

PRIOPĆENJE
SAOPŠTENJE
FIRST RELEASE

Molimo korisnike da prilikom upotrebe/uporabe podataka obavezno/obvezno navedu izvor
User are kindly requested to mention data source

OKOLIŠ

Environment

JAVNA ODVODNJA, 2006

Public Sewage System, 2006

U 2006 ukupna količina otpadnih voda bila je 119 249 000 m³, što je za 2,7% više u odnosu na prethodnu godinu.
In the year 2006, the total volume of waste waters amounted to 119 249 000 m³ which more by 2,7% at the 2005 level.

U sektoru domaćinstava smanjila se za 6,9% a u djelatnosti povećala se za 27,3%.
The household sector increased by 6,9%, economy showed 27,3%.

U 2006 kanalizacijska mreža bila je duga 3243 km, što je za 2,9% više u odnosu na prethodnu godinu.
In the year 2006, the sewage network was 3243 km long, which by 2,9% more at the 2005 level.

Broj kanalizacionih priključaka u odnosu na prethodnu godinu povećan je za 3,5%.
As compared to the previous year, the number of sewage connections increased by 3,5%.

1. PORIJEKLO OTPADNIH VODA

Source waste water

	Godina			Indeksi	
	Year			Indices	
	2004	2005	2006	$\frac{2006}{2004}$	$\frac{2006}{2005}$
UKUPNO <i>TOTAL</i>	113777	116094	119249	104,8	102,7
Iz domaćinstava <i>From households</i>	81188	83486	77724	95,7	93,1
Iz djelatnosti - od toga: <i>From activities- of which:</i>	32589	32608	41525	127,4	127,3
Poljoprivreda, šumarstvo, ribolov <i>Agriculture, forestry, fishing</i>	-	-	11972	-	-
Industrijska i građevinska djelatnost <i>Industrial and construction activities</i>	-	-	20705	-	-
Ostale djelatnosti <i>Other activities</i>	-	-	8848	-	-

2. PREČIŠĆENE OTPADNE VODE
PURIFIED WASTE WATER

	` 000 m ³				
	Godina Year			Indeksi Indices	
	2004	2005	2006	<u>2006</u> 2004	<u>2006</u> 2005
UKUPNO TOTAL	3816	3849	3866	101,3	100,4
Fizičkim putem Physical	1018	978	1248	122,6	127,6
Biološkim putem Biological	-	-	81	-	-
Kombinovano Combined	2798	2871	2537	90,7	88,3

3. ISPUŠTENE OTPADNE VODE
DISCHARGED WASTE WATER

	` 000 m ³				
	Godina Year			Indeksi Indices	
	2004	2005	2006	<u>2006</u> 2004	<u>2006</u> 2005
UKUPNO TOTAL	113777	116094	119229	104,7	102,7
Neprečišćene vode - ukupno Unpurified water- total Point of discharge	109961	112245	115363	104,9	102,8
U podzemne vode Ground water	3065	3079	14569	475,3	473,1
U vodotoke Watercourses	103757	104987	90941	87,6	86,6
U akumulacije Reservoirs	3139	4179	9873	314,5	236,2
Prečišćene vode - ukupno Purified water - total Point of discharge	3816	3849	3866	101,3	100,4
U vodotoke Watercourses	2861	2936	2956	103,3	100,7
U podzemne vode Ground water	335	423	430	128,3	101,7
U more Sea	620	490	480	77,4	98,0

4. KANALIZACIONA MREŽA
SEWERAGE NETWORK

	Godina Year			Indeksi Indices	
	2004	2005	2006	<u>2006</u> 2004	<u>2006</u> 2005
	Ukupna dužina zatvorene kanalizacione mreže, km Total lenght of enclosed system, km	3131	3149	3243	103,5
Dužina glavnog kolektora, km Lenght of main sewer, km	522	528	540	103,4	102,3
Broj kanalizacionih priključaka Number of connecting pipes	228178	235355	243614	106,8	103,5

Podaci o javnoj kanalizaciji prikupljaju se redovnim godišnjim izvještajima od komunalnih poslovnih subjekata i od općinskih službi koje upravljaju javnom kanalizacijom. Izvještaji se djelimično zasnivaju na evidenciji i dokumentaciji, a djelimično i na procjeni.

Istraživanjem se dobivaju osnovni podaci o otpadnim vodama, njihovom pročišćavanju i ispuštanju te o kanalizacionoj mreži.

Definicije

Otpadne vode su one koje se poslije korištenja odvede do uređaja za pročišćavanje ili se ispuštaju u prostor (u podzemne ili površinske vode). U količine otpadnih voda nisu uključene atmosferske kao niti protočne vode (npr. vode koje pokreću hidroelektrane).

Pročišćene otpadne vode su sve one količine otpadnih voda koje se u toku izvještajne godine pročišćavaju mehaničkim, hemijskim, biološkim ili kombinovanim načinom.

Javna kanalizacijska mreža je mreža zatvorenih uličnih kanala i kolektora koja služi za odvođenje otpadnih i atmosferskih voda (opšti sistem kanalizacije) ili kao posebna mreža za odvođenje otpadnih voda, a posebno za atmosferske vode (separacijski sistem kanalizacije).

Data on public water supply and public sewage system are collected through regular annual reports of municipal business entities and municipal services which run the public water supply. Reports are partially based on records and documentation, and partially on estimates.

Researchs give data on source waste water, purified waste water and sewerage network.

Definitions

Waste water is water drained to the purification device after use, or discharged into the environment (into ground or surface waters). It does not include atmospheric or running water (i.e. waters that drive hydro-electric plants).

Purified waste water comprises all amounts of waste water that were purified during the reporting year, either mechanically, chemically, biologically or by combined method.

Public sewage system is a network of enclosed public drains and sewers used for draining of either waste or atmospheric waters (general water sewage system), or solely waste water, and solely atmospheric waters (separational water sewage system).

Izdaje i štampa/tiska: Agencija za statistiku BiH, Sarajevo, Zelenih beretki 26

Published and printed by Agency for Statistics of BiH, Sarajevo, Zelenih beretki 26

Telefon / Phone: +387 33 22 06 26,

Fax / Phone: +387 33 22 06 22,

E-mail / E-mail: bhas@bhas.ba

Saopštenje / priopćenje sastavila / Prepared by: Korajčević Ševala

Odgovora: Zdenko Milinović, ravnatelj/direktor

Authorized: Zdenko Milinović, director

Tiraž / Circulation: 200

Periodika izlaženja / Periodicity: godišnje / yearly

Podaci iz ovog saopštenja/priopćenja objavljuju se i na internetu

Data of First Release are also published on the internet.

Internet stranica / Web site: www.bhas.ba
