

BARCS						Állapotjellemzők				Gazdaságjellemzők						
Költségvetési sor	Megnevezés	Víziközmű-objektum azonosító	Település	Helyrajzi szám	Műszaki jellemzők	Üzembebehelyezés éve	Vártató élettartam (év)	Állagmutató	Fajlagos költség (Ft)	Érték (Ft)	Vagyonérték (Ft)					
I. Földművelés	Területelőkészítés	Barcs, nyersvíz vezeték	Barcs	0.603/4; 0691/3,0691/1; 0574, 0587/5; 0679/4; 0677	vízvezetési szolgalmi jog megvalósítása	2667 m ²										
					bekötőutak kövezése, zökkenő rendezése, fakivágás, bozótirtás, nyomvonal tisztítás	2200 fm										
		Barcs és térsége ivóvíz tásvetékek	Barcs, Babócsa, Komlósd, Péterháza, Somogyaracs	543, 0588, 0587, 0606, 0603/4, 0603,3, 0690, 0691/1, 0679/4, 0573/2, 0575, 0574, 774, 814, 750, 723, 549/1, 549/3, 550	fakivágás, bozótirtás, nyomvonal tisztítás, régezeset	3200 fm					20 000 000 Ft	20 000 000 Ft				
II. Kutak	Új törpe csapókút létesítése felépítményi, gépészeti, irányítástechnikai	Barcs Drávaparti csapókút	Barcs	0677	Szilvesztéri kútfaj akna (típusa: DN3000 ROCLA kútakna elem; h=2,3 m)	1 db	2015	10 év		131 405 000 Ft						
					Felépítmény Gyűjtőakna (típusa: DN2200 ROCLA kútakna elem) kútszivattyú (típusa: Grundfos SP 95-S-Q-99,8m3/h; H=55,3) mérőakna	3,15x3,15x2,65 m 9 db 2+1 db 1,5x2,1x2,5 m	2015 2015 4 év 2015	10 év 10 év 4 év 10 év		595 000 Ft 5 220 000 Ft 6 900 000 Ft 880 000 Ft	145 000 000 Ft					
III. Vízmeleg-építési vízkivételi mőnét	Vízmeleg-építési, területrendezés, térburkolás, villamos berendezés kialakítása, kerítés építés	Barcs Drávaparti csapókút	Barcs	0677	részkialakítás, járólapok elhelyezése, feljáró készítés, villamos berendezés kialakítása, kerítés építés	100x104 m	2015	10 év		44 900 000 Ft	44 900 000 Ft					
IV. Nyersvízvezeték építése	Nyersvízvezeték építése	Barcs nyersvíz vezeték: 282/14/2014/VH; vízikönyvi száma: S.III/43-XVIII.	Barcs	543, 0588, 0587, 0606, 0603/4, 0603,3, 0690, 0691/1, 0679/4, 0573/2, 0575, 0574, 774, 814, 750, 723, 549/1, 549/3	NYERS-1 nyersvíz vezeték (D280, KPE)	6450,1 m	2015	10 év		128 900 000 Ft	128 900 000 Ft					
					Acél csőhő (e273x10)	21,9 m	2015	10 év								
V. Szervíz út	Szervízút építése		Barcs	0681/8	Zúzalekos út (3 m szélességben)	1095 m	2015	2 év		4 367 000 Ft	4 367 000 Ft					
VI. Vízmű telep építési vízkivételi mőnét	Kezelőépület átalakítása, udvartéri csőhálózat, irányítástechnika átalakítása, zagyléptető építése	Barcs meglévő vízmű kezelőépület átépítés: SO-04/D/CH/135-18/2014	Barcs	0573/2	bővített kezelő épület	361,99 m ²	10 év									
					előtér (meglévő)	4,15 m ²	10 év									
					öltöző (meglévő)	6,70 m ²	10 év									
					zuhanyzó (meglévő)	2,47 m ²	10 év									
					wc (meglévő)	2,08 m ²	10 év									
					iroda (meglévő)	13,43 m ²	10 év									
					szállítási terem (meglévő)	32,78 m ²	10 év									
					kezelő helyiség (meglévő)	15,72 m ²	10 év									
					vegyszeradagoló (meglévő)	3,17 m ²	10 év									
					vegyszer tároló (meglévő)	4,38 m ²	10 év									
		kezelő helyiség (megvalósult)	119,77 m ²	2015	10 év											
		vegyszeradagoló (megvalósult)	13,54 m ²	2015	10 év											
		kezelő épület bővítésmény összesen:	133,31 m ²													
		TULF-1 jelű túlfolyóvíz vezeték (D110 KPE PN10 PE100 SDR17)	46,24 m	2015	10 év					647 360 Ft						
		TULF-2 jelű túlfolyóvíz vezeték (D315 KG-PVC SDR41)	27,38 m	2015	10 év					3 614 160 Ft						
		TULF-3 jelű túlfolyóvíz vezeték (D110 KG-PVC SDR41)	16,76 m	2015	10 év					187 800 Ft						
		TULF-4 jelű túlfolyóvíz vezeték (D110 KG-PVC SDR41)	1,50 m	2015	10 év					15 000 Ft						
		SZV-1 jelű szennyvíz vezeték (D110 KG-PVC SDR41)	1,26 m	2015	10 év					12 600 Ft						
		KÜTV-1 jelű nyersvíz vezeték (D225 KPE PN10 PE100 SDR17)	46,25 m	2015	10 év					1 202 500 Ft						
		KEZELT-1 jelű kezelővíz vezeték (D225 KPE PN10 PE100 SDR17)	25,29 m	2015	10 év					657 540 Ft						
KEZELT-2 jelű kezelővíz vezeték (D225 KPE PN10 PE100 SDR17)	25 m	2015	10 év					650 000 Ft								
KEZELT-3 jelű kezelővíz vezeték (D225 KPE PN10 PE100 SDR17)	25,39 m	2015	10 év					660 140 Ft								
KEZELT-4 jelű kezelővíz vezeték (D225 KPE PN10 PE100 SDR17)	22,85 m	2015	10 év					594 100 Ft								
MEGK-1 jelű megkezelővíz vezeték (D225 KPE PN10 PE100 SDR17)	8,99 m	2015	10 év					233 240 Ft								
VMOS-1 jelű öblítővíz vezeték (D225 KPE PN10 PE100 SDR17)	22,57 m	2015	10 év					586 820 Ft								
ZAGYV-1 jelű zagylvíz vezeték (D225 KPE PN10 PE100 SDR17)	25,3 m	2015	10 év					652 600 Ft								
ZAGYV-2 jelű zagylvíz vezeték (D280 KPE PN10 PE100 SDR17)	18,97 m	2015	10 év					626 010 Ft								
ZAGYV-3 jelű zagylvíz vezeték (D280 KPE PN10 PE100 SDR17)	6 m	2015	10 év					198 000 Ft								
ISZAP-1 jelű iszapvezeték (D63 KPE PN10 PE100 SDR17)	22,18 m	2015	10 év					177 440 Ft								
vasikrap ülepítő medence	5x7x2 m	2015	15 év					30 128 000 Ft								
VII. Víziszűrő berendezés telepítése	Víziszűrő berendezés telepítése kompletten	Barcs víziszűrő berendezés 296-2/2014/VH; vízikönyvi száma: S.III/43-IX	Barcs	0573/2	vas, mangán, arzénmentesítő berendezés; AMF szűrőrendszer (típusa: VATTENTECHNIK FEMAL 250; D=2500mm; Q=28m ³ /h) felülírt) aktív szénoszóró (HF-CF-2800-A/T-D=2800mm; Q=47,5m ³ /h)	6 db	2015	8 év		57 758 000 Ft						
					kMnO ₂ adagoló (szivattyú: Q=8,0l/h; V=1000)	1+1 db	2015	4 év		1 074 000 Ft						
					FeCl ₃ adagoló (szivattyú: V=1000)	2 db	2015	4 év		624 000 Ft						
					NaOCl adagoló (szivattyú: Q=0,59l/h; V=1000)	1+1 db	2015	4 év		1 074 000 Ft						
					légtelítő egységkompresszor: Fini Cao 25/1850L	1 db	2015	3 év		210 000 Ft						
					vasikrap ülepítő medence (dekantáló szivattyú: Grundfos Unilift (Q=27m ³ /h))	1 db	2015	4 év		220 000 Ft						
					vasikrap szűrő medence (dekantáló szivattyú: Grundfos)	2x1 db	2015	4 év		520 000 Ft						
					technológiai nyomásfokozó szivattyú (típusa: Grundfos Hydro MPC 3 CR90-2-Q=2180m ³ /h;H=20 m)	2+1 db	2015	4 év		8 317 000 Ft						
					visszamosó szivattyú (típusa: Grundfos Hydro MPC3 CR90-2-Q=200m ³ /h;H=20 m)	2+1 db	2015	4 év		8 317 000 Ft						
					külérintélt medence (V=50m ³)	1 db	2015	15 év		17 328 000 Ft						
					vasikrap szűrő medence	2 db	2015	15 év		24 238 000 Ft						
					VIII. Vitornyók	Vitornyó felújítása	Barcs, Komlósd, Rimaszentkiraló	Barcs		vasbeton vitornyó felújítása	500 m ³	2 év				
										HIKO 100-30 vitornyó felújítása	100 m ³	2 év			108 899 999 Ft	108 900 000 Ft
										HIKO 100-30 vitornyó felújítása	100 m ³	2 év				
IX. Üzemirányítás	Üzemirányítás kiépítése	Barcs	Barcs		SCADA rendszer kiépítése				18 600 000 Ft	18 600 000 Ft						
X. Rekonstrukció	Csomópont átépítés	Barcs, Babócsa, Bolhó, Somogyaracs, K	Barcs		csomópontok átépítése, felújítása	136 db	10 év			108 005 000 Ft	108 005 000 Ft					
	vezeték rekonstrukció	Barcs, Babócsa, Bolhó	Barcs, Babócsa, Bolhó		ivóvízvezeték felújítása	1620,9 m	10 év									
XI. Hálózat tisztítás	Hálózat tisztítás	Barcs, Babócsa, Bolhó, Somogyaracs, Komlósd, Péterháza	Barcs, Babócsa, Bolhó, Somogyaracs, Komlósd, Péterháza		ivóvízvezeték szivacsos csőtisztítása	107026 m	3 év			64 750 000 Ft	64 750 000 Ft					
XII. Távvezeték	Távvezeték építése	Barcs és térsége ivóvíz tásvetékek 505-27/2013-11608; vízikönyvi száma: S.III/43-XVII.	Barcs, Drávasszentés, Komlósd, Péterháza, Babócsa, Somogyaracs	3731/1, 3602/1, 3602/2, 3692, 3640, 0934, 0933/11, 0933/10, 0933/9, 0933/8, 0933/7, 0929	DSE-1: Drávasszentés össekkítő vezeték (D160)	823,10 m	10 év			11 514 000 Ft						
					DSE-KO-1: Drávasszentés-Komlósd össekkítő vezeték (D160)	984,70 m	10 év			55 180 000 Ft	177 800 000 Ft					
					PH-KO-EL-1: Péterháza, Komlósd-Előágazó össekkítő vezeték (D160)	2945,80 m	10 év			41 205 000 Ft						
					EL-BAB-1: Előágazó-Babócsa össekkítő vezeték (D160)	1312,60 m	10 év			18 362 000 Ft						
					EL-SA-1: Előágazó-Somogyaracs össekkítő vezeték (D90)	3518,70 m	10 év			44 567 000 Ft						
					BH-4: Bolhó vízvezeték (D90)	593,00 m	10 év			6 972 000 Ft						
					1.NYF jelű Drávasszentés-teljesítményfokozó szivattyú: Grundfos Hydro MPC-3 CRIE 15-3A-FGI-1E-HQDE (gyári sz.:A96514518P31448)	1 db	4 év			2 400 000 Ft						
					E2 tokozár AUMA NORM SA7.6 hajtóművel; (gyári száma: 1515M064753)	1 db	4 év			2 900 000 Ft						
					2.NYF jelű Babócsai nyomásfokozó szivattyú: Grundfos Hydro MGE71A-2-F7BS-HA (gyári sz.:98388313-V09)	3,5x2,6x2,3 m	10 év			2 400 000 Ft	36 000 000 Ft					
					szivattyú: Grundfos Hydro MGE112MC2-FT130-G3 (gyári sz.:5890905-V06)	1 db	4 év			3 200 000 Ft						
E2 tokozár AUMA NORM SA7.6 hajtóművel; (gyári sz.: 0915MM77331 es 0915MM77330)	2 db	4 év			5 800 000 Ft											
Fertőtlenítési pont		Barcs	0175	vegyszeradagoló	1 db	3 év			2 300 000 Ft							
XIV. Vízbekötések	Vízbekötések létesítése	Bolhó lak tanya mellett ingatlanok vízbekötése 35200/612-11/2015. ált.; vízikönyvi száma: S.IV/146-IV.	Bolhó	049	KPE D90 vezeték + 4 db bekötés	190 m	10 év			5 403 600 Ft	5 403 600 Ft					