

BIHOR			
COMPANIA DE APĂ ORADEA S.A.			
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)	1
BR-v-C-9 - J1	nr.	Numarul statiilor de tratare care constau doar in dezinfectie cu clor/clorinare	24
BR-v-C-10 - J1	nr.	Numarul total al statiilor de pompare	163
BR-v-C-11 - J1	km	Lungimea aductiunilor	216
BR-v-C-12 - J1	km	Lungimea intregii retele de distributie	1,302
BR-v-C-13 - J1	km	Lungimea totala a retelelor de apa	1,518
BR-v-C-14 - J1	nr.	Numarul statiilor de epurare a apelor uzate operate, din care:	7
BR-v-C-15 - J1	nr.	Cu o capacitate de peste 10.000 l.e.	2
BR-v-C-16 - J1	nr.	Cu o capacitate intre 2.000 - 10.000 l.e.	5
BR-v-C-17 - J1	nr.	Cu o capacitate sub 2.000 l.e.	-
BR-v-C-22 - J1	nr.	Numarul total al statiilor de pompare ape uzate	164
BR-v-C-23 - J1	km	Lungimea retelei de canalizare in sistem unitar	190
BR-v-C-24 - J1	km	Lungimea retelei de canalizare ape uzate menajere	658
BR-v-C-25 - J1	km	Lungimea retelei de canalizare apa meteorica	187
BR-v-C-26 - J1	km	Lungimea totala a retelor de canalizare	1,035
BR-v-C-36 - J1	nr.	Numar bransamente la reteaua de apa, din care:	58,935
BR-v-C-37 - J1	nr.	In mediul urban	31,172
BR-v-C-38 - J1	nr.	In mediul rural	27,763
BR-v-C-39 - J1	nr.	Numar racorduri la servicii de canalizare, din care:	42,200
BR-v-C-40 - J1	nr.	In mediul urban	28,305
BR-v-C-41 - J1	nr.	In mediul rural	13,895
BR-v-C-42 - J1	m3/an	Volumul apei facturat consumatorilor casnici (populatie), din care:	9,814,949
BR-v-C-43 - J1	m3/an	In mediul urban	7,829,236
BR-v-C-44 - J1	m3/an	In mediul rural	1,985,713
BR-v-C-45 - J1	m3/an	Volumul de apa uzata facturata la consumatori casnici (populatie), din care:	12,045,807
BR-v-C-46 - J1	m3/an	In mediul urban	10,042,936
BR-v-C-47 - J1	m3/an	In mediul rural	2,002,871
BR-v-C-48 - J1	m3/an	Volumul apei facturat consumatorilor comerciali si institutii publice	3,914,089
BR-v-C-49 - J1	m3/an	In mediul urban	3,168,798
BR-v-C-50 - J1	m3/an	In mediul rural	745,291
BR-v-C51 - J1	m3/an	Volumul de apa uzata facturata la consumatori comerciali si institutii publice	7,712,485
BR-v-C-52 - J1	m3/an	In mediul urban	6,867,552
BR-v-C-53 - J1	m3/an	In mediul rural	844,933
BR-v-Inv-1	RON/an	Valoarea investitiilor implementate (sume efectiv platite) din care:	20,910,065
BR-v-Inv-2-a	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finantate din surse proprii (profit, fond IID, cota de dezvoltare, amortizare, etc.)	6,632,236

BR-v-Inv-2-b	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finantate din credite contractate de catre operator	987,052
BR-v-Inv-3	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finantate din fonduri europene	7,362,320
BR-v-Inv-4-a	RON/an	Valoarea cofinanțării din fonduri asigurate de la bugetul local pentru investițiile finanțate din fonduri europene	173,231
BR-v-Inv-4-b	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finanțate din fonduri de la bugetul local	5,755,226
BR-v-Inv-5-a	RON/an	Valoarea cofinanțării din fonduri asigurate de la bugetul de stat pentru investițiile finanțate din fonduri europene	-
BR-v-Inv-5-b	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finanțate prin programe nationale din fonduri asigurate de la bugetul de stat	-
BR-v-Inv-6	RON/an	Valoarea investitiilor implementate finanțate din alte fonduri (ex. granturi)	-
BR-v-Circ-1	tone s.u. /an	Cantitatea totală de namol produsă (substanta uscată - s.u.)	1,252
BR-v-Circ-2	tone s.u. /an	Cantitatea totală de namol stabilizat valorificată în agricultură, împaduriri, compost, etc.	-
BR-v-Circ-3	tone s.u. /an	Cantitatea totală de namol depozitată (depozit propriu sau depozit de salubritate)	1,252
BR-v-Circ-4	tone s.u. /an	Cantitatea totală de namol valorificată 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 apă	3.36
BR-i-F-4-b	RON/m3	Nivelul elementelor de capital (investiții) din pretul mediu anual pentru serviciul de apă	1.14
BR-i-F-5-a	RON/m3	Nivelul costurilor de operare din tariful mediu anual pentru serviciul de canalizare	1.82
BR-i-F-5-b	RON/m3	Nivelul elementelor de capital (investiții) din tariful mediu anual pentru serviciul de canalizare	0.99
BR-i-P-8	nr. / 100 km	Angajați direcți apă pe lungime rețea de apă (nr./100km)	12.8
BR-i-P-9	nr. / 100 km	Angajați direcți apă uzată pe lungime rețea de apă uzată (nr./100km)	13.3
BR-i-P-11	nr. / 1000 brânsamente	Angajați direcți apă pe 1000 de brânsamente	3.3
BR-i-P-12	nr. / 1000 raccorduri	Angajați direcți canalizare pe 1000 de raccorduri	3.3
BR-i-Op-1	%	Apa care nu aduce venituri	28.0%
BR-i-Op-2	%	Consum tehnologic	4.1%
BR-i-Op-3	%	Pierderi în procesul de transport și distribuție	24.0%
BR-i-Op-4	m3/km/zi	Pierderi în procesul de transport și distribuție	8.26
BR-i-En-1	KWh/m3	Consumul mediu de energie electrică pe volumul facturat de apă	0.64
BR-i-En-2	KWh/m3	Consumul mediu pe volumul total de apă (apa bruta, apa importată, etc.)	0.46
BR-i-En-3	%	Independenta energetică - activitatea de apă	0%

BR-i-En-4	KWh/m3	Consumul mediu de energie electrica pe volumul facturat de apa uzata	0.30
BR-i-En-5	KWh/m3	Consumul mediu de energie electrica pe volumul total de apa uzata canalizata	0.32
BR-i-En-6	%	Independenta energetica - activitatea de canalizare-epurare	20.9%
BR-i-Sup-1	litri/pers/zi	Consumul mediu de apa	99.0
BR-i-Sup-2	litri/pers/zi	Volumul mediu de apa uzata facturat	142.3
BR-i-Inv-2	RON/locuitor/an	Nivel investitii pe locuitor conectat la sistemul de apa	81.1