



SLUŽBENI GLASNIK GRADA ĐAKOVA

Đakovo, 27. travnja 2011. godine

Broj 3

ISSN 1847-7550

SADRŽAJ

AKTI GRADSKOG VIJEĆA

	Str.		Str.
1. Odluka o dodjeli javnih priznanja Grada Đakova za 2011. godinu	2	- Izvješće o stanju u prostoru Grada Đakova	20
2. Odluka o izradi izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Đakova	11	8. Zaključak o Izvješću o gospodarenju otpadom za 2010. godinu	110
3. Odluka o usvajanju Programa ukupnog razvoja Grada Đakova	13	- Izvješće o gospodarenju otpadom za 2010. godinu	110
4. Odluka o organizaciji autotaksi prijevoza na području Grada Đakova	14	9. Zaključak o prihvaćanju Izvješća Organizacijskog odbora o Programu i financijskom planu 45. đakovačkih vezova	111
5. Odluka o odabiru najpovoljnije ponude po raspisanom natječaju za prodaju nekretnina u vlasništvu Grada Đakova u stambenom naselju Sjever III.	18	10. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o radu i izvršenju Programa rada Savjeta mladih Grada Đakova za 2010. godinu	111
6. Zaključak o davanju suglasnosti na Sporazum o prijenosu vlasništva na nekretninama u k.o. Đakovo i k.o. Viškovci	19		
7. Zaključak o prihvaćanju Izvješća o stanju u prostoru Grada Đakova	19		

AKTI GRADONAČELNIKA

1. Zaključak o davanju suglasnosti na cijene ulaznica za gradski bazen u Đakovu	112
---	-----

Temeljem članka 9., 10. i 32. Statuta Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, br. 6/09.) Gradsko vijeće Grada Đakova na 13. sjednici održanoj dana 26. travnja 2011. godine donosi

ODLUKU

o dodjeli javnih priznanja Grada Đakova za 2011. godinu

I.

Godišnja nagrada, pojedinačna, dodjeljuje se:

1. STOLARSKOM OBRTU „STRNAD“ – VLASNIK MARIO STRNAD

Stolar Mario Strnad rođen je 9. listopada 1983. godine u Osijeku, a vlasnik je Stolarskog obrta *Strnad* koji je preuzeo kao četvrta generacija u obitelji.

Godine 1872. Jan Strnad osnovao je obrt u Čehoslovačkoj. Tamo njegov sin Bartol izučava zanat te nakon Prvog svjetskog rata, 1919. godine, dolazi u Veliku Pisanicu, na južne obronke Bilogore.

Nakon što je 1922. godine proveo nekoliko dana u Đakovu, odlučio se ovdje i stalno nastaniti. Tako otvara radnju kao kolar i proizvodi zaprežna kola i fijakere te dječje saonice. Otvara obrt 1927. godine na adresi S.S. Kranjčevića, tada kućni broj 6, danas broj 8.

Njegov sin Rudolf preuzima obrt 1958. godine. Kada su se počeli pojavljivati automobili, javila se i manja potreba za zaprežnim vozilima te je tako Rudolf započeo proizvodnjom držalica za alatke.

Na proslavi 100. godišnjice obrta, 1972. godine Rudolf predaje vodstvo nad obrtom svom sinu Želimiru. Upravo on započinje proizvodnju držala na veliko i zapošljava radnike. Nakon što se 2007. godine Želimir povukao u mirovinu, vođenje obrtom pod nazivom *STRNAD* kolarsko-stolarski obrt preuzima njegov sin Mario, koji nastavlja proizvodnju držala, koje plasira i na inozemno tržište, ali isto tako nastavlja i proizvoditi saonice na

starinski način. Saonice su njegov najpoznatiji i na sajmovima nagrađivani proizvod.

Zbog krize na tržištu zapošljava samo dva radnika, ali se nada da će se uskoro situacija promijeniti na bolje.

2. URARSKOM OBRTU „BOŠNJAK“ - VLASNIK TOMA BOŠNJAK

Urar Toma Bošnjak rođen je 20. veljače 1953. godine u Đakovu, a urarsko trgovački obrt preuzeo je kao treća generacija od svoje majke 1979. godine u Đakovu, B. Jelačića 11.

Urarski obrt datira iz 1918. godine, a započeo ga je Tomin djed Mirko Štimac, te ga vodio do 1941. godine, kada ga preuzima Tomina majka Anica Bošnjak koja je položila majstorski ispit za urara 1950. godine i bila prva žena majstor urar u Slavoniji. Ona vodi urarski obrt do 1979. godine kada ga preuzima Toma Bošnjak. Kao sin i nasljednik obrta izučio je zanat za urara u majčinoj radnji, a majstorski ispit po novim propisima položio je 1998. godine.

Urarski obrt nalazi se na istom mjestu u Đakovu od 1925. godine i uspješno posluje sve do današnjih dana.

3. S. NATALIJI FADIGA,

rođenoj 27. svibnja 1951. godine u Harkanovcima, grad Valpovo. Završila je srednju i višu školu za medicinske sestre i tehničare u Zagrebu 1982. godine.

Od 1973. do 1997. godine radila je u Zagrebu na Klinici za Urologiju KBC Rebro, najprije u Centru za dijalizu gdje je više godina vodila Odjel dječje dijalize. Zadnje četiri godine radila je kao glavna sestra Klinike za urologiju, KBC-a Rebro.

Nakon toga vršila je 12 godina službu savjetnice i zamjenice provincijalne poglavarice u Vijeću provincije Milosrdnih sestara sv. Križa u Đakovu. Kroz to vrijeme brinula je za starije i bolesne članove u zajednici, organizirajući stručnu njegu, psiho-socijalnu potporu, opremanje fizikalne terapije u kući i ostalo. Trajno sudjeluje u aktivnostima koje se

poduzimaju za pomoć siromašnima, starijim i bolesnim osobama u Đakovu.

Predsjednica je Udruge za psihosocijalne potrebe «Amadea» gdje puno radno vrijeme, često i prekovremeno, radi kao volonterka.

U Centru «Amadea» u Đakovu organizirala je i vodi Dnevni boravak i pomoć u kući osobama treće životne dobi, poklanjajući im svoje vrijeme, te stručnu i ljudsku pomoć koja im je u starosti i osamljenosti prijeko potrebna. Ove godine pokrenula je i aktivnosti dječje radionice za učenike nižih razreda osnovne škole koja se odvija kroz program «Sunčana kućica - Sunčica» u jednom krilu zgrade Centra «Amadea». Sudjeluje u trajnoj edukaciji volontera, kreativnim i edukativnim radionicama kao i susretima koji doprinose općem dobru.

II.

Godišnja skupna nagrada dodjeljuje se:

1. ĐAKOVOPROJEKTU d.o.o. Đakovo

Današnji „Đakovoprojekt d.o.o za projektiranje, urbanizam, konzalting i inženjering“ registriran je 1978. godine, da bi 1993. godine postalo dioničko društvo. Do promjene vlasnika dolazi 1999. godine, a time i direktora Društva. Dolaskom nove uprave Društvo započinje rad zapošljavanjem novih djelatnika, vraćanjem dijela starih, te proširenjem aktivnosti poslovanja.

Društvo, koje je bilo registrirano kao dioničko društvo, preoblikovano je 2005. godine u Društvo s ograničenom odgovornošću.

Osnovna djelatnost društva je projektiranje, građenje, uporaba i uklanjanje građevina, nadzor nad gradnjom, izrada posebnih geodetskih podloga za prostorno planiranje i graditeljstvo, izrada geodetskog projekta, izradba elaborata, poslovanje s nekretninama, inženjering, projektni menadžment i tehničke djelatnosti. Društvo

zastupa pojedinačno i samostalno direktor Društva g. Damir Grgas, a trenutačno je zaposleno 11 djelatnika.

U svom poslovanju Društvo je radilo na izradi svih vrsta projekata, a investitori su bili mnogi, od fizičkih osoba, gradova, županija do pojedinih ministarstava. Od značajnijih projekata za Grad Đakovo za spomenuti su glavni i izvedbeni projekti za rekonstrukciju javnih površina i izgradnju prometne i komunalne infrastrukture, te glavni i izvedbeni projekti za građevine u samom gradu i prigradskim naseljima, koji su doprinijeli ljepšem izgledu našega grada.

2. CRNOV-COMMERCU d. o. o. ĐAKOVO

Iz samostalnog obrta iz 1987. godine osnovano je 1992. godine današnje poduzeće Crnov - commerce d.o.o. Tvrtka je u vlasništvu gosp. Zdravka Crnova koji je ujedno i predsjednik Strukovne skupine za Osječko-baranjsku županiju, član Vijeća grupacije za RH, te zamjenik predsjednika Vijeća za RH (od 2010. godine).

Osnovna djelatnost je u početku bila prijevoz roba u domaćem i međunarodnom prometu. Svoje poslovanje poduzeće je počelo s dva kamiona čiji se broj povećao sukladno s potrebama tržišta. Od 1998. godine, uz prijevoz kao osnovnu djelatnost, otvara se trgovina građevinskog materijala i salon keramike kupaonske opreme. Danas poduzeće zapošljava pedeset djelatnika i posjeduje vozni park od 30 kamiona s poluprikolicama nosivosti 24 t.

Prema istraživanju Ministarstva pomorstva, prometa i infrastrukture poduzeće je uvršteno među pedeset najvećih i najposlovnijih prijevoznika u Republici Hrvatskoj. Na površini od 21000 m² nalazi se poslovno prodajni prostor, zatvoreno i otvoreno skladište, mehaničarska i vulkanizerska radionica te automatska praonica za kamione.

U trgovini građevinskog materijala i salonu keramike nalazi se preko 5.000

različitih proizvoda vodećih domaćih i stranih proizvođača.

Sve ove godine poslovanja poduzeće Crnov-commerce d.o.o. je sve svoje obveze izvršavalo u dan valute.

Također je važno naglasiti da je i u ovim teškim vremenima poduzeće imalo sluha za potrebe i probleme mladih ljudi i bolesnih, te se često uključivalo u različite humanitarne akcije, kako novčano, tako i materijalno, poklanjajući neke proizvode iz svoga asortimana.

Cilj i glavni zadatak tvrtke je zadovoljiti potrebe i želje kupaca i poslovnih partnera, te stalno i kontinuirano raditi na kvalitetnoj ponudi roba i usluga.

3. MLACU d.o.o. ĐAKOVO

Tvrtka MLACO d.o.o. Đakovo djeluje i uspješno posluje od 1990.godine, te je kao takva opstala i u ovim, za Slavoniju teškim gospodarskim vremenima. Prodajna mjesta Đakovo i Semeljci nude, osim proizvoda tvrtke, i široku paletu proizvoda renomiranih imena na području građevine. Tvrtka nudi klasični građevinski materijal, građevinsku kemiju i alate. U ponudi se nalazi i široka lepeza kupaonske galanterije i sanitarije, te podnih i zidnih obloga. Dostava građevinskog materijala i usluga uz stručni savjet, također su sastavni dio ponude tvrtke Mlaco.

Vlasnik poduzeća i direktor je ing. građevinarstva Dubravko Knežević.

U 2004.g tvrtka je počela s proizvodnjom, kada je vlastitim sredstvima izgrađen pogon za proizvodnju stropnih gredica i betonske galanterije, a 2006. izgrađen je pogon za proizvodnju PVC i ALU stolarije. Stropne grede tvrtke „utkane“ su u većinu domova izgrađenih posljednjega desetljeća, a također se može pohvaliti i činjenicom da su proizvodi stolarije „prozor“ u svijet ne samo u obiteljskim domovima, već poslovnih, industrijskih i objekata različitih namjena u Slavoniji i šire.

U 2007.godini izgrađen je restoran "SOKAK" koji uspješno posluje u sastavu

poduzeća. Restoran je uređen u slavonskom stilu, koji odiše starinom u svakom svom detalju pomno odabranom i posloženom. Ugodan ambijent, tamburaška glazba i vrhunska jela i vina Slavonije, te živa glazba vikendima čine restoran „Sokak“ prepoznatljivim na širem području.

Predstaviti tvrtku „Mlaco“ nije jednostavan zadatak, a bio bi nepotpun kada ne bismo spomenuli i Biciklijadu koja se ove godine krajem svibnja održava po sedmi put u suradnji s Turističkom zajednicom Đakova i Grada Đakova.

III.

Povelja zahvalnosti dodjeljuje se:

1. OSNOVNOJ ŠKOLI „IVAN GORAN KOVAČIĆ“ ĐAKOVO

Osnovna škola „Ivan Goran Kovačić“ Đakovo službeno je dobila ime u kolovozu 1958. godine Odlukom NOO i Savjeta za prosvjetu općine Đakovo. Zbog pomanjkanja prostora 1959. godine sagrađena je montažna zgrada sa šest učionica i četiri manje prostorije, a nastava se odvija u tri smjene. U godinama koje slijede, školi su pripojene škole iz Kuševca, Širokog Polja i Satnice Đakovačke. U to vrijeme djelovala je Školska zadruga, koja se bavila uzgojem žitarica, školsko kazalište, podmladak Crvenog križa, Športsko društvo „Goran“ koje je bilo najmasovnije. Istaknuli su se i pjevački zbor i tamburaški orkestar. „Goranova nagrada“ je po prvi put utemeljena 1962./1963. godine.

Odlukom Skupštine općine 1969./70. godine dobile su se za rad zgrade bivše gimnazije i ekonomske škole, koje su preselile u novoizgrađenu zgradu.

Od 1971. godine kontinuirano izlazi školski list Goran, na koji je škola vrlo ponosna, zato što je jedan od rijetkih županijskih školskih listova koji ima neprekinutu tradiciju.

U periodu od 1974. do 1984. godine dograđene su učionice i zgrada je u potpunosti sanirana i adaptirana za suvremenije uvjete rada. Nastava se odvija u dva objekta u Đakovu i dva objekta u područnim školama, da bi početkom školske godine 1996./97. škola bila rasterećena područnih škola.

U suradnji s gradskom vlašću, 1990. godine OŠ dobiva od Sabora RH informatičku učionicu sa 16 računala, tako da je omogućeno kvalitetno izvođenje nastave informatike.

Rukometno igralište, odbojkaško i košarkaško igralište asfaltirano je 1997. godine, a 1999. godine dobiveno je odobrenje za otvaranje glazbene škole.

Tijekom 1999. i 2000. godine adaptirano je potkrovlje zgrade razredne nastave te je u taj prostor preseljena informatička učionica.

Mnogobrojne su aktivnosti koje se odvijaju u školi: dramska grupa, recitatorska grupa, novinarska grupa, foto grupa, folklorna grupa, pjevački zbor, informatička sekcija, filmska sekcija, organiziranje posjeta školi brojnih spisatelja i književnika, organiziranje logorovanja, ekskurzija, obrazovanje odraslih, sudjelovanje na brojnim općinskim i županijskim kulturnim i sportskim susretima, sudjelovanje na županijskim i državnim natjecanjima iz znanja, sudjelovanje na manifestacijama koje organizira Grad. Učenici su na natjecanjima, posebno sportskim i iz znanja, postigli zavidne rezultate i dali svoj doprinos promicanju ugleda svojega grada.

2. OSNOVNOJ ŠKOLI JOSIPA ANTUNA ČOLNIĆA ĐAKOVO

Osnovna škola Josipa Antuna Čolnić Đakovo osnovana je 1981. godine pod imenom OŠ „Maršal Tito“, kao treća osnovna škola u gradu Đakovu. Škola je započela s radom 7. rujna 1981. kao matična škola na Sjeveru, u čiji sastav ulaze Područne škole u Đakovačkoj Satnici i

Gašincima. Prve godine u školu je bilo upisano 917 učenika i zaposleno 64 djelatnika.

Prvih deset godina škola je djelovala pod imenom „Maršal Tito“, a 1992. godine mijenja ime i kao škola „Sjever“ djeluje do 1999. godine.

U sastav škole „Sjever“ 1996. godine ulazi PŠ Kuševac i PŠ Široko Polje, a prigodom izgradnje nove školske zgrade u PŠ Kuševac 1999. godine, školi se dodjeljuje ime OŠ Josipa Antuna Čolnić.

U Širokom Polju je nova školska zgrada izgrađena 2007. godine, a u njeno opremanje su uložena velika sredstva iz proračuna Osječko-baranjske županije i Grada Đakova u segmentu financiranja projekata. Dograđena je i škola u Satnici Đakovačkoj, a u planu je izgradnja nastavno-sportske dvorane. Novom mrežom škola, predloženom od strane Skupštine Osječko-baranjske županije, predviđeno je osamostaljenje škole u Satnici Đakovačkoj koja bi imala područnu školu u Gašincima.

Danas je škola po broju učenika i razrednih odjela najveća u Osječko-baranjskoj županiji. Unatoč zamjetnom opadanju broja učenika, u šk. god. 2010./2011. u 52 razredna odjela upisano je 979 učenika.

Za normalno funkcioniranje škole brine se stotinu zaposlenika: osamdeset u neposrednom radu s učenicima, četiri stručna suradnika, dvoje učitelja savjetnika i šest učitelja mentora. Škola je sjedište triju županijskih stručnih vijeća: za razrednu nastavu, za kemiju i za povijest. Dobitnica je mnogobrojnih priznanja, pohvala i nagrada za organizaciju i postignuća na natjecanjima, za uređeni školski okoliš, za sudjelovanje u sportskim, kulturnim i javnim manifestacijama i za plesnu skupinu „ISKRICE“, koja djeluje neprekidno svih 30 godina.

Osnovna škola Josipa Antuna Čolnić, nesumnjivo, tijekom trideset godina postojanja, doprinosi ostvarenju ciljeva odgoja i obrazovanja mladih naraštaja, njihovog pravilnog uključivanja u društvenu sredinu i stvarnost, a samim tim doprinosi ugledu Grada Đakova u cjelini.

3. DJEČJEM VRTIĆU ĐAKOVO

Dječji vrtić Đakovo počinje javno djelovati kao Dječje zabavište 1. svibnja 1951. godine u Ulici V. Nazora u Đakovu, da bi 7 godina kasnije bio premješten u Ulicu Ivana Mažuranića. Dječje jaslice otvaraju se 1970. godine, 1974. godine vrtić u Gajevoj 2, a 1980. godine najveći vrtić u gradu u novom naselju Vila. Od 1988. godine sjedište vrtića je u Ulici Luke Botića 7/A.

Danas u Dječjem vrtiću na tri lokacije boravi 300 djece u redovitom (primarnom) programu, 50 djece u kraćim programima vrtića i 120 djece u programu predškolskog odgoja. Od 1975. godine predškolski odgoj odvija se i u sedam đakovačkih prigradskih naselja za 230 djece, a u 7 susjednih općinskih središta za 160 djece. U sve programe ustanove integrirana su djeca s poteškoćama u razvoju.

S djecom i uz djecu uposlena su 42 zaposlenika Vrtića koji realiziraju navedene programe, a 32 odgojna djelatnika provode odgojno obrazovni rad na 23 mjesta održavanja.

Vrtić je aktivno uključen u sva događanja u našem gradu, kao što su manifestacije: Svome gradu za blagdane, Đakovački bušari, Dan grada, Đakovački vezovi, a u župi Svih svetih sudjeluje na likovno literarnim izložbama „Dan života“ i „Uskrs i dijete“.

Uz maksimalno zalaganje ravnatelja i suradnika, kao i svih zaposlenika u ustanovi, Dječji vrtić Đakovo surađuje i s drugim brojnim društvenim čimbenicima u raznovrsnim projektima čime uzorno i kreativno provodi ciljeve i zadaće predškolskog odgoja i naobrazbe, opravdava ukazano povjerenje roditelja i osnivača, a djeci koju odgaja osigurava radosne dane djetinjstva.

4. 122. HRVATSKE BRIGADI VOJSKE ĐAKOVO

Prema zapovijedi Glavnog stožera Zbora narodne garde, 28. lipnja 1991. godine u Đakovu se od dragovoljaca ustrojava jedna pješačka bojna u sastavu 107. brigade HV Valpovo, kao 2. bojna. Ova je bojna bila jezgro za ustrojavanje 122. brigade HV.

Od 15. do 18. rujna bojna uz pomoć „A“ satnije ZNG-e, te stalnog i rezervnog sastava MUP-a osvaja četiri vojna objekta i velike količine naoružanja i streljiva te stvara uvjete za ustrojavanje brigade HV.

Brigada je ustrojena odmah po osvajanju vojnih objekata, a još tijekom srpnja i kolovoza dovršene su pripreme za ustrojavanje topničkih postrojbi i nove pješačke bojne. Od 18. rujna ustrojene postrojbe bile su pripravne za borbena djelovanja i prije službene zapovijedi o ustrojavanju 122. brigade HV.

Pripadnici brigade, koja je ponos Đakovštine, svoju hrabrost su iskazali diljem Hrvatske: Dubica, Nuštar, Mala Bosna, kao i na drugim bojištima. Brigada je tijekom jeseni 1991. godine na osnovi potreba, a zbog pogoršanja stanja na bojišnici i proširenja crte obrane, ustrojavala nove postrojbe. Tako je do kraja 1991. godine imala četiri pješačke bojne, mješoviti protuoklopni divizion, mješoviti topnički divizion i samostalni laki topnički divizion PZO.

Osim ovih postrojbi imali su i bateriju samohodnih haubica 122 mm – Gvozdike, satniju inženjerije, logističku satniju, izvidnički vod, diverzantski i protudiverzantski vod.

Brigada je držala crtu bojišnice od šume Durgutovica desno, preko Tomina hrasta, Antal majura, Tubojke do mjesta Hrastin lijevo, u dužini od gotovo 27 kilometara.

Kroz brigadu je prošlo oko 4.500 ljudi. Za vrijeme borbenih djelovanja brigada je imala 52 poginula i 297 ranjenih branitelja.

Za svoj doprinos u obrani suvereniteta Republike Hrvatske 122. brigadu HV je odlikovao predsjednik Republike Redom Nikole Šubića Zrinskog, a Osječko-baranjska županija Poveljom zahvalnosti.

5. MUZEJU J. J. STROSSMAYERA ĐAKOVO,

Muzej je osnovan 4. svibnja 1991. godine i ove godine slavi 20. obljetnicu rada i djelovanja. Odluka o osnivanju muzeja donesena je još 1986., a potpisao ju je biskup đakovački i srijemski mons. dr. Ćiril Kos. Biskupija je ustupila kanoničku kuriju uz katedralu, i u dogovoru s Gradom započelo je uređenje kurije za budući Spomen-muzej. Grad je uz pomoć Republike Hrvatske obnovio zgradu i preuzeo financiranje budućeg Spomen-muzeja. Radi ratne opasnosti muzej je zatvoren 20. srpnja 1991. godine, a sva građa muzeja i Biskupije prevezena je u Sloveniju.

Kao kulturni odgovor beznađu i razaranjima u Domovini, godine 1992. u Spomen-muzeju je počelo održavanje likovnih izložaba. Prva je otvorena u travnju 1992. godine Ivana Lackovića Croate „Vapaj u nevolji“. Do 1997. godine održano je 45 izložaba.

Biskupija je uz pomoć Ministarstva kulture i Grada Đakova obnovila zgradu Spomen - muzeja i postavljen je drugi stalni postav 1997. godine. Izloženo je sve što je povezano i što nam govori o biskupu Strossmayeru od njegova krsnog lista do portreta na odru koji je naslikao Oton Iveković. Sve ovo, prikazano u šest soba Muzeja, samo je djelić, „kap u moru“ bogate ostavštine velikog biskupa. Mnogo toga je razasuto diljem svijeta, a ponajviše u Zagrebu.

Spomen – muzej bi trebao biti središte daljnjeg proučavanja života Biskupa i mjesto u kojem će se sabrati njegova najvažnija ostavština. U tome se posebno očekuje pomoć nadležnih

institucija i ustanova RH, a i suvremenih umjetnika. Strossmayer je činio sve da bi hrvatska umjetnost bila što bolja i življa, a njegov Spomen-muzej želi svjedočiti o tome.

Izgradnjom sadašnjeg izložbenog prostora u potkrovlju Muzeja i uskoro dogradnjom buduće Strossmayerove galerije u Đakovu, što je predviđeno kao završna faza izgradnje Muzeja, rad ove ustanove dobiva šire značenje i otvara nove mogućnosti da bude još uspješniji i služi svome narodu kao i Veliki čovjek čije ime nosi i djelo nastavlja.

6. FOTO - KINO KLUBU ĐAKOVO,

Foto- kino klub Đakovo osnovan je 22. kolovoza 1951. godine. Iste godine održao je I. izložbu fotoamatera Đakova. U svojem 60-godišnjem djelovanju Klub je stvorio veliku i vrijednu fototeku i filмотeku te organizirao mnoge izložbe u suradnji s Centrom za kulturu Grada Đakova u sklopu programa Svome gradu za blagdanе.

Početkom 60-tih godina, Klub se počeo baviti amaterskim filmom, te su snimljeni prvi Đakovački vezovi 1967. godine. Aktivnost članova Kluba razvila se u nekoliko smjerova: filmovi za festivale i smotre, film za dokumentaciju i Filmsku kroniku Đakovštine, te dopisništvo TV Zagreb. Za vrijeme suradnje s TV Zagreb (1968.-1989.) televizija je objavila 333 priloga FKK snimljenih u Đakovu i Đakovštini. Lokalni mjesečni filmski pregled Filmska kronika Đakovštine prikazan je prvi put 19. siječnja 1971. godine. Za vrijeme boravka engleske kraljice Elizabete II. 1972. godine u Đakovu snimljena je 20-minutna Filmska kronika Đakovštine koja je uručena i samoj kraljici. Kronike su prikazivane sve do 1979. godine, a danas u filмотeci FKK-a ima stotine metara snimljenog filma.

Članovi FKK-a snimali su i amaterske umjetničke filmove, kao i filmove za smotre i festivale amaterskog

filma na području cijele bivše države za koje su nagrađivani brojnim plaketama i diplomama.

Na inicijativu članice Kluba Nade Varšave održan je 1976. godine I. festival filmova o folkloru, poznatiji kao «3F», koji je imao dvije kategorije: dječji film i film odraslih autora. Članovi FKK-a snimili su 31 film s temom folkloru. Njihovu vrijednost u spašavanju dijela slavonske tradicije prepoznali su etnolozi mnogih muzeja. FKK je bio organizator i IV. susreta filmske omladine Hrvatske (1969.) te 28. revije dječjeg filma (1990.).

Početkom Domovinskog rata članovi FKK-a su bili angažirani kao snimatelji i ratni dopisnici te su snimili mnoge dokumentarne fotografije.

Za uspješnost FKK-a zaslužna je i stalna briga o obrazovanju članova kroz škole i radionice, kao i briga o pomlađivanju članstva. U suradnji sa školama organizirane su foto i filmske sekcije za učenike. Istovremeno jača filmska aktivnost odraslih članova, pa svojim filmovima na revijama u zemlji i inozemstvu, te Danima hrvatskog filma sudjeluje nekoliko članova Kluba.

Tradiciju Etno film festivala s međunarodnim karakterom pod imenom Srce Slavonije koji se održava u okviru manifestacije Đakovačkih vezova, FKK je obnovio 2010. godine.

FKK je također snimio mnoge dokumentarne fotografije o životu, radu i značajnim događajima Grada i Đakovštine, a njegove aktivnosti su u javnosti zapažene i cijenjene.

7. KARATE - KLUBU ĐAKOVO,

U jesen 1971. godine iz Zagreba dolazi gospodin Mladen Radujković, upoznaje vodeće ljude đakovačkog sporta s idejom pokretanja karate sporta u Đakovu, te uz pomoć tadašnjih gradskih struktura osniva Karate klub. Karate klub Đakovo od svog osnutka do danas s ponosom nosi ime svoga grada.

Od tada do danas kroz treninge u klubu prošlo je preko 2000 vježbača iz Đakova i cijele Đakovštine. Upornim treninzima i radom mnogi sportaši Karate kluba postizali su vrhunske rezultate u bivšoj državi, Republici Hrvatskoj i na međunarodnoj razini.

Zbog toga su pristizala mnogobrojna priznanja, kako Klubu, tako i najuspješnijim pojedincima, koji su često nastupali u sastavima državnih reprezentacija.

Izabrani natjecatelji Karate kluba Đakova s uspjehom su nastupali u državama Europe, Azije i SAD-a. Kako su uspješni bili natjecatelji, tako je Klub iznjedrio niz kvalitetnih trenera, sudaca, te sportskih djelatnika koji su obnašali najviše dužnosti u Hrvatskom karate savezu, koji također ove godine slavi 40. obljetnicu.

8. UDRUZI ŽENA PROTIV RAKA "ROSETA" ĐAKOVO,

Udruga žena protiv raka "Roseta" osnovana je 14. prosinca 2001. godine. Osnovana je s ciljem poboljšanja zdravstvenog standarda i sa željom za što boljom edukacijom ženske populacije u Đakovštini o nužnosti prevencije u ranom otkrivanju raka dojke. Uz pomoć Grada Đakova, Nadbiskupije đakovačko-osječke, građana i gospodarstvenika Đakova Udruga je uspjela realizirati zacrtane programe.

Tradicionalno svake godine provodi akciju "Cvijetom narcisa protiv raka dojke", u organizaciji Grada Đakova obilježava Svjetski dan zdravlja, sudjeluje u akciji "Dobro je činiti dobro", organizira humanitarni koncert "Nebeski hvalospjev" te obilježava Nacionalni dan borbe protiv raka dojke - Dan ružičaste vrpce, pod nazivom "Korak ispred". Organizirala je radionice za žene o samopregledu dojke u prigradskim naseljima i u naseljima drugih općina s područja Đakovštine. Također po potrebi organizira u suradnji sa zdravstvenim institucijama predavanja na temu borbe protiv raka dojke za oboljele i

članove njihovih obitelji. U prosincu 2010. Udruga je završila projekt nabave ultrazvučnog aparata sa sondom koji je donirala Domu zdravlja Đakovo za potrebe preventivnih pregleda žena.

Prije nabavke navedenog aparata provedene su akcije i nabavljeni aparati: mamomat, aparat za limfnu drenažu i negatoskop aparat za čitanje rendgenskih slika.

Udruga "Roseta" dala je veliki doprinos u prevenciji ranog otkrivanja raka dojke na području cijele Đakovštine, te time svakako zaslužuje nagradu Grada.

9. TAMBURAŠKOM SASTAVU „SLAVONSKI DUKATI“ ĐAKOVO,

Tamburaški sastav „Slavonski dukati“ široj je publici poznatiji pod imenom „Mladi 6“, a iza sebe ima dugogodišnji staž na glazbenoj sceni, što potvrđuje 16 studijskih albuma.

Vođa sastava Ivica Grujo-Ićo 1995. godine odlazi iz „Slavonskih lola“ i osniva novi tamburaški sastav „Mladi 6“. Vokal Željko Witovsky iz Osijeka s grupom je izdao dva albuma „Misečino sjajna“ i „Oj mladosti, moj Nevene“. Nakon njega na mjesto prvog lokalca dolazi Branko Ilakovac koji se u sastavu zadržava do 2000. godine. U tom periodu izašlo je pet albuma: „Momačka je tuga prevelika“, „Ja sam rođen tamo u ravnici“, „Vječni šesnaest“, „Sretan Božić, dobri ljudi“ i „Za dobrim se diže prašina“.

Dolaskom Marije Pavković-Snaše u ansambl, mijenja se postav sastava u kojem danas, uz Snašu i Iću, sviraju Tomislav Markovac, Mato Grujo, te Tomislav i Dario Papac.

Posljednji nastup pod imenom „Mladi 6“ grupa je imala na radijskom festivalu, s izvedbom naslovne skladbe s novog CD-a „Nije za prodaju“ i gdje su se nakon 11 godina oprostili od starog imena. Nakon toga sastav mijenja ime u „Slavonski dukati“ koje je Ivica Grujo koristio na početku svoje glazbene karijere.

Marija Pavković i dalje surađuje s grupom, iako je od početka ove godine počela nastupati i pod vlastitim imenom, što je dobro za promociju i „Slavonskih dukata“ i nje same, te na taj način mogu dati veći doprinos razvoju slavonske tamburaške glazbe.

10. VIČ. IVICI REBIĆU,

rođenom 24. studenoga 1962. godine u Osijeku.

Osnovnu školu završio je u Viškovicima, a srednju školu u Biskupijskoj klasičnoj gimnaziji u Đakovu. Uz ovo srednje obrazovanje, stekao je i zvanje Suradnik u odgojno – obrazovnom procesu u Srednjoškolskom centru Braća Ribar u Đakovu. Studij teologije završio je na Visokoj bogoslovnoj školi u Đakovu.

Svećeničku službu vrši 22 godine, a ravnatelj je Caritasa Đakovačko-osječke nadbiskupije od 1999. godine. Sudjelovao je u provedbi različitih karitativnih i humanitarnih projekata, a napose onih koji su vezani za mirovne inicijative kao i projekata vezanih za skrb o obiteljima. Član je Upravnog vijeća Hrvatskog Caritasa, Ekonomskog vijeća nadbiskupije Đakovačko-osječke, potpredsjednik Crvenog križa u Đakovu, Član Odbora za pripremu i provođenje socijalnog programa Grada Đakova, Županijskog odbora za socijalnu skrb, Vatrogasni kapelan i član nekih drugih crkvenih vijeća i odbora. Sada obavlja dužnost Župnika u Višnjevcu i dekana Osječkog zapadnog dekanata.

11. FRANJI DŽAKULI,

rođenom 27. studenoga 1946. godine u Pješivcu, općina Stolac BiH. U Strizivojnu doseljava 1948. godine gdje završava prva četiri razreda osnovne škole, a ostala četiri u Vrpolju. Na Pedagoškoj akademiji u Slavskom Brodu diplomirao je ruski jezik. Gotovo cijeli radni vijek vezan je za Osnovnu školu „Ivan Goran Kovačić“ u

Đakovu, gdje trenutačno obavlja dužnost voditelja Osnovne glazbene škole.

Od rane mladosti piše uglavnom poeziju i prevodi s ruskog jezika. Objavio je i nekolicinu kratkih priča u periodičnim časopisima i godišnjacima. Poeziju objavljuje u knjigama tek krajem prošlog stoljeća. U nakladi Matice hrvatske, Ogranak Vinkovci, izlazi mu 1998. godine prva knjiga pod imenom „Razglednice“ s pogovorom književnice Vlaste Markasović. Koautor je knjige „S dragih nam polja“ koja je posvećena dolasku pape Ivana Pavla II. u Đakovo i knjige „Dragutin Tadijanović u Đakovu“, zajedno s književnikom Mirkom Ćurićem.

Samostalno je obradio i uknjižio povijest Osnovne škole „Ivan Goran Kovačić“ Đakovo prigodom pedesete obljetnice. Radove objavljuje u različitim časopisima i periodikama.

Od 2001. godine do danas izdao je knjige poezije pod nazivom: *Baštinič drveta, Pisma djeteta, Pjesme o sjenama, U srcu modrom od godina, Zrna gorušice i Zapisi o zelenim slikama.*

12. PAVI GURDONU,

rođenom 1. svibnja 1961. godine u Đakovu. Članom Crvenog križa postao je 14. 5. 1979. godine kada je prvi put dobrovoljno darivao krv. Svoju humanost iskazivao je kroz sve prethodne godine činom redovitog darivanja krvi na akcijama dobrovoljnog darivanja krvi koje su organizirane u Đakovu. Posebno se iskazao kroz animiranje novih darovatelja krvi u svom poduzeću Hrvatske šume Đakovo, a od 1995. godine član je Aktiva dobrovoljnih darovatelja krvi Đakovo, koji između ostaloga vodi brigu o promicanju i razvijanju dobrovoljnog darivanja krvi.

Za iskazanu humanost i solidarnost od Hrvatskog Crvenog križa primio priznanja za 50, 75 i 100 darivanja krvi, odnosno brončanu, srebrnu i zlatnu medalju.

Crveni križ je početkom 2011. godine gospodina Pavu Gurdonu predložio

za priznanje-odličje „Danica Hrvatska s likom Katarine Zrinski“ koje dodjeljuje Predsjednik Republike Hrvatske.

13. IVANU GRIZAKU,

rođenom 17. studenoga 1945. u Majaru. Članom Crvenog križa postao je 8. rujna 1964. godine kada je prvi put dobrovoljno darivao krv. Svoju humanost iskazivao je kroz sve prethodne godine činom redovitog darivanja krvi na akcijama dobrovoljnog darivanja krvi koje su organizirane u Đakovu. Posebno se iskazao kroz animiranje novih darovatelja krvi u svom poduzeću PIK Đakovo-Kudeljara Viškovci, a od 1977. godine član je Aktiva dobrovoljnih darovatelja krvi Đakovo koji između ostaloga vodi brigu o promicanju i razvijanju dobrovoljnog darivanja krvi.

Za iskazanu humanost i solidarnost od Hrvatskog crvenog križa primio je priznanja za 25, 50 i 75 darivanja krvi. Ukupno je ostvario 87 darivanja krvi, a posljednje darivanje krvi bilo je 16. prosinca 2005. godine kada je zbog zdravstvenih razloga prestao biti aktivni darovatelj krvi, ali ne i aktivni član Crvenog križa.

Pored gore navedenih aktivnosti, gosp. Ivan Grizak je dugogodišnji volonter Crvenog križa, te je redovito biran u odbore Crvenog križa. Između ostaloga, aktivnost gosp. Grizaka ogledala se i kroz prihvati i smještaj prognanika i izbjeglica, rad u aktivnostima Crvenog križa na humanitarnoj pomoći, na provođenju pomoći vozačima „dežurstva“, radu na organizaciji ekipa prve pomoći prilikom dolaska pape Ivana Pavla II. u Đakovo, itd. Gosp. Ivan Grizak nije štedio ni svoje slobodno vrijeme, kao ni svoje sposobnosti i znanje kako bi bio na raspolaganju udruzi u cilju pomaganja osobama u potrebi, te je iz godine u godinu iskazivao svoju humanost koja je valorizirana kroz niz vrijednih priznanja.

Napominjemo da je svestranost gosp. Grizaka rezultirala i u nizu drugih udruga humanitarnog, sportskog, kulturnog

i dr. karaktera: aktivist u Foto-kino klubu Đakovo, Plivačkom klubu Đakovo (obavljao dužnost tajnika 15 godina), DVD-u Đakovo, suradnik Đakovačkog lista, revije Đakovački vezovi, suradnik u kalendaru Čiča Grge Grgina, dugogodišnji miljenik djece - Djed Mraz i uvijek sve obavlja volonterski.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja i ima se objaviti u Službenome glasniku Grada Đakova.

KLASA:061-01/11-01/09

UR.BROJ:2121/01-04-05-11-1

Đakovo, 26. travnja 2011.

PREDSJEDNIK GRADSKOG VIJEĆA
Franjo Havel, dipl. ing., v.r.

Na temelju članka 78. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN, br. 76/07. i 38/09.) članka 32. Statuta Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, br. 6/09.) Gradsko vijeće Grada Đakova, na 13. sjednici održanoj dana 26. travnja 2011. godine, donijelo je

O D L U K U

O IZRADI IZMJENA I DOPUNA

PROSTORNOG PLANA UREĐENJA

GRADA ĐAKOVA

Članak 1.

Pristupa se izradi izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, br. 7/06.) sukladno članku 60., stavku 6. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (Narodne novine, br. 76/07. i 38/09.).

Članak 2.

Osnovni razlog i cilj izrade izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Đakova je izmjena granica Grada Đakova, usklađivanje s odredbama Zakona o prostornom uređenju, Izmjene i dopune Prostornog plana Osječko-baranjske županije i usklađivanje sa zahtjevom Ministarstva kulture.

Članak 3.

Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Đakova obuhvaćaju:

1. usklađivanje granica Grada Đakova koja se odnosi na promjenu granice naselja Kuševac, a sukladno Odluci i Sporazumu o izmjeni granice između Grada Đakova i Općine Satnica Đakovačka,
2. usklađivanje s Prostornim planom Osječko-baranjske županije (Županijski glasnik, br. 1/02. i 4/10.),
3. usklađivanje sa Zakonom o prostornom uređenju i gradnji,
4. propisivanje gradnje pojedinačnih zgrada u funkciji poljoprivredne proizvodnje,
5. gradnja postrojenja za proizvodnju električne ili toplinske energije koja koriste obnovljive izvore energije,
6. usklađivanje sa zahtjevom Ministarstva kulture u svezi sa zaštitom prirodne i graditeljske baštine,
7. ukidanje odredbe stavka 3., članka 287. Odluke o Prostornom planu uređenja Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, br. 7/06.),
8. druge promjene koje proizađu iz zahtjeva podataka planskih smjernica, odnosno propisanih dokumenata koje tijela i osobe temeljem posebnih propisa dostave nositelju izrade sukladno članku 79. Zakona o prostornom uređenju i gradnji ili proizađu iz prethodne rasprave.

Članak 4.

Kartografske podloge za izradu prostornih planova pribavlja Grad Đakovo putem Državne geodetske uprave i pravne osobe, registrirane za obavljanje poslova državne izmjere i katastra nekretnina.

Za izradu plana potrebno je osigurati topografske karte u mjerilu 1:25000 i karastarske planove u mjerilu 1:5000.

Članak 5.

Način donošenja plana utvrđen je Zakonom o prostornom uređenju i gradnji (Narodne novine, br. 76/07. i 38/09.).

Članak 6.

Stručna rješenja pribavit će se od strane stručnog izrađivača Plana.

Članak 7.

Rok za izradu Nacrta prijedloga Plana je 120 dana od primitka kartografske podloge i podataka i zahtjeva tijela i osoba određenih posebnim propisima .

Članak 8.

Sredstva za izradu plana uređenja osigurat će se u proračunu Grada Đakova.

Članak 9.

Popis tijela i osoba, određenih posebnim propisima, koja daju zahtjeve (podaci, planske smjernice i propisani dokumenti) za izradu prostornog plana iz područja svog djelokruga, te drugih sudionika, koji će sudjelovati u izradi plana:

1. Ured državne uprave u Osječko - baranjskoj županiji – Služba za gospodarstvo
Odsjek za poljoprivredu i šumarstvo
2. Hrvatske ceste d.o.o., Sektor za studije i projektiranje
Vončinina 3, 10000 ZAGREB
3. HEP-PLIN d.o.o.
Cara Hadrijana 7, 31000 OSIJEK
4. Hrvatske vode VGO za vodno područje sliva Drave i Dunava VGI "VUKA" Osijek
Splavarska 2a, 31000 OSIJEK

5. Hrvatske vode VGO za vodno područje sliva Save VGI "Biđ-Boust" Vinkovci
J. Kozarca 28, 32100 VINKOVCI
6. Đakovački vodovod d.o.o.
B. Jelačića 65., 31400 ĐAKOVO
7. HT-Hrvatski telekom d.d., Sektor za regionalnu mrežu, Regija 4-Istok
Kardinala A. Stepinca 8b, 31000 OSIJEK
8. HEP-Operator distribucijskog sustava d.o.o., Elektroslavonija Osijek,
Služba za razvoj i investicije
Šetalište kardinala F. Šepera 1a, 31000 OSIJEK
9. OT-Optima telekom d.o.o., Regija-Istok
Lorenza Jägera 2, 31000 OSIJEK
10. MINISTARSTVO KULTURE,
Uprava za zaštitu prirode,
Runjaninova 2, 10000 ZAGREB
11. MINISTARSTVO KULTURE,
Uprava za zaštitu kulturne baštine
Konzervatorski odjel u Osijeku,
Osijek, Kuhačeva 27
12. MINISTARSTVO OBRANE, Služba za nekretnine, graditeljstvo i zaštitu okoliša, Trg kralja Petra Krešimira IV, 10000 ZAGREB
13. MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, RIBARSTVA I RURALNOG RAZVOJA, Uprava za poljoprivredno zemljište, Ul. Grada Vukovara 78, 10000 ZAGREB,
14. MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, RIBARSTVA I RURALNOG RAZVOJA, Uprava za veterinarstvo , Ul. grada Vukovara 78, 10000 ZAGREB,
15. MINISTARSTVO REGIONALNOG RAZVOJA, ŠUMARSTVA I VODNOGA GOSPODARSTVA, Uprava šumarstva, Ulica Grada Vukovara 269, 10 000 ZAGREB
16. MINISTARSTVO REGIONALNOG RAZVOJA, ŠUMARSTVA I VODNOGA GOSPODARSTVA, Uprava gospodarenja vodama, Zagreb, Babonićeva 121,
17. MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA, POLICIJSKA UPRAVA

- OSJEČKO - BARANJSKA ,
Inspekcija zaštite od požara,
eksploziva i vatrogastva, Osijek,
Prolaz kod Snježne Gospe 2,
18. Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Osječko baranjske županije, Osijek, Kapucinska 40/1,
 19. Državna uprava za zaštitu i spašavanje , Područni ured Osijek, Osijek, Ribarska 1,
 20. Hrvatska agencija za poštu i elektroničke komunikacije, Jurišićeva 13, 10000 ZAGREB
 21. Hrvatske ceste d.o.o., Vončinina 3, 10000 ZAGREB
 22. Uprava za ceste Osječko-baranjske županije, Vijenac I. Meštrovića 14e, 31000 OSIJEK

Tijela i osobe, navedene u stavku 1. ovoga članka, dužne su osigurati i dostaviti Gradu zahtjeve (podatke, planske smjernice i propisane dokumente) sukladno članku 79. Zakona o prostornom uređenju i gradnji u roku do 30 dana.

Članak 10.

Provođenje ove Odluke povjerava se gradonačelniku i Odjelu za komunalne djelatnosti i prostorno uređenje Grada Đakova.

Članak 11.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenome glasniku Grada Đakova.

KLASA: 350-1/11-01/07

URBROJ: 2121/01-03-03-11-1

Đakovo, 26. travanja 2011.g.

PREDSJEDNIK GRADSKOG VIJEĆA
Franjo Havel, dipl.ing., v.r.

Na temelju članka 32. Statuta Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, br. 6/09.) Gradsko vijeće Grada Đakova na 13. sjednici održanoj 26. travnja 2011.g. donosi

O D L U K U

o usvajanju Programa ukupnog razvoja Grada Đakova

I.

Gradsko vijeće Grada Đakova usvaja Program ukupnog razvoja Grada Đakova koji je izradio Ekonomski fakultet Sveučilišta J.J.Strossmayera iz Osijeka i „CREDERE“ Centar za razvoj, istraživanja i reinženjering iz Osijeka.

II.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Službenome glasniku Grada Đakova.

KLASA: 300-01/09-01/05

URBROJ: 2121/01-03-02-11-

Đakovo, 26. travnja 2011.g.

PREDSJEDNIK GRADSKOG VIJEĆA
Franjo Havel, dipl.ing., v.r.

Na temelju članka 46., stavka 1. i 5. Zakona o prijevozu u cestovnom prometu (Narodne novine, broj 178/04., 48/05., 111/06., 63/08. i 124/09.) i članka 32. Statuta Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 6/09.) Gradsko vijeće Grada Đakova, na 13. sjednici održanoj dana 26. travnja 2011. godine donosi

ODLUKU

o organizaciji autotaksi prijevoza na području Grada Đakova

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovom se Odlukom uređuje organizacija i način obavljanja autotaksi prijevoza na području Grada Đakova (u daljnjem tekstu: Grad), autotaksi vozila, autotaksi stajališta i cijena usluge autotaksi prijevoza.

Članak 2.

Autotaksi prijevoz se obavlja sukladno zakonu kojim se uređuje prijevoz u cestovnom prometu (u daljnjem tekstu: Zakon) i ovom Odlukom.

Članak 3.

Pojedini pojmovi, u smislu ove Odluke, imaju sljedeće značenje:

1. „autotaksi“ je djelatnost prijevoza putnika koja se obavlja osobnim automobilom ako se putnik ili skupina putnika uzimaju na jednom mjestu,
2. „autotaksi prijevoznik“ je pravna ili fizička osoba koja obavlja djelatnost autotaksi prijevoza,
3. „vozač autotaksi vozila“ je osoba koja upravlja autotaksi vozilom i ima položen ispit iz članka 24. ove Odluke,
4. „autotaksi vozilo“ je osobni automobil namijenjen za obavljanje autotaksi prijevoza, a ispunjava uvjete određene propisom kojim se utvrđuju posebni uvjeti za vozila kojima se obavlja javni cestovni prijevoz i prijevoz za vlastite potrebe te ovom Odlukom,
5. „dozvola“ za obavljanje autotaksi prijevoza je akt na temelju kojeg se

obavlja autotaksi prijevoz na području i s područja Grada.

II. ORGANIZACIJA OBAVLJANJA AUTOTAKSI PRIJEVOZA

Članak 4.

Autotaksi prijevoz na području i s područja Grada obavlja se na temelju dozvole za obavljanje autotaksi prijevoza (u daljnjem tekstu: dozvola).

Dozvolu iz stavka 1. ovoga članka izdaje Odjel za komunalne djelatnosti i prostorno uređenje (u daljnjem tekstu: Odjel).

Dozvola se izdaje na vrijeme od pet godina. Za izdavanje dozvole plaća se naknada u iznosu od 5.000,00 (pettisuća kuna) po vozilu, koja se može platiti u cijelosti ili obročno za svaku godinu u iznosu od 1.000,00 kuna.

U slučaju obročne uplate prijevoznik je dužan sljedeći obrok uplatiti najkasnije do 15. siječnja za godinu na koju se obročna uplata odnosi.

U slučaju neplaćanja iznosa od 1.000,00 kuna, Odjel će temeljem članka 10. stavka 1., točke 3. ove Odluke donijeti rješenje o prestanku važenja dozvole.

Dozvola nije prenosiva i može je koristiti samo autotaksi prijevoznik kojem je izdana. Odjel vodi upisnik izdanih dozvola.

Članak 5.

Dozvola sadrži: ime i prezime, odnosno naziv i prebivalište/sjedište autotaksi prijevoznika, OIB, područje na kojem će se autotaksi prijevoz obavljati, datum izdavanja, vrijeme važenja, te tip i registarsku oznaku vozila.

Oblik i sadržaj dozvole, sadržaj i način vođenja upisnika iz članka 4., stavka 6. ove Odluke utvrđuje Odjel.

Autotaksi prijevoznik je dužan najkasnije u roku od 30 dana od dana izdavanja dozvole započeti s obavljanjem autotaksi prijevoza.

Članak 6.

Dozvola se izdaje pravnoj ili fizičkoj osobi koja ispunjava sljedeće uvjete:

1. ima važeću licenciju za obavljanje autotaksi prijevoza,
2. ima sjedište, odnosno prebivalište na području Grada Đakova,
3. ima položen ispit, odnosno zaposlenog vozača s položenim ispitom iz članka 24. ove Odluke,
4. dokaže da autotaksi vozilo, kojim će obavljati autotaksi prijevoz, ispunjava uvjete iz članka 19. ove Odluke.

Članak 7.

Dozvola se izdaje na osnovi pisanog zahtjeva fizičke ili pravne osobe uz koji se prilaže sljedeće:

1. ovjerenja preslika važeće licencije za obavljanje autotaksi prijevoza, s pripadajućim izvodima iz licencije za svako vozilo,
2. uvjerenje o položenom ispitu iz članka 24. ove Odluke,
3. presliku prometne dozvole, odnosno dokaz o vlasništvu vozila,
4. cjenik usluge autotaksi prijevoza,
5. izvješće Državnog zavoda za mjeriteljstvo o ispitivanju taksimetra,
6. dokaz o uplaćenju naknadi za izdavanje dozvola,
7. upravna pristojba prema posebnom propisu.

Prijevoznik je u zahtjevu dužan navesti broj potrebnih dozvola.

Zahtjev uz koji nije u cijelosti priložena dokumentacija iz stavka 1. ovog članka, Odjel će rješenjem odbaciti.

Članak 8.

Odjel će rješenjem odbiti zahtjev za izdavanje dozvole ako autotaksi prijevoznik ne ispunjava uvjete iz članka 6. i 7. ove Odluke.

Protiv rješenja iz stavka 2. ovoga članka, autotaksi prijevoznik može izjaviti žalbu nadležnom tijelu sukladno zakonu.

Članak 9.

Autotaksi prijevoznik može podnijeti Odjelu zahtjev za obnovu dozvole u pravilu

najkasnije tri mjeseca prije isteka njezina važenja.

Zahtjev za obnovu dozvole mora sadržavati dokumentaciju propisanu člankom 7. ove Odluke.

Odjel će rješenjem odobriti zahtjev za obnovu dozvole ako autotaksi prijevoznik u cijelosti ispunjava uvjete za dobivanje dozvole u smislu članka 6. i 7. ove Odluke.

Odjel će rješenjem odbiti zahtjev za obnovu dozvole ako:

1. autotaksi prijevoznik iz neopravdanih razloga nije obavljao autotaksi prijevoz za koji traži obnovu u razdoblju od 30 dana uzastopno ili ako se nije pridržavao uvjeta za obavljanje autotaksi prijevoza propisanih ovom Odlukom,
2. je autotaksi prijevoznik u razdoblju važenja dozvole više od dva puta prekršio odredbe ove Odluke, Zakona i drugih propisa koji se odnose na autotaksi prijevoz, što se utvrđuje na osnovi evidencije koju vode tijela koja provode nadzor sukladno zakonu kojim se uređuje prijevoz u cestovnom prometu te pravomoćnih presuda sudbenih tijela.

Protiv rješenja iz stavka 5. ovoga članka autotaksi prijevoznik može izjaviti žalbu nadležnom tijelu sukladno zakonu.

Članak 10.

Autotaksi prijevozniku dozvola prestaje važiti prije isteka vremena na koje je izdana u sljedećim slučajevima:

1. prestankom važenja licencije,
2. na zahtjev autotaksi prijevoznika,
3. ako autotaksi prijevoznik prestane ispunjavati bilo koji od uvjeta na osnovi kojih je dobio dozvolu,
4. prestankom pravne osobe ili smrću fizičke osobe autotaksi prijevoznika,
5. ako autotaksi prijevoznik iz neopravdanih razloga ne obavlja autotaksi prijevoz na temelju izdane dozvole uzastopno duže od 30 dana,

6. ako autotaksi prijevoznik ne obavlja prijevoz sukladno odredbama zakona i ove Odluke.

Rješenje o prestanku važenja dozvole donosi Odjel.

Protiv rješenja iz stavka 2. ovoga članka autotaksi prijevoznik može izjaviti žalbu nadležnom tijelu sukladno zakonu.

Članak 11.

Autotaksi prijevoznik koji nema dozvolu za obavljanje autotaksi prijevoza na području Grada Đakova, može obavljati autotaksi prijevoz na području Grada isključivo ako mu je područje Grada krajnje odredište za pružanje usluge autotaksi prijevoza ili ako je u prolazu.

III. NAČIN OBAVLJANJA AUTOTAKSI PRIJEVOZA

Članak 12.

Autotaksi prijevoz se obavlja u vremenu od 00,00 do 24,00 sata.

Autotaksi prijevoz se obavlja na način da vozač autotaksi vozila putnika ili skupinu putnika prima na jednom mjestu.

Članak 13.

Vozač autotaksi vozila prima putnika na njegov zahtjev na mjestu koje odredi putnik, pod uvjetom da to ne zabranjuju prometni propisi.

Članak 14.

Za vrijeme obavljanja autotaksi prijevoza vozač autotaksi vozila dužan je u vozilu imati:

1. dozvolu za obavljanje djelatnosti,
2. cjenik usluga autotaksi prijevoza (na hrvatskom i engleskom jeziku),
3. plan Grada,
4. protupožarni aparat,
5. oznaku zabrane pušenja.

Za vrijeme obavljanja autotaksi prijevoza vozač autotaksi vozila mora biti uredno odjeven, uljudno se odnositi prema putnicima, a autotaksi vozilo mora biti uredno i čisto.

Članak 15.

Vozač autotaksi vozila dužan je pružiti uslugu autotaksi prijevoza svakoj osobi koja naruči prijevoz bez obzira na duljinu i vrijeme vožnje, osim u slučaju ako je naručitelj pod utjecajem alkohola ili drugih opojnih sredstava te ako su naručitelj ili njegova prtljaga prljavi u tolikoj mjeri da bi mogli oštetiti ili uprljati unutrašnjost vozila ili je prtljaga u toj mjeri obimna da ne može stati u prostor za prtljagu.

Članak 16.

Vozač autotaksi vozila može, uz prethodnu suglasnost putnika, u autotaksi vozilo primiti više putnika koji idu u istom pravcu. U slučaju iz stavka 1. ovoga članka, usluga autotaksi prijevoza naplaćuje se kao jedna vožnja.

Vozač autotaksi vozila dužan je prijevoz obaviti najkraćim putem, odnosno putem koji odredi putnik, bez usputnog zaustavljanja.

Članak 17.

Vozač autotaksi vozila dužan je na početku vožnje uključiti taksimetar. Naplata usluge autotaksi prijevoza obavlja se od trenutka kada putnik uđe u autotaksi vozilo, bez obzira na koji je način prijevoz naručen.

Članak 18.

Vozač autotaksi vozila dužan je naručeni autotaksi prijevoz završiti dolaskom na odredište te putniku izdati račun za obavljeni prijevoz.

Vozač autotaksi vozila dužan je po završetku prijevoza pregledati vozilo, a nađene stvari prijaviti najbližoj policijskoj postaji.

Ako zbog kvara na vozilu prijevoz nije moguće završiti, autotaksi prijevoznik dužan je osigurati putniku drugo vozilo za prijevoz do odredišta.

IV. AUTOTAKSI VOZILO

Članak 19.

Autotaksi vozilo mora, osim uvjeta utvrđenih propisom kojim se određuju posebni uvjeti za vozila kojima se obavlja

javni cestovni prijevoz i prijevoz za vlastite potrebe, ispunjavati i sljedeće uvjete:

1. može imati najviše devet sjedala u koje se ubraja i sjedalo za vozača,
2. mora biti opremljeno ispravnim, baždarenim i plombiranim taksimetrom,
3. mora imati na bočnim stranama istaknuto obilježje "**TAKSI**" te naziv pravne, odnosno ime fizičke osobe kojoj je izdana dozvola, a na prednjem staklu naljepnicu s brojem i vremenom važenja dozvole,
4. ako autotaksi prijevoznik ima više vozila, ona moraju biti iste boje.

Članak 20.

Autotaksi prijevoznik može autotaksi vozilo koristiti za isticanje reklamnih poruka i oglašavanje, pod uvjetom da reklamne poruke i oglasi ne zaklanjaju obilježja na autotaksi vozilu, istaknuta sukladno članku 19., stavku 1., točki 3. ove Odluke.

V. AUTOTAKSI STAJALIŠTE

Članak 21.

Autotaksi stajališta su određena i uređena mjesta na kojima stoje autotaksi vozila i primaju putnike.

Lokacije za autotaksi stajalište određuje gradonačelnik svojim aktom.

Zabranjeno je duže zaustavljanje autotaksi vozila na mjestima koja nisu obilježena kao autotaksi stajalište.

Članak 22.

Autotaksi stajališta obilježavaju se odgovarajućim vertikalnim znakom.

Na vertikalnom znaku upisuje se naziv autotaksi stajališta, broj stajališnih mjesta i radno vrijeme.

Na autotaksi stajalištu ne smije stajati više autotaksi vozila nego što ima obilježenih stajališnih mjesta.

Uređivanje i održavanje autotaksi stajališta obavlja Grad.

Na autotaksi stajalištu ne smiju se parkirati druga vozila.

VI. CIJENA USLUGE AUTOTAKSI PRIJEVOZA

Članak 23.

Cijenu usluge autotaksi prijevoza utvrđuje prijevoznik.

Cijena usluge autotaksi prijevoza utvrđuje se Cjenikom, koji ovjerava Odjel.

Cjenik iz stavka 2. ovoga članka mora sadržavati:

1. cijenu za relaciju do 5 km koja je fiksna i predstavlja startnu cijenu,
2. cijenu za jedan kilometar vožnje izraženu u kunama (bez lipa), za relaciju preko 5 km,
3. cijenu za jedan sat vožnje brzinom manjom od graničene ili za stajanje, koja ne može biti manja od cijene za jedan kilometar vožnje,
4. cijenu za vožnju noću.

Vožnjom noću, u smislu ove Odluke, smatra se vožnja u vremenu od 24,00 sata do 6,00 sati.

Prijevoz prtljage uključen je u cijenu usluge autotaksi prijevoza utvrđenu Cjenikom iz stavka 2. ovoga članka.

Cijena usluge autotaksi prijevoza kućnih ljubimaca utvrđuje se slobodnom pogodbom prije početka prijevoza.

Maksimalni iznos cijene usluge autotaksi prijevoza iz stavka 3., točke 1. 2. 3. i 4. ovoga članka utvrđuje Gradonačelnik.

VII. ISPIT ZA VOZAČA AUTOTAKSI VOZILA

Članak 24.

Vozač autotaksi vozila mora imati položen ispit o poznavanju osnovnih podataka o kulturnim, gospodarskim, turističkim, prometnim i drugim značajnim objektima i znamenitostima na području Grada.

Program ispita, vrijeme i način provjere znanja propisuje Odjel.

Ispit se polaže pred Povjerenstvom koje imenuje Gradonačelnik.

Troškove ispita u iznosu od 300,00 kn snosi vozač autotaksi vozila koji je prijavio polaganje ispita .

Povjerenstvo iz stavka 3. ovoga članka čine predsjednik i dva člana, od kojih je jedan predstavnik Turističke zajednice Grada Đakova, a dvoje su predstavnici Grada.

Članovi Povjerenstva moraju imati visoku stručnu spremu iz područja prometa, kulture, gospodarstva ili turizma.

O položenom ispitu Povjerenstvo izdaje uvjerenje.

VIII. NADZOR

Članak 25.

Nadzor nad primjenom ove Odluke provodi, sukladno Zakonu, Inspekcija cestovnog prometa, Državni inspektorat i Komunalno redarstvo.

U obavljanju poslova nadzora komunalni redar ovlašten je:

1. rješenjem narediti uklanjanje nedostataka na propisani izgled i opremu vozila,
2. pokrenuti prekršajni postupak,
3. izdati obvezni prekršajni nalog,
4. izreći novčanu kaznu.

Članak 26.

Novčanom kaznom u iznosu od 1.000,00 do 5.000,00 kn kaznit će se za prekršaj pravna osoba ako postupi suprotno odredbama članaka 4.,11., 14.,15., 16., 17., 18., 23. ove Odluke.

Novčanom kaznom u iznosu od 500,00 do 2.000,00 kn kaznit će se za prekršaj fizička osoba obrtnik koji počini prekršaj iz stavka 1. ovog članka u vezi s obavljanjem njezina obrta.

Novčanom kaznom u iznosu od 300,00 do 1.000,00 kn kaznit će se fizička osoba koja počini prekršaj iz stavka 1. ovog članka i članka 22., stavak 5. ove Odluke.

IX. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 27.

Ova Odluka stupa na snagu osmoga dana od dana objave u Službenome glasniku Grada Đakova.

KLASA: 340-01/11-01/08
Urbroj: 2121/01-03-03-11-1
Đakovo, 26. travnja 2011.g.

PREDSJEDNIK GRADSKOG VIJEĆA
Franjo Havel, dipl.ing.v.r.

Temeljem članka 32. Statuta Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 6/09.) i članka 4., stavka 4. Odluke o uvjetima, načinu i postupku gospodarenja nekretninama u vlasništvu Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, br.7/09. i 2/10.) Gradsko vijeće Grada Đakova na 13. sjednici održanoj 26. travnja 2011.godine donosi

ODLUKU

**o odabiru najpovoljnije ponude po
raspisanom natječaju za prodaju
nekretnina u vlasništvu Grada Đakova u
stambenom naselju Sjever III.**

I.

Gradsko vijeće Grada Đakova po provedenom natječaju za prodaju nekretnina u vlasništvu Grada Đakova, utvrđuje da su uspjeli sa svojim ponudama natjecatelji:

1. Goran Nikačević iz Đakova, A.Hebranga 100, za kčbr. 1469/88 sa 637 m² u iznosu 139.550,00 kuna,
2. Ljubomir Nikačević iz Đakova, A. Hebranga 104, za kčbr. 1469/87 sa 633 m² u iznosu od 138.700,00 kuna,
3. Marinko Brajko iz Đakova, Korčulanska 5, za kčbr. 1469/86 sa 634 m² u iznosu od 138.496,90 kuna.

II.

Ova Odluka realizirat će se sklapanjem kupoprodajnih ugovora između Grada Đakova i natjecatelja iz točke I. ove Odluke.

III.

Ovlašćuje se gradonačelnik da potpiše ugovore iz točke II. ove Odluke.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u Službenome glasniku Grada Đakova.

Klasa:944-01/11-01/17

Urbroj:2121/01-03-04-11-

Đakovo, 26. travnja 2011.godine

PREDSJEDNIK GRADSKOG VIJEĆA
Franjo Havel, dipl.ing., v.r.

Temeljem članka 32. Statuta Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 6/09.) Gradsko vijeće Grada Đakova na 13. sjednici održanoj 26. travnja 2011.godine donosi

Z A K L J U Č A K

o davanju suglasnosti na Sporazum o prijenosu vlasništva na nekretninama u k.o. Đakovo i k.o. Viškovci

I.

Gradsko vijeće Grada Đakova daje suglasnost na Sporazum o prijenosu vlasništva na nekretninama u k.o. Đakovo i k.o. Viškovci.

II.

Ovlašćuje se gradonačelnik da potpiše Sporazum iz točke I. ovog Sporazuma.

III.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja i ima se objaviti u Službenome glasniku Grada Đakova.

Klasa:944-02/10-01/04

Urbroj:2121/01-03-04-11-

Đakovo, 26. travnja 2011.godine

PREDSJEDNIK GRADSKOG VIJEĆA
Franjo Havel, dipl.ing., v.r.

Na temelju članka 32. Statuta Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, br. 6/09.) Gradsko vijeće Grada Đakova na 13. sjednici održanoj 26. travnja 2011.g. donosi

Z A K L J U Č A K

o prihvatanju Izvješća o stanju u prostoru Grada Đakova

I.

Prihvaća se Izvješće o stanju u prostoru Grada Đakova.

II.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja i ima se objaviti zajedno sa Izvješćem o stanju u prostoru u Službenome glasniku Grada Đakova.

KLASA: 350-01/11-01/17

URBROJ: 2121/01-03-03-11-

Đakovo, 26. travnja 2011.g.

PREDSJEDNIK GRADSKOG VIJEĆA
Franjo Havel, dipl.ing., v.r.

NOSITELJ IZRADE: OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA
GRAD ĐAKOVO

IZRADIO: ZAVOD ZA PROSTORNO PLANIRANJE d.d. OSIJEK

BROJ: 34/2010.

**STRUČNA PODLOGA ZA IZVJEŠĆE O STANJU U
PROSTORU GRADA ĐAKOVA**

Osijek, veljača 2011.

Direktor:
Krunoslav Lipić, dipl.ing.arh.

SADRŽAJ

	Stranica
0. UVOD	1
1. OSNOVA I CILJEVI IZRADE IZVJEŠĆA	1
I. ANALIZA STANJA I TRENDOVA PROSTORNOG RAZVOJA	2
1. OPĆI ČINITELJI RAZVOJNIH KRETANJA U PROSTORU	2
1.1. Demografska obilježja	2
1.2. Lokalna socijalno gospodarska struktura	9
1.3. Struktura korištenja površina i zemljišta	15
1.4. Sustav središnjih naselja prema veličini i funkciji na lokalnoj razini	22
1.5. Struktura površina postojećih naselja i površina za razvoj naselja (GP)	25
1.6. Životni standard-stanovanje	27
1.7. Opremljenost društvenom infrastrukturom (mreže i organiziranost)	34
1.7.1. Obrazovanje	34
1.7.2. Kultura, umjetnost i šport	37
1.7.3. Zdravstvena zaštita	39
1.7.4. Socijalna skrb	40
1.7.5. Pravosuđe	41
1.8. Gospodarske djelatnosti s osnova ekološki održive namjene prostora izvan naselja	41
1.8.1. Poljoprivreda	41
1.8.2. Šumarstvo	44
1.8.3. Istraživanje i vađenje mineralnih sirovina	46
1.8.4. Proizvodnja	47
1.8.5. Energetski i vodnogospodarski sustav	47
1.8.6. Trgovina, obrt i skladište	48
1.8.7. Turizam, šport i rekreacija	49
1.9. Struktura izdvojenih površina za razvoj izvan naselja (IGPin)	49
1.10. Degradirana područja	51
2. OPREMLJENOST JAVNOM I KOMUNALNOM INFRASTRUKTUROM LOKALNE RAZINE	53
2.1. Opremljenost javnom infrastrukturom lokalne razine (cestovni, željeznički, pomorski, riječni, zračni, cjevovodni promet, telekomunikacijska infrastruktura, opskrba energijom, pitkom vodom i odvodnja otpadnih voda)	53

2.1.1. Prometna infrastruktura	53
2.1.1.1. Cestovna infrastruktura	53
2.1.1.2. Željeznički promet	54
2.1.1.3. Putnički i teretni terminali	54
2.1.2. Telekomunikacijska infrastruktura	57
2.1.3. Opskrba energijom	58
2.1.3.1. Električna energija	58
2.1.3.2. Cjevovodni promet	60
2.1.3.3. Plinoopskrba	61
2.1.3.4. Opskrba pitkom vodom	62
2.1.3.5. Odvodnja otpadnih voda	63
2.2. Komunalna infrastruktura i uređenje građevinskog zemljišta	65
3. ZAŠTITA I KORIŠTENJE POSEBNO VRIJEDNIH PROSTORA	66
3.1. Zaštita prirodnih vrijednosti i očuvanje biološke raznolikosti	66
3.2. Zaštita prirodnog, kulturnog i urbanog krajobraza	66
3.3. Zaštita i očuvanje kulturne baštine	68
4. PODRUČJA OD POSEBNOGA DRŽAVNOG INTERESA I OBILJEŽJA	69
4.1. Područja za potrebe obrane	69
4.2. Područja potencijalnih prirodnih i drugih nesreća	70
4.2.1. Ugroženost od poplava	70
4.2.2. Ugroženost od požara	70
4.2.3. Ugroženost od potresa	70
5. ZAŠTITA OKOLIŠA U PROSTORNOM UREĐENJU	72
5.1. Osjetljivost prostornog razvoja grada u odnosu na zaštitu okoliša	72
5.2. Područja i lokacije onečišćenja okoliša	72
5.3. Sanirani dijelovi okoliša	74
5.4. Gospodarenje otpadom	74
5.5. Dokumenti zaštite okoliša	76
II. ANALIZA PROVEDBE DOKUMENATA PROSTORNOG UREĐENJA I DRUGIH RAZVOJNIH DOKUMENATA I PROGRAMA	78
1. DOSLJEDNOST RAZVOJNIH DOKUMENATA I PROGRAMA VELIKOG GRADA S PROSTORNIM PLANOM UREĐENJA GRADA	78
2. PROVEDBA DOKUMENATA PROSTORNOG UREĐENJA LOKALNE RAZINE	78

III. OCJENA STANJA I PRIJEDLOZI ZA UNAPRJEĐENJE PROSTORNOG RAZVOJA S PLANOM AKTIVNOSTI I PRIJEDLOG POKAZATELJA ZA NAREDNO RAZDOBLJE	79
1. OCJENA STANJA PROSTORNOG RAZVOJA	79
1.1. Mogućnosti i ograničenja daljnjeg prostornog razvoja grada u funkciji regionalnih razvojnih potreba	79
1.2. Međunarodna i prekogranična suradnja u području prostornog uređenja	79
2. PLAN AKTIVNOSTI ZA UNAPREĐENJE PROSTORNOG RAZVOJA	79
2.1. Prijedlog i razlozi izrade, odnosno izmjena i dopuna dokumenata prostornog uređenja na lokalnoj razini	79
2.2. Prijedlog izrade drugih razvojnih dokumenata i programa (studije istraživanja, razvojne koncepcije) s osnovnim polazištima	81
2.3. Prioritetne aktivnosti u provođenju dokumenata prostornog uređenja (sanacija degradiranih područja, sprječavanje negativnih procesa i ostvarivanje uvjeta za daljnji prostorni razvoj)	81
2.4. Aktivnosti za unaprjeđenje sustava prostornog uređenja	82
3. PREGLED PROSTORNIH POKAZATELJA O STANJU U PROSTORU PREMA TEMATSKIM CJELINAMA S PRIJEDLOGOM POKAZATELJA ZA NAREDNO RAZDOBLJE	83
IV. POPIS KARTOGRAFSKIH I TABLIČNIH PRILOGA	84
V. IZVORI I BIBLIOGRAFIJA	86

IZVJEŠĆE O STANJU U PROSTORU GRAD ĐAKOVA

O. UVOD

Izvešće o stanju u prostoru (u daljnjem tekstu : Izvešće) izrađuje se na temelju Zakona o prostornom uređenju i gradnji ('Narodne novine', broj 76/07. i 38/09. u daljnjem tekstu : Zakon) i prema Pravilniku o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima Izvešća o stanju u prostoru ('Narodne novine', broj 114/10.) kao četverogodišnji dokument praćenja stanja u prostoru.

Prema članku 47. Zakona, Izvešće sadrži analizu stanja i trendova prostornog razvoja na temelju obveznih prostornih pokazatelja o stanju u prostoru, analizu provođenja dokumenata prostornog uređenja i drugih dokumenata te ocjenu stanja i prijedloge za unapređenje prostornog razvoja s planom aktivnosti i prijedlogom pokazatelja za navedeno razdoblje.

1. OSNOVA I CILJEVI IZRADE IZVJEŠĆA

Zakonom je propisana obveza izrade Izvešća za jedinice lokalne samouprave kao četverogodišnji dokument praćenja stanja u prostoru.

Izvešće je jedini i osnovi dokument koji prati stanje u prostoru na prostoru Grada Đakova.

Osnovna svrha izrade Izvešća je ocjena postojećeg stanja, analiza prostornog razvoja i planiranje razvoja za naredno razdoblje. Cilj izrade Izvešća je planirati i predvidjeti mogući razvoj koji se temelju na postojećim uvjetima.

Zadnje Izvešće o stanju u prostoru i Program mjera za unapređenje stanja u prostoru ('Službeni glasnik' Grada Đakova, broj 4/05.) Grad Đakovo donijelo je 2005. godine za četverogodišnje razdoblje, na temelju Zakona o prostornom uređenju ('Narodne novine', br. 30/94., 68/98., 32/02. i 100/04.). U tom razdoblju, pa sve do današnjeg dana, doneseni su novi zakoni i propisi koji bitno utječu na formiranje uvjeta za prostorni razvoj i načine korištenja prostora.

S obzirom na naprijed navedeno Grad Đakovo pristupilo je izradi Izvešća.

I. ANALIZA STANJA I TRENDOVA PROSTORNOG RAZVOJA

1. OPĆI ČINITELJI RAZVOJNIH KRETANJA U PROSTORU

1.1. Demografska obilježja

Na području Grada Đakova je prema podacima posljednjeg popisa stanovništva 2001. god. živjelo 30.092 stanovnika, što je, u odnosu na prostor Osječko-baranjske županije, činio udio od 9,1% stanovništva Županije.

Ukupno stanovništvo Grada Đakova se u razdoblju od 1981.-2001. godine kontinuirano povećavalo, ali opadajućeg intenziteta u razdoblju od 1991.-2001. godine.

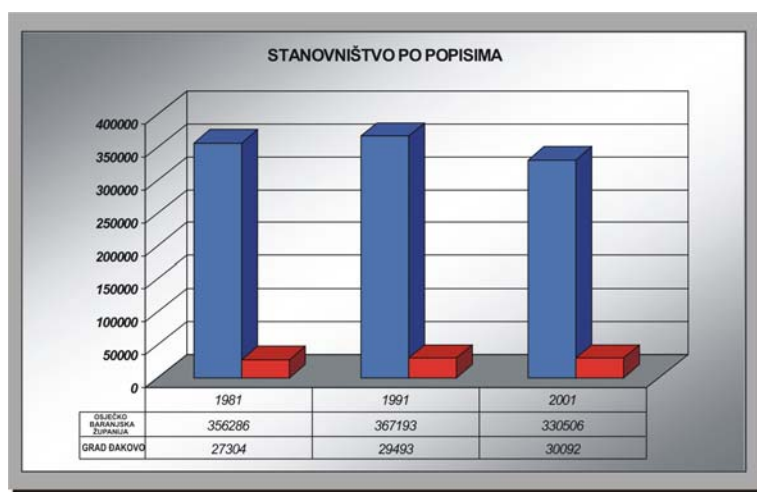
STANOVNIŠTVO-KRETANJE BROJA STANOVNIKA PO POPISIMA

Tablica broj 1.

Područje	Broj stanovnika po popisnim godinama			Indeksi	
	1981.	1991.	2001.	1991./1981.	2001./1991.
Grad Đakovo	27.304	29.493	30.092	108,0	102,0
OB Županija	356.286	367.193	330.506	103,0	90,0
Udio Grada, %	7,7	8,0	9,1	-	-

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Popisi stanovništva 1981., 1991. i 2001. god.

Grafički prikaz broj 1.



Podaci o prirodnom kretanju stanovništva ukazuju na pozitivan prirodni priraštaj u razdoblju između dva posljednja popisa stanovništva (1991.-2001.), ali su rezultati umanjeni zbog negativnih migracija, tako da se ukupno stanovništvo na području Grada povećalo za samo 2,0%.

PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA

Tablica broj 2.

Broj stanovnika 1991. g.	Prirodni priraštaj 1991.-2000. g.	Broj stanovnika 1991. g. + prirodni priraštaj	Broj stanovnika 2001. g.	Razlika po popisima 1991.-2001. g.	Migracijski saldo
29.493	+1.235	30.728	30.092	+599	-636

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku

Stanovništvo na području Grada Đakova raspoređeno je u ukupno 9 naselja, od kojih se, u posljednjem međupopisnom razdoblju, stanovništvo povećalo u 4 naselja: Đakovu, Kuševcu, Piškorevcima i Širokom Polju. To su naselja koja imaju povoljan geoprometni položaj uz cestovni prometni pravac županijskog značenja, Osijek-Đakovo-Vrpolje. Đakovo kao gradsko naselje i gradsko središte Grada kao jedinice lokalne samouprave, je i regionalno (srednje) razvojno središte županijskog značaja s razvijenim gospodarstvom (prema PPUG, PPŽ), dok su ostala tri naselja prigradska naselja Đakova, te su pod njegovim snažnim utjecajem.

KRETANJE STANOVNIŠTVA PO NASELJIMA

Tablica broj 3.

Red. broj	Naselje	Broj stanovnika po popisnim godinama			Indeksi	
		1981.	1991.	2001.	1991./1981.	2001./1991.
1.	Budrovci	1.609	1.538	1.419	95,6	92,2
2.	Đakovo	18.105	20.317	20.912	112,2	103,0
3.	Đurđanci	755	660	574	87,4	87,0
4.	Ivanovci Gorjanski	767	845	825	110,2	97,6
5.	Kuševac	913	925	953	101,3	103,0
6.	Novi Perkovci	369	352	306	95,4	86,9
7.	Piškorevci	1.776	1.805	2.019	101,6	111,8
8.	Selci Đakovački	2.022	2.064	1.985	102,1	96,2
9.	Široko Polje	988	987	1.099	99,9	111,3
Ukupno Grad:		27.304	29.493	30.092	108,0	102,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 1981., 1991. i 2001. godine

Naselja Piškorevci i Široko Polje su zabilježila najveći porast stanovništva u razdoblju 1991.-2001. godine, zahvaljujući razvoju poduzetništva, ali i doseljavanju stanovništva za vrijeme rata i poslije njega iz ratom zahvaćenih područja Hrvatske i susjedne BiH.

Naselja Đurđanci i Novi Perkovci su izgubili najviše stanovništva zbog izrazitih poljoprivrednih obilježja i slabe razvijenosti.

Prema podacima o dobnoj strukturi stanovništva, prosječna starost stanovnika Grada Đakova iznosila je 2001. godine 34,6 god., odnosno mlađe je od prosjeka Županije (37,8 god.).

Udio mladog stanovništva u ukupnom stanovništvu prema popisu 2001. godine bilo je 28,5% ukupnog stanovništva Grada. Po udjelu mladog stanovništva (0-19 god.) ističu se naselja Piškorevci (32,9%), Kuševac (30,6%), Selci Đakovački (30,6%).

Udio starog stanovništva (60 i više godina), na nivou Grada, 2001. godine iznosio je 18,8%, dok je indeks starosti iznosio 66,0 godina, što odgovara dobnom tipu starog stanovništva.

Prema svim dobnim karakteristikama stanovništva izdvajaju se naselja Piškorevci, Selci Đakovački i Široko Polje u kojima je proces starenja stanovništva prisutan i kreće se od 15,7-

19,7% (koeficijent starenja), te nije toliko intenzivan kao u ostalim naseljima na području Grada.

Gradsko naselje Đakovo ima 18,6% stanovništva koeficijenta starosti preko 60 godina, te je približno jednako prosjeku za ukupno područje Grada Đakova (18,8%).

OBILJEŽJA DOBNE STRUKTURE STANOVNIŠTVA 2001. GOD.

Tablica broj 4.

Red. Broj	Naselje	Udio mladih % (0-19 god.)	Koeficijent starenja, % (60+god.)	Indeks starosti	Dobni tip
1.	Budrovci	29,1	22,8	78,4	starost
2.	Đakovo	27,5	18,6	67,6	starost
3.	Đurđanci	27,9	21,0	75,6	starost
4.	Ivanovci Gorjanski	28,5	20,8	73,2	starost
5.	Kuševac	30,6	20,2	66,1	starost
6.	Novi Perkovci	29,4	23,8	81,1	starost
7.	Piškorevci	32,9	19,7	59,9	na pragu starosti
8.	Selci Đakovački	30,6	16,5	53,9	na pragu starosti
9.	Široko Polje	33,6	15,7	46,9	kasna mladost
Ukupno Grad:		28,5	18,8	66,0	starost

Izvor podataka: Popis stanovništva 2001. god.

STAROSNO-SPOLNA STRUKTURA STANOVNIŠTVA 2001. GOD.

Tablica broj 5.

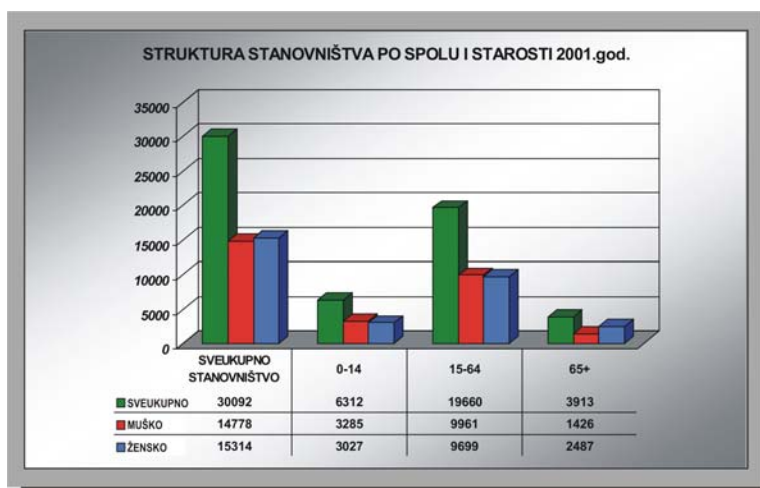
Grad Đakovo	Ukupno stanovništvo	Dobne skupine		
		0-14	15-64	65 +
Sveukupno	30.092	6.312	19.660	3.913
Muško	14.778	3.285	9.961	1.426
žensko	15.314	3.027	9.699	2.487

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2001. god.

Prema podacima starosno-spolne strukture stanovništva Grada Đakova, prema popisu 2001. godine, u Gradu je nešto veći udio ženskog stanovništva (51,0%) u ukupnom stanovništvu.

Prema dobnim skupinama, odnos muškog i ženskog stanovništva je različit. U dobnoj skupini od 0-14 god. nešto je veći udio muškog stanovništva (52,0%) u ukupnom stanovništvu tih dobnih skupina. U ukupnom stanovništvu u skupini od 15-64 god., također je nešto veći udio muškog stanovništva (50,1%), dok je u dobnoj skupini od 65 + god., veći udio ženske populacije (63,6%).

Grafički prikaz broj 2.



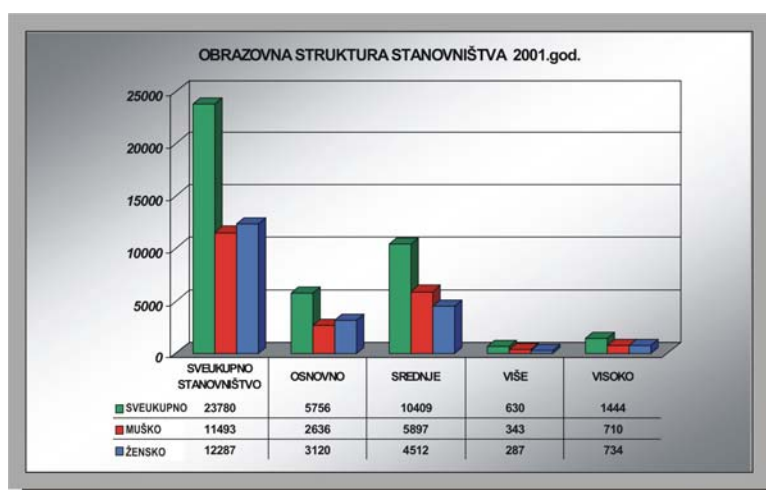
OBRAZOVNA STRUKTURA STANOVNIŠTVA 2001. GOD.

Tablica broj 6.

Grad Đakovo	Ukupno	STANOVNIŠTVO STARO 15 + GOD. PREMA ŠKOLSKOJ SPREMI							
		STUPANJ OBRAZOVANJA							
		Osnovno		Srednje		Više		Visoko	
		Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Sveukupno:	23,780	5.756	24,2	10.409	43,8	630	2,6	1.444	6,1
Muško	11.493	2.636	22,9	5.897	51,3	343	3,0	710	6,2
Žensko	12.287	3.120	25,4	4.512	36,7	287	2,3	734	6,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2001. god.

Grafički prikaz broj 3.



Prema podacima o obrazovnoj strukturi stanovništva u ukupnom stanovništvu Grada, sa završenim osnovnim obrazovanjem je 24,2% stanovništva (preko 15 godina starosti), nešto više za žensko stanovništvo (25,4%), te 22,9% za muško stanovništvo.

Srednje obrazovanje u prosjeku ima 43,8% stanovništva (51,3% muško, 36,7% žensko).

U ukupnoj obrazovnoj strukturi stanovništva najmanji je udio više stručne spreme i to na razini Grada 2,6% (3,0% muško, 2,3% žensko stanovništvo).

U strukturi visokog obrazovanja, kojem smo dodali i završeni magisterij i doktorat, prosjek na nivou Grada iznosi 6,1% (6,2% muško i 6,0% žensko stanovništvo).

U strukturi stanovništva koja pohađa školu, udio stanovništva koji pohađaju dodiplomski studij je 927, što je 15,3% stanovništva u dobi pohađanja škole.

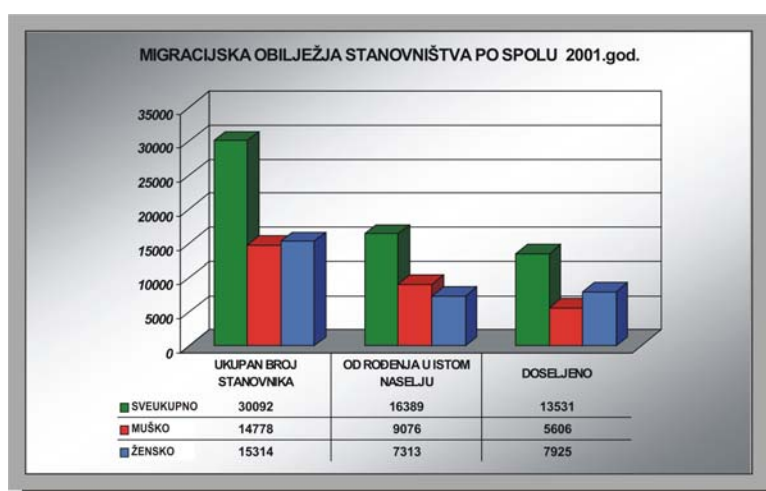
MIGRACIJSKA OBILJEŽJA STANOVNIŠTVA 2001. GOD.

Tablica broj 7.

Grad Đakovo	Ukupan broj stanovnika	Od rođenja u istom naselju		Doseљeno	
		Broj	%	Broj	%
Sveukupno	30.092	16.389	54,46	13.531	44,97
Muško	14.778	9.076	55,38	5.606	41,43
Žensko	15.314	7.313	44,62	7.925	58,57

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2001. god.

Grafički prikaz broj 4.



Prema podacima o migracijskim obilježjima stanovništva, na području Grada Đakova 2001. god., bilo je 54,5% stanovništva koje od rođenja živi u istom naselju, dok je i udio doseљenog stanovništva oko 45% ukupnog stanovništva, što ukazuje na velike migracije stanovništva koje su se velikim dijelom dogodile zbog ratnih aktivnosti na području Republike Hrvatske, ali i susjednih područja (BiH).

U strukturi stanovništva koje od rođenja živi u istom naselju, veći je udio muškog stanovništva (55,4%), dok je u strukturi doseљenog stanovništva veći udio ženskog stanovništva (58,6%).

Prema udjelu doseљenog stanovništva u ukupnom stanovništvu, najviše doseљenog stanovništva ima naselje Kuševac (59,5%), a i veći udio od prosjeka Grada (44,97%) ima i sam grad Đakovo (47,4%).

Značajan udio doseljenog stanovništva imaju i naselja Piškorevci (43,5%), te Ivanovci Gorjanski (43,0%). Najmanji udio doseljenog stanovništva ima naselje Novi Perkovci (18,3%).

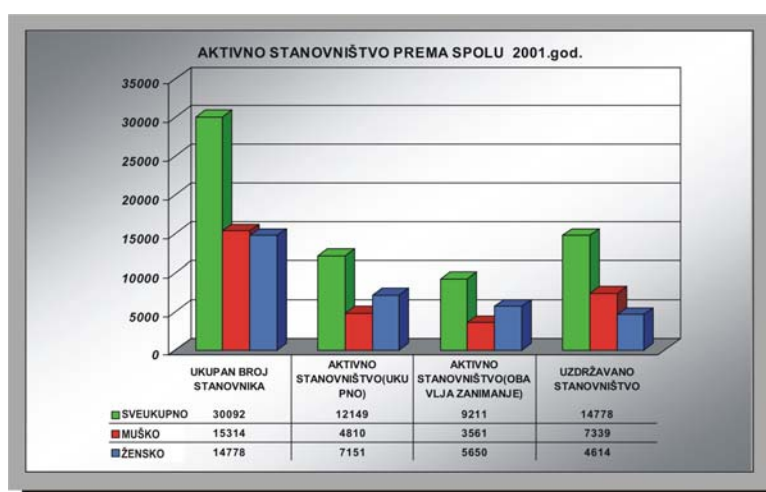
AKTIVNO STANOVNIŠTVO 2001. GOD.

Tablica broj 8.

Grad Đakovo	Ukupno stanovništvo	Aktivno stanovništvo		Uzdržavano	% aktivnog u ukupnom
		Ukupno	Obavlja zanimanje		
Sveukupno	30.092	12.149	9.211	11.765	40,37
Žensko	15.314	4.810	3.561	7.151	31,41
Muško	14.778	7.339	5.650	4.614	49,66

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2001. god.

Grafički prikaz broj 5.



U strukturi aktivnog stanovništva na području Grada, udio aktivnog stanovništva je 40,37%, s većim udjelom muškog stanovništva (49,66%) od ženskog (31,41%).

Od ukupno aktivnog stanovništva, udio onih koje obavlja zanimanje je 75,82%, dok je udio uzdržavanog stanovništva 39,10% ukupnog stanovništva, od čega je 60,78% uzdržavanog stanovništva žensko.

Udio aktivnog stanovništva prema naseljima na prostoru Grada Đakova se kreće od 34,60% (Budrovci), do 41,90% (grad Đakovo).

Od naselja čiji je udio aktivnog stanovništva iznad prosjeka Grada su osim grada Đakova, još naselja Novi Perkovci (41,83%), te Đurđanci (40,07%).

Stanovništvo Grada Đakova je 2001. godine živjelo u 8.945 kućanstava, prosječne veličine 3,3 člana, što je u odnosu na 1991. godinu neznatno smanjenje prosječne veličine kućanstva (3,4 člana).

Prema procjeni 2010. godine proizlazi da se stanovništvo Grada Đakova od posljednjeg popisa 2001. povećalo za oko 8,2%.

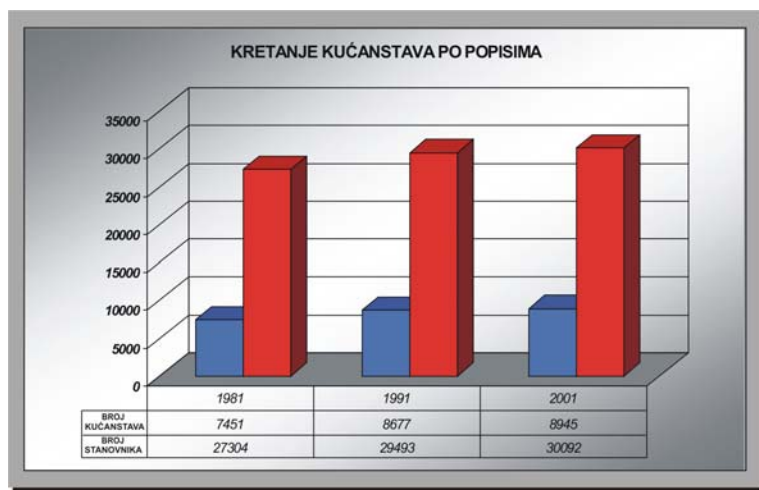
KRETANJE KUĆANSTAVA PO NASELJIMA

Tablica broj 9.

Red. broj	Naselje	Broj kućanstava po popisnim godinama			Indeksi		Prosječne veličine		
		1981.	1991.	2001.	1991/1981.	2001/1991.	1981.	1991.	2001.
1.	Budrovci	425	440	430	103,5	97,8	3,8	3,5	3,3
2.	Đakovo	5.110	6.145	6.378	120,2	103,8	3,5	3,3	3,3
3.	Đurđanci	212	184	167	86,8	90,8	3,5	3,6	3,4
4.	Ivanovci Gorjanski	218	237	244	108,7	102,9	3,5	3,5	3,4
5.	Kuševac	214	257	253	120,0	98,4	4,3	3,6	3,8
6.	Novi Perkovci	91	84	79	92,3	94,0	4,0	4,2	3,9
7.	Piškorevci	475	501	546	105,4	109,0	3,7	3,6	3,7
8.	Selci Đakovački	463	585	566	122,0	100,2	4,4	3,6	3,5
9.	Široko Polje	243	264	282	108,6	106,8	4,0	3,7	3,9
Ukupno Grad:		7.451	8.677	8.945	116,4	103,0	3,7	3,4	3,3

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2001. god.

Grafički prikaz broj 6.



U kretanju broja i veličine kućanstva prema naseljima i popisnim godinama, uočava se znatno povećanje broja kućanstava od 1981. do 1991. godine (16,4%), ali i pad prosječne veličine kućanstva, sa 3,7 članova (1981. god.) na 3,4 člana (1991. god.).

U razdoblju od 1991. do 2001. godine broj kućanstava se povećao za 3,0%, dok mu je prosječna veličina smanjena na 3,3 člana.

Prema veličini kućanstva prednjače naselja Novi Perkovci i Široko Polje (3,9 članova), Kuševac (3,8 članova), Piškorevci (3,7 članova), te Selci Đakovački (3,5 članova), dok su ostala naselja na razini prosjeka za Grad, kao što je i grad Đakovo (3,3 člana).

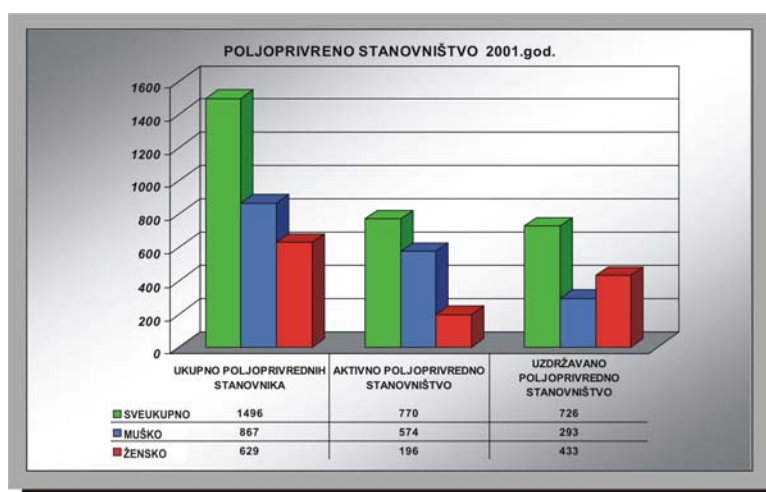
POLJOPRIVREDNO STANOVNIŠTVO 2001. GOD.

Tablica broj 10.

Grad Đakovo	Ukupno poljoprivredno stanovništvo	Aktivno poljoprivredno stanovništvo	Uzdržavano poljoprivredno stanovništvo	% poljoprivrednog stanovništva u ukupnom
Svega	1.496	770	726	4,97
Muško	867	574	293	5,66
Žensko	629	196	433	4,26

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2001. god.

Grafički prikaz broj 7.



Udio ukupnog poljoprivrednog stanovništva u ukupnom stanovništvu Grada Đakova je nešto ispod 5% (4,97%), a nešto je veći kod muškog stanovništva (5,66%), a manji kod ženskog (4,26%).

Od ukupnog broja poljoprivrednog stanovništva skoro je podjednak udio aktivnog (51,47%) i uzdržavanog (48,53%) poljoprivrednog stanovništva.

U strukturi aktivnog i uzdržavanog poljoprivrednog stanovništva prema spolu, u aktivnom poljoprivrednom stanovništvu je znatno veći udio muškog stanovništva (74,55%), dok je kod uzdržavanog poljoprivrednog stanovništva znatno veći udio ženskog stanovništva (59,64%).

1.2. Lokalna socijalno - gospodarska struktura

Stanovništvo je jedan od najznačajnijih čimbenika društveno-gospodarskog razvitka.

Na području Grada Đakova ukupna demografska slika je stabilna i zadovoljavajuća. Vitalnost ukupnog stanovništva je očuvana, te tako demografski potencijal neće predstavljati ograničenje daljnjem ukupnom razvitku.

Gospodarska struktura Grada je heterogena i zasniva se na prirodnim resursima i izgrađenim kapacitetima, što će biti slučaj i u buduću, s tim da će uz navedeno, biti od važnosti geoprometni položaj, te mogućnosti dotoka kapitala, kao i nezaobilazan ljudski potencijal.

Kao pokazatelj ekonomskog rasta i razvijenosti određenog područja koristi se indeks razvijenosti prema kojemu se jedinice lokalne samouprave razvrstavaju u skupine (Odluka o razvrstavanju jedinica lokalne, područne i regionalne samouprave prema stupnju razvijenosti NN, 89/10.), a na temelju članka 24. Zakona o regionalnom razvoju Republike Hrvatske (NN, 153/09.).

Prema navedenim propisima Osječko-baranjska županija pripada I. skupini, s vrijednosti indeksa razvijenosti manjoj od 75% prosjeka za Republiku Hrvatsku.

Grad Đakovo ima indeks razvijenosti 77,00%, te pripada u III. stupinu, gdje se vrijednosti indeksa kreću od 75-100% prosjeka za Republiku Hrvatsku, te pripada potpomognutim područjima.

Vrijednost indeksa razvijenosti sadržan je u tablici Ocjenjivanje jedinica lokalne samouprave prema razvijenosti (MRRŠVG).

OCJENJIVANJE I RAZVRSTAVANJE JEDINICA LOKALNE SAMOUPRAVE PREMA RAZVIJENOSTI- IZVOD ZA GRAD ĐAKOVO

Tablica broj 11.

Osnovni pokazatelji	Vrijednosti pokazatelja za Grad Đakovo	Vrijednosti pokazatelja u odnosu na nacionalni prosjek
Prosječni dohodak per capita 2006.-2008.	17.980	55,8%
Prosječni izvorni prihodi per capita 2006.-2008.	979	26,2%
Prosječna stopa nezaposlenosti 2006.-2008.	15,3%	97,2%
Kretanje stanovništva 2001.-1991.	104,1%	112,1%
Udio obrazovnog stanovništva u stanovništvu 16-65 god. 2001.	60,9%	87,6%

Izvor podataka: MRRŠVG-UIRR, Izračun JLS 15.07.2010.

Na području Grada Đakova 2001. godine bilo je 9.211 zaposlenih stanovnika (obavlja zanimanje), što iznosi udio od 75,8% aktivnog stanovništva.

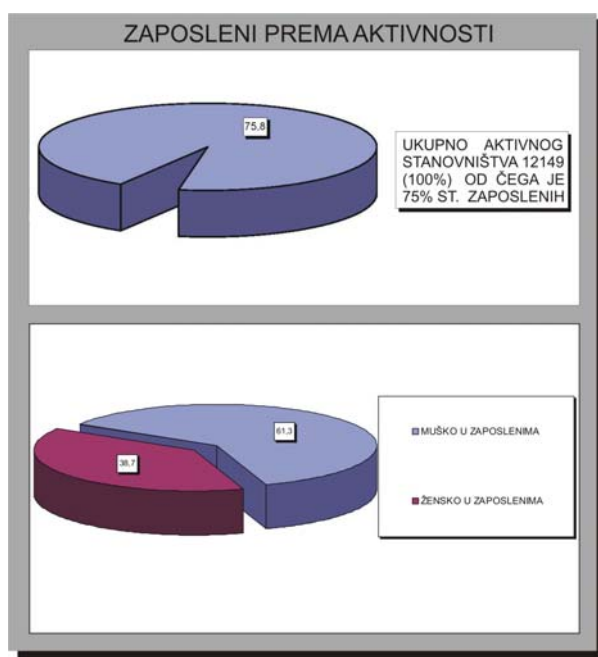
ZAPOSLENI PREMA PRETEŽITOJ AKTIVNOSTI 2001. U GRADU ĐAKOVU

Tablica broj 12.

Grad Đakovo	Aktivno stanovništvo	Ukupno zaposleni	(%) u ukupnom aktivnom stanovništvu	(%) u zaposlenima
Sveukupno	12.149	9.211	75,8	100,0
Muško	7.339	5.650	46,5	61,3
Žensko	4.810	3.561	29,3	38,7

Izvod podataka: DSZ-Popis stanovništva 2001. god.

Grafički prikaz broj 8.



ZAPOSLENI PREMA STAROSTI I SPOLU-2001. GOD.

Tablica broj 13.

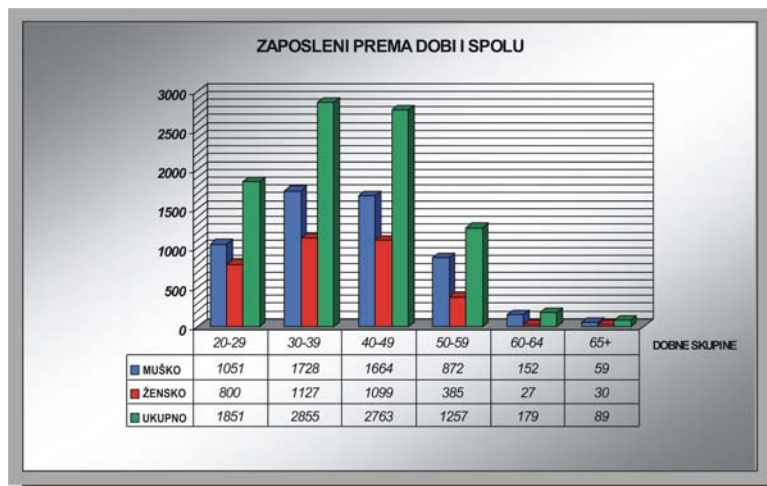
Dobne skupine	ZAPOSLENI		
	Sveukupno	Muško	Žensko
15-19	100	48	52
20-24	721	381	340
25-29	1.130	670	460
30-34	1.307	803	504
35-39	1.548	925	623
40-44	1.536	882	654
45-49	1.227	782	445
50-54	850	565	285
55-59	407	307	100
60-64	179	152	27
65-69	56	38	18
70-75	33	21	12

Izvor podataka: DSZ-Popis stanovništva 2001. god.

Prema podacima o zaposlenima prema starosti i spolu u ukupnom aktivnom stanovništvu 46,5% zaposlenih je muško, a 29,3% žensko stanovništvo.

U ukupnom broju zaposlenog stanovništva 61,3% je muškog stanovništva, a 38,7% ženskog stanovništva.

Grafički prikaz broj 9.



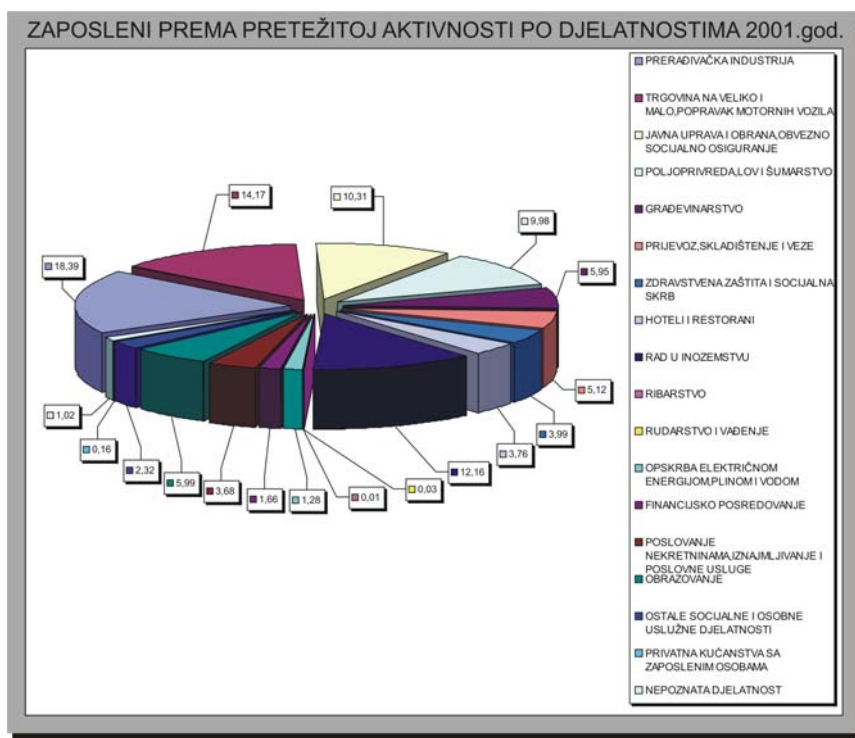
ZAPOSLENI PREMA PRETEŽITOJ AKTIVNOSTI PO DJELATNOSTIMA 2001. GOD.

Tablica broj 14.

DJELATNOSTI	Broj zaposlenih	
	Broj	%
Poljoprivreda, lov i šumarstvo	919	9,98
Ribarstvo	1	0,01
Rudarstvo i vađenje	3	0,03
Prerađivačka industrija	1.694	18,39
Opskrba električnom energijom, plinom i vodom	118	1,28
Građevinarstvo c	548	5,95
Trgovina na veliko i malo, popravak motornih vozila i motocikala	1.305	14,17
Hoteli i restorani	346	3,76
Prijevoz, skladištenje i veze	472	5,12
Financijsko posredovanje	153	1,66
Poslovanje nekretninama, iznajmljivanje i poslovne usluge	339	3,68
Javna uprava i obrana, obvezno socijalno osiguranje	950	10,31
Obrazovanje	552	5,99
Zdravstvena zaštita i socijalna skrb	368	3,99
Ostale druge socijalne i osobne uslužne djelatnosti	214	2,32
Privatna kućanstva sa zaposlenim osobama	15	0,16
Izvanteritorijalni org. i tijela	-	-
Na radu u inozemstvu	1.120	12,16
Nepoznata djelatnost	94	1,02
UKUPNO:	9.211	100,00

Izvor podataka: DSZ-Popis stanovništva 2001. god.

Grafički prikaz broj 10.



Prema podacima o zaposlenim osobama u pojedinim djelatnostima najveći udio zaposlenih ima prerađivačka industrija (18,39%), zatim slijede zaposleni u trgovini na veliko i malo sa 14,17%, te zatim slijede zaposleni u javnoj upravi i obrani (10,31%). Također je i značajan broj zaposlenih na radu u inozemstvu (12,16%).

Zaposleni u poljoprivredi i šumarstvu čine oko 10% (9,98%), a značajni su još udjeli u obrazovanju (5,99%), građevinarstvu (5,95%), te prijevozu (5,12%), dok su zaposleni u ostalim djelatnostima znatno manjeg udjela.

Nasuprot zaposlenom stanovništvu, na području Grada 2001. godine bilo je ukupno 2.938 ukupno nezaposlenog stanovništva, što čini udio 9,76% u ukupnom stanovništvu Grada.

AKTIVNO STANOVNIŠTVO PREMA PRETEŽITOJ AKTIVNOSTI PO ZANIMANJU I SPOLU

Tablica broj 15.

Grad Đakovo	Ukupno aktivno	Ukupno zaposleni	Nezaposleni	
			Broj	Udio (%) u aktivnom
Sveukupno	12.149	9.211	2.938	24,18
Muško	7.339	5.650	1.689	23,01
Žensko	4.810	3.561	1.249	25,97

Izvor podataka: DSZ-Popis stanovništva 2001. god.

Udio nezaposlenih u ukupno aktivnom stanovništvu iznosio je 24,18%, a od toga je udio nezaposlenog stanovništva muškog spola 23,01%, a ženskog 25,97% u aktivnom stanovništvu.

U ukupnom broju nezaposlenih 57,49% je muškog nezaposlenog stanovništva, te 42,51% ženskog stanovništva.

NEZAPOSLENI PO SPOLU U 2001. I PROSINCU 2010. GOD.

Tablica broj 16.

Grad Đakovo	Broj nezaposlenih			
	2001. ¹⁾		2010. ²⁾	
	Broj (%)	U ukupnom	Broj (%)	U ukupnom
Ukupno	2.938	100,0	2.919	100,0
Muško	1.689	57,5	1.310	44,9
Žensko	1.249	42,5	1.609	55,11

Izvor podataka: ¹⁾ DSŽZS-Popis stanovništva 2001. god.

²⁾ Hrvatski zavod za zapošljavanje-Područna služba Osijek-Mjesečni statistički bilten br. 12/XIX, 12/2010.

Broj nezaposlenih se smanjio u odnosu na 2001. godine za 19 osoba (prema dostupnim podacima), ali je došlo do promjena u strukturi nezaposlenih. Tako je 2010. godine povoljnija struktura nezaposlenog muškog stanovništva (44,9%) u odnosu na žensko (55,1%) stanovništvo.

Udio nezaposlenih u ukupnom stanovništvu smanjio se sa 9,76% u 2001. godine na 8,90% u 2010. god. (procjena broja stanovnika 2010. god. – 32.794^(*))

U okviru radne snage i zaposlenog broja stanovništva javlja se i određeni broj radnih migranata koji dnevno ili tjedno putuje radi obavljanja svog zanimanja.

Na području Grada Đakova 2001. godine bilo je ukupno 3.314 dnevnih migranata, što čini 27,28% ukupnog aktivnog stanovništva.

Od ukupnog broja dnevnih migranata, ukupan broj aktivnih dnevnih migranata, koji obavljaju zanimanje 2001. godine iznosio je 2.012, odnosno 21,84% zaposlenih.

DNEVNI MIGRANTI 2001. GOD.

Tablica broj 17.

Ukupno dnevni migranti		Ukupno aktivno dnevni migranti koji obavljaju zanimanje	
Broj	% u aktivnom stanovništvu	Broj	% u ukupnom broju zaposlenih
3.314	27,28	2.012	21,84

Izvor podataka: DSZ-Popis stanovništva 2001. god.

(*) Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Osječko-baranjske županije : Izvješće o stanju u prostoru Osječko-baranjske županije, lipanj 2010.

1.3. Struktura korištenja površina i zemljišta

Grad Đakovo nalazi se u jugozapadnom dijelu Osječko-baranjske županije. Najveći dio prostora Grada Đakova pripada prijelaznom području prema prigrorskom dijelu, odnosno području Đakovačkog ravnjaka, koji na zapadu prelazi u prigorja Krndije i Dilj - gore.

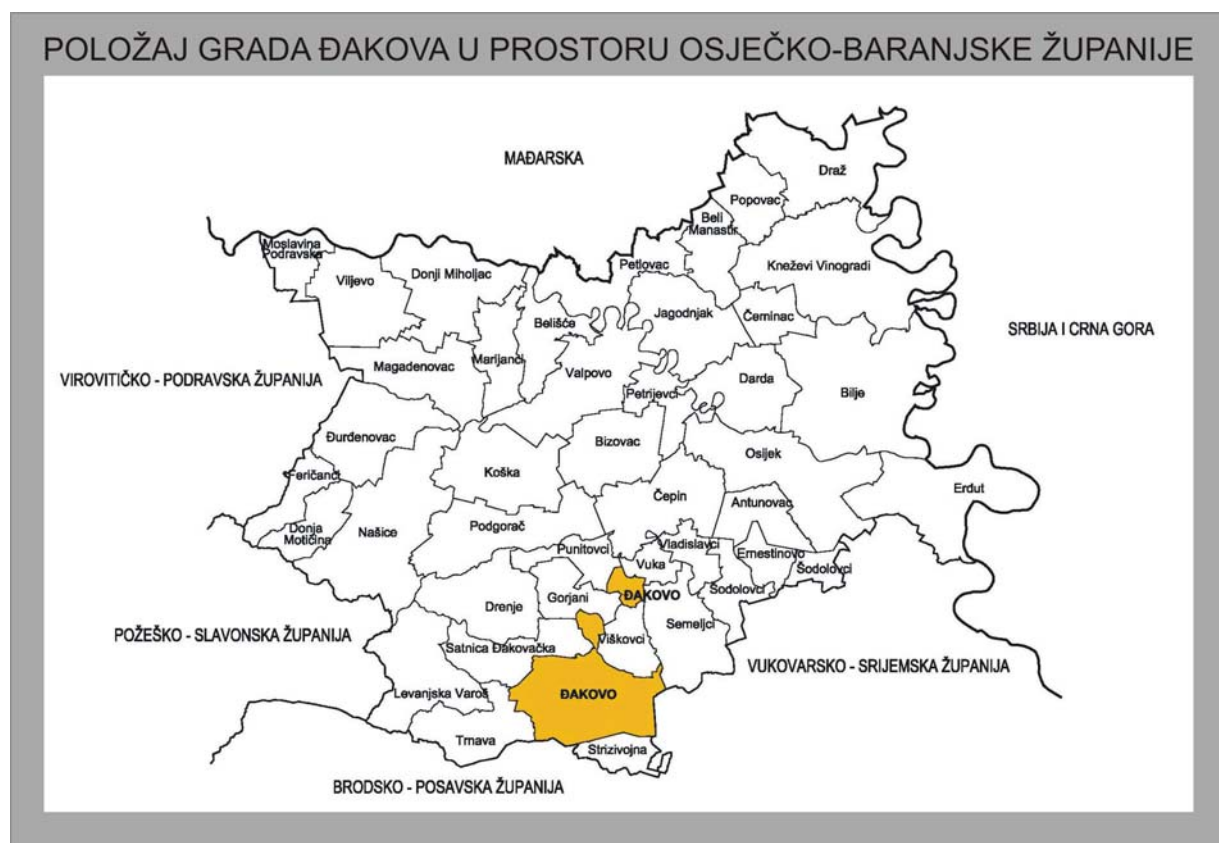
Sastoji se od dvije odvojene prostorne cjeline:

- sjeveroistočni dio Grada Đakova je manja prostorna cjelina koja obuhvaća prostor oko naselja Široko Polje,
- južni dio Grada je znatno veća prostorna cjelina koja obuhvaća prostor oko devet naselja.

Grad Đakovo obuhvaća prostor od 169,59 km² (16.959 ha) odnosno zauzima 4,1% površine Županije.

Na prostoru Grada Đakova nalaze se devet naselja: Budrovci, Đakovo, Đurđanci, Ivanovci Gorjanski, Kuševac, Novi Perkovci, Piškorevci, Selci Đakovački i Široko Polje, te dio izdvojenog dijela građevinskog područja naselja Strizivojna pod nazivom "Soljak" koji je administrativni dio općine Strizivojna.

Kartografski prikaz broj 1.



Prema podacima iz Prostornog plana uređenja Grada Đakova struktura površina na području Grada Đakova je sljedeća:

STRUKTURA POVRŠINA

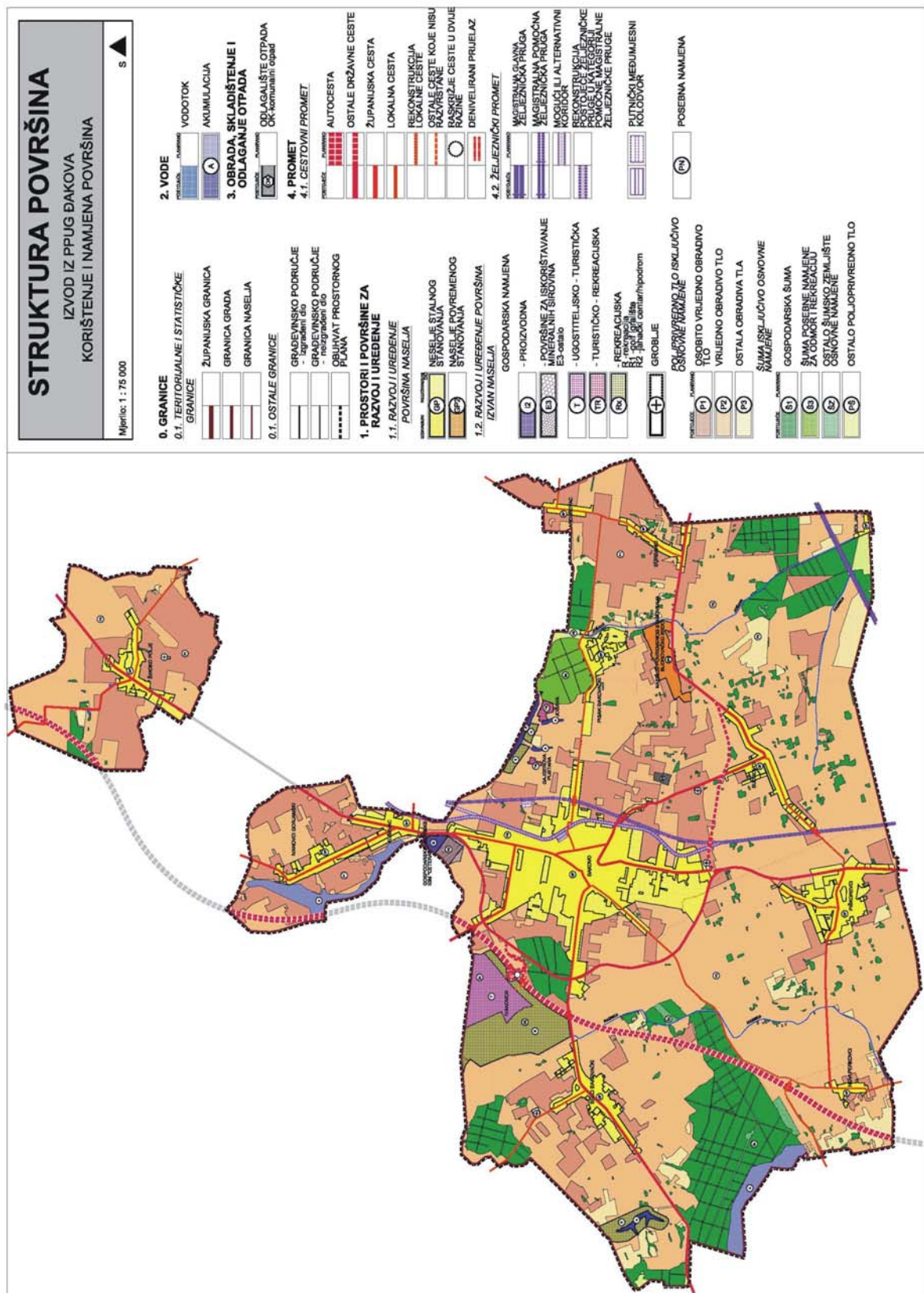
Tablica broj 18.

RED. BROJ	GRAD ĐAKOVO	OZNAKA	UKUPNO ha	% OD POVRŠINE GRADA	stan/ha ha/stan*
1.0.	ISKAZ PROSTORNIH POKAZATELJA ZA NAMJENU POVRŠINA				
1.1.	GRAĐEVINSKA PODRUČJA		2.379,08	14,03	15,34
	Građevinsko područje naselja stalnog stanovanja	GP	2.126,13	12,54	17,17
	Izgrađeni dio GP		1.433,76	8,45	25,46
	Neizgrađeni dio GP		692,37	4,08	52,72
	Građevinska područja naselja povremenog stan.	GP2	86,53	0,51	421,82
	Građevinska područja gosp. kompleksa	I2	1,46	0,01	25.000,00
	Građevinska područja turističko-rekreacijskih zona	T,TR,Rx	151,62	0,89	240,73
	Građevinska područja groblja		5,92	0,03	6.165,54
	Građevinske područje odlagališta komunalnog otpada	OK	7,42	0,04	4.919,14
1.2.	IZGRAĐENE STRUKTURE IZVAN GRAD. PODR.		369,19	2,18	0,01*
	Eksploatacijska polja		27,76	0,16	0,00*
	Športsko-rekreacijska namjena		341,43	2,01	0,01*
1.3.	OBRADIVE POLJOPRIVREDNE POVRŠINE		11.638,92	68,62	0,32*
	- Osobito vrijedno obradivo tlo	P1	3.049,84	17,98	0,08*
	- Vrijedno obradivo tlo	P2	8.091,68	47,71	0,22*
	- Ostala obradiva tla	P3	497,40	2,93	0,01*
1.4.	ŠUME ISKLJUČIVO OSNOVNE NAMJENE (izvan G.P.)		1.946,54	11,48	0,05*
	- Gospodarske (izvan G.P.)	Š1	1.696,47	10,00	0,05*
	- Posebne namjene	Š3	135,43	0,80	0,00*
	- Ostalo šumsko tlo isključivo osnovne namjene	ŠZ	114,64	0,68	0,00*
1.5.	OSTALO POLJOPRIVREDNO TLO	PS	62,42	0,37	0,00*
1.6.	VODNE POVRŠINE (izvan G.P.)		266,25	1,57	0,01*
	- Vodotoci		28,81	0,17	0,00*
	- Akumulacije	A	237,44	1,40	0,01*
1.7.	OSTALE POVRŠINE		299,07	1,76	0,01*
	Promet		299,07	1,76	0,01*
	GRAD UKUPNO:		16.961,47	100,00	2,15

Izvor podataka: PPUG Đakovo

STRUKTURA POVRŠINA

Kartografski prikaz broj 2.



Kao što je vidljivo iz tablice br. 18., "Struktura površina" obradive poljoprivredne površine zauzimaju najveći dio prostora Grada Đakova, odnosno 68,62%, zatim slijede građevinska područja s udjelom od 14,03, te šume isključivo osnovne namjene s udjelom od 11,18%.

Na prostoru Grada Đakova od poljoprivrednih površina pojavljuju se: osobito vrijedno obradivo tlo, vrijedno obradivo tlo, ostala obradiva tla i ostalo poljoprivredno tlo. Najzastupljenije je vrijedno obradivo tlo, a nalazi se na prostoru cijelog Grada Đakova uz jaču zastupljenost na njegovim zapadnim i jugozapadnim dijelovima.

Od građevinskih područja na prostoru Grada Đakova nalaze se:

- Građevinska područja naselja stalnog stanovanja (10 naselja),
- Građevinsko područje naselja povremenog stanovanja Budrovačko Brdo,
- Građevinsko područje Ugostiteljsko-turističke zone "Ivandvor",
- Građevinska područja Turističko-rekreacijskih zona "Jošava" i "Gajgerova pustara",
- Građevinsko područje gospodarskog kompleksa IGM "Cetera",
- Građevinsko područje odlagališta komunalnog otpada "Vitika".

Najveći udio u građevinskim područjima imaju građevinska područja naselja stalnog stanovanja.

Naselja prema tipologiji mogu biti : gradska naselja, ruralna naselja i zaseoci do 200 stanovnika.

Na području Grada Đakova nalazi se jedno gradsko naselje Đakovo, a sva ostala naselja su ruralna naselja (tablica br. 19. "Broj i udio broja stanovnika prema tipu naselja").

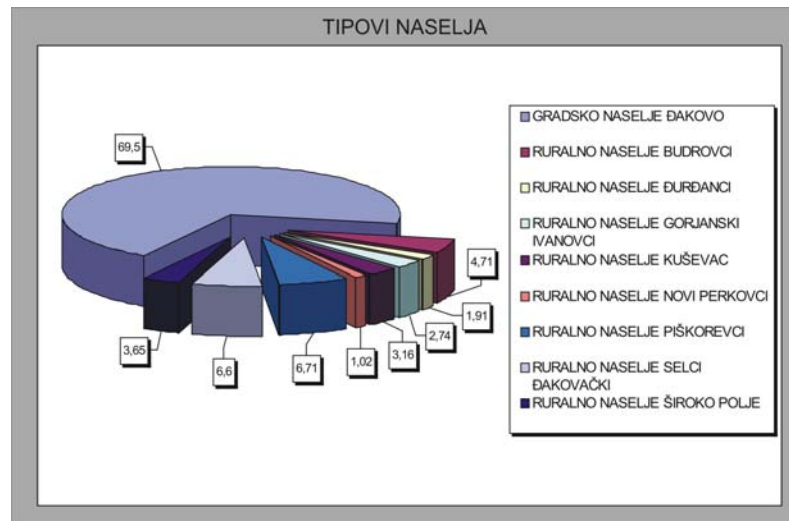
BROJ I UDIO BROJA STANOVNIKA PREMA TIPU NASELJA

Tablica broj 19.

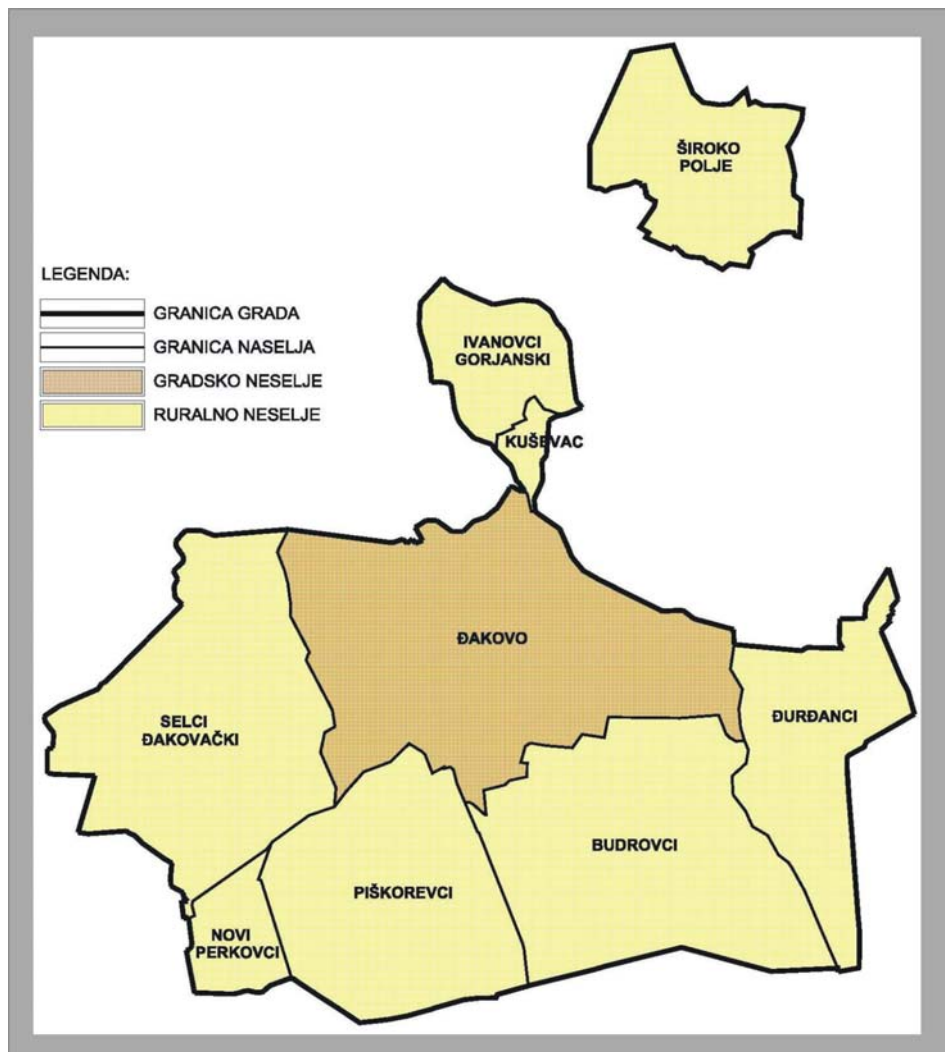
TIP NASELJA	NAZIV NASELJA	Broj stanovnika prema tipu naselja (broj stanovnika 2001. god.)	Udio broja stanovnika prema tipu naselja (%)
GRADSKA NASELJA	Đakovo	20.912	69,5
RURALNA NASELJA	Budrovci	1.419	4,71
	Đurđanci	574	1,91
	Ivanovci	825	2,74
	Gorjanski		
	Kuševac	953	3,16
	Novi Perkovci	306	1,02
	Piškorevci	2.019	6,71
	Selci Đakovački	1.985	6,60
	Široko Polje	1.099	3,65
ZASEOCI DO 200 STANOVNIKA	-	-	-
	UKUPNO:	30.092	100,00

Izvod podataka: PPUG Đakovo

Grafički prikaz broj 11.

**TIPOVI NASELJA**

Kartografski prikaz broj 3.



UDIO BROJA STANOVNIKA U POJEDINOM TIPU NASELJA U UKUPNOM BROJU STANOVNIKA

Tablica broj 20.

TIP NASELJA	Udio broja stanovnika u pojedinom tipu naselja u ukupnom broju stanovnika (%)
Gradska naselja	69,5
Ruralna naselja	30,5
Zaseoci do 200 stanovnika	-

BROJ NASELJA BEZ STANOVNIKA

Tablica broj 21.

Broj naselja bez stanovnika	
Broj	Naziv naselja
1	Soljak

Prema tablici broj 20. "Udio broja stanovnika u pojedinom tipu naselja u ukupnom broju stanovnika" na prostoru Grada Đakova prevladava udio gradskog naselja (69,5%) u odnosu na ruralna naselja (30,5).

U Gradu Đakovo ima samo jedno naselje Soljak koje je bez stanovnika.

Jedino gradsko naselje je Đakovo, a u tablici broj 22. "Gustoća gradskih naselja" prikazana je gustoća gradskih naselja na prostoru Grada Đakova.

GUSTOĆA GRADSKIH NASELJA

Tablica broj 22.

Naziv gradskih naselja	Gustoća naselja (broj naselja/1000 km ²)
Đakovo	0,001

Gustoća naseljenosti na području Grada Đakova prikazana je u tablici broj 23. "Gustoća naseljenosti za područje Grada Đakovo". Opća gustoća naseljenosti za Grad Đakovo je 177,42 st/km².

GUSTOĆA NASELJENOSTI ZA PODRUČJE GRADA ĐAKOVA

Tablica broj 23.

Gustoća naseljenosti (opća) (broj stanovnika st/km ²)	Gustoća naseljenosti gradova (JLS) (broj stanovnika st/km ²)	Gustoća naseljenosti sjedišta gradova (broj stanovnika st/km ²)	Najveća gustoća naseljenosti gradskog naselja (broj stanovnika st/km ²)
177,42	518,65	518,65	1705,71

Gustoća naseljenosti za Grad Đakovo, odnosno sjedišta jedinice lokalne samouprave Đakovo je 518,65 st/km², a najveća gustoća je 1.705,71 st/km².

GUSTOĆA NASELJENOSTI (OPĆA) PO NASELJIMA

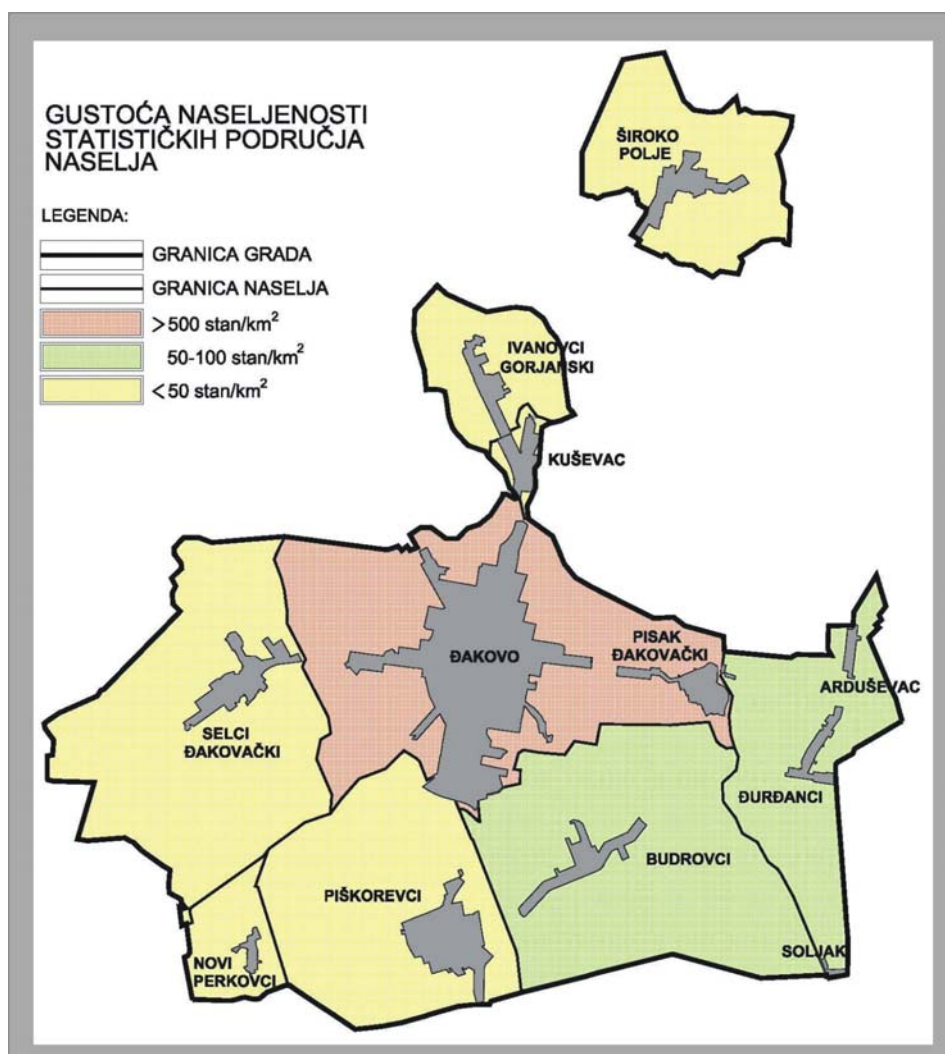
Tablica broj 24.

Naziv naselja	Gustoća naseljenosti (broj stanovnika st/km ²)
Đakovo	518,65
Budrovci	46,18
Đurđanci	35,39
Ivanovci Gorjanski	103,13
Kuševac	631,12
Novi Perkovci	65,66
Piškorevci	86,13
Selci Đakovački	84,68
Široko Polje	77,07

Kao što je vidljivo iz tablice broj 24. "Gustoća naseljenosti (opća) po naseljima", najveću gustoću naseljenosti imaju naselja Đakovo i Kuševac, a najmanju gustoću naseljenosti imaju naselja Đurđanci i Budrovci.

GUSTOĆA NASELJENOSTI (OPĆA) PO NASELJIMA

Kartografski prikaz broj 4.



GUSTOĆA NASELJENOSTI GRAĐEVINSKIH PODRUČJA

Tablica broj 25.

NAZIV NASELJA	Gustoća naseljenosti građevinskih područja naselja (broj stanovnika/ha)	Gustoća naseljenosti izgrađenog dijela građevinskih područja naselja (broj stanovnika/ha)
Đakovo	17,06	26,37
Budrovci	12,00	15,67
Đurđanci	7,39	8,68
Ivanovci Gorjanski	10,26	12,86
Kuševac	11,72	15,98
Novi Perkovci	12,64	15,15
Piškorevci	8,47	12,76
Selci Đakovački	13,06	18,22
Široko Polje	9,1	15,08

U tablici broj 25. "Gustoća naseljenosti građevinskih područja naselja" vidljivo je da najveću gustoću naseljenosti građevinskog područja i izgrađenog dijela građevinskog područja ima naselje Đakovo. Najmanju gustoću naseljenosti građevinskog područja i izgrađenog dijela građevinskog područja ima naselje Đurđanci.

S obzirom na smjernice iz Prostornog plana Osječko-baranjske županije koji propisuju da gradska naselja trebaju težiti gustoći od 30 st/ha, a ostala naselja 15 st/ha, vidljivo je da naselja imaju malu gustoću naseljenosti, te bi se ona trebala povećati.

GUSTOĆA NASELJENOSTI URBANIH PODRUČJA-AGLOMERACIJA

Tablica broj. 26.

Aglomeracija	Gustoća naseljenosti urbanih područja aglomeracija (broj stanovnika/km ²)
ĐAKOVO	186,64

Gustoća naseljenosti urbanih područja-aglomeracija prikazana je u tablici broj 26. "Gustoća naseljenosti urbanih područja-aglomeracija" i iznosi 186,64 st/km².

Na prostoru Grada Đakova od šumskog zemljišta pojavljuju se gospodarske šume, šume posebne namjene i ostalo šumsko tlo isključivo osnovne namjene. Najzastupljenije su gospodarske šume.

Od izgrađenih struktura izvan građevinskih područja na prostoru Grada Đakova nalaze se eksploatacijska polja i površine športsko-rekreacijske namjene. Dio površine Grada Đakovo zauzimaju vodotoci, akumulacije i promet.

1.4. Sustav središnjih naselja prema veličini i funkciji na lokalnoj razini

U skladu s usmjerenjima i ciljevima razvoja naselja iz Strategije prostornog razvoja Hrvatske, Prostorni plan Osječko-baranjske županije utvrdio je mrežu središnjih naselja Županije.

Mrežom središnjih naselja PPOBŽ uspostavio je policentrični sustav. Jačanjem mreže lokalnih središta te orijentacijom naselja na razvoj gospodarskih djelatnosti, turizma, športa i rekreacije

(koji se temelji na korištenju prirodnih resursa) te dobra prometna povezanost naselja osnovni su uvjeti za revitalizaciju ruralnih područja.

Mreža središnjih naselja na području Grada Đakova je organizirana na sljedeći način (tablica broj 27. "Broj i udio naselja prema funkciji):

- Regionalno (srednje razvojno) središte je grad Đakovo
- Veće lokalno središte je naselje Široko Polje
- Lokalno središte su naselja: Budrovci, Piškorevci i Selci Đakovački
- Ostala naselja su: Đurđanci, Ivanovci Gorjanski, Kuševac i Novi Perkovci.

BROJ I UDIO NASELJA PREMA FUNKCIJI

Tablica broj 27.

Naselja prema funkciji	Broj naselja	%
Regionalno (srednje razvojno središte)	1	11,11
Veće lokalno središte	1	11,11
Lokalno središte	3	33,33
Ostala naselja	4	44,45

NASELJA PREMA FUNKCIJI

Kartografski prikaz broj 5.



BROJ I UDIO NASELJA PREMA VELIČINI

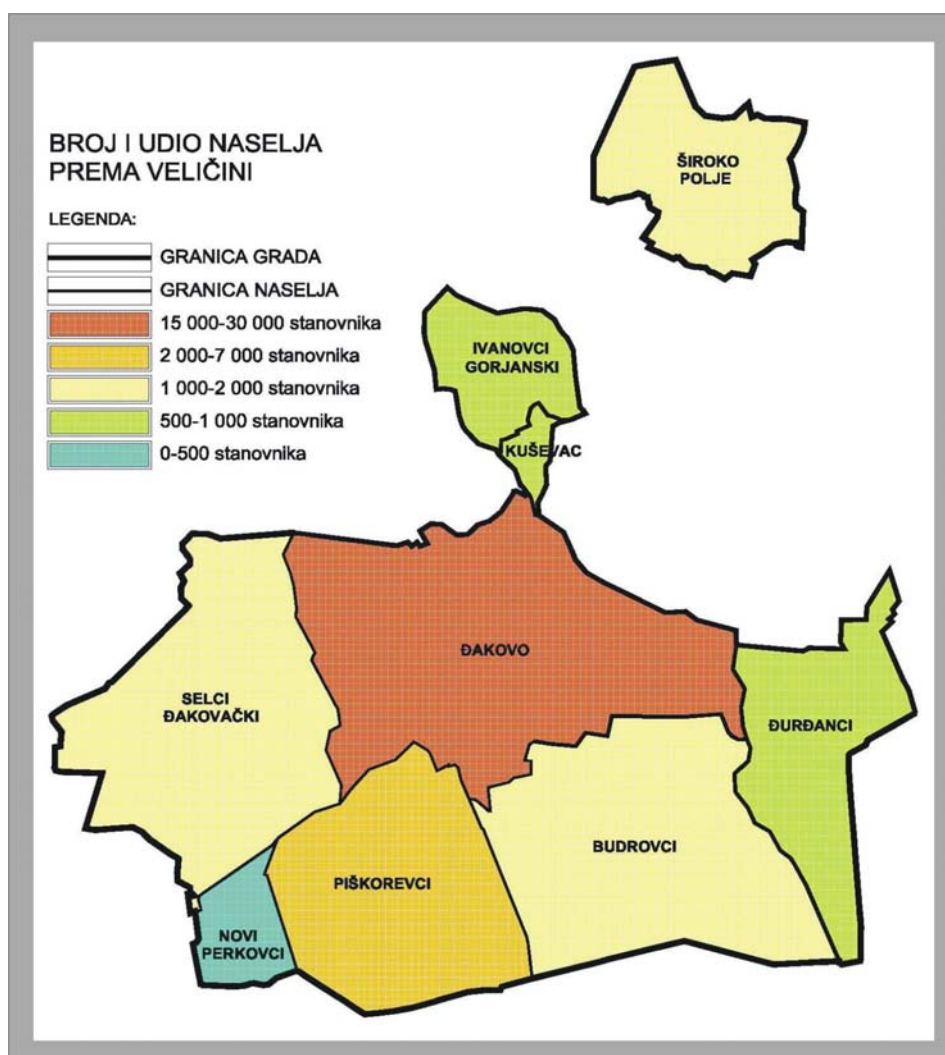
Tablica broj 28.

Naselja prema veličini	Broj naselja	%
15.000-30.000 stanovnika	1	11,11
7.000-15.000 stanovnika	-	-
2.000-7.000 stanovnika	1	11,11
1.000-2.000 stanovnika	3	33,34
500-1.000 stanovnika	3	33,34
0-500 stanovnika	1	11,11

U tablici broj 28., "Broj i udio naselja prema veličini" prikazana su naselja prema veličini odnosno broju stanovnika. Samo jedno naselje je u razredu od 15.000-30.000 stanovnika (Đakovo), jedno naselje je u razredu od 2.000-7.000 stanovnika (Piškorevci), u razredu od 1.000-2.000 stanovnika su tri naselja (Budrovci, Selci Đakovački i Široko Polje), u razredu od 500-1.000 stanovnika su tri naselja (Đurđanci, Ivanovci Gorjanski i Kuševac), te jedno naselje je u razredu od 0-500 stanovnika (Novi Perkovci).

BROJ I UDIO NASELJA PREMA VELIČINI

Kartografski prikaz broj 6.



1.5. Struktura površina postojećih naselja i površina za razvoj naselja (GP)

Prema tipu naselja na prostoru Grada Đakova naselja su podijeljena na:

- Gradska naselje – Đakovo
- Prijelazna-slabije urbanizirana naselja-Piškorevci i Selci Đakovački
- Seoska-Budrovci, Đurđanci, Ivanovci Gorjanci, Kuševac, Novi Perkovci i Široko Polje

POVRŠINA GRAĐEVINSKIH PODRUČJA NASELJA PREMA TIPU NASELJA

Tablica broj 29.

Tip naselja	Naziv naselja	Površina GPu* km ² (ha)
Gradska naselja	Đakovo	12,26 (1.226,13)
Prijelazna-slabije urbanizirana naselja	Piškorevci	2,38 (238,26)
	Selci Đakovački	1,52 (152,0)
Seoska naselja	Budrovci	1,18 (118,21)
	Đurđanci	0,77 (77,68)
	Ivanovci Gorjanski	0,80 (80,39)
	Kuševac	0,81 (81,30)
	Novi Perkovci	0,24 (24,21)
	Široko Polje	1,20 (120,82)
	Soljak	0,07 (7,02)
UKUPNO:		21,26 (2.126,02)

GPu*-građevinska područja naselja

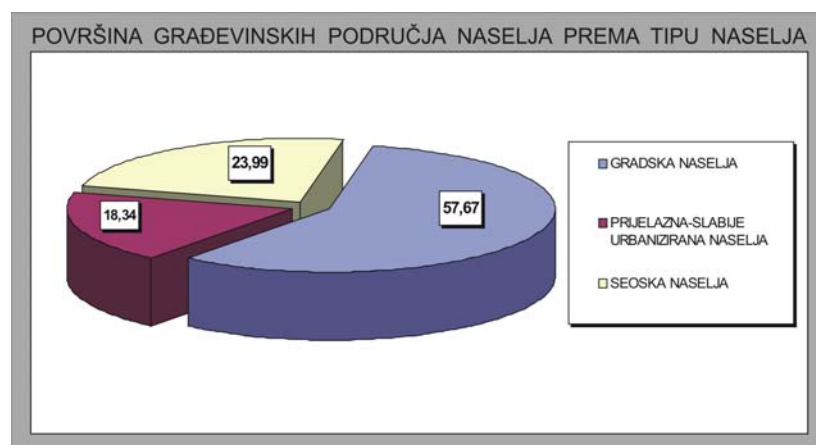
Izvor podataka: PPUG Đakovo

U tablici broj 29. "Površina građevinskih područja naselja prema tipu naselja" gradsko naselje Đakovo ima najveću površinu građevinskog područja, a najmanju imaju seoska naselja Soljak i Novi Perkovci. Ukupna površina svih građevinskih područja naselja stalnog stanovanja iznosi 21,25 km² (2.126,02 ha).

Na prostoru Grada Đakova nalazi se i jedno građevinsko područje naselja povremenog stanovanja Budrovačko Brdo površine 0,86 km² (86,53 ha).

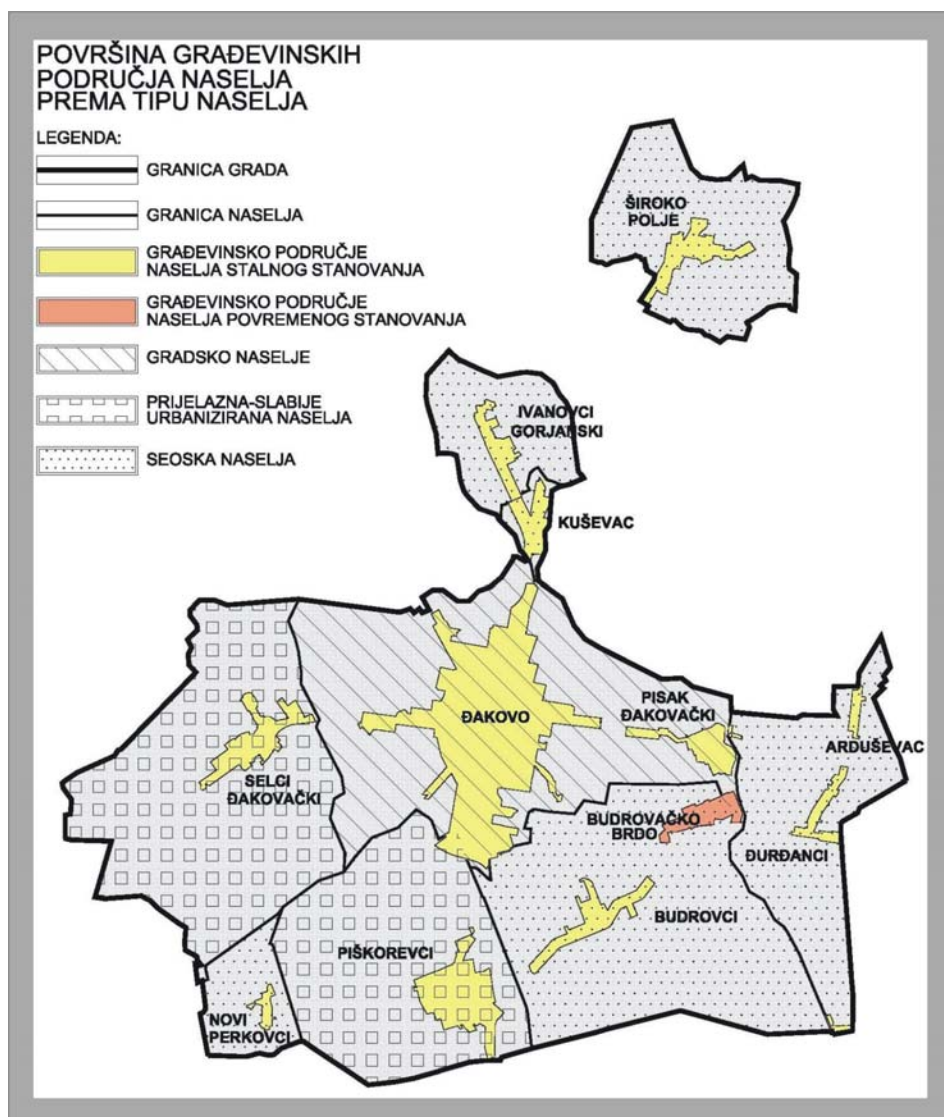
POVRŠINA GRAĐEVINSKIH PODRUČJA NASELJA PREMA TIPU NASELJA

Grafički prikaz broj 12.



POVRŠINA GRAĐEVINSKIH PODRUČJA NASELJA PREMA TIPIU NASELJA

Kartografski prikaz broj 7.



GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA

Tablica broj 30.

NAZIV NASELJA	Površina izgrađenog dijela GPU* km ² (ha)	Površina planiranog dijela GPU* km ² (ha) (neizgrađenog)	Udio izgrađenog dijela GPU* u odnosu na GPU* %	Udio planiranog dijela GPU* u odnosu na GPU* % (neizgrađenog)	Planirana površina GPU* po stanovanju ha/stanovniku (neizgrađenog)	Izgrađena površina GPU* po stanovniku ha/stanovniku
Đakovo	7,92 (792,98)	4,33 (433,15)	64,6	35,4	0,02	0,04
Budrovci	0,90 (90,54)	0,27 (27,67)	76,6	23,4	0,019	0,064
Đurđanci	0,66 (66,15)	0,11 (11,53)	85,15	14,84	0,02	0,12
Ivanovci Gorjanski	0,64 (64,14)	0,16 (16,25)	79,79	20,21	0,019	0,078

Kuševac	0,59 (59,63)	0,21 (21,67)	73,35	26,65	0,022	0,063
Novi Perkovci	0,20 (20,19)	0,04 (4,02)	83,4	16,60	0,013	0,066
Piškorevci	1,58 (158,28)	0,79 (79,98)	66,43	33,57	0,04	0,078
Selci Đakovački	1,08 (108,95)	0,43 (43,05)	71,68	28,32	0,022	0,055
Široko Polje	0,72 (72,90)	0,47 (47,92)	60,34	39,66	0,044	0,066
Soljak	-	0,07 (7,02)	100	-	-	-
UKUPNO:	14,33 (1433,76)	6,92 (692,26)	67,44	32,56	0,023	0,048

GPU* - građevinska područja naselja

Izvor podataka: PPUG Đakovo

U tablici broj 30. "Građevinska područja naselja" prikazane su površine izgrađenih i planiranih (neizgrađenih) dijelova građevinskih područja naselja. Udio planiranih dijelova građevinskih područja naselja u odnosu na građevinsko područje naselja kreće se od najmanjeg (u naselju Đurđanci) 14,84% do najvećeg (u naselju Široko Polje) 39,66%. Za gradsko naselje Đakovo izrađen je Generalni urbanistički plan grada Đakova kojim je definirano korištenje i namjena površina.

KORIŠTENJE POVRŠINA UNUTAR GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA (GPU) ĐAKOVO

Tablica broj 31.

Namjena	Površina (ha)	Udio u odnosu na površinu GPU (%)
STAMBENA	91,86	8,2
MJEŠOVITA	562,56	50,2
JAVNA I DRUŠTVENA	20,68	1,8
GOSPODARSKA	141,16	12,59
PROIZVODNA I ZANATSKA	38,20	3,41
UGOSTITELJSTVO I TURIZAM	3,86	0,34
ŠPORTSKO-REKREACIJSKA	22,06	2,0
ZELENE POVRŠINE	22,19	1,98
POSEBNA NAMJENA	21,15	1,9
INFRASTRUKTURNA NAMJENA	179,76	16,03
OSTALE NAMJENE	17,87	1,59

Izvor podataka: GUP grada Đakova

1.6. Životni standard-stanovanje

BROJ KUĆANSTVA PO NASELJIMA

Tablica broj 32.

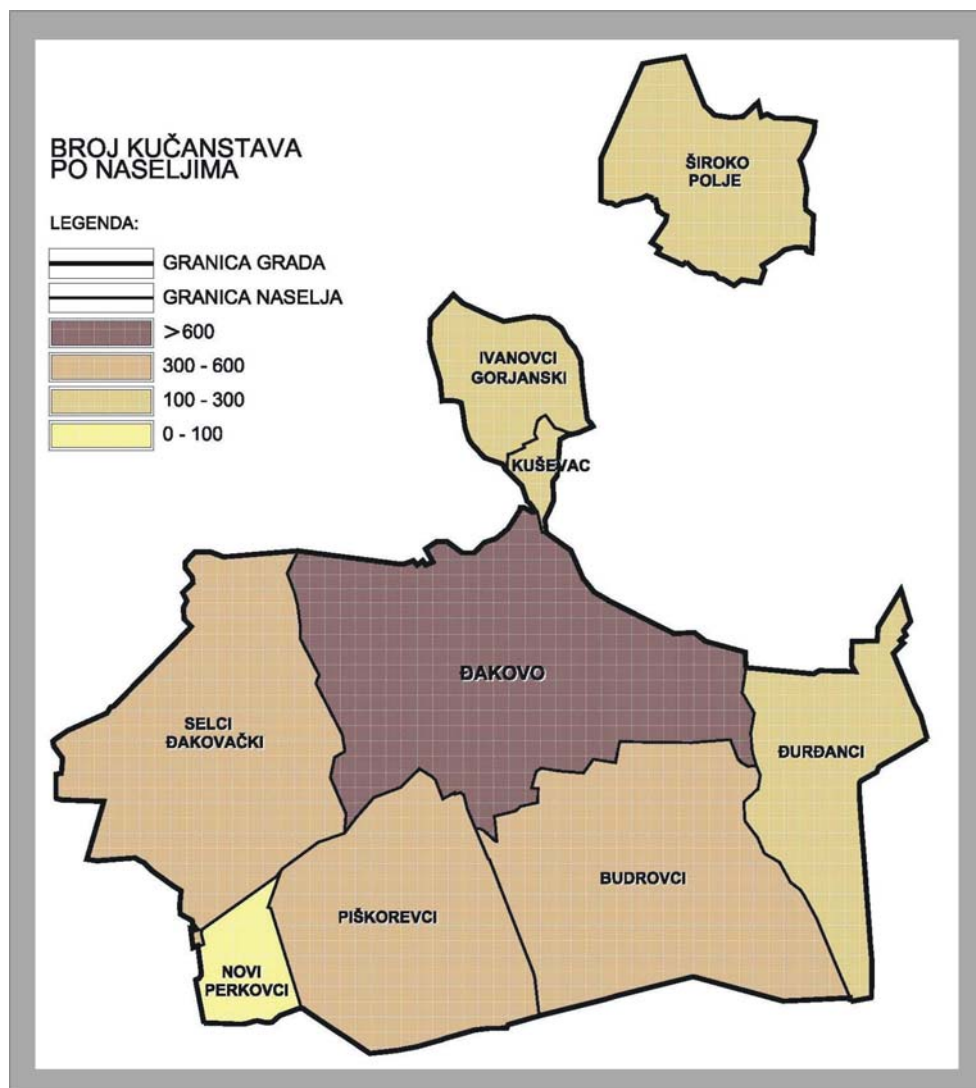
Naselje	Broj kućanstava	Prosječna veličina
Đakovo	6.378	3,3
Budrovci	430	3,3
Đurđanci	167	3,4
Ivanovci Gorjanski	244	3,4
Kuševac	253	3,8
Novi Perkovci	79	3,9
Piškorevci	546	3,7
Selci Đakovački	566	3,5
Široko Polje	282	3,9
UKUPNO:	8.945	3,3

Izvor podataka: Popis stanovništva 2001. godine

Kretanje kućanstava po naseljima je različita. Najveći broj kućanstava ima Grad Đakovo, a najmanji broj kućanstava naselje Novi Perkovci. Najveću prosječnu veličinu kućanstva ima naselje Novi Perkovci. Na cijelom području Grada Đakova broj kućanstava je 8.945, a prosječna veličina kućanstva je 3,3.

BROJ KUĆANSTAVA PO NASELJIMA

Kartografski prikaz broj 8.



Prema podacima iz Popisa stanovništva 2001. godine na prostoru Grada Đakova ukupan broj stanova je 9.287, a od toga 8.528 je nastanjenih stanova.

STAMBENI FOND

Tablica broj 33.

Broj stanova (sve vrste) na 1000 stanovnika* (broj stanova sve vrste/1000 stanovnika)	Broj nastanjenih stanova na 1000 stanovnika* (broj nastanjenih stanova/1000 stanovnika)	Broj kućanstava na 1000 nastanjeni stanova (broj kućanstava/1000 nastanjenih stanova)	Prosječan broj stanovnika* prema broju stanova (broj stanovnika/broj stanova)
308,62	283,39	1.048,89	3,24

* Broj stanovnika iz Popisa stanovništva 2001. god.

Prema podacima dobivenih od Odjela za komunalne djelatnosti i prostornog uređenja Grada Đakovo od prosinca 2010. godine na prostoru Grada Đakova ukupan broj stanova je 11.355. Podatke o nastanjenih stanovima nema.

BROJ STANOVA

Tablica broj 34.

Broj stanova** (sve vrste) na 1000 stanovnika* (broj stanova sve vrste/1000 stanovnika)	Prosječan broj stanovnika* prema broju stanova** (broj stanovnika/broj stanova)
377,34	2,65

* Broj stanovnika iz Popisa stanovništva 2001. godine

** Broj stanova prema podacima Odjela za komunalne djelatnosti i prostornog uređenja Grada Đakova

Uspoređujući podatke iz 2001. i 2010. uočavamo da je porastao broj stanova.

PROSJEČAN BROJ STANOVNIKA PREMA BROJU STANOVA

Tablica broj 35.

NASELJE	BROJ STANOVA**	PROSJEČAN BROJ STANOVNIKA* PREMA BROJU STANOVA (broj stanovnika/broj stanova)
Đakovo	8.196	2,55
Budrovci	518	2,74
Đurđanci	211	2,72
Ivanovci Gorjanski	232	3,56
Kuševac	396	2,41
Novi Perkovci	89	3,43
Piškorevci	733	2,75
Selci Đakovački	640	3,10
Široko Polje	340	3,23

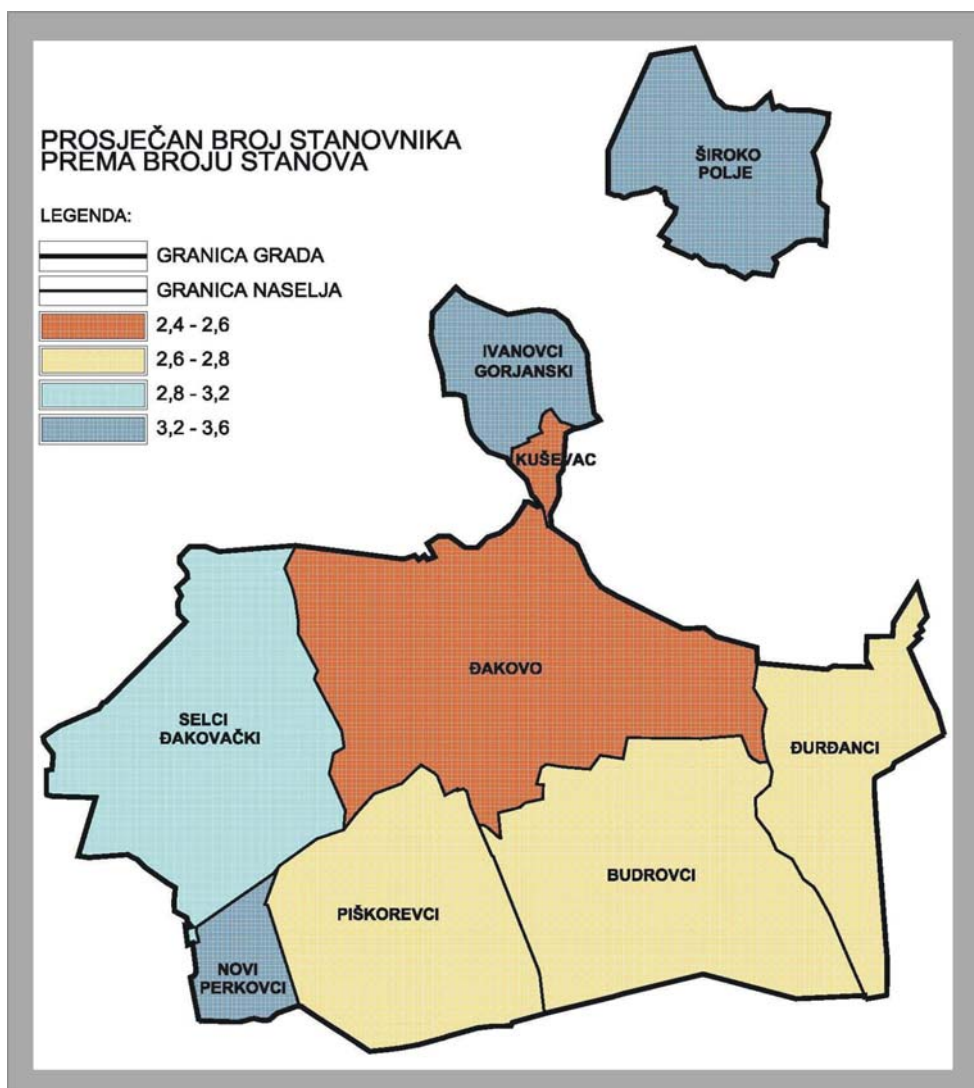
* Broj stanovnika iz Popisa stanovništva 2001. godine

** Broj stanova prema podacima Odjela za komunalne djelatnosti i prostornog uređenja Grada Đakova

Iz tablice broj 35. "Prosječan broj stanovnika prema broju stanova" vidljivo je da se broj stanovnika prema broju stanova kreće od najmanjeg 2,41 u naselju Kuševac do najvećeg 3,43 u naselju Novi Perkovci.

PROSJEČAN BROJ STANOVNIKA PREMA BROJU STANOVA

Kartografski prikaz broj 9.



BROJ STANOVA (SVE VRSTE) NA 1000 STANOVNIKA

Tablica broj 36.

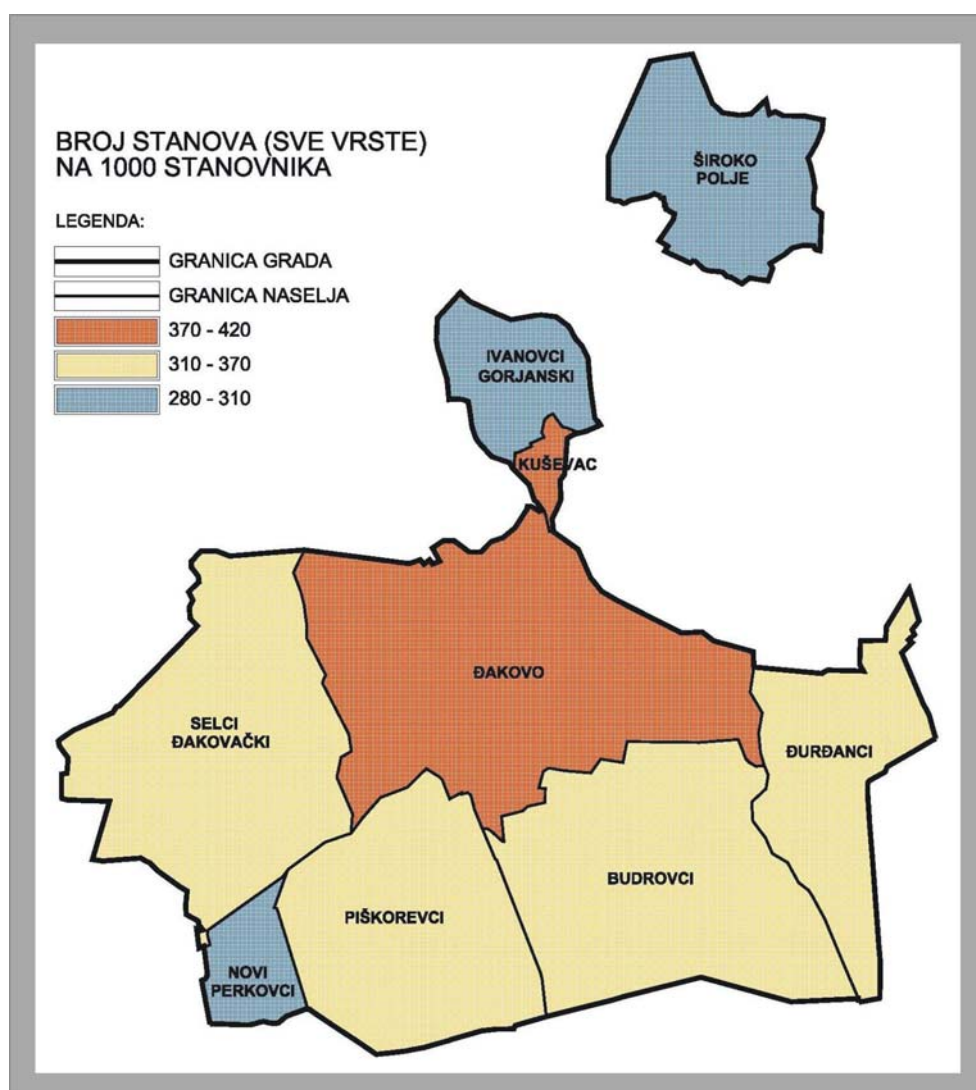
NASELJE	BROJ STANOVA** (SVE VRSTE) NA 1000 STANOVNIKA* (broj stanova sve vrste/1000 stanovnika)
Đakovo	391,92
Budrovci	365,04
Đurđanci	367,60
Ivanovci Gorjanski	281,21
Kuševac	415,53
Novi Perkovci	290,85
Piškorevci	363,05
Selci Đakovački	322,42
Široko Polje	309,37

* Broj stanovnika iz Popisa stanovništva 2001. godine

** Broj stanova prema podacima Odjela za komunalne djelatnosti i prostornog uređenja Grada Đakova

BROJ STANOVA (SVE VRSTE) NA 1000 STANOVNIKA

Kartografski prikaz broj 10.



PROSJEČAN BROJ SOBA NA 1000 STANOVNIKA

Tablica broj 37.

PROSJEČAN BROJ SOBA* NA 1000 STANOVNIKA															
1 soba		2 sobe		3 sobe		4 sobe		5 soba		6 soba		7 soba		8 i više soba	
Broj	Broj soba/1000 stanovnika	Broj	Broj soba/1000 stanovnika	Broj	Broj soba/1000 stanovnika	Broj	Broj soba/1000 stanovnika	Broj	Broj soba/1000 stanovnika	Broj	Broj soba/1000 stanovnika	Broj	Broj soba/1000 stanovnika	Broj	Broj soba/1000 stanovnika
627	22,33	2251	74,80	2312	76,83	2150	71,45	823	27,35	237	7,88	57	1,89	26	0,86

* Broj soba iz Popisa stanovništva 2001. godine

Prema tablici broj 37. "Prosječan broj soba na 1000 stanovnika" na području Grada Đakova najviše je stanova s tri sobe (kao i njegov udio u odnosu na 1000 stanovnika 76,83), a najmanje s osam i više soba (kao i njegov udio u odnosu na 1000 stanovnika 0,86).

POVRŠINA STANOVA

Tablica broj 38.

PROSTORNI RAZMJEŠTAJ STANOVA* (broj stanova/broj stanovnika)	PROSJEČNA STAMBENA POVRŠINA (površina stanova/broj stanovnika)
0,3	24,36

* Broj stanova iz Popisa stanovništva 2001. godine

GUSTOĆA STANOVA (SVE VRSTE)

Tablica broj 39.

NASELJE	GUSTOĆA IZGRAĐENIH STANOVA (broj stanova*/km ²)
Đakovo	203,27
Budrovci	11,06
Đurđanci	13
Ivanovci Gorjanski	29
Kuševac	262,25
Novi Perkovci	19,09
Piškorevci	31,27
Selci Đakovački	21,09
Široko Polje	23,84
UKUPNO:	66,96

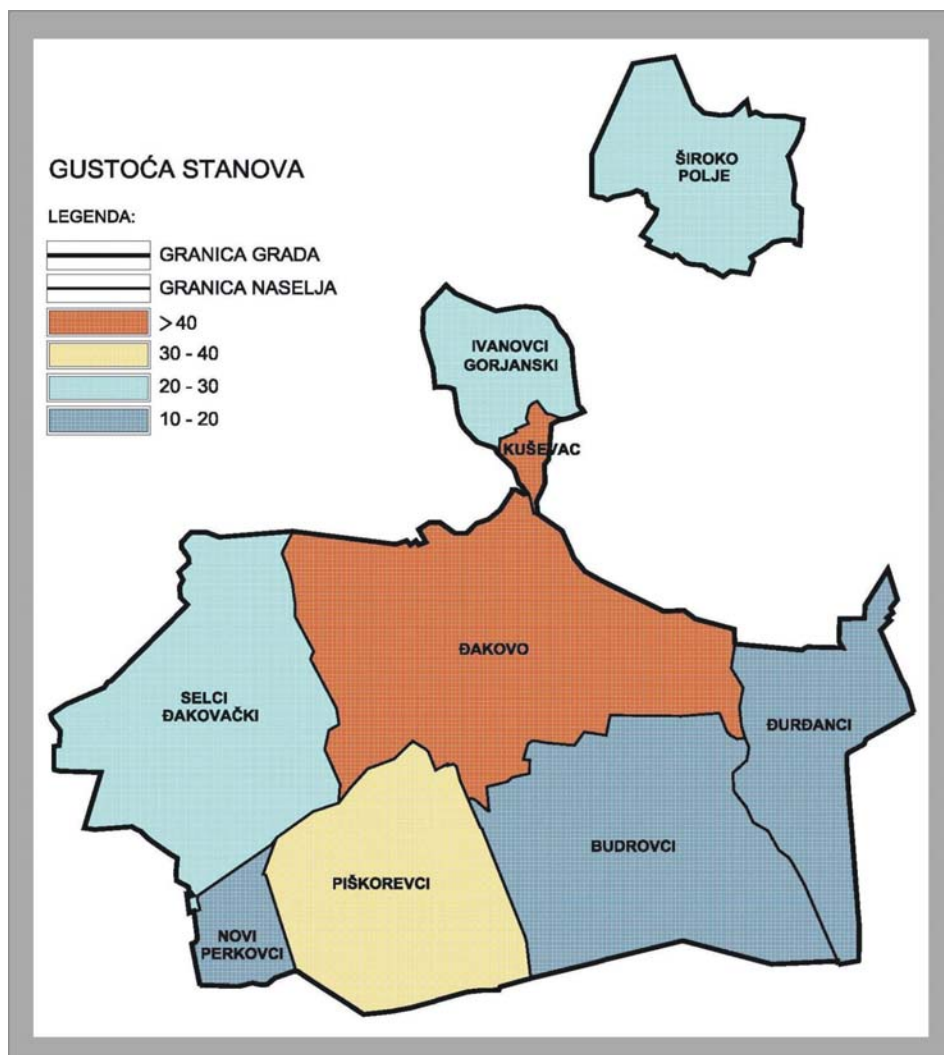
* Broj stanova prema podacima Odjela za komunalne djelatnosti i prostornog uređenja Grada Đakova

Najveća gustoća stanova je na području Grada Đakova, a najmanja gustoća stanova je na području naselja Budrovci (tablica broj 39. "Gustoća stanova (sve vrste)").

Na razini cijelog područja Grada Đakova gustoća stanova je 66,96.

GUSTOĆA STANOVA (SVE VRSTE)

Kartografski prikaz broj 11.



Na prostoru Grada Đakova broj stanova za odmor je 64, a smješteni su na prostoru Budrovačkog Brda.

STANOVI ZA ODMOR

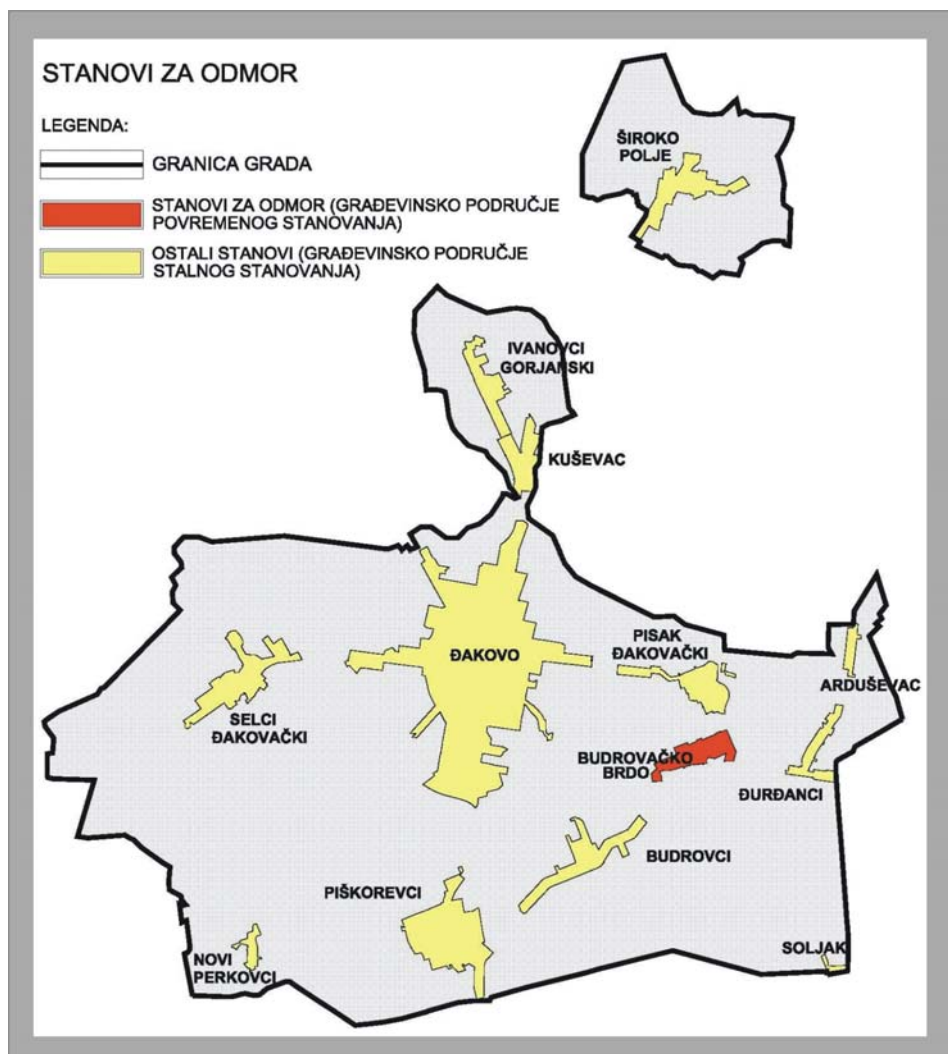
Tablica broj 40.

Naselje	Broj stanova za odmor
Budrovačko Brdo	64

Izvor podataka: Popis stanovništva 2001. god.

STANOVI ZA ODMOR

Kartografski prikaz broj 12.



1.7. Opremljenost društvenom infrastrukturom (mreže i organiziranost)

1.7.1. Obrazovanje

U Gradu Đakovo od obrazovnih ustanova djeluju:

- tri dječja (DV) i dva područna vrtića,
- šest osnovnih (OŠ) i pet područnih škola,
- tri srednje škole (SŠ),
- jedan područni studij KBF-a.

STRUKTURA OBRAZOVNIH USTANOVA

Tablica broj 41.

Broj upisanih učenika u DV, OŠ i SŠ na 1000 stanovnika (broj učenika*/1000 stanovnika)	Broj upisanih učenika u OŠ i SŠ na 1000 stanovnika (broj učenika/1000 stanovnika)	BROJ I UDIO OBRAZOVNIH USTANOVA PREMA VRSTI							
		Predškolsko obrazovanje		Osnovnoškolsko obrazovanje		Srednješkolsko obrazovanje		Visoko obrazovanje	
		Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
181,14	157,22	5	25	11	55	3	15	1	5

Na prostoru Grada Đakova djeluju tri dječja vrtića i dvije podružnice, koja se nalaze u gradu Đakovo, a to su:

DJEČJI VRTIĆ

Tablica broj 42.

NAZIV	ADRESA	BROJ DJECE	BROJ GRUPA
"Zvrk"	Katarine Zrinski 11 Đakovo	85	3
DV Đakovo	Luke Botića 7a Đakovo	162	9
DV Đakovo*	Kralja P. Krešimira 1 Đakovo	187	8
DV Đakovo*	I. Mažuranića 12 Đakovo	45	2
Montessori dječji vrtić "Sunčev sjaj-Nazaret"	Frankopanska 1A Đakovo	79	5
UKUPNO:		558	27

* podružnice

Izvor podataka: Navedeni dječji vrtići

Osim navedenih dječjih vrtića na području Grada Đakova provodi se program predškole koju financira gradsko poglavarstvo, a provodi se pri osnovnim školama.

PREDŠKOLSKO OBRAZOVANJE U ŠKOLAMA

Tablica broj 43.

NAZIV	BROJ DJECE	BROJ GRUPA
OŠ Budrovci	18	1
OŠ Budrovci, PO Đurđanci	3	1
OŠ J.A. Čolnica	50	2
OŠ J.A. Čolnica, PO Kuševac	9	2
OŠ J.A. Čolnica, PO Široko Polje	15	1
OŠ Vladimir Nazor, PO Ivanovci Gorjanski	3	1
OŠ Selci Đakovački	31	1
OŠ Piškorevci	33	2
UKUPNO:	162	11

Izvor podataka: Navedene škole

OSNOVNE ŠKOLE

Tablica broj 44.

NAZIV	BROJUČENIKA	BROJ RAZREDNIH ODJELJENJA
OŠ "Vladimir Nazor" (Đakovo)	609	34
OŠ "Vladimir Nazor"-PŠ "Đakovački Pisak" (Đakovački Pisak)	14	2
OŠ "Vladimir Nazor"-PŠ "Ivanovci Gorjanski" (Ivanovci Gorjanski)	20	2
OŠ "Ivan Goran Kovačić" (Đakovo)	878	38
OŠ "J.A. Čolnića" (Đakovo)	529	28
OŠ "J.A. Čolnića"-PŠ "Široko Polje" (Široko Polje)	126	8
OŠ "J.A. Čolnića"-PŠ "Kuševac" (Kuševac)	111	3
OŠ "Selci Đakovački" (Selci Đakovački)	228	12
OŠ "Budrovci" (Budrovci)	131	8
OŠ "Budrovci"-PŠ "Đurđanci" (Đurđanci)	17	2
OŠ "Matija Gubec" (Piškorevci)	242	14
UKUPNO:	2.663	151

Izvor podataka: Navedene škole

Na području gradskog naselja Đakova djeluju tri osnovne škole koje imaju svoje podružnice u naseljima Đakovački Pisak, Ivanovci Gorjanski, Široko Polje i Kuševac. U naseljima Selci Đakovački, Budrovci i Piškorevci djeluje po jedna škola, te jedna podružnica u naselju Đurđanci.

Na području Grada Đakova sve tri srednje škole nalaze se u gradu Đakovu.

SREDNJE ŠKOLE

Tablica broj 45.

NAZIV	BROJ UČENIKA	BROJ RAZREDNIH ODJELJENJA
Srednja strukovna škola Braće Radića	719	26
Gimnazija A.G. Matoša	510	18
Obrtnička škola A. Horvata	839	37
UKUPNO:	2.068	81

Izvor podataka: Navedene srednje škole

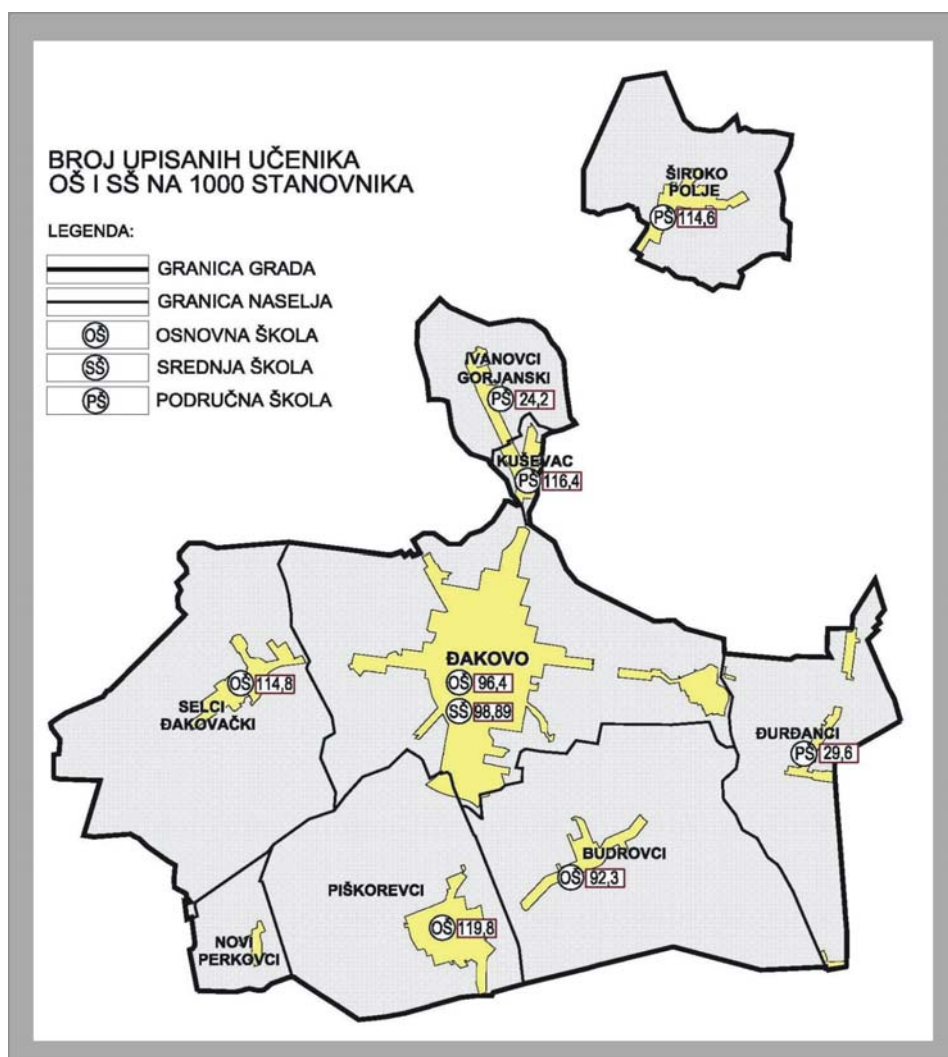
Od obrazovnih ustanova u Gradu Đakovo nalazi se Teološki fakultet, Područni studij KBF-a.

Grafički prikaz broj 13.



BROJ UPISANIH UČENIKA U OŠ I SŠ NA 1000 STANOVNIKA

Kartografski prikaz broj 13.

**1.7.2. Kultura, umjetnost i sport**

U Gradu Đakovo djeluju sljedeće ustanove za kulturu i umjetnost:

- Gradska knjižnica i čitaonica Đakovo
- Knjižnica "U pravi trenutak"
- Muzej Đakovštine
- Spomen-muzej biskupa J.J. Strossmayera
- Centar za kulturu Đakovo (u sklopu se nalazi kino)

Od sportskih ustanova u Gradu Đakovo djeluju:

- Hrvatski sokol
- Gradski bazen "Đakovo"
- devet nogometnih klubova
- jedan košarkaški klub
- jedan rukometni klub

- jedan tenis klub
- jedan konjički klub
- jedan streljački klub

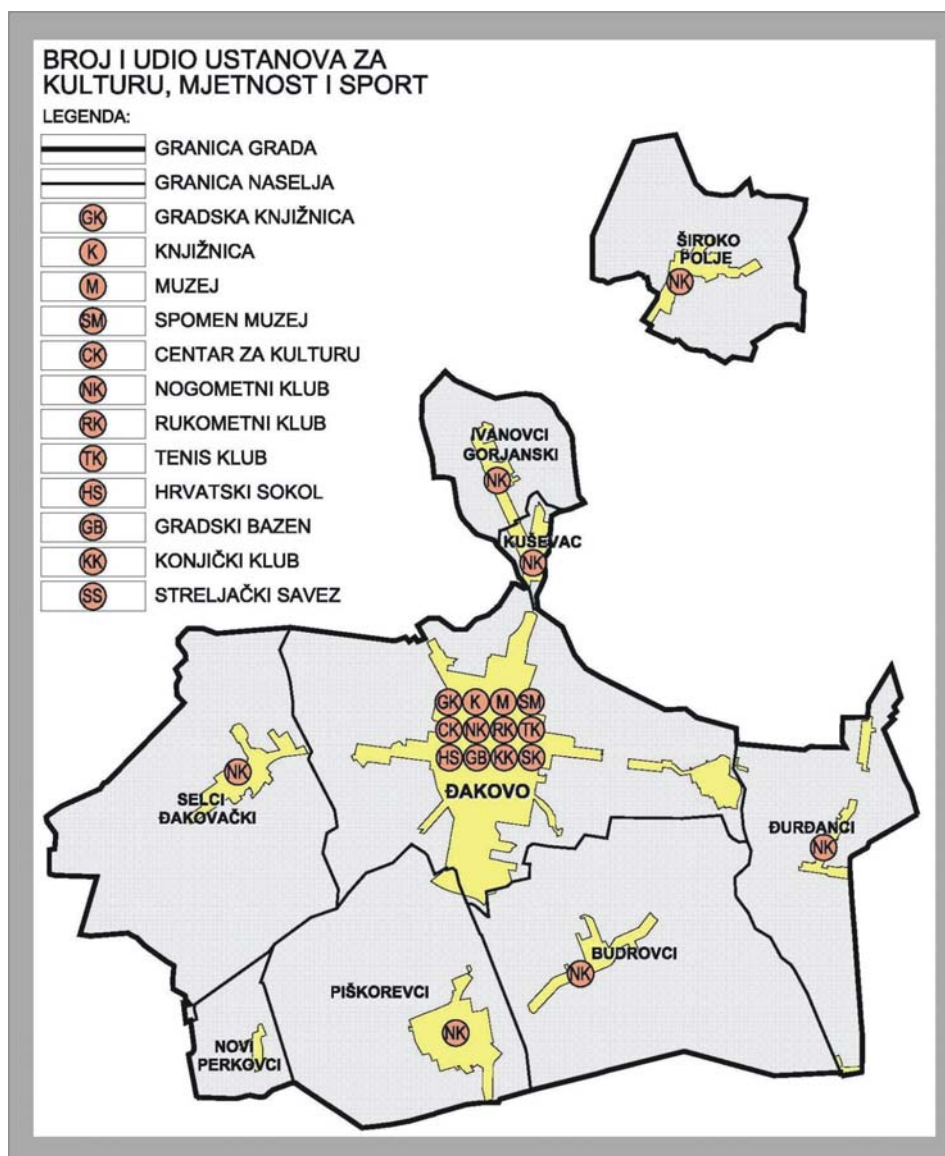
STRUKTURA USTANOVA ZA KULTURU, UMJETNOST I SPORT

Tablica broj 46.

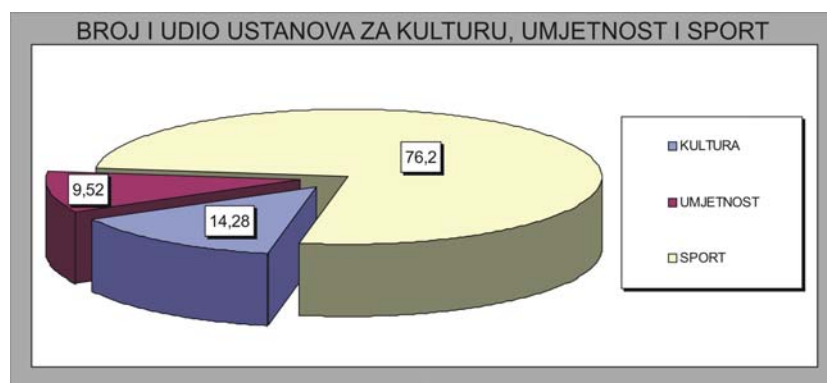
USTANOVE	BROJ	UDIO
Kultura	3	14,28
Umjetnost	2	9,52
Sport	16	76,2
UKUPNO:	21	100,00

BROJ I UDIO USTANOVA ZA KULTURU, UMJETNOST I SPORT

Kartografski prikaz broj 14.



Grafički prikaz broj 14.



1.7.3. Zdravstvena zaštita

Od zdravstvenih ustanova na prostoru Grada Đakova djeluju:

- Dom zdravlja Đakovo
- Ambulanta "Sjever", Đakovo
- Ambulanta Selci Đakovački
- Ambulanta Đurđanci
- Ambulanta Piškorevci
- Ambulanta Konjanik-Vrtarić, Đakovo
- Poliklinika Turjak, Đakovo

STRUKTURA ZDRAVSTVENIH USTANOVA PREMA VRSTI

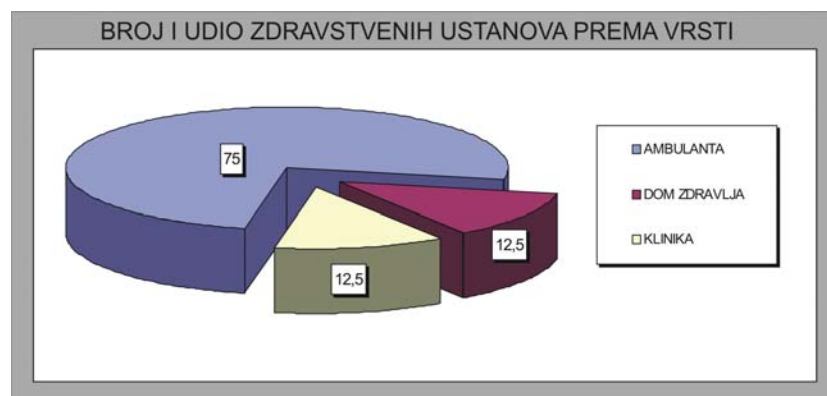
Tablica broj 47.

VRSTA USTANOVE	BROJ	UDIO (%)
Ambulanta	5	71,4
Dom zdravlja	1	14,3
Poliklinika	1	14,3
UKUPNO:	7	100,00

Izvor podataka: PPUG Đakovo

BROJ I UDIO ZDRAVSTVENIH USTANOVA PREMA VRSTI

Grafički prikaz broj 15.



1.7.4. Socijalna skrb

Na području Grada Đakova djeluju sljedeće ustanove socijalne zaštite:

- Centar za socijalni rad, Đakovo
- Dom za starije i nemoćne osobe, Đakovo

STRUKTURA SOCIJALNIH USTANOVA PREMA VRSTI

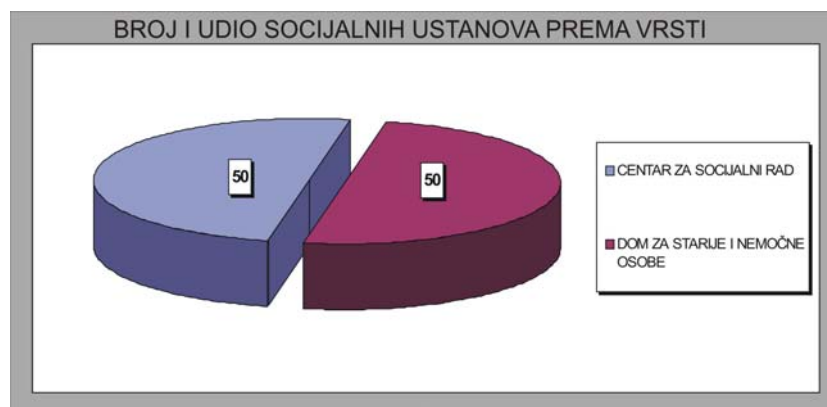
Tablica broj 48.

NAZIV USTANOVE	BROJ	UDIO (%)
Centar za socijalni rad	1	50
Dom za starije i nemoćne osobe	1	50

Izvor podataka: PPUG Đakovo

BROJ I UDIO SOCIJALNIH USTANOVA PREMA VRSTI

Grafički prikaz broj 16.

**BROJ KORISNIKA SOCIJALNE SKRBI**

Tablica broj 49.

NAZIV USTANOVE	BROJ KORISNIKA/1000 STANOVNIKA
Dom za starije i nemoćne osobe	6,33

1.7.5. Pravosuđe

Na prostoru Grada Đakova djeluju Općinski sud i Prekršajni sud.

STRUKTURA PRAVOSUDNIH TIJELA

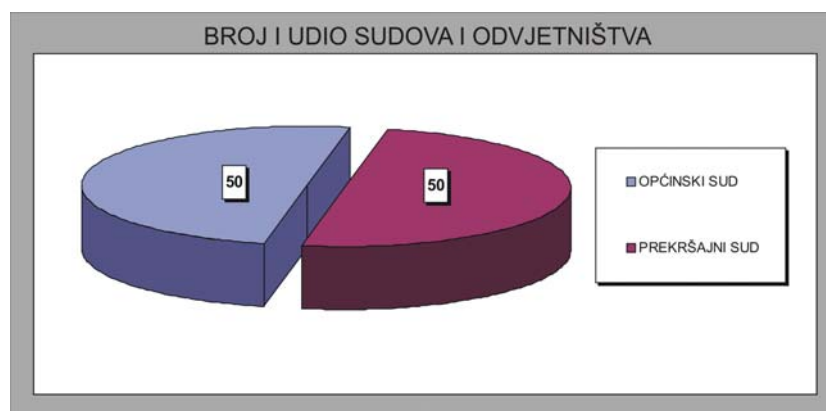
Tablica broj 50.

SUDOVI			
Općinski sud		Prekršajni sud	
Broj	%	Broj	%
1	50	1	50

Izvor podataka: PPUG Đakovo

BROJ I UDIO SUDOVA I ODVJETNIŠTVA

Grafički prikaz broj 17.



1.8. Gospodarske djelatnosti s osnova ekološki održive namjene prostora izvan naselja

1.8.1. Poljoprivreda

Poljoprivredno zemljište je vrijedan prirodni resurs koji je potrebno čuvati od prenamjene. Budući da poljoprivredno zemljište predstavlja proizvodni prostor, potrebno ga je racionalno koristiti i okruniti te unaprijediti njegovo korištenje.

Odnos poljoprivrednog zemljišta i ostalog zemljišta na prostoru Grada Đakova prikazan je u tablici broj 51. "Površina poljoprivrednog i ostalog zemljišta po kategorijama".

POVRŠINA POLJOPRIVREDNOG I OSTALOG ZEMLJIŠTA PO KATEGORIJAMA

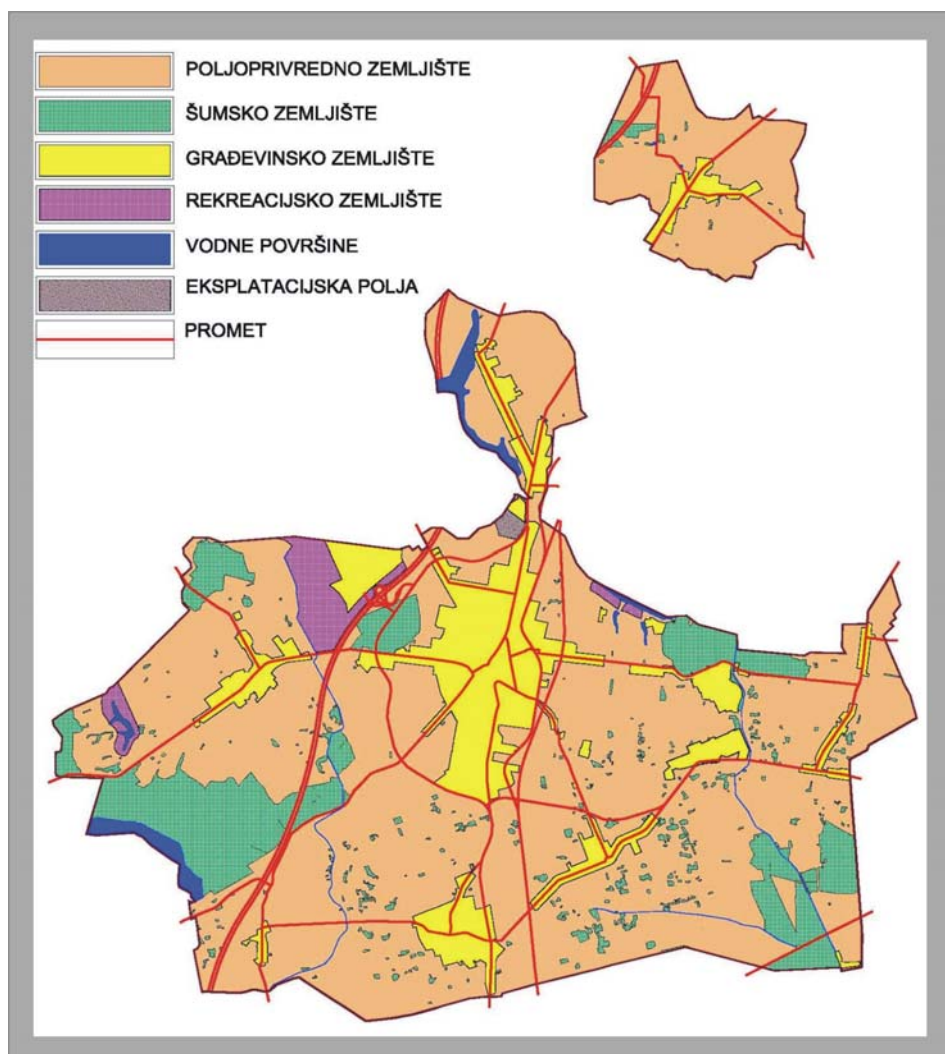
Tablica broj 51.

NAMJENA	POVRŠINA (ha)
POLJOPRIVREDNO ZEMLJIŠTE	11.701,34
ŠUME I ŠUMSKO ZEMLJIŠTE	1.946,54
VODNE POVRŠINE	266,25
GRAĐEVINSKO ZEMLJIŠTE	2.379,08
ŠPORTSKO-REKREACIJSKO ZEMLJIŠTE	341,43
EKSPLOATACIJSKA POLJA	27,76
PROMET	299,07
UKUPNO:	16.961,47

Kao što je vidljivo iz tablice broj 51. "Površina poljoprivrednog i ostalog zemljišta po kategorijama" poljoprivredno zemljište zauzima najveći dio prostora Grada Đakova.

POVRŠINA POLJOPRIVREDNOG I OSTALOG ZEMLJIŠTA PO KATEGORIJAMA

Kartografski prikaz broj 15.



S obzirom na podatke iz katastra, odnosno PPUG Đakovo, na prostoru Grada Đakova nalaze se sljedeće poljoprivredne površine:

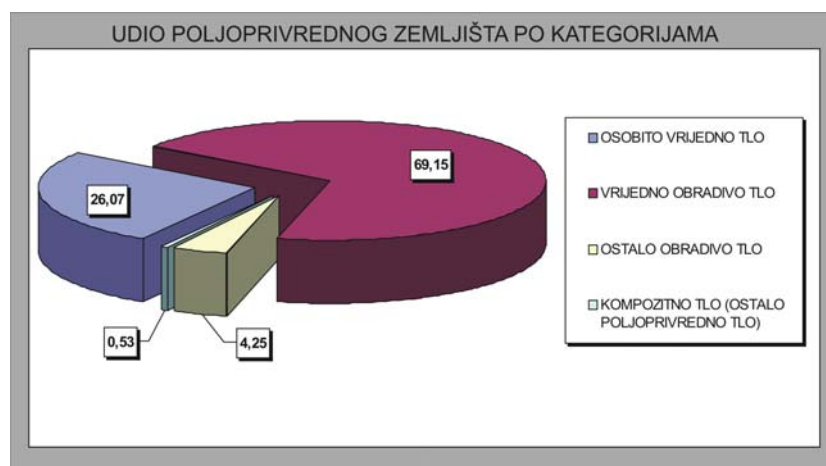
- osobito vrijedno obradivo tlo
- vrijedno obradivo tlo
- ostalo obradivo tlo
- kompozitno tlo (ostalo poljoprivredno tlo)

UDIO POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA PO KATEGORIJAMA

Tablica broj 52.

POLJOPRIVREDNO ZEMLJIŠTE	%
OSOBITO VRIJEDNO OBRADIVO TLO	26,07
VRIJEDNO OBRADIVO TLO	69,15
OSTALO OBRADIVO TLO	4,25
KOMPOZITNO TLO (OSTALO POLJOPRIVREDNO TLO)	0,53
UKUPNO:	100

Grafički prikaz broj 18.



Vrijedno obradivo tlo ima najveći udio u poljoprivrednim površinama. Kako bi se prirodni potencijal područja u smislu proizvodnje što bolje iskoristio, trebalo bi se sustav melioracijske odvodnje podići na višu razinu.

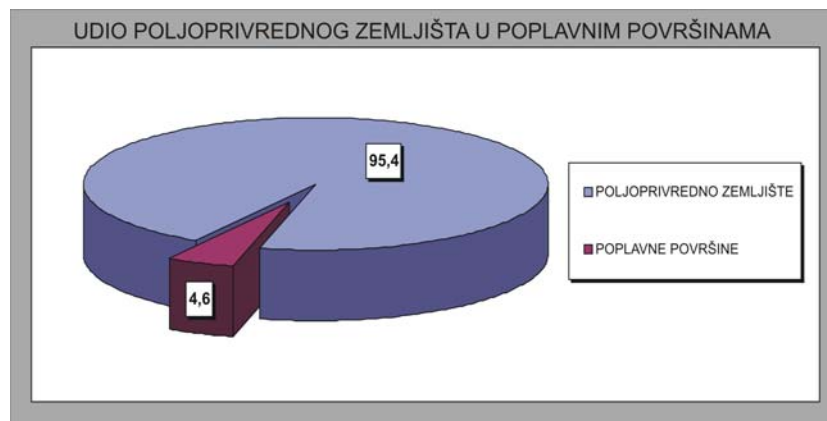
Za proizvodnju prema ekološkim načelima postoje svi preduvjeti te bi razvoj poljoprivredne proizvodnje trebalo usmjeriti i na ekološku proizvodnju.

POVRŠINA I UDIO POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA U POPLAVNIM POVRŠINAMA

Tablica broj 53.

POVRŠINA I UDIO POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA U POPLAVNIM POVRŠINAMA	
Površina (ha)	Udio %
537,5	4,6

Grafički prikaz broj 19.



Udio poljoprivrednog zemljišta u poplavnim površinama je 4,6%.

1.8.2. Šumarstvo

Ukupna šumska površina iznosi 1.946,54 ha, a njen udio u ukupnoj površini Grada Đakova je 11,48%.

Površina šuma iznosi 1.831,9 ha, a površina šumskog zemljišta iznosi 114,64 ha (tablica broj 54. "Površina šuma i šumskog zemljišta").

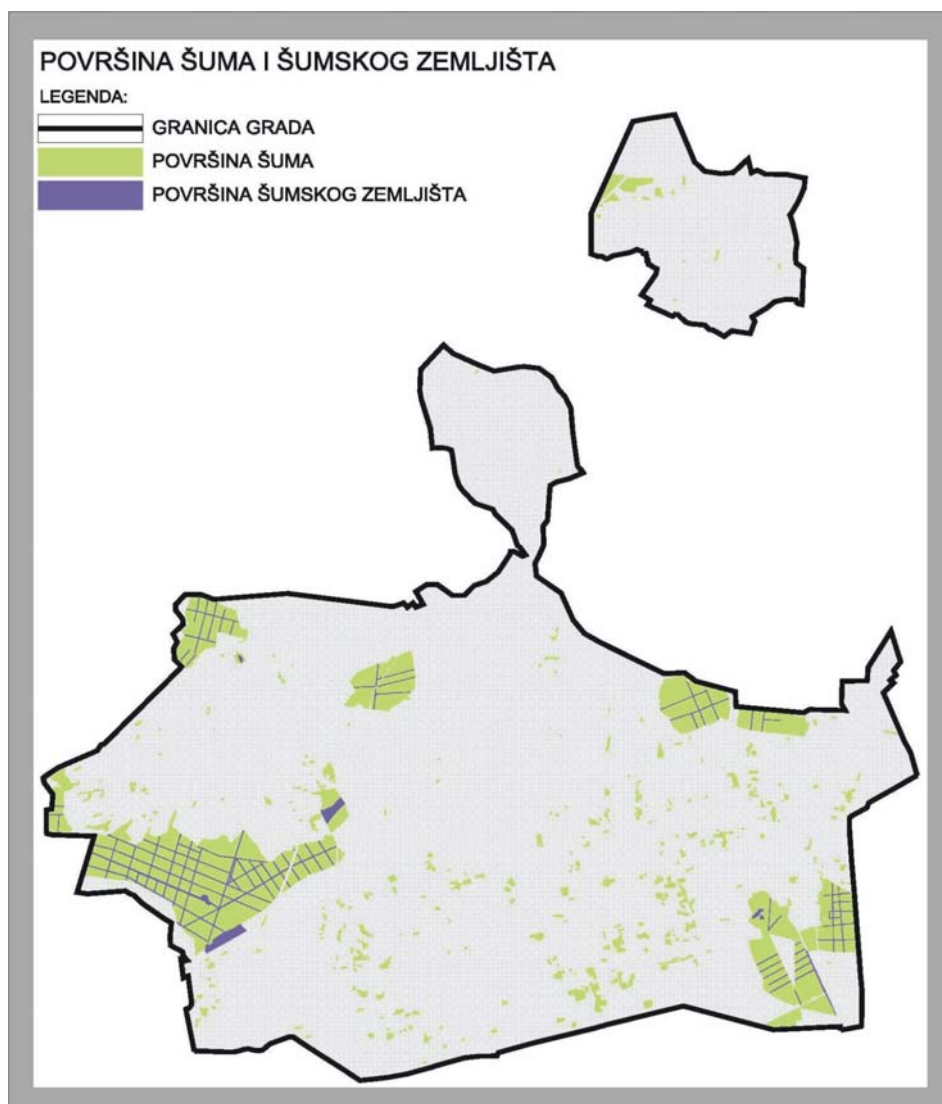
POVRŠINA ŠUMA I ŠUMSKOG ZEMLJIŠTA

Tablica broj 54.

POVRŠINA ŠUMA I ŠUMSKOG ZEMLJIŠTA	
Površina šuma (ha)	Površina šumskog zemljišta (ha)
1.831,9	114,64

POVRŠINA ŠUMA I ŠUMSKOG ZEMLJIŠTA

Kartografski prikaz broj 16.



Na prostoru Grada Đakova zastupljene su: gospodarske šume i šume posebne namjene kojima gospodare Hrvatske šume, te ostale šume i šumske površine u individualnom vlasništvu.

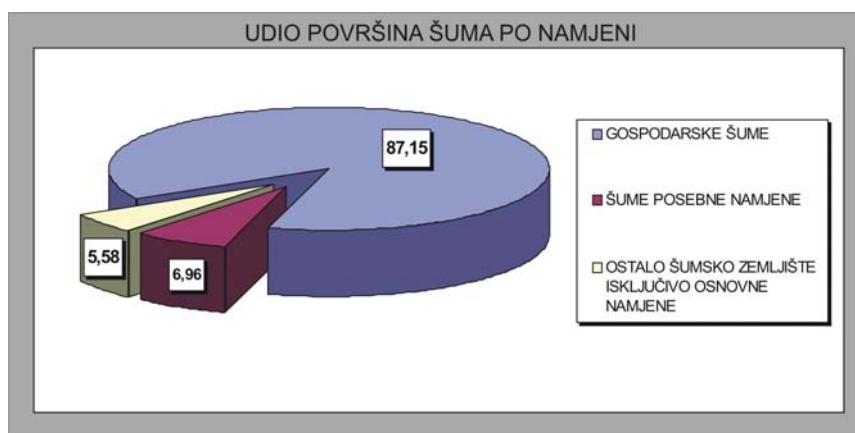
Šume posebne namjene nalaze se u G.j. Đakovački lugovi i gajevi, šumski predjel Zokovica Đakovo, a namijenjeni su za odmor i rekreaciju.

UDIO POVRŠINA ŠUMA PO NAMJENI

Tablica broj 55.

ŠUME PO NAMJENI	UDIO POVRŠINA ŠUMA PO NAMJENI (%)	POVRŠINA (ha)
Gospodarske šume	87,15	1.696,47
Šume posebne namjene	6,96	135,43
Ostalo šumsko zemljište isključivo osnovne namjene	5,89	114,64

Grafički prikaz broj 20.



Gospodarenjem šuma trebalo bi se osigurati postojanost ekosustava i poboljšati gospodarenje šuma i šumskog zemljišta na način da se održava njihova biološka raznolikost, produktivnost, sposobnost obnavljanje i potencijal.

Racionalnim gospodarenjem prostora mora se ograničiti smanjenje šumskih površina kao i zahvati kojima se narušavaju prirodni uvjeti u staništima.

1.8.3. Istraživanje i vađenje mineralnih sirovina

Na području Grada nalazi se eksploatacijsko polje opekarske gline "Grabovac". Saznanja o eventualnim drugim eksploatacijama mineralnih sirovina nemamo.

STRUKTURA POLJA ZA EKSPLOATACIJU MINERALNIH SIROVINA

Tablica broj 56.

VRSTA MINERALNE SIROVINE	NAZIV	BROJ	POVRŠINA (ha)
Opekarska glina	"Grabovac"	1	27,76

Izvor podataka: PPUG Đakovo

Nelegalnih eksploatacijskih polja na prostoru Grada Đakova nema.

Planira se sanacija napuštenih eksploatacijskih polja opekarske gline na dvije lokacije, koje se nalaze unutar građevinskog područja grada Đakova na kojima su bajeri. Nakon sanacije prostor će se koristiti kao javna zelena površina namijenjena rekreaciji.

BROJ I POVRŠINA SANIRANIH POLJA

Tablica broj 57.

VRSTA MINERALNE SIROVINE	LOKACIJA	BROJ	POVRŠINA (ha)
Opekarska glina	Sjeverozapadni dio GP Đakova	1	1,11
	Zapadni dio GP Đakova	1	5,6
UKUPNO:		2	6,71

Izvor podataka: PPUG Đakovo

Izdana je 1 koncesija za eksploataciju opekarske gline tvrtki Tondach.

BROJ KONCESIJA ZA EKSPLOATACIJU MINERALNIH SIROVINA

Tablica broj 58.

VRSTA MINERALNE SIROVINE	BROJ KONCESIJA
Opekarska glina	1

Izvor podataka: Grad Đakovo

1.8.4. Proizvodnja

Izvan građevinskih područja naselja PPUG Đakova formirano je građevinsko područje gospodarskog kompleksa IGM "Cetera", čija površina iznosi 1,46 ha. Skoro svi veći gospodarski subjekti koncentrirani su u građevinskom području Grada Đakova.

STRUKTURA PROIZVODNIH POVRŠINA

Tablica broj 59.

VRSTA DJELATNOSTI	BROJ	POVRŠINA (ha)
Proizvodna-industrijska	1	1,46

Izvor podataka: PPUG Đakovo

Grafički prikaz broj 21.



1.8.5. Energetski i vodnogospodarski sustav

Struktura korištenja vodnih resursa

Na području Grada Đakova sedam je zahvata podzemne vode koji služe za opskrbu pitkom vodom vodoopskrbnih sustava. Vodocrpilišta su kapaciteta od 0,7 l/s (Široko Polje) do 85 l/s (Trslana).

Sukladno odredbama Zakona o vodama i Pravilnika o utvrđivanju zona sanitarne zaštite izvorišta, za svaki od ovih vodozahvata su utvrđene i u službenom glasniku objavljene Odluke o sanitarnoj zaštiti.

Područje Grada se nalazi unutar dva sliva: Savskog i Dravsko-dunavskog. Područje Grada je u cijelosti u sustavu melioracije poljoprivrednih površina. Osobitost ovog područja je i veliki broj melioracijskih kanala koji su većim dijelom uređeni, a za ostale su aktivnosti na uređenju u tijeku ili se planiraju.

BROJ I POVRŠINA

Tablica broj 60.

1.	BROJ I KAPACITET POSTROJENJA ZA PROIZVODNJU ELEKTRIČNE ENERGIJE			
2.	BROJ VODOCRPILIŠTA PREMA ZAHVATU I KAPACITETU			
	1. TRSLANA	Podzemni		85 l/s
	2. PAŠIN BUNAR	"		14 l/s
	3. KOD BAZENA	"		9 l/s
	4. IVANOVCI-KUŠEVAC	"		5,5 l/s
	5. VIŠKOVC	"		
	6. ĐURĐANCI	"		4 l/s
	7. ŠIROKO POLJE	"		0,7-1,78 (l/s)
3.	BROJ ODLUKA O SANITARNOJ ZAŠTITI PREMA SLIVU			
	Sliv Drave i Dunava	1. ŠIROKO POLJE (Županijski glasnik 9/06)		
	Sliv Save	1. TRSLANA (Gradsko vijeće 27.04.2006)		
		2. PAŠIN BUNAR (Gradsko vijeće 27.04.06)		
		3. KOD BAZENA (Gradsko vijeće 27.04.06)		
		4. IVANOVAC-KUŠEVAC (Žup.gl. 2/98)		
		5. VIŠKOVC (Županijski glasnik 2/96)		
		6. ĐURĐANCI (Županijski glasnik 2/96)		
4.	POVRŠINE ZAŠTITNIH ZONA CRPILIŠTA			
	NAZIV CRPILIŠTA	I ZONA	II ZONA	III ZONA
	1. ŠIROKO POLJE	2.468 m ²	8.659 m ²	7.125.245,2 m ²
	2. ĐURĐANCI	314,16 m ²	12.566.371 m ²	1.590,69 ha
	3. VIŠKOVC	314,16 m ²	12.566.371 m ²	118,48 ha
	4. IVANOVCI-KUŠEVAC	314.16 m ²	Jednaka I	782,658 ha
	5. TRSLANA			368,95 ha
	6. PAŠIN BUNAR			312,78 ha
	7. KOD BAZENA			
5.	BROJ SLATKOVODNIH RIBNJAKA PREMA VRSTI			nema
6.	BROJ MINERALNIH I GEOTERMALNIH IZVORA			nema
7.	UDIO UREĐENOSTI VODOTOKA PREMA VRSTI GRAĐEVINA			-
8.	POVRŠINA SUSTAVA MELIORACIJSKE ODVODNJE			
	- Sliv Drave i Dunava	1.425,00 ha		
	- Sliv Save	10.392,47 ha		

1.8.6. Trgovina, obrt i skladište

Svi objekti trgovine, obrta i skladišta smješteni su unutar granica građevinskih područja naselja, a koncentracija je u gradskom naselju Đakovo.

1.8.7. Turizam, šport i rekreacija

Za potrebe turizma, športa i rekreacije PPUG Đakovo formirao je:

- građevinsko područje ugostiteljsko-turističke zone "Ivandvor"
- građevinsko područje turističko-rekreacijske zone "Jošava"
- građevinsko područje turističko-rekreacijske zone "Gajgerova pustara"
- zone za rekreaciju:
 - na području "Ivandvora"
 - na području uz akumulacijsko jezero "Jošava" i "Mlinac"

Na prostoru ugostiteljsko-turističke zone "Ivandvor" planiraju se graditi različiti objekti i sadržaji kao što su: hotel visoke kategorije kapaciteta 600 postelja sa svim pratećim sadržajima. U okviru vanjskih sadržaja planirani su bazen, jahački centar, golf igralište, tenis centar, botanički vrt i sl. Površina građevinskog područja ugostiteljsko-turističke zone "Ivandvor" iznosi 137,97 ha, a površina cijelog kompleksa (zajedno s rekreacijskom zonom) je 396,46 ha.

Na prostoru turističko-rekreacijske zone "Jošava" planiraju se graditi različiti objekti i sadržaji kao što su: kupalište, ugostiteljski objekti, objekti za potrebe izletničkog i ribolovnog turizma, športsko-rekreacijski objekti i sl. Površina građevinskog područja turističko-rekreacijske zone "Jošava" iznosi 10,47 ha; a uz njega nalazi se zona rekreacijske namjene površine 23,85 ha, te šuma posebne namjene za odmor i rekreaciju "ZOkovica" površine 135,66 ha.

Građevinsko područje turističko-rekreacijske zone "Gajgerova pustara" obuhvaća prostor nekadašnje ekonomije PIK-a Đakova, a formirano je za potrebe razvoja lokalnog turizma i rekreacije. Površina građevinskog područja turističko-rekreacijske zone "Gajgerova pustara" iznosi 3,18 ha.

Uz akumulacijsko jezero, smješteno u zapadnom dijelu prostora Grada Đakova, formirana je rekreacijska zona "Mlinac" na kojem je moguća gradnja trim staza, kupališta i sl. građevina u funkciji rekreacije. Površina rekreacijske zone "Mlinac" iznosi 59,09 ha.

GUSTOĆA IZGRAĐENOSTI

Tablica broj 61.

Ukupna površina ugostiteljsko-turističkih i turističko-rekreacijskih zona (ha)	Planirane površine ugostiteljsko-turističkih i turističko-rekreacijskih zona prema ukupnom broju planiranih postelja (ha/broj postelja)
151,62	0,25

Gustoća izgrađenosti planiranih zona iznosi 0,25 ha/broj postelja.

Svi smještajni kapaciteti nalaze se unutar građevinskog područja naselja Đakovo (hotel-92 postelje; pansioni-36 postelja). Prema podacima Turističke zajednice grada Đakova ukupan broj posjetitelja (noćenja) u 2009. godini bio je 9.417.

1.9. Struktura izdvojenih površina za razvoj izvan naselja (IGPin)

Izvan građevinskih površina naselja stalnog i povremenog stanovanja PPUG Đakova formirana su građevinska područja: ugostiteljsko-turističke namjene, turističko-rekreacijskih zona, gospodarskog kompleksa kao i groblja te odlagališta komunalnog otpada.

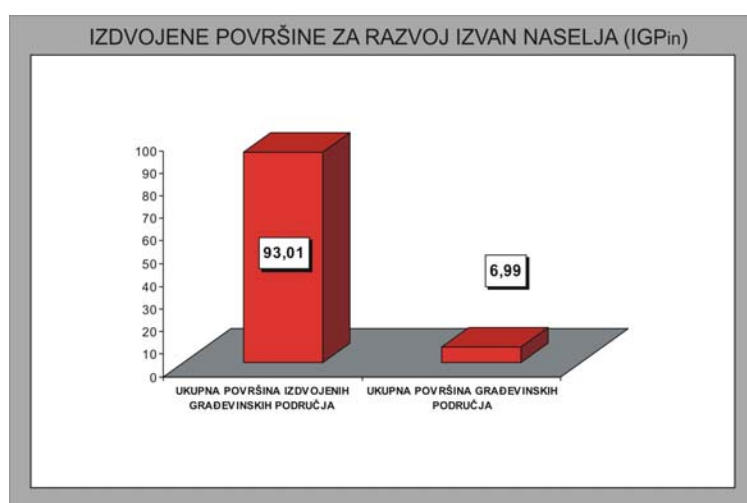
Ukupna površina za razvoj izvan naselja (samo građevinska područja) iznosi 166,42 ha (tablica broj 62. "Izdvojene površine za razvoj izvan naselja")

IZDVOJENE POVRŠINE ZA RAZVOJ IZVAN NASELJA

Tablica broj 62.

Ukupna površina izdvojenih građevinskih područja izvan naselja (ha)	Udio površine izdvojenih građevinskih područja izvan naselja u ukupnoj površini građevinskih područja (%)
166,42	6,99

Grafički prikaz 22.



UDIO POVRŠINA PREMA NAMJENI U IGPIn

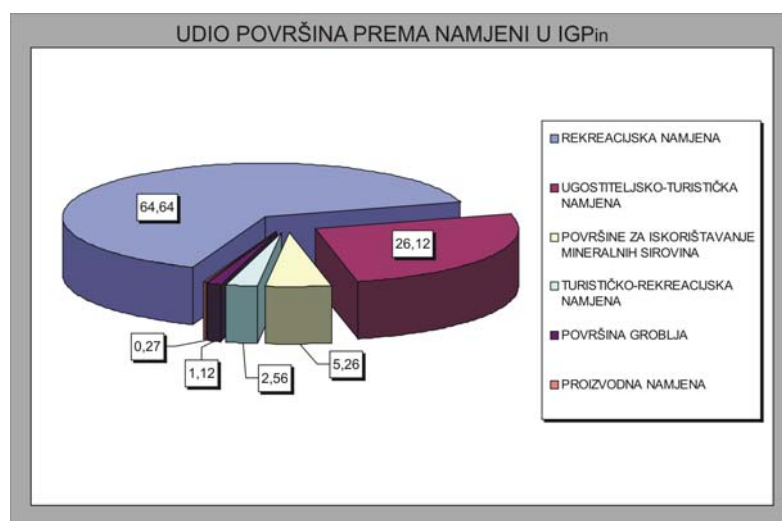
Tablica broj 63.

Proizvodna namjena		Ugostiteljsko-turistička namjena		Turističko-rekreacijska namjena		Rekreacijska namjena		Površine za iskorištavanje mineralnih sirovina		Površina groblja	
ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
1,46	0,27	137,97	26,12	13,65	2,59	341,43	64,64	27,76	5,26	5,92	1,12

Izvor podataka: PPUG Đakova

Ukupna površina svih površina za razvoj izvan naselja iznosio 528,19 ha. Najveći dio prostora izvan naselja zauzima rekreacijska namjena, a druga po redu je ugostiteljsko-turistička namjena. Najmanji dio prostora izvan naselja zauzimaju površine groblja.

Grafički prikaz broj 23.



1.10. Degradirana područja

Od degradiranih područja na prostoru Grada Đakova nalaze se dva napuštena bajera (eksploatacijska polja) te prostor nekadašnje ekonomije PIK-a Đakovo (Gajgerova pustara).

DEGRADIRANA PODRUČJA

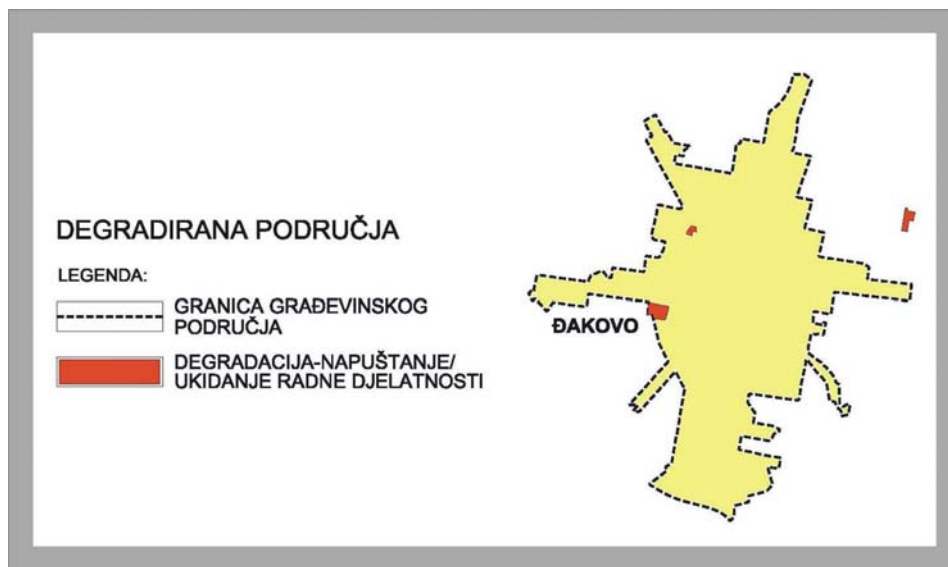
Tablica broj 64.

POVRŠINA DEGRADIRANIH URBANIH CJELINA U ODNOSU NA VRSTU DEGRADACIJE		
Napuštanje/ukidanje radne djelatnosti (ha)	Onečišćenje (ha)	Neodgovarajuća namjena i korištenje (ha)
6,71	-	-

Izvod podataka: PPUG Đakovo

DEGRADIRANA PODRUČJA

Kartografski prikaz broj 17.



POVRŠINA I UDIO DEGRADIRANIH URBANIH POVRŠINA U ODNOSU NA POVRŠINU GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA

Tablica broj 65.

NASELJE	Površina degradiranih urbanih područja (ha)	Udio degradiranih površina u odnosu na površinu građevinskog područja naselja (%)
ĐAKOVO	6,71	0,55

Udio degradiranih površina u odnosu na površinu građevinskog područja gradskog naselja Đakovo je neznatan.

Dio napuštenog bajera je saniran, a planira se sanirati i drugi bajer uz kojeg je GUP-om grada Đakova definirana športsko-rekreacijska namjena. Prostor nekadašnje ekonomije PIK-a Đakovo-Gajgerova pustara PPUG Đakovo postalo je građevinsko područje turističko-rekreacijske zone, čijom će se izgradnjom poboljšati turistička ponuda Grada Đakova.

POVRŠINA I UDIO SANACIJE DEGRADIRANIH PODRUČJA

Tablica broj 66.

SANACIJA DEGRADIRANIH PODRUČJA	
Površina (ha)	Udio (%)
2,2	32,77

2. OPREMLJENOST JAVNOM I KOMUNALNOM INFRASTRUKTUROM

2.1. Opremljenost javnom infrastrukturom lokalne razine (cestovni, željeznički, pomorski, riječni, zračni, cjevovodni promet, telekomunikacijska infrastruktura, opskrba energijom, pitkom vodom i odvodnja otpadnih voda)

2.1.1. Prometna infrastruktura

2.1.1.1. Cestovna infrastruktura

Područjem Grada Đakova u cestovnoj infrastrukturi dominira izgrađena autocesta A5 (B. Manastir-Osijek-Svilaj), na koju je moguć pristup preko čvora "Đakovo", smještenog uz zapadnu zaobilaznicu Grada Đakova. U prometnom čvoru "Đakovo" spaja se više prometnih pravaca od državnog značaja i to:

- D7 (GP Duboševica-B. Manastir-Osijek-Đakovo-GP Slavonski Šamac)
- D38 (Pakrac (D5)-Požega-Pleternica-Đakovo (D7))
- D46 (Đakovo (D7)-Vinkovci-GP Tovarnik)
- D515 (Našice (D2)-Đakovo (D7))

koje spaja trasa zapadne obilaznice Grada Đakova i osigurava optimalne uvjete za prometne tokove na području Grada Đakova.

Zapadna zaobilaznica Grada Đakova je ujedno i paralelan cestovni pravac bez naplate izgrađenoj autocesti A5 koja je u sustavu naplate.

Na mrežu državnih cesta povezana je mreža županijskih i lokalnih cesta koja osigurava optimalna prohodnost prostora i pristup do svih naselja na području Grada.

Duljina, površina i gustoća razvrstanih cesta na području Grada Đakova je sljedeća:

CESTOVNI PROMET

Tablica broj 67.

Kategorija javne ceste		Oznaka ceste	Opis ceste	Duljina ceste na području Grada Đakova	Dio pojedine kategorije ceste u ukupnoj dužini		Cestovna gustoća	
				(m)	%		km/km ²	
Državne ceste	autocesta	A5	B.Manastir-Osijek-Svilaj	16.500	15%	56%	0,097	0,359
	Ostale državne ceste	D7	GP Duboševica-B.Manastir-Osijek-Đakovo-GP Sl. Šamac	21.550	41%		0,262	
		D38	Pakrac (D5)-Požega-Pleternica-Đakovo (D7)	7.800				
		D46	Đakovo (D7)-Vinkovci-GP Tovarnik	14.500				
		D515	Našice (D2)-Đakovo (D7)	600				
UKUPNO:				60.950				
Županijske ceste	Ž4108	Ž4107-Jurjevac Punitovački-Široko Polje (D7)	3.550	20%	0,130			
	Ž4130	D7-Viškovci-Semeljski-Šodolovci-Petrova Slatina-D518	400					
	Ž4145	Đakovo: D7-Ž4146	2.000					
	Ž4146	Đakovo: D7-D46	3.800					
	Ž4147	Đakovo: D7-Ž4146	3.300					
	Ž4165	N.Perkovci (L-44127)-Piškorevci-D7	5.100					
	Ž41239	Tomašanci (Ž4106)-Ivanovci Gorjanski-D7	3.830					
UKUPNO:				21.980				

Lokalne ceste	L44108	Široko Polje (D7)-Semeljci (Ž4130)	2.900	24%	0,157
	L44125	Gašinci (Ž4129)-Selci Đakovački (D38)	2.750		
	L44126	Đakovo (Ž4147)-Dragotin (Ž4164)-Trnava (Ž4163)	2.060		
	L44133	Đakovo (Ž4146)-L44134	8.300		
	L44134	Semeljci (Ž4130)-Đurđanci-D46	4.800		
	L44135	L44134-Vrbica (Ž4133)	450		
	L44136	Budrovci (46)-D7	3.500		
	L44137	D7-Piškovci (Ž4165)	1.800		
UKUPNO:			26.560		

Izvor podataka: PPUG Đakovo

Ukupno:	Državne ceste	60.950,0 m
	Županijske ceste	21.980,0 m
	<u>Lokalne ceste</u>	<u>26.560,0 m</u>
		109.490,0 m

2.1.1.2. Željeznički promet

Područjem Grada Đakova prolaze dvije trase željezničkih pruga od značaja za međunarodni promet, položene u okviru dva paneuropska koridora:

- X koridori (M105)
- Vc koridor (M302)

Duljina, udio i gustoća željezničkih pruga na području Grada Đakova prikazana je u tablici broj 68. "Željeznički promet"

ŽELJEZNIČKI PROMET

Tablica broj 68.

	Oznaka željezničke pruge	Opis željezničke pruge	Duljina (m)	Udio pojedinih vrsta željezničkih pruga (%)	Gustoća željezničkih pruga km/km ²	
Željeznička pruga od značaja za međunarodni promet	M105	Novska-Tovarnik-DG	2.500	17,5%	0,015	0,084
	M302	Osijek-Strizivojna/Vrpolje	11.800	82,5%	0,07	
UKUPNO:			14.300			

Izvor podataka: PPUG Đakovo

2.1.1.3. Putnički i teretni terminali

Na području Grada Đakova putnički terminal cestovnog prometa je autobusni kolodvor, izgrađen u centru grada, dok je za željeznički promet to željeznički kolodvor (putnički i teretni dio), te stajalište Budrovci na trasi željezničke pruge Osijek-Strizivojna/Vrpolje (M302).

Broj, vrsta i površina prometnih terminala prikazan je u tablici broj 69. "Putnički i teretni terminali".

PUTNIČKI I TERETNI TERMINALI

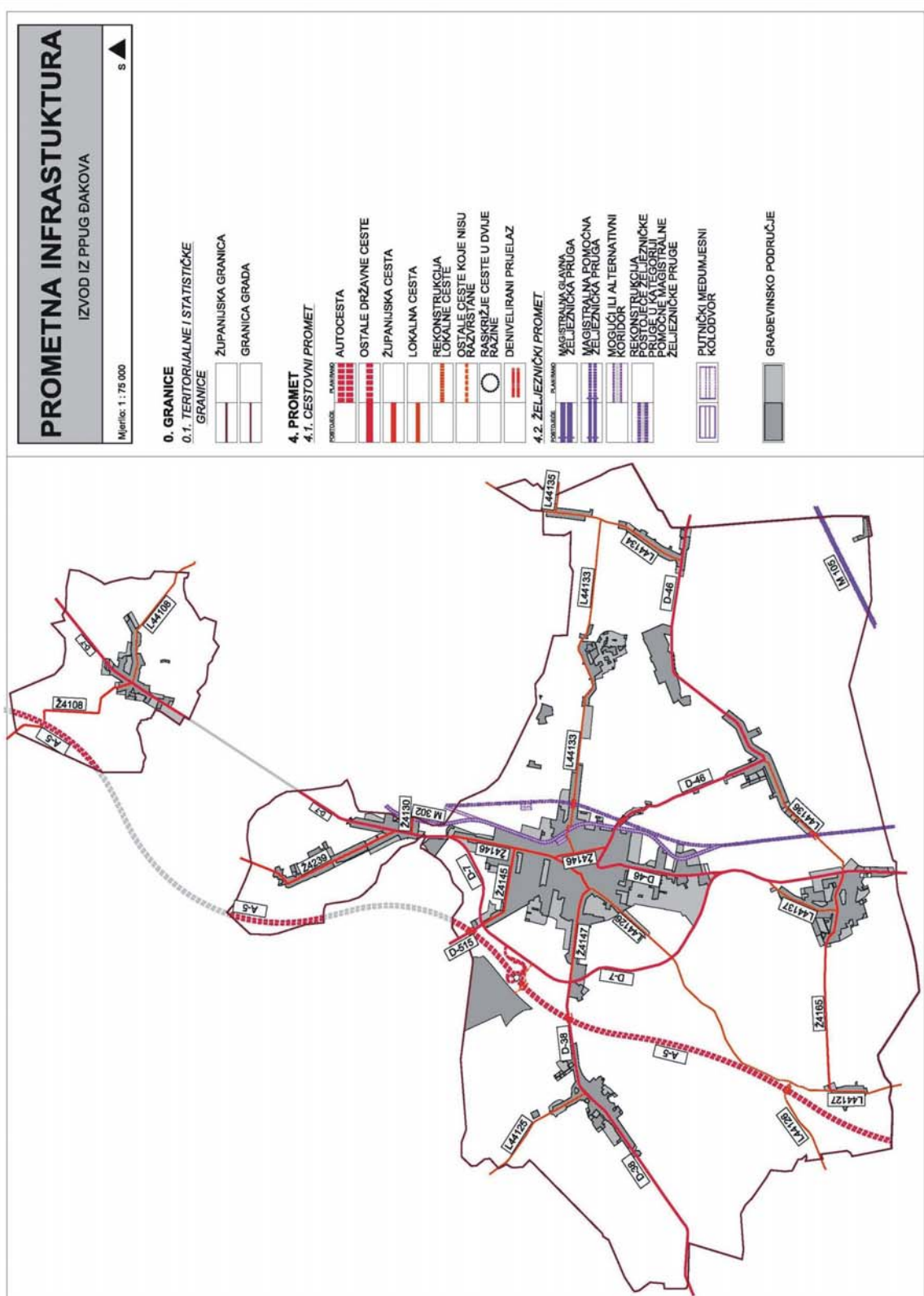
Tablica broj 69.

	Vrsta terminala	Broj	Razina (kategorija) terminala	Površina (m ²)
Cestovni promet	Autobusni kolodvor Đakovo	1	regionalna	5.000,0 m ²
Željeznički promet	Željeznički kolodvor Đakovo	1	regionalna	25.000,0 m ²
	Stajalište	1	lokalna	-

Izvor podataka: PPUG Đakovo

PROMETNA INFRASTRUKTURA

Kartografski prikaz broj 18.



2.1.2. Telekomunikacijska infrastruktura

Upitom Hrvatskoj agenciji za poštu i elektroničke komunikacije (HAKOM) za dostavu podataka za Izvješće, a prema upitniku iz Pravilnika o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima Izvješća o stanju u prostoru (NN, 114/10., NN, 14/10.), dobili smo odgovor da HAKOM prikuplja samo određene podatke vezane uz težište elektroničkih komunikacija i to na razini Županije.

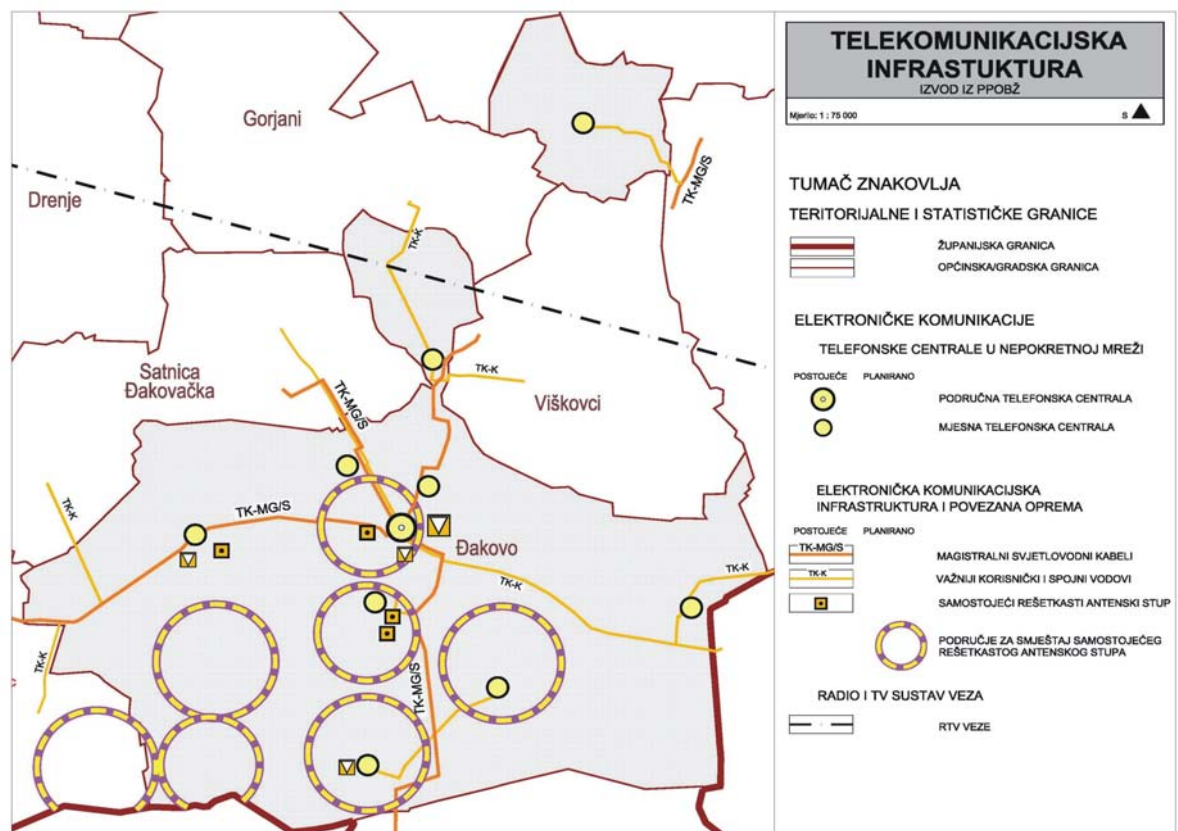
Isto tako u kontaktima s pojedinim operatorima dobiveni su odgovori da i nije moguće doći do dijela podataka za područje jedinice lokalne samouprave (npr. broj mobilnih pretplatnika). Zbog toga su u ovom Izvješću korišteni dostupni podaci iz prostorno-planske dokumentacije. Kako je razvoj i korištenje elektroničkih komunikacijskih mreža od značaja za Republiku Hrvatsku (NN 73/08), u svim prostornim planovima županija definirani su uvjeti izgradnje sustava pokretnih elektroničkih komunikacija temeljem zahtjeva operatora uz uvažavanje zaštite prostora i stanovništva.

Na prostoru Grada Đakova imamo 4 postojeće bazne stanice, a Prostornim planom Osječko-baranjske županije definirane su još četiri zone u okviru kojih je pod određenim uvjetima moguće graditi bazne stanice na rešetkastim stupovima.

Na području Grada Đakova imamo 1 područnu telefonsku centralu i 8 mjesnih telefonskih centrala.

TELEKOMUNIKACIJSKA INFRASTRUKTURA

Kartografski prikaz broj 19.



2.1.3. Opskrba energijom

2.1.3.1. Električna energija

Podaci od strane elektroprijenosa i elektrodistribucije nisu dostavljeni pa je osnova za analizu stanje u PPUG Đakova:

Područjem Grada pružaju se vodovi i objekti iz sustava elektroprijenosa i elektrodistribucije:

- postojeći dalekovod DV 220 kV Đakovo-Gradačac
- postojeći dalekovod DV 220 kV Đakovo-Tuzla
- planirani dalekovod DV 2x400 kV Razbojište-Đakovo
- planirana trafostanica TS 400/220/110 kV Đakovo-proširenje
- postojeća trafostanica TS 110/35/10(20) kV Đakovo 2
- postojeći DV 110 kV Đakovo-D. Andrijevci
- postojeći DV 110 kV Đakovo-Slavonski Brod
- postojeći DV 110 kV Đakovo-Đakovo 2
- postojeći DV 110 kV Đakovo 2-Našice
- postojeći DV 110 kV Ernestinovo-Đakovo 1
- postojeći dalekovod DV 110 kV Ernestinovo-Đakovo 2
- postojeći dalekovod DV 110 kV Đakovo-Vinkovci
- planirana trafostanica TS 110 Đakovo 3
- planirani dalekovodi DV 2x110 kV za priključak TS 110 kV Đakovo 3
- planirani dalekovod DV 110 kV Đakovo-Županja

iz sustava distribucije električne energije:

- trafostanica TS 35/10(20) kV Đakovo 1
- trafostanica TS 35/10(20) kV u sklopu TS 110/35/10(20) kV Đakovo 2
- kabelski vod KB 35 kV Đakovo 2-Đakovo 1
- dalekovodi DV 2x35 kV Đakovo 2 do točke razdvajanja vodova
- dalekovod DV 35 kV od točke razdvajanja do D. Andrijevac
- dalekovod DV 35 kV od točke razdvajanja do Đakova 1
- dalekovod DV 35 kV Đakovo 1-Mikanovci

ELEKTROENERGETSKI SUSTAV NA PODRUČJU GRADA

Tablica broj 70.

NAPONSKA RAZINA (kV)	VRSTA OBJEKTA	JEDINICA MJERE	IZNOS
220	TS 220/110 kV	kom	1
	DV	km	24+0,5*
	KB	km	-
	Energetski trafo	MVA	300
110		kom	2
	TS	kom	1
	DV	km	33,68
	KB	km	-
	Energetski trafo 35/10(20) kV	MVA	20+22
	kom	2	

35	TS 35/10 Đakovo 1	kom	1
	TS 110/35/10 Đakovo 2	kom	1
	DV	km	22,011
	KB	km	4,120
	Energetski trafo 35/10(20) kV	MVA	8
10		kom	4
	TS	kom	88
	DV	km	62,92
	KB	km	41,348
	Energetski trafo 10(20)/0,4 kV	MVA	25,4
	kom	91	

Izvor podataka: HEP-Distribucija d.o.o.; DP "Elektroslavonija" Osijek

OPSKRBA ELEKTRIČNOM ENERGIJOM

Tablica broj 71.

Udio pojedinih vrsta elektroopkrbnih vodova	podzemni 70%
	zračni 30%
Prosječna potrošnja električne energije po stanovniku	3.226 kWh/stan/god.
Prosječna potrošnja električne energije po zaposleniku	2.575 kWh/zap/god.
Proizvodnja električne energije prema vrsti elektrana	Ø

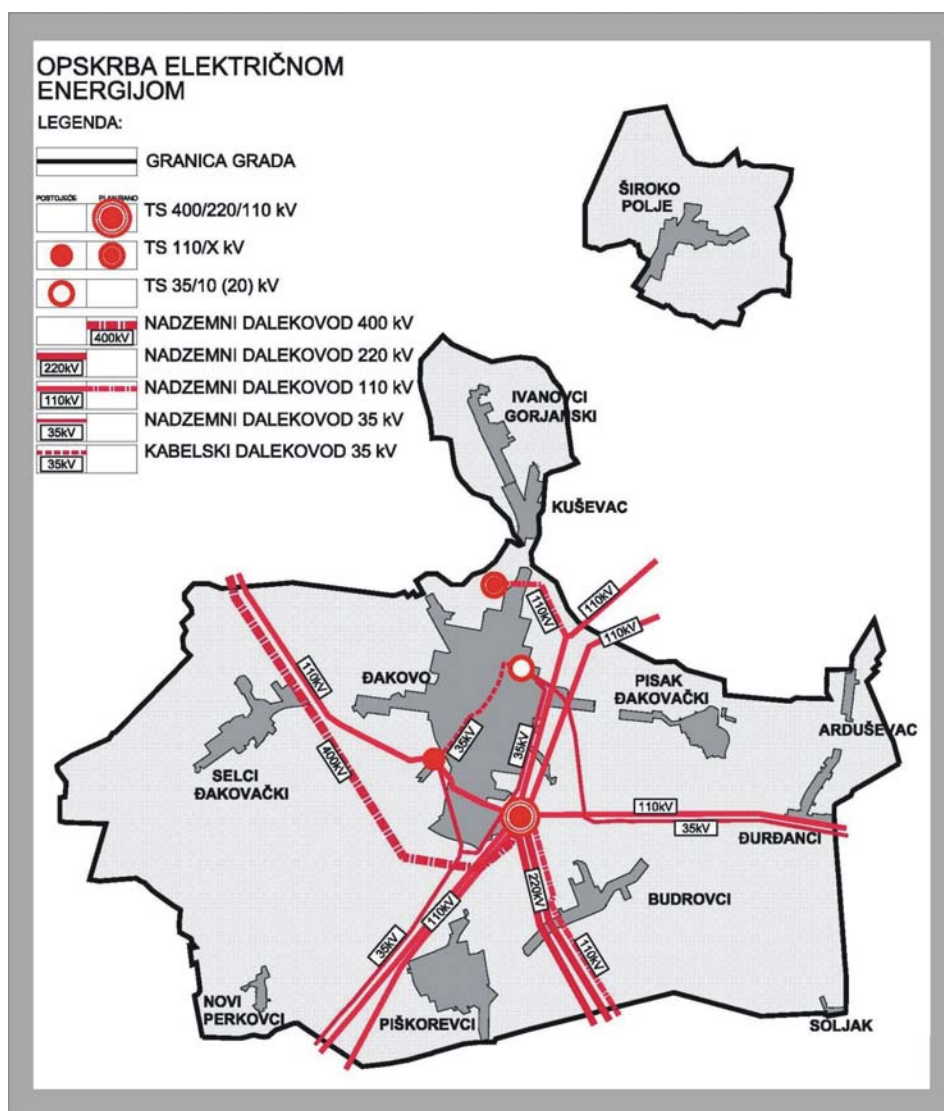
U protekle 4 godine je u dijelu distribucije električne energije izgrađeno:

- 1 TS 110/20(10) kV
- 8 TS 10(20)/0,4 kV
- 7,8 km KDV 10(20) kV
- 0,6 km ZDV 10(20) kV
- 3,75 km MRNN 0,4 kV
- 11,09 km KBNN 0,4 kV

Opće stanje postojeće niskonaponske mreže je dotrajalo. Za iduće 4 godine očekuje se izgradnja elektroenergetskih postrojenja na nivou protekle 4 godine.

OPSKRBA ELEKTRIČNOM ENERGIJOM

Kartografski prikaz broj 20.

**2.1.3.2. Cjevovodni promet**

Područjem Grada Đakova pružaju se i cjevovodi iz sustava transporta nafte i plina:

- međunarodni naftovod (JANAF), DN 650 mm,
- magistralni naftovod Đeletovci-Ručica, DN 300 mm,
- magistralni plinovod Brod-Vinkovci, DN 300 mm,
- spojni magistralni plinovod Strizivojna-Đakovo,
- planirani međunarodni naftovod PEOB,
- planirani magistralni plinovod Slavonski Brod-Vinkovci

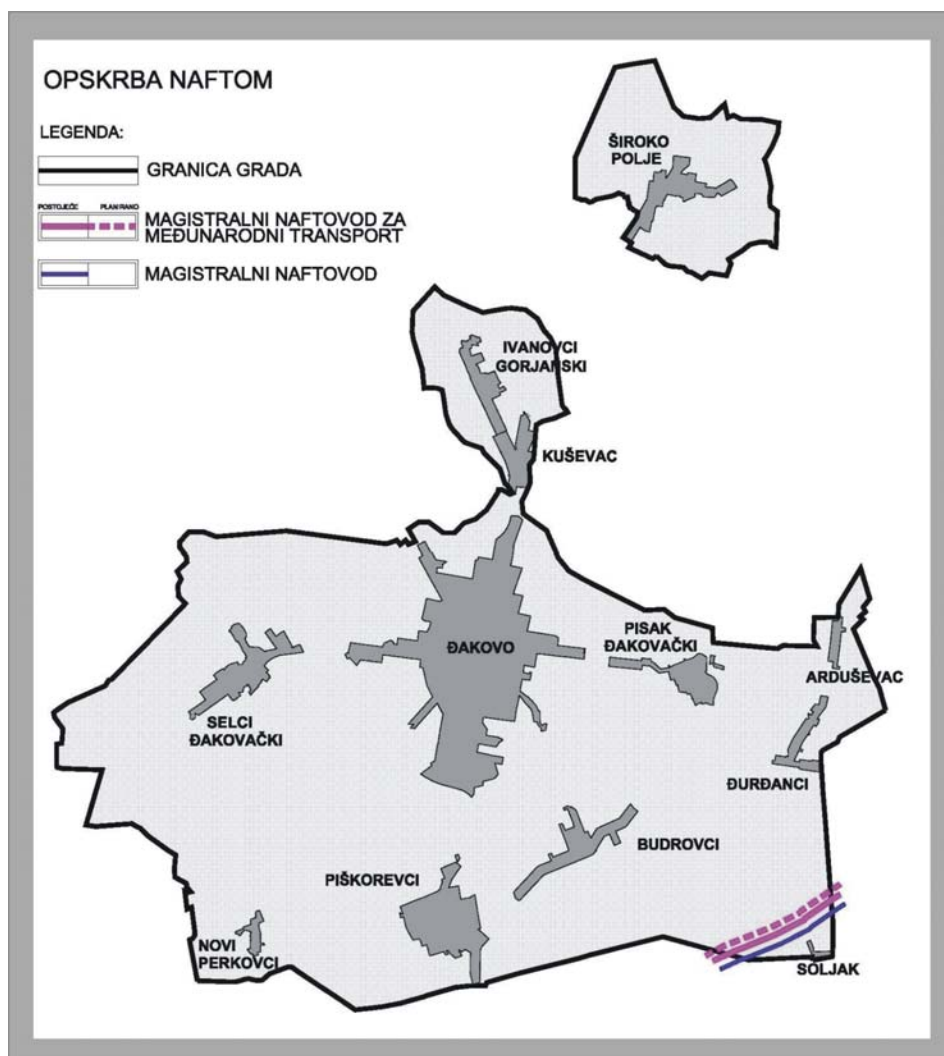
Trase svih navedenih cjevovoda (osim postojećeg spojnog magistralnog plinovoda Strizivojna-Đakovo) nalaze se u istom koridoru dužine cca 2,6 km u krajnjem jugoistočnom dijelu Grada (Soljak). Spojni magistralni plinovod Strizivojna-Đakovo dužine je cca 4,8 km i položen je uz

prugu Đakovo-Vrpolje i završava mjerno-redukcijskom stanicom (MRS Đakovo) iz koje se opskrbljuje distribucijska plinoopskrbna mreža Grada i okolice.

Tijekom proteklog planskog razdoblja nije bilo aktivnosti iz ove oblasti.

OPSKRBA NAFTOM

Kartografski prikaz broj 21.



2.1.3.3. Plinoopskrba

Područje Grada Đakova je plinificirano. Izgrađeni sustav je srednjotlačni ($P=1-3$ bar). Plin je stigao u sva naselja osim Budrovaca, Đurđanaca i Piska-Đakovo, ukupna dužina postojeće mreže je cca 165 km, od čega je u proteklih 4 godine izgrađeno 44 km. Za iduće plansko razdoblje planira se ostvarenje potpune plinifikacije područja Grada, tj. izgradnja mreže u naseljima Budrovci, Đurđanci i Piska-Đakovo.

OPSKRBA PLINOM

Tablica broj 72.

1.	Duljina plinovoda	165 (km)
2.	Udio zgrada spojenih na plinovod	64 (%)
3.	Prosječna potrošnja plina po kućanstvu	1.618 m ³ /god

OPSKRBA PLINOM

Kartografski prikaz broj 22.



2.1.3.4. Opskrba pitkom vodom

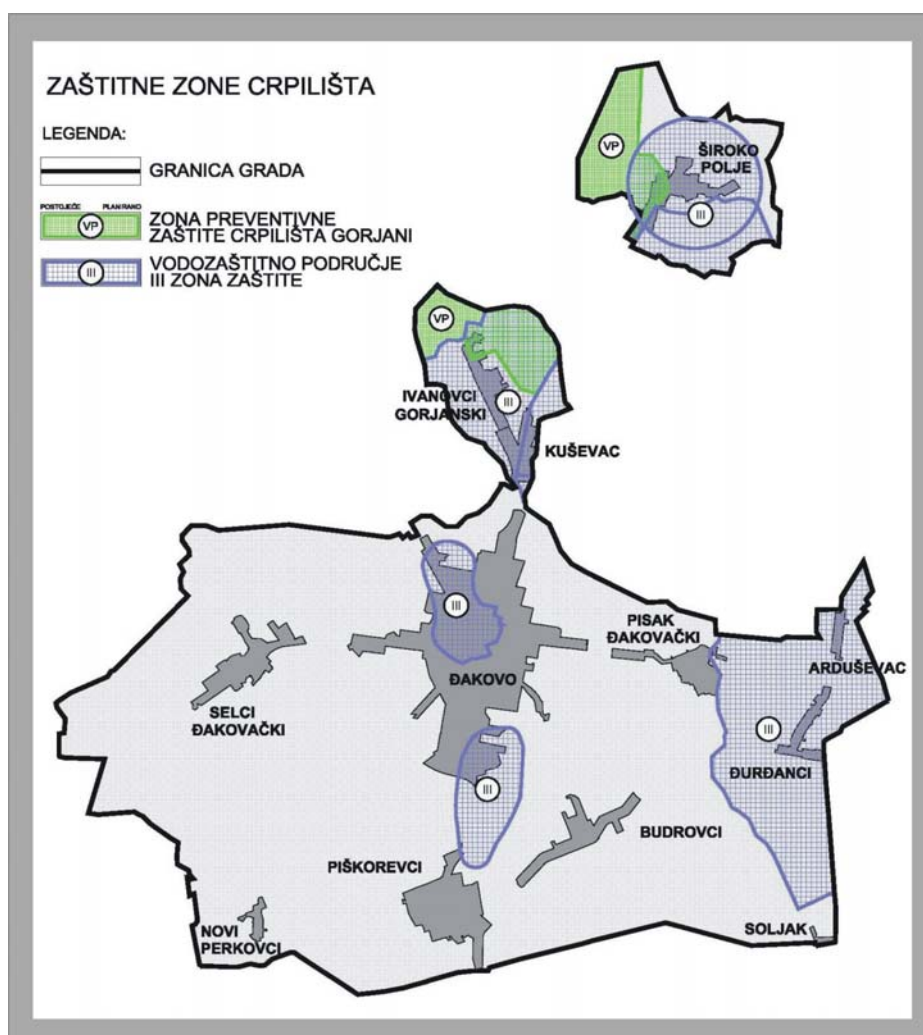
Za analizu korišteni su podaci iz PPUG Đakovo.

Na području grada Đakova egzistiraju tri vodoopskrbna sustava: Đurđanci, Široko Polje i Đakovo. Sustav Đurđanci pokriva naselje Đurđanci, a kapacitet crpilišta je 4 l/sek. Sustav Široko Polje obuhvaća naselje Široko Polje i ima vlastito crpilište kapaciteta 4,5 l/s. Sustav Đakovo obuhvaća naselja Đakovo, Piškorevci, Novi Perkovci, Budrovci, Selci Đakovački, Ivanovci, Kuševac i Pisak. Vodoopskrbni sustav Đakovo sastoji se od zahvata podzemne vode na četiri crpilišta, tlačnih ili hidroforskih stanica te transportne i distribucijske vodovodne mreže. Osim crpilišta Trslana (kapaciteta 85 l/s) koje se nalazi južno od grada Đakova, tri crpilišta ovog sustava su u granicama građevinskog područja grada Đakova: crpilište Đakovčanka (kapacitet 10 l/s) uz cestu Đakovo-Selci Đakovački, crpilište Bazen (kapacitet 9 l/s) u sjeverozapadnom dijelu grada u blizini bazena te crpilište Pašin bunar (kapaciteta 14 l/s) smješteno u centru grada. Na sustav grada Đakova je priključen i sustav Ivanovci Gorjanski-Kuševac koji ima crpilište u naselju Ivanovci Gorjanski (kapacitet mu je 5,5 l/s).

Sva crpilišta zahvaćaju vodu iz podzemlja i putem pumpi upumpavaju je direktno u sustav. Crpilište Trslana ima izgrađenu vodospremu kapaciteta 3.400 m³, a crpilište Široko Polje ima uređaj za pročišćavanje pitke vode. Iz gore navedenog razvidno je da sva naselja iz sustava grada Đakova imaju javni vodoopskrbni sustav. Iznimku predstavlja Arduševac, izdvojeno građevinsko područje naselja Đurđanci, u kojem nema izgrađene mreže.

ZAŠTITNE ZONE CRPILIŠTA

Kartografski prikaz broj 23.



2.1.3.5. Odvodnja otpadnih voda

Za analizu korišteni su podaci iz PPUG Đakovo.

Na ovom području samo Đakovo ima javni sustav odvodnje otpadnih voda. Sustav odvodnje Grada Đakova obuhvaća prostor određen GUP-om od cca 740 ha, od čega je industrijska zona na 98 ha. Ovaj sustav je izgrađen cca 80% u mješovitom sustavu odvodnje. Ukupna dužina izgrađene mreže je cca 70 km. Mreža je izvedena od betonskih cijevi profila od Ø 40 do Ø 100 cm.

S obzirom na konfiguraciju terena sustav odvodnje Grada Đakova podijeljen je u tri podsustava (kolektor 1, kolektor 3 i kolektor 5). Sustavu pripada i industrijska zona sa svojim industrijskim kolektorom. Na kanalizaciju je priključeno 5.300 domaćinstava te sva poduzeća i industrije, sa cca 1.055.000 m³ godišnje otpadnih voda (do 3.000 m³/dan).

Industrijski pogoni su na javni sustav priključeni nakon obrade na internim uređajima za prethodno čišćenje otpadnih voda kako bi zadovoljili propisane parametre za upuštanje tehnološke otpadne vode u sustav javne odvodnje.

Sva prikupljena otpadna voda u sustavu javne odvodnje se u nepročišćenom dijelu evakuira u kanal II. reda "Ribnjak". Lokacija uređaja za pročišćavanje je jugoistočno od grada Đakova, uz kanal Ribnjak.

Ostala naselja iz sastava Grada nemaju izgrađen javni sustav odvodnje otpadnih voda. otpadne vode se rješavaju individualno na mjestu nastanka, obično putem septičkih, sabirnih i crnih jama. Redovna je pojava prepumpavanja napunjenih jama direktno u okoliš (cestovne ili melioracijske kanale).

ODVODNJA OTPADNIH VODA

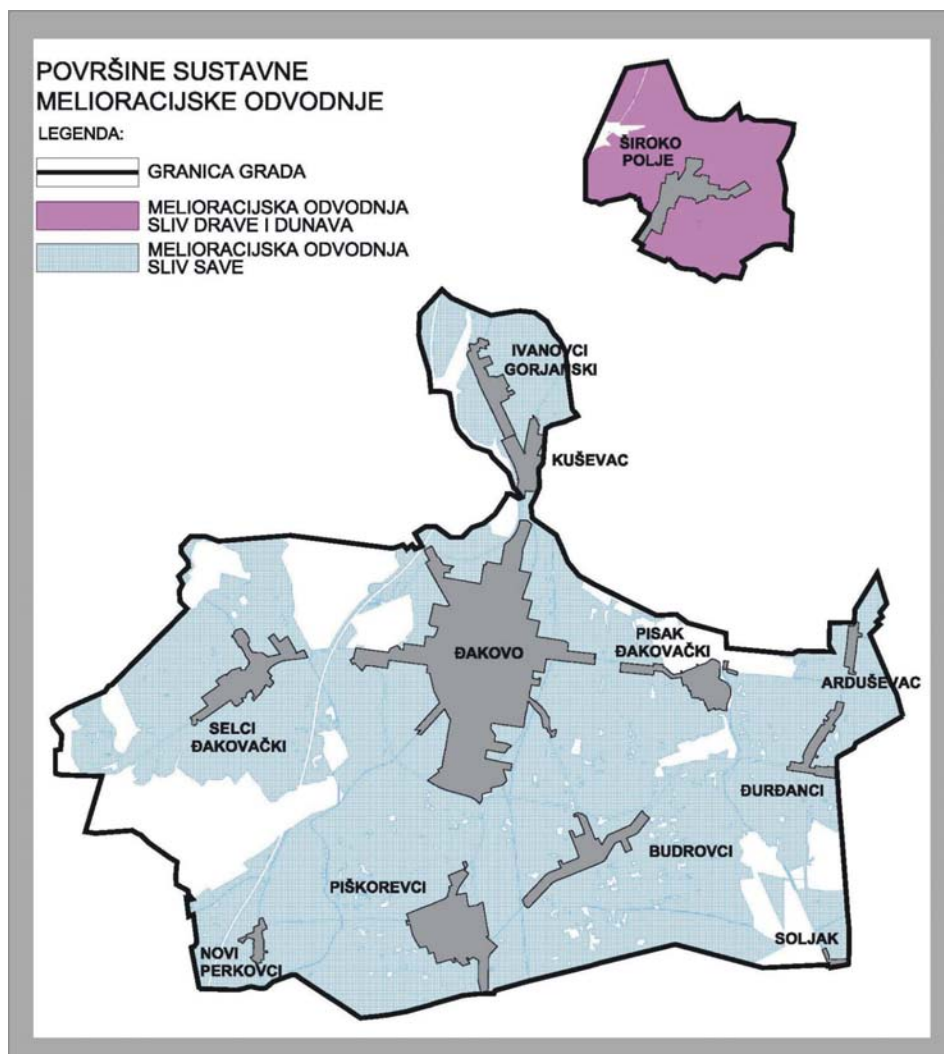
Tablica broj 73.

1.	Broj i udio stanovnika priključenih na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda	0
2.	Uređaji za pročišćavanje otpadnih voda (septičke jame, pregrada otpadnih voda s primarne, sekundarne ili tercijarne obrade otpadnih voda)	-
3.	Uređaji za pročišćavanje otpadnih voda-Veličina, kapacitet	0
4.	Ispuštanje nepročišćenih otpadnih voda prema recipijentu	
	- potok Ribnjak	1.055.000 (m ³ /god.)

Izvor podataka: PPUG Đakovo

POVRŠINE SUSTAVNE MELIORACIJSKE ODVODNJE

Kartografski prikaz broj 24.



2.2. Komunalna infrastruktura i uređenje građevinskog zemljišta

Uređenje građevinskog zemljišta je skup odluka, mjera i postupaka na temelju kojih se provodi opremanje građevinskog zemljišta. Građevinsko zemljište je nužno urediti, tj. opremiti komunalnom infrastrukturom kako bi postalo uređeno građevinsko zemljište te time omogućilo izgradnju na istom. Zakonom je propisana minimalna razina komunalne opremljenosti-pristup s prometne površine, odvodnja otpadnih voda i propisani broj parkirališnih mjesta.

Iz oblasti odvodnje otpadnih voda bitno je napomenuti da je nedovoljna izgrađenost javnog sustava za odvodnju na području Grada tako da je u PPUG Đakova to valorizirano i kroz odredbe za provođenje omogućena su i privremena/lokalna rješenja odvodnje otpadnih voda za građevne čestice-vodonepropusnim sabirnim jamama ili vlastitim uređajem za pročišćavanje.

3. ZAŠTITA I KORIŠTENJE POSEBNO VRIJEDNIH PROSTORA

3.1. Zaštita prirodnih vrijednosti i očuvanje biološke raznolikosti

Na prostoru Grada Đakova od zaštićenih prirodnih vrijednosti nalaze se:

- spomenik parkovne arhitekture Perivoj Strossmayera u Đakovu, površine 8,66 ha,
- spomenik parkovne arhitekture Mali park u Đakovu, površine 1,80 ha.

BROJ, POVRŠINA I GUSTOĆA ZAŠTIĆENIH PRIRODNIH VRIJEDNOSTI

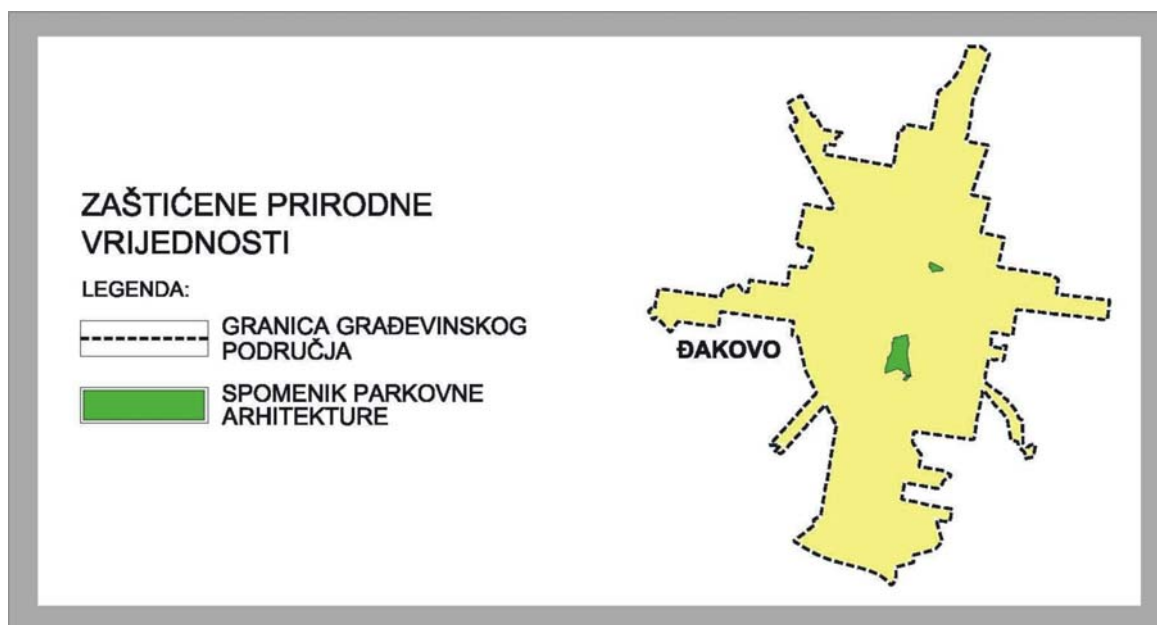
Tablica broj 74.

Naziv zaštićene prirodne vrijednosti	Broj	Površina (ha)	% od površine GRADA	ha/100 stanovnika
Spomenik parkovne arhitekture	2	10,46	0,06	0,035

Izvor podataka: PPUG Đakovo

ZAŠTIĆENE PRIRODNE VRIJEDNOSTI

Kartografski prikaz broj 25.



Na području parka i u neposrednoj blizini nisu dopušteni zahvati ili radnje kojima bi se narušila njegova vrijednost. U svrhu zaštite prostor parka trebao bi se izraditi projekt obnove parka.

3.2. Zaštita prirodnog, kulturnog i urbanog krajobraza

Unutar prostora Grada Đakova nalaze se vrijedni dijelovi prirode, a to su:

- prirodni krajobraz,
- kultivirani krajobraz.

VRIJEDNI DIJELOVI PRIRODE

Tablica broj 75.

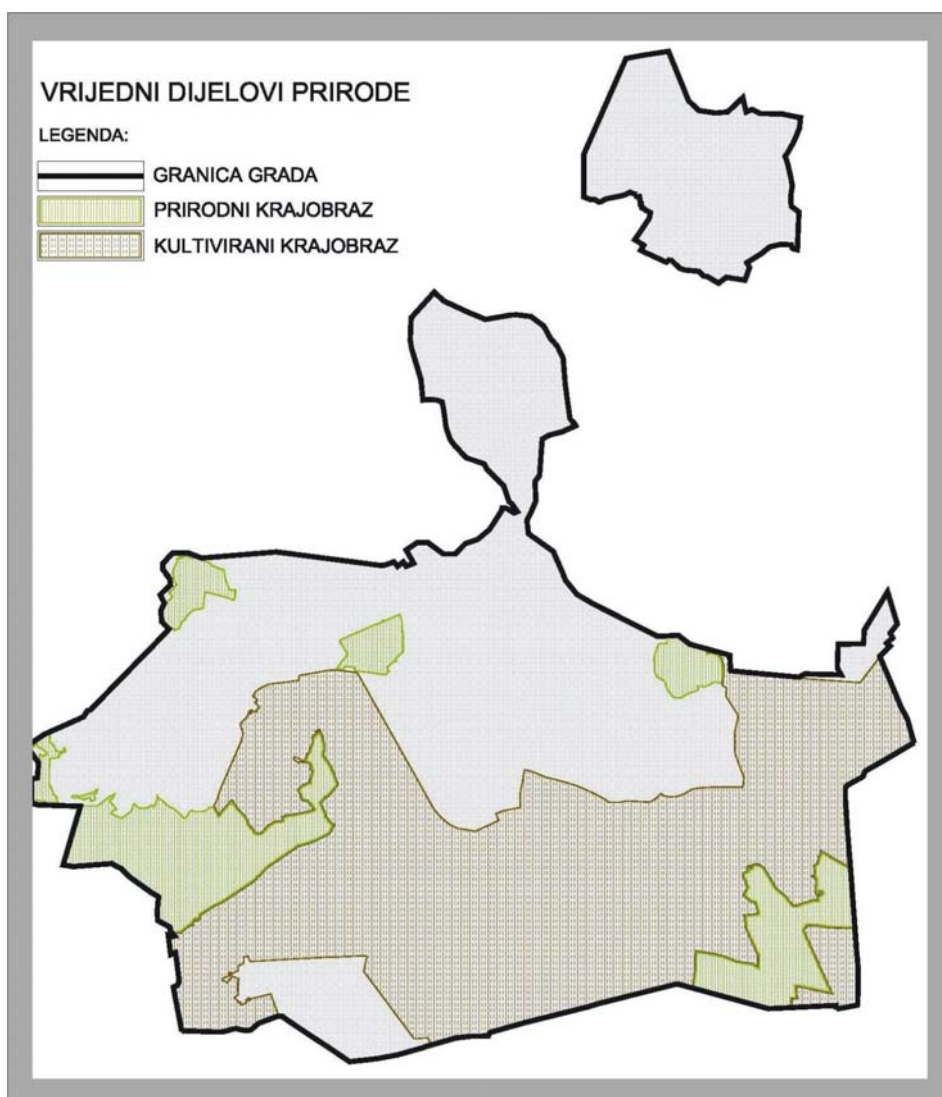
NAZIV	Površina (ha)	% od površine GRADA	ha/100 stanovnika
Prirodni krajobraz	1.761,4	10,38	5,87
Kultivirani krajobraz	6.872,52	40,52	22,9

Izvor podataka: PPUG Đakova

Najveći dio prostora zauzima kultivirani krajobraz.

VRIJEDNI DIJELOVI PRIRODE

Kartografski prikaz broj 26.



U prostoru Gada Đakova razlikujemo tri prostorne cjeline krajobraza:

- Poljodjelski prostor Đakovačkog ravnjaka s gradskom aglomeracijom Đakova:

To je prostor geometriziranih poljodjelskih površina vizurno otvorenog horizonta, kojemu obilježje daje valovita orografska izmjena terena, a u kojoj se izmjenjuju male grupe ili fragmenti šumolikog raslinstva, pojedinačno drveće, te grmoliko raslinstvo. Orografsku strukturu u najnižim razuđenim dijelovima prate kanali, uz vodotok Kaznicu razvučeni u mrežu, a na vodotoku Jošava formirana je vodna akumulacija s ritskim oblicima vegetacije.

Unutar ove strukture izdiže se gradska aglomeracija Đakova, kojemu obilježje daje vizualna dominantna dvaju tornjeva Đakovačke katedrale.

Ovdje se još nalaze Selci Đakovački, Pisak Đakovački, Đurđanci i Aduševac.

- Nizinski poljodjelski prostor

To je nizinski prostor plošne strukture geometriziranih oraničnih površina s mrežom kanala i putova, a ovoj plošnoj prirodi oblika suprotstavljaju se grupe niskog ili visokog raslinstva, pojedinačnog drveća i šumaraka. Krajobrazni oblici međusobno su mozaično isprepleteni, a njihova izmjena daje krajobraznu plastičnost.

Uz mjesta Budrovce i Piškorevce, koja se nalaze unutar ove cjeline, učestala izmjena sitnije parcelacije, a posebice veći udio oblika prostorne prirode (voćnjaka, pojedinačnih stabala grmolikih živica), upotpunjuju povezanost njihove urbane strukture s krajolikom.

- Prostor Đakovačkih šuma:

To je prostor šumskih predjela Đakovački gaj, Bulinka, Topolik, Mačkovac, Zokovica, koji orografski pripadaju Đakovačkom ravnjaku, te Budrovački lug u nizinskom dijelu. To su i vrijedni prirodni prostori. Svojom pozicijom one su dijelom dužih nizova šuma koji su izvan granica područja Grada Đakova. Putovi i šumske prosjeke, koje dijele šumu, daju vizualnu orijentaciju u odnosu na njen dugi zeleni volumen.

3.3. Zaštita i očuvanje kulturne baštine

Sukladno tablici broj 76. "Broj i udio zaštićenih nepokretnih kulturnih dobara" na prostoru Grada Đakova nalaze se šezdeset i dva zaštićena kulturna dobra, a od toga petnaest registriranih kulturnih dobara, deset preventivno zaštićenih kulturnih dobara i ostalo su evidentirana kulturna dobra od lokalnog značenja.

BROJ I UDIO ZAŠTIĆENIH NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA

Tablica broj 76.

Kulturna dobra nacionalnog značenja		Zaštićena kulturna dobra		Preventivno zaštićena dobra	
Broj	%	Broj	%	Broj	%
/	/	15	60	10	40

Izvor podataka: PPUG Đakova i GUP Đakova

4. PODRUČJA OD POSEBNOG DRŽAVNOG INTERESA

4.1. Područja za potrebe obrane

Na prostoru Grada Đakova nalazi se:

- vojna lokacija "Dračice" Đakovo
- kompleks "Gašinci" (dio sigurnosne zone)
- dio vojne lokacije "Gaj"

PODRUČJA ZA POTREBE OBRANE

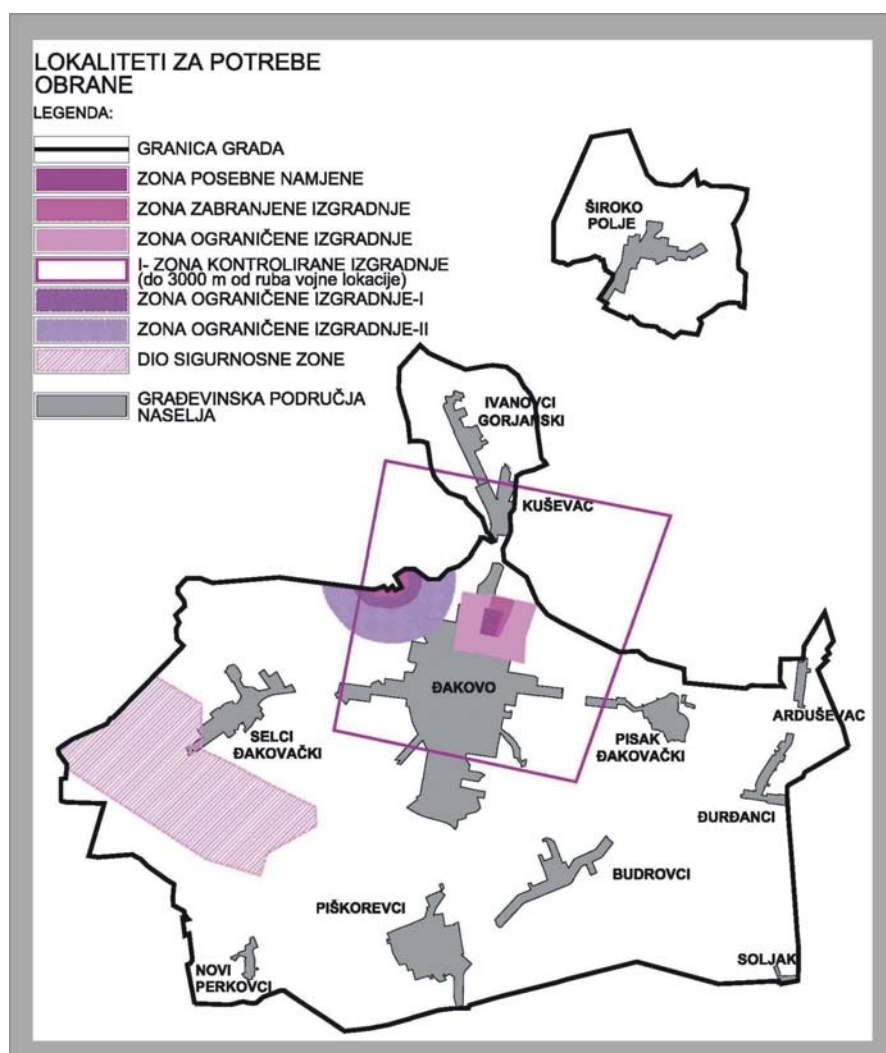
Tablica broj 77.

LOKALITET ZA POTREBE OBRANE IZVAN I UNUTAR NASELJA	Površina područja (ha)
Vojna lokacija "DRAČICE" unutar građevinskog područja (GP) naselja Đakovo	232,4
Kompleks "GAŠINCI"-dio zone zahvaća GP naselja Selci Đakovački	1.321,07
Dio vojne lokacije "GAJ"-zahvaća GP naselja Đakovo	363,41

Izvor podataka: PPUG Đakovo

LOKALITETI ZA POTREBE OBRANE

Kartografski prikaz broj 27.



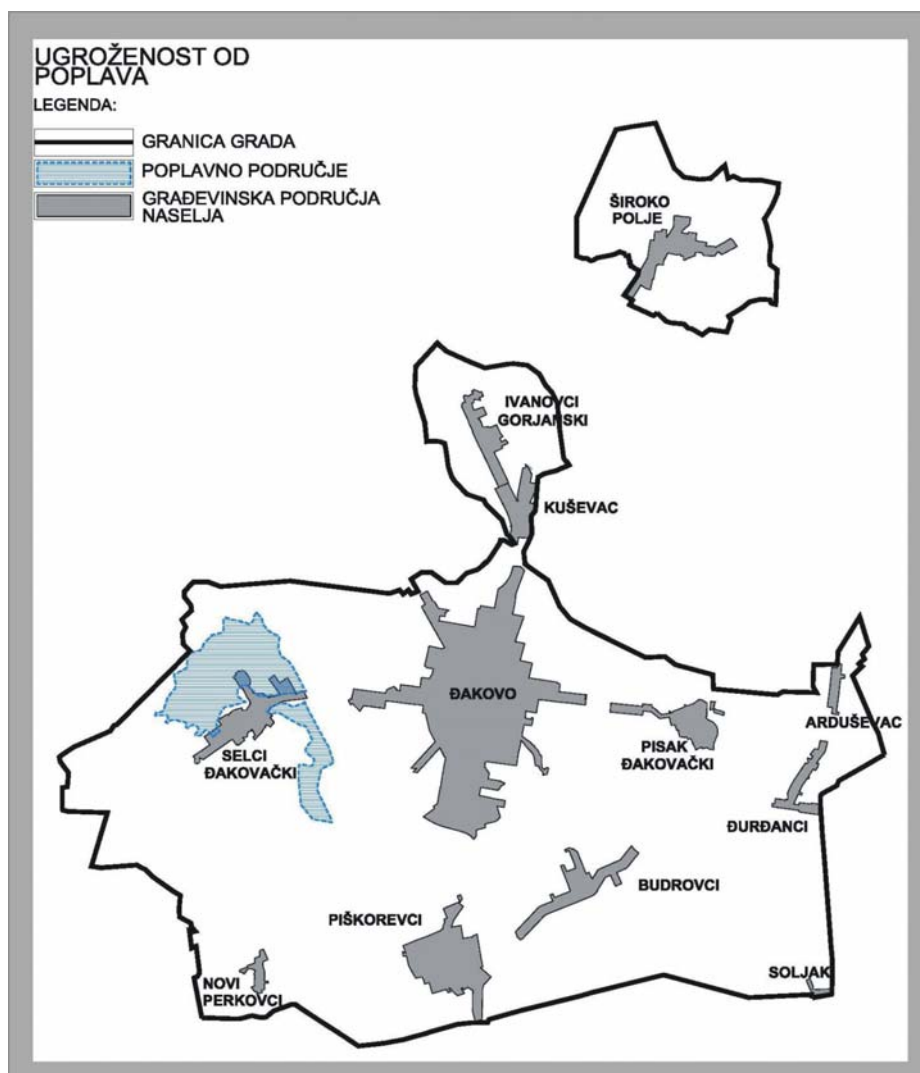
4.2. Područja potencijalnih prirodnih i drugih nesreća

4.2.1. Ugroženost od poplava

Prema podacima iz PPUG Đakovo poplavno područje nalazi se na zapadnom dijelu prostora Grada Đakova oko naselja Selci Đakovački. Površina područja ugroženog od poplava iznosi 5,93 km².

UGROŽENOST OD POPLAVA

Kartografski prikaz broj 28.



4.2.2. Ugroženost od požara

Na prostoru Grada Đakova površina šuma s rizikom od požara iznosi 20,08 km².

4.2.3. Ugroženost od potresa

Prema izvršenom zoniranju područje Grada Đakova nalazi se u dvije zone:

- naselja Selci Đakovački i Novi Perkovci nalaze se unutar zone VIII^o MCS ljestvice,
- sva ostala naselja nalaze se unutar zone VII^o MCS ljestvice.

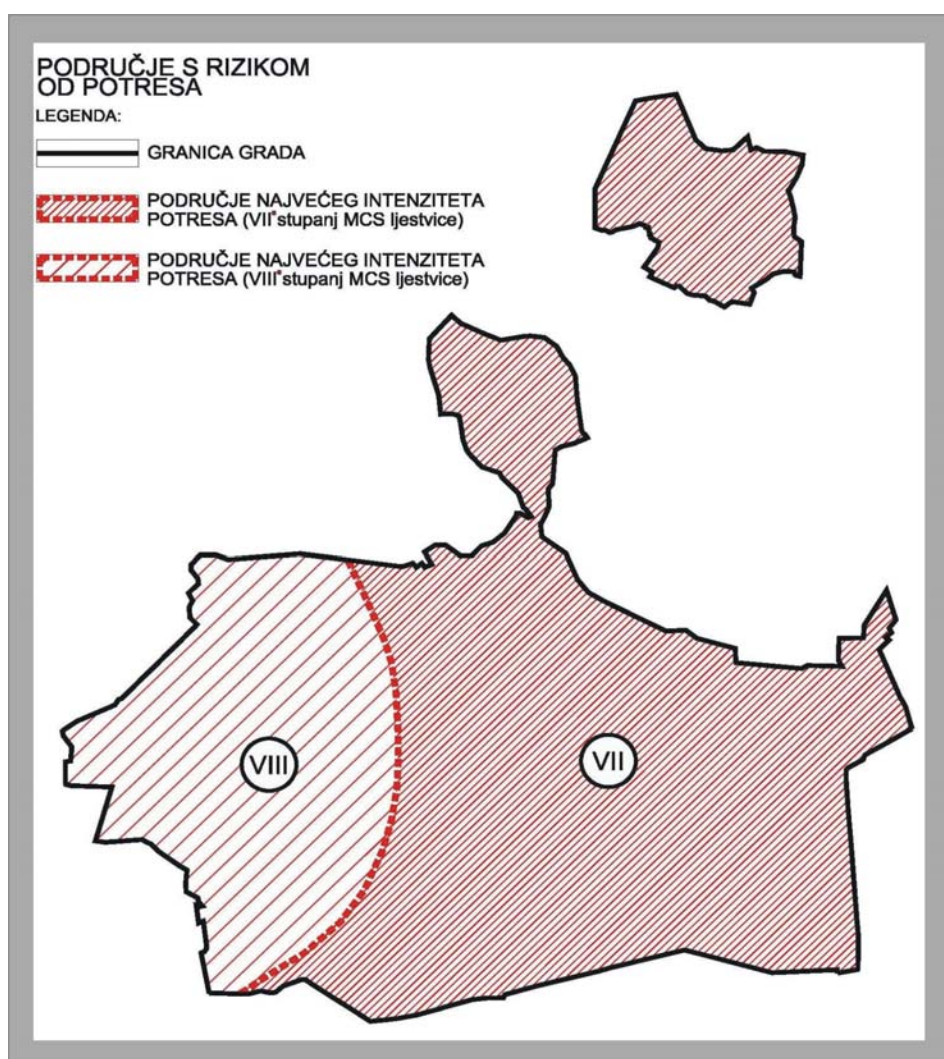
POVRŠINA PODRUČJA S RIZIKOM OD POTRESA PREMA INTENZITETU

Tablica broj 78.

Površina područja s rizikom od potresa najvećeg intenziteta VIII° MCS ljestvice (km ²)	Površina područja s rizikom od potresa najvećeg intenziteta VII° MCS ljestvice (km ²)
48,08	121,51

PODRUČJE S RIZIKOM OD POTRESA

Kartografski prikaz broj 29.



PROCJENA BROJA I UDIO STANOVNIKA U PODRUČJIMA S RIZIKOM OD POTRESA

Tablica broj 79.

Područje najvećeg intenziteta potresa VIII° MCS ljestvice		Područje najvećeg intenziteta potresa VII° MCS ljestvice	
Broj stanovnika	Udio (%)	Broj stanovnika	Udio (%)
2.291	7,61	27.801	92,39

5. ZAŠTITA OKOLIŠA U PROSTORNOM UREĐENJU

5.1. Osjetljivost prostornog razvoja grada u odnosu na zaštitu okoliša

Zaštitu okoliša analiziramo kroz njene sastavnice: zrak, vode, tlo, krajobraz. Regulativom zaštite okoliša ustanovljen je čitav niz postupaka i mjera zaštite okoliša, koje bitno utječu i na prostorni razvoj naselja u sklopu Grada Đakova. Republika Hrvatska podržava načelo održivog razvitka, pa je određeno praćenje i analiziranje onečišćenih dijelova okoliša, saniranje zatečenog stanja, ustroj zaštite okoliša u prostornom uređenju te izrada dokumenata zaštite okoliša.

Analizirajući prostor Grada Đakova po sastavnicama zaštite okoliša, nisu pristigli podaci o lokacijama onečišćivača zraka, kao ni o parametrima kvalitete (izmjera) zraka.

O pitanju voda moramo napomenuti veliki broj izvorišta vode za piće i zaštitnih zona tih izvorišta. U proteklom planskom razdoblju donesena je i Odluka o zonama zaštite izvorišta na području Đakova ('Službeni glasnik Grada Đakova, br. 4/06.), a kojih na području Grada Đakova ima više: Đurđanci, Široko Polje, Trslana, Đakovčanka, Bazen, Pašin Bunar, Ivanovci-Kuševac, Viškovci. U zonama sanitarne zaštite propisan je niz ograničenja pa su ove zone realna zapreka nesmetanoj urbanizaciji. Poseban problem glede zaštite voda predstavlja ispuštanje nepročišćenih komunalnih otpadnih voda u potok Ribnjak. Godišnje se ispušta oko 950.000 m³ kućanskih i oko 105.000 industrijskih otpadnih voda.

Podataka o stanju tala na području Grada Đakova nemamo kao ni o trendu onečišćujućih elemenata u tlu.

Područja vrijednog krajobraza određena su PPUG-om Đakova. Mišljenja smo da nisu ugrožena postojećim tempom urbanizacije, ali da ih treba više turistički uvažiti i naglasiti.

Zbirno gledajući, najosjetljivije pitanje razvoja Grada predstavlja međusobni utjecaj urbanog tijela i zaštite ograničenih količina pitke vode u podzemlju, tj. striktnog pridržavanja mjera zaštite propisanih elaboratima zaštite izvorišta.

Alarmantno je stanje glede ispuštanja nepročišćenih otpadnih voda grada Đakova u površinski vodotok Ribnjak.

5.2. Područja i lokacije onečišćenja okoliša

Prema do sada prikupljenim podacima, na području grada Đakova je jedno službeno odlagalište otpada-Vitika. Za ovo odlagalište je izrađena Studija o utjecaju na okoliš i planirana je sanacija postojećeg terena i prenamjena lokacije u pretovarnu stanicu otpada u sustavu gospodarenja otpadom. Evidentirana su i divlja odlagališta na području grada Đakova, ukupno 17, a to su:

LOKACIJE I PROCIJENJENE KOLIČINE OTPADA NA DIVLJIM ODLAGALIŠTIMA GRADA ĐAKOVA

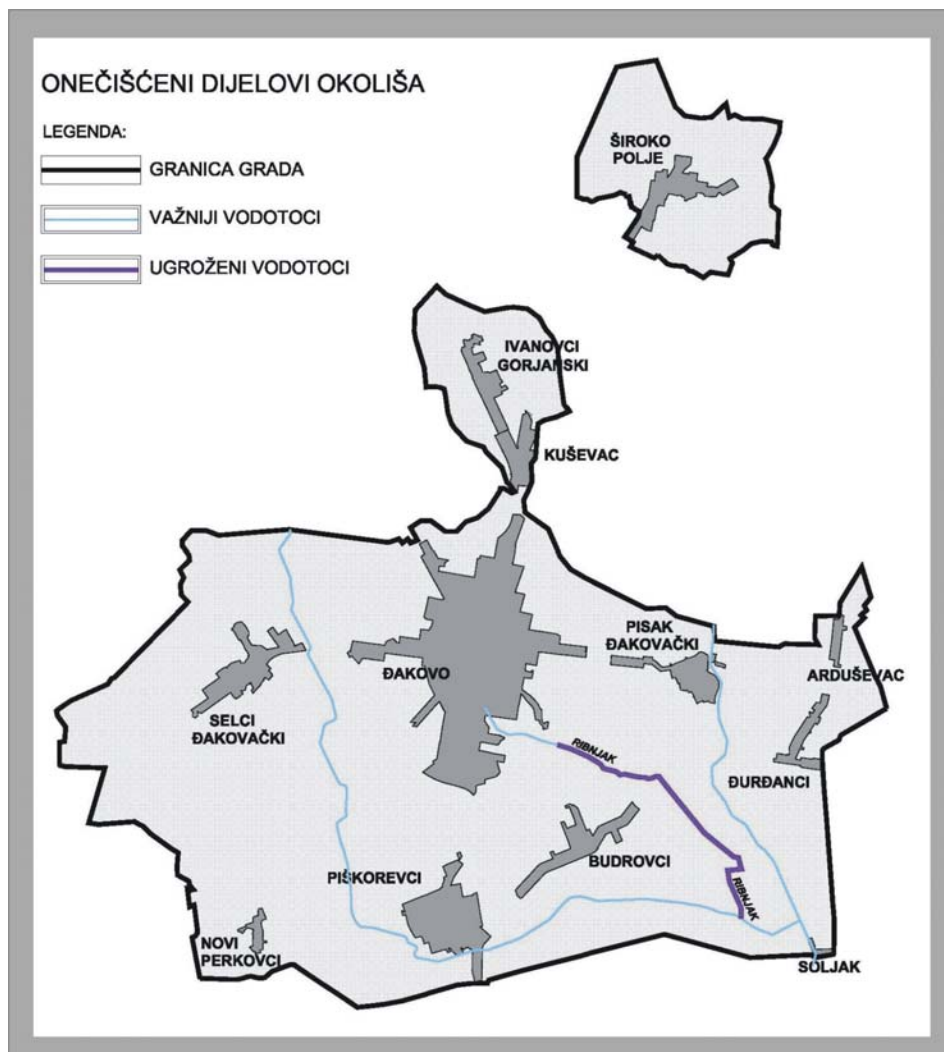
Tablica broj 80.

Naziv naselja	Lokacija divljih odlagališta	Volumen (m ³)	Vrsta otpada
Budrovci	Budrovci-Štrbinci	80	Komunalni otpad
	Budrovci-kanal na ulazu u selo	150	10 školjki automobila, građevinski otpad
	Budrovci-kod bivše PIK-ove ekonomije	400	30 školjki automobila i oko 300 autoguma te veća količina komunalnog otpada
Đakovo	Ante Starčevića-poljski put	230	Poljoprivredni i građevinski otpad
	Šuma Gaj	200	Glomazni, poljoprivredni i građevinski otpad
	Đakovo-Dragotin u kanalu uz cestu	300	Komunalni otpad, glomazni otpad, poljoprivredni i građevinski otpad
	Bajer, Franje Račkog	70	Glomazni, poljoprivredni i građevinski otpad
	Božidara Adžije	220	Komunalni otpad, perilice, poljoprivredni i građevinski otpad
	Đakovo; Pisak-Arduševac u kanalu i uz kanal	80	Komunalni otpad, poljoprivredni i građevinski otpad
	Đakovo; Ivan Dvor	320	Glomazni, poljoprivredni i građevinski otpad
	Ulica kralja Zvonimira	80	Poljoprivredni i građevinski otpad
	Đakovo; Arduševac-Đurđanci	150	Glomazni, poljoprivredni i građevinski otpad
Ivanovci Gorjanski	Ivanovci-Zmajevac (uz rub poljskog puta)	120	Građevinski otpad, biljni otpad, komunalni otpad, školjke automobila
	Uz kanal Jošavu skretanje kod ekonomije	80	Građevinski otpad, komunalni otpad, školjke automobila
Kuševac	Kuševac-uz kanal Jošavu	300	Građevinski otpad, biljni otpad, komunalni otpad, školjke automobila, hladnjaci
Piškorevci	Piškorevci-poljski put iza Kaznice desno	500	Školjke automobila, hladnjaci, poljoprivredni i građevinski otpad
Selci Đakovački	Selci Đakovački-šuma Mačkovac	1.500	Autogume, hladnjaci, poljoprivredni i građevinski otpad

Od vodnih površina osobito je naglašen problem ispusta nepročišćenih otpadnih voda grada Đakova direktno u otvoreni vodotok-potok Ribnjak.

ONEČIŠĆENI DIJELOVI OKOLIŠA

Kartografski prikaz broj 30.



5.3. Sanirani dijelovi okoliša

Podataka o saniranim dijelovima okoliša u proteklom planskom razdoblju za koje se donosi Izvješće nismo dobili.

U tijeku je postupak sanacije bivšeg gradskog odlagališta otpada Vitika, za koji je izrađena Studija o utjecaju na okoliš te planirano korištenje u narednih 10 godina kada slijedi konačno zatvaranje odlagališta i prenamjena lokacije u pretovarnu stanicu u sustavu gospodarenja otpadom Županije.

5.4. Gospodarenje otpadom

Temeljni dokument gospodarenja otpadom s područja Grada je Plan gospodarenja otpadom Grada Đakova. Prema ovom dokumentu od 2008. do 2015. godine se predviđa sljedeće:

TERMINSKI PLAN REALIZACIJE AKTIVNOSTI PREDVIĐENIH OVIM PLANOM

Tablica broj 81.

Objekti/oprema								
	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.
Županijski/regionalni centar								
Reciklažni otoci	*	*						
Reciklažno dvorište	*							
Mini reciklažno dvorište						*		
Kompostana			*	*				
Objekt za građevinski otpad			*					
Rashladni kontejner	*							
Pretovarna stanica			*					
Sanacije i zatvaranje sl. odlagališta			*	*	*	*		
Sanacija divljih odlagališta	*	*						

Izvor podataka: Plan gospodarenja otpadom

Do danas je trebalo biti realizirano:

- reciklažni otoci, reciklažno dvorište, kompostana, objekt za građevinski otpad, rashladni kontejner, pretovarna stanica, sanacija divljih odlagališta.

Za iduće plansko razdoblje ostaje

- dovršetak kompostane
- izgradnja jednog mini reciklažnog dvorišta
- sanacija i zatvaranje službenog odlagališta.

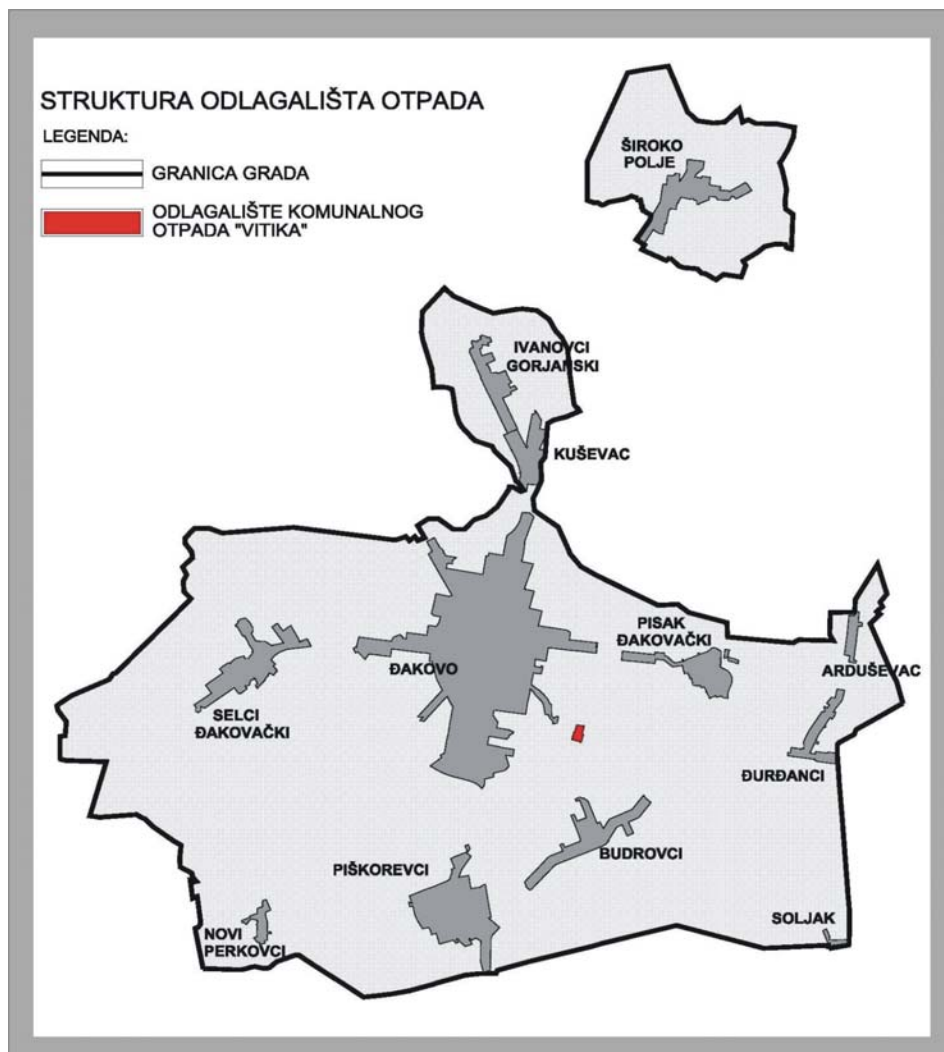
ODLAGALIŠTE OTPADA

Tablica broj 82.

1.	Broj i površina (službena odlagališta)	1 – 8,045 ha
2.	Udio domaćinstava obuhvaćenih organiziranim zbrinjavanjem otpada	10.006 domaćinstava, 90.4%
3.	Lokacije za odlaganje opasnog otpada	0

STRUKTURA ODLAGALIŠTA OTPADA

Kartografski prikaz broj 31.



5.5. Dokumenti zaštite okoliša

Podatke o izrađenim dokumentima zaštite okoliša nismo dobili.

Indirektni podaci iz ove oblasti mogu se izvući iz županijskih dokumenata:

- Program zaštite okoliša za područje Osječko-baranjske županije
- Plan intervencija u zaštiti okoliša Osječko-baranjske županije
- Program zaštite prirode na području Osječko-baranjske županije
- Program zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti na području Osječko-baranjske županije
- Plan sanacije otpadom onečišćenog tla i neuređenih odlagališta otpada na području Osječko-baranjske županije
- Plan razvodnjavanja Osječko-baranjske županije
- Plan gospodarenja otpadom u Osječko-baranjskoj županiji za razdoblje 2007.-2014. godine.

Prema podacima MZOPUG-a od 2004. godine provedena su 2 postupka procjene utjecaja na okoliš:

- Sanacija odlagališta "Vitika"
- Izgradnja peradarnika "Klemen".

Od 1997. godine do danas je na području Osječko-baranjske županije provedeno 117 postupaka procjene utjecaja na okoliš.

II. ANALIZA PROVEDBE DOKUMENATA PROSTORNOG UREĐENJA I DRUGIH RAZVOJNIH DOKUMENATA I PROGRAMA

1. DOSLJEDNOST RAZVOJNIH DOKUMENATA I PROGRAMA GRADA S PROSTORNIM PLANOM UREĐENJA GRADA

Prostorni plan uređenja Grada Đakova donesen je 2006. godine, odnosno prošlo je četiri godine od kako je na snazi. U razdoblju od četiri godine promijenili su se propisi i zakoni koji bitno utječu na realizaciju predviđenih rješenja koja su definirana u PPUG Đakovo. Razvojni dokumenti doneseni su na temelju novih propisa i planskog razvoja Osječko-baranjske županije (kao što je PPOBŽ, odnosno njegove Izmjene i dopune, Županijski glasnik, br. 4/10).

S obzirom na naprijed navedeno trebalo bi pristupiti izradi Izmjena i dopuna PPUG Đakovo radi daljnjeg gospodarskog i prostornog razvoja sukladno potrebama Grada Đakova.

2. PROVEDBA DOKUMENATA PROSTORNOG UREĐENJA LOKALNE RAZINE

Sukladno Zakonu svaki zahvat u prostoru provodi se u skladu s dokumentima prostornog uređenja, posebnim propisima i lokacijskom dozvolom. Lokacijska dozvola je upravni akt koji se izdaje na temelju zakona i propisa donesenih na temelju njega, a u skladu s dokumentom prostornog uređenja i posebnim propisima.

Izdavanje lokacijske dozvole bilo je, do stupanja na snagu Zakona, u nadležnosti Ureda državne uprave u Županiji, Službe za prostorno uređenje, zaštitu okoliša, graditeljstva i imovinsko-pravne poslove. Stupanjem na snagu Zakona, lokacijske dozvole izdaje Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva, odnosno upravna tijela županija.

Za prostor Grada Đakova nadležan je Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša, Ispostava Đakovo (Vijenac k. A. Stepinca 10).

III. OCJENA STANJA I PRIJEDLOZI ZA UNAPREĐENJE PROSTORNOG RAZVOJA S PLANOM AKTIVNOSTI I PRIJEDLOG POKAZATELJA ZA NAREDNO RAZDOBLJE

1. OCJENA STANJA PROSTORNOG RAZVOJA

1.1. Mogućnosti i ograničenja daljnjeg prostornog razvoja grada u funkciji regionalnih razvojnih potreba

Izrada PPUG Đakovo trajala je u razdoblju od 2001.-2006. godine. PPUG Đakovo izrađen je prema postavkama starog Zakona. Donošenjem PPUG stvorili su se osnovni prostorni uvjeti za razvoj gradskog središta pa tako i ostalih naselja. Formirane su granice građevinskog područja naselja unutar kojih je moguća izgradnja potrebitih gospodarskih, javnih i društvenih, stambenih i drugih sadržaja.

Osim građevinskih područja naselja stalnog i povremenog stanovanja, formirani su i izdvojeni dijelovi građevinskih područja ugostiteljsko-turističke namjene, turističko-rekreacijske namjene i gospodarski kompleks. Odredbama PPUG Đakovo dati su uvjeti, način gradnje i korištenja prostora kao i mjere zaštite voda, poljoprivrednog tla, šuma, prirode, kulturnih dobara i dr.

U razdoblju od donošenja PPUG-a Đakova do današnjeg dana došlo je do izmjene velikog broja zakona i propisa koji su nastali zbog usklađivanja s europskom zakonskom regulativom i europskim standardima. Među najbitnijim zakonom koji se promijenio, je Zakon o prostornom uređenju i gradnji koji definira način i uvjete izrade prostornih planova. Osim što se promijenila zakonska regulativa, promijenila su se gospodarska kretanja u svijetu, pa tako i u Republici Hrvatskoj.

Zbog svega navedenog moguća ograničenja su u dokumentima prostornog uređenja, kao i u mogućnostima financiranja velikih projekata od strane države zbog nastale krize.

1.2. Međunarodna i prekogranična suradnja u području prostornog uređenja

Budući da je Grad Đakovo dio Osječko-baranjske županije, dio je i međunarodnog razvojnog projekta Osječko-baranjske županije iz programa IPA SEE (Southeastern Europe), koji se bazira na sustavu geoinformacijskog sustava (GIS) prostorno-planskih podataka. Projektom će se unaprijediti dostupnost informacija te pristup javnosti tom sustavu.

2. PLAN AKTIVNOSTI ZA UNAPREĐENJE PROSTORNOG RAZVOJA

2.1. Prijedlog i razlozi izrade, odnosno izmjena i dopuna dokumenata prostornog uređenja na lokalnoj razini

Na prostoru Grada Đakova važeći prostorni planovi su:

- Prostorni plan uređenja Grada Đakova ('Službeni glasnik' Grada Đakova, broj 7/06.),
- Generalni urbanistički plan grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 6/08.),
- Urbanistički plan uređenja Gospodarske zone Široko Polje ('Službeni glasnik Grada Đakova, broj 10/09.),
- Detaljni plan uređenja "Pašin prolaz zapad" Đakovo (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 7/99. i 3/03.),

- Detaljni plan uređenja "Sjevera II." Đakovo (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 9/01. i 12/06.),
- Detaljni plan uređenja "Žaranove bare" u Đakovu (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 17/06.),
- Provedbeni urbanistički plan dio naselja Piškorevci (Službeni vjesnik Općine Đakovo, broj 1/91.).

PROSTORNI PLAN UREĐENJA GRADA ĐAKOVA

Tablica broj 83.

Broj donesenih PPUG-a	Broj donesenih izmjena/dopuna PPUG-a	Broj PPUG-a u izradi	Broj PPUG-a u izradi izmjena i dopuna	Površina donesenog PPUG-a (ha)
1	-	-	-	16.959

Izvor podataka: Grad Đakovo i Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Osječko-baranjske županije

GENERALNI URBANISTIČKI PLAN GRADA ĐAKOVA

Tablica broj 84.

Broj donesenih GUP-a	Broj donesenih izmjena/dopuna GUP-a	Broj GUP-a u izradi izmjena/dopuna	Površina obuhvata donesenih GUP-a (ha)
1	-	-	1.121,35

Izvor podataka: Grad Đakovo i Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Osječko-baranjske županije

URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA

Tablica broj 85.

Broj donesenih UPU-a	Broj donesenih izmjena/dopuna UPU-a	Površina obuhvata donesenih UPU-a (ha)	Broj UPU-a u izradi	Površina obuhvata UPU-a u izradi (ha)	Broj UPU-a u izradi izmjena/dopuna
1	-	21,5	-	-	-

Izvor podataka: Grad Đakovo i Javna ustanova Zavod za prostorno uređenje Osječko-baranjske županije

BROJ I POVRŠINA OBUHVATA UPU-a PLANIRANE IZRADE

Tablica broj 86.

Naziv Plana	Broj	Površina obuhvata UPU-a planirane izrade (ha)
UPU Registrirane povijesne urbanističke cjeline grada Đakova	1	23,3
UPU Naselja Piškorevci	1	238,28
UKUPNO:	2	261,57

Izvor podataka: PPUG Đakovo

BROJ I POVRŠINA OBUHVATA DPU-a PLANIRANE IZRADE

Tablica broj 87.

Naziv Plana	Broj	Površina (ha)
DPU Južnog dijela Piska Đakovačkog	1	47,08
DPU Ugostiteljsko-turističke zone "Ivandvor"	1	137,97
DPU Turističko-rekreacijske zone "Jošava"	1	10,47
DPU Turističko-rekreacijske zone "Braná"	1	10,83
DPU Turističko-rekreacijske zone "Gajgerova pustara"	1	3,18
DPU Gospodarske zone "Đakovština"	1	8,59
DPU Gospodarske zone kod Piska Đakovačkog	1	15,27
DPU Gospodarske zone u Piškorevcima	1	11,11
DPU Gospodarske zone "K. Bana" u Selcima Đakovačkim	1	2,53
DPU 4	1	8,92
DPU 5	1	17,28
DPU 6	1	23,52
DPU 7	1	20,68
DPU 8	1	42,09
DPU 9	1	54,68
DPU 10	1	18,93
DPU 11	1	18,43
DPU 12	1	24,30
DPU 13	1	18,29
UKUPNO:	19	494,15

Izvor podataka: PPUG Đakovo i GUP grada Đakova

Grad Đakovo planira Izmjenu i dopunu sljedećih prostornih planova:

- Prostornog plana uređenja Grada Đakova
(razlozi Izmjena i dopuna su: usklađivanje sa Zakonom i PPOBŽ, promjene granica građevinskih područja)
- Generalni urbanistički plan grada Đakova
(razlozi Izmjena i dopuna su: usklađivanje sa Zakonom i primjedbe građana vezane za prostorno rješenje)
- Detaljni plan uređenja "Sjevera II."
(razlozi za Izmjene i dopune su: usklađivanje sa Zakonom i primjedbe građana vezane za prostorno rješenje).

2.2. Prijedlog izrade drugih razvojnih dokumenata i programa (studije istraživanja, razvojne koncepcije) s osnovnim polazištima

Od razvojnih dokumenata i programa Grad Đakovo planira izraditi: Program ugroženosti stanovništva, Plan zaštite i spašavanja i Plan zaštite od požara.

2.3. Prioritetne aktivnosti u provođenju dokumenata prostornog uređenja (sanacija degradiranih područja, sprječavanje negativnih procesa i ostvarivanje uvjeta za daljnji prostorni razvoj)

Izmjenama i dopunama Prostornog plana uređenja Grada Đakova ostvarit će se uvjeti za daljnji prostorni razvoj Grada Đakova, te su one prioritetna aktivnost.

2.4. Aktivnosti za unapređenje sustava prostornog uređenja

Jedna od aktivnosti za unapređenje sustava prostornog uređenja je i izrada ovoga Izvješća o stanju u prostoru Grada Đakova. Od kada je formirana jedinica lokalne samouprave Grada Đakova, na temelju starog zakona donesena su tri Izvješća o stanju u prostoru i tri programa mjera za unapređenje stanja u prostoru:

- Izvješće o stanju u prostoru i Program mjera za unapređenje stanja u prostoru (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 8/98.) za dvogodišnje razdoblje,
- Izvješće o stanju u prostoru i Program mjera za unapređenje stanja u prostoru (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 2/01.) za dvogodišnje razdoblje,
- Izvješće o stanju u prostoru i Program mjera za unapređenje stanja u prostoru (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 4/05. i 10/05.) za četverogodišnje razdoblje.

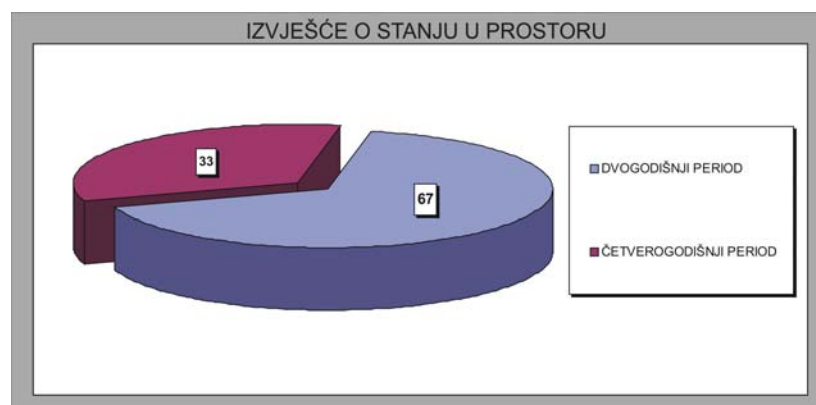
IZVJEŠĆE O STANJU U PROSTORU

Tablica broj 88.

Razdoblje	Broj izvješća o stanju u prostoru
dvogodišnje	2
četverogodišnje	1

Izvod podataka: Grad Đakovo

Grafički prikaz broj 24.



Grad Đakovo planira Izmjene i dopune prostornih planova kojima će se stvoriti bolji uvjeti za gospodarski razvoj i prostorno uređenje.

3. PREGLED PROSTORNIH POKAZATELJA O STANJU U PROSTORU PREMA TEMATSKIM CJELINAMA S PRIJEDLOGOM POKAZATELJA ZA NAREDNO RAZDOBLJE

Prema podacima iz Izvješća o stanju u prostoru Osječko-baranjske županije broj stanovnika 2010. godine je porastao za 2.702 stanovnika, a povećala se i gustoća naseljenosti 194,6 st/km². S obzirom na porast stanovnika povećat će se i potrebe stanovnika vezane za: zaposlenje, životni standard, opremljenost društvenom infrastrukturom, te opremljenost javnom i komunalnom infrastrukturom.

Osnovni uvjet za razvoj naselja na području Grada Đakovo je ostvariti planirani gospodarski razvoj koji će omogućiti povećanje životnog standarda, odnosno podići kvalitetu života stanovnika Grada Đakova. Planirani gospodarski razvoj utjecat će i na poboljšanje razine komunalne opremljenosti.

Postojeće poljoprivredne površine treba koristiti što ekonomičnije, sukladno modernim tržišnim kretanjima. Šumske površine koliko je moguće zadržati u postojećim površinama. Zaštita prirode, krajobraza i graditeljske baštine valorizirat će se prema smjericama nadležnih tijela i osoba. Zaštita okoliša provodit će se prema planskim dokumentima.

S obzirom na potrebe Grada Đakova i zbog usklađivanja s novim propisima i zakonima planira se izmjena i dopuna dijela važećih prostornih planova.

IV. POPIS KARTOGRAFSKIH I TABLIČNIH PRILOGA

Tablični prilogi:

Broj tablice	Naziv tablice
1.	STANOVNIŠTVO-KRETANJE BROJA STANOVNIKA PO POPISIMA
2.	PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA
3.	KRETANJE STANOVNIŠTVA PO NASELJIMA
4.	OBILJEŽJA DOBNE STRUKTURE STANOVNIŠTVA 2001. GOD.
5.	STAROSNO-SPOLNA STRUKTURA STANOVNIŠTVA 2001. GOD.
6.	OBRAZOVNA STRUKTURA STANOVNIŠTVA 2001. GOD.
7.	MIGRACIJSKA OBILJEŽJA STANOVNIŠTVA 2001. GOD.
8.	AKTIVNO STANOVNIŠTVO 2001. GOD.
9.	KRETANJE KUĆANSTAVA PO NASELJIMA
10.	POLJOPRIVREDNO STANOVNIŠTVO 2001. GOD.
11.	OCJENJIVANJE I RAZVRSTAVANJE JEDINICA LOKALNE SAMOUPRAVE PREMA RAZVIJENOSTI-IZVOD ZA GRAD ĐAKOVO
12.	ZAPOSLENI PREMA PRETEŽITOJ AKTIVNOSTI 2001. U GRADU ĐAKOVU
13.	ZAPOSLENI PREMA STAROSTI I SPOLU-2001. GOD.
14.	ZAPOSLENI PREMA PRETEŽITOJ AKTIVNOSTI PO DJELATNOSTIMA 2001. GOD.
15.	AKTIVNO STANOVNIŠTVO PREMA PRETEŽITOJ AKTIVNOSTI PO ZANIMANJU I SPOLU
16.	NEZAPOSLENI PO SPOLU U 2001. I PROSINCU 2010. GOD.
17.	DNEVNI MIGRANTI 2001. GOD.
18.	STRUKTURA POVRŠINA
19.	BROJ I UDIO BROJA STANOVNIKA PREMA TIPI NASELJA
20.	UDIO BROJA STANOVNIKA U POJEDINOM TIPI NASELJA U UKUPNOM BROJU STANOVNIKA
21.	BROJ NASELJA BEZ STANOVNIKA
22.	GUSTOĆA GRADSKIH NASELJA
23.	GUSTOĆA NASELJENOSTI ZA PODRUČJE GRADA ĐAKOVA
24.	GUSTOĆA NASELJENOSTI (OPĆA) PO NASELJIMA
25.	GUSTOĆA NASELJENOSTI GRAĐEVINSKIH PODRUČJA
26.	GUSTOĆA NASELJENOSTI URBANIH PODRUČJA-AGLOMERACIJA
27.	BROJ I UDIO NASELJA PREMA FUNKCIJI
28.	BROJ I UDIO NASELJA PREMA VELIČINI
29.	POVRŠINA GRAĐEVINSKIH PODRUČJA NASELJA PREMA TIPI NASELJA
30.	GRAĐEVINSKA PODRUČJA NASELJA
31.	KORIŠTENJE POVRŠINA UNUTAR GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA (GPu) ĐAKOVO
32.	BROJ KUĆANSTVA PO NASELJIMA
33.	STAMBENI FOND
34.	BROJ STANOVA
35.	PROSJEČAN BROJ STANOVNIKA PREMA BROJU STANOVA
36.	BROJ STANOVA (SVE VRSTE) NA 1000 STANOVNIKA
37.	PROSJEČAN BROJ SOBA NA 1000 STANOVNIKA
38.	POVRŠINA STANOVA
39.	GUSTOĆA STANOVA (SVE VRSTE)
40.	STANOVI ZA ODMOR
41.	STRUKTURA OBRAZOVNIH USTANOVA
42.	DJEČJI VRTIĆ
43.	PREDŠKOLSKO OBRAZOVANJE U ŠKOLAMA
44.	OSNOVNE ŠKOLE
45.	SREDNJE ŠKOLE
46.	STRUKTURA USTANOVA ZA KULTURU, UMJETNOST I SPORT
47.	STRUKTURA ZDRAVSTVENIH USTANOVA PREMA VRSTI
48.	STRUKTURA SOCIJALNIH USTANOVA PREMA VRSTI
49.	BROJ KORISNIKA SOCIJALNE SKRBI

50.	STRUKTURA PRAVOSUDNIH TIJELA
51.	POVRŠINA POLJOPRIVREDNOG I OSTALOG ZEMLJIŠTA PO KATEGORIJAMA
52.	UDIO POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA PO KATEGORIJAMA
53.	POVRŠINA I UDIO POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA U POPLAVNIM POVRŠINAMA
54.	POVRŠINA ŠUMA I ŠUMSKOG ZEMLJIŠTA
55.	UDIO POVRŠINA ŠUMA PO NAMJENI
56.	STRUKTURA POLJA ZA EKSPLOATACIJU MINERALNIH SIROVINA
57.	BROJ I POVRŠINA SANIRANIH POLJA
58.	BROJ KONCESIJA ZA EKSPLOATACIJU MINERALNIH SIROVINA
59.	STRUKTURA PROIZVODNIH POVRŠINA
60.	BROJ I POVRŠINA
61.	GUSTOĆA IZGRAĐENOSTI
62.	IZDVOJENE POVRŠINE ZA RAZVOJ IZVAN NASELJA
63.	UDIO POVRŠINA PREMA NAMJENI U IGP _{in}
64.	DEGRADIRANA PODRUČJA
65.	POVRŠINA I UDIO DEGRADIRANIH URBANIH POVRŠINA U ODNOSU NA POVRŠINU GRAĐEVINSKOG PODRUČJA NASELJA
66.	POVRŠINA I UDIO SANACIJE DEGRADIRANIH PODRUČJA
67.	CESTOVNI PROMET
68.	ŽELJEZNIČKI PROMET
69.	PUTNIČKI I TERETNI TERMINALI
70.	ELEKTROENERGETSKI SUSTAV NA PODRUČJU GRADA
71.	OPSKRBA ELEKTRIČNOM ENERGIJOM
72.	OPSKRBA PLINOM
73.	ODVODNJA OTPADNIH VODA
74.	BROJ, POVRŠINA I GUSTOĆA ZAŠTIĆENIH PRIRODNIH VRIJEDNOSTI
75.	VRIJEDNI DIJELOVI PRIRODE
76.	BROJ I UDIO ZAŠTIĆENIH NEPOKRETNIH KULTURNIH DOBARA
77.	PODRUČJA ZA POTREBE OBRANE
78.	POVRŠINA PODRUČJA S RIZIKOM OD POTRESA PREMA INTENZITETU
79.	PROCJENA BROJA I UDIO STANOVNIKA U PODRUČJIMA S RIZIKOM OD POTRESA
80.	LOKACIJE I PROCIJENJENE KOLIČINE OTPADA NA DIVLJIM ODLAGALIŠTIMA GRADA ĐAKOVA
81.	TERMINSKI PLAN REALIZACIJE AKTIVNOSTI PREDVIĐENIH OVIM PLANOM
82.	ODLAGALIŠTE OTPADA
83.	PROSTORNI PLAN UREĐENJA GRADA ĐAKOVA
84.	GENERALNI URBANISTIČKI PLAN GRADA ĐAKOVA
85.	URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA
86.	BROJ I POVRŠINA OBUHVATA UPU-a PLANIRANE IZRADE
87.	BROJ I POVRŠINA OBUHVATA DPU-a PLANIRANE IZRADE
88.	IZVJEŠĆE O STANJU U PROSTORU

Kartografski prilozi:

Broj kartografskog prikaza	Naziv kartografskog prikaza
1.	POLOŽAJ GRADA ĐAKOVA U PROSTORU OSJEČKO-BARANJSKE ŽUPANIJE
2.	STRUKTURA POVRŠINA
3.	TIPOVI NASELJA
4.	GUSTOĆA NASELJENOSTI (OPĆA) PO NASELJIMA
5.	NASELJA PREMA FUNKCIJI
6.	BROJ I UDIO NASELJA PREMA VELIČINI
7.	POVRŠINA GRAĐEVINSKIH PODRUČJA NASELJA PREMA TIPU NASELJA
8.	BROJ KUĆANSTAVA PO NASELJIMA
9.	PROSJEČAN BROJ STANOVNIKA PREMA BROJU STANOVA
10.	BROJ STANOVA (SVE VRSTE) NA 1000 STANOVNIKA
11.	GUSTOĆA STANOVA (SVE VRSTE)

12.	STANOVI ZA ODMOR
13.	BROJ UPISANIH UČENIKA U OŠ I SŠ NA 1000 STANOVNIKA
14.	BROJ I UDIO USTANOVA ZA KULTURU, UMJETNOST I SPORT
15.	POVRŠINA POLJOPRIVREDNOG I OSTALOG ZEMLJIŠTA PO KATEGORIJAMA
16.	POVRŠINA ŠUMA I ŠUMSKOG ZEMLJIŠTA
17.	DEGRADIRANA PODRUČJA
18.	PROMETNA INFRASTRUKTURA
19.	TELEKOMUNIKACIJSKA INFRASTRUKTURA
20.	OPSKRBA ELEKTRIČNOM ENERGIJOM
21.	OPSKRBA NAFTOM
22.	OPSKRBA PLINOM
23.	ZAŠTITNE ZONE CRPILIŠTA
24.	POVRŠINE SUSTAVNE MELIORACIJSKE ODVODNJE
25.	ZAŠTIĆENE PRIRODNE VRIJEDNOSTI
26.	VRIJEDNI DIJELOVI PRIRODE
27.	LOKALITETI ZA POTREBE OBRANE
28.	UGROŽENOST OD POPLAVA
29.	PODRUČJE S RIZIKOM OD POTRESA
30.	ONEČIŠĆENI DIJELOVI OKOLIŠA
31.	STRUKTURA ODLAGALIŠTA OTPADA

V. IZVORI I BIBLIOGRAFIJA

- Prostorni plan Osječko-baranjske županije,
- Prostorni plan uređenja Grada Đakova,
- Generalni urbanistički plan grada Đakova,
- Plan gospodarenja otpadom Grada Đakova,
- Izvješće o stanju u prostoru Osječko-baranjske županije,
- Zakon o prostornom uređenju i gradnji,
- Pravilnik o sadržaju i obveznim prostornim pokazateljima Izvješća o stanju u prostoru,
- Bilten Hrvatskog zavoda za zapošljavanje broj 12/XIX.,
- Grad Đakovo,
- Dječji vrtići, osnovne i srednje škole s područja Grada Đakova,
- Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2001. godine,
- Ministarstvo kulture, Uprava za zaštitu prirode,
- Turistička zajednica Grada Đakova,
- Hrvatske željeznice,
- HAKOM,
- Hrvatske vode, VGO za vodno područje slivova Save, VGI "Biđ-Bosut" Vinkovci,
- Hrvatske vode, VGO za vodno područje slivova Drave i Dunava,
- Hrvatske ceste d.o.o. za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta,
- Uprava za ceste Osječko-baranjske županije,
- HEP-operator distribucijskog sustava d.o.o., DP Elektroslavonija Osijek,
- Državna uprava za zaštitu i spašavanje, Područni ured Osijek,
- Univerzal d.o.o. Đakovo

Na temelju članka 32. Statuta Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, br. 6/09.) Gradsko vijeće Grada Đakova na 13. sjednici održanoj 26. travnja 2011.g. donosi

ZAKLJUČAK o Izvješću o gospodarenju otpadom za 2010. godinu

I.

Prihvaća se Izvješće o gospodarenju otpadom za 2010. godinu.

II.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja i ima se objaviti zajedno sa Izvješćem o gospodarenju otpadom za 2010. godinu u Službenome glasniku Grada Đakova.

KLASA: 363-01/11-01/87

URBROJ: 2121/01-03-03-11-

Đakovo, 26. travnja 2011.g.

PREDSJEDNIK GRADSKOG VIJEĆA

Franjo Havel, dipl.ing., v.r.

I Z V J E Š Ć E O GOSPODARENJU OTPADOM ZA 2010. GODINU

I.

Na temelju podataka koje je dostavio Univerzal d.o.o. Đakovo koji obavlja poslove sakupljanja, prijevoza i odlaganja komunalnog otpada na području Grada Đakova u 2010. godini, skupljene su i odložene sljedeće vrste i količine otpada.

1. NEOPASNI TEHNOLOŠKI OTPAD (NO)

ZBRINUTO	SKUPLJENO
- Otpad od biljnog tkiva 31,762 t	31,762 t
- Muljevi od ispiranja žitarica 13,300 t	13,300 t

- Piljevina strugotina drveta 171,850 t	171.850t
- Otpad od mješovitog materijala 37,000 t	
- Otpad od tekstil vlakana 101,500 t	101.500 t
- Prašina i čestice sa željezom 8,750 t	8.750 t
- Ambalaža od papira i kartona	103.504 t
- Miješana ambalaža 6,290 t	8.400 t
- Željezne kovine 1,750 t	
- Papir i karton	76.680 t
- Tekstil 46,000 t	
- Miješani komunalni otpad 12.734,33 t	2.734.351 t
- Kom. otpad koji nije specificiran na drugi način 53,550 t	53.550 t
u k u p n o (NO)	13.206,353 t 13.307,433 t
7. Otpad koji nije biorazgradiv (KO)	33.250 t
8. Otpad s tržnica (KO) 63,300 t	63.300 t
u k u p n o (KO)	116.550 t 116.550 t
9. Glomazni otpad (GL) 664,305 t	667,450 t
10. Biorazgradivi otpad (GR) 956,375 t	956,375 t
11. Zemlja (ZO) 211,925 t	211,925 t
S v e u k u p n o:	1.832,605 t 1.835,750 t

Navedene količine su odložene na odlagalište komunalnog otpada „Vitika“ na koje se odlaže otpad i s područja općine Satnica Đakovačka i općine Viškovci. Tako je deponirano miješanog komunalnog otpada od općine Satnica Đakovačka

273,000 tona, a od općine Viškovci 291,200 tona pod ključnim brojem otpada 20 03 01.

Na temelju ugovora o korištenju sredstava Fonda za neposredno sudjelovanje Fonda u sufinanciranju programa sanacije odlagališta komunalnog otpada „Vitika“, koji je sklopljen između Grada Đakova i Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost do 31.12.2010. godine, utrošena su sredstva za zatvaranje postojeće plohe, izgradnju nove plohe, iskop i premještanje otpada, ugradnju plinodrenažnog sloja, ugradnju brtvenog sloja, ugradnju kanalisa i taložnice oborinske vode, ugradnju cijevi kolektora procijednih voda i spajanje sa sabirnim bazenom i zatvaranje kazete br. 3 obodnim nasipom i oblaganje te je ograđen deponij.

U 2010. godini nastavljeno je sakupljanje starog papira kojeg je sakupljeno 182,20 tona, iz miješane ambalaže izdvojena je ambalaža od plastike 2,110 tona i iz glomaznog otpada izdvojene su željezne kovine i metala 3,145 tona koje su predane ovlaštenim oporabiteljima.

U daljnjem razdoblju potrebo je osigurati izgradnju reciklažnog dvorišta za odvojeno prikupljanje otpada, te osigurati gradnju jednog reciklažnog dvorišta za građevinski otpad. Isto tako neophodno je nastaviti sanaciju odlagališta „Vitika“, tj. izgradnju ulazno izlazne zone, kako bi se osiguralo nesmetano odlaganje komunalnog otpada, te sanaciju divljih deponija, sukladno Planu gospodarenja otpadom.

II.

Izvješće o gospodarenju otpadom za 2010. godinu ima se objaviti u Službenome glasniku Grada Đakova.

KLASA: 363-01/11-01/87

URBROJ: 2121/01-03-03-11-

Đakovo, 5. travnja 2011.g.

GRADONAČELNIK
Zoran Vinković, ing., v.r.

Temeljem članka 32. Statuta Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 6/09.) Gradsko vijeće Grada Đakova na 13. sjednici održanoj 26. travnja 2011. Godine donosi

ZAKLJUČAK **o prihvaćanju Izvješća Organizacijskog odbora o Programu i financijskom planu 45. đakovačkih vezova**

I.

Gradsko vijeće Grada Đakova prihvaća Izvješće Organizacijskog odbora o Programu i financijskom planu 45. đakovačkih vezova.

II.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja.

KLASA: 610-01/11-01/13

URBROJ: 2121/01-04-01-11-1

Đakovo, 26. travnja 2011.g.

PREDSJEDNIK GRADSKOG VIJEĆA
Franjo Havel, dipl.ing., v.r.

Temeljem članka 32. Statuta Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, broj 6/09.) Gradsko vijeće Grada Đakova na 13. sjednici održanoj 26. travnja 2011. godine donosi

ZAKLJUČAK

o prihvaćanju Izvješća o radu i izvršenju Programa rada Savjeta mladih Grada Đakova za 2010. godinu

I.

Gradsko vijeće Grada Đakova prihvaća Izvješće o radu i izvršenju Programa rada Savjeta mladih Grada Đakova za 2010. godinu.

II.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja i objavit će se u Službenome glasniku Grada Đakova.

KLASA:023-05/11-01/04

URBROJ:2121/01-01-01-11-2

Đakovo, 26. travnja 2011. g.

PREDSJEDNIK GRADSKOG VIJEĆA

Franjo Havel, dipl. Ing., v.r.

Na temelju članka 12. Odluke o gospodarenju gradskim bazenom (Službeni glasnik Grada Đakova, br. 1/02.) i članka 39. Statuta Grada Đakova (Službeni glasnik Grada Đakova, br. 6/09.) gradonačelnik Grada Đakova donosi

Z A K L J U Č A K**o davanju suglasnosti na cijene ulaznica za gradski bazen u Đakovu****I.**

Grad Đakovo daje Đakovačkom vodovodu d.o.o. Đakovo suglasnost na cijene ulaznica na Gradskom bazenu u Đakovu u kupališnoj sezoni 2011. godine tako da cjenik usluga glasi:

CIJENE ULAZNICA**1.Pojedinačna cijena ulaznica za:**

- a) odrasle 5,00 kuna
- b) djeca (do 15 godina) 5,00 kuna

2.Mjesečna cijena ulaznica za:

- a) odrasle 50,00 kuna
- b) djeca (do 15 godine) 50,00 kuna

3. Cijena ulaznica za cijelu sezonu za:

- a) odrasle 100,00 kuna
- b) djeca (do 15 godina) 100,00 kuna

4. Oslobođena su plaćanja ulaznica djeca koja su korisnici socijalne skrbi.

Đakovački vodovod d.o.o. izdat će djeci - korisnicima socijalne skrbi ulaznicu

za cijelu sezonu na temelju potvrde Centra za socijalnu skrb.

II.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja, a primjenjuje se od 1. lipnja 2011.g. i ima se objaviti u Službenome glasniku Grada Đakova.

KLASA: 363-01/11-01/115

URBROJ: 2121/01-03-02-11-2

Đakovo, 20. travnja 2011.g.

GRADONAČLENIK

Zoran Vinković, ing., v.r.

**Izdaje: Grad Đakovo, Uredništvo: Đakovo, Trg dr. Franje Tuđmana 4
Glavni i odgovorni urednik: Miroslav Klepo, dipl. iur., tajnik Grada , tel. 031 - 840 - 444
Godišnja pretplata iznosi 250,00 kn. Pretplata se vrši na račun broj: 2500009-1810300000
(Proračun Grada Đakova) s pozivom na broj 24 7803 - OIB, kod Hypo Alpe-Adria-Banke**