

Ul. Pere Jovanovića Komirićanca 35, 14253 Osečina

Telefoni:

Centrala: 014/3451-211

Direktor: 014/3451-119

Komercijala. 014/3451-359

3451-564

Fax: 014/3451-992

E-mail: kruplos.plastika@mts.rs

Sajt: www.krusik-plastika.co.rs

KRUŠIK –SPIRAL REZERVOARI od polietilena visoke gustine (**PEHD**)

od 2010. do 2017. godine

Red. br.	Kupac	Medij	Zapremina (m ³)	Dimenzije (mm)	Količina (kom)
1.	"HEMIJA-BRIXOL", Vršac	36% HCl ili NaOCl 12,5%,	30	Ø3000 x 4300 (s=28/22/16 mm)	2
			20	Ø2500 x 4250 (s=24/19/14 mm)	1
2.	GP "STABIL-PRO", Užice	voda	80	Ø3000 x 11770	1
		voda	100	Ø3000 x 14200 (s=4mm+PR R - 30)	1
			75	Ø3000 x 10700 (s=4 mm + PR R-30)	1
		voda	75	Ø2500 x 15200	2

3.	"DRINSKO -LIMSKE HIDROELEKTRANE", Bajina Bašta	aluminijum sulfat	0.7	Ø900 x 1100	1
			5	Ø1500 x 3000 (s=10mm)	1
4.	"KOLUBARA", Mionica	voda	50	Ø3000 x 7100 (s=30/25/20/16 mm)	1
5.	"PROJEKTOMONTAŽA", Beograd	otpadna voda	35	Ø2300 x 8400 (s=4mm)	1
			30	Ø2300 x 7250	1
		voda	50	Ø2300 x 12000	2
		voda	20	Ø2000 x 6300	1
6.	"QUBURICH QUALITY", Beograd	ostatak od pečenja rakije	20	Ø2000 x 6300	2
7.	"DOMEXTRA", Užice	voda	25	Ø1800 x 9900	1
8.	JKP "VODOVOD I KANALIZACIJA", Kragujevac	voda	15	Ø2500 x 3000 (s=5 mm + PR12 + 5mm, sd=17 mm)	1
			75	Ø3000 x 11200 (s=5mm+PR R-30 + 5 mm)	1
			75	Ø3000 x 11200 (s=5mm+PR R-30 + 5 mm)	1
9.	"GRAD KRAGUJEVAC", Kragujevac	voda	5	Ø1200 x 4500	4
		voda	10	Ø1500 x 5600	35
		voda	20	Ø1800 x 7850	26
10.	"AMIGA", Kraljevo	fekalne otpadne vode	11	Ø1500 x 6300	1
11.	"KONCERN FARMAKOM MB", Šabac	demi voda	4.4	Ø1500 x 2500 (s=10 mm; s _{1/2} =8mm)	1
		akumulatorske kiseline	18	Ø3000 x 2600 (s=27/22/17 mm)	1
12.	"NATRON-HAYAT", Maglaj Bosna i Hercegovina	HCL 32%	14	Ø2300 x 3400 / Ø2500 x 2900	2
13.	"U.S. Steel Serbia", Smederevo	voda	10	Ø1500 x 5600	1
		fekalne otpadne vode	/	Ø2500 x 3300 (S=R30+4mm)	1

14.	"EKOLOG", Beograd	tekarne otpadne vode	/	Ø3000 x 15000 (S=5+R+30+5 mm)	1
		/	/	Ø3000 x 14000 (s=5mm+PR R-30+5 mm)	1
			/	Ø2300 x 3300 (s=PR R - F540+4 mm)	1
			/	Ø2300 x 2450 (s=PR R-30 + 4 mm)	1
			/	Ø2300 x 3000	1
		/	Ø2300 x 6000	1	
		/	Ø2300 x 12900	1	
15.	JKP "MLADENOVAC", Mladenovac	voda	10	Ø1500 x 5600 (s=1 mm +PR C-50/A150, sd=15 mm)	1
			8	Ø1500X4530	4
16.	"FOND ZA RAZVOJ I SAMOFINANSIRANJE ZAJEDNIČKIH POTREBA GRAĐANA", Niš	voda	15	Ø1800 x 5800	1
17.	"MUNJA", Zagreb	demineralizovana voda	12	Ø2300 x 3000 (s=12mm)	1
		H ₂ SO ₄	20	Ø2300 X 4900	1
18.	"TRANSPETROL", Podgorica	otpadna voda	15	Ø2000 x 4780	1
19.	"PMC Inženjering", Beograd	otpadna voda	60	Ø3000 x 8500	1
20.	"RTB BOR GRUPA TIR", Bor	elektrolita, gustine 1,7 g/cm ³	25	Ø3000 x 3750 (s=58/48/40/30/20)	1
		sredstvo za pranje PERSI 711, koncentracije 1,22 g/cm ³	27	Ø2500 x 5600 (s=25/32/20/15 mm)	1
		sredstvo za pranje PERSI 711, koncentracije 1,22 g/cm ³	27	Ø2500 x 5700 (s=25/19/15 mm)	1

21.	"HENKEL SRBIJA", Beograd	17 % HCl-poluproizvod, 1,2 g/cm ³	18.5	Ø2500 x 4000 (s=25/20/15 mm)	1
		poluproizvodi sa 12% HCl	20	Ø2500 x 4300 (s=30/25/20/15mm)	2
		36% HCl	27	Ø2500x5700	1
		36% HCl	27	Ø2500 x 5700 (s=25/19/15 mm)	1
22.	"FARMAKOM MB" FAS, Sombor	50% H ₂ SO ₄	25	Ø2300X6100/ Ø2500X5600	1
23.	"BEL", Zrenjanin	voda	54	Ø2300 x 13000	1
24.	INPULS HEMIJA, Novi Sad	FeCl ₃	24	Ø2500 x 5000 (s=18 mm)	1
		33% Hcl, FeCl ₃ 40%	24	Ø2500 x 5000	1
		33% Hcl, FeCl ₃ 40%	10	Ø2000 x 4500	1
		33% Hcl, FeCl ₃ 40%	3	Ø1200 x 3700	1
		32% HCl	1	Ø2300 x 5900	1
		natrijum hipohlorit, koncetracija 170g/l	20	Ø2000 x 6300	1
		40% FeCl ₃	20	Ø2500 x 5000	1
		sumporna kiselina 98%	25	Ø3000 x 3700	1
25.	"BIMAL", Brčko	H ₂ SO ₄	25	Ø3000 x 3600 (s=38/32/25/18)	1
26.	JKP "NAŠ DOM", Požega	voda	25	Ø2300 x 5900	1
27.	"ESOTHEN", Beograd	voda sa 5% sumporne kiseline	4.5	Ø2000 x 1500	1
			9	Ø2300 x 2200	1
		voda	14	Ø2300 x 3500	1
		voda	4.7	Ø1500 x 2800	1
28.	"MS INŽENJERING", Beograd	voda	15	Ø2300 x 3650	2
29.	RB "KOLUBARA", Lazarevac	voda	8	Ø2000 x 2120 / Ø2550 x 2720 (s=10/8 mm)	1
			1	Ø955 x 1400	1
			1.5	Ø250 x 2480 x 3100	1

30.	"SIKA", Beograd	vodeni rastvor gustine 1000 do 1300 kg/m ³	25	Ø2300 x 6250 (s=22/28/33/28/22/16/10 mm)	7
			16	Ø1800 x 6500 (s=18/24/31/24/17/10 mm)	8
31.	"STRABAG", Novi Beograd	voda	75	Ø2500 x 15200	1
32.	"VEKTOR-INTEGRA", Sarajevo	otpadna voda	12	Ø1800 x 4600	1
33.	JP "VODOVOD I KANALIZACIJA", Loznica	5% NaOCl i NaOH + voda	2.5	Ø1200 x 2400 (s=6mm)	1
			2.5	Ø1200 x 2400 (s=6mm)	1
			0.75	Ø1200 x 900 (s=6mm)	1
34.	"ELEKTROVOJVODINA", Novi Sad	transformatorsko ulje	10	Ø1800 x 3850	1
			5	Ø1500 x 2800	1
35.	"UNIS GINEX", Goražde	otpadna tehnološka voda	3	Ø1200 x 3000	1
			6	Ø1500 x 3600	1
		demineralizovana voda	5.2	Ø1600 x 2700	1
36.	"BeoNant", Beograd	voda	5	Ø1800 x 1960	1
		otpadna voda	40	Ø2300 x 9600 (s=6mm+PR O-51)	1
37.	"LAD GROUP", Beograd	NaOCl	2.8	Ø1200 x 2650	1
38.	"GRADIP", Prnjavor	voda	200	Ø3000 x 28400	2
39.	"OPŠTINSKA UPRAVA ČAJETINA"	voda	75	Ø3000 x 11200	1
40.	"Braniteljska zadruga Ogulin", Ogulin		24.7	Ø3000 x 3500	12
41.	"MIP-PROMET", Čuprija	otpadna voda	25	Ø2000 x 8000	1
42.	"E-PLAST", Kalesija	otpadna voda	5	Ø1200 x 4400	2
43.	"KOLUBARA-GRAĐEVINAR", Lazarevac	otpadna voda	25	Ø2000 x 8000 (s=4mm + PR C-50/A110)	1
44.	GP "PLANUM", Beograd	voda	5	Ø1800 x 2000	3
45.	"TECHNOSECTOR", Kragujevac	voda	70	Ø3000 x 9800	1
46.	"ELMAR International", Beograd	trafo ulje, 1,0g/cm ³	4	Ø1500 x 2300	2
47.	"DELTA AGRAR", Novi Beograd	rastvor đubriva, 1,1 g/cm ³	7.5	Ø2500 x 1500	2

48.	"SUNOKO", Novi Sad	50% NaOH	30	Ø3000 x 4400	1
49.	"DINARA - ROMANIJA PDB COMPANY", Deč	nafta	5	Ø1200 x 4400	1
		antifriz	5	Ø1800 x 1960	4
50.	"HARD DISCOUNT LAKOVIĆ", Podgorica	voda	15	Ø2500 x 3070	2
51.	"ĆIRIĆ AGRO MĐŽ", Titel	rastvor đubriva, 1,1 g/cm ³	7.5	Ø2500 x 1500	8
52.	HK "KRUŠIK", Valjevo	voda	/	Ø1600 x 1100	1
53.	"AGROCENTAR", Podgorica	voda	0,25-5	Ø600 x 900 - Ø1800 x 1960	1.141
54.	JKP "VODOVOD MIONICA", Mionica	voda	100	Ø3000 x 14500	1
		voda	50	Ø2500x10200	1
55.	"DIJAMANT", Zrenjanin	98% H ₂ SO ₄	25	Ø3000 x 3730	1
56.	"UNIS TOK", Kalesija	otpadna voda	8	Ø1600 x 4000	1
57.	"OMORIKA ZS", Beograd	voda	2	Ø1300 x 1510 / Ø1420 x 1680	1
58.	"GRADITELJ", Novi Sad	voda	25	Ø2300 x 6000	2
59.	TERMOINŽENJERING, Beograd	propilen glikol	20	Ø2500 x 4300 (s=4 mm)	1
			10	Ø2000 x 3200 (s=10 mm)	1
		mešavina vode i glikola	1.5	Ø1200 x 1300	1
60	HIDROKOP, Beograd	voda	19	Ø2000 x 6000 (s=5mm+PR O-51)	1
61	EFT-Rudnik i Termoelektrana Stanari, Stanari	voda	100	Ø3000 x 14200	1
		drenažnu vodu	/	Ø1200 x 4420	1
62	PREPLAST, Hrvatska			Ø1800 x 8000	1
63	VOJNO GRAĐEVINSKA USTANOVA, Beograd		5	Ø1200 x 4400	1
64	GREENFIELD LIVING, Herceg Novi	voda	25	Ø2300 x 6000	3
65	BRIXOL-KUĆNA HEMIJA, Vršac	18% HCl	10	Ø2000 x 3200 (s=12 mm)	1

66	TRANSKOP-R, Svrljig	voda	100	Ø3000 x 14200 (s=PR 5R-505)	1
67	PLANUM, Zemun	lož ulje	20	Ø2300 x 4820	1
68	"WIG", Beograd	NaCl ili CaBr ₂	60	Ø2300 x 14500	3
			25	Ø2300 x 6000	1
		otpadna HCl 8%	25	Ø2500 x 5200 / Ø3000 x 4800	1
69	ČELEBIĆ, Podgorica	voda	25	Ø2300 x 6000	1
70	TERMOMETAL, Ada	voda	5	Ø1500 x 2830	1
71	KRUŠIK PRECIZNI LIV, Mionica	voda	2	Ø1300 x 1400 / Ø1510 x 1650	1
			2	Ø1300 x 1510	1
72	TENEN, Čenej	sojino sirovo ulje	50	Ø3000 x 7100	2
73	FRUTIKUS, Arilje	komina (voće)	5	Ø2000 x 1600	8
74	Mlekara NINA, Kruševac	topla voda	4	Ø1600 x 2000	1
75	GP TONČEV GRADNJA, Surdulica	otpadna voda	10	Ø1600 x 4980	1
76	N.N. R&RUKOLLI, Skenderaj	FeCl ₃	15	Ø2000 x 4900 / Ø2300 x 4400	2
77	STANDARD-GAS, Novi Sad	otpadna voda	10	Ø1600 x 4980	1
78	ENERGOGROUP, Beograd	otpadna voda	5	Ø1500 x 2830	1
79	FAM, Kruševac	veštačko đubrivo	10	Ø2000 x 3190	1
			20	Ø2500x4090	1
80	CARNEX, Vrbas	topla voda	5	Ø1600 x 2500	1
81	HARIZMA, Beograd	otpadna voda	25	Ø2000 x 7960	2
82	ENERGOPROJEKAT NISKOGRADNJA, Beograd	otpadna voda	20	Ø2000 x 6300	1
83	ORTOPEDIJA NOVI ŽIVOT, Beograd	pijaća voda	18	Ø2000 x 6000	2
			12	Ø2000 x 3850	2
84	TODY, Blace	voda	72	Ø2300 x 17400	1
85	OBRADOVIĆ-INŽENJERING, Kuršumlja	voda	20	Ø1800 x 7850	1
86	PHOENIX PHARM, Beograd	voda		Ø800 x 1800 x 10/5	1

87	TERMO TIM, Beograd	otpadna voda	3	Ø1200 x 2650	1
88	SOKO INŽENJERING, Beograd	atmosferska voda	8	Ø1500 x 4530	1
89	VODKOM, Bulgaria	voda	20	Ø2300 x 4820	1
90	UPRAVA ZA ŠUME, Pljevlja	voda	8	Ø1500 x 4530	10
91	VODOVOD, Nikšić	voda	10	Ø2000 x 3190	1
			20	Ø2300 x 4700	1
		voda	10	Ø2000x3190	1
92	KIPS, Podgorica	voda	0,25-5	Ø600 x 900 - Ø1800 x 196	87
93	"CREO-S" inženjering, Maglić	voda	2	Ø1300 x 1600	1
94	VODOPRIVREDNO PREDUZEĆE "GALOVICA", Zemun	otpadna voda	7	Ø1500 x 3960	1
95	"ENERGOTEHNA", Novi Sad	ekstrat za gašenje požara	5	Ø1800 x 2000	1
96	"BOSIS", Valjevo	voda	5	Ø1800 x 1960	1
97	"SECURITION", Beograd	ekstrat za gašenje požara	3	Ø1300 x 2260	1
98	"COMENCO" BELGIJA	HCl 25%	3.9	Ø2000 x 1250	1
		NaOCl 12%	1	Ø900 x 1700 / Ø1000 x 1400	1
		H ₂ SO ₄	0.5	Ø800 x 1100 / Ø900 x 900	1
		voda	20.5	Ø2300 x 5200	1
			5.5	Ø1650 x 2700	1
		NaOH 30%; HCl 37%	20	Ø2300 x 5060 / Ø2500 x 4700	2
		voda	40	Ø3000 x 5800	1
		gasovi		Ø1800 x 1500	1
		medijum gustine 1,278gr/cm ³	15	Ø2300 x 3800 / Ø2500 x 3300	2
		NaOH; K ₂ CO ₃	30	Ø2500 x 6300 / Ø3000 x 5800	1
99	"EDLMAIRKUNSTSTOFFTECHNIK", AUSTRIJA	različite kiseline i baze	45	Ø3000 x 7500	3
		HNO ₃		Ø2000 x 3434	5
		HNO ₃		Ø1600 x 3750	2
		demineralizovana voda	10	Ø1800 x 4600	8
		različite kiseline i baze	30	Ø3000 x 5600	3

100	"MIKRON", Čačak	voda	20	Ø2000 x 6300	1
101	"NAISSUS", Niš	voda	60	Ø3000 x 8500	1
102	POLJOPRIVREDNO GAZDINSTVO ANĐELKA BOTIĆ, Zmajev	kiseli kupus	4	Ø1500 x 2300	26
103	HIDROKONTROL, Niš	voda	100	Ø3000 x 14200	1
104	"KONSTRUKTOR KONSALTING", Beograd	otpadna voda	12	Ø1600 x 5970	1
			18	Ø2000 x 5800	1
			20	Ø2000 x 6300	1
105	"MUZA TIM", Deč	voda	30	Ø2500 x 6000	1
106	"BOM TRADE", Novi Sad	HCL 32%	3	Ø1500 x 1800	1
107	"HIDROTEHNIKA HIDROENERGETIKA", Beograd	voda	20	Ø1800 x 7850	1
108	"FIMA", Mionica	tehnološka voda	4	Ø1200 x 3600	1
109	"MDS inženjering", Niš	voda	30	Ø2300 x 7220	1
110	"LETAC" Inđija	otpadna voda	15	Ø1800 x 5900	1
111	MPP "JEDINSTVO" Sevojno	voda	41	Ø2300x9760	9
			70	Ø2500x14270	1
112	"LUDWING PFEIFFER" Germany	FeCl3	25	Ø2500x5300	1
113	"Banja Vrućica" Teslić	voda	50	Ø2300x12000	1
114	"EQUIMOTION" Austria	voda	50	Ø2300x12000	1
115	"KOSOVA WINE" Orahovac	vino	1	Ø1000x1300	3
			2	Ø1300x1510	3
			3	Ø1500x1700	3
			4	Ø1600x2000	3
			5	Ø1800x2000	1
			6	Ø1800x2400	1
			7	Ø2000x2250	1
			8	Ø2000x2550	4
			9	Ø2000x2900	4
			10	Ø2300x2400	4
116	"Mašinokop" Šabac	voda	75	Ø3000x11200	1
117	"SYNERTECH" Beograd	voda	30	Ø3000x4300	1

118	"GRUPPO ZILIO" Beograd	NaOCl 12,5%	30	Ø2500x6200	2
		FeCl3 40%	30	Ø2500x6200	1
		NaOH 25%	20	Ø2300x4900	1
		H2SO4 96	10	Ø2000x3200	1
		NaHSO3 40%	6	Ø2000x2000	1
		voda	30	Ø3000x4300	2
119	"Dinara-Romanija" Deč	monoetilen-glikol	50	Ø3000x7100	2
120	"ADR Protekta Agua" Beograd	NaOCl		Ø1800x250	1
121	"Nobilis" Sarajevo	NaOCl 15	3	Ø1600x1600/Ø1800x1300	1
122	"Gas Teh" Inđija	otpadna voda	15	Ø2000x4700	1
123	"PROGEN SOLUTIONS" Leskovac	destilisana voda	5	Ø2000x1600	1
124	"Neimar" Beograd	voda	50	Ø2300x12000	2
			7	Ø 1500x3960	2
125	"Sika" Šimanovci	aditiv za beton	12	Ø2300x3000	2
126	"PAVLE" Pančevo	tehnička voda	10	Ø2300x2400	2
127	"ENING" Nikšić	voda	3	Ø1200x3200	2
128	"ENERGOPROJEKT VISOKOGRADNJA" Beograd	voda	8	Ø2000x2550	1
129	"PRO-ING TRADE" Budva	Budva	130	Ø2500x26500	1
130	"GRANILIO" Zagreb	fermetacija voća	2	Ø1300x1510	4
			1.5	Ø1300x1510	13
			1	Ø1200x1330	19
			7	Ø1000x1270	10
			5	Ø900x1100	5
131	"INDEL INŽENJERING" Podgorica	voda	15	Ø2500x3060	4
132	"Vibac" Group	98% NaOH	0.5	Ø800x1000	1
133	Dejen Matošević PR servis mašina i opreme "ŠUMI IRRIGATION" Crvenka	voda za navodnjavanje	3	Ø1600x1500	3
			1	Ø1000x1270	1

134	"Sporting MB"	komina (voće)	5	Ø1800x1960	12
135	"Javornik"	voda	20	Ø2000x6300	10
136	"KREVZEL INSTALACIJE, STORITVE"	voda	20	Ø2000x6370	2
137.	"Grafolit S"	voda	10	Ø1500x5660	1
138.	"Jadran"	voda	37	Ø3000x5450	3
139.	"Cibus"	voda na navodnjavanje	10	Ø2300x2400	2
140.	"Knaufl"	disperzija akrilata u vodi	30	Ø3000x4300	1
		voda	3	Ø1200x2650	1
141.	"Ekumenska humanitarna organizacija"	otpadna voda	15	Ø1800x5900	1
			30	Ø2300x7220	2
142.	"Panamera"	voda	10	Ø2500x2100	2
143.	"Termometal"	otpadna voda	5	Ø1200x4420	1
144.	"Gross"	neorganske kiseline i soli	2	Ø1300x1650	1
			5	Ø1800x2050	3
			5	2000x1500x1700	1