

Кonto	Организациона јединица	Шифра	Назив	Аморт. група
0100000	1	561	Идејни пројекат пословно информационог система	32
0100000	1	562	Пројекат одбране од поплава реке Лим	32
0100000	1	564	Хидролошка основа водопривредног развоја и међудржавне сарадње у области вода - истраживачки пројекат	50
0100000	1	565	Пројекат интегралног уређења водотока и одбрана од поплава у контексту одрживог развоја заштите природних богатстава	50
0100000	1	566	Студија одржавања, управљања и осматрања високих брана и акумулација	50
0100000	1	567	Пројекат рационализације потрошње воде у водоводним системима	50
0100000	1	579	Студија унапређења заштите од вода у сливу Колубаре III фаза	50
0100000	2	1250	ЕЛАБОРАТ за АЕ заштиту акумулације Дивчибаре	32
0100000	2	1251	ЕЛАБОРАТ регулације реке Раче у зони манастира Рача	32
0100000	2	1256	ЕЛАБОРАТ - нове технологије шумљавања	32
0100000	2	1257	Елаборат регулације Каонске реке у манастиру Каона	32
0100000	2	1259	ЕЛАБОРАТ реконструкције дунавског кеја у Доњем Милановцу	32
0100000	2	1261	ЕЛАБОРАТ уређења простора СКИ - стаза Коњарник	32
0100000	2	1262	Елаборат уређења Манастирског потока - Чокешина	32
0100000	2	1263	Елаборат уређења Манастирског потока - Троноша	32
0100000	2	1264	Студија оправданости изградње система за заштиту насеља Голубац	32
0100000	2	1269	СТУДИЈА изводљивости регулације Ћириловачког потока у насељу Ковачићево	32
0100000	2	1270	СТУДИЈА изводљивости регулације реке Чернице - Б.Бадање у дужини од 3km	32
0100000	2	1271	СТУДИЈА изводљивости уређења Борјанске реке	32
0100000	2	1276	Елаборат регулације Гуванског потока	32
0100000	2	1277	ЕЛАБОРАТ уређења Потечке реке	32
0100000	2	1278	ЕЛАБОРАТ уређења Борске реке - Црне реке	32
0100000	2	1279	СТУДИЈА изводљивости АЕ радова у сливу Подвршке и Слатинске реке	32
0100000	3	508	Елаборат заштите од ерозије и уређење бујичних токова: Парачког потока, Простичког потока и Лапаштичке реке	32
0100000	3	512	Елаборат санације бране прелива, брзотока уливне грађевине и приобалног објекта на брани Бањани код Горњег Милановца	32
0100000	3	514	Студија оправданости изградње мале хидроелектране на реци Расини МХЕ "Ћелије"	32

0100000	3	515	Студија оправданости изградње мале хидроелектране МХЕ "Врутци"	32
0100000	3	516	Студија оправданости изградње мале хидроелектране на реци Моравици МХЕ "Бован"	32
0100000	3	517	Студија оправданости рехабилитације и иновације техничког осматрања бране Врутци на реци Ђетињи	32
0100000	3	518	Студија оправданости наводњавања Моравско-Ресавске долине површине 5300 h I фаза - КО Жабари, Породин и Кушиљево	32
0100000	3	521	Елаборат осавремењеног система за даљинско осматрање бране "Барје"	32
0100000	3	523	Катастарске подлоге за шумско привредну основу за заштиту шума у инудационом подручју	32
0100000	3	524	Студија оправданости заштите од ерозија и уређење бујичних токова на подручју Здравкове долине, Скендер Јаруге и Грбачине долине	32
0100000	3	525	Систем за наводњавање Лесковац - претходна студија	32
0100000	3	526	Студија оправданости са идејним решењем, Студија о процени утицаја на животну средину и главни пројекат система за наводњавање на подручју Општина Пецка, Александровац и Блаце.	32
0100000	3	527	Претходна студија оправданости и могућности развоја наводњавања на територији Општине Велика Плана - Систем за наводњавање Моравско - Ресавске долине	32
0100000	3	528	Студија оправданости регулације Пуховичке реке и Козетинске реке у Александровцу	32
0100000	3	1020	Елаборат санације мале бране Попова код Блаца	50
0120000	1	437	ВОДНИ ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ ВИС	44
0210100	1	523	ПАРЦЕЛА 1013/7, КАТ.ОПС.Н.Београд, Булевар уметности 2А	31
0210100	2	1320	Кат.парц.бр.872 КО Неготин; ул.Станка Пауновица бр.16;424м2	31
0210100	3	822	Парцела бр 3110/1; Кат.општина Ниш-Бубњ;ул Цара Душана бр52 ни[	31
0210100	3	823	Парцела бр 1158/2 кат општина Ниш Бубњ Трг Краља Ујединитељабр 2 Ниш	31
0220000	1	4	Дубока II - Крчмар - ретардациона преграда и микроводозахват	7
0220000	2	1	Десни насип уз Дунав код ушћа Јасеничке реке до високог терена на (0+000), 1.00 km , са дунавским високим тереном 2.26 km (0+000-2+262), укупно 3.26 km	1

0220000	2	2	Леви насип уз Јасеничку реку од високог терена (на 2+262) до ушћа Дупљанске реке (14+377), 12.12 km са **левим насипом уз Дупљанску реку од ушћа у Јасеничку реку, 2.30 km, **десним насипом уз Дупљанску реку од ушћа у Јасеничку реку до високог терена (на km 0+731), 0.73 km, **високим тереном, 0.92 km (0+731-1+651) и **десним насипом од високог терена узводно, 0.35 km (1+651-2+000), укупно 16.42 km	1
0220000	2	3	Десни насип уз Јасеничку реку од ушћа у Дунав до високог терена (на 1+000), 1.00 km, са високим тереном, 3.30 km (1+000-4+296) и од високог терена (на 4+296) узводно, 8.32 km, укупно 12.62km	1
0220000	2	4	Леви насип уз Тимок од ушћа у Дунав до путног моста према Брегову, 12.15 km са ** левим насипом уз Сикољску реку од ушћа у Тимок, 1.00 km, укупно 13.15 km	1
0220000	2	5	Леви насип уз Тимок код Трнавца до високог терена (на 2+499), 2.50 km са високим тереном (2+499-3+018), 0.52 km, и од високог терена узводно, 0.95 km (3+018-3+967), укупно 3.97 km	1
0220000	2	6	Десни насип уз Тимок код Трнавца, 3.63 km (1+343-4+974)	1
0220000	2	7	Десни насип уз Црни Тимок у Зајечару, 4.13 km	1
0220000	2	8	Лева обала очишћеног корита Белог Тимока у Зајечару, 3.30 km	1
0220000	2	10	Регулисано корито Црни Тимока у Гамзиградској Бањи, 0.81 km	1
0220000	2	11	Брана са акумулацијом „Грлиште” на Грлишкој реци, левој притоци Белог Тимока Простор за пријем поплавног таласа 500.000m <sup>3</sup>	1
0220000	2	12	Десни насип уз Сврљишки Тимок од ушћа у Бели Тимок, 3.58 km са ** обостраним насипима и регулисаним коритом потока Чивлик, 0.06 km, укупно 3.64 km	1
0220000	2	13	Леви насип уз Трговишки Тимок од ушћа у Бели Тимок, 1.60km	1
0220000	2	14	Леви насип уз Бели Тимок низводно од састава, 0.95 km	1
0220000	2	16	Десни насип уз Сврљишки Тимок кроз Бањицу 0.69 km са високим тереном 0.41 km, укупно 1.10 km	1
0220000	2	17	Десни насип уз Сврљишки Тимок у Сврљигу, 3.00 km	1
0220000	2	18	Леви насип уз Сврљишки Тимок у Сврљигу, 3.00 km	1
0220000	2	19	Леви насип уз Арнауту у Бољевцу, 0.95 km са ** обостраним насипима (2x1.00 km) уз поток Змијанац од ушћа у Арнауту, укупно 2.95	1
0220000	2	20	Десни насип уз Арнауту у Бољевцу, 0.95 km	1
0220000	2	21	Леви насип уз Млаву у Старом Костолцу, 3.10 km	11
0220000	2	22	Десни насип уз Дунав од ушћа Велике Мораве до марине у Смедереву са насипом уз десну обалу марине, 9.83km	11

0220000	2	24	Леви насип уз Језаву од ушћа у Велику Мораву до високог терена, 6.35km	11
0220000	2	25	Десни насип уз Дунав дуж леве обале марине у Смедереву, 0.70 km са ** другом линијом одбране у зони „Смедеревске трвђаве“, 0.30 km, укупно 1.00 km	11
0220000	2	26	Заштитни зид - ескарпа трвђаве у Смедереву и обалоутврда на десној обали Дунава (недовољне заштитне висине) у зони пристаништа, 0.78km	11
0220000	2	27	Десни насип са обалоутврдом уз Дунав од пристаништа до веслачког клуба, 0.52km	11
0220000	2	28	Обалоутврда на десној обали Дунава од веслачког клуба до старе железаре, 0.74 km	4
0220000	2	30	Леви насип уз Млаву од високог терена код салаковачког моста до моста у Малом Црнићу, 5.72 km са **обостраним насипима уз поток Крављи До, 2.40 km, укупно 8.12 km	11
0220000	2	32	Десни насип уз Млаву од Брадарца до моста у Малом Црнићу, 18.27 km са ** обостраним насипима уз корито старе Млаве од Маљуревца до Братинца, 7.00 km, укупно 25.27 km	11
0220000	2	33	Десни насип уз Млаву од моста у Малом Црнићу до ушћа Витовнице, 6.20 km	11
0220000	2	34	Десни насип и обала регулисаног корита Витовнице од ушћа у Млаву, 4.72 km	11
0220000	2	35	Леви насип уз Млаву од ушћа Шљивовачког потока до моста у Великом Селу, 3.70 km са **десним насипом уз Шљивовачки поток од ушћа у Млаву, 0.60 km, укупно 4.30 km	11
0220000	2	36	Леви насип уз Млаву од моста у Великом Селу до ушћа потока Чокордин у Рашанцу, 5.85 km са **обостраним насипима уз Врбнички поток са колектором О1, 4.60 km и **обостраним насипима уз поток Тресет, 3.00 km, укупно 13.45 km	11
0220000	2	37	Леви насип уз поток Чокордин од ушћа у Млаву, 3.15km	11
0220000	2	40	Десни насип уз Млаву од моста у Великом Селу до високог терена у Рашанцу, 3.52 km	11
0220000	2	41	Лева обала регулисаног корита Витовнице кроз Кулу, 2.89 km	1
0220000	2	42	Десна обала регулисаног корита Витовнице кроз Кулу, 2.89 km	1
0220000	2	43	Лева и десна обала регулисаног корита Витовнице кроз Аљудово, 3.55 km	1
0220000	2	44	Десни насип уз поток Чокордин од ушћа у Млаву, 3.15 km	11
0220000	2	45	Леви насип уз Млаву од ушћа потока Чокордин у Рашанцу до села Дубочка, 3.80 km	11
0220000	2	46	Лева обала регулисаног корита Млаве од села Дубочка до моста у Каменову, 4.12 km	11

0220000	2	47	Десни насип уз Млаву од високог терена у Рашанцу до ушћа канала ОК 3 у селу Дубочка, 3.50 km	11
0220000	2	48	Десна обала регулисаног корита Млаве од ушћа канала ОК 3 у селу Дубочка до ушћа Грабовачког потока 5.15 km са ** десним насипом уз Грабовачки поток од ушћа у Млаву, 0.60 km, укупно 5.75 km	1
0220000	2	49	Лева обала регулисаног корита Млаве од моста у Каменову до ушћа Грабовачког потока, 0.94 km	1
0220000	2	51	Леви насип уз Млаву кроз Петровац до ушћа Бусура, 2.45 km	11
0220000	2	52	Леви насип уз Бусур од ушћа у Млаву, 0.37 km	11
0220000	2	55	Десни насип и обала Млаве кроз Петровац до села Лесковац, 3.20 km	11
0220000	2	56	Регулисано корито Млаве кроз Жагубицу, 0.77 km са **регулисаним коритом Тиснице од ушћа у Млаву, 0.70 km, укупно 1.47 km	1
0220000	2	57	Леви насип уз Пек од Клисуре до ушћа Кучајнске реке, 1.43 km са ** левим насипом и обалом Кучајнске реке, 2.32 km и ** десним насипом уз Кучајнску реку од ушћа у Пек, 3.15 km, укупно 6.90 km	11
0220000	2	58	Десни насип уз Пек од високог терена до ушћа Посушке реке у Кучеву, 2.13 km са ** десним насипом уз Посушку реку од ушћа у Пек, 0.32 km, укупно 2.45 km	11
0220000	2	59	Брана са акумулацијом „Кореница” на Кореници, десној притоци реке Бусур (лева притока Млаве)	10
0220000	2	60	Брана са акумулацијом „Бусур” на реци Бусур, левој притоци Млаве, узводно од села Бусур	10
0220000	2	61	Десни насип уз Саву од високог терена код Саве (km 70+300) до високог терена km 85+300, 15.00 km	11
0220000	2	62	Десни насип уз Саву од ушћа Брековца до ушћа Лађеника, 3.34 km	11
0220000	2	63	Десни насип уз Саву од ушћа Лађеника до високог терена у зони ушћа Добраве, 6.47 km	11
0220000	2	64	Десни насип уз Добраву од ушћа у Саву, 6.00 km	1
0220000	2	65	Леви насип уз Добраву од ушћа у Саву, 6.00 km са ** сабирним каналом у Орашцу (регулација), 2.50 km, укупно 8.50 km	1
0220000	2	66	Регулисано корито Церског ободног канала од ушћа у Саву 3.85 km са **обостраним насипима (2x2.20 km) уз Думачу од ушћа у Церски ободни канал, 4.40 km, укупно 8.25 km	9
0220000	2	67	Регулисано корито Церског ободног канала (3+850-31+35), укупно 27.50 km	19
0220000	2	68	Десни насип уз Саву од ушћа Церског ободног канала до железничког моста у Шапцу, 4.64 km	11
0220000	2	69	Десни насип уз Саву од железничког моста у Шапцу до Дреновца, 9.53 km	11
0220000	2	70	Десни насип уз Саву од Дреновца до Чевртије, 13.81 km	11

0220000	2	71	Десни насип уз Саву и Дрину од Бановог Брода до Црне Баре, 3.71 km	11
0220000	2	72	Десни насип уз Дрину око Црне Баре, 7.14 km	11
0220000	2	73	Десни насип уз Дрину од Црне Баре до Бадовинаца, 7.97 km	11
0220000	2	74	Регулисано корито Колубару кроз Ваљево, од сточне пијаце до пиваре, 5.13 km са **обостраним насипима (2x0.24km) уз регулисано корито реке Градац на ушцу у Колубару, укупно 5.61 km	1
0220000	2	75	Регулисано корито Љубостиње од ушћа у Колубару 4.14 km и обострани насипи (2x0.84km) уз регулисано корито 0.84 km, укупно 5.82 km	1
0220000	2	76	Брана са акумулацијом „Каменица” на реци Каменици, левој притоци Обнице (лева притока Колубаре)Простор за пријем поплавног таласа 200.000m³.	10
0220000	2	77	Брана са акумулацијом „Поцибрава” на реци Поцибрава, десној притоци Колубаре (десна притока Саве) Простор за пријем поплавног таласа 143.000m³	10
0220000	2	78	Десни насип уз Тамнаву од ушћа у Колубару до ушћа Уба, 8.58 km са ** левим насипом уз стару Колубару, 0.77 km, укупно 9.35 km	11
0220000	2	79	Десни насип уз Уб од ушћа у Тамнаву до Шарбана, 3.83 km	11
0220000	2	80	Леви насип уз Уб од ушћа у Тамнаву до Шарбана, 3.83 km	11
0220000	2	81	Десни насип уз Тамнаву од ушћа Уба узводно до Ћемановог моста, 3.50 km	11
0220000	2	82	Леви насип уз регулисано корито Тамнаве од Ћемановог моста до моста за Таково, 5.66 km	11
0220000	2	83	Десни насип уз регулисано корито Тамнаве од Ћемановог моста до моста за Таково, 5.66 km са ** очишћеним коритом Грачице, 0.60 km, укупно 6.26 km	11
0220000	2	85	Регулисано корито Уба од Шарбана узводно до моста у ул.Дринске дивизије (3+830 - 9+600), 5,77 km	1
0220000	2	86	Регулисано корито Уба кроз насеље Уб, 9+600 -12+533 - мост у Гуњевцу, 2,95 km са трансверзалним насипом узводно од моста, 0.18 km, укупно 3.13 km	1
0220000	2	87	Лева обала регулисаног корито Уба кроз насеље Уб, (9+600 -12+533 - мост у Гуњевцу, 2.95 km	1
0220000	2	88	Регулисано корито Уба узводно од моста у Гуњевцу (12+533), 0.92 km	1
0220000	2	89	Обострани насипи (2x2.40km) и регулисано корито Тамнаве кроз Коцељеву, 4.80 km	1
0220000	2	90	Леви насип уз Тамнаву у Доњем Црниљеву, 1.28km	1
0220000	2	91	Регулисано корито Рибнице кроз Мионицу, 0.32 km	1
0220000	2	92	Обострани насипи (2x4.10km) и регулисано корито Топлице кроз насеље Врујци, 8.20 km	1
0220000	2	93	Обострани насип и регулисано корито Колубаре код Јолића воденице, 2.92 km	1

0220000	2	94	Леви насип уз Колубару од Јабучја до моста на путу Пепељевац Лајковац, 6.84 km	11
0220000	2	95	Регулисано корито Љига кроз Љиг, 3.63 km са **	1
0220000	2	96	регулисаним коритом потока Годевац на ушћу у Љиг, 0,40 km, укупно 4.03 km	1
0220000	2	97	Регулисано корито Качера од ушћа у Љиг, 0.20 km	1
0220000	2	99	Десни насип и регулисано корито Штире од ушћа у Дрину, 4.49 km	1
0220000	2	100	Леви насип и регулисано корито Штире од ушћа у Дрину, 4.49 km	1
0220000	2	100	Насип уз Дрину - обилазни пут око Лознице, 4.42 km са **	11
0220000	2	101	обостраним насипима (2x3.20km) уз Трбушницу, 6.40 km, укупно 10.82 km	11
0220000	2	101	Десни насип уз Дрину у зони Бање Ковиљаче, 4.50 km са ** обостраним насипима и регулисаним коритом: Симића потока (2x1.16km), 2.32 km и Циганског потока (2x0.70km), 1.40 km, укупно 8.22 km	11
0220000	2	102	Леви насип уз Јадар од инундације уз Дрину до пута Горњи Добрић-Козјак, 9.36 km	1
0220000	2	103	Десни насип уз Јадар од инундације уз Дрину до ушћа везног канала за превођење Лешнице у Јадар, 7.00 km са ** десним насипом уз везни канал од ушћа у Јадар до Лешнице, 2.42 km, укупно 9.42 km	1
0220000	2	104	Десни насип уз Јадар од ушћа везног канала за превођење Лешнице у Јадар до пута Горњи Добрић- Козјак, 2.36 km са ** левим насипом уз везни канал од ушћа у Јадар до Лешнице, 2.41 km, укупно 4.77 km	1
0220000	2	105	Десни насип уз Ликодру кроз Крупањ, 1.57 km са **	1
0220000	2	106	регулисаним коритима притока: Богаштице, 0.70 km, Чађевице, 1.99 km и Кржаве, 0.48 km, укупно 4.74 km	1
0220000	2	107	Регулисано корито Ликодре - брезовачки правац, 2.14 km са ** регулисаним коритом Белоцркванске реке, 0.15 km, укупно 2.29 km	1
0220000	2	107	Регулисано корито Јадра кроз Осечину, 1.08 km са **регулисаним коритима притока: Ловачке река, 1.73 km, Остењачке реке 0.15 km и Остружанке, 0.68 km, укупно 3.64 km	1
0220000	2	108	Десни насип и обалоутврда уз Дрину у Малом Зворнику, низводно до ХЕ Зворник, 1.40 km	1
0220000	2	109	Десни насип уз Дрину од старог до новог моста, 3.49 km	1
0220000	2	110	Десни насип уз Дрину - пут код Љубовије, 2.10 km	1
0220000	2	111	Леви насип и регулисано корито Љубовиђе од ушћа у Дрину, 4.50 km са ** обостраним насипима и регулисаним коритом Сабирног канала (2x1.10km), укупно 6.70 km	1
0220000	2	112	Обострани насипи уз Пилицу (2x2.03km) од ушћа у Дрину и регулисано корито од моста на km 0+638 узводно, 1.40 km, укупно 5.46 km	4
0220000	2	113	Обалоутврда на левој обали Лима у Прибоју, 5.20 km	4

0220000	2	114	Обалоутврде на десној (1.60km) и левој (0.80km) обали Лима у Пријепољу, укупно 2.40 km	4
0220000	2	115	Регулисано корито Милешевке у Пријепољу од ушћа у Лим, 2.20 km	1
0220000	2	116	Регулисано корито Сељашнице у Пријепољу од ушћа у Лим, 1.20 km	1
0220000	2	117	Регулисано корито Грабовице кроз Сјеницу, 0.75 km	1
0220000	2	118	Десни насип и обалоутврда уз Дунав дуж Ада Хује, 1.40 km (1164+280 -1165+680)	11
0220000	2	121	Десни насип и обалоутврда уз Дунав од „Житомлина” до „Марине“, 0.57 km (1167+825 - 1168+395)	11
0220000	2	122	Десни насип и обалоутврда уз Дунав од „Марине” до „Куле Небојша” - обалоутврда „25 мај”, 1.76 km (1168+395 - 1170+150)	11
0220000	2	123	Десни насип и обалоутврда уз Дунав од „куле Небојша” до „Бастиона Св. Јакова”, 0.34 km (1170+150 - 1170+490)	11
0220000	2	125	Десни насип и стари одбрамбени зид уз Дунав до ушћа реке Саве, 0.14 km (1170+650 - 1170+790)	11
0220000	2	127	Десни насип уз Дунав у Гроцкој, 1.00 km (1032+500-1033+500) са ** регулисаним коритом Грочице од ушћа у Дунав, 1.85 km, укупно 2.85 km	11
0220000	2	128	Регулисано корито Болечице у Лештанима, 4.20 km (2+5546+758)	1
0220000	2	129	Регулисано корито Сувајског (Гавранског) потока, од ушћа у Грочицу, 0.40 km (0+000-0+410)	1
0220000	2	130	Леви насип уз Дунав од ушћа Карашца до Ц.С. Бељарица, 22.00 km (0+000-22+000)	11
0220000	2	132	Леви насип уз Дунав од Ц.С. Рева до Панчева, 8.61 km (44+000 -52+611)	11
0220000	2	133	Десни насип уз Тамиш од Панчева до Глогоња, 13.39 km (52+611-66+000)	11
0220000	2	134	Десни насип уз Тамиш од Глогоња до Карашца, 19.00 km (66+000-85+000)	11
0220000	2	136	Десни насип и обалоутврда уз Дунав од Земуна до ушћа Саве (Земунска обала, 2.00 km и обала у зони хотела „Југославија”, 0.73 km), 2.73 km	11
0220000	2	137	Обалоутврда на левој обали Саве од ушћа у Дунав до старог железничког моста, 2.68km	4
0220000	2	138	Лева обала Саве од старог железничког моста до топлане (по путу), 3.52 km	4
0220000	2	139	Леви насип и обалоутврда уз Саву у зони Блока 70 и Блока 45, 2.10 km	11
0220000	2	140	Леви насип уз Саву од Блока 45 до црпне станице „Нова Галовица”, 3.55 km	11
0220000	2	141	Леви насип уз канал „Нова Галовица”, 3.80 km	11
0220000	2	143	Десни насип уз канал „Нова Галовица”, 10.80 km	11
0220000	2	144	Леви насип уз Саву од Ц.С. „Нова Галовица” до чуварнице Зидине, 15.28 km	11



0220000	2	145	Леви насип уз Саву од чуварнице Зидине до високог терена у селу Прогар, 24.15 km	11
0220000	2	146	Обалоутврда на десној обали Саве од ушћа у Дунав до ушћа Топчидерске реке, 4.35 km	4
0220000	2	147	Десни насип и регулисано корито Топчидерске реке од ушћа у Саву, 3.30 km (0+000-3+300)	11
0220000	2	148	Регулисано корито Топчидерске реке, 9.05 km (3+300-12+350) са** регулисаним коритом Каљавог потока од ушћа, 0.12 km и ** Раковичког потока од ушћа, 2.10 km, укупно 11.27 km	1
0220000	2	150	Брана са акумулацијом „Ресник” на Паригузу, десној притоци Топчидерске реке (десна притока Саве)	10
0220000	2	151	Леви насип и регулисано корито Топчидерске реке, 9.05 km (3+300-12+350) са ** регулисаним коритом Кијевског потока од ушћа, 0.30 km, укупно 9.35 km	11
0220000	2	152	Регулисано корито уз Белу реку од ушћа, 1.17 km	1
0220000	2	154	Леви насип уз Топчидерску реку од ушћа у Саву, 3.30 km (0+000-3+300)	11
0220000	2	155	Десни насип и обалоутврда уз Саву од ушћа Топчидерске реке узводно, 1.03 km	11
0220000	2	156	Десни насип и обалоутврда уз Саву дуж Аде Циганлије до Макиша, 7.22	11
0220000	2	157	Десни насип уз Саву „Велики Макиш” од Макиша до ушћа Остружничке реке, 6.04 km са ** десним насипом 0.54 km и регулисаним коритом 1.76 km Остружничке реке од пута Београд -Обреновац, **Главним каналом ХМС Макиш, ** обостраним насипима канала Ретензија (2x2.40 km) ** обостраним насипима (2x1.90km) и регулисаним коритом Железничке реке од 4.25 km, укупно 18.75 km	11
0220000	2	158	Десни насип уз Саву „Мали Макиш” од високог терена код ушћа Остружничке реке до Умке, 3.50 km	11
0220000	2	159	Десни насип уз Саву од високог терена у Баричу до Баричке реке, 0.75 km са ** регулисаним коритом Баричке реке од ушћа, 0.99 km, укупно 1.74 km	11
0220000	2	160	Десни насип уз Саву од ушћа Баричке реке до „Прве Искре”у Баричу, 0.45 km	11
0220000	2	164	Леви насип уз Колубару од ушћа у Саву до моста на путу Београд - Обреновац, 2.48 km	11
0220000	2	166	Леви насип уз Тамнаву од ушћа у Колубару до Ћемановог моста, 13.85 km са ** обостраним насипима и регулисаним коритом Трстенице од ушћа (2x2.65km), укупно 19.15 km	11
0220000	2	167	Десни насип уз Саву од ушћа Колубаре (Вић Бара) до Забрешке ливаде, 10.04 km	11
0220000	2	168	Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву - „Забрежје”, 0.82 km	4

0220000	2	172	Одбрамбени зид и обалоутврда уз Саву код ТЕ „Н. Тесла”, 0.67 km	4
0220000	2	173	Десни насип уз Саву поред пепелишта ТЕНТ-а (висок терен, 4.90 km)	11
0220000	2	174	Десни насип уз Саву од пепелишта ТЕНТ-а до високог терена у селу Скела, 6.70 km са **десним насипом и регулисаним коритом ободно-гравитационог канала у Грабовцу (Грабовица), 7.50 km, укупно 14.20 km	11
0220000	2	179	Десни насип и регулисано корито Барајевске реке од ушћа у Бељаницу до ушћа Баћевачке реке, 5.20 km са**обостраним насипима (2x0.62km) и регулисаним коритом Кашиног потока, **десним насипом 0.10 km и регулисаним коритом Баћевачке реке од ушћа, 4.30 km, укупно 10.74 km	11
0220000	2	180	Десни насип, 2.79 km и регулисано корито Барајевске реке 8.00 km од ушћа Баћевачке узводно са **левим насипом Баћевачке реке од ушћа, 0.10 km, укупно 8.10 km	11
0220000	2	181	Десни насип уз Колубару од ушћа Турије до пута Велики Црљени-Каленић, 3.20 km	11
0220000	2	182	Леви насип уз Турију од ушћа у Колубару до ушћа потока Баре, 3.78 km са **левим насипом и регулисаним коритом потока Баре од ушћа, 0.90 km, укупно 4.68 km*	11
0220000	2	184	Леви насип и регулисано корито Бељанице од ушћа у Турију до ушћа Сеоне, 1.75 km са **левим насипом и регулисаним коритом Сеоне од ушћа, 1.94 km, укупно 3.69 km*	11
0220000	2	185	Леви насип и регулисано корито Бељанице од ушћа Сеоне, 9.12 km са ** десним насипом и регулисаним коритом Сеоне од ушћа, 1.94 km, укупно 11.06 km*	11
0220000	2	187	Леви насип и регулисано корито Барајевске реке од ушћа у Бељаницу, 8.00 km*	11
0220000	2	189	Брана са акумулацијом „Дубоки поток” на Дубоком потоку, левој притоци Барајевске реке	10
0220000	2	190	Леви насип уз Колубару од ушћа Враничине низводно, 4.55 km са (**Левим насипом уз Враничину од ушћа у Колубару, 1.00 km са	11
0220000	2	195	Леви насип и регулисано корито Пештана од ушћа у Колубару, 4.63 km*	11
0220000	2	196	Десни насип уз Колубару од ушћа Пештана до ушћа Лукавице, 1.90 km	11
0220000	2	197	Десни насип и регулисано корито Лукавице од ушћа у Колубару до Лазаревца, 7.42 km*	11
0220000	2	201	Регулисано корито потика Тепавац	1
0220000	2	202	Регулисано корито реке Ороваче	1
0220000	2	203	Регулисано корито реке Сушице - Јабланица	1
0220000	2	204	Регулисано корито Дубочничког потока	1
0220000	2	205	Обалоутврда Колубаре у Непричави	4
0220000	2	206	Заштита два моста и дела реке Пакленице	9

0220000	2	207	Заштита обале и стубова реке Шушике - Мионица	9
0220000	2	208	Регулисано корито Бучевске реке у Малом Зворнику	1
0220000	2	209	Регулисано корито Врбчанке у Владимирцима	1
0220000	2	210	Регулисано корито Ровне у Владимирцима	1
0220000	2	211	Регулисано корито Борине реке Коцељева	1
0220000	2	212	Каскаде на уливу Борине реке	6
0220000	2	213	Регулисано корито Расине у Коцељеви	1
0220000	2	214	Регулисано корито реке Жеравије у Тршићу	1
0220000	2	215	Регулисано корито Белановице у Љигу	1
0220000	2	216	Регулисано корито Дрине у Прњавору	1
0220000	2	217	Преграда од камена на Симића пороку Бања Ковиљача	7
0220000	2	218	Регулисано корито реке Радаљице Мали Зворник	1
0220000	2	219	Регулисано корито потока Јуринци у Љубовији	1
0220000	2	220	Регулисано корито реке Моштанице у Млом Зворнику	1
0220000	2	221	Регулисано коризо реке Косатнице од km.0=000	1
0220000	2	222	Устава на реци Ревеници	9
0220000	2	223	Депонијска преграда водозахват Милешева	7
0220000	2	224	Регулисано корито Јефића потока у Бајиној Башти	1
0220000	2	225	Систем праграде у сливу Црвени Поток у Баљи Ковиљачи	7
0220000	2	226	Регулисано корито потока Савковача у Бајиној Башти	1
0220000	2	227	Регулисано корито Митровића потока у Пријепољу	1
0220000	2	228	Регулисано корит Дукића потока у Сељашници	1
0220000	2	229	Регулисано корит Тадића потока у Љубовији	1
0220000	2	230	Регулисано корит Текланског потока у Љубовији	1
0220000	2	231	Регулисано корит потока Мишковац у Прибоју	1
0220000	2	232	Регулисано корит Бујичког потока Папратске реке	1
0220000	2	233	Плетаре на потоку Шарач Пријепоље	9
0220000	2	234	Регулисано корито Кучевачког потока у Љубовији	1
0220000	2	235	Обалоутврда Дрине код Павловића Ћуприје	4
0220000	2	236	Обалоутврда Дрине на подручју Васина Шиб низводно од км 5+300 до км 5+700и од км 5+000 до км 5+800	4
0220000	2	237	Обалоутврда десне обале Дрине на локалитету Подине од км 8+600 до км 9+400	4
0220000	2	238	Обалоутврда Дрине на локалитету "Пуревине", деоница од км 27+000 до км 28+000, од км 26+750 до км 27+500	4
0220000	2	239	Обалоутврда Дрине на локалитету "Савковача ", деоница од км 135+500 до км 14+000 (L=128м²), од км 0+000 до км	4
0220000	2	240	Обалоутврда реке Дрине - Куртовића Ада, деоница од км 23+400 до км 24+300	4
0220000	2	241	Обалоутврда десне обале Дунава код Смедерева 3.04 км	4
0220000	2	242	Регулисано корито Малишког потока у Љубовији	1
0220000	2	243	Обалоутврда на Дунаву - заштита насеља Кумане	4
0220000	2	244	Регулисано корито потока Чивлик - Књажевац	1

0220000	2	245	Регулисано корито потока Ваља-Мик	1
0220000	2	246	Регулисано корито Брестовачке реке у Брестовачкој бањи	1
0220000	2	247	Преграда 1. на Јабланици у Седларима	8
0220000	2	248	Преграде на Правачкој реци 0+200-0+350	7
0220000	2	249	Регулисано корито Деринковачког потока дужине 200м	1
0220000	2	250	Регулисано корито реке Јадар и реке Коренита - Лозница	1
0220000	2	251	Обалоутврда десне обале Дрине у зони ушћа	4
0220000	2	252	Чуварница Велико Градиште ДЂ.2.5.1	26
0220000	2	253	Чуварница Кисилјево са помоћним зградама	26
0220000	2	254	Мала акумулација Кучајна	10
0220000	2	255	Насип код Кисилјева	11
0220000	2	256	Регулисано корито (минор корито) реке Тамнаве у Шабачкој Каменици	1
0220000	2	257	Регулисана корита бујичних притока Дунава: Шајна Матка и Мала Каменица	1
0220000	2	258	Регулисано корито реке Велика Каменица	1
0220000	2	259	Регулисано корито Вучачког потока од км 0+546 до км 1+167	1
0220000	2	260	Регулисано корито потока Каменовац	1
0220000	2	261	Регулисано корито Куманске бујице - Велико Осовље	1
0220000	2	262	Регулисано корито Бањске реке и Бањског потока кроз Брестовачку Бању	1
0220000	2	263	Регулисано корито Правачке реке кроз Сврљиг 0+586+1+235 и код фабрике "Крка"	1
0220000	2	264	Регулисано корито Гулијанског потока Сврљиг	1
0220000	2	265	Регулисано корито Гушевачког потока Сврљиг	1
0220000	2	266	Преграда бр. 4. на потоку Радулу Неготин - Црномасница	8
0220000	2	267	Регулисано корито Рајачког потока Неготин - Рајац	1
0220000	2	268	Регулисано корито Коритске реке код Минићева - Књажевац	1
0220000	2	269	Регулисано корито потока Ваља Мик притоке Подвршке реке - Кладов	1
0220000	2	270	Регулисано корито Велокаменичке реке у Кладову	1
0220000	2	271	Устава на савском насипу "Орлача" у Прову	21
0220000	2	272	Устава на насипу Брековац-Лађеник	21
0220000	2	273	Устава на савском насипу "Касимовача"	21
0220000	2	274	Устава "Камичак" на деснообалном савском насипу у Шапцу	21
0220000	2	275	Устава "Кочин канал" на савском насипу Шабац-Дреновац	21
0220000	2	276	Устава у Дреновцу на савском насипу Шабац-Дреновац	21
0220000	2	277	Устава "Каленића Ревеница" на савском насипу Дреновац-Чевртије	21

0220000	2	278	Устава на Дринском насипу Црна Бара - Бадовинци	21
0220000	2	279	Црпна станица Годомински рит са изливни базеним, потисним цевоводом - Смедерево	25
0220000	2	280	Канал 2 - Смедерево - Годомински рит - Смедерево	19
0220000	2	281	Канал 5 - Смедерево - Годомински рит - Смедерево	19
0220000	2	282	Канал 7 - Смедерево - Годомински рит - Смедерево	19
0220000	2	283	Канал 8 - Смедерево - Годомински рит - Смедерево	19
0220000	2	289	Канал 4 - секундарни канал - Годомински рит - Смедерево	19
0220000	2	298	Канал Г-2 - примарни канал - Годомински рит - Смедерево	19
0220000	2	299	Пропуст 1 на каналу Г-2 - Годомински рит - Смедерево	22
0220000	2	303	Канал 11 - секундарни канал - Годомински рит - Смедерево	19
0220000	2	314	Канал 11-2 - терцијарни канал - Годомински рит - Смедерево	19
0220000	2	315	Црпна Станица "Кулич 2" - Годомински рит - Кулич I	25
0220000	2	316	Канал I - секундарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	318	Канал II - секундарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	324	Канал V - секундарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	337	Канал IX - секундарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	339	Канал X - секундарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	344	Канал XIV - секундарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	347	Канал XV - секундарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	364	Канал V-2 - терцијарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	372	Канал V-7 - терцијарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	386	Канал IX-1 - терцијарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	391	Канал XI-2 - терцијарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	392	Канал XIII-1 - терцијарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	410	Канал XVII-2-1- терцијарни канал - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	422	Канал VIII-4-3 - канал III реда - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	426	Канал IX-1-3 - канал III реда - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	429	Канал XI-2-2 - канал III реда - Годомински рит - Кулич I	19

0220000	2	433	Канал XI-2-0 - канал III реда - Годомински рит - Кулич I	19
0220000	2	436	Главни канал К - Млава	19
0220000	2	438	Пропуст/укрштање канала О-1 и л.о.насипа реке Млаве	22
0220000	2	469	Каскада 4 на каналу ОК-2-2 - Млава	6
0220000	2	500	Трафо станица Косно Грло са далеководом - Неготинска низија Косно Грло	26
0220000	2	501	Систем за наводњавање Неготинске низије	29
0220000	2	502	Црпна станица Балта Маре	24
0220000	2	503	Црпна станица Србово	25
0220000	2	504	Канал Батуша - Млава	19
0220000	2	505	Средњемачвански канал km 22.000 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	506	Мост Терзића на Средњемачванском каналу	23
0220000	2	507	Мост у Штитару на Средњемачванском каналу	23
0220000	2	508	Канал - Бела река km 13.800 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	509	Цевасти пропуст на каналу Бела река - Слив средњемачванског канала	22
0220000	2	510	Канал Скоросављевица 1 km 1.557 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	511	Канал Скоросављевица 2 km 1.530 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	512	Канал Скоросављевица 3 km 1.250 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	513	Канал Скоросављевица 4 km 1.153 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	514	Канал Скоросављевица 5 km 0.800 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	515	Канал Скоросављевица 3/1 km 0.100 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	516	Канал Скоросављевица 3/2 km 0.195 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	517	Канал - Амбарине km 1.170 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	518	Канал - Амбарине 3 km 0.795 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	519	Канал - Амбарине 1/2 km 0.622 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	520	Канал - Амбарине 7 km 0.705 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	521	Канал - Амбарине 2 km 1.416 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	522	Канал - Амбарине 5 km 0.253 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	523	Канал - Амбарине 4 km 0.380 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	524	Канал - Пожар 1 km 0.598 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	525	Канал - Амбарине 1/3 km 0.407 - Слив средњемачванског канала	19

0220000	2	526	Канал - Долуша km 2.100 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	527	Цевасти пропуст на каналу Долуша - Слив средњемачванског канала	22
0220000	2	528	Канал - Стари Липолист km 1.165 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	529	Канал - Стари Липолист 1 km 0.356 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	530	Канал Сегедин km 1.769 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	531	Канал Сегедин 1 km 0.525 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	532	Канал Томовача 1 km 1.073 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	533	Канал Томовача 2 km 1.769 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	534	Канал Развође km 1.583 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	535	Канал Окно km 3.532 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	536	Канал Жестиковача km 0.239 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	537	Канал Студенац km 0.320 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	538	Канал Шаревац km 0.852 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	539	Канал Ливаде km 1.060 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	540	Канал Мотовило km 4.050 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	541	Канал Ливаде 1 km 0.650 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	542	Канал /Китог 9 - Слив средњемачванског канала km 2.030	19
0220000	2	543	Канал Сутловача km 2.890 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	544	Канал Арсеновац km 2.680 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	545	Канал Кривача km 1.250 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	546	Канал Горњи Јерез 26.000 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	547	Канал Јерез - Ливаде km 6.460 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	548	Канал Јасеновица - Ливаде km 2.890 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	549	Цевасти пропуст на каналу Јасеновица - Слив средњемачванског канала	22
0220000	2	550	Цевасти пропуст на каналу Јасеновица - Слив средњемачванског канала	22
0220000	2	551	Цевасти пропуст на каналу Јасеновица - Слив средњемачванског канала	22

0220000	2	552	Канал Тобџића ограде km 0.780 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	553	Канал Милошевица km 3.050 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	554	Цевасти пропуст на каналу Милошевица - Слив средњемачванског канала	22
0220000	2	555	Цевасти пропуст на каналу Милошевица - Слив средњемачванског канала	22
0220000	2	556	Цевасти пропуст на каналу Милошевица - Слив средњемачванског канала	22
0220000	2	557	Канал Нечаја km 1.290 + km 1.269 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	558	Канал Суви Грм KM 1.022 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	559	Канал Круглица km 2.000 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	561	Канал Велики Мајдан km 2.430 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	562	Канал Новоселски km 0.800 - Слив средњемачванског канала	19
0220000	2	563	Канал Касимовача km 4.525 - Оридски слив	19
0220000	2	564	Канал - Горњи Велики Мутник km 3.953	19
0220000	2	565	Бетонски пропуст на каналу Горњи Велики Мутник - Слив средњемачванског канала	22
0220000	2	574	Цевасти пропуст на каналу Куртовача - Слив средњемачванског канала	22
0220000	2	576	Црпна станица Прослоп на савском насипу Брековац - Лађеник - Оридски слив	25
0220000	2	577	Канал Доње Ливадице km 0.465 - Оридски слив	19
0220000	2	578	Канал Главни одводни km 1.000 - Оридски слив	17
0220000	2	579	Канал Горње Ливадице km 0.400 - Оридски слив	19
0220000	2	580	Канал Јазмак km 1.150 - Оридски слив	19
0220000	2	581	Канал Прослоп km 1.050 - Оридски слив	19
0220000	2	582	Канал Брод km 0.650 + km 0.590 - Оридски слив	19
0220000	2	583	Канал Славотин km 1.690 - Оридски слив	19
0220000	2	584	Канал Бановац km 0+650 - Оридски слив	19
0220000	2	585	Канал Лађеник km 1.200 - Оридски слив	19
0220000	2	586	Цевасти пропуст на каналу Лађеник - Оридски слив	22
0220000	2	587	Канал Зграде km 2.800 - Оридски слив	19
0220000	2	588	Канал Дуга бара km 3.170 - Оридски слив	19
0220000	2	589	Канал Главни доводни km 3.550 - Слив Орлаче	19
0220000	2	590	Канал бр. 3 km 3.350 - Слив Орлаче	19
0220000	2	591	Канал бр. 2 km 3.350 - Слив Орлаче	19
0220000	2	592	Канал Шаранка km 2.100 - Слив Орлаче	19
0220000	2	593	Канал Цигански Предор km 0.425 - Слив Орлаче	19
0220000	2	594	Канал Цедаљка km 0.575 - Слив Орлаче	19
0220000	2	595	Канал Пурића брдо km 0.530 - Слив Орлаче	19
0220000	2	596	Каловички канал - Каловички слив	19
0220000	2	597	Пропуст 1 на каналу Каловица - Каловички слив	22
0220000	2	598	Мост 1 на Каловици (Шабац - Дреновац) - Каловички слив	23



0220000	2	599	Пропуст 2 на каналу Каловица - Каловички слив	22
0220000	2	608	Канал / Анђелина бара - Каловички слив	19
0220000	2	609	Канал / Бусентача - Каловички слив	19
0220000	2	615	Црпна станица Широка бара на савском насипу Шабац-Дреновац - Каловички слив	25
0220000	2	616	Зграда трафо станице Ђурђевић Р. - Каловички слив	26
0220000	2	617	Потисни цевовод црпна станица Широка Бара - Ђурђевић - Каловички слив	28
0220000	2	618	Канал Страковица КМ 0.600 + КМ 1.260 - Каловички слив	19
0220000	2	619	Канал Поповача КМ 1.375 - Каловички слив	19
0220000	2	620	Канал Битвена Грета КМ 1.950 - Каловички слив	19
0220000	2	621	Канал Реновица км 1.700 - Каловички слив	19
0220000	2	622	Канал Вукчевица км 6.900 - Каловички слив	19
0220000	2	623	Цевести пропуст на каналу Вукчевица - Каловички слив	22
0220000	2	624	Бетонски пропуст на каналу Вукчевица - Каловички слив	22
0220000	2	625	Канал Мала Реновица км 0.550 - Каловички слив	19
0220000	2	626	Канал Поповача км 3.850 - Каловички слив	19
0220000	2	627	Канал Прека бара км 8.000 - Каловички слив	19
0220000	2	628	Канал Потес км 1.480 - Каловички слив	19
0220000	2	629	Канал Војновача км 2.200 - Каловички слив	19
0220000	2	630	Канал Батаљак км 1.550 - Каловички слив	19
0220000	2	631	Канал Пашњак км 0.300 - Каловички слив	19
0220000	2	632	Канал Посавље 1 км 2.450 - Каловички слив	19
0220000	2	633	Бетонски пропуст на каналу Посавље	22
0220000	2	634	Канал Посавље 2 км 0.750 - Каловички слив	19
0220000	2	635	Канал Посавље 3 км 0.550 - Каловички слив	19
0220000	2	636	Канал Посавље 4 км 0.470 - Каловички слив	19
0220000	2	637	Канал Вујковача км 3.600 - Каловички слив	19
0220000	2	638	Канал Кунчевица км 0.470 - Каловички слив	19
0220000	2	639	Канал Раклија км 4.200 - Каловички слив	19
0220000	2	640	Канал Кусача км 0.965 - Каловички слив	19
0220000	2	641	Канал Пландиште км 0.550 - Каловички слив	19
0220000	2	642	Канал Висаоки мост км 1.475 - Каловички слив	19
0220000	2	643	Бетонски пропуст на каналу Висаоки мост	22
0220000	2	644	Канал Ивњатица км 1.200 + км 2.400 - Каловички слив	19
0220000	2	645	Канал Седларовача км 3.220 - Каловички слив	19
0220000	2	646	Канал Врановача км 4.800 - Каловички слив	19
0220000	2	647	Канал Мала Страковица КМ 0.600 - Каловички слив	19
0220000	2	648	Канал /Главни Канал - Дреновачки слив	19
0220000	2	649	Пропуст / Главни канал км 3+115 - Дреновачки слив	22
0220000	2	650	Пропуст / Главни канал км 3+550 - Дреновачки слив	22
0220000	2	651	Канал за одводњавање / Врбовача км 5.100 - Дреновачки слив	19
0220000	2	655	Канал за одводњавање / Манта Бара км 2.080 - Дреновачки слив	19

0220000	2	658	Канал за одводњавање / Претржане Баре km 1.750 - Дреновачки слив	19
0220000	2	661	Канал за одводњавање / Коњушка бара km 4.650 - Дреновачки слив	19
0220000	2	662	Пропуст / Коњушка бара km 0+250 - Дреновачки слив	22
0220000	2	665	Канал за одводњавање / Луг 1 km 0.600 - Дреновачки слив	19
0220000	2	671	Канал за одводњавање / Забран km 1.345 + km 4.160 - Дреновачки слив	19
0220000	2	672	Канал за одводњавање / Луг 2 km 0.425 - Дреновачки слив	19
0220000	2	677	Канал за одводњавање / Бабин km 3.600 - Дреновачки слив	19
0220000	2	686	Канал за одводњавање / Пољанска Бара km 1.700 - Дреновачки слив	19
0220000	2	691	Канал за одводњавање/Парашница 3 - Дреновачки слив	19
0220000	2	700	Канал - Милиновача - Дреновачки слив km 2.100	19
0220000	2	701	Канал - Мала Милановача - Дреновачки слив km 1.050	19
0220000	2	702	Канал - Мала Милановача 2 - Дреновачки слив km 0.400	19
0220000	2	703	Канал - Новаковача - Дреновачки слив km 0.800	19
0220000	2	704	Канал - Новаковача 2 - Дреновачки слив km 0.600	19
0220000	2	705	Канал Доњомачвански - Доњомачвански слив km 18.080	19
0220000	2	706	Канал Травнице - Доњомачвански слив km 1.690	19
0220000	2	707	Канал Јерезац - Јасеновица - Доњомачвански слив km 1.800	19
0220000	2	708	Канал Потес - Доњомачвански слив km 1.000	19
0220000	2	709	Канал Млаквa - Доњомачвански слив km 1.900	19
0220000	2	710	Канал Дрење - Доњомачвански слив km 3.925	19
0220000	2	711	Канал Церик - Доњомачвански слив km 0.700	19
0220000	2	712	Канал Шашевине - Доњомачвански слив km 0.600	19
0220000	2	713	Канал Игњатовица - Доњомачвански слив km 1.825	19
0220000	2	714	Канал Љубиница - Доњомачвански слив km 1.800	19
0220000	2	715	Канал Дудиште - Доњомачвански слив km 0.700	19
0220000	2	716	Канал Јерез - Доњомачвански слив km 8.350	19
0220000	2	717	Цевасти пропуст 1 на каналу Велики Јерез (пут Табановић-М.Причиновић)	22
0220000	2	718	Цевасти пропуст 2 на каналу Велики Јерез	22
0220000	2	719	Цевасти пропуст 3 на каналу Велики Јерез	22
0220000	2	722	Канал Белотић - Доњомачвански слив km 3.415	19
0220000	2	723	Канал Рудине - Доњомачвански слив km 2.310	19
0220000	2	724	Канал Стари Јерез 2 - Доњомачвански слив km 1.570	19
0220000	2	725	Канал Дионица - Доњомачвански слив km 2.817	19
0220000	2	726	Канал Бојићевка - Доњомачвански слив km 0.882	19
0220000	2	727	Канал Стари Јерез 1 - Доњомачвански слив km 2.500	19
0220000	2	728	Канал Гај - Доњомачвански слив km 1.155	19

0220000	2	729	Канал Гај 1 - Доњомачвански слив km 0.160	19
0220000	2	730	Канал Поповица - Доњомачвански слив km 8.200	19
0220000	2	736	Пропуст 6 на Поповици - Доњомачвански слив	22
0220000	2	738	Канал Биковача - Доњомачвански слив km 0.900	19
0220000	2	739	Канал Трновача - Доњомачвански слив km 0.300	19
0220000	2	740	Канал Ивовача - Доњомачвански слив km 2.982 + km 1.275	19
0220000	2	741	Канал Мала Ивовача - Доњомачвански слив km 0.600	19
0220000	2	742	Канал Жестиковача - Доњомачвански слив km 1.170	19
0220000	2	743	Канал Буџак - Доњомачвански слив 0.690	19
0220000	2	744	Канал Кривајица - Доњомачвански слив km 0.550	19
0220000	2	745	Канал Дугајлије 1 - Доњомачвански слив km 1.170	19
0220000	2	746	Канал Дугајлије 2 - Доњомачвански слив km 0.665	19
0220000	2	747	Канал Мала Криваја - Доњомачвански слив km 0.600	19
0220000	2	748	Канал Криваја - Доњомачвански слив km 0.725	19
0220000	2	749	Канал Криваја 2 - Доњомачвански слив km 0.600	19
0220000	2	750	Канал Свето Поље - Доњомачвански слив km 5.160	19
0220000	2	751	Канал Потес 2 - Доњомачвански слив km 1.325	19
0220000	2	752	Канал Потес 3 - Доњомачвански слив km 0.431	19
0220000	2	753	Канал Потес 4 - Доњомачвански слив km 0.162	19
0220000	2	754	Канал Потес 5 - Доњомачвански слив km 0.174	19
0220000	2	755	Канал Кућиште 1 - Доњомачвански слив km 1.752	19
0220000	2	756	Канал Кусања - Доњомачвански слив km 0.275	19
0220000	2	757	Канал Велико поље - Доњомачвански слив km 0.702	19
0220000	2	758	Канал Велико поље 1 - Доњомачвански слив km 1.038	19
0220000	2	759	Канал Велико поље 2 - Доњомачвански слив km 0.500	19
0220000	2	760	Канал Велико поље 3 - Доњомачвански слив km 0.250	19
0220000	2	761	Церски ободни канал ЦОК km 31.586	19
0220000	2	762	Канал - Милин поток km 0.537 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	763	Канал - Брдњак km 3.861 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	764	Канал Мали Мутник km 4.607 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	765	Ободни канал - Брдњак km 1.025 - Слив Церског ободног канала	16
0220000	2	766	Канал - Петловача km 1.750 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	767	Канал - Петловача 3/1 km 0.529 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	768	Канал - Петловача 4 km 0.982 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	769	Канал - Петловача 7 km 1.329 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	770	Канал - Језеро km 3.004 - Слив Церског ободног канала	19

0220000	2	771	Канал - Језеро 1 km 0.415 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	772	Канал - Језеро 1/1 km 0.160 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	773	Канал - Језеро 2 km 0.375 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	774	Канал - Језеро 3 km 0.653 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	775	Канал - Гај km 4.632 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	776	Канал - Гај 1 km 0.396 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	777	Канал - Гај 2 km 0.486 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	778	Канал - Гај 3 km 0.278 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	779	Канал - Гај 4 km 0.333 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	780	Канал - Гај 6 km 1.392 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	781	Канал - Гај 8 km 0.141 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	782	Канал - Требежине km 2.050 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	783	Канал - Требежине 1 km 0.261 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	784	Канал - Добрицка река km 1.689 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	785	Канал - Питомача km 1.500 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	786	Канал - Питомача 1 km 1.691 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	787	Канал - Питомача 2 km 1.050 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	788	Канал - Питомача 3 km 0.670 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	789	Канал - Питомача 4 km 0.530 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	790	Канал - Горњи Забран km 1.767 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	791	Канал - Забран km 1.625 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	792	Канал - Забран 1/1 km 0.404 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	793	Канал - Забран 1/2 km 0.503 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	794	Канал - Забран 2 km 0.367 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	795	Канал - Амбарине 9 km 0.724 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	796	Канал - Амбарине 8 km 0.504 - Слив Церског ободног канала	19

0220000	2	797	Канал - Амбарине 6 km 2.756 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	798	Канал - Амбарине 6/1 km 0.449 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	799	Канал - Рудо Поље km 4.456 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	800	Канал - Рудо Поље 3 km 0.459 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	801	Канал - Осојевача km 0.277 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	802	Канал - Рудо Поље 6 km 0.622 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	803	Канал - Рудо Поље 5 km 1.458 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	804	Канал - Рудо Поље 2 km 0.999 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	805	Канал - Лабудова бара km 0.553 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	806	Канал - Горња Долуша km 5.400 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	807	Канал - Марићевка km 1.095 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	808	Канал - Марићевка 1 km 0.592 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	809	Канал - Мостине km 3.282 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	810	Канал - Мостине 1 km 0.693 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	811	Канал - Мостине 2 km 0.760 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	812	Канал - Мостине 3 km 1.103 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	813	Канал - Мостине 3/1 km 0.439 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	814	Канал - Мостине 3/2 km 0.506 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	815	Канал - Милачка km 1.664 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	816	Канал - Милачка 1 km 0.671 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	817	Канал - Милачка 2 km 0.0.410 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	818	Канал - Милачка 3 km 0.730 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	819	Канал - Паковача km 4.475 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	820	Канал - Паковача 1 km 1.242 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	821	Канал - Ливаде 1 km 0.340 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	822	Канал - Ливаде 2 km 0.700 - Слив Церског ободног канала	19

0220000	2	823	Канал - Виланда km 1.362 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	824	Канал - Пескуља km 0.630 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	825	Канал - Јазине km 1.947 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	826	Канал - Горња Бела Река km 5.550 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	827	Канал - Средња Бела Река km 2.666 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	828	Канал - Вучје km 0.450 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	829	Канал - Економија km 0.407 + km 1.000 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	830	Канал - Милошевица 1 km 1.950 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	831	Канал - Ранђибара km 2.033 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	832	Канал - Ранђибара 1 km 2.022 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	833	Канал - Грабовача km 0.903 + km 1.338 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	834	Канал - Горња Милошевица 2.464 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	835	Канал - Горњи Суви Грм GRM km 1.438 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	836	Канал - Влашка река km 0.915 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	837	Канал - Влашка река 1 km 0.768 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	838	Канал - Влашка река 2 km 0.550 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	839	Канал - Санчине km 1.680 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	840	Канал - Санчине 1 km 1.687 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	841	Канал - Горња Нећаја km 0.996 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	842	Канал - Јадовица 1 km 0.933 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	843	Канал - Јадовица km 0.555 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	844	Канал Батар - Засавички слив KM 14.990	19
0220000	2	845	Канал Кључ - Засавички слив KM 0.750	19
0220000	2	846	Канал Несковине - Засавички слив KM 1.540	19
0220000	2	847	Канал Несковине 1 - Засавички слив KM 0.380	19
0220000	2	848	Канал Несковине 2 - Засавички слив KM 0.680	19
0220000	2	849	Канал Несковине 3 - Засавички слив KM 0.560	19
0220000	2	850	Канал Несковине 5 - Засавички слив KM 0.470	19
0220000	2	851	Канал Несковине 6 - Засавички слив 6 KM 1.375	19
0220000	2	852	Канал Несковине 7 - Засавички слив KM 0.470	19
0220000	2	853	Канал Криваја - Засавички слив KM 4.350	19

0220000	2	854	Канал Греда 1 - Засавички слив КМ 0.120	19
0220000	2	855	Канал Прекојевача 2 - Засавички слив КМ 1.470	19
0220000	2	856	Канал Прекојевача 2/1 - Засавички слив КМ 0.320	19
0220000	2	857	Канал Прекојевача - Засавички слив КМ 1.230	19
0220000	2	858	Канал Прекојевача 1 - Засавички слив КМ 0.820	19
0220000	2	859	Канал Прекојевача 1/1 - Засавички слив КМ 0.160	19
0220000	2	860	Канал Рибњача - Засавички слив КМ 1.560	19
0220000	2	861	Канал Рибњача 1 - Засавички слив КМ 1.060	19
0220000	2	862	Канал Рибњача 2 - Засавички слив КМ 0.960	19
0220000	2	863	Канал Банов Брод 1 - Засавички слив 0.780	19
0220000	2	864	Канал Банов Брод 2 - Засавички слив КМ 0.760	19
0220000	2	865	Канал Полој 1 - Засавички слив КМ 0.498	19
0220000	2	866	Канал Горчица Ливаде 1 - Засавички слив КМ 0.950	19
0220000	2	867	Канал Горчица Ливаде 2 - Засавички слив КМ 0.270	19
0220000	2	868	Канал Дренова Греда 2 - Засавички слив КМ 0.320	19
0220000	2	869	Канал Јовача - Засавички слив КМ 1.650	19
0220000	2	870	Канал Битва km 7.300 + km 4.530 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	871	Канал Битва km 4.530 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	872	Канал Ракита km 4.250 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	873	Канал Луг km 1.495 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	874	Канал Луг 2 km 0.825 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	875	Канал Кушања km 2.150 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	876	Канал Кушања 2 km 1.350 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	877	Канал Кушања 1 km 0.854 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	878	Канал Бељиште km 1.350 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	879	Канал Бељиште 2 km 0.375 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	880	Канал Бељиште 4 km 0.580 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	881	Канал Божићевка km 3.735 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	882	Канал Паљевине km 2.550 - Доњемачвански слив	19
0220000	2	883	Канал Раповица km 2.315 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	884	Канал Калуге km 2.200 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	885	Канал Чесљуска Битва km 5.120 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	886	Канал Мандача km 5.850 - Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	887	Канал Дроздовача km 1.925 - Доњемачвански слив	19
0220000	2	888	Канал Крајочка бара km 1.850 - Слив Каленица - Ревеница	19

0220000	2	889	Канал Рибњак km 4.370	- Доњемачвански слив	19
0220000	2	890	Канал Кућиште km 0.426	- Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	891	Канал Ружица km 0.500	- Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	892	Канал Ливадице km 1.800	- Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	893	Канал Ливадице 1 km 0.720	- Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	894	Канал Ливадице 2 km 0.700	- Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	895	Канал Ливадице 3 km 0.640	- Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	896	Канал Краичка бара 3 km 1.000	- Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	897	Канал Краичка бара 4 km 0.360	- Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	898	Канал Краичка бара 5 km 0.300	- Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	899	Канал Краичка бара 6 km 0.400	- Слив Каленица - Ревеница	19
0220000	2	900	Канал Божићевка km 1.450	- Доњомачвански слив	19
0220000	2	901	Канал Божићевка 1 km 0.660	- Доњомачвански слив	19
0220000	2	902	Канал (Муратовац) "Вукодраж"-1	- Слив Вукодража ХМС "Вукићевица"	19
0220000	2	903	Канал (Муратовац 1) "Вукодраж"-1	- Слив Вукодража ХМС "Вукићевица"	19
0220000	2	904	Канал (Муратовац 2) V-4	- Слив Вукодража ХМС "Вукићевица"	19
0220000	2	905	Канал (Муратовац 3) V-5	- Слив Вукодража ХМС "Вукићевица"	19
0220000	2	906	Канал (Муратовац 1) V-5-1	- Слив Вукодража ХМС "Вукићевица"	19
0220000	2	907	Главни канал К	- Неготинска низија Косно Грло	19
0220000	2	908	Регулисано кприто Вучачког потока	- Godominski rit - Smederevo sa malim akumulacijama i retenzijama Vučak i Jezava	1
0220000	2	909	Каналска чуварница у селу Добрић	са помоћном зградом и окућницом -Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	910	Канал Словац	- Лајковац	19
0220000	2	911	Канал Пепељевац	- Лајковац	19
0220000	2	912	Канал 1	- Лајковац	19
0220000	2	913	Црпна станица "Стари Фенек"	- Сурчин	25
0220000	2	914	Канал "Стара Тамнава"	- Систем "Бело Поље" Обреновац	19
0220000	2	915	Канал Мислођин	- Систем "Мислођин" Обреновац	19
0220000	2	916	Канал К-2	- Систем "Велика бара - Купинац"	19
0220000	2	917	Канал Петрац IV	- примарни - ХМС "Галовица"	19



0220000	2	918	Канал Везељ - ХМС Панчевачки рит - Природни водоток km 27.995	19
0220000	2	919	Црпна станица "Мислођин" - Систем "Мислођин"	25
0220000	2	920	Црпна станица "Купинац" - Систем "Велика бара - Купинац"	25
0220000	2	921	Црпна станица "Забрежје" - Систем "Забрешке ливаде"	25
0220000	2	922	Црпна станица "Вић бара" - Систем "Вић бара"	25
0220000	2	923	Црпна станица "Пироман" - Систем "Пироман Бровић"	25
0220000	2	924	Црпна станица "Макиш" - Систем "Макиш (Велики Макиш)"	25
0220000	2	925	Црпна станица "Скела"	25
0220000	2	926	Чуварница "Скела"	26
0220000	2	927	Чуварница "Забрежје" - Систем "Забрешке ливаде"	26
0220000	2	928	Чуварница "Велико поље" - Систем "Велико поље"	26
0220000	2	929	Чуварница "Црљени" - Систем "Степојевац - Велики Црљени"	26
0220000	2	930	Чуварница "Велики Црљени" - Систем "Степојевац - Велики Црљени"	26
0220000	2	931	Чуварница "Пештан 1" - Систем "Пештан - Лукавица"	26
0220000	2	932	Чуварница "Пештан 2" - Систем "Пештан - Лукавица"	26
0220000	2	933	Црпна станица Каленића Ревеница на савском насипу Дреновац-Чевртња - Слив Каленића Ревеница	25
0220000	2	934	Главни канал - Систем "Вић бара"	19
0220000	2	935	Регулисано корито реке Рибнице у селу Паштрић	1
0220000	2	936	Канал Боговача km 1000 - Слив Стојшића Богаз Сремска Митровица	19
0220000	2	937	Канал Чиковара 5 km 1.900 - Слив Стојшића Богаз Сремска Митровица	19
0220000	2	938	Канал Јањића Бара km 1.900 - Слив Стојшића Богаз Сремска Митровица	19
0220000	2	939	Канал Чиковара 2 km 1.140 - Слив Стојшића Богаз Сремска Митровица	19
0220000	2	940	Канал Чиковара 3 km 0.500 - Слив Стојшића Богаз Сремска Митровица	19
0220000	2	941	Канал Чиковара km 0.690 - Слив Стојшића Богаз Сремска Митровица	19
0220000	2	942	Канал бр.5 km 1.000 - спаја Слив Каловића Ревеницу са сливом Стојшића Богаз	19
0220000	2	943	Канал Добрава km 34.950 - Слив Добраве	19
0220000	2	944	Канал Врбичњак km 4.000 - Слив Добраве	19
0220000	2	945	Канал Ровине km 6.400 - Слив Добраве	19
0220000	2	946	Канал Думача - Слив Думаче	19
0220000	2	947	Чуварница Широка Бара - Каловички слив	26
0220000	2	948	Трафо станица Широка бара - Слив Каленића Ревеница	26
0220000	2	949	Мост бетонски на каналу Мутник - Слив средњемачванског канала	23

0220000	2	950	Мост бетонски на каналу Мутник - Слив средњемачванског канала	23
0220000	2	951	Мост Петковица - Слив Церског ободног канала	23
0220000	2	952	Мост Петковица - Слив Церског ободног канала	23
0220000	2	953	Мост на каналу Влашка река - Слив Церског ободног канала	23
0220000	2	954	Мост на каналу Реновица - Каловички слив	23
0220000	2	955	Мост на каналу Битва - Слив Каленића - Ревеница	23
0220000	2	956	Мост на каналу Битва - Слив Каленића - Ревеница	23
0220000	2	957	Мост Засавица - Засавички слив	23
0220000	2	958	Мост на каналу Каленића - Ревеница - Слив Каленића - Ревеница	23
0220000	2	959	Мост Узвеће - Слив Каленића - Ревеница	23
0220000	2	960	Мост метални пешачки на Церском ободном каналу - Слив Церског ободног канала	23
0220000	2	961	Мост на Церском ободном каналу - Стари Липолист - Слив Церског ободног канала	23
0220000	2	962	Мост на каналу Велики Јерез код ушћа - Слив средњемачванског канала	23
0220000	2	963	Мост на каналу Велики Јерез Скрађани L=6 - Слив средњемачванског канала	23
0220000	2	964	Мост на каналу Јерез код Мађарица - Слив средњемачванског канала	23
0220000	2	965	Мост на каналу Јерез - Петловача Липолист - Слив средњемачванског канала	23
0220000	2	966	Мост на каналу Јерез - Прњавор - Слив средњемачванског канала	23
0220000	2	967	Црпна станица Дреновац на савском насипу Шабац-Дреновац - Дреновачки слив	25
0220000	2	969	Црпна станица "Мрђеновац" на савском насипу Лађеник - Мрђеновац	25
0220000	2	972	Канал Радовановачка река km 0.300 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	973	Канал - Задруга 1 km 0.600 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	974	Канал - Задруга 2 km 0.406 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	975	Канал - Извор km 0.873 - Слив Церског ободног канала	19
0220000	2	977	Каловита - ХМС Панчевачки рит - Природни водоток km 8.100	19
0220000	2	979	Кишвара - ХМС Панчевачки рит - Природни водоток km 6.635	19
0220000	2	987	Сибница - ХМС Панчевачки рит - Природни водоток km 4.615	19
0220000	2	988	Главни канал Че-1 - ХМС Панчевачки рит - Слив Чента km 4.789	19
0220000	2	991	Канал 6-1 - главни - ХМС Панчевачки рит - Слив Рева km 5.490	19
0220000	2	1029	Канал 2 - главни - ХМС Панчевачки рит - Слив Беланош km 8.725	19

0220000	2	1038	Канал Г - главни - ХМС Панчевачки рит - Слив Бељарица km 7.521	19
0220000	2	1151	Канал 1 - главни - ХМС Панчевачки рит - Слив Борча km 4,519 +1200 РКВ	19
0220000	2	1152	Канал 2 - секундарни- ХМС Панчевачки рит - Слив Борча km 1304+1300РКВ	19
0220000	2	1185	Канал 8 - главни - ХМС Панчевачки рит - Слив Јабука km 6.851	19
0220000	2	1207	Канал 6-78 - секундарни - ХМС Панчевачки рит - Слив Овча km 0.240	19
0220000	2	1241	Понтон - Центар за одбрану од поплава, Нови Београд	30
0220000	2	1242	Канал Дрмно - Брадарац	17
0220000	2	1243	Канал Дубочко Поље	17
0220000	2	1244	Канал Изварица	17
0220000	2	1245	Канал Дрмно - Костолац	17
0220000	2	1246	Канал Просје - Слив Каленића Ревеница	19
0220000	2	1247	Канал Зелене बारे 1 - Слив Каленића Ревеница	19
0220000	2	1248	Канал Зелене बारे 2 - Слив Каленића Ревеница	19
0220000	2	1280	Канал "Галовица" - примарни - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	1282	Канал Михаљевачки - секундарни - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	1300	Канал Страњски - терцијални - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	1304	Канал Сава Страњски - терцијални - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	1310	Канал Чингријски - терцијални - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	2067	Канал Мачкалов - терцијални - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	2069	Канал Ашањски - терцијални - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	2087	Канал Драшки I - терцијални - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	2105	Канал Траински (65) - терцијални - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	2107	Канал Жабарски - терцијални - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	2273	Канал 2-Сурчински - примарни - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	2278	Канал Петрац I - секундарни - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	2296	Канал Петрац II - секундарни - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	2298	Канал 19 Стари Сурчин - терцијални - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	2326	Канал Римски II - терцијални - ХМС "Галовица"	19
0220000	2	2357	Цевасти пропуст FI 600 на каналу Петрац II км 2+400 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2358	Пропуст од армираног бетона пл. L-1,0 на каналу Римски I - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2359	Пропуст од армираног бетона пл. L-4 на каналу Петрац IV км 0+550 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2360	Цевасти пропуст на Феничком каналу FI 600 км 1+680 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2361	Цевасти пропуст на Феничком каналу FI 800 км 0+764 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2362	Цевасти пропуст FI 1000 на каналу Ледине км 0+068 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2363	Цевасти пропуст FI 800 на каналу Ледине км 0+475 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2364	Цевасти пропуст FI 800 на каналу Мочинска Бара км 0+500 - ХМС "Галовица"	22

0220000	2	2365	Цевасти пропуст FI 800 на каналу Мочинска Бара км 1-650 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2366	Пропуст ПЛ L-2 на каналу Сава Страњски км 4+033 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2367	Пропуст ПЛ L-2 на каналу Сава Страњски км 4+240 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2368	Пропуст ПЛ L-1,5 на каналу Чингријски км 0+990 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2369	Пропуст ПЛ на каналу Мочинска бара км 0+300 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2370	Цевасти пропуст FI 800 Пуста Бара на каналу Фенички 20 км 1-100 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2371	Цевасти пропуст FI 1000 на каналу Драшки I км 4-500 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2372	Цевасти пропуст на каналу Римски II км 5+500 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2373	Цевасти пропуст FI 1000 на каналу Римски II км 6+400 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2374	Цевасти пропуст FI 800 на каналу Фенички км 4-790 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2375	Цевасти пропуст L-2 на каналу Драшки I км 4-400 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2376	Цевасти пропуст L-2 на каналу Драшки I км 4-900 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2377	Цевасти пропуст FI 800 Рашина Бара на каналу Прогарска Јарчина км 0-020 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2378	Цевасти пропуст ПЛ L-3 на каналу Петрац I км 2+500 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2379	Пропуст ПЛ FI 800 на каналу Стари Сурчин 19-1-1 - ХМС "Галовица"	22
0220000	2	2380	Мост L-14 на каналу Галовица km 12+658 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2381	Мост L-6 на каналу Михаљевац km 2+000 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2382	Мост L-6 на каналу Михаљевац km 3+600 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2383	Мост L-6 на каналу Михаљевац km 4+200 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2384	Мост L-2 на каналу Римски I km 0+500 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2385	Мост L-2 на каналу Сава-Страњски km 3+150 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2386	Мост L-4 ВОК на каналу Дубока бара Д-1-2 km 0+500 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2387	Мост L-3 на каналу Петрац III km 1+611 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2388	Мост L-14 на каналу Галовица km 14+949 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2389	Мост L-14 на каналу Галовица km 17+057 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2390	Мост L-9 на каналу Галовица km 20+470 - ХМС "Галовица"	23

0220000	2	2391	Мост L-10 на каналу Велики Бегеј km 0+756 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2392	Мост L-9 на каналу Велики Бегеј km 2+740 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2393	Мост L-9 на каналу Велики Бегеј km 4+080 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2394	Мост L-5 на каналу Земун-Добановци km 0+980 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2395	Мост L-5 на каналу Земун-Добановци km 2+400 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2396	Мост L-6 на Михаљевачком каналу km 5+900 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2397	Мост L-5 на Михаљевачком каналу km 8+500 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2398	Мост L-5 на Михаљевачком каналу km 8+900 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2399	Мост L-3 на Ашањском каналу km 1+180 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2400	Мост L-3 на Ашањском каналу km 2+540 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2401	Мост L-14 на каналу Галовица km 1+400 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2402	Мост L-14 на каналу Галовица km 2+400 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2403	Мост L-14 на каналу Галовица km 4+971 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2404	Мост L-14 на каналу Галовица km 6+728 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2405	Мост L-14 на каналу Галовица km 7+877 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2406	Мост L-5 на каналу Галовица km 8+853 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2407	Мост L-5 на Сурчинском каналу km 1+600 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2408	Мост L-5 на Сурчинском каналу km 3+493 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2409	Мост L-5 на Сурчинском каналу km 5+238 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2410	Мост L-5 на Сурчинском каналу km 0+690 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2411	Мост L-8 на Сурчинском каналу km 8+000 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2412	Мост L-9 на каналу Галовица km 21+870 - ХМС "Галовица"	23
0220000	2	2413	Сифон ниверзни испод канала Галовица - ХМС "Галовица"	27
0220000	2	2414	Устава на спојном каналу - ЦС Галовица - ХМС "Галовица"	21
0220000	2	2415	Устава на каналу Петрац III km 0+080 - ХМС "Галовица"	21
0220000	2	2416	Устава на каналу Петрац IV km 0+080 - ХМС "Галовица"	21

0220000	2	2417	Црпна станица "Галовица"	25
0220000	2	2418	Црпна станица "Петрац"	25
0220000	2	2419	Црпна станица "Јаково"	25
0220000	2	2420	Црпна станица "Зидина"	25
0220000	2	2421	Црпна станица "Нови Фенек"	25
0220000	2	2422	Црпна станица "Бољевци"	25
0220000	2	2423	Црпна станица "Прогар"	25
0220000	2	2425	Канал Купинац - ХСМ "Забрешке ливаде"	19
0220000	2	2427	ЦС ПРЕКА БАРА наводњавање	24
0220000	2	2429	Р.Дрина, д.о., локалитет АРДАМОВАЧА, км 24+550 до 24+775 и км 225+150 до 225+250	4
0220000	2	2430	Обалоутврда л.о. р.КОЛУБАРЕ у зони бунара Ула-8	4
0220000	2	2431	УДОВИЧКИ ПЛАТО - Изградња водозахвата и пумпне станице у оквиру система за наводњавање	24
0220000	3	1	Леви насип уз Велику Мораву од ушћа у Дунав до ушћа Језаве, 9.20 km	11
0220000	3	2	Десни насип уз Језаву од Осипаонице до ушћа Раље (8+950 - 21+200), 12.25 km	11
0220000	3	3	Десни насип уз Језаву од ушћа у В. Мораву (0+000 - 8+950), 8.95 km	11
0220000	3	4	Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Језаве до пута Осипаоница - Пожаревац (Љубичевски мост) (9+200 - 20+000), 10.80 km и насип у инундацији (девијација код Драговачког моста), 3.90 km, укупно 14.70 km	11
0220000	3	5	Леви насип уз Велику Мораву од пута Осипаоница - Пожаревац (Љубичевски мост) до високог терена код села Трновче, (20+000 - 45+080), 25.08 km	11
0220000	3	6	Леви насип уз Језаву низводно од ушћа Раље (7+000 - 8+950), 1.95 km	11
0220000	3	7	Леви насип уз Раљу (девијација), 0.92 km	11
0220000	3	8	Леви насип уз Раљу од ушћа (0+000 - 15+420), 15.42 km ** са успорним насипима Ландолског, Доловског, Крњедолског и Живковачког потока, 2.00 km, укупно 17.42 km	11
0220000	3	9	Десни насип уз Велику Мораву од села Брежане до ушћа канала „Пожаревац - Брежане“, 2.00 km са ** десним насипом уз канал „Пожаревац - Брежане“, 9.60 km, укупно 11.60 km	11
0220000	3	10	Десни насип уз Велику Мораву од ушћа канала „Пожаревац -Брежане“ до ушћа Пољанског канала, 16.00 km са ** левим насипом уз канал „Пожаревац - Брежане“, 9.60 km и ** десним насипом уз Пољански канал,	11
0220000	3	11	Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Пољанског канала до ушћа потока Точак, 9.50 km са ** левим насипом уз Пољански канал, 3.25 km, укупно 12.75 km	11
0220000	3	12	Десни насип уз поток Точак од ушћа до Александровца, 3.25 km	11

0220000	3	13	Леви насип уз поток Точак од ушћа до Александровца, 3.25 km	11
0220000	3	14	Десни насип уз Велику Мораву од ушћа потока Точак до ушћа Булињака, 21.32 km	11
0220000	3	15	Десни насип уз Булињак од ушћа до Кушиљева, 4.50 km	11
0220000	3	16	Десни насип уз Јасеницу од ушћа у Велику Мораву до Губераша, 10.0 km са ** десним насипом уз Губераш, 1.26 km и ** обостраним насипима уз поток Дреновчић (2x1.00km), укупно 13.26 km	11
0220000	3	17	Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Јасенице до ушћа Гибавице, 15.00 km са ** левим насипом уз Гибавицу од ушћа, 3.60 km, укупно 18.60 km	11
0220000	3	19	Леви насип уз Рачу од моста на ушћу у Велику Мораву до ушћа Доловског потока (8+060), 7.84 km са ** обостраним насипима уз Широки поток (2x1.70km) и ** левим насипом уз Доловски поток, 0.90km, укупно 12.14 km	11
0220000	3	20	Леви насип уз Рачу од (8+610) до (19+130), 10.52 km са ** обостраним насипима уз поток Бошњак (2x0.70km), укупно 11.92 km	11
0220000	3	21	Десни насип уз Рачу од ушћа у Велику Мораву до високог терена (8+060), 8.06 km и од високог терена (9+710) узводно, 9.52 km са ** обостраним насипима Сипићког потока (2x1.40km), укупно 20.38 km	11
0220000	3	23	Леви насип уз Лепеницу од ушћа у Велику Мораву до Цветојевца, 22.00 km са ** левим насипом уз поток Павлиш, 0.31 km, укупно 22.31 km	11
0220000	3	24	Десни насип Лепенице од ушћа у Велику Мораву до Цветојевца, 22.00 km са ** обостраним насипима уз Кијевски поток од ушћа у В. Мораву (2x3.00km), укупно 28.00 km	11
0220000	3	25	Регулисано корито реке Лепенице у Крагујевцу, 8.20 km	1
0220000	3	26	Регулисано корито Сушичког потока од ушћа у Лепеницу, 4.20 km	1
0220000	3	27	Обострани насипи уз Угљешницу од ушћа у Лепеницу (2x6.00km), 12.00 km*	11
0220000	3	28	Брана са акумулацијом „Спомен парк” на Сушичком потоку, левој притоци Лепенице Простор за пријем поплавног таласа 140.000m <sup>3</sup>	10
0220000	3	31	Леви насип уз Јасеницу од високог терена узводно до ушћа Кубршнице, 2.70 km	11
0220000	3	32	Леви насип уз Кубршницу од ушћа у Јасеницу до ушћа Малог Луга, 9.00 km са ** левим насипом уз Мали Луг, 1.80 km и ** обостраним насипима уз потоке Ивак (2x0.33km) и Дреновчић (2x0.97km), укупно 13.40 km	11
0220000	3	33	Леви насип уз Јасеницу од ушћа Кубршнице узводно до пута за Мраморац, 7.50 km	11
0220000	3	34	Десни насип уз Кубршницу од ушћа у Јасеницу, 9.00 km	11

0220000	3	35	Леви насип уз Јасеницу код Наталинаца, 4.00 km	11
0220000	3	38	Леви насип уз Кубршницу узводно од ушћа Великог Луга, 2.00 km	11
0220000	3	39	Десни насип уз Велики Луг од ушћа у Кубршницу до ушћа потока Лесковац, 6.40 km	11
0220000	3	40	Регулисано корито Кубршнице у Аранђеловцу, 0.70 km	1
0220000	3	41	Брана са акумулацијом „Кудреч 1”, на потоку Кудреч, левој притоци Кубршнице (лева притока Јасенице)	10
0220000	3	43	Леви насип уз Булињак од ушћа у Велику Мораву, 4.50 km* и регулисано корито Булињака кроз Кушиљево, 3.50 km са ** регулисаним коритом Бељаве, 0.50 km, укупно 8.50 km	11
0220000	3	44	Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Булињака до ушћа Ресаве, 10.80 km	11
0220000	3	46	Лева обала регулисаног корита Ресаве кроз Свилајнац, 2.00 km.	1
0220000	3	47	Леви насип уз Ресаву узводно од моста у Свилајнцу до Грабовачког потока, 3.60 km*	11
0220000	3	49	Десни насип уз Ресаву од моста у Свилајнцу до ушћа потока Бук, (0+000 - 1+300), 1.30 km* са ** десним насипом уз поток Бук од ушћа, 1.40 km*, укупно 2.70 km*	11
0220000	3	50	Леви насип уз Ресаву код Седлара од ушћа Роћевачког потока до ушћа Купиновачког потока, (13+250 - 16+930), 3.68 km	11
0220000	3	51	Десни насип уз Ресаву код Седлара од ушћа Роћевачког потока до ушћа Купиновачког потока, (13+250 - 16+930), 3.68 km са ** обостраним насипима уз Роћевачки (2x0.75km) и Купиновачки поток (2x0.25km),	11
0220000	3	52	Леви насип уз Ресаву код Деспотовца од каменолома Ковиловача до манастира Манасија, 2.50 km*	11
0220000	3	53	Регулисано корито Ресаве кроз Деспотовац, 0.60 km	1
0220000	3	56	Десни насип уз Белицу од ушћа у Велику Мораву, 6.50 km	11
0220000	3	58	Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Белице до ушћа Лугомира, 7.10 km	11
0220000	3	59	Леви насип уз Лугомир од ушћа у Велику Мораву до села Мајур, 10.10 km	11
0220000	3	60	Десни насип уз Лугомир од ушћа у Велику Мораву до села Мајур, 10.10 km	11
0220000	3	61	Леви насип уз Велику Мораву од ушћа Лугомира до села Мијатовац, 9.50 km	11
0220000	3	62	Леви насип уз Велику Мораву код стрелишта у Ћуприји, 1.70 km	11
0220000	3	63	Леви насип уз Велику Мораву између друмског и железничког моста код Ћуприје, 4.40 km	11



0220000	3	64	Леви насип уз Велику Мораву од железничког моста до села Трешњевица, 5.70 km	11
0220000	3	65	Десни насип уз Велику Мораву, потез Крајић код Ћуприје, 2.65 km	11
0220000	3	66	Десни насип уз Раваницу од ушћа у Велику Мораву, 1.63 km*	11
0220000	3	67	Леви насип уз Раваницу, 1.63 km*	11
0220000	3	69	Десни насип уз Велику Мораву од железничког моста до ушћа Црнице, 7.50km	11
0220000	3	70	Десни насип уз Црницу од ушћа у Велику Мораву до фабрике штофова у Параћину, 4.30 km*	11
0220000	3	71	Десна обала регулисаног корита Црнице кроз Параћин, 4.30 km.	1
0220000	3	75	Лева обала регулисаног корита Црнице кроз Параћин, 4.30 km.	1
0220000	3	79	Десни насип уз Велику Мораву од ушћа Јовановачке реке до ушћа Кочанског потока, 6.40 km са ** десним насипом уз Кочански поток, 2.50 km, укупно 8.90 km	11
0220000	3	83	Леви насип уз Јужну Мораву у Сталаћу, 2.36 km	11
0220000	3	84	Леви насип уз Јужну Мораву код Витковца, до Трњана 15.85 км	11
0220000	3	85	Десни насип уз Рујишку реку од ушћа у Јужну Мораву, 2.08 km	11
0220000	3	86	Леви насип уз Рујишку реку од ушћа Дреновачког потока узводно, 0.60 km са ** обостраним насипима (2x1.82km) уз Дреновачки поток од ушћа у Рујишку реку, укупно 4.24 km	11
0220000	3	87	Леви насип уз Рујишку реку од ушћа у Јужну Мораву до ушћа Дреновачког потока, 1.48 km	11
0220000	3	88	Десни насип уз Јужну Мораву од ушћа старог корита Дреновачког потока до ушћа Мозговачке реке, 7.48 km са ** десним насипом уз Мозговачку реку од ушћа у Јужну Мораву, 1.20 km, укупно 8.68 km	11
0220000	3	89	Десни насип уз Јужну Мораву од ушћа Мозговачке реке до Рудничке петље, 9.51 km са ** левим насипом уз Мозговачку реку од ушћа у Јужну Мораву, 1.20 km, укупно 10.71 km	11
0220000	3	90	Десни насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, 2.70 km	11
0220000	3	92	Брана са акумулацијом „Бован” на Моравици, десној притоци Ј. Мораве. Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 17.000.000m³ (Q2%) Укупан простор за пријем поплавног таласа 28.000.000m³ (Q0,01%)	10
0220000	3	93	Зграда командног центар Бован	26
0220000	3	94	Дрвена барака на Бовну	26
0220000	3	95	Дрвена барака на Бовну	26
0220000	3	96	Дрвена барака на Бовну	26
0220000	3	97	Леви насип уз Јужну Мораву од Житковца до Тешице, 11.38 km	11

0220000	3	100	Десни насип уз Топоничку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3.34km	11
0220000	3	101	Леви насип уз Топоничку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3.34km	11
0220000	3	102	Десни насип уз Нишаву од села Поповца до села Медошевца, 4.75 km	11
0220000	3	103	Леви насип уз Нишаву од села Поповца до села Медошевца, 6.63 km	11
0220000	3	104	Леви насип уз Нишаву од железничког моста у Нишу до ушћа Габровачке реке, 3.00 km са ** левим насипом уз Габровачку	11
0220000	3	105	Леви насип уз Нишаву узводно од ушћа Габровачке реке, 5.73 km са ** десним насип уз Габровачку реку од ушћа у Нишаву, 1.66 km, укупно 7.39 km	11
0220000	3	106	Десни насип уз Нишаву узводно од железничког моста у Нишу, 3.40 km	11
0220000	3	107	Десни насип уз Нишаву наспрам насеља Н. Тесла, 1.61 km	11
0220000	3	108	Десни насип уз Нишаву низводно од ушћа Малчанске реке, 2.01km	11
0220000	3	109	Леви насип уз Нишаву код Нишке Бање, 4.40 km	11
0220000	3	110	Леви насип уз Нишаву узводно од друмског моста у селу Крупац, 0,75 km	11
0220000	3	112	Леви насип уз Мокрањску реку од ушћа у Нишаву, 1.05 km	11
0220000	3	115	Леви насип уз Нишаву у Пироту, 2.33 km са ** обостраним насипима (2x1.02km) уз Бистрицу од ушћа у Нишаву, 2.04 km, укупно 4.37 km	11
0220000	3	116	Десни насип уз Нишаву у Пироту, 3.78 km са ** обостраним насипима (2x1.70km) уз Градашничку реку од ушћа у Нишаву, 3.40 km, укупно 7.18 km	11
0220000	3	117	Десни насип уз Нишаву у Димитровграду, 4.80 km	11
0220000	3	118	Леви насип уз Нишаву у Димитровграду, 4.80 km	11
0220000	3	119	Десни насип уз Нишаву код насеља Градиње, 0.75 km	11
0220000	3	121	Брана са акумулацијом „Крајковац” на Крајковачкој реци, левој притоци Јужне Мораве	10
0220000	3	122	Стубна трафо станица на брани Крајковац	26
0220000	3	123	Десни насип уз Топлицу у Дољевцу, 0.59 km	1
0220000	3	124	Леви насип уз Топлицу у Дољевцу, 0.25 km	1
0220000	3	125	Десни насип уз Топлицу у Прокупљу, 1.15 km	1
0220000	3	126	Леви насип уз Топлицу у Прокупљу, 1.15 km	1
0220000	3	129	Леви насип уз Топлицу у насељу Доња Коњуша, 2.60 km *	1
0220000	3	130	Брана са акумулацијом „Растовница” на реци Растовничкој реци, десној притоци Топлице	10
0220000	3	131	Брана са акумулацијом „Бресница” на Бресничкој реци, левој притоци Топлице (лева притока Јужне Мораве)	10

0220000	3	132	Обострани насипи уз Пусту реку (2x5.83 km) од ушћа у Јужну Мораву до железничког моста у Пуковцу, укупно 11.65 km	1
0220000	3	133	Леви насип уз Јужну Мораву од ушћа Јабланице до ушћа Ветернице,	11
0220000	3	134	Регулисано корито Јабланице са делимично обостраним насипима од железничког моста код Печењевца до Винарца, 11.95 km са ** обостраним насипима (2x2.70km) уз Хисарски канал	1
0220000	3	136	Десни насип и регулисано корито Ветернице у Лесковцу, од старог ауто -пута до регионалног пута Лесковац - Вучје 8.53 kmДесни насип и регулисано корито Ветернице у Лесковцу, од старог ауто -пута до регионалног пута Лесковац - Вучје 8.53 km	11
0220000	3	137	Леви насип и регулисано корито Ветернице у Лесковцу, од старог ауто-пута до СЦР „Здравље“ 6.65 km	11
0220000	3	138	Леви насип и регулисано корито Власине узводно од моста у Власотинцу, 0.75 km	1
0220000	3	139	Десни насип и регулисано корито Власине узводно од моста у Власотинцу, 0.95 km	1
0220000	3	140	Преграда са сегментним уставама на Власини	7
0220000	3	141	Десни насип уз Лужницу у Бабушници, 3.08 km	1
0220000	3	142	Леви насип уз Лужницу у Бабушници, 3.08 km	1
0220000	3	143	Леви насип уз Јужну Мораву код фабрике целулозе у Владичином Хану, 1.80 km	11
0220000	3	144	Леви насип уз Јужну Мораву од железничке станице Врање до ушћа Врањске (Градске) реке, 2.70 km	11
0220000	3	145	Леви насип уз Јужну Мораву од Рибнице до Павловца, 4.20 km	11
0220000	3	146	Леви насип уз Јужну Мораву од Павловца до ушћа Давидовачке реке, 2.30 km	11
0220000	3	147	Десни насип уз Јужну Мораву од Златокопа до ушћа Коштаничке реке са ** обостраним насипима уз Требешињску и Ратајску реку, 9.00 km и ** десним насипом уз Коштаничку реку од ушћа у Јужну Мораву,	11
0220000	3	148	Десни насип уз Јужну Мораву од ушћа Коштаничке реке до ушћа Кршевичке реке, 0.32 km са ** десним насипом уз Кршевичку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3.50 km, укупно 3.82 km	11
0220000	3	149	Десни насип уз Јужну Мораву од железничке станице Ристовац до ушћа Жбевачке реке, 1.20 km са ** левим насипом уз Кршевичку реку од ушћа у Јужну Мораву, 3.50 km, укупно 4.70 km	11
0220000	3	150	Леви насип уз Јужну Мораву од Давидовца до ушћа Трновачке реке, 4.00 km са ** левим насипом уз Трновачку реку од ушћа у Јужну Мораву, 2.50 km, укупно 6.50 km	11

0220000	3	151	Леви насип уз Јужну и Биначку Мораву од ушћа Трновачке реке до пута Бујановац-Гњилане, 4.30 km са ** десним насипом уз Трновачку реку од ушћа у Јужну Мораву, 2.50 km, укупно 6.80 km	11
0220000	3	152	Десни насип уз Моравицу од ушћа у Јужну Мораву, 5.16 km	11
0220000	3	155	Десни насип уз Западну Мораву од ушћа Расине до Читлука, 7.00 km	11
0220000	3	156	Леви насип уз Расину од ушћа у Западну Мораву, 3.30 km	11
0220000	3	157	Леви насип уз Расину узводно од моста Крушевац - Гаглово, 1.70 km	11
0220000	3	158	Брана са акумулацијом „Ћелије” на реци Расини, десној притоци Западне Мораве	10
0220000	3	159	Командна зграда - Брана Ћелије	26
0220000	3	160	Регулисана корито Расине у Брусу, 0.63 km са регулисаним коритом Грашевачке реке узводно од ушћа у Расину, 0.12 km, укупно 0,75 km	1
0220000	3	161	Десни насип уз Западну Мораву од ушћа Оџачке реке до Трстеника, 8.80 km	11
0220000	3	162	Десни насип уз Западну Мораву између мостова кроз Трстеник, 0.51 km	11
0220000	3	163	Леви насип уз Западну Мораву кроз Трстеник, 2.68 km	11
0220000	3	164	Десни насип уз Западну Мораву у Адранима, 1.71 km са ** левообалним успорним насипом уз Грдичку реку до железничке пруге, 0.80 km и ** обостраним успорним насипима уз Мусину реку, 4.40 km, укупно 6.91 km	11
0220000	3	166	Обалоутврда и регулисано корито на левој обали Ибра у Краљево узводно од моста 1.80 km, низводно од моста, 0.30 km, са левим насипом уз Ибар у Сијаћем пољу од градске пијаце низводно,	4
0220000	3	167	Десни насип уз Ибар од ушћа Рибнице до високог терена, 1.14 km и високи терен 0.20 km (обалоутврда и регулисано корито Ибра, 0.35 km), са ** регулисаним коритом Рибнице од ушћа у Ибар, 1.70 km, укупно 3.04 km*	11
0220000	3	168	Десни насип уз Ибар од високог терена до ушћа Ковачког потока, 1.86 km са ** десним насипом уз Ковачки поток од ушћа у Ибар, 2.02 km, укупно 3.88 km*	11
0220000	3	169	Десни насип уз Ибар у зони изворишта Жичко поље узводно од ушћа Ковачког потока, 2,50 km са ** левим насипом уз Ковачки поток од ушћа у Ибар, 2.02 km, укупно 4.52 km	11
0220000	3	170	Леви насип уз Ибар у зони изворишта „Конарево”, 1.62 km	11
0220000	3	172	Обалоутврда на десној обали Ибра у Матарушкој Бањи, 0.67 km са** регулисаним коритом потока Пећинац, 0.70 km, укупно 1.37 km	4

0220000	3	173	Регулисано корито Рашке кроз Нови Пазар кроз Нови Пазар, 3.70 km	1
0220000	3	174	Регулисано корито Јошанице од ушћа у Рашку са ** регулисаним ушћем Трнавице, 1.20 km	1
0220000	3	175	Лева обала регулисаног корита Ибра кроз Рашку узводно од каменог моста до ушћа Рашке, 0.40 km	1
0220000	3	176	Леви насип уз реку Рашку, узводно од ушћа у Ибар, 0.77 km, са** регулисаним коритом Трнавске реке, узводно од ушћа у Рашку, 0.40 km, укупно 1.17km*	11
0220000	3	177	Регулисано корито Видрењака у Тутину, 0.70 km са ** регулисаним коритом Печаонице од ушћа у Видрењак, 0.45 km, укупно 1.15 km	1
0220000	3	178	Десни насип уз Западну Мораву кроз Чачак, 5.09 km са ** регулисаним коритима од ушћа у Западну Мораву: Атеничке реке, 1.44 km, Лозничке реке, 2.73 km и Лупњаке, 2.20 km, укупно 11.46 km	11
0220000	3	179	Леви насип уз Западну Мораву од ушћа Чемернице до бране „Парменац”, 12.68 km	11
0220000	3	180	Десни насип уз Чемерницу од ушћа у Западну Мораву до ушћа Дичине, 6.30km	11
0220000	3	182	Регулисано корито Каменице од ушћа у Западну Мораву, 0.61 km	1
0220000	3	183	Десни насип и регулисано корито Деспотовице у Горњем Милановцу, 5.84 km	11
0220000	3	185	Десни насип Бјелице у зони Лучана 1,6 km са мобилним системом у зони моста на путу за Гучу 0.012 km, заштитног зида са насипом и обалоутврдом у зони фабрике "Милан Благојевић- Наменска" 0.75 km, укупно 2.362 km	11
0220000	3	188	Регулисано корито Бјелице кроз Гучу, 3.19 km	1
0220000	3	189	Десни насип уз Скрапеж кроз Пожегу, 2.42 km	11
0220000	3	190	Леви насип уз Скрапеж кроз Пожегу, 3.06 km	11
0220000	3	191	Регулисано корито Бетиње кроз Ужице, 2.00 km	1
0220000	3	192	Регулисано корито Доњосухог потока и Житков. Б. 0+000-2+635	1
0220000	3	193	Регулисано корито Врђеновачке реке Алексинац Врђеновац	1
0220000	3	194	Бујична преграда на Срезовачком потоку Алексинац - Срезовац	8
0220000	3	195	Каскаде на Дреновачком потоку кроз Делиград	6
0220000	3	196	Регулисано корито Коприничке реке у селу Копривница Алексинац - Копривница	1
0220000	3	197	Обалоутврда реке Моравице од km3+088 до km 7+088 Алексинац- Алексинац, Краљево, Вакуп	4
0220000	3	198	Бујична преграда на Проваљеничком потоку Бабушница - Проваљеник	8
0220000	3	199	Бујичне преграда 1 и 2 на Ракитској реци	8
0220000	3	200	Бујична преграда 8 на Просечкој реци Бабишница - Берин Извор	8
0220000	3	201	Бујична преграда на реци Бујчанка Бабушница - Радињинце	8

0220000	3	202	Регулисано корито Јасеновделског потока Бабушница - Јасенов Дел	1
0220000	3	203	Депонијска - консолидациона преграда и потпорни зид на Ракитској реци - Звонце	4
0220000	3	204	Регулисано корито Шабачког потока у Бабушници	1
0220000	3	205	Бујична преграда Зли Дол Бабушница - Љуберађа	8
0220000	3	206	Регулисано корито потока Балван у Бабушници	1
0220000	3	207	Регулисано корито реке Мурговице Бабушница - Љуберађа	1
0220000	3	208	Регулисано корито реке Бујчанке у селу Радињице општина Бабушница	1
0220000	3	209	Регулисано корито Равне реке у селу Стрелац од km 0+000 до km 0+343	1
0220000	3	210	Регулисано корито Потока Мраморац km 0-000 до 0-331.5	1
0220000	3	211	Депонијска - консолидациона преграда и потпорни зид на Ракитској реци - Звонце	8
0220000	3	212	Регулисано корито реке Блаташнице у Звоначкој бањи општина Бабушница од km 0+915 до km 0+978	1
0220000	3	213	Регулисано корито реке Бујчанке у селу Радињице општина Бабушница	1
0220000	3	215	Бујична преграда на Поповој реци Блаце - Попова	8
0220000	3	216	Регулисано корито Блаташнице Блаце - Блаце (1+549-2+203); (2 0+000-0+135.4); (2+620 - KM3+464)	1
0220000	3	217	Бујична преграда на Сувајском потоку Влаце - Суваја	8
0220000	3	218	Регулисано корито Пусте реке у Бојнику, 300м узводно и низводно од моста у центру Бојника	1
0220000	3	219	Бујична преграда бр.1. на km 0+330 на левој притоци реке Кацаруша - поток Расница, Брус - Доње Левиће	8
0220000	3	220	Регулисано корито реке Власине кроз Црну Траву	1
0220000	3	221	Регулисано корито Нишаве и Лукавачке реке Димитровград	1
0220000	3	222	Регулисано корито Нишаве Димитровград - Жељуша	1
0220000	3	223	Бујична преграда б. Вучачка Долина Дољевац - Кнежевац	8
0220000	3	224	Регулисано корито Југбогдановачке реке од ушћа у реку Топлицу - узводно у зони насељених места укупно 30км	1
0220000	3	225	Регулисано корито Кутинске реке кроз Гацин Хан од km 12+900 до km 13+800	1
0220000	3	226	Регулисано корито Бањске реке - Куршумлија - Куршумлијска бања 0+000-5+270	1
0220000	3	227	Регулисано корито реке Топлице Куршумлија - Мерћез 0+000-0+780	1
0220000	3	228	Регулисано корито реке Топлице кроз Куршумлију 0+575.3+2+450	1
0220000	3	229	Бујична преграда на Преполачком потоку Куршумлија - Куршумлијска бања	8

0220000	3	230	Левообални насип на Луковској реци у Луковској бањи од км 0+357 до км 0+494.6	1
0220000	3	231	Обалоутврда реке Топлице у Куршумлији - левообални зид од км 0+710 до км 0+810	4
0220000	3	232	Регулисано корито реке Шуманке Лебане - Лебане	1
0220000	3	233	Депонијско - консолидациона преграда у кориту Туловске реке Лесковац - Зољево	4
0220000	3	234	Обалоутврда Јелашничке реке код Лесковца у зони ушћа у реку Јужну Мораву	4
0220000	3	235	Праг, каскада и слапиште на реци Ветерници низводно од моста у Големом селу	6
0220000	3	236	Регулисано корито Јабланице кроз Медвеђу од км 2+121km до км 2+240 и узводно 1100м одс бунара за водоснабдевање Медвеђе	1
0220000	3	237	Регулисано корито Лепашничке реке Медвеђа - Рујковац	1
0220000	3	238	Регулисано корито Крајковачке реке 0+000-0+250 Меровина - Крајковац	1
0220000	3	239	Бујична преграда 1 на Југбогдановој реци, Меровина - Арбанасце	8
0220000	3	240	Бујичне преграде 1 и 2 на Крајковачкој реци Меровина - Девча	8
0220000	3	241	Регулисано корито Јелашке реке Нишка Бања - Горња Студена 0+600-8+723	1
0220000	3	242	Преграде 1 и 2 на Градашничкој реци Пирот - Градашница	8
0220000	3	243	Бујична преграда на Баботничком потоку Прокупље - Баботница	8
0220000	3	244	Бујичне преграде 4 и 5 на Кусоболничком потоку - Десна притока Стражевачке реке	8
0220000	3	245	Регулисано корито Стражевачке реке Прокупље - Прокупље град (0+700-0+805) и (1+414-1+930)	1
0220000	3	246	Регулисано корито реке Топлице, Прокупље - Губетин 11+312-117-775	1
0220000	3	247	Бујична преграда 1 на Растовничкој реци Прокупље - Растовница	8
0220000	3	248	Регулисано корито Велидског Школског потока, притоке Стражевачке реке, Прокупље - Горња Стражева	1
0220000	3	249	Регулисано корито реке Топлице у зони села Горња Стражева	1
0220000	3	250	Регулисано корито Ражањске реке 0+000-1+288 Ражањ - Ражањ	1
0220000	3	251	Регулисано корито Јовановачке реке у Брачину у зони бунара Ражањ - Брачин	1
0220000	3	252	Бујична преграда на Послонској реци Ражањ - Манастирско	8
0220000	3	253	Обалоутврда Моравице у Сокобањи од моста код пијаце до ушћа Градашничке реке 1.86km	4
0220000	3	254	Регулисано корито реке Врле у Сурдулици на деоници у дужини од 1500м	1

0220000	3	255	Регулисано корито реке Пушкина Долина од km 5+00 do km 7+53 са преградом на km 17+60 и km 25+60, Власотинце - Власотинце Варош	1
0220000	3	256	Регулисано корито Лукомирског потока Житорађа - Лукомир	1
0220000	3	257	Регулисано корито Речичког порока 0+965+1+030 Житорађа - Лукомир	1
0220000	3	258	Регулисано корито Бадњевог потока и Цртановог потока 0+000+1+580, Житорађа - Бадњевац и Доње Цртаново	1
0220000	3	259	Регулисано корито реке Топлице кроз Подину 23+805-24+200 Житорађа - Подина	1
0220000	3	260	Регулисано корито реке Топлице кроз Житорађе 15+630+15+530	1
0220000	3	261	Регулисано корито реке Топлице кроз кроз Вољчинац 9+300-10+370 Житорађа- Вољчинац	1
0220000	3	262	Регулисано корито Чесменског потока 1+400 Житорађа	1
0220000	3	263	Регулисано корито реке Топлице кроз Влахово	1
0220000	3	264	Бујична преграда 1. на Јошаничкој реци	8
0220000	3	265	Бујична преграда 1. на Бајчинском потоку	8
0220000	3	266	Бујична преграда 1. на Околишком потоку	8
0220000	3	267	Бујична преграда 3. на Ланском потоку	8
0220000	3	268	Бујична преграда 3. на Кусовранској реци	8
0220000	3	269	Регулисано корито Смиловске реке 1+152+1+260	1
0220000	3	270	Бујична преграда 1. на Бељаничкој реци	8
0220000	3	271	Регулисано корито Изворског потока	1
0220000	3	272	Регулисано корито реке Венежице 1+320-1+855, Гаџин Хан	1
0220000	3	273	Регулисано корито Вргудинског потока, Бела Паланка - Вргудинац	1
0220000	3	274	Регулисано корито Расинског потока - Бека Паланка	1
0220000	3	275	Бујична преграда 1. и 2. на Печичком потоку Житорађа - Речица	8
0220000	3	276	Бујична преграда 1, и 2. на Љуљушком потоку Димитровград	8
0220000	3	277	Регулисано корито Кованлучког потока 0+000-5+550 Ниш	1
0220000	3	278	Бујична преграда 1, на Срећковачкој реци Пирот	8
0220000	3	279	Регулисано корито Рујничке реке 7+400-12+600, Ниш	1
0220000	3	280	Регулисано корито Сопотничког потока Гаџин Хан - Сопотница	1
0220000	3	281	Бујична преграда 2. на Коритничкој реци Бела Паланка	8
0220000	3	282	Бујична преграда 1. на Смиловској реци Димитровград	8
0220000	3	283	Бујична преграда на Дукатском потоку	8
0220000	3	284	Врећаста брана на Моклишкој реци Бела Паланка - Моклиште	9
0220000	3	285	Бујична преграда 3. на Камениучком потоку	8



0220000	3	286	Бујична преграда на Гојиндолском потоку	8
0220000	3	287	Бујична преграда на Присијанској реци	8
0220000	3	288	Регулисано корито Рујничког Хумског потока 7+40-12+60	1
0220000	3	289	Обалоутврда корита Братујевачког потока	4
0220000	3	290	Регулисано корито Масуровачког потока Бабушница	1
0220000	3	291	Регулисано корито Копривничке реке	1
0220000	3	292	Регулисано корито Правачке реке	1
0220000	3	293	Бујична преграда 1. на Трбуњској реци Горња Рашка	8
0220000	3	294	Врећаста брана на Сврљишком Тимоку, Сврљиг	9
0220000	3	295	Регулисано корито Јужне Мораве код Заплањске Топонице од km 97+050	1
0220000	3	296	Раљинска преграда 1. у селу Раљин Бабушница	7
0220000	3	297	Регулисано корито Кутинске реке - деоница код села Тасковићи низводно према Лазаревом селу у дужини од 2 km	1
0220000	3	298	Две депонијске преграде на Габровачкој реци - општина Палилула Ниш	7
0220000	3	299	Регулација Љубатовачког потока Бела Паланка Љубатовица	9
0220000	3	300	Чуварница на насипу Драговац - Живица	26
0220000	3	301	Чуварница на насипу Александровац	26
0220000	3	302	Чуварница на насипу Пољана Александровац	26
0220000	3	303	Регулисано корито Љиљанске реке, бујична преграда 1, 10, 11 и уливни објекат	8
0220000	3	304	Регулисано корито реке Драговиштице кроз Босилеград од km 0+000 до km 0+442 и од km 0+420 улив потока Добри Дол од km 1+100	1
0220000	3	305	Регулисано корито Собинске реке у Врању од km 2+408+2+764 и од km 0+090 до km 0+920	1
0220000	3	306	Регулисано корито реке Пчиње - Прохор Пчињски од km 4+63+6+12 L=149	1
0220000	3	307	Регулисано корито реке Врле у Сурдулици од 0+158 do 2+090	1
0220000	3	308	Регулисано корито Бањско Врањске реке	1
0220000	3	309	Регулисано корито Трпушнице - Трговиште	1
0220000	3	310	Регулисано корито реке Моравице код Бујановца	1
0220000	3	311	Регулисано корито Кијевског потока	1
0220000	3	312	Регулисано корито реке Врле код Владичиног Хана	1
0220000	3	313	Регулисано корито Сларинске релке Велика Копашница	1
0220000	3	314	Регулисано корито Овчарског потока - Радовица	1
0220000	3	315	Обалоутврда леве обале реке Моравице у Ивањици	4
0220000	3	316	Регулисано корито Пресечке реке у насељу Мочиоци од км 0+000 до км 0+343,77	1
0220000	3	317	Регулисано корито Глијечког потока у Ивањици	1
0220000	3	318	Регулисано корито Обудојевце на Златибору	1

0220000	3	319	Регулисано корито потока Лимањ у Косијерићу од km o+335 до km 0+431	1
0220000	3	320	Преграда на Љубостињској реци код манастира Љубостиња	7
0220000	3	321	Регулисано корито Љубостинске реке Трстеник	1
0220000	3	322	Обезбеђење пропусне моћи Вранешке реке, Подунавске реке и Грачачке реке	9
0220000	3	323	Заштитни систем подручја Гуче од великих вода реке Западне Мораве	9
0220000	3	324	Регулисано корито Вучачког потока у Крушевцу од km 2+146.80 до 2+680	1
0220000	3	325	Регулисано корито Жичке реке у Жичи код Краљева у дужини од 1070m	1
0220000	3	326	Регулисано корито Врњачке реке кроз Врњачку бању од каскада км 5+942	1
0220000	3	327	Регулисано корито Грашевачке реке у Брусу	1
0220000	3	328	Преграда на Каленић реци	7
0220000	3	329	Регулисано корито Расине у Брусу	1
0220000	3	330	Регулисано корито Јабланице у Сјеници	1
0220000	3	331	Регулисано корито Габровице у Сјеници	1
0220000	3	332	Регулисано корито реке Печонице у Тутину	1
0220000	3	333	Бујична преграда 2. ма потоку Малиш	8
0220000	3	334	Регулисано корито Сувајске реке	1
0220000	3	335	Регулисано корито Врашњуше	1
0220000	3	336	Регулисано корито Бирјанског потока	1
0220000	3	337	Регулисано корито Јовановачке реке	1
0220000	3	338	Бујична преграда на Ровљанском потоку	8
0220000	3	339	Регулисано корито Лазаревачког и Цркинског потока	1
0220000	3	340	Бујична преграда на Белом потоку	8
0220000	3	341	Регулисано корито Вуковића потока	1
0220000	3	342	Регулисано корито Жупаневачке река	1
0220000	3	343	Регулисано корито Својковачког потока	1
0220000	3	344	Регулисано корито потока Блатар	1
0220000	3	345	Заштита Асентијевића извора	9
0220000	3	346	Регулисано корито Липничког потока	1
0220000	3	347	Регулисано корито Дуленске реке у Рекповцу од km 0+670.51 до km 0+735 и од главног моста до ПР2 на km 0+059,51 до km 0+439,72	1
0220000	3	348	Брана са акумулацијом „Гружа” на реци Гружи, левој притоци Западне Мораве	1
0220000	3	349	Регулисано корито Козујевачког потока у Крагујевцу од km 0+999 до km 1+599	1
0220000	3	350	Регулисано корито реке Ждраљице у Крагујевцу од km 0+593.60 до km 0+637.17	1
0220000	3	351	Регулисано корито реке Милатовице у Младеновцу	1
0220000	3	352	Регулисано корито Дивостињског потока од ушћа у Лепеницу до пруге Крагујевац-Краљево од км 0+000 до км 0+623	1
0220000	3	353	Регулисано корито Ресаве од Буковца до Милве, Општина Деспотовац, од км 29+968 до км 30+628,73	1

0220000	3	354	Регулисано корито реке Суваре у селу Горња Мутница, Параћин	1
0220000	3	355	Обалоутврда на левој обали Велике мораве код села Велико Орашје	4
0220000	3	356	Брана са акумулацијом „Брестовац” на Пустој реци, левој притоци Јужне Мораве	10
0220000	3	357	Брана са акумулацијом „Барје” на Ветерници, левој притоци Јужне Мораве, Неприкосновени простор за пријем поплавног таласа 13.600.000 м³, Евакуација великих вода се врши према елаборату Коришћење и управљање режимом рада и целокупном опремом за време експлоатације бране „Барје”	10
0220000	3	358	Чуварница Љубичево	26
0220000	3	359	Преграда на Камишкој реци - Мокра Гора	7
0220000	3	360	Леви и десни насип и регулисано корито Сопотске реке (притока Великог Луга) бивша деоница М.4.3.6.	11
0220000	3	361	Регулисано корито реке Мисаче	1
0220000	3	362	Канал Пожаревац - Брежане	15
0220000	3	365	Канал за одводњавање Рогоз - Пирот	19
0220000	3	366	Канал за одводњавање Расница - Пирот	19
0220000	3	488	Зграда одбране од поплава у Чачку, ил. Страина Лапћевића 3/2	26
0220000	3	490	Канал Булињак	19
0220000	3	491	Канал Точак	17
0220000	3	1010	Регулисано корито Моравице и Великог Рзава кроз Ариље чишћење	4
0220000	3	1011	Регулисано корито Кутинске реке у д.500м у Насељу Прва Кутина	2
0220000	3	1012	Десни насип Западне Мораве код насеља Вапа осигурање насипа	4
0220000	3	1013	Црпна станица „Бадрика,, у мелиорационом систему „Бадрика,, у сливу Језаве	24
0220000	3	1023	Регулисано корито реке Кубрушнице у Тополи	1
0220000	3	1024	Регулисано корито Хумског потока 0+315 до км 0+495,40	1
0220000	3	1025	Регулисано корито Моравице кроз Алексинац од Пиварског моста км 2+267,50 до км 2+365,35	12
0220000	3	1026	Регулисано корито Моравице у Сокобањи од км 36+651 до км 3+429 и км 36+961	1
0220000	3	1027	Регулисано корито реке Ждраљице од км 3+290,, до км 5+352,00	1
0220000	3	1029	Обалоутврда Западне Мораве у зони бунара и инфилтрационих поља водовода Чачак у Бељини	1
0220000	3	1030	Хисарски канал за одводњавање општина Лебане	19
0220000	3	1031	Регулација Рзав Ариље,локација Виши мост и Уски Вир	1
0220000	3	1032	Регулисано корито реке Груже од моста у Закути до ушћа реке Дрлупе у Гружу у дуж. од 3 км	1
0220000	3	1034	Сана.ошћ. Ломничке реке -Три депонијске преграде-Раваниште-Крушевац	7

0220100	1	1	Пословни простор - зграда у Булевару уметности 2А, Нови Београд (приземље, I спрат, II спрат, III спрат i IV спрат	30
0220100	1	2	Гаража у Булевару уметности 2А, Нови Београд	30
0220100	1	3	Сколониште у Булевару уметности 2А, Нови Београд	30
0220100	2	1237	Пословни простор, ул. Станка Пауновића бр. 16, Неготин	30
0220100	2	1238	Помоћни објекат, ул. Станка Пауновића бр. 16, Неготин	30
0220100	2	1240	Пословни простор бр. 6. ул. Карађорђева 32, Нова Варош	30
0220100	3	483	Пословни простор у ПК <sub>1</sub> и ПК <sub>2</sub> , ул. Цара Душана бр. 52, Ниш	30
0220100	3	484	Пословни простор I и II спрат, Трг краља Александра Ујединитеља бр. 2, Ниш	30
0220100	3	485	Гаража, Трг краља Александра Ујединитеља бр. 2, Ниш	30
0220100	3	486	Пословни простор, ул. Димитрија Туцовића бр. 43, Ужице	30
0230000	1	84	ФРИ@ИДЕР УГРАДНИ	41
0230000	1	89	ФРИЗИДЕР БОСЦХ КСУ 3321	41
0230000	1	333	РАДНИ СТО 120/1,W-1021	38
0230000	1	338	ОПТИМА"ФЕНОМАТ ЗА СУСЊЕ РУКУ"	41
0230000	1	339	ОПТИМА" ФЕНОМА ЗА СУСЊЕ РУКУ"	41
0230000	1	340	ОПТИМА"ФЕНОМАТ ЗА СУСЊЕ РУКУ"	41
0230000	1	341	ОПТИМА" ФЕНОМАТ ЗА СУСЊЕ РУКУ"	41
0230000	1	342	ОПТИМА" ФЕНОМАТ ЗА СУСЊЕ РУКУ"	41
0230000	1	343	ОПТИМА" ФЕНОМАТ ЗА СУСЊЕ РУКУ"	41
0230000	1	344	ОПТИМА" ФЕНОМАТ ЗА СУСЊЕ РУКУ"	41
0230000	1	345	ОПТИМА" ФЕНОМАТ ЗА СУСЊЕ РУКУ"	41
0230000	1	346	ОПТИМА" ФЕНОМАТ ЗА СУСЊЕ РУКУ"	41
0230000	1	347	ОПТИМА" ФЕНОМАТ ЗА СУСЊЕ РУКУ"	41
0230000	1	354	ФОТОКОПИР МФП КМ-1650	41
0230000	1	355	ФОТОКОПИР МФП КМ 1650	41
0230000	1	356	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	357	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	358	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	359	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	360	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	361	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	362	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	363	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	364	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	365	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	366	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	367	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	368	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	369	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	370	КЛИМА УРЕЋАЈ САМСУНГ 12	41
0230000	1	378	КЛИМА УРЕЋАЈ БТИ200 АЕКМОНТА@А	41
0230000	1	379	ФРИ@ИДЕР ГОРЊЕ РБ 3131	41

0230000	1	380	КЛИМА МИДЕА 12000 БТУ	41
0230000	1	381	КЛИМА ЛГ А/Ц ЕС-Х126ЛЛАО	41
0230000	1	382	КЛИМА ЛГ А/Ц ЕС-Х126ЛЛАО	41
0230000	1	383	КЛИМА ЛГ А/Ц ЕС-Х 126ЛЛАО	41
0230000	1	387	МАСИНА ЗА ПРЊЕ ПОСУДЈА АДП658	41
0230000	1	393	МАСИНА ЗА ЗИЦАНО КОРИЦЊЕ-ОПУС ВИРЕ ЈУМБО	41
0230000	1	397	БОЈЛЕР 80Л МАГНОХРОМ	41
0230000	1	402	БОСЦХ СПОРЕТ ХСЕ420120	41
0230000	1	405	ТВ ЛФД 65 ПХИЛИПС 65БДЛ3051Т/00	42
0230000	1	436	СТАМПАЦ А3 ЛАСЕРЈЕТ ЦП5225дн А3	44
0230000	1	438	ЦАНОН ПЛОТЕР ИПФ840,ОЗНАКА:0007Ц003	44
0230000	1	443	BG 1359-OR OPEL ASTRA CLASSIC 5DR Z17DTL	36
0230000	1	444	BG 186-EZ OPEL ASTRA CLASSIC 5DR	36
0230000	1	445	BG 186-EX OPEL ASTRA CLASSIC 5DR Z17DTL	36
0230000	1	446	BG 1359-OS OPEL ASTRA CLASSIC Z17DTL	36
0230000	1	447	BG 187-KF OPEL ASTRA CLASSIC Z17DTL	36
0230000	1	448	BG186-VA OPEL ASTRA CLASSIC 1,7DTI	36
0230000	1	449	BG 1322-VU TOYOTA AVENSIS 2.2 D-4D SD M/T 6 SOL 2.2	36
0230000	1	450	BG 793-ZĆ OPEL ASTRA CLASSIC II	36
0230000	1	451	BG 184-MA OPEL ASTRA CLASSIC II	36
0230000	1	452	BG 183-EV OPEL ASTRA CLASSIC II 5DR Z17DTL	36
0230000	1	453	BG 184-ZA OPEL ASTRA CLASSIC 5DR Z17DTL	36
0230000	1	456	BG 1198-MD TOYOTA AURIS 1.4	36
0230000	1	457	BG 1198-UK TOYOTA AURIS 1.4	36
0230000	1	458	BG 1198-MA TOYOTA AURIS 1.4 D-4D HB 5D M7T5 TERRA	36
0230000	1	459	BG 545-NT TOYOTA AURIS 1.4	36
0230000	1	460	BG 1198-MB TOYOTA AURIS 1.4	36
0230000	1	461	BG 1202-DF ВОЗИЛО HILUX 2.5-TERETNO	36
0230000	1	462	BG 791-YV OPEL ASTRA CLASSIC	36
0230000	1	463	BG 793-ZF OPEL ASTRA CLASSIC	36
0230000	1	464	BG 791-YT OPEL ASTRA CLASSIC A17DTR MT6	36
0230000	1	465	BG 793-ZČ OPEL ASTRA CLASSIC A17DTR MT6	36
0230000	1	466	BG 1322-UU OPEL ASTRA CLASSIC	36
0230000	1	467	BG 972-PH OPEL ASTRA CLASSIC	36
0230000	1	468	BG 793-VŽ OPEL ASTRA CLASSIC A17DTR MT6	36
0230000	1	568	BG 1335 - AO DACIA NOVI DUSTER COMFORT 1,5 DCI 110 4x4	36
0230000	1	569	BG 1418-JH DACIA NOVI DUSTER COMFORT 1,5 DCI 110	36
0230000	1	570	BG 1295-SC DACIA NOVI DUSTER COMFORT 1,5 DCI 110 4x4	36
0230000	1	571	BG 1335-AM DACIA NOVI DUSTER COMFORT 1,5 DCI 110 4x4	36
0230000	1	572	BG 1315-AX DACIA NOVI DUSTER COMFORT 1,5 DCI 110 4x4	36
0230000	1	573	BG 1418-JF DACIA NOVI DUSTER COMFORT 1,5 DCI 110 4x4	36
0230000	1	574	BG 1439-GZ ŠKODA OCTAVIA A7 AMBITION 2.0 TDI	36
0230000	1	575	BG 1439-GV ŠKODA OCTAVIA A7 AMBITION 2.0 TDI	36

0230000	1	586	PUTNIČKO VOZILO ŠKODA OCTAVIA A7, STYLE 2,0 TDI CR 7AG 1968 ccm	55
0230000	1	587	PUTNIČKO VOZILO ŠKODA OCTAVIA A7, STYLE 2,0 TDI CR 7AG 1968 ccm	55
0230000	1	588	PUTNIČKO VOZILO ŠKODA FABIA AMBITION 1,0 SRE 999 ccm	55
0230000	1	589	PUTNIČKO - TERENSKO VOZILO DACIA, NOVI DUSTER COMFORT 1,5, BLUE dci 115 4*4	55
0230000	1	590	PUTNIČKO - TERENSKO VOZILO DACIA, NOVI DUSTER COMFORT 1,5, BLUE dci 115 4*4	55
0230000	1	591	PUTNIČKO - TERENSKO VOZILO DACIA, NOVI DUSTER COMFORT 1,5, BLUE dci 115 4*4 MY 19	55
0230000	1	592	PLOTER CENON TX-4000 MFP	63
0230000	2	1485	ТЕЛЕФОНИ КХ-ТС500ФХ 1 КОМАД	43
0230000	2	1529	ГАТЕВАУ БРИ ГСМ СА ДВА ГСМ КАНАЛА 1КОМ	43
0230000	2	1531	ТЕЛЕФОН КХ Т2373 1КОМ	43
0230000	2	1532	ТЕЛЕФАКС ПАНАСОНИК КХ-ФП701	43
0230000	2	1535	АЛКАТЕЛ ЛУЦЕНТ 4019	43
0230000	2	1536	АЛКАТЕЛ ЛУЦЕНТ 4010	43
0230000	2	1537	АЛКАТЕЛ ЛУЦЕНТ 4039	43
0230000	2	1538	АЛКАТЕЛ ЛУЦЕНТ 4029	43
0230000	2	1541	МЕТАЛНА КУТИЈА ЗА ОДЛАГЊЕ МОТОРА	40
0230000	2	1551	ЗАШТИТНА ПЛИВАЈУЋА ЗАВЕСА	34
0230000	2	1578	КЛИМА ГРЕ 12 БТА	40
0230000	2	1579	КЛИМА ГРЕ 12 БТА	40
0230000	2	1687	ПОЛИЦА ЗА ЛЦД ТЕЛЕВИЗОР	38
0230000	2	1713	КОЛИЦА ЗА СКЛАДИШТЕ	40
0230000	2	1780	ПОКРЕТНА КАСЕТА 400*550*650	38
0230000	2	1781	ПОКРЕТНА КАСЕТА 400*550*650	38
0230000	2	1782	АРХИВСКИ ОРМАН 900*350*2800	38
0230000	2	1783	КЛУБ СТОЛИЦА СТОФ	38
0230000	2	1784	ЧИВИЛУК 450*450	38
0230000	2	1785	РАДНИ СТО 1600*800*750	38
0230000	2	1986	КАНЦЕЛАРИЈСКИ СТО 1600*800*780 1КОМ	38
0230000	2	1987	КАНЦЕЛАРИЈСКИ СТО 1900*900*780 1КОМ	38
0230000	2	1997	ТЕЛЕФОНСКА ЦЕНТРАЛА АЛКАТЕЛ	43
0230000	2	1998	КОМБ.АПАРАТ ЗА КОРИЧ. ПВЦ/ЖИЧАНА СПИРАЛА ДСБ- ЦW-350	38
0230000	2	1999	КЛИМА ГРЕ 9	40
0230000	2	2000	КЛИМА ГРЕ 12 БТА	40
0230000	2	2001	КЛИМА ГРЕ 12 БТА	40
0230000	2	2002	КЛИМА - МДВ МХД-60ХРДН1-Р	40
0230000	2	2029	Конф.столица; Штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2030	Конф.столица; Штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2031	Конф.столица; Штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2033	Конф.столица; Штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2034	Конф.столица; Штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2035	Конф.столица; Штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2036	Конф.столица; Штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2037	Конф.столица; Штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2038	Конф.столица; Штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2039	Конф.столица; Штоф-фибра; мб12	38

0230000	2	2040	Конф.столица; Штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2041	Конф.столица; штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2042	Конф.столица; штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2043	Конф.столица; штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2044	Конф.столица; штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2045	Конф.столица; штоф-фибра; мб12	38
0230000	2	2053	ПРЕНОСИВИ МЕРАЦ ПРОТОКА ПЦМ Ф ПЦФ-КДА	35
0230000	2	2055	АНАЛИЗАТОР ЗА ОТПАДНЕ ВОДЕ	35
0230000	3	530	Телевизор ФОХ 32 Панел	42
0230000	3	696	Телефонски додатак за мобилну телефонију ЕКОТЕЛ ГСМ П	43
0230000	3	752	Телефонска централа Панасоник КХ-ТДА 100	43
0230000	3	753	Системски телефон КХ -Т з са конзолом КХ -Т7640	43
0230000	3	754	Системски телефон КХ -Т 7630	43
0230000	3	921	Телефон Панасонц КХ-ТС 560	43
0230000	3	922	Телефон Панасониц КХ-Т2371	43
0230001	1	488	ПУМП КАРДАНСКА ЦА 250-330 Цадиоппи	33
0230001	1	489	ПУМПА КАРДАНСКА ЦА 250-330 Цадиоппи	33
0230001	1	499	КОРПА УСИСНА СА КЛАПНОМ И ПОТЕЗНИЦОМ ДН 250	33
0230001	1	500	КОРПА УСИСНА СА КЛАПНОМ И ПОТЕЗНИЦОМ ДН 250	33
0230001	1	501	ЗАСУН ЉОСНАТИ ДН 250 ПН 66ар	33
0230001	1	502	ЗАСУН ПЉОСНАТИ ДН 250 ПН 66ар	33
0230001	1	505	МОБИЛНИ СКИМЕР СИСТЕМ - СКИМЕР ЈЕДИНИЦА СА ДИЗЕЛ АГРЕГАТОМ ИЉАНОМ ПУМПОМ	34
0230001	1	506	МОНТАЗНИ ТАНК ЗА ПРИВРЕМЕНО СКЛАДИСТЊЕ ЗАГАДЉА	34
0230001	1	507	МАСИНА ЗА ПРЊЕ ПОД ПРИТИСКОМ КАРЦХЕР ХДС 698 Ц ЕЦО""	34
0230001	1	508	УРЕДЈАЈ ЗА ПРЊЕ ХД 6/12 -4Ц ПЛУС	34
0230001	1	509	СКИМЕР СИСТЕМ МОБИЛНИ-КОМОРА МИНИ ДУПЛЕХ СИСТЕМ	34
0230001	1	510	ТАНК 6т (ВИКОТАНК)	34
0230001	1	511	мобилна пуница дзакова песком	33
0230001	1	512	мобилна пуница дзакова песком	33
0230001	1	513	мобилна пуница дзакова песком	33
0230001	1	514	мобилна пуница дзакова песком	33
0230001	1	515	МОБИЛНА ПУНИЛИЦА ЦАКОВА ПЕСКОМ	33
0230001	1	516	мобилна пуница дзакова песком	33
0230001	1	517	мобилна пуница дзакова песком	33
0230001	1	518	Мобилна карданска пум.са приб.ЦА250-314ЦАДОППИ	33
0230001	1	519	Мобилна карданска пум.саопрЦА250-314ЦАДОППИ	33
0230001	1	520	Мобилна карданска пум.са приб.ЦА250-314ЦАДОППИ	33
0230001	1	521	Мобилна карданска пум.са приб.ЦА250-314ЦАДОППИ	33
0230001	1	522	ПОТАПАЈУЋА МОБИЛНА ПУМПА ЗА ОДВОЊАВЊЕ СА ВЕРТИКАЛНИМ ИСПУСТОМ, ТИП ПУМПЕ: ДW150.200	33

0230001	1	546	МП 09СПЛ МОБИЛНА ЦЕНТРИФУГАЛНА САМОУСИСНА ДИЗЕЛ ПУМПА	33
0230001	1	547	МП 09 СПЛ МОБИЛНА ЦЕНТРИФУГАЛНА САМОУСИСНА ДИЗЕЛ ПУМПА	33
0230001	1	548	МП 09 СПЛ МОБИЛНА ЦЕНТРИФУГАЛНА САМОУСИСНА ДИЗЕЛ ПУМПА	33
0230001	1	549	МП 09 СПЛ МОБИЛНА ЦЕНТРИФУГАЛНА САМОУСИСНА ДИЗЕЛ ПУМПА	33
0230001	1	550	МП 09 СПЛ МОБИЛНА ЦЕНТРИФУГАЛНА САМОУСИСНА ДИЗЕЛ ПУМПА	33
0230001	1	551	МП 09 СПЛ МОБИЛНА ЦЕНТРИФУГАЛНА САМОУСИСНА ДИЗЕЛ ПУМПА	33
0230001	1	552	МП 09 СПЛ МОБИЛНА ЦЕНТРИФУГАЛНА САМОУСИСНА ДИЗЕЛ ПУМПА	33
0230001	1	553	МОБИЛНА ПУНИЛИЦА ЗА ДЗАКОВЕ КОНИГ ТИП POWER САНДКИНГ 800 ТУР	33
0230001	1	554	ЛА 06 ПЦ МУЛТИФУНКЦИОНАЛНИ СИСТЕМ ЗА ХИТНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ	33
0230001	1	555	ЛА 06 ПЦ МУЛТИФУНКЦИОНАЛНИ СИСТЕМ ЗА ХИТНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ	33
0230001	1	556	ЛА 06 ПЦ МУЛТИФУНКЦИОНАЛНИ СИСТЕМ ЗА ХИТНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ	33
0230001	1	557	ЛА 06 ПЦ МУЛТИФУНКЦИОНАЛНИ СИСТЕМ ЗА ХИТНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ	33
0230001	1	558	ЛА 06 ПЦ МУЛТИФУНКЦИОНАЛНИ СИСТЕМ ЗА ХИТНЕ ИНТЕРВЕНЦИЈЕ	33
0230001	2	2051	КАТАМАРАН 2;60 X 7;20	37
0230001	2	2052	КАТАМАРАН 2;80 X 8;20	37
0230001	2	2054	АПАРАТ ЗА ПРАЊЕ ХДС - за хаваријско	34
0250000	3	540	СЛИКА САВЕ СТОЈКОВ 1 КОМ	46
0250000	3	548	СЛИКА САВЕ СТОЈКОВА КОМ 1	46
0250000	3	554	СЛИКА ЉАНА САВЕ СТОЈКОВ КОМ 1	46
0250000	3	555	СЛИКА САВА СТЕПАНОВ КОМ 1	46
0250000	3	556	СЛИКА САВЕ СТЕПАНОВ КОМ 1	46
0250000	3	566	ИКОНА 1 КОМ	46
0250000	3	575	СЛИКА ЉАНА САВЕ СТОЈКОВ	46
0250000	3	590	ЉАН СЛИКА САВЕ СТОЈКОВА	46
0250000	3	597	СЛИКЕ Карикатуре Александар Блатник	46
0250000	3	604	СЛИКА КАРИКАТУРА БАТН КОМ 2	46
0250000	3	623	Уметн слика 'РибееИИ'	46
0250000	3	624	Уметниџка слика 'Пејза~'	46
0250000	3	625	Уметниџка слика 'Цртез'	46
0250000	3	626	Уметниџка слика ' Цртез ИИ '	46
0250000	3	627	УМетниџка слика Сликани Цртез'	46
0250000	3	628	Уметниџка слика 'Језеро Бован '	46
0250000	3	629	Уметниџка Слика 'Бованско језеро'	46
0250000	3	630	Уметниџка слика 'Пејзаз на Бивну'	46
0250000	3	631	Уметниџка слика : Сликари'	46
0250000	3	632	Уметниџка слика ' Локвањи '	46
0250000	3	633	Уметниџка слика ' Пејза~ ИИ	46
0250000	3	634	Уметниџка слика 'Пејзаз'	46
0250000	3	635	Уметниџка слика 'Бован '	46



0250000	3	636	Уметничка слика ' Бованско језеро '	46
0250000	3	637	Уметничка слика 'Потољена сума '	46
0250000	3	638	Уметничка слика ' Потољена сума '	46
0250000	3	639	Уметничка слика 'Бован'	46
0250000	3	640	Уметничка слика ' Бован и ја'	46
0250000	3	641	Уметничка слика 'Инспирација'	46
0250000	3	642	Уметничка слика 'Октобар ИИ '	46
0250000	3	643	Уметничка слика ' Слика ИИ '	46
0250000	3	644	Уметничка слика ' Слика ИИИ	46
0250000	3	645	Уметничка слика 'Река '	46
0250000	3	966	УМЕТНИ^КА СЛИКА	46
8800000	3	951	ПОСЛОВНА ЗГРАДА	48
8800000	3	952	ГАРАЗА	48
8800000	3	953	Л И 7 СУН^АНИ БРЕГ УЛИЦА	48
8800000	3	954	А ИИ 20 СУН^АНИ БРЕГ	48
8800000	3	955	ИДЕЈНИ ПРОЈК.РЕГ РЕКЕ МЉОСТИЦЕ	32
8800000	3	956	Регулација реке реке Гра^анке ван употребе	48
8800000	3	957	Хитан рад Зрзе _ ван употребе	48
8800000	3	958	Депонија прегрда на Копаонику Микоџа^	48
8800000	3	959	Регулација Бина^ке Мораве ван употребе	48
8800000	3	960	Регулација реке Ситнице ван употребе	48
8800000	3	961	Студија ви{енаменског кори{ења вод Белог дрима Ван употребе	48
8800000	3	962	Студија прелива на брзотоку брана Прилепница ван употребе	48
8820000	3	487	Пословни простор у приземљу, ул. Цара Лазара бр. 109, Ћуприја	30
8820000	3	923	Парцела бр 940 кат.општина Ћуприја ул. цара Лазара 1096 Ћуприја	31
8820000	2	1235	Пословни објект, ул. Бродарска бр. 3, Нови Београд	30
8820000	2	1236	Пословни простор, ул. Карађорђева 64, Смедерево	30
8820000	2	1239	Пословни простор на I спрату , ул. Краља Милана бр. 8. Шабац	30
8820000	2	1321	Парцела бр.2814;Кат.опс.Сабац; површина 962м2	31

Назив амортизационе групе	Стопа аморт.	Деоница	Година набавке
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2011
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2015
	10.00		
Нематеријална улагања набављена 2018			2018
	10.00		
Нематеријална улагања набављена 2018			2018
Нематеријална улагања набављена 2018	10.00		2018
Нематеријална улагања набављена 2018	10.00		2018
Нематеријална улагања набављена 2018	10.00		2018
Нематеријална улагања набављена 2018	10.00		2018
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		1997
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		1999
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2007
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2008
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2008
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2008
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2008
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2008
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2009
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2010
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2010
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2010
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2004
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2004
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2006
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2007
	10.00		
Нематеријална улагања - студије и пројекти			2010
	10.00		
Нематеријална улагања - студије и пројекти			2010
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2011

Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2011
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2011
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2011
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2011
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2014
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2016
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2016
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2016
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2016
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2016
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2016
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2016
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00		2010
Нематеријална улагања набављена 2018	10.00		2018
Компјутерска опрема и системски и апликативни софтвер	20.00		2015
Земљиште	0.00		2015
Земљиште	0.00		2015
Земљиште	0.00		2015
Земљиште	0.00		2015
Регулациони објекат - Преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	2014
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	Д.1.1.1.	2016

	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	Д.1.1.2.	2016	
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	Д.1.2.1.	2016	
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	Д.1.2.2.	2016	
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	Д.1.3.1.	2017	
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50 Д.1.3.2.	2017	
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50 Д.2.1.1.	2008	
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50 Д.2.1.2.	2003	
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50 Д.2.2.1.	2003	
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	Д.2.3.1.	2003	
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	Д.2.4.1.	2003	
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50 Д.2.4.2.	2016	
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50 Д.2.4.3.	2017	
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50 Д.2.5.1.	2012	
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50 Д.2.6.1.	2003	
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50 Д.2.6.2.	2003	
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	Д.2.7.1.	2003	
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50 Д.2.7.2.	2008	
Насип главни и секундарни	2.50 Д.Б.2.7.1	2013	
	2.50		
Насип главни и секундарни	Д.3.1.1.	2017	

Насип главни и секундарни	2.50	Д.3.1.3.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		Д.3.2.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		Д.3.2.2.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.3.2.3.	2017
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	Д.3.2.4.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		Д.22.1.2.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		Д.22.1.4.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.1.5.	2004
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.1.6.	2004
	2.50		
Насип главни и секундарни		Д.22.2.1.	2016
	2.50		
Насип главни и секундарни		Д.22.2.2.	2014
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.2.3.	2014
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.2.6.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	Д.22.2.7.	2008
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	Д.22.2.8.	2008
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	Д.22.2.9.	2010
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.3.1.	2008
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.3.2.	2004
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.3.3.	2017

Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.3.4.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	Д.22.3.5.	2013
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	Д.22.3.6.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.4.1.	2008
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.4.2.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.4.5.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	Д.22.5.1.	2004
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.6.1.	2004
Насип главни и секундарни	2.50	Д.22.6.2.	2004
Брана са акумулацијом и ретензијом	2.50	Д.23.1.1.	2014
Брана са акумулацијом и ретензијом	2.50	Д.23.2.1.	2014
Насип главни и секундарни	2.50	С.4.1.1.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	С.4.2.1.	2014
Насип главни и секундарни	2.50	С.4.2.2.	2014
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	С.4.2.3.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	С.4.2.4.	2002
Регулациони објекат - Други регулациони објекат	2.50	С.4.3.1.	1997
Канал за одводњавање	2.50	С.4.3.2.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	С.4.4.1.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	С.4.4.2.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	С.4.4.3.	2013

Насип главни и секундарни	2.50	C.4.4.7.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	C.4.4.8.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	C.4.4.9.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.5.1.1.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.5.1.2.	2017
	2.50		
Брана са акумулацијом и ретензијом		C.5.2.1.	1997
	2.50		
Брана са акумулацијом и ретензијом		C.5.2.2.	1997
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.5.4.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	C.5.4.2.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	C.5.4.3.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	C.5.4.4.	2002
Насип главни и секундарни	2.50	C.5.4.5.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.5.4.6.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	C.5.4.8.	2016
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.5.4.9.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	C.5.4.10.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	C.5.4.11.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	C.5.5.1.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	C.5.6.1.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	C.5.7.1.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	C.5.8.1.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	C.5.9.1.	2017

Насип главни и секундарни	2.50	C.5.9.2.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.5.10.1.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	C.5.10.2.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.6.1.1.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.6.1.3.	1997
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.6.1.4.	1997
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.6.1.5.	1999
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.6.2.1.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.6.2.2.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.6.2.3.	2016
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.6.3.1.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.6.3.2.	2002
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.6.4.1.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.7.1.1.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.7.1.2.	1999
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	C.7.2.1.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.7.2.2.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Обалоутврда		C.7.3.1.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Обалоутврда		C.7.4.1.	2008



Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	С.7.5.1.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	С.7.5.2.	1999
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	С.7.5.3.	2007
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	С.7.6.1.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	Д.4.1.1..	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.4.1.4.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.4.1.5.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.4.1.6.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.4.1.8.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.5.1.2.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	Д.5.1.3.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	Д.5.1.5.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.6.1.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.6.3.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.6.3.2.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	Д.6.4.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	С.1.1.1.	2017
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	С.1.1.2.	2017
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	С.1.1.3.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	С.1.1.4.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	С.1.1.5.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	С.1.1.6.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	С.1.2.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	С.1.2.2.	2017

Насип главни и секундарни	2.50	C.1.2.3.	2017
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	C.3.1.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	C.3.1.2.	2017
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		C.3.1.3.	2017
	2.50		
Брана са акумулацијом и ретензијом		C.3.1.5.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.1.6.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	C.3.1.7.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.2.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.2.2.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.2.3.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.2.4.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.3.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.4.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.4.2.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.5.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.5.3.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.5.4.	2017
	2.50		
Регулациони објекат - Обалоутврда		C.3.5.5.	2017

Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	C.3.5.9.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	C.3.5.10.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.5.11.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.6.4.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.6.5.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	C.3.7.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.7.2.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.7.4.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.7.5.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	C.3.7.7.	2017
Брана са акумулацијом и ретензијом	2.50	C.3.7.9.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		C.3.8.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	C.3.10.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	C.3.10.2.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	C.3.10.3.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Други регулациони објекат	2.50	НИЈЕ У ОП	1997

[illegible]

Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2008
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2008
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	2008
Регулациони објекат - Преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	2010
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2010
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2012
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	2012
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	ДЂ.2.5.1.	2014
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	НИЈЕ У ОП	2014
Брана са акумулацијом и ретензијом	2.50	НИЈЕ У ОП	2014
Насип главни и секундарни	2.50	НИЈЕ У ОП	2014
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2004
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2004
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2004
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2004
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2004
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2004
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2004
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	2004
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2004
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2004
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2004
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2016
Други водни објекат - устава	2.50	С.4.1.1.	2014
Други водни објекат - устава	2.50	С.4.2.1.	2014
Други водни објекат - устава	2.50	С.4.2.2.	2014
Други водни објекат - устава	2.50	С.4.4.1.	2014
Други водни објекат - устава	2.50	С.4.2.2.	2014
Други водни објекат - устава	2.50	С.4.2.2.	2014
Други водни објекат - устава	2.50	С.4.4.3.	2014

Други водни објекат - устава	2.50	С.4.4.8.	2014
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	ДД.1.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.1.	2017
Канал за одводњавање	2.50	ДД.1.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.1.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.1.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.1.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.1.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ДД.1.	2017
Канал за одводњавање	2.50	ДД.1.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.1.	2017
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2017
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2017
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.2.	2014

[illegible]

Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2017
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК. 11.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК. 11.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК. 11.	2014



Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК. 11.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК. 11.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 12.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 11.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК. 11.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК. 11.	2014
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	ПК. 12.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 12.	2014
Канал - одводни, латерални	2.50	ПК. 12.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 12.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 12.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 12.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 12.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 12.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 12.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК. 12.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 12.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 12.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 13.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 13.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 13.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 13.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 13.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 13.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 13.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК. 14.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК. 14.	2014
Други водни објекат - мост	2.50	ПК. 14.	2014

Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	ПК.14.	2014
Цевовод за одводњавањ (дренажни колектор)	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК.14.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК.14.	2017
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.14.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.15.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.15.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК.15.	2014
Други водни објекат - пропуст	2.50	ПК.15.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.15.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.15.	2014

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



Канал за одводњавање	2.50	ПК.16.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.18.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.18.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.18.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.18.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.18.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.18.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.18.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.18.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.18.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.18.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.16.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.16.	2014
Канал за одводњавање	2.50	БГ С.2.7.	2014
Канал за одводњавање	2.50	БГ С.2.7.	2014
Канал за одводњавање	2.50	БГ С.2.7.	2014
Канал за одводњавање	2.50	БГ С.2.7.	2014
Канал за одводњавање	2.50	БГ С.2.7.	2014
Канал за одводњавање	2.50	ДД.6.	2013
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	ДД.1.	2010
Канал за одводњавање	2.50	ПК.17.	2013
Канал за одводњавање	2.50	ПК.1.	2016
Канал за одводњавање	2.50	ПК.1.	2017
Канал за одводњавање	2.50	ПК.1.	2016
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	БГ С.1.2.	2017
Канал за одводњавање	2.50	БГ С.2.8.	2017
Канал за одводњавање	2.50	БГ С.2.3.	2017
Канал за одводњавање	2.50	БГ С.2.6.	2017
Канал за одводњавање	2.50	БГ С.1.1.	2017

Канал за одводњавање	2.50	БГ Д.1.1.	2017
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	БГ С.2.3.	2017
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	БГ С.2.6.	2017
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	БГ С.2.5.	2017
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	БГ С.2.4.	2017
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	БГ С.2.10.	2017
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	БГ С.2.1.	2017
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	БГ С.2.	2017
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	БГ С.2.	2017
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	БГ С.2.5.	2017
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	БГ С.2.9.	2017
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	БГ С.2.13.	2017
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	БГ С.2.13.	2017
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	БГ С.2.14.	2017
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	БГ С.2.14.	2017
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	ПК.18.	2014
Канал за одводњавање	2.50	БГ С.2.4.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2017
Канал за одводњавање	2.50	СР.ИС.1-8	2014
Канал за одводњавање	2.50	СР.ИС.1-8	2014
Канал за одводњавање	2.50	СР.ИС.1-8	2014
Канал за одводњавање	2.50	СР.ИС.1-8	2014
Канал за одводњавање	2.50	СР.ИС.1-8	2014
Канал за одводњавање	2.50	СР.ИС.1-8	2014
Канал за одводњавање	2.50	СР.ИС.1-8	2014
Канал за одводњавање	2.50	БГ	2014
Канал за одводњавање	2.50	БГ	2014
Канал за одводњавање	2.50	БГ	2014
Канал за одводњавање	2.50	ПК.17.	2014
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	ПК.14.	2014
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	ПК.14.	2014
Други водни објекат - мост	2.50	ПК.11.	2014

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - мост	2.50	ДД 01	2018
Цевовод - сифон	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - устава	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - устава	2.50	ДД 01	2018
Други водни објекат - устава	2.50	ДД 01	2018

Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	ДД 01	2018
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	ДД 01	2018
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	ДД 01	2018
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	ДД 01	2018
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	БГ С1.2	2018
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	ДД 01	2018
Црпна станица у мрежи за одводњавање	2.50	ДД 01	2018
Канал за одводњавање	2.50	БГ. С.2.5.	2018
Црпна станица у мрежи за наводњавање	2.50	ПК.14	2018
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	2018
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	2018
	2.50		
Црпна станица у мрежи за наводњавање		Д.3	2019
Насип главни и секундарни	2.50	М.1.1.2.	2014
Насип главни и секундарни	2.50	М.1.2.1.	2014
Насип главни и секундарни	2.50	М.1.2.2.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		М.1.2.3	2014
	2.50		
Насип главни и секундарни		М.1.2.4.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	М.1.3.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	М.1.3.2.	2014
	2.50		
Насип главни и секундарни		М.1.4.1.	2014
	2.50		
Насип главни и секундарни		М.2.1.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		М.2.1.2.	2014
	2.50		
Насип главни и секундарни		М.2.2.1.	2014
Насип главни и секундарни	2.50	М.2.2.2	2014

Насип главни и секундарни	2.50	M.2.3.1.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.2.3.2.	2014
Насип главни и секундарни	2.50	M.2.3.3.	2014
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.3.1.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.3.1.2.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.3.1.4.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.3.1.5.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.3.2.1	2016
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.3.2.3.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.3.2.4.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.3.3.1.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.3.3.2.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.3.3.3.	2017
	2.50		
Брана са акумулацијом и ретензијом		M.3.4.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.4.1.2.	2016
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.4.1.3.	2016
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.4.1.4.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.4.1.4.	2017



Насип главни и секундарни	2.50	M.4.1.6.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.4.2.3.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.4.2.4.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.4.2.5.	2017
Брана са акумулацијом и ретензијом	2.50	M.5.1.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.6.1.1.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.6.1.2.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.6.1.4.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.6.1.5.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.6.1.7.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.6.1.8.	2016
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.6.1.9.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.6.1.10.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.6.1.11.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.6.2.3.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.6.2.5.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.6.2.6.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.6.2.7.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.6.2.8.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.6.2.9.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.7.1.1.	2017

Насип главни и секундарни	2.50	M.7.1.2.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.7.1.3.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.7.1.4.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.7.1.5.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.7.1.7.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.7.1.8.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.7.1.9.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.7.2.2.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.7.2.7.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.8.1.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.8.1.2.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.8.1.3.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.8.1.4.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.8.1.5.	1997
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.8.1.6.	1997
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.8.1.7.	2014
Насип главни и секундарни	2.50	M.8.1.8.	2017
	2.50		
Брана са акумулацијом и ретензијом		M.8.2.1.	1997
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	M.8.2.1.	1997
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	M.8.2.1.	1997
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	M.8.2.1.	1997
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	M.8.2.1.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.8.3.1.	2016

Насип главни и секундарни	2.50	M.8.3.4	2012
Насип главни и секундарни	2.50	M.8.3.5.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.1.1.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.1.2.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.1.3.	2012
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.1.4.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.1.5.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.1.6.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.1.7.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.1.8.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.2.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.2.3.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.5.1.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.5.2.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.6.1.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.6.2.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.9.6.3.	1997
Брана са акумулацијом и ретензијом	2.50	M.10.1.1.	1997
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	M.10.1.1.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.10.2.1.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.10.2.2.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.10.2.3.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.10.2.4.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.10.2.7.	2017
Брана са акумулацијом и ретензијом	2.50	M.10.3.1.	1997
Брана са акумулацијом и ретензијом	2.50	M.10.4.1.	1997

Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.10.6.1.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.10.8.1.	2017
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		M.10.8.2.	2016
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.10.8.5.	1997
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.10.8.5.	2012
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.10.10.1.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.10.10.2.	1997
Регулациони објекат - Преграда	2.50	M.10.11.1.	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.10.12.1	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.10.12.2.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.11.1.1.	1997
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.11.2.1.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.11.2.2.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.11.2.3.	2016
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.11.2.4.	1997
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.11.4.1.	2016
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.11.4.2.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.11.4.3.	1997

	2.50		
Насип главни и секундарни		M.11.4.4.	1997
Насип главни и секундарни	2.50	M.11.4.5.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.12.1.1.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.12.1.2.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.12.1.3.	2017
Брана са акумулацијом и ретензијом	2.50	M.12.2.1.	1997
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	M.12.2.1.	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		M.12.3.1.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.12.4.1.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.12.4.2.	2016
Насип главни и секундарни	2.50	M.12.4.3.	2016
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.12.6.1.	2016
	2.50		
Регулациони објекат - Обалоутврда		M.12.7.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.12.7.2.	2016
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.12.7.3.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.12.8.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.12.8.2.	2017
	2.50		
Регулациони објекат - Обалоутврда		M.12.9.2.	2017

Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.12.10.1.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.12.10.2.	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.12.11.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.12.11.2.	2017
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		M.12.12.1.	2017
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.13.1.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.13.1.2	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.13.1.3.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.13.1.5.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.13.3.1.	2016
	2.50		
Насип главни и секундарни		M.13.6.1.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.13.6.4.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.13.8.1.	2017
Насип главни и секундарни	2.50	M.13.8.2.	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	M.13.9.1.	2016
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		НИЈЕ У ОП	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		НИЈЕ У ОП	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Бујична преграда		НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Каскада	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито		НИЈЕ У ОП	2012
	2.50		
Регулациони објекат - Обалоутврда		НИЈЕ У ОП	2016
	2.50		
Регулациони објекат - Бујична преграда		НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Бујична преграда		НИЈЕ У ОП	1997
	2.50		
Регулациони објекат - Бујична преграда		НИЈЕ У ОП	1997

[illegible]

Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2002
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	2002
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	2012
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	2012
Регулациони објекат - Каскада	2.50	НИЈЕ У ОП	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2016
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2016



[illegible]

Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Други регулациони објекат	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2002
Регулациони објекат - Преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	2012
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2016
Регулациони објекат - Преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	2017
Регулациони објекат - Други регулациони објекат	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	М.2.1.2.	2014
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	М.2.2.2.	2014
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	М.2.2.1.	2014
Регулациони објекат - Бујична преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	2012
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2002
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2016
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2012
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2012

[illegible]

Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2012
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	2016
Брана са акумулацијом и ретензијом	2.50	М.10.7.1.	2014
	2.50		
Брана са акумулацијом и ретензијом		М.10.9.1.	2015
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	М.2.1.2.	2014
Регулациони објекат - Преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	2007
	2.50		
Насип главни и секундарни	2.50	НИЈЕ У ОП	2017
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2017
Канал - растерни	2.50	НИЈЕ У ОП	2003
Канал за одводњавање	2.50	Н.01.	2002
Канал за одводњавање	2.50	Н.01.	1997
	2.50		
Остали објекти на бранама, насипима и каналима	2.50	НИЈЕ У ОП	1997
Канал за одводњавање	2.50	НИЈЕ У ОП	2014
Канал - одводни, латерални	2.50	НИЈЕ У ОП	2014
	2.50		
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	2018
	2.50		
Регулациони објекат - Изнештено корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2018
	2.50		
Регулациони објекат - Обалоутврда	2.50	НИЈЕ У ОП	2018
	2.50		
Црпна станица у мрежи за наводњавање	2.50	ВМ.02.	2018
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2019
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2018
Насип - заштитни, одбрамбени или кејски зид	2.50	НИЈЕ У ОП	2018
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2018
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2018
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2019
Канал за одводњавање	2.50	НИЈЕ У ОП	2018
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2018
	2.50		
Регулациони објекат - Регулисано корито	2.50	НИЈЕ У ОП	2019
	2.50		
Регулациони објекат - Преграда	2.50	НИЈЕ У ОП	2019

[illegible]

Остала опрема (шпорети, фрижидери, усисивачи...)	15.00	2006
Остала опрема (шпорети, фрижидери, усисивачи...)	15.00	2006
Остала опрема (шпорети, фрижидери, усисивачи...)	15.00	2006
Остала опрема (шпорети, фрижидери, усисивачи...)	15.00	2006
Остала опрема (шпорети, фрижидери, усисивачи...)	15.00	2008
	15.00	
Остала опрема (шпорети, фрижидери, усисивачи...)		2008
Остала опрема (шпорети, фрижидери, усисивачи...)	15.00	2010
Остала опрема (шпорети, фрижидери, усисивачи...)	15.00	2011
Опрема за емитовање радио и ТВ програма	15.00	2017
Компјутерска опрема и системски и апликативни софтвер	20.00	2015
Компјутерска опрема и системски и апликативни софтвер	20.00	2017
Службена возила	15.50	2006
Службена возила	15.50	2006
Службена возила	15.50	2006
Службена возила	15.50	2006
Службена возила	15.50	2006
Службена возила	15.50	2006
Службена возила	15.50	2006
	15.50	
Службена возила		2007
Службена возила	15.50	2007
Службена возила	15.50	2007
Службена возила	15.50	2007
Службена возила	15.50	2007
Службена возила	15.50	2008
Службена возила	15.50	2008
	15.50	
Службена возила		2008
Службена возила	15.50	2008
Службена возила	15.50	2008
Службена возила	15.50	2008
Службена возила	15.50	2014
Службена возила	15.50	2014
Службена возила	15.50	2014
Службена возила	15.50	2014
Службена возила	15.50	2014
Службена возила	15.50	2014
Службена возила	15.50	2014
	15.50	
Службена возила		2018
	15.50	
Службена возила	15.50	2018
	15.50	
Службена возила	15.50	2018
	15.50	
Службена возила	15.50	2018
	15.50	
Службена возила	15.50	2018
Службена возила	15.50	2018
Службена возила	15.50	2018

[illegible]

[illegible]



[illegible]

Уметничка дела	0.00	1998
Уметничка дела	0.00	1998
Уметничка дела	0.00	1998
Уметничка дела	0.00	1998
Уметничка дела	0.00	1998
Уметничка дела	0.00	1998
Уметничка дела	0.00	1998
Уметничка дела	0.00	1998
Уметничка дела	0.00	1998
Уметничка дела	0.00	1998
Уметничка дела	0.00	1997
Имовина на Косову	0.00	1997
Имовина на Косову	0.00	1997
Имовина на Косову	0.00	1997
Имовина на Косову	0.00	1997
Нематеријална улагања - студије и пројекти	10.00	1997
Имовина на Косову	0.00	1990
Имовина на Косову	0.00	1990
Имовина на Косову	0.00	1990
Имовина на Косову	0.00	1990
Имовина на Косову	0.00	1990
Имовина на Косову	0.00	1990
Имовина на Косову	0.00	1990
Имовина на Косову	0.00	1990
Имовина на Косову	0.00	1990
Имовина на Косову	0.00	1990
Пословни простор	2.50	1997
Земљиште	0.00	2015
Пословни простор	2.50	1997
Пословни простор	2.50	2004
Пословни простор	2.50	1997
Земљиште	0.00	2015

Набавна вредност	Исправка вредности	Садашња вредност
2,400,000.00	729,000.00	1,671,000.00
18,239,666.43	4,195,123.28	14,044,543.15
3,270,141.27	654,028.26	2,616,113.01
1,822,556.42	227,819.55	1,594,736.87
8,623,436.67	1,077,929.59	7,545,507.08
4,087,583.52	510,947.94	3,576,635.58
9,950,000.00	995,000.00	8,955,000.00
238,035.41	178,526.54	59,508.87
157,990.40	102,693.75	55,296.65
1,122,710.40	505,219.68	617,490.72
885,000.00	376,125.00	508,875.00
1,652,000.00	578,200.00	1,073,800.00
3,695,760.00	1,293,516.00	2,402,244.00
885,000.00	309,750.00	575,250.00
1,274,400.00	446,040.00	828,360.00
8,702,500.00	2,175,625.00	6,526,875.00
528,640.00	182,147.75	346,492.25
2,247,000.00	777,075.00	1,469,925.00
2,666,800.00	933,380.00	1,733,420.00
8,278,355.09	7,864,437.38	413,917.71
149,999.20	78,749.58	71,249.62
420,930.54	195,612.84	225,317.70
1,295,156.20	582,820.24	712,335.96
887,349.20	332,755.95	554,593.25
7,976,800.00	2,991,300.00	4,985,500.00
1,805,399.96	631,890.00	1,173,509.96

2,172,391.15	760,336.92	1,412,054.23
1,805,399.96	631,890.00	1,173,509.96
2,647,920.00	926,772.00	1,721,148.00
3,739,780.37	1,308,923.14	2,430,857.23
2,528,950.40	695,461.36	1,833,489.04
2,631,872.91	636,035.95	1,995,836.96
404,976.00	97,869.20	307,106.80
4,526,000.00	1,018,350.00	3,507,650.00
1,650,000.00	371,250.00	1,278,750.00
4,000,000.00	900,000.00	3,100,000.00
1,074,980.00	403,117.50	671,862.50
414,000.00	41,400.00	372,600.00
93,894,689.84	30,590,954.69	63,303,735.15
74,336,157.00	0.00	74,336,157.00
1,146,742.00	0.00	1,146,742.00
859,380.00	0.00	859,380.00
1,787,049.00	0.00	1,787,049.00
106,088,745.80	12,535,393.25	93,553,352.55
3,514,947.52	592,055.57	2,922,891.95

13,723,699.94	726,578.85	12,997,121.09
2,585,743.79	286,342.74	2,299,401.05
8,388,946.99	1,923,578.40	6,465,368.59
30,114,097.44	2,256,257.06	27,857,840.38
10,184,154.66	8,109,113.15	2,075,041.51
20,653,346.13	3,655,401.88	16,997,944.25
25,767,438.58	3,679,871.72	22,087,566.86
23,153,237.44	2,649,819.68	20,503,417.76
2,001,010.80	693,367.87	1,307,642.93
76,245,296.89	15,151,601.65	61,093,695.24
5,210,163.28	1,144,344.80	4,065,818.48
38,604,458.32	2,079,113.64	36,525,344.68
45,768,865.26	3,282,532.30	42,486,332.96
20,936,890.52	4,700,006.87	16,236,883.65
8,516,352.88	4,228,573.21	4,287,779.67
4,349,656.30	1,717,772.64	2,631,883.66
26,089,339.73	2,953,804.77	23,135,534.96
481,054,412.79	48,105,441.28	432,948,971.51
15,003,384.24	1,875,423.05	13,127,961.19

5,344,170.21	1,241,449.14	4,102,721.07
31,020,481.50	4,653,072.24	26,367,409.26
1,433,916.82	430,175.04	1,003,741.78
26,331,522.32	12,383,662.51	13,947,859.81
2,083,328.48	624,998.52	1,458,329.96
38,092,289.47	1,560,991.39	36,531,298.08
58,761,520.69	12,007,443.68	46,754,077.01
39,713,208.32	3,089,342.94	36,623,865.38
10,547,649.90	3,972,132.90	6,575,517.00
2,344,978.66	180,758.78	2,164,219.88
1,269,393.41	291,424.20	977,969.21
207,006.80	25,875.85	181,130.95
5,998,852.97	642,238.65	5,356,614.32
25,383,945.28	6,980,584.93	18,403,360.35
5,882,398.41	2,205,899.40	3,676,499.01
11,114,922.09	1,843,969.70	9,270,952.39
34,030,088.20	9,358,274.22	24,671,813.98
32,440,484.31	13,625,003.44	18,815,480.87
3,992,669.40	1,568,558.03	2,424,111.37

13,383,709.85	10,706,967.94	2,676,741.91
102,426,319.71	11,338,782.73	91,087,536.98
225,942,680.11	21,820,899.79	204,121,780.32
31,531,390.94	6,251,296.12	25,280,094.82
11,564,527.84	8,376,421.14	3,188,106.70
40,994,094.35	901,878.69	40,092,215.66
22,371,454.40	4,177,687.84	18,193,766.56
38,342,923.30	6,729,596.52	31,613,326.78
3,180,885.47	1,415,512.58	1,765,372.89
4,846,115.98	2,921,053.95	1,925,062.03
190,470,832.73	1,144,108.99	189,326,723.74
10,772,941.97	3,279,139.76	7,493,802.21
12,523,208.64	615,820.15	11,907,388.49
19,634,522.68	1,765,617.57	17,868,905.11
37,831,609.82	22,670,346.06	15,161,263.76
3,149,086.64	314,589.05	2,834,497.59
38,230,792.95	28,468,694.63	9,762,098.32
173,910,202.50	74,120,689.42	99,789,513.08
29,034,589.90	6,215,747.04	22,818,842.86
318,266,823.88	38,163,546.61	280,103,277.27
176,087,760.08	17,445,765.76	158,641,994.32

42,669,142.23	3,760,225.87	38,908,916.36
17,079,010.85	8,110,369.90	8,968,640.95
427,004,814.44	112,318,134.58	314,686,679.86
193,696,953.26	55,886,413.50	137,810,539.76
3,064,110.72	146,821.97	2,917,288.75
14,012,073.91	10,594,040.49	3,418,033.42
67,065,103.72	36,156,352.87	30,908,750.85
27,024,198.51	2,343,490.03	24,680,708.48
3,675,350.72	1,102,605.24	2,572,745.48
9,556,277.26	736,629.70	8,819,647.56
3,440,311,492.23	#####	#####
259,848,761.52	26,382,182.16	233,466,579.36
43,061,843.20	11,239,330.61	31,822,512.59
20,864,274.13	2,582,322.60	18,281,951.53
441,222,425.85	53,413,192.75	387,809,233.10
3,247,423.95	870,877.18	2,376,546.77
23,218,695.64	2,805,230.34	20,413,465.30
58,856,178.88	11,697,164.37	47,159,014.51
3,821,829.50	294,599.36	3,527,230.14
30,885,122.37	9,584,326.97	21,300,795.40
17,908,162.52	6,126,050.14	11,782,112.38
9,087,354.28	7,318,201.29	1,769,152.99



120,496,291.57	64,543,350.94	55,952,940.63
95,947,180.56	11,791,282.73	84,155,897.83
47,383,171.38	18,685,931.43	28,697,239.95
16,177,442.47	4,060,863.55	12,116,578.92
10,098,539.70	4,624,587.36	5,473,952.34
1,936,975.42	1,421,970.96	515,004.46
1,626,824.76	260,481.38	1,366,343.38
35,283,696.93	20,537,037.02	14,746,659.91
253,205,333.44	77,508,491.40	175,696,842.04
14,244,302.74	914,286.76	13,330,015.98
41,262,126.19	8,271,706.40	32,990,419.79
46,648,745.05	12,083,885.04	34,564,860.01
66,767,683.71	11,358,233.53	55,409,450.18
22,650,282.59	16,216,089.19	6,434,193.40
13,500,561.21	1,622,376.94	11,878,184.27
13,137,304.56	8,698,082.39	4,439,222.17
43,182,452.93	13,870,855.32	29,311,597.61
20,364,298.74	2,282,235.35	18,082,063.39
49,792,500.31	9,442,734.28	40,349,766.03

40,892,381.66	14,608,092.88	26,284,288.78
19,996,889.91	1,381,478.07	18,615,411.84
12,738,247.76	589,623.56	12,148,624.20
19,796,395.12	2,290,162.78	17,506,232.34
6,043,225.16	1,640,304.25	4,402,920.91
57,028,973.46	17,533,209.07	39,495,764.39
16,398,340.33	8,631,409.45	7,766,930.88
4,628,676.08	0.00	4,628,676.08
7,186,500.00	0.00	7,186,500.00
610,496.09	92,219.71	518,276.38
24,322,541.13	8,529,469.59	15,793,071.54
224,497.05	136,574.00	87,923.05
57,890,525.90	29,373,600.99	28,516,924.91
8,766,454.12	445,214.01	8,321,240.11
9,710,287.07	378,211.86	9,332,075.21
10,664,815.09	401,777.38	10,263,037.71
227,413,263.49	29,278,637.00	198,134,626.49
3,253,282.13	596,713.56	2,656,568.57
1,232,266.13	184,839.90	1,047,426.23
433,182.59	217,823.43	215,359.16
11,039,129.06	468,482.20	10,570,646.86
17,578,243.76	9,590,032.09	7,988,211.67
14,336,717.80	633,716.58	13,703,001.22
5,455,583.34	2,500,475.56	2,955,107.78

3,972,871,553.44	#####	#####
17,507,113.29	9,374,655.69	8,132,457.60
1,287,025.21	589,886.68	697,138.53
526,818.19	241,458.41	285,359.78
7,825,142.17	3,608,503.92	4,216,638.25
5,562,965.49	616,701.06	4,946,264.43
3,379,078.35	1,508,796.40	1,870,281.95
936,001.84	577,102.54	358,899.30
126,948,412.23	23,713,641.14	103,234,771.09
788,620.73	360,061.35	428,559.38
63,169,208.72	34,733,663.05	28,435,545.67
828,044.34	503,725.25	324,319.09
6,425,180.62	1,258,778.08	5,166,402.54
3,049,490.64	500,177.23	2,549,313.41
248,685.86	113,981.18	134,704.68
467,280.00	110,802.00	356,478.00
8,838,759.15	495,617.11	8,343,142.04
20,567,278.12	615,392.67	19,951,885.45

2,512,017.63	1,151,341.45	1,360,676.18
23,631,240.91	10,830,985.38	12,800,255.53
1,103,217.04	505,641.08	597,575.96
11,922,493.56	6,569,464.66	5,353,028.90
17,414,262.64	808,899.01	16,605,363.63
3,868,109.26	1,772,883.44	2,095,225.82
70,507,409.95	39,339,123.96	31,168,285.99
12,852,792.22	170,983.26	12,681,808.96
7,767,383.24	0.00	7,767,383.24
28,444,486.45	0.00	28,444,486.45
56,214,093.01	32,110,964.41	24,103,128.60
1,999,500.00	0.00	1,999,500.00
2,140,209.33	889,757.72	1,250,451.61
21,412,420.82	0.00	21,412,420.82
46,475,219.95	11,366,943.64	35,108,276.31
140,400.83	102,471.53	37,929.30
169,765.28	120,426.85	49,338.43
7,022,093.81	1,589,827.96	5,432,265.85
590,134.07	442,605.36	147,528.71
5,088,234.53	3,561,763.89	1,526,470.64
1,398,826.12	979,180.06	419,646.06

1,267,296.83	638,363.97	628,932.86
694,994.19	567,624.93	127,369.26
6,798,587.36	5,074,446.86	1,724,140.50
4,572,070.68	3,514,785.61	1,057,285.07
797,220.79	481,093.97	316,126.82
843,456.01	632,589.76	210,866.25
3,768,853.72	2,826,643.98	942,209.74
10,897,529.42	5,948,833.21	4,948,696.21
5,094,788.56	3,695,713.91	1,399,074.65
9,429,915.93	6,600,943.93	2,828,972.00
757,796.49	530,457.35	227,339.14
770,205.42	539,146.32	231,059.10
4,421,297.64	3,097,726.56	1,323,571.08
104,281.27	62,568.68	41,712.59
2,658,894.66	1,595,336.85	1,063,557.81
739,401.50	443,640.88	295,760.62
27,444,768.39	13,369,570.46	14,075,197.93
13,813,251.69	4,143,975.48	9,669,276.21
2,813,864.93	844,159.44	1,969,705.49
1,299,999.91	390,000.00	909,999.91
5,341,669.17	1,650,236.76	3,691,432.41
6,618,691.30	1,985,607.36	4,633,083.94
1,299,757.38	389,927.16	909,830.22
15,104,477.44	4,531,343.28	10,573,134.16
3,302,619.75	990,785.88	2,311,833.87
2,426,665.90	727,999.80	1,698,666.10
799,982.00	239,994.60	559,987.40
2,638,155.79	1,156,750.02	1,481,405.77
164,889,002.90	74,200,051.25	90,688,951.65
42,009,736.75	18,904,381.56	23,105,355.19
42,893,543.54	19,302,094.61	23,591,448.93
11,337,901.06	5,102,055.54	6,235,845.52
18,579,679.99	8,360,856.01	10,218,823.98
17,507,888.04	8,156,223.64	9,351,664.40
23,068,883.96	6,343,943.10	16,724,940.86
936,465.70	257,528.04	678,937.66
4,677,185.78	1,286,226.04	3,390,959.74
16,704,254.32	3,766,610.58	12,937,643.74

18,925,661.06	2,861,121.67	16,064,539.39
2,047,369.15	307,105.38	1,740,263.77
4,872,952.78	730,942.92	4,142,009.86
3,489,019.00	523,352.84	2,965,666.16
3,791,638.54	604,027.76	3,187,610.78
18,752,883.79	2,087,566.72	16,665,317.07
26,585,903.17	2,458,773.39	24,127,129.78
1,573,391.17	196,673.90	1,376,717.27
484,398.30	60,549.80	423,848.50
3,149,658.87	393,707.35	2,755,951.52
4,863,436.67	1,028,964.04	3,834,472.63
1,560,845.00	143,077.47	1,417,767.53
17,264,211.97	1,330,783.01	15,933,428.96
2,521,398.56	189,104.88	2,332,293.68
13,617,660.40	5,867,162.58	7,750,497.82
771,816.49	331,881.05	439,935.44
6,452,752.41	2,903,738.58	3,549,013.83
554,385.31	274,882.67	279,502.64
273,784.36	132,067.98	141,716.38
14,797.54	9,860.33	4,937.21
4,612.06	3,079.06	1,533.00
149,383.72	67,222.62	82,161.10
3,239,397.14	1,457,728.75	1,781,668.39
433,841.04	169,925.25	263,915.79
619,745.74	243,485.52	376,260.22
9,564,181.04	780,449.05	8,783,731.99
81,115.92	7,219.33	73,896.59
293,769.34	26,145.46	267,623.88
293,767.71	26,145.32	267,622.39
195,843.80	17,430.11	178,413.69
296,861.16	26,420.66	270,440.50
293,767.71	26,145.32	267,622.39
1,237,721.52	110,157.22	1,127,564.30

195,843.80	17,430.11	178,413.69
9,130,141.60	2,988,517.47	6,141,624.13
81,401,965.00	8,140,196.50	73,261,768.50
125,740.34	15,717.55	110,022.79
22,265.76	2,783.20	19,482.56
22,265.76	2,783.20	19,482.56
101,787.76	5,223.45	96,564.31
114,141.53	6,767.70	107,373.83
424,800.00	138,060.00	286,740.00
50,286.77	3,444.85	46,841.92
22,265.76	2,783.20	19,482.56
293,201.08	36,650.15	256,550.93
12,406.77	1,550.85	10,855.92
12,406.77	1,550.85	10,855.92
56,899.29	7,112.40	49,786.89
720,483.53	90,060.45	630,423.08
125,740.34	15,717.55	110,022.79
12,406.77	1,550.85	10,855.92
12,406.77	1,550.85	10,855.92
72,783.58	9,097.95	63,685.63
34,653.53	4,331.70	30,321.83
22,265.76	2,783.20	19,482.56
296,311.21	37,038.90	259,272.31
113,675.58	14,209.45	99,466.13
123,968.58	15,496.05	108,472.53
913,140.04	599,083.92	314,056.12
22,265.76	2,783.20	19,482.56
12,406.77	1,550.85	10,855.92

22,265.76	2,783.20	19,482.56
5,370,615.50	98,525.13	5,272,090.37
11,469,421.28	1,720,413.18	9,749,008.10
41,984.98	2,099.24	39,885.74
18,301,855.76	2,029,183.37	16,272,672.39
160,756,104.18	46,111,067.03	114,645,037.15
3,253,813.38	195,983.05	3,057,830.33
3,671,457.38	232,965.59	3,438,491.79
3,290,735.94	134,594.39	3,156,141.55
34,559,821.72	2,502,438.70	32,057,383.02
1,377,584.00	130,870.48	1,246,713.52
1,139,917.39	108,292.14	1,031,625.25
8,652,448.49	804,919.63	7,847,528.86
47,460.48	5,220.65	42,239.83
976,768.24	86,068.18	890,700.06
895,553.51	82,007.44	813,546.07
1,072,442.99	87,129.11	985,313.88
744,599.23	70,736.93	673,862.30
579,131.70	55,017.52	524,114.18
82,734.57	7,859.78	74,874.79
249,198.50	16,182.98	233,015.52
744,599.23	70,736.93	673,862.30
579,131.70	55,017.52	524,114.18
496,397.15	47,157.74	449,239.41
496,397.15	47,157.74	449,239.41
785,965.18	74,666.70	711,298.48
82,734.57	7,859.78	74,874.79
124,109.65	11,790.40	112,319.25
496,397.15	47,157.74	449,239.41
413,671.40	39,298.79	374,372.61



1,444,521.04	128,070.70	1,316,450.34
30,315.20	3,334.66	26,980.54
744,599.23	70,736.93	673,862.30
413,671.40	39,298.79	374,372.61
1,075,522.68	102,174.66	973,348.02
496,397.15	47,157.74	449,239.41
744,599.23	70,736.93	673,862.30
1,075,522.68	102,174.66	973,348.02
827,327.89	78,596.16	748,731.73
2,481,982.60	235,788.36	2,246,194.24
82,734.57	7,859.78	74,874.79
82,734.57	7,859.78	74,874.79
579,131.70	55,017.52	524,114.18
744,599.23	70,736.93	673,862.30
2,481,982.60	235,788.36	2,246,194.24
496,397.15	47,157.74	449,239.41
3,140,816.21	497,859.06	2,642,957.15
2,068,320.22	196,490.42	1,871,829.80
2,393,540.06	205,305.28	2,188,234.78
865,541.88	76,784.07	788,757.81
16,546,547.96	1,571,922.06	14,974,625.90
4,673,547.93	419,826.20	4,253,721.73
2,154,422.26	200,795.52	1,953,626.74
158,168.66	17,398.55	140,770.11
14,502.03	1,595.22	12,906.81
30,315.20	3,334.66	26,980.54

579,131.70	55,017.52	524,114.18
3,116,726.31	245,187.93	2,871,538.38
144,982.59	15,948.07	129,034.52
144,982.59	15,948.07	129,034.52
144,982.59	15,948.07	129,034.52
1,623,282.49	154,211.84	1,469,070.65
718,920.35	68,297.45	650,622.90
1,812,613.78	95,843.00	1,716,770.78
1,820,125.88	172,911.97	1,647,213.91
579,228.55	55,026.71	524,201.84
1,281,242.09	122,963.68	1,158,278.41
2,795,794.40	265,600.48	2,530,193.92
39,542.54	4,349.67	35,192.87
263,610.10	28,997.10	234,613.00
1,033,119.43	73,117.26	960,002.17
114,116.06	10,841.02	103,275.04
232,399.44	21,890.24	210,509.20
122,113.97	11,240.92	110,873.05
313,817.04	29,812.64	284,004.40
256,755.92	24,391.82	232,364.10
321,167.07	30,180.26	290,986.81
456,451.56	43,362.89	413,088.67
171,173.84	16,261.53	154,912.31
342,341.41	32,522.44	309,818.97
32,956.21	3,625.18	29,331.03
798,794.74	75,885.50	722,909.24
969,962.95	92,146.46	877,816.49
570,571.55	54,204.29	516,367.26
547,752.10	52,036.44	495,715.66
547,752.10	52,036.44	495,715.66
365,164.87	34,690.65	330,474.22
68,465.26	6,504.20	61,961.06
102,702.21	9,756.71	92,945.50
79,878.90	7,588.48	72,290.42
2,744,782.35	252,779.80	2,492,002.55
30,315.20	3,334.66	26,980.54
199,633.86	18,965.23	180,668.63

1,954,779.30	215,025.73	1,739,753.57
1,454,959.06	138,221.13	1,316,737.93
735,417.67	67,581.75	667,835.92
73,893,658.80	2,090,319.31	71,803,339.49
1,421,860.25	135,393.10	1,286,467.15
669,527.01	83,690.90	585,836.11
188,230.24	17,114.35	171,115.89
203,843.44	17,895.01	185,948.43
469,411.63	42,727.40	426,684.23
460,686.60	42,291.16	418,395.44
2,191,103.65	210,329.08	1,980,774.57
26,364.43	2,900.09	23,464.34
26,364.43	2,900.09	23,464.34
68,465.26	6,504.20	61,961.06
804,508.38	76,428.31	728,080.07
2,182,436.02	207,331.42	1,975,104.60
256,755.92	24,391.82	232,364.10
427,929.56	40,653.30	387,276.26
256,755.92	24,391.82	232,364.10
34,235.67	3,252.40	30,983.27
812,116.48	80,346.34	731,770.14
845,540.17	93,009.40	752,530.77
111,260.28	10,569.72	100,690.56
68,465.26	6,504.20	61,961.06
59,913.40	5,691.78	54,221.62
770,273.20	73,175.96	697,097.24
59,913.40	5,691.78	54,221.62
965,171.18	92,047.19	873,123.99
201,524.72	19,144.85	182,379.87
68,465.26	6,504.20	61,961.06
277,730.73	26,384.45	251,346.28
18,452.24	2,029.74	16,422.50
2,366,632.38	229,179.55	2,137,452.83
941,443.82	89,437.18	852,006.64
1,283,785.22	121,959.60	1,161,825.62
85,582.26	8,130.31	77,451.95
2,168,852.85	351,487.74	1,817,365.11
449,700.42	49,467.05	400,233.37
1,324,664.22	145,713.06	1,178,951.16
1,790,727.08	155,266.24	1,635,460.84
640,744.53	60,793.96	579,950.57

557,038.50	52,500.43	504,538.07
1,618,266.23	142,535.15	1,475,731.08
562,771.46	61,904.87	500,866.59
160,527.75	8,925.21	151,602.54
2,890,704.94	272,656.78	2,618,048.16
78,182.39	4,627.77	73,554.62
1,239,635.50	113,333.35	1,126,302.15
468,740.93	43,977.35	424,763.58
124,482.98	10,332.13	114,150.85
555,946.59	52,445.92	503,500.67
289,751.54	26,812.00	262,939.54
125,926.67	10,404.36	115,522.31
210,702.39	18,751.28	191,951.11
136,939.18	13,009.23	123,929.95
9,020,714.54	856,967.88	8,163,746.66
969,969.71	92,147.13	877,822.58
1,212,464.50	115,184.13	1,097,280.37
484,992.55	46,074.29	438,918.26
1,212,464.50	115,184.13	1,097,280.37
1,939,941.59	184,294.44	1,755,647.15
339,490.96	32,251.62	307,239.34
290,997.28	27,644.74	263,352.54
1,212,464.50	115,184.13	1,097,280.37
1,212,464.50	115,184.13	1,097,280.37
339,490.96	32,251.62	307,239.34
3,637,399.97	345,553.00	3,291,846.97
32,956.21	3,625.18	29,331.03
26,364.43	2,900.09	23,464.34
19,764.10	2,174.04	17,590.06
1,697,447.83	161,257.56	1,536,190.27
1,454,953.12	138,220.56	1,316,732.56
969,969.71	92,147.13	877,822.58
1,697,447.83	161,257.56	1,536,190.27
387,999.15	36,859.93	351,139.22
1,697,447.83	161,257.56	1,536,190.27
581,985.73	55,288.65	526,697.08

54,622.22	4,913.59	49,708.63
3,394,894.52	322,514.98	3,072,379.54
1,787,350.00	357,470.00	1,429,880.00
436,459.86	41,463.70	394,996.16
145,501.60	13,822.64	131,678.96
2,068,319.77	196,490.38	1,871,829.39
290,991.12	27,644.17	263,346.95
581,985.73	55,288.65	526,697.08
339,490.96	32,251.62	307,239.34
242,494.70	23,037.00	219,457.70
581,985.73	55,288.65	526,697.08
290,991.12	27,644.17	263,346.95
290,991.12	27,644.17	263,346.95
339,490.96	32,251.62	307,239.34
290,991.12	27,644.17	263,346.95
2,909,912.51	276,441.69	2,633,470.82
630,472.55	59,894.89	570,577.66
193,988.93	18,428.93	175,560.00
48,499.41	4,607.45	43,891.96
48,499.41	4,607.45	43,891.96
969,937.95	92,144.11	877,793.84
60,337.72	5,584.46	54,753.26
319,522.87	30,354.66	289,168.21
878,683.26	83,474.91	795,208.35
39,941.69	3,794.47	36,147.22
39,941.69	3,794.47	36,147.22
118,182,754.62	45,145,241.78	73,037,512.84
39,941.69	3,794.47	36,147.22
2,236,634.42	212,480.28	2,024,154.14
2,795,794.40	265,600.48	2,530,193.92
79,878.99	7,588.48	72,290.51
1,357,960.26	129,006.22	1,228,954.04
4,375,675.93	220,581.19	4,155,094.74
79,878.99	7,588.48	72,290.51
599,097.53	56,914.26	542,183.27
1,996,993.22	189,714.36	1,807,278.86

39,941.69	3,794.47	36,147.22
15,970.44	1,517.20	14,453.24
39,941.69	3,794.47	36,147.22
39,941.69	3,794.47	36,147.22
8,936,721.40	1,493,785.92	7,442,935.48
39,941.69	3,794.47	36,147.22
39,941.69	3,794.47	36,147.22
23,962.76	2,276.46	21,686.30
23,962.76	2,276.46	21,686.30
159,760.22	15,177.22	144,583.00
15,970.44	1,517.20	14,453.24
1,517,725.44	144,183.92	1,373,541.52
39,941.69	3,794.47	36,147.22
1,118,325.89	106,240.97	1,012,084.92
1,038,437.10	98,651.54	939,785.56
39,941.58	3,794.44	36,147.14
399,404.30	37,943.40	361,460.90
39,941.58	3,794.44	36,147.14
39,941.58	3,794.44	36,147.14
1,038,437.10	98,651.54	939,785.56
1,038,437.10	98,651.54	939,785.56
39,941.58	3,794.44	36,147.14
158,581.99	9,726.46	148,855.53
39,941.58	3,794.44	36,147.14
319,523.02	30,354.71	289,168.31
39,941.58	3,794.44	36,147.14

958,559.28	91,063.13	867,496.15
39,941.58	3,794.44	36,147.14
2,795,794.36	265,600.48	2,530,193.88
39,941.58	3,794.44	36,147.14
39,941.58	3,794.44	36,147.14
39,941.58	3,794.44	36,147.14
958,559.28	91,063.13	867,496.15
399,404.30	37,943.40	361,460.90
39,941.58	3,794.44	36,147.14
3,594,566.84	341,483.84	3,253,083.00
479,279.58	45,531.55	433,748.03
239,717.84	22,773.21	216,944.63
1,757,351.13	166,948.37	1,590,402.76
319,522.87	30,354.66	289,168.21
319,522.87	30,354.66	289,168.21
808,974.05	76,852.53	732,121.52
39,941.50	3,794.44	36,147.06
39,941.50	3,794.44	36,147.06
1,118,322.26	106,240.61	1,012,081.65
319,522.87	30,354.66	289,168.21
39,941.50	3,794.44	36,147.06
559,154.06	53,119.63	506,034.43
2,795,794.15	265,600.43	2,530,193.72
878,683.07	83,474.91	795,208.16
69,921.40	5,293.44	64,627.96
319,522.87	30,354.66	289,168.21

958,556.21	91,062.84	867,493.37
319,522.87	30,354.66	289,168.21
1,357,881.36	128,998.72	1,228,882.64
2,795,794.15	265,600.43	2,530,193.72
1,757,348.15	166,948.06	1,590,400.09
50,798.57	4,337.28	46,461.29
796,749.50	73,986.39	722,763.11
1,118,322.26	106,240.61	1,012,081.65
1,198,197.29	113,828.74	1,084,368.55
1,198,197.29	113,828.74	1,084,368.55
1,357,960.57	129,006.25	1,228,954.32
1,198,197.29	113,828.74	1,084,368.55
958,556.21	91,062.84	867,493.37
399,404.36	37,943.43	361,460.93
319,522.78	30,354.66	289,168.12
39,941.69	3,794.47	36,147.22
1,038,437.19	98,651.54	939,785.65
1,038,437.19	98,651.54	939,785.65
399,404.36	37,943.43	361,460.93
399,404.36	37,943.43	361,460.93
39,941.69	3,794.47	36,147.22
1,839,908.78	174,791.33	1,665,117.45
99,846.29	9,485.39	90,360.90
156,909.29	14,906.38	142,002.91
4,279.76	406.58	3,873.18
71,327.21	6,776.09	64,551.12
71,327.21	6,776.09	64,551.12
71,327.21	6,776.09	64,551.12
156,909.29	14,906.38	142,002.91
71,327.21	6,776.09	64,551.12
641,892.20	60,979.76	580,912.44



2,853.60	271.08	2,582.52
650,200.15	39,570.92	610,629.23
2,853.60	271.08	2,582.52
142,684.23	13,555.00	129,129.23
99,846.29	9,485.39	90,360.90
2,853.60	271.08	2,582.52
156,909.29	14,906.38	142,002.91
128,374.33	12,195.55	116,178.78
128,374.33	12,195.55	116,178.78
99,846.29	9,485.39	90,360.90
99,846.29	9,485.39	90,360.90
71,327.21	6,776.09	64,551.12
142,652.96	13,552.01	129,100.95
2,854.42	271.18	2,583.24
4,279.11	406.53	3,872.58
171,173.84	16,261.53	154,912.31
6,670,470.59	616,144.43	6,054,326.16
4,833,964.84	462,968.16	4,370,996.68
424,011.61	43,645.83	380,365.78
1,525,735.28	61,348.79	1,464,386.49
777,851.10	31,006.62	746,844.48
119,820.40	11,382.95	108,437.45
59,872.36	5,687.89	54,184.47
31,951.08	3,035.37	28,915.71
59,872.36	5,687.89	54,184.47
11,985.57	1,138.62	10,846.95
31,951.08	3,035.37	28,915.71
191,713.32	18,212.76	173,500.56
139,792.16	13,280.24	126,511.92
1,368,667.57	260,732.66	1,107,934.91
123,817.57	11,762.66	112,054.91
5,272,967.66	225,072.39	5,047,895.27
339,490.96	32,251.62	307,239.34
99,846.55	9,485.42	90,361.13
79,880.80	7,588.67	72,292.13

219,678.29	20,869.43	198,808.86
39,941.69	3,794.47	36,147.22
19,973.69	1,897.51	18,076.18
75,883.71	7,208.96	68,674.75
31,951.08	3,035.37	28,915.71
31,951.08	3,035.37	28,915.71
19,973.69	1,897.51	18,076.18
39,941.50	3,794.44	36,147.06
11,985.57	1,138.62	10,846.95
11,985.57	1,138.62	10,846.95
15,970.24	1,517.17	14,453.07
59,913.40	5,691.78	54,221.62
28,010.41	2,661.00	25,349.41
1,540,541.36	146,351.42	1,394,189.94
1,540,541.36	146,351.42	1,394,189.94
1,232,415.70	117,079.50	1,115,336.20
410,818.64	39,027.78	371,790.86
410,818.64	39,027.78	371,790.86
89,257,673.05	12,456,063.41	76,801,609.64
9,268,756.04	1,390,313.40	7,878,442.64
13,893.57	2,431.38	11,462.19
817,799.00	61,334.94	756,464.06
1,493,331.00	82,695.05	1,410,635.95
1,238,848.00	95,494.53	1,143,353.47
19,348,263.23	1,199,598.04	18,148,665.19
6,224,422.75	313,126.95	5,911,295.80
4,203,361.70	214,865.80	3,988,495.90
7,499,754.04	346,101.15	7,153,652.89
38,699,529.38	158,564.66	38,540,964.72

9,312,329.22	820,725.04	8,491,604.18
1,078,299.85	455,534.89	622,764.96
507,864.49	244,340.77	263,523.72
679,795.29	258,161.58	421,633.71
1,078,299.85	404,747.27	673,552.58
391,376.49	176,881.20	214,495.29
3,533,497.03	2,381,881.43	1,151,615.60
1,901,983.19	1,026,687.67	875,295.52
1,190,053.14	780,294.87	409,758.27
478,554.37	245,274.68	233,279.69
588,630.74	305,167.26	283,463.48
2,532,645.14	1,506,493.94	1,026,151.20
834,354.60	415,918.50	418,436.10
474,531.86	254,203.76	220,328.10
207,355.65	59,859.40	147,496.25
89,774,938.48	7,425,646.57	82,349,291.91
557,678.24	255,602.65	302,075.59
4,844,783.40	245,287.92	4,599,495.48
85,588.26	8,130.88	77,457.38
222,493.37	21,136.86	201,356.51
231,081.00	21,952.72	209,128.28
85,588.16	8,130.86	77,457.30
34,235.07	3,252.35	30,982.72
42,795.15	4,065.55	38,729.60
39,941.50	3,794.44	36,147.06
2,907,629.17	276,224.78	2,631,404.39
207,696.96	19,731.19	187,965.77
2,076,865.29	197,302.20	1,879,563.09
2,795,784.70	265,599.55	2,530,185.15
79,333.16	9,916.65	69,416.51
72,591.56	6,896.19	65,695.37
237,666.61	22,578.34	215,088.27

538,419.23	51,149.83	487,269.40
237,666.61	22,578.34	215,088.27
199,633.86	18,965.23	180,668.63
839,164.08	79,720.58	759,443.50
657,244.76	62,438.25	594,806.51
624,847.86	59,360.56	565,487.30
538,419.23	51,149.83	487,269.40
1,741,422.99	165,435.16	1,575,987.83
4,277,698.18	406,381.31	3,871,316.87
538,419.02	51,149.83	487,269.19
399,342.19	37,937.49	361,404.70
2,624,707.06	249,347.19	2,375,359.87
1,139,917.39	108,292.14	1,031,625.25
1,440,639.78	136,860.78	1,303,779.00
1,139,917.39	108,292.14	1,031,625.25
1,440,669.82	136,863.65	1,303,806.17
1,148,154.28	109,074.65	1,039,079.63
207,000.00	39,420.83	167,579.17
1,182,210.37	279,898.70	902,311.67
39,941.69	3,794.47	36,147.22
39,941.50	3,794.44	36,147.06
39,941.50	3,794.44	36,147.06
983,207.41	93,404.71	889,802.70
412,644.05	270,730.65	141,913.40
4,765,822.30	133,266.14	4,632,556.16
737,269.63	484,580.81	252,688.82
500,420.00	335,680.95	164,739.05
7,257,221.02	4,699,560.41	2,557,660.61
18,103,054.83	12,735,597.94	5,367,456.89

22,908,898.32	14,847,685.11	8,061,213.21
20,039,492.00	3,580,395.44	16,459,096.56
2,368,114.44	1,365,325.59	1,002,788.85
17,819,051.45	12,529,217.18	5,289,834.27
2,036,755.41	1,410,227.57	626,527.84
28,133,740.74	6,660,876.17	21,472,864.57
454,119.56	56,764.95	397,354.61
1,075,729.27	134,466.15	941,263.12
2,546,853.14	318,356.65	2,228,496.49
574,940.37	71,867.55	503,072.82
3,048,669.37	114,325.10	2,934,344.27
4,133,915.59	155,021.83	3,978,893.76
4,066,022.23	152,475.84	3,913,546.39
654,675.89	654,675.89	0.00
203,215.63	203,215.63	0.00
481,728.51	481,728.51	0.00
516,167.71	516,167.71	0.00
772,326.99	772,326.99	0.00
885,913.97	885,913.97	0.00
401,725.53	401,725.53	0.00
486,220.63	486,220.63	0.00
571,036.72	571,036.72	0.00
704,837.71	704,837.71	0.00
869,442.55	869,442.55	0.00
844,307.92	844,307.92	0.00
1,205,939.52	1,094,055.97	111,883.55
1,205,939.52	1,094,055.97	111,883.55
1,205,939.53	1,094,055.97	111,883.56
93,585.38	74,205.42	19,379.96
98,719.69	85,481.74	13,237.95
1,178,865.11	968,142.98	210,722.13
85,992.50	71,548.82	14,443.68
640,877.99	640,877.99	0.00
78,612.35	65,376.46	13,235.89
191,022.38	166,476.73	24,545.65
92,302.36	79,678.46	12,623.90

94,655.36	82,049.59	12,605.77
150,807.37	126,204.82	24,602.55
486,434.33	416,292.09	70,142.24
138,508.02	110,056.17	28,451.85
146,101.69	120,044.95	26,056.74
173,589.61	160,560.18	13,029.43
264,073.41	209,828.34	54,245.07
84,602.02	74,555.51	10,046.51
133,480.58	112,944.56	20,536.02
93,693.35	74,291.01	19,402.34
75,403.53	64,532.55	10,870.98
191,771.68	167,603.21	24,168.47
120,539.06	95,989.03	24,550.03
199,900.45	176,162.27	23,738.18
330,172.23	270,794.40	59,377.83
655,103.65	655,103.65	0.00
276,052.92	276,052.92	0.00
262,255.51	262,255.51	0.00
262,255.51	262,255.51	0.00
439,651.57	439,651.57	0.00
174,765.25	174,765.25	0.00
346,108.31	346,108.31	0.00
688,794.71	688,794.71	0.00
1,042,603.97	1,042,603.97	0.00
463,545.80	463,545.80	0.00
521,623.10	521,623.10	0.00

564,726.11	564,726.11	0.00
343,221.05	343,221.05	0.00
459,374.88	459,374.88	0.00
262,041.19	262,041.19	0.00
180,434.13	180,434.13	0.00
557,025.14	557,025.14	0.00
137,544.80	137,544.80	0.00
137,544.80	137,544.80	0.00
249,313.48	249,313.48	0.00
249,313.48	249,313.48	0.00
632,749.43	632,749.43	0.00
654,461.54	654,461.54	0.00
589,646.45	589,646.45	0.00
589,646.45	589,646.45	0.00
456,272.76	456,272.76	0.00
1,233,091.84	1,233,091.84	0.00
235,302.38	235,302.38	0.00
169,524.62	169,524.62	0.00
381,189.68	381,189.68	0.00
235,302.38	235,302.38	0.00
668,258.97	655,729.11	12,529.86
944,311.67	944,311.67	0.00
1,809,689.90	1,809,689.90	0.00
270,062.75	191,587.01	78,475.74
576,063.41	370,600.80	205,462.61
549,217.12	353,329.69	195,887.43

25,452,043.58	22,572,028.90	2,880,014.68
7,182,778.03	4,877,281.43	2,305,496.60
1,383,021.89	912,876.20	470,145.69
1,349,006.68	1,288,766.13	60,240.55
23,655,713.40	14,151,965.97	9,503,747.43
4,621,579.61	2,147,027.19	2,474,552.42
7,092,168.75	7,085,589.22	6,579.53
146,173,316.65	3,958,860.66	142,214,455.99
33,795,903.50	844,897.59	32,951,005.91
9,354,109.00	233,852.73	9,120,256.27
14,164,838.00	354,120.95	13,810,717.05
116,611,977.50	1,236,744.69	115,375,232.81
30,817,379.90	2,894,558.70	27,922,821.20
6,252,340.62	781,542.60	5,470,798.02
9,127,582.06	1,140,947.75	7,986,634.31
1,364,317.10	170,539.62	1,193,777.48
51,743,735.42	3,988,579.62	47,755,155.80
12,727,085.57	4,406,771.49	8,320,314.08
8,729,530.54	2,431,580.35	6,297,950.19
23,542,266.10	1,738,169.61	21,804,096.49
30,813,248.38	3,851,656.05	26,961,592.33
36,084,196.57	4,510,524.55	31,573,672.02
104,197,284.40	5,407,323.74	98,789,960.66
63,003,295.56	8,178,217.64	54,825,077.92



10,068,880.71	1,091,820.00	8,977,060.71
6,208,917.73	806,998.50	5,401,919.23
11,787,698.93	559,685.37	11,228,013.56
232,388,837.53	12,837,041.33	219,551,796.20
182,573.08	136,926.71	45,646.37
13,814,682.85	2,095,896.94	11,718,785.91
17,682,368.29	8,233,647.51	9,448,720.78
6,823,749.29	885,413.53	5,938,335.76
61,135,855.17	29,566,942.92	31,568,912.25
14,878,816.08	2,346,912.66	12,531,903.42
68,347,808.59	23,028,195.40	45,319,613.19
5,633,276.91	4,445,303.08	1,187,973.83
27,167,845.72	9,519,726.21	17,648,119.51
26,385.23	26,385.23	0.00
35,968,551.87	2,219,982.88	33,748,568.99
109,335,329.40	17,970,106.00	91,365,223.40
39,381.54	39,381.54	0.00
97,624.08	97,624.08	0.00

623,151.85	576,372.53	46,779.32
23,082,574.23	714,759.25	22,367,814.98
385,927.00	215,480.15	170,446.85
17,318,442.73	3,929,967.67	13,388,475.06
1,128,520.34	580,855.04	547,665.30
29,055,828.17	5,466,869.67	23,588,958.50
29,293,058.27	846,880.49	28,446,177.78
33,692,799.60	1,164,592.78	32,528,206.82
25,685,955.39	11,575,645.91	14,110,309.48
19,400,978.21	1,489,069.79	17,911,908.42
6,974,789.44	537,640.03	6,437,149.41
34,979,999.68	6,631,624.93	28,348,374.75
8,992,835.04	851,170.21	8,141,664.83
88,255,664.06	2,548,802.07	85,706,861.99
28,270,978.91	1,775,863.76	26,495,115.15
5,919,533.89	997,570.20	4,921,963.69
96,453,904.12	5,807,111.60	90,646,792.52
30,844,080.07	2,377,564.50	28,466,515.57
11,446,906.54	11,446,906.54	0.00
2,280,882.55	2,273,280.16	7,602.39
11,589,834.80	2,317,966.96	9,271,867.84

9,647,299.30	743,645.98	8,903,653.32
528,823.25	426,371.15	102,452.10
21,888,064.13	1,687,204.93	20,200,859.20
109,728,457.23	4,139,776.22	105,588,681.01
28,030,191.91	2,484,568.80	25,545,623.11
16,189,992.55	1,247,978.58	14,942,013.97
8,630,298.01	980,897.92	7,649,400.09
11,841,026.40	912,745.79	10,928,280.61
10,660,876.69	1,498,388.14	9,162,488.55
10,992,416.80	10,923,611.22	68,805.58
435,920,645.44	15,568,248.84	420,352,396.60
2,214,783.63	257,283.63	1,957,500.00
11,020,819.39	8,303,352.92	2,717,466.47
19,814,687.80	14,276,268.93	5,538,418.87
71,888,772.85	8,426,019.78	63,462,753.07
554,659.00	121,864.50	432,794.50
9,201,327.60	135,298.71	9,066,028.89
630,926,287.87	259,214,515.00	371,711,772.87
16,835,694.00	13,342,433.97	3,493,260.03
719,026.80	512,635.76	206,391.04
624,884.80	413,002.14	211,882.66
483,679.84	263,560.25	220,119.59
57,069,534.66	3,156,770.21	53,912,764.45

7,473,879.21	1,452,921.17	6,020,958.04
9,651,967.96	783,708.94	8,868,259.02
48,333,684.36	36,250,261.20	12,083,423.16
11,281,634.76	869,626.02	10,412,008.74
242,482,966.00	42,402,986.56	200,079,979.44
491,074,286.62	24,567,369.90	466,506,916.72
342,175,448.58	141,922,605.28	200,252,843.30
4,549,225.31	3,411,916.03	1,137,309.28
9,045,287.85	6,783,962.24	2,261,325.61
9,637,082.42	742,858.44	8,894,223.98
590,844.59	443,128.18	147,716.41
10,771,303.36	653,767.12	10,117,536.24
54,571,122.39	15,550,919.23	39,020,203.16
14,975,350.79	9,933,502.89	5,041,847.90
20,362,554.96	1,569,613.60	18,792,941.36
43,195,810.06	9,665,760.70	33,530,049.36
7,732,935.44	4,574,886.28	3,158,049.16
140,957,694.91	48,390,238.32	92,567,456.59
567,415.67	567,415.67	0.00
7,651,721.42	359,060.95	7,292,660.47
12,337,377.51	7,614,203.01	4,723,174.50
16,679,203.01	8,080,033.76	8,599,169.25
58,641,823.25	22,538,045.01	36,103,778.24
4,109,328.00	419,328.00	3,690,000.00
37,729,811.69	8,803,959.79	28,925,851.90
346,103,060.02	121,713,477.70	224,389,582.32

139,795,415.34	21,248,674.37	118,546,740.97
26,541,252.30	912,825.61	25,628,426.69
38,583,061.52	3,042,157.66	35,540,903.86
70,245,651.93	7,391,663.83	62,853,988.10
153,565,589.54	22,232,261.74	131,333,327.80
97,122,585.57	3,957,889.83	93,164,695.74
49,677,017.62	6,732,515.66	42,944,501.96
19,204,693.29	10,282,326.02	8,922,367.27
12,923,447.46	9,692,582.77	3,230,864.69
9,108,083.15	702,081.41	8,406,001.74
3,547,818.00	2,314,193.98	1,233,624.02
26,133,457.07	1,292,026.81	24,841,430.26
10,219,987.39	928,495.57	9,291,491.82
12,336,816.40	950,962.93	11,385,853.47
26,540,362.92	1,179,415.83	25,360,947.09
16,795,335.74	1,294,640.45	15,500,695.29
51,134,758.09	38,351,065.10	12,783,692.99
9,430,083.85	272,233.97	9,157,849.88

1,120,681.37	493,239.70	627,441.67
16,121,159.26	1,242,672.69	14,878,486.57
4,527,079.20	348,962.36	4,178,116.84
282,821.76	21,800.83	261,020.93
25,275,457.39	2,765,970.91	22,509,486.48
1,403,827,512.33	812,965,690.50	590,861,821.83
13,548,378.79	11,741,513.74	1,806,865.05
1,844,764.04	566,906.32	1,277,857.72
177,155,515.41	5,993,168.72	171,162,346.69
10,057,499.04	3,159,722.47	6,897,776.57
175,179,671.51	23,533,680.67	151,645,990.84
72,511,421.39	6,258,572.57	66,252,848.82
335,702,894.57	41,308,521.11	294,394,373.46
25,603,016.18	1,229,393.74	24,373,622.44
35,730,851.27	704,589.06	35,026,262.21
75,072,364.44	9,477,989.91	65,594,374.53
32,354,263.26	6,133,829.07	26,220,434.19
13,037,467.12	1,865,749.58	11,171,717.54

24,448,262.96	2,108,237.12	22,340,025.84
93,117,339.85	2,534,764.52	90,582,575.33
14,372,154.53	1,030,115.36	13,342,039.17

65,690,016.85	3,284,500.84	62,405,516.01
---------------	--------------	---------------

3,155,527.67	2,136,292.15	1,019,235.52
--------------	--------------	--------------

126,332,781.69	22,818,977.15	103,513,804.54
----------------	---------------	----------------

46,679,453.34	1,609,228.52	45,070,224.82
---------------	--------------	---------------

74,285,729.63	6,110,458.66	68,175,270.97
---------------	--------------	---------------

1,985,400.00	550,080.00	1,435,320.00
--------------	------------	--------------

43,157,587.51	3,700,929.44	39,456,658.07
---------------	--------------	---------------

447,432,223.10	23,034,478.39	424,397,744.71
61,004,696.49	8,403,710.27	52,600,986.22
24,498,825.05	1,593,417.78	22,905,407.27
28,816,559.86	841,528.45	27,975,031.41
104,246,181.97	20,646,727.63	83,599,454.34

3,350,125.21	2,345,081.28	1,005,043.93
--------------	--------------	--------------

685,559.35	479,887.80	205,671.55
------------	------------	------------

195,756.95	146,869.94	48,887.01
1,481,039.39	1,110,770.62	370,268.77

5,304,887.59	994,666.42	4,310,221.17
--------------	------------	--------------

5,421,730.02	417,925.02	5,003,805.00
--------------	------------	--------------

986,861.79	690,800.84	296,060.95
3,393,503.17	2,545,128.28	848,374.89

852,892.12	639,672.18	213,219.94
------------	------------	------------

1,732,934.65	1,299,692.57	433,242.08
--------------	--------------	------------

1,221,265.64	915,933.75	305,331.89
728,994.46	546,738.78	182,255.68
7,444,487.92	5,025,029.33	2,419,458.59
2,391,699.69	1,614,397.22	777,302.47
1,667,563.15	1,125,605.13	541,958.02
2,531,308.36	1,708,633.11	822,675.25
27,643,157.54	12,439,420.91	15,203,736.63
6,414,442.88	2,886,499.26	3,527,943.62
1,993,521.35	755,876.79	1,237,644.56
7,753,931.67	1,744,634.61	6,009,297.06
1,892,478.63	354,839.77	1,537,638.86
4,810,024.31	901,879.57	3,908,144.74
434,499.95	304,227.27	130,272.68
38,381,796.03	25,673,812.41	12,707,983.62
277,529.02	208,142.50	69,386.52
5,402,340.43	1,569,642.34	3,832,698.09
5,612,242.21	1,234,678.65	4,377,563.56
4,594,245.44	3,355,675.08	1,238,570.36
827,614.21	620,714.80	206,899.41
760,543.29	513,366.64	247,176.65
622,048.69	466,534.10	155,514.59
21,179,771.79	1,463,988.99	19,715,782.80
39,369,837.01	17,716,426.74	21,653,410.27
17,588,278.46	13,191,192.20	4,397,086.26
15,979,801.65	1,488,343.43	14,491,458.22
39,908,171.88	19,523,325.10	20,384,846.78
258,475.76	193,857.32	64,618.44



2,792,740.58	1,386,448.23	1,406,292.35
18,270,363.03	3,059,452.79	15,210,910.24
167,286.88	142,193.13	25,093.75
6,420,738.44	832,576.76	5,588,161.68
10,514,133.44	1,993,304.49	8,520,828.95
4,792,357.16	369,410.87	4,422,946.29
16,288,049.06	6,323,827.04	9,964,222.02
24,565,908.79	4,465,802.77	20,100,106.02
1,761,255.69	1,232,880.11	528,375.58
1,233,738.06	925,305.75	308,432.31
1,297,593.29	973,197.25	324,396.04
1,986,449.06	1,489,833.55	496,615.51
838,892.28	629,165.72	209,726.56
1,319,177.76	923,546.56	395,631.20
1,646,947.95	1,152,862.80	494,085.15
23,429,871.26	17,508,934.37	5,920,936.89
1,189,579.17	832,700.02	356,879.15
3,405,367.00	2,554,020.61	851,346.39
717,899.11	484,625.32	233,273.79
14,370,615.58	1,107,734.95	13,262,880.63
2,043,918.39	1,532,931.90	510,986.49
5,479,448.64	422,374.18	5,057,074.46
1,069,345.27	721,808.09	347,537.18
11,343,181.81	2,654,199.34	8,688,982.47
10,990,628.74	847,194.30	10,143,434.44

3,372,775.07	1,517,748.83	1,855,026.24
293,125.26	205,186.73	87,938.53
1,737,493.77	1,216,243.55	521,250.22
828,039.24	579,622.04	248,417.20
1,357,302.55	950,105.10	407,197.45
930,506.05	651,359.64	279,146.41
6,973,679.55	5,230,249.33	1,743,430.22
2,397,786.66	1,798,345.84	599,440.82
2,008,912.98	1,507,052.12	501,860.86
765,382.73	535,884.26	229,498.47
3,313,196.44	2,319,301.78	993,894.66
815,222.18	570,660.29	244,561.89
720,069.88	504,131.31	215,938.57
3,945,873.85	2,762,107.50	1,183,766.35
561,569.96	393,094.09	168,475.87
296,042.48	207,224.89	88,817.59
6,848,334.98	5,136,235.64	1,712,099.34
6,063,317.68	4,547,489.63	1,515,828.05
1,858,703.82	1,394,027.04	464,676.78
917,941.83	688,450.37	229,491.46
1,908,341.01	1,431,253.28	477,087.73
1,509,877.46	1,132,407.07	377,470.39
3,928,968.31	2,946,717.86	982,250.45
384,084.71	288,060.93	96,023.78
7,572,207.40	5,679,149.45	1,893,057.95
1,576,718.72	1,182,532.20	394,186.52
1,827,017.42	1,370,261.28	456,756.14
739,480.21	554,609.12	184,871.09
1,528,379.68	1,146,285.53	382,094.15
3,685,744.26	2,764,292.31	921,451.95
1,816,222.01	1,816,222.01	0.00

947,515.03	710,628.84	236,886.19
2,001,134.21	1,500,954.01	500,180.20
715,362.32	536,514.94	178,847.38
1,190,371.53	892,829.19	297,542.34
6,993,502.12	4,720,613.93	2,272,888.19
1,066,634.88	719,978.49	346,656.39
5,188,788.29	3,502,432.09	1,686,356.20
671,398.64	453,194.16	218,204.48
5,425,247.66	3,669,484.21	1,755,763.45
13,026,835.57	5,862,076.03	7,164,759.54
5,549,260.72	1,225,013.39	4,324,247.33
9,569,950.00	803,343.58	8,766,606.42
2,768,605.00	138,430.26	2,630,174.74
459,654.22	344,743.99	114,910.23
484,398.31	82,347.71	402,050.60
214,323.31	36,434.95	177,888.36
340,284.60	42,535.60	297,749.00
20,397,891.08	3,824,604.60	16,573,286.48
44,801,966.73	9,282,922.62	35,519,044.11
22,231,542.24	10,810,976.79	11,420,565.45
2,024,111.81	947,033.21	1,077,078.60
1,631,284.52	324,007.09	1,307,277.43
2,342,992.88	1,725,159.95	617,832.93
4,822,570.79	3,550,972.23	1,271,598.56
3,701,271.58	2,775,956.32	925,315.26
568,150.68	426,121.77	142,028.91
1,132,522.97	851,659.25	280,863.72
506,638.41	430,643.28	75,995.13
152,942.40	130,007.15	22,935.25
118,629,923.84	3,302,751.71	115,327,172.13
9,816,209.90	756,666.19	9,059,543.71
8,447,676.28	1,899,718.11	6,547,958.17
39,357,678.78	9,061,154.90	30,296,523.88

17,847,757.24	1,889,298.71	15,958,458.53
4,226,208.72	211,310.44	4,014,898.28
10,787,518.80	831,537.91	9,955,980.89
2,417,686.52	186,363.33	2,231,323.19
176,590,993.08	22,073,874.15	154,517,118.93
31,531,138.81	5,977,778.40	25,553,360.41
57,658,047.81	10,931,004.93	46,727,042.88
2,131,893.96	156,222.71	1,975,671.25
1,025,576.85	692,264.38	333,312.47
3,871,176.99	2,613,044.34	1,258,132.65
5,023,626.05	3,390,947.51	1,632,678.54
4,989,252.21	3,367,745.33	1,621,506.88
6,297,848.79	4,251,047.95	2,046,800.84
1,358,669.13	917,101.68	441,567.45
6,832,842.02	4,612,168.33	2,220,673.69
774,634.99	522,878.55	251,756.44
763,494.88	515,359.05	248,135.83
363,182.22	245,148.04	118,034.18
7,566,752.11	5,675,053.75	1,891,698.36
1,156,709.78	867,534.90	289,174.88
899,221.63	674,447.58	224,774.05
5,834,526.55	1,210,889.09	4,623,637.46
3,475,871.87	2,606,894.43	868,977.44
5,311,445.42	3,983,562.82	1,327,882.60
153,344.36	115,015.07	38,329.29
133,981.13	100,486.44	33,494.69
116,765.46	87,568.09	29,197.37
7,565,894.54	5,901,028.69	1,664,865.85
18,095,312.56	3,569,769.84	14,525,542.72
8,757,825.22	4,672,787.86	4,085,037.36
7,486,905.04	3,762,312.84	3,724,592.20
2,065,151.78	1,418,652.43	646,499.35
635,888.87	286,149.95	349,738.92
25,359,976.78	4,807,828.93	20,552,147.85
9,588,013.88	1,817,727.65	7,770,286.23

4,894,895.56	927,990.62	3,966,904.94
29,749,845.88	2,293,217.30	27,456,628.58
141,203,656.61	11,993,317.02	129,210,339.59

23,490,561.50	8,973,394.50	14,517,167.00
484,399.98	60,550.00	423,849.98
5,893,833.69	1,173,827.34	4,720,006.35

468,400.40	260,151.28	208,249.12
13,140,002.91	7,336,506.30	5,803,496.61
53,487,020.58	17,698,327.68	35,788,692.90
774,330.28	348,448.67	425,881.61
8,098,588.19	5,466,546.91	2,632,041.28

1,129,033.24	450,484.27	678,548.97
4,952.14	619.00	4,333.14
1,600,535.43	200,066.95	1,400,468.48

30,456,158.97	761,403.97	29,694,755.00
---------------	------------	---------------

14,593,041.94	364,826.05	14,228,215.89
---------------	------------	---------------

19,134,855.49	478,371.39	18,656,484.10
---------------	------------	---------------

6,080,508.00	152,012.70	5,928,495.30
10,983,257.06	228,817.86	10,754,439.20

5,770,924.37	144,273.11	5,626,651.26
--------------	------------	--------------

138,931,682.30	2,464,126.73	136,467,555.57
----------------	--------------	----------------

15,602,680.46	390,067.01	15,212,613.45
---------------	------------	---------------

30,042,154.79	751,053.87	29,291,100.92
---------------	------------	---------------

24,203,433.96	0.00	24,203,433.96
7,807,390.50	195,184.76	7,612,205.74

304,346.95	7,608.67	296,738.28
------------	----------	------------

21,747,357.40	39,621.53	21,707,735.87
---------------	-----------	---------------

16,372,964.00	0.00	16,372,964.00
---------------	------	---------------

294,126,012.00	0.00	294,126,012.00
17,814,946.00	0.00	17,814,946.00
5,773,689.00	0.00	5,773,689.00
8,173,062.10	0.10	8,173,062.00
643,690.00	0.00	643,690.00
9,172,051.00	0.00	9,172,051.00
32,121,082.00	0.00	32,121,082.00
106,995,830.00	0.00	106,995,830.00
6,014,749.00	0.00	6,014,749.00
5,086,961.00	0.00	5,086,961.00
31,471.69	31,471.69	0.00
100,318.87	100,318.87	0.00
6,450.00	1,679.69	4,770.31
19,146.91	19,146.91	0.00
19,146.91	19,146.91	0.00
19,146.91	19,146.91	0.00
19,146.91	19,146.91	0.00
19,146.91	19,146.91	0.00
19,146.91	19,146.91	0.00
19,146.91	19,146.91	0.00
19,146.91	19,146.91	0.00
19,146.91	19,146.91	0.00
19,146.91	19,146.91	0.00
171,032.58	171,032.58	0.00
155,992.42	155,992.42	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
33,860.00	33,860.00	0.00
37,060.00	37,060.00	0.00
37,060.00	37,060.00	0.00
24,905.14	24,905.14	0.00
16,737.34	16,737.34	0.00

23,379.66	23,379.66	0.00
25,500.00	25,500.00	0.00
25,500.00	25,500.00	0.00
25,500.00	25,500.00	0.00
28,896.00	28,896.00	0.00
44,200.00	44,200.00	0.00
17,600.00	17,600.00	0.00
38,990.00	38,990.00	0.00
455,000.00	136,500.00	318,500.00
206,435.64	202,840.72	3,594.92
480,267.00	192,106.80	288,160.20
142,489.88	0.00	142,489.88
142,489.88	0.00	142,489.88
142,489.88	0.00	142,489.88
142,489.88	0.00	142,489.88
142,489.88	0.00	142,489.88
142,489.88	0.00	142,489.88
493,908.10	0.00	493,908.10
232,647.38	0.00	232,647.38
171,970.54	0.00	171,970.54
171,970.54	0.00	171,970.54
171,970.54	0.00	171,970.54
361,524.55	0.00	361,524.55
361,524.55	0.00	361,524.55
361,524.55	0.00	361,524.55
361,524.55	0.00	361,524.55
332,497.02	0.00	332,497.02
631,471.46	0.00	631,471.46
631,471.46	0.00	631,471.46
631,471.46	0.00	631,471.46
631,471.46	0.00	631,471.46
466,777.18	0.00	466,777.18
631,471.46	0.00	631,471.46
631,471.46	0.00	631,471.46
1,419,970.78	0.00	1,419,970.78
1,419,970.78	0.00	1,419,970.78
1,419,970.78	0.00	1,419,970.78
1,419,970.78	0.00	1,419,970.78
1,419,970.78	0.00	1,419,970.78
1,419,970.78	0.00	1,419,970.78
2,275,289.55	0.00	2,275,289.55
2,634,545.91	0.00	2,634,545.91

2,145,683.70	0.00	2,145,683.70
2,145,683.70	0.00	2,145,683.70
952,083.16	0.00	952,083.16
1,711,487.96	0.00	1,711,487.96
1,711,487.96	0.00	1,711,487.96
1,711,487.96	0.00	1,711,487.96
760,908.25	139,499.85	621,408.40
1,295.76	1,241.75	54.01
59,500.00	45,220.00	14,280.00
1,295.77	1,256.92	38.85
13,500.00	10,462.50	3,037.50
7,500.00	5,625.00	1,875.00
7,500.00	5,625.00	1,875.00
14,500.00	10,875.00	3,625.00
12,000.00	9,000.00	3,000.00
20,500.00	14,145.00	6,355.00
1,191,000.00	1,127,480.00	63,520.00
28,750.00	23,000.00	5,750.00
28,750.00	23,000.00	5,750.00
9,700.00	7,275.00	2,425.00
7,760.00	7,760.00	0.00
6,750.00	1,687.50	5,062.50
6,750.00	5,062.50	1,687.50
22,200.00	16,650.00	5,550.00
4,093.00	3,069.78	1,023.22
4,800.00	3,600.00	1,200.00
11,400.00	8,550.00	2,850.00
10,135.60	7,601.70	2,533.90
10,889.83	8,167.38	2,722.45
498,814.00	309,264.68	189,549.32
24,150.00	15,496.25	8,653.75
27,916.67	22,333.33	5,583.34
28,750.00	23,000.00	5,750.00
28,750.00	23,000.00	5,750.00
124,830.00	94,714.76	30,115.24
2,880.00	2,280.00	600.00
2,880.00	2,280.00	600.00
2,880.00	2,280.00	600.00
2,880.00	2,280.00	600.00
2,880.00	2,280.00	600.00
2,880.00	2,280.00	600.00
2,880.00	2,280.00	600.00
2,880.00	2,250.00	630.00
2,880.00	2,250.00	630.00
2,880.00	2,250.00	630.00



2,880.00	2,250.00	630.00
2,880.00	2,250.00	630.00
2,880.00	2,250.00	630.00
2,880.00	2,250.00	630.00
2,880.00	2,250.00	630.00
2,880.00	2,250.00	630.00
633,800.00	372,251.87	261,548.13
499,949.00	120,737.68	379,211.32
27,000.00	14,850.00	12,150.00
32,000.00	31,040.00	960.00
263,941.00	248,324.49	15,616.51
18,640.00	17,537.13	1,102.87
12,120.00	11,402.90	717.10
2,685.00	2,483.63	201.37
5,310.00	4,911.75	398.25
265,078.86	0.00	265,078.86
265,078.86	0.00	265,078.86
18,690.70	0.00	18,690.70
18,690.70	0.00	18,690.70
13,400.88	0.00	13,400.88
13,400.88	0.00	13,400.88
1,416,614.33	0.00	1,416,614.33
301,519.85	0.00	301,519.85
68,473.81	0.00	68,473.81
27,036.87	0.00	27,036.87
1,268,616.87	0.00	1,268,616.87
253,441.25	0.00	253,441.25
210,887.57	0.00	210,887.57
210,887.57	0.00	210,887.57
210,887.57	0.00	210,887.57
210,887.57	0.00	210,887.57
210,887.57	0.00	210,887.57
210,887.57	0.00	210,887.57
210,887.57	0.00	210,887.57
782,893.66	0.00	782,893.66
782,893.66	0.00	782,893.66
782,893.66	0.00	782,893.66
782,893.66	0.00	782,893.66
1,096,109.89	0.00	1,096,109.89

4,457,556.67	0.00	4,457,556.67
4,457,556.67	0.00	4,457,556.67
4,457,556.67	0.00	4,457,556.67
4,457,556.67	0.00	4,457,556.67
4,457,556.67	0.00	4,457,556.67
4,457,556.67	0.00	4,457,556.67
4,457,556.67	0.00	4,457,556.67
1,442,593.24	0.00	1,442,593.24
4,456,616.26	0.00	4,456,616.26
4,456,616.26	0.00	4,456,616.26
4,456,616.26	0.00	4,456,616.26
4,456,616.26	0.00	4,456,616.26
4,456,616.26	0.00	4,456,616.26
4,456,616.26	0.00	4,456,616.26
650,671.62	0.00	650,671.62
1,089,891.41	0.00	1,089,891.41
101,564.58	0.00	101,564.58
73,589.70	0.00	73,589.70
61,192.86	0.00	61,192.86
61,192.86	0.00	61,192.86
20,396.68	0.00	20,396.68
20,682.18	0.00	20,682.18
12,979.68	0.00	12,979.68
73,589.70	0.00	73,589.70
61,192.86	0.00	61,192.86
11,911.53	0.00	11,911.53
11,911.41	0.00	11,911.41
19,860.87	0.00	19,860.87
19,860.87	0.00	19,860.87
5,674.55	0.00	5,674.55
5,674.55	0.00	5,674.55
19,860.87	0.00	19,860.87
3,972.18	0.00	3,972.18
3,972.18	0.00	3,972.18
34,047.21	0.00	34,047.21
22,698.13	0.00	22,698.13
22,698.13	0.00	22,698.13
8,511.82	0.00	8,511.82
8,511.82	0.00	8,511.82
39,721.75	0.00	39,721.75

39,721.75	0.00	39,721.75
14,186.35	0.00	14,186.35
12,483.96	0.00	12,483.96
5,674.55	0.00	5,674.55
19,860.87	0.00	19,860.87
19,860.87	0.00	19,860.87
19,860.87	0.00	19,860.87
19,860.87	0.00	19,860.87
19,860.87	0.00	19,860.87
39,721.75	0.00	39,721.75
9,314.10	0.00	9,314.10
7,314,719.33	2,665,033.35	4,649,685.98
258,510.36	124,080.82	134,429.54
515,952.61	113,761.31	402,191.30
1,328,832.37	234,173.90	1,094,658.47
357,477.49	357,477.49	0.00
2,535,220.04	0.00	2,535,220.04
2,240,420.95	0.00	2,240,420.95
129,021.46	0.00	129,021.46
11,470,125.23	0.00	11,470,125.23
7,478,924.60	0.00	7,478,924.60
415,603.87	0.00	415,603.87
10,169,915.00	0.00	10,169,915.00
8,557,499.00	0.00	8,557,499.00
929,107.00	0.00	929,107.00
127,738,452.00	0.00	127,738,452.00
8,827,527.00	0.00	8,827,527.00
6,420,436.00	0.00	6,420,436.00
391,560.00	0.00	391,560.00