműve knél	20	500	2500	TSZH, bontási hulladék és szerves hulladék	eltakarítás és fásítás*	565000
		A Három nővér tanyánál	20	50	2000	TSZH, bontási hulladék és mezőgazdasági vegyszerek csomagolása	eltakarítás	41000
16	Visnyevác	A falu bejáratánál jobbról és balról	20	250	1000	TSZH és bontási hulladék	eltakarítás és fásítás*	235000
ÖSSZEG			440915	432300				20653000

A * -gal jelölt munkálatokat a táblázatban kimutatott pénzügyi értékek nem tartalmazzák

**8. sz.
táblázat**

A vadlerakók szanálása

A 2009. év folyamán 53 vadlerakó lett azonosítva 16 településen, közterületeken és ismert tulajdonosok magánterületén. A lerakók szanálásához jelentős pénzeszközökre van szükség, és mivel jelenleg rendkívül sok van belőlük, egyszerűbb, olcsóbb és gyorsabb módot kell találni a vadlerakók problémájának megoldására.

A törvény értelmében az önkormányzatok 2011. májusáig kötelesek kidolgozni a rendezetlen és vadlerakók szanálási és rekultivációs tervét, melyet a Környezetvédelmi és Területrendezési minisztérium, illetve a Tartományi Környezetvédelmi Titkárság hagyják jóvá. A vadlerakók szanálására javasolt módszereket a 8. számú táblázat szemlélteti (mellékletben).

A vadlerakók keletkezésének megakadályozása igen összetett probléma, melynek megoldásába be kell kapcsolódniuk az önkormányzatnak, az önkormányzat szakszolgálatainak, a közművállalatok, a polgárok, a média és a kihágási szervek. A vadlerakók eltakarítása a város területén az illetékes vállalat, a szabadkai Köztisztasági és Parkosítási KKV révén történik.

A kisebb vadlerakók esetében megoldást jelent a hulladék átszállítása a hivatalos szeméttelpre vagy a leendő regionális hulladéklerakóra. A vadlerakók felszámolását illetően az eddigi tapasztalatok igen rosszak, ugyanis a szemét elszállítását és a tereprendezést követően, ugyanazonokon a helyeken rövid időn belül ismét szemétkupacok keletkeznek. Még a konténerek és tiltótáblák elhelyezése, vagy a terület fásítása sem hozták meg a várt eredményt. A jövőben a következőket kell elvégezni:

- a hulladékgazdálkodással kapcsolatos jogszabályok következetes alkalmazása
- pénzügyi támogatás
- a nyilvánosság részvétele
- hatékony eszköztár biztosítása a környezetvédelmi és közterületi felügyelet és a mezőőri szolgálat tevékenységéhez
- az önkormányzat hatáskörébe tartozó megelőző intézkedések biztosítása, melyek szabályozzák a hulladék elszállítását a városhoz tartozó településekről
- elegendő konténer és szemeteskanna elhelyezése
- szervezett lomtalanítás
- rendezett területek a külön gyűjtött hulladék lerakására (hulladékudvarok, hulladékgyűjtő központok...)
- a polgárok számára legfeljebb 1m³-nyi hulladék díjmentes elhelyezése a hulladéklerakón
- tájékoztatás
- felügyeleti ellenőrzés.

16) A TERVEZETT AKTIVITÁSOK FELÜGYELETE ÉS KÖVETÉSE

A tervezett aktivitások felügyelete és követése megmutatja majd, hogy a tervben foglalt tevékenységek teljesültek-e és hogy a hulladékgazdálkodás a stratégiának megfelelően lett-e szabályozva.

A tervben foglalt intézkedések és aktivitások sikerességének követése indikátorok révén történik (a keletkezett települési szilárd hulladék mennyisége éves szinten; az újrahasznosított hulladék részaránya csomagolóanyagok fajtájaként, a biológiailag lebomló hulladék mennyisége éves szinten, a komposztálásra felhasznált szerves hulladék mennyisége, stb.), melyek megmutatják, hogy milyen arányban csökken a hulladék mennyisége és a kiválasztott intézkedések mennyire hatékonyak.

Éves beszámolót kell készíteni a terv megvalósulásáról, a következő évre vonatkozó rövid fejlesztési tervvel, ami biztosítja, hogy a terv időszerű maradjon. Ily módon biztosítható a haladás és megjelölésre kerülnek azok a kulcskérdések, melyeket a következő időszakban meg kell vitatni. A tervet öt év után felül kell vizsgálni, tíz év után pedig revíziót kell készíteni. Az összehangolás és revízió célja a környezetvédelem szempontjából legelfogadhatóbb és legjobb opciók kivizsgálása, a szociális, gazdasági, technológiai és intézményes fejlődéstől függően, ami hozzá kell járuljon a hulladékkezelés módjának javításához.

Az önkormányzat köteles biztosítani a terv megvalósításához szükséges feltételeket és az arra illetékes szolgálatok révén felügyeletet gyakorolni annak végrehajtása felett.

17) KÖLTSÉGBECSLÉS ÉS A TERVEZETT AKTIVITÁSOK FINANSZÍROZÁSI FORRÁSAI

A pénzügyi szempontokat figyelembe kell venni a hulladékgazdálkodás megtervezésének minden szakaszában. A hulladékgazdálkodási projekt további pontosítása során részletes pénzügyi elemzést kell végezni, amellyel megbízható pénzügyi forrásokat kell biztosítani a terv végrehajtásához, melyek a Szabadka Város Környezetvédelmi Alapjából, a városi költségvetésből, a Köztisztasági és Parkosítási KKV eszközeiből (a szemétszállítási díjból), a köztársasági és tartományi környezetvédelmi alaphoz és más forrásokból lettek tervezve.

A Szabadka Város helyi hulladékgazdálkodási terve az alábbi tevékenységekre irányoz elő költségeket:

1. a városi szemételep szanálása és rekultivációja
2. a vadlerakók szanálása
3. a szükséges gépezet és edényzet beszerzése
4. az önkormányzat részvétele a műszaki dokumentáció kidolgozásában és a regionális hulladéklerakó kiépítésében
5. a biológiailag lebomló hulladék kezelése/az opciók kiválasztása, a dokumentáció kidolgozása, az infrastruktúra kiépítése, alkalmazás
6. a hulladékgyűjtő központ felszerelése

1) A városi szemételep szanálása, bezárása és rekultivációja

A szabadkai városi hulladéktelep szakaszonkénti szanálása, bezárása és rekultivációja elnevezésű projekt megvalósításához 3.203.061 € lett előirányozva, három szakaszban:

I. szakasz	3.020.155 €
II. szakasz	12.465 €
III. szakasz	<u>170.441 €</u>
ÖSSZESEN	3.203.061 €

2) A vadlerakók szanálása

A vadlerakók szanálásának módszereit a költségekkel együtt az előző fejezet 8. számú táblázatban ismertettük.

3) A szükséges gépek és hulladékgyűjtő edényzet beszerzése

Ahhoz, hogy a város környéki települések is bekapcsolódjanak a települési hulladék szervezett elszállításának rendszerébe, a városhoz hasonló módon, szabványos (120, 140, 240 liter űrtartalmú) szemeteskukákat kell beszerezni:

város	25.000 szabványos kuka
környező települések	<u>16.540 szabványos kuka</u>
	41.540 szabványos kuka
	a kukák egységára 25 €,
	(41.540 x 25 €) ami összesen 1.038.000 €

A felsoroltak mellett 120 darab 1,1m³ űrtartalmú műanyag konténer beszerzése is terve lett véve a papír és műanyag szelektív gyűjtéséhez (60+60) és 10 darab 5m³ űrtartalmú konténer a nagyobb bevásárlóközpontokhoz. Ezek az új műanyag konténerek a városközpont területén, a már meglévők pedig a város szélén lennének elhelyezve.

az 1,1 m³ űrtartalmú a műanyag konténerek egységára kb. 250 €,
(120 x 250 €) ami összesen 300.000 €

az 5 m³ űrtartalmú konténerek egységára kb. 750 €,
(10 x 750 €) ami összesen 7.500 €

A következő időszakban fel kell újítani a tömbházak körül elhelyezett régi és elavult 1,1 m³ űrtartalmú szabványos konténereket, melyekből Szabadka város területén kb. 1.000 darab van, és új szemetes kosarakat kell beszerezni.

az 1,1 m³ űrtartalmú konténerek egységára kb. 250 €,
(1.000 x 250 €) ami összesen 250.000 €

A szervezett szeméthordáshoz a meglévő géppark mellé a Köztisztasági és Parkosítási KKV további 4 szemeteskocsi vásárlását tervezi.

a szemeteskocsik egységára 170.000 €,
(4 x 170.000 €) ami összesen 680.000 €

(Megjegyzés: az ismertetett egységarakra vonatkozó adatok a Köztisztasági és Parkosítási Kommunális Közvállalattól származnak)

4) A regionális hulladéklerakó kiépítése

A szilárd települési hulladékkezelési régió megalakításáról aláírt községközi megállapodás alapján Szabadka város és Zenta, Magyarkanizsa, Csóka, Kishegyes és Topolya községek megállapodtak abban, hogy a lakosság egészségének, a környezet, a talaj, a víz és a levegőminőség megőrzésének érdekében közösen létrehoznak egy korszerű regionális hulladékkezelő rendszert.

Az általános terv és az előzetes indokoltági tanulmány alapján rendeletet hoztak a Szabadka Város területén létesítendő szigetelt hulladéklerakó helyszínének kijelöléséről (az SZK Hivatalos Közlönyének 47/10 száma), és meghozták a Békova K.K. 2635 hrsz telken elhelyezett regionális hulladéktároló részletes szabályozási tervét a környezeti stratégiai hatástanulmányról szóló jelentéssel együtt (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 44/10 száma).

A regionális hulladékkezelő rendszert az alábbiak alkotják:

- szigetelt hulladéktároló,
- hulladékválogató mű,
- komposztáló,
- átrakodó állomások (Szabadka, Zenta, Magyarkanizsa, Topolya),
- gyűjtőközpontok a darabos hulladék és a kiemelt hulladékaromok begyűjtésére (az átrakodó állomások mellé és egy-egy azokban a községekben, ahová nem terveznek átrakodó állomást).

A 2011. év folyamán a tervek szerint befejeződik a vázlattevé és a megvalósíthatósági tanulmány kidolgozása, a regionális hulladékgazdálkodási terv revíziója, a környezeti hatástanulmány kidolgozása, a regionális hulladéktároló építési tervének kidolgozása, tulajdonviszonyok rendezése az átrakodó állomások elhelyezésére előirányzott telkeken és az átrakodó állomások építési terveinek kidolgozása.

A projekt megvalósítása szakaszonként történik, a beruházás első fázisának értéke (9. számú táblázat) minden szükséges beruházással 15.200.000 €.

A regionális hulladéktároló kiépítésével biztosítva lesznek a feltételek a hulladék biztonságos elhelyezéséhez és a meglévő szeméttelép bezárásához.

Az aktivitások leírása	Az érintett építmények leírása	Érték €-ban
Formaterv, tender és a szerződések aláírása	Szigetelt hulladéktároló a kísérőelemekkel 3x átrakodó állomás	605.494 €
Építési munkák	Szigetelt hulladéktároló: 1.200.000 € 3x átrakodó állomás: 1.551.000 € Hulladékudvar: 145.000 € Szennyvíztisztító: 955.900 € Hulladékválogató: 3.221.000 € Komposztáló: 1.000.000 € Gázelvező rendszer az első cellához: 66.417 €	8.139.317 €
Gépek és felszerelés	Szigetelt hulladéktároló: 543.000 € 3x átrakodó állomás: 795.000 € Hulladékudvar: 214.000 € Komposztáló: 300.000 € Teherkocsik és edények: 3.500.000 €	5.352.000 €
Felügyelet		811.230 €
Próbauzem – műszaki támogatás		314.560 €
A tervek elkészítése és engedélyek beszerzése összesen		15.222.601 €

9. számú táblázat – A regionális hulladéklerakó beruházásának első szakasza

5) A biológiailag lebomló hulladék kezelése/Az opciók kiválasztása, a dokumentáció kidolgozása, az infrastruktúra kiépítése, alkalmazás

A biológiailag lebomló hulladék kezelése az alábbi szakaszokban történik majd:

1. Az opció kiválasztása és a dokumentáció kidolgozása
2. Az infrastruktúra kiépítése a kiválasztott opcióhoz
3. A biológiailag lebomló hulladékkal való gazdálkodás rendszerének fejlesztése

Az opció kiválasztására és a dokumentáció kidolgozására 500.000,00 (ötszázezer) euró lett előirányozva, míg az ezt követő fázisok megvalósítása a regionális hulladéklerakó keretében tervezett komposztáló kiépítésével lesz összehangolva.

6) A hulladékgyűjtő központ felszerelése

Az újrahasznosítható hulladékok begyűjtésére szolgáló központ létesítésére a Köztisztasági és parkosítási KKV a Köztársasági Környezetvédelmi Alapból 20.000.000 (húszmillió) dinár támogatást kapott a portásfülke, az irodahelyiségek, lábon álló fém tető és előre gyártott fém csarnok felépítésére, az újrahasznosító rámpára, a járműmérlegre, ciszternára, a telefonos és optikai berendezésekre és 5m³ űrtartalmú konténerekre, amit a vállalatnak 2011. októberéig kell teljesítenie.

A hulladékgyűjtő központ működéséhez a Szabadka Város Környezetvédelmi Alapjában lesznek eszközök előirányozva.

Finanszírozási források

A törvény 80. szakaszának 3. bekezdése előírja, hogy a regionális és helyi hulladékgazdálkodási tervek végrehajtását, valamint az önkormányzati egységek hatáskörébe tartozó hulladék tárolására, kezelésére és lerakására szolgáló berendezések kiépítését az önkormányzatok költségvetésében e célra elkülönített céleszközökből, hitelből, támogatásokból és a hulladékkezeléssel foglalkozó jogi és természetes személyek eszközeiből, díjakból és más pénzügyi forrásokból kell finanszírozni, a törvénynek megfelelően.

A 2010. év folyamán a környezetvédelmi alap eszközeinek hulladékgazdálkodásra szánt részéből (konténerek beszerzése, a regionális hulladéklerakó tervdokumentációjának társfinanszírozása, a városi szeméttelp tervdokumentációjának társfinanszírozása) 26.350.000 dinár lett előirányozva.

A Szabadka Város költségvetéséről szóló rendeletben (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 44/10 száma) a IV. részleg – Közigazgatási hivatal, 05 fejezet, Gazdaságfejlesztési, gazdasági, mezőgazdasági, kommunálisügyi és környezetvédelmi titkárság; 560-as jogcím Környezetvédelmi alap –108.301.000 dinár lett előirányozva.

Az alap eszközei az eszközök felhasználásáról hozott program szerint kerülnek felhasználásra, melyben a következő időszakban a hulladékgazdálkodásról szóló törvény rendelkezéseinek megfelelően lesznek eszközök előirányozva.

18) A TERVEZETT INTÉZKEDÉSEK ÉS AKTIVITÁSOK ÜTEMTERVE

Intézkedések és aktivitások	Végrehajtó	Finanszírozási források	A végrehajtás határideje
A helyi hulladékgazdálkodási terv elfogadása	Képviselő-testület	Városi költségvetés	2011.
1. A hulladék morfológiai összetételének és mennyiségének meghatározása	Közigazgatási hivatal	Szabadka Város Környezetvédelmi Alapja	A helyi terv elfogadását követő egy éven belül
2. BAT ösztönzése (a legjobb elérhető technika)technológia a biológiailag felbomló hulladék csökkentésére	Közigazgatási hivatal	Köztársasági környezetvédelmi alap Szabadka Város Környezetvédelmi Alapja Egyéb források	A helyi terv elfogadását követő egy éven belül
3. A csomagolási hulladék csökkentésének ösztönzése	Közigazgatási hivatal	Köztársasági környezetvédelmi alap Szabadka Város Környezetvédelmi Alapja Egyéb források	A környezetvédelmi alap eszközeinek éves felhasználási terve szerint
4. A meglévő	A közigazgatási		A helyi

köztisztasági rendelet felülvizsgálata	hivatal kommunális és hulladékgazdálkodási ügyekben illetékes szervei		hulladékgazdálkodási terv elfogadását követően
5. A települési hulladék gazdálkodási rendszerének fejlesztése	Közigazgatási hivatal Köztisztasági és Parkosítási KKV	A környezetvédelmi alap eszközeinek felhasználási terve	Folyamatosan 2020-ig
6. A szelektív hulladékgyűjtési rendszer létrehozása	Közigazgatási hivatal Köztisztasági és Parkosítási KKV	A környezetvédelmi alap eszközeinek felhasználási terve	Folyamatosan 2020-ig
7. A szelektív hulladékgyűjtő központok helyének kijelölése és felszerelése	Közigazgatási hivatal Bejegyzett operátorok	A környezetvédelmi alap eszközeinek felhasználási terve	Folyamatosan 2020-ig
8. A darabos és egyéb hulladék gyűjtőközpontjainak létrehozása és felszerelése	Közigazgatási hivatal Köztisztasági és Parkosítási KKV	A környezetvédelmi alap eszközeinek felhasználási terve	A hulladékgyűjtő központokat kijelölő rendelet meghozatalát követő egy éven belül
9. A városi és az illegális szemételepek szanálása és rekultivációja	Közigazgatási hivatal Köztisztasági és Parkosítási KKV	Köztársasági környezetvédelmi alap Szabadka Város Környezetvédelmi Alapja Egyéb források	Folyamatosan 2020-ig
10. Képzés a) polgárok b) operátorok	Közigazgatási hivatal Média, propaganda- anyag, civil szerv. akciói, szemináriumok, tanácskozások	Szabadka Város Környezetvédelmi Alapja Köztársasági környezetvédelmi alap	Folyamatosan 2020-ig
11. A regionális hulladékgazdálkodási rendszer beindítására irányuló aktivitások	Regionális Hulladéktároló Kft. Közigazgatási hivatal	Városi költségvetés Köztársasági környezetvédelmi alap Az alapító községek eszközei	Folyamatosan 2020-ig

10. számú táblázat – Megvalósítási terv

19) ZÁRADÉK

A helyi hulladékgazdálkodási terv végrehajtásáról gondoskodnak:

- A Gazdaságfejlesztési, gazdasági, mezőgazdasági, kommunálisügyi és környezetvédelmi titkárság – Környezetvédelmi szolgálat
- Köztisztasági és Parkosítási KKV
- Felügyelőségi titkárság
- Regionális Hulladéktároló Kft.
- Szabadka Város építési Igazgatósága KV

az 1-11. szám alatt felsorolt és a 10. táblázatban szemléltetett teendők ellátásával.

A 10. táblázatban szemléltetett teendők ellátásához szükséges eszközök a városi költségvetésben a Szabadka Város Környezetvédelmi Alapja alatt lesznek előirányozva. Ezek a pénzeszközök mellett az illetékes szerv igyekezni fog a felsőbb szintű hatalmi szervektől (a Szerb Köztársaság és Vajdaság Autonóm Tartomány környezetvédelmi alapja) vagy más forrásokra pályázva is eszközöket biztosítani.

20) A TERV KÖZZÉTÉTELE

A jelen terv megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-110-4/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A közzállalatokról és közérdekű tevékenységek végzéséről szóló törvény 27. szakasz 1. bekezdés 1) pontja (az SZK Hivatalos Közlönyének 25/00, 25/02, 107/05, 108/05 - javított és 123/07 más törvény), Szabadka Város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdésének 9. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08 - javított) és a Szabadkai Piacok Kommunális Közzállalat alapításáról szóló rendelet 14 szakaszának 1. bekezdése 1. pontja (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 7/09 - egységes szerkezetbe foglalt szöveg, 3/10 és 2/11 száma) alapján,

Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T
A SZABADKAI PIACOK KOMMUNÁLIS
KÖZZÁLLALAT ALAPSZABÁLYÁNAK
MÓDOSÍTÁSÁRÓL SZÓLÓ DÖNTÉS
JÓVÁHAGYÁSÁRÓL

I

Jóváhagyjuk a Szabadkai Piacok Kommunális Közzállalat alapszabályának módosításáról szóló döntést, melyet a Szabadkai Piacok Kommunális Közzállalat Igazgatóbizottsága hozott meg a 2011. február 28-án megtartott ülésén.

II

Jelen határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-110-5/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A közzállalatokról és közérdekű tevékenységek végzéséről szóló törvény 27. szakasz 1. bekezdés 1) pontja (az SZK Hivatalos Közlönyének 25/00, 25/02, 107/05, 108/05 - javított és 123/07 más törvény), Szabadka Város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdésének 9. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08

és 27/08 - javított) és a Parking Kommunális Közzállalat Szabadka alapításáról szóló rendelet 13 szakaszának 1. bekezdése 1. pontja (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 7/09 - egységes szerkezetbe foglalt szöveg, 7/09- egységes szerkezetbe foglalt szöveg és 2/11 száma) alapján,

Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T
A PARKING KOMMUNÁLIS KÖZZÁLLALAT
ALAPSZABÁLYÁNAK MÓDOSÍTÁSÁRÓL
SZÓLÓ DÖNTÉS JÓVÁHAGYÁSÁRÓL

I

Jóváhagyjuk a Parking Kommunális Közzállalat alapszabályának módosításáról szóló döntést, melyet a Parking Kommunális Közzállalat Igazgatóbizottsága hozott meg a 2011. március 11-én megtartott ülésén.

II

Jelen határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-022-88/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A közzállalatokról és közérdekű tevékenységekről szóló törvény 14. szakaszának 1. bekezdése (az SZK Hivatalos Közlönyének 25/2000, 25/02, 107/05, 108/05- javít. és 123/07- más tv.), Szabadka Város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 9. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-javít. száma) és a Kéményseprő Kommunális Közzállalat Szabadka megalapításáról szóló rendelet 13. szakasz 18. bekezdése (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 7/09 száma – egységes szerkezetbe foglalt szöveg), Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

HATÁROZATOT
A KÉMÉNYSEPRŐ KOMMUNÁLIS
KÖZZÁLLALAT SZABADKA
IGAZGATÓJÁNAK KINEVEZÉSÉRŐL

I

Jelena Zarić okleveles közzgazdászt a jelen határozat meghozatalát követő nappal négy éves megbízási időre kinevezzük a Kéményseprő Kommunális Közzállalat Szabadka igazgatójává.

II

A jelen határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

I n d o k l á s

A Kéményseprő Kommunális Közvállalat Szabadka Igazgatóbizottsága 2010. január 24-én megtartott ülésén döntést hozott arról, hogy pályázatot ír ki a Kéményseprő Kommunális Közvállalat igazgatójának megválasztására négy éves megbízási időre.

A Pályázat megjelent a Poslovi című lapban és a Nemzeti Foglalkoztatási Szolgálat weboldalán 2011.02.2-án. A pályázat 8 napig volt nyitva, és a kérelmek benyújtásának utolsó napja 2011.02.10. volt.

A meghatározott határidőn belül két pályázati kérvény érkezett be.

Az Igazgatóbizottság a 2011.02.12-én megtartott 96. rendkívüli ülésén áttekintve megállapította, hogy két pályázati kérelem érkezett be időben érkezett be a meghatározott határidőn belül, melyek tartalmazzák az összes kért dokumentációt és mindkét jelölt eleget tesz a törvény és Kéményseprő vállalat alapszabálya által előírt minden feltételnek. Az Igazgatóbizottság a megvitatás után egyhangú döntést hozott, mely szerint Jelena Zarić okleveles közgazdász kinevezését javasolja a Kéményseprő Kommunális Közvállalat Szabadka igazgatói tisztségére.

A közvállalatokról és közérdekű tevékenységekről szóló törvény 14. szakaszának 1. bekezdése (az SZK Hivatalos Közlönyének 25/2000, 25/02, 107/05, 108/05- javít. és 123/07- más törv.) alapján a közvállalat igazgatóját az alapító nevezi ki és menti fel, Szabadka Város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 9. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-javít. száma) alapján a képviselő-testület nevezi ki a közvállalatok igazgatóit, és a Kéményseprő Kommunális Közvállalat Szabadka megalapításáról szóló rendelet 13. szakasz 18. bekezdése (Szabadka Város Hivatalos Lapjának 7/09 száma – egységes szerkezetbe foglalt szöveg) alapján a vállalat igazgatóját a képviselő-testület nevezi ki és menti fel az Igazgatóbizottság javaslatára.

A felsoroltak alapján javasoljuk a határozat meghozatalát a rendelkező részben foglaltak szerint..

Jogorvoslati utasítás: A jelen határozat végleges és nem megfellebbezhető, ellene csak közigazgatási per indítható a Belgrádi Közigazgatási Bíróságnál a határozat kézhezvételét követő 30 napon belül benyújtott keresettel. A keresetet két példányban kell benyújtani, a 390,00 dináros illeték befizetését igazoló okmánnyal együtt.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-022-89/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b d k a

A művelődési törvény 35. szakasz 1. és 6. bekezdése (az SZK Hivatalos Közlönyének 72/09 száma), Szabadka Város alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 9. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/2008 és 27/2008 – jav. száma) és a Dr Vinko Perčić Honi Képtár megalakításáról szóló rendelet 10. szakaszának 1. bekezdése (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 14/06 száma) alapján

Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

HATÁROZATOT
A DR VINKO PERČIĆ HONI KÉPTÁR
IGAZGATÓJÁNAK KINEVEZÉSÉRŐL

I

Spartak Dulić akadémiai festő-grafikust a jelen határozat meghozatalát követő nappal kinevezzük a Dr Vinko Perčić Honi Képtár igazgatójává, négy éves megbízási időre.

II

A jelen határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

I n d o k l á s

Szabadka Város Képviselő-testülete a I-022-79/2007 számú 2007. március 16-án meghozott határozatával Dr Vinko Perčić Honi Képtár megbízott igazgatójává nevezte ki Spartak Dulić, akadémiai festő-grafikust négy éves megbízási időre. A kinevezett személy mandátuma 2011. március 16-án lejárt.

A Dr Vinko Perčić Honi Képtár igazgatóbizottsága 2011. február 14-én pályázatot írt ki az igazgató kinevezésére.

A jelentkezési határidő a pályázat megjelentésétől számított 8 nap volt. A pályázat megjelent a Subotičke novine, a Magyar Szó, a Hrvatska riječ, a Blic és a Poslovi című lapokban.

Az Igazgatóbizottság a 2011. március 4-én megtartott ülésén megvitatva a beérkezett jelentkezéseket, és megállapította, hogy a határidőn belül 1 olyan személy küldött be teljes pályázati anyagot, aki megfelel a pályázatban előírányzott összes feltételnek, valamint a pályázati felhívásban feltüntetett külön feltételeknek is. Ezért azt a döntést hozta, mely szerint a Szabadkai Városi Képviselő-testületnek Dr Vinko Perčić Honi Képtár igazgatójává Spartak Dulić, akadémiai festő-grafikus kinevezését javasolja négyéves megbízási időre.

A művelődési törvény 35. szakasz 1. bekezdése (az SZK Hivatalos Közlönyének 72/09 száma), alapján a városi képviselő-testület nevezi ki az intézmény igazgatóját négy éves mandátumra az előzetesen lefolytatott nyilvános pályázat alapján, és ugyanezen szakasz 6. bekezdése alapján az alapító nevezi ki az intézmény igazgatóját az igazgatóbizottság javaslata alapján.

Szabadka Város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 9. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/2008 és 27/2008 – jav. száma) alapján a városi képviselő-testület nevezi ki és menti fel az általa alapított intézmények igazgatóit, valamint a Dr Vinko Perčić Honi Képtár megalapításáról szóló rendelet 10. szakasz 1. bekezdése (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 14/06 száma) alapján az intézmény igazgatóját a képviselő-testülete nevezi ki és menti fel.

A felsoroltak alapján meghozzuk a határozatot a rendelkező részben foglaltak szerint.

Jogorvoslati utasítás: A jelen határozat végleges és nem megfellebbezhető, ellene csak közigazgatási per indítható a Belgrádi Közigazgatási Bíróságnál a határozat kézhezvételét követő 30 napon belül benyújtott keresettel. A keresetet két példányban kell benyújtani, a 390,00 dináros illeték befizetését igazoló okmánnyal együtt.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-022-90/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

Szabadka Város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 9. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-javít. száma) és a Центар за социјални рад општине Суботица Суботица – Centar za socijalni rad općine Subotica Subotica – Szabadkai Községi Szociális Munkaközpont Szabadka megalapításáról szóló rendelet 12. szakasza (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 15/95, 5/2000, és 12/05 száma) alapján Szabadka Város Képviselő-testülete 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

HA TÁROZATOT
A ЦЕНТАР ЗА СОЦИЈАЛНИ РАД
ОПШТИНЕ СУБОТИЦА СУБОТИЦА –
CENTAR ZA SOCIJALNI RAD OPĆINE
SUBOTICA SUBOTICA – SZABADKAI
KÖZSÉGI SZOCIÁLIS MUNKAKÖZPONT
SZABADKA IGAZGATÓBIZOTTSÁGA

TAGJAINAK FELMENTÉSÉRŐL ÉS **KINEVEZÉSÉRŐL**

I

A jelen határozat meghozatalának napjával felmentjük a Центар за социјални рад општине Суботица Суботица – Centar za socijalni rad općine Subotica Subotica – Szabadkai Községi Szociális Munkaközpont Szabadka Igazgatóbizottságának következő tagjait:

1. Milutin Blažić és
2. Irena Rihtarec.

II

A jelen határozat meghozatalát követő nappal kinevezzük a Центар за социјални рад општине Суботица Суботица – Centar za socijalni rad općine Subotica Subotica – Szabadkai Községi Szociális Munkaközpont Szabadka Igazgatóbizottságának megbízott tagjává:

1. Sigmund Farkas Editet
2. Jasna Vasićot.

A kinevezett személyek megbízatási ideje a Центар за социјални рад општине Суботица Суботица – Centar za socijalni rad općine Subotica Subotica – Szabadkai Községi Szociális Munkaközpont Szabadka Igazgatóbizottsága mandátumának lejártáig fog tartani.

III

Jelen határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-022-91/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A művelődési törvény 43. szakasza (az SZK Hivatalos Közlönyének 72/09 száma), Szabadka Város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 9. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-javít. száma) és a Zoološki vrt Palić – Állatkert Palics megalapításáról szóló rendelet 11. szakasza (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 15/95, 5/2000, 24/01, 11/04 és 32/06 száma) alapján Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

HA TÁROZATOT
A ZOOLOŠKI VRT PALIĆ – ÁLLATKERT
PALICS INTÉZMÉNY
IGAZGATÓBIZOTTSÁGI TAGJAINAK
FELMENTÉSÉRŐL ÉS MEGBÍZOTT TAG
KINEVEZÉSÉRŐL

I

A jelen határozat meghozatalának napjával felmentjük Murényi Tibort a Zoološki vrt Palić – Állatkert Palics intézmény Igazgatóbizottságában betöltött tagsága alól.

II

A jelen határozat meghozatalát követő nappal Óvári Krisztiánt kinevezzük a Zoološki vrt Palić – Állatkert Palics intézmény Igazgatóbizottságának megbízott tagjává.

A kinevezett személy a jelen pont 1. bekezdésébe foglalt tisztséget a kinevezésének napját követő egy évig fogja betölteni.

III

Jelen határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-022-92/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A művelődési törvény 47. szakasza (az SZK Hivatalos Közlönyének 72/09 száma), Szabadka Város Alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 9. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-javít. száma) és a Pozorište "Kosztolányi Dezső" Subotica – Kazalište "Kosztolányi Dezső" Subotica - "Kosztolányi Dezső" Színház Szabadka megalapításáról szóló rendelet 17. és 18. szakasza (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 4/94, 2/95, 20/97, 5/2000, 32/06 és 6/07 száma) alapján

Szabadka Város Képviselő-testülete 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

HATÁROZATOT
A POZORIŠTE "KOSZTOLÁNYI DEZSŐ"
SUBOTICA – KAZALIŠTE "KOSZTOLÁNYI
DEZSŐ" SUBOTICA - "KOSZTOLÁNYI
DEZSŐ" SZÍNHÁZ SZABADKA FELÜGYELŐ
BIZOTTSÁGA TAGJÁNAK
FELMENTÉSÉRŐL ÉS A MEGBÍZOTT TAG
KINEVEZÉSÉRŐL

I

A jelen határozat meghozatalának napjával felmentjük Uri Attilát a Pozorište "Kosztolányi Dezső" Subotica – Kazalište "Kosztolányi Dezső" Subotica - "Kosztolányi Dezső" Színház Szabadka Felügyelő bizottságában betöltött tagsága alól.

II

A jelen határozat meghozatalát követő nappal Mészáros Árpádot kinevezzük a Pozorište "Kosztolányi Dezső" Subotica – Kazalište "Kosztolányi Dezső" Subotica - "Kosztolányi Dezső" Színház Szabadka Felügyelő bizottságának megbízott tagjává.

A kinevezett személy a jelen pont 1. bekezdésébe foglalt tisztséget a kinevezésének napját követő egy évig fogja betölteni.

III

Jelen határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-052-9/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

Az önkormányzati törvény 20. szakasz 1. bekezdés 39) pontja és a 24. pontjának 1. bekezdése (az SZK Hivatalos Közlönyének 129/07 száma), a Polgári jogbiztosról szóló rendelet 23. szakasza (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 29/08 száma) és Szabadka város alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 20. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-javított) alapján

Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

Z Á R Ó H A T Á R O Z A T O T
SZABADKA VÁROS OMBUDSMANI
HIVATALA 2010. ÉVI BESZÁMOLÓJÁNAK
ELFOGADÁSÁRÓL

I

Elfogadjuk Szabadka Város Ombudsmani Hivatala 2010. évi jelentését, melyet 2011.03.29-én készítették el 02-22/11 szám alatt.

II

Jelen záró határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

Szerb Köztársaság
Vajdaság Autonóm Tartomány
Szabadka Város
Szabadka Város Képviselő-testülete
Iratszám: I-00-022-93/2011
Kelt: 2011.04.14.
S z a b a d k a

A közszolgálatokról szóló törvény 18. szakaszának 1. bekezdése (a Szerb Köztársaság Hivatalos Közlönyének 42/91 és 71/94 száma), Szabadka Város alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 9. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-jav. száma) és a Szabadka Város Idegenforgalmi Szervezete megalapításáról szóló rendelet 11. szakaszának 1. bekezdése (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 1/10 száma) alapján Szabadka Város Képviselő-testülete a 2011.04.14-én megtartott 24. ülésén meghozta az alábbi

HATÁROZATOT
A SZABADKA VÁROS IDEGENFORGALMI
SZERVEZETE IGAZGATÓJÁNAK
KINEVEZÉSÉRŐL

I

NEBOJŠA DARABOŠ közigazdászt – szállodai menedzsert a jelen határozat meghozatalát követő nappal kinevezzük a Szabadka Város Idegenforgalmi Szervezete igazgatójává, négy éves megbízási időre.

II

A jelen határozat megjelenik Szabadka Város Hivatalos Lapjában.

Indokolás

Szabadka Város Idegenforgalmi Szervezetének igazgatóbizottsága 2011. március 7-én döntést hozott pályázat meghirdetéséről a Szabadka Város Idegenforgalmi Szervezete igazgatójának kinevezésére.

A pályázat a Subotičke novine, a Magyar Szó, a Hrvatska riječ lapokban és a Nemzeti Foglalkoztatási Szolgálat Poslovi kiadványában lett közzétéve.

A pályázatra egy pályázó jelentkezett.

Az igazgatóbizottság a 2011. március 30-án megtartott ülésén megvitatta a beérkezett pályázatot és megállapította, hogy az határidőben lett benyújtva, tartalmazza a teljes dokumentációt és a jelölt eleget tesz a pályázatban előírt valamennyi követelménynek, minek alapján azt a döntést hozta, hogy Szabadka Város Képviselő-testülete előtt a Szabadka Város Idegenforgalmi Szervezete igazgatójává Nebojša Daraboš közigazdász – szállodai menedzser kinevezését javasolja, négy éves megbízási időre.

A közszolgálatokról szóló törvény 18. szakaszának 1. bekezdése (a Szerb Köztársaság Hivatalos Közlönyének 42/91 és 71/94 száma) értelmében az intézmények igazgatóit az alapító nevezi ki és menti fel, a Szabadka Város alapszabályának 33. szakasz 1. bekezdés 9. pontja (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 26/08 és 27/08-jav. száma) szerint a Képviselő-testület nevezi ki az általa alapított intézmények igazgatóit, a Szabadka Város Idegenforgalmi Szervezete megalapításáról szóló rendelet 11. szakaszának 1. bekezdése (Szabadka Község Hivatalos Lapjának 1/10 száma) szerint pedig az idegenforgalmi szervezet igazgatóját az alapító nevezi ki.

A felsoroltak alapján meghozzuk a határozatot a rendelkező részben foglaltak szerint.

Jogorvoslati utasítás: A jelen határozat végleges és nem megfellebbezhető, ellene csak közigazgatási per indítható a Belgrádi Közigazgatási Bíróságnál a határozat kézhezvételét követő 30 napon belül benyújtott keresettel. A keresetet két példányban kell benyújtani, a 390,00 dináros illeték befizetését igazoló okmánnyal együtt.

Szabadka Város Képviselő-testületének elnöke
Slavko Parać, s.k.

TARTALOM

	Oldal
1. ZÁRÓ HATÁROZAT SZABADKA VÁROS KÉPVISELŐ-TESTÜLETE TANÁCSNOKA MANDÁTUMÁNAK MEGSZÚNÉSÉRŐL.....	1
2. RENDELET SZABADKA VÁROS KÉPVISELŐ-TESTÜLETE TANÁCSNOKA MANDÁTUMÁNAK MEGERŐSÍTÉSÉRŐL.....	1
3. ZÁRÓ HATÁROZAT A SZABADKAI VÁROSI ÉS VÁROSKÖZI SZEMÉLYSZÁLLÍTÁSI RENDSZER FEJLESZTÉSÉRŐL SZÓLÓ TANULMÁNY ELFOGADÁSÁRÓL.....	2
4. RENDELET A SZABADKA VÁROS TERÜLETÉN LEVŐ VENDÉGLÁTÓ-IPARI LÉTESÍTMÉNYEK ELŐTTI KÖZTERÜLETI KERTHELYISÉGEK ELHELYEZÉSI TERVE KIEGÉSZÍTÉSÉNEK MEGHOZATALÁRÓL.....	2
5. A SZABADKA VÁROS TERÜLETÉN LEVŐ VENDÉGLÁTÓ-IPARI LÉTESÍTMÉNYEK ELŐTTI KÖZTERÜLETI KERTHELYISÉGEK ELHELYEZÉSI TERVÉNEK KIEGÉSZÍTÉSE	3
6. RENDELET SZABADKA VÁROS TERÜLETÉN KISEBB ELŐRE GYÁRTOTT ÉPÍTMÉNYEK (KIOSZKOK) ELHELYEZÉSI TERVE KIEGÉSZÍTÉSÉNEK MEGHOZATALÁRÓL	7
7. SZABADKA VÁROS TERÜLETÉN KISEBB ELŐRE GYÁRTOTT ÉPÍTMÉNYEK (KIOSZKOK) ELHELYEZÉSI TERVÉNEK KIEGÉSZÍTÉSE.....	7
8. HATÁROZAT A STADION KOMMUNÁLIS KÖZVÁLLALAT SZABADKA 2011. ÉVI MŰKÖDÉSI TERVÉNEK JÓVÁHAGYÁSÁRÓL.....	11
9. A SZABADKA VÁROS MEZŐGAZDASÁGI FÖLDTERÜLETEINEK VÉDELME, RENDEZÉSÉRE ÉS HASZNOSÍTÁSÁRA VONATKOZÓ 2011. ÉVI TERV	12
10. SZABADKA VÁROS TERÜLETÉRE VONATKOZÓ 2020-IG TERJEDŐ HELYI HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI TERV	21
11. HATÁROZAT A SZABADKAI PIACOK KOMMUNÁLIS KÖZVÁLLALAT ALAPSZABÁLYÁNAK MÓDOSÍTÁSÁRÓL SZÓLÓ DÖNTÉS JÓVÁHAGYÁSÁRÓL	47
12. HATÁROZAT A PARKING KOMMUNÁLIS KÖZVÁLLALAT ALAPSZABÁLYÁNAK MÓDOSÍTÁSÁRÓL SZÓLÓ DÖNTÉS JÓVÁHAGYÁSÁRÓL	47
13. HATÁROZAT A KÉMÉNYSEPRŐ KOMMUNÁLIS KÖZVÁLLALAT SZABADKA IGAZGATÓJÁNAK KINEVEZÉSÉRŐL.....	47
14. HATÁROZAT A DR VINKO PERČIĆ HONI KÉPTÁR IGAZGATÓJÁNAK KINEVEZÉSÉRŐL.....	48
15. HATÁROZAT A ЦЕНТАР ЗА СОЦИЈАЛНИ РАД ОПШТИНЕ СУБОТИЦА СУБОТИЦА –	
16. CENTAR ZA SOCIJALNI RAD OPĆINE SUBOTICA SUBOTICA – SZABADKAI KÖZSÉGI	
17. SZOCIÁLIS MUNKAKÖZPONT SZABADKA IGAZGATÓBIZOTTSÁGA TAGJAINAK FELMENTÉSÉRŐL ÉS KINEVEZÉSÉRŐL	49
18. HATÁROZAT A ZOOLOŠKI VRT PALIĆ – ÁLLATKERT PALICS INTÉZMÉNY IGAZGATÓBIZOTTSÁGI TAGJÁNAK FELMENTÉSÉRŐL ÉS MEGBÍZOTT TAG KINEVEZÉSÉRŐL	49
19. HATÁROZAT A POZORIŠTE "KOSZTOLÁNYI DEZSŐ" SUBOTICA – KAZALIŠTE "KOSZTOLÁNYI DEZSŐ" SUBOTICA - "KOSZTOLÁNYI DEZSŐ" SZÍNHÁZ SZABADKA FELÜGYELŐ BIZOTTSÁGA TAGJÁNAK FELMENTÉSÉRŐL ÉS A MEGBÍZOTT TAG KINEVEZÉSÉRŐL	50
20. ZÁRÓ HATÁROZAT SZABADKA VÁROS OMBUDSMANI HIVATALA 2010. ÉVI BESZÁMOLÓJÁNAK ELFOGADÁSÁRÓL.....	50
21. HATÁROZAT A SZABADKA VÁROS IDEGENFORGALMI SZERVEZETE IGAZGATÓJÁNAK KINEVEZÉSÉRŐL	51

Szabadka Város Hivatalos Lapja – Kiadó és nyomda: Szabadka Város Képviselő-testülete, Szabadság tér 1.
 Telefon: 554-050 so@subotica.rs Példányszám: 200 db. Fő és felelős szerkesztő: Sveller Árpád okl. jogász,
 Szabadka Város Képviselő-testületének titkára. Az előfizetési díj összege a 2011. évre 2596,00 dinár.
 Hirdetések ára a díjszabás szerint. Átutalási számla száma: 840-745151843-03 – Egyéb bevételek 97 69 236
 községi közigazgatási szervek hivatkozási számmal.