

ARGEȘ

APĂ CANAL 2000 S.A. PITEȘTI

Codificare Indicator	Unitate de masura	Indicator	Valoare indicator
BR-v-C-7 - J1	nr.	Numarul statiilor de tratare a apei operate (nu se includ statiile de tratare care constau doar in dezinfectie cu clor)	3
BR-v-C-9 - J1	nr.	Numarul statiilor de tratare care constau doar in dezinfectie cu clor/clorinare	46
BR-v-C-10 - J1	nr.	Numarul total al statiilor de pompare	64
BR-v-C-11 - J1	km	Lungimea aductiunilor	97
BR-v-C-12 - J1	km	Lungimea intregii retele de distributie	1,216
BR-v-C-13 - J1	km	Lungimea totala a retelelor de apa	1,313
BR-v-C-14 - J1	nr.	Numarul statiilor de epurare a apelor uzate operate, din care:	5
BR-v-C-15 - J1	nr.	Cu o capacitate de peste 10.000 l.e.	1
BR-v-C-16 - J1	nr.	Cu o capacitate intre 2.000 - 10.000 l.e.	3
BR-v-C-17 - J1	nr.	Cu o capacitate sub 2.000 l.e.	1
BR-v-C-22 - J1	nr.	Numarul total al statiilor de pompare ape uzate	193
BR-v-C-23 - J1	km	Lungimea retelei de canalizare in sistem unitar	-
BR-v-C-24 - J1	km	Lungimea retelei de canalizare ape uzate menajere	641
BR-v-C-25 - J1	km	Lungimea retelei de canalizare apa meteorica	-
BR-v-C-26 - J1	km	Lungimea totala a retelor de canalizare	641
BR-v-C-36 - J1	nr.	Numar bransamente la reseaua de apa, din care:	64,500
BR-v-C-37 - J1	nr.	In mediul urban	35,766
BR-v-C-38 - J1	nr.	In mediul rural	28,734
BR-v-C-39 - J1	nr.	Numar racorduri la servicii de canalizare, din care:	42,790
BR-v-C-40 - J1	nr.	In mediul urban	31,363
BR-v-C-41 - J1	nr.	In mediul rural	11,427
BR-v-C-42 - J1	m3/an	Volumul apei facturat consumatorilor casnici (populatie), din care:	9,466,394
BR-v-C-43 - J1	m3/an	In mediul urban	7,078,670
BR-v-C-44 - J1	m3/an	In mediul rural	2,387,724
BR-v-C-45 - J1	m3/an	Volumul de apa uzata facturata la consumatori casnici (populatie), din care:	7,571,490
BR-v-C-46 - J1	m3/an	In mediul urban	6,413,525
BR-v-C-47 - J1	m3/an	In mediul rural	1,157,965
BR-v-C-48 - J1	m3/an	Volumul apei facturat consumatorilor comerciali si institutii publice	1,905,485
BR-v-C-49 - J1	m3/an	In mediul urban	1,602,897
BR-v-C-50 - J1	m3/an	In mediul rural	302,588
BR-v-C51 - J1	m3/an	Volumul de apa uzata facturata la consumatori comerciali si institutii publice	1,676,062
BR-v-C-52 - J1	m3/an	In mediul urban	1,485,523
BR-v-C-53 - J1	m3/an	In mediul rural	190,539
BR-v-Inv-1	RON/an	Valoarea investitiilor implementate (sume efectiv platite) din care:	19,901,482
BR-v-Inv-2-a	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finantate din surse proprii (profit, fond IID, cota de dezvoltare, amortizare, etc.)	16,353,993

BR-v-Inv-2-b	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finantate din credite contractate de catre operator	1,266,195
BR-v-Inv-3	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finantate din fonduri europene	1,629,496
BR-v-Inv-4-a	RON/an	Valoarea cofinantarii din fonduri asigurate de la bugetul local pentru investitiile finantate din fonduri europene	38,341
BR-v-Inv-4-b	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finantate din fonduri de la bugetul local	-
BR-v-Inv-5-a	RON/an	Valoarea cofinantarii din fonduri asigurate de la bugetul de stat pentru investitiile finantate din fonduri europene	613,457
BR-v-Inv-5-b	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finantate prin programe nationale din fonduri asigurate de la bugetul de stat	-
BR-v-Inv-6	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finantate din alte fonduri (ex. granturi)	-
BR-v-Circ-1	tone s.u. /an	Cantitatea totala de namol produsa (substanta uscata - s.u.)	969
BR-v-Circ-2	tone s.u. /an	Cantitatea totala de namol stabilizat valorificata in agricultura, impaduriri, compost, etc.	-
BR-v-Circ-3	tone s.u. /an	Cantitatea totala de namol depozitata (depozit propriu sau depozit de salubritate)	969
BR-v-Circ-4	tone s.u. /an	Cantitatea totala de namol valorificata energetic (ex. fabrici de ciment, incineratoare, etc.)	-
BR-v-Circ-5	tone s.u. /an	Alta valorificare a namolului	-
BR-i-F-4-a	RON/m3	Nivelul costurilor de operare din pretul mediu anual pentru serviciul de apa	4.65
BR-i-F-4-b	RON/m3	Nivelul elementelor de capital (investitii) din pretul mediu anual pentru serviciul de apa	0.30
BR-i-F-5-a	RON/m3	Nivelul costurilor de operare din tariful mediu anual pentru serviciul de canalizare	4.29
BR-i-F-5-b	RON/m3	Nivelul elementelor de capital (investitii) din tariful mediu anual pentru serviciul de canalizare	0.87
BR-i-P-8	nr. / 100 km	Angajati directi apa pe lungime retea de apa (nr./100km)	17.4
BR-i-P-9	nr. / 100 km	Angajati directi apa uzata pe lungime retea de apa uzata (nr./100km)	25.0
BR-i-P-11	nr. / 1000 bransamente	Angajati directi apa pe 1000 de bransamente	3.6
BR-i-P-12	nr. / 1000 racorduri	Angajati directi canalizare pe 1000 de racorduri	3.7
BR-i-Op-1	%	Apa care nu aduce venituri	48.3%
BR-i-Op-2	%	Consum tehnologic	7.8%
BR-i-Op-3	%	Pierderi in procesul de transport si distributie	40.5%
BR-i-Op-4	m3/km/zi	Pierderi in procesul de transport si distributie	18.60
BR-i-En-1	KWh/m3	Consumul mediu de energie electrica pe volumul facturat de apa	0.99
BR-i-En-2	KWh/m3	Consumul mediu pe volumul total de apa (apa bruta, apa importata, etc.)	0.51
BR-i-En-3	%	Independenta energetica - activitatea de apa	0%

BR-i-En-4	KWh/m3	Consumul mediu de energie electrica pe volumul facturat de apa uzata	0.54
BR-i-En-5	KWh/m3	Consumul mediu de energie electrica pe volumul total de apa uzata canalizata	0.16
BR-i-En-6	%	Independenta energetica - activitatea de canalizare-epurare	3.2%
BR-i-Sup-1	litri/pers/zi	Consumul mediu de apa	97.6
BR-i-Sup-2	litri/pers/zi	Volumul mediu de apa uzata facturat	94.2
BR-i-Inv-2	RON/locuitor/an	Nivel investitii pe locuitor conectat la sistemul de apa	74.9