

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА ВОДОСНАБДЕВАЊЕ "РЗАВ" АРИЉЕ

ИЗМЕНЕ И ДОПУНА ПРОГРАМА ПОСЛОВАЊА ПРЕДУЗЕЋА ЗА 2021. ГОДИНУ

ПОСЛОВНО ИМЕ: Јавно предузеће за водоснабдевање "Рзав" Ариље

СЕДИШТЕ: Ариље, ул. Чачанска бб.

ОСНИВАЧ: Град Чачак и Општине Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац

ПРЕТЕЖНА ДЕЛАТНОСТ: Производња и дистрибуција воде за пиће (3600)

МАТИЧНИ БРОЈ: 7350538

ПИБ: 100785008

ЈБКЈС: 81374

НАДЛЕЖНО МИНИСТАРСТВО: Министарство привреде

НАДЛЕЖНИ ОРГАН ЈЕДИНИЦЕ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ: Скупштина града Чачка и Скупштине општина Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац

Ариље, јануар 2021. године

САДРЖАЈ

Страна

1.	ОПШТИ ПОДАЦИ	2
1.1.	Статус, правна форма и делатност предузећа	2
1.2.	Визија и мисија	2
1.3.	Стратешка документа, просторни планови, законска и подзаконска и интерна акта, дугорочни и средњорочни план пословне стратегије и развоја	4
1.4.	Организациона структура - шема	5
2.	АНАЛИЗА ПОСЛОВАЊА У 2020. ГОДИНИ	7
2.1.	Процењени физички обим активности	7
2.2.	Процена финансијских показатеља и текстуално образложение позиција	7
3.	ЦИЉЕВИ И ПЛАНИРАНЕ АКТИВНОСТИ ЗА 2021. ГОДИНУ	8
3.1.	План производње и дистрибуције воде	8
3.2.	План контроле квалитета воде	12
3.3.	План одржавања	13
4.4.	Анализа пословног окружења	15
3.5.	Процена ресурса предузећа	15
3.6.	Позиционирање на тржишту	15
4.	ПЛАНИРАНИ ИЗВОРИ ПРИХОДА И ПОЗИЦИЈЕ РАСХОДА ПО НАМЕНАМА	16
4.1.	Извори прихода	16
4.2.	Укупни приходи	17
4.3.	Укупни расходи	18
4.4.	Финансијски резултат	21
5.	ПЛАНИРАН НАЧИН РАСПОДЕЛЕ ДОБИТИ, ОДНОСНО ПОКРИЋА ГУБИТКА	22
6.	ПЛАН ЗАПОШЉАВАЊА И ЗАРАДА	23
6.1.	Број запослених по секторима и службама	23
6.2.	Зараде, остали трошкови запослених и број запослених	24
7.	КРЕДИТНА ЗАДУЖЕНОСТ	26
8.	ПЛАНИРАНЕ НАБАВКЕ	27
9.	ПЛАН ИНВЕСТИЦИЈА	28
9.1.	Буџет капиталних улагања из сопствених средстава	28
9.2.	Буџет капиталних (дугорочни) улагања	29
10.	КРИТЕРИЈУМИ ЗА КОРИШЋЕЊЕ СРЕДСТВА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ	32
11.	ЦЕНА	32
12.	УПРАВЉАЊЕ РИЗИЦИМА	33
12.	ПРИЛОЗИ	34

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ "РЗАВ"

Број: 30-1/2021

Ариље, 28.01.2021. године

На основу члана 22. Закона о јавним предузећима ("Сл. гласник РС", бр. 15/2016 и 88/19) и члана 37 Статута Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље,

Надзорни одбор Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље на седници одржаној 28.01.2021. године донео је:

**ИЗМЕНЕ И ДОПУНА
ПРОГРАМА
ПОСЛОВАЊА ПРЕДУЗЕЋА
ЗА 2021. ГОДИНУ**

Основ за израду Измене и допуна Програма пословања за 2021. годину су Закључак Координационог тела Јавног предузећа за водоснабдевање „Рзав“ Ариље Број: 18/2021 од 14.01.2021. године и Закључак Владе Републике Србије од 24.12.2020. године.

Закључком Координационог тела Јавног предузећа за водоснабдевање „Рзав“ Ариље цена воде, са применом од 1. марта 2021. године се увећава са $10.98 \text{ дин}/\text{m}^3$ на $11.99 \text{ дин}/\text{m}^3$.

Са Изменама и допуном Програма пословања, новом већом ценом и већим приходима од продаје производа и услуга у износу од 14,420,000 динара предузеће је у великој мери смањило пословни губитак који је Програмом пословања за 2021. годину износио 14,030,000 динара.

Закључак Владе Републике Србије од 24.12.2020. године омогућио је да се додатно увећа маса средстава за зараде, за 3,138,000 динара. Зараде запослених, као плате запослених у јединицама локалне самуправе, од месеца марта 2021. године повећане су за 5.0%.

Већи финасијски приходи у односу на План за 2021. годину за 200,000 динара омогућили су да предузеће изађе из зоне губитка и планира добит у износу од 72,000 динара.

Програмом пословања планиран је нето губитак у износу од 11,410,000 динара.

НАПОМЕНА: Сви износи и текстуалне промене су болдирани.

1. ОПШТИ ПОДАЦИ

1.1 СТАТУС, ПРАВНА ФОРМА И ДЕЛАТНОСТ ПРЕДУЗЕЋА

Јавно предузеће за водоснабдевање "Рзав" Ариље обавља привредну делатност од Општег интереса ради обезбеђења воде за пиће за општине - осниваче и то: Ариље, Пожега, Лучани, Чачак и Горњи Милановац.

Предузеће је уписано у судски регистар код Окружног привредног суда у Ужицу под бројем Фи-174/87 од 25. маја 1987. и Фи-1/90 од 3. јануара 1990. године.

Превођење код Агенције за привредне регистре извршено је 20.06.2005. године под бројем БД. 23776/2005.

Предузеће је самостална организациона, економска и пословна целина у којој оснивачи повезани заједничким интересима по основу удела капитала у укупном капиталу Јавног предузећа остварују право управљања и заштиту јавног интереса.

Основна делатност Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље је:

3600-сакупљање, пречишћавање и дистрибуција воде за пиће, овлашћеним предузећима која врше водоснабдевање у граду Чачку и општинама Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац.

Општине Ариље, Пожега, Лучани, Чачак и Горњи Милановац су 1987. године, након детаљних и дуготрајних припрема и анализа закључиле Споразум (Уговор) о изградњи Система за водоснабдевање "Рзав", којим су регулисале међусобна права и обавезе везане за изградњу, финансирање и експлоатацију. У циљу реализације наведеног споразума општине су исте године основале Радну организацију за водоснабдевање "Рзав", која је касније у поступку усклађивања са Законом организована као Јавно предузеће.

Концепт Система је следећи: захватање сирове воде из акумулације "Сврачково" њено допремање слободним падом (цевоводом сирове воде Ø 1400 mm л = 6 km) до постројења за пречишћавање (фабрике воде) на брду Клик код Ариља. Потом пречишћавање воде најсавременијим технолошким процесима и дистрибуцију воде за пиће магистралним цевоводом (Ø 1000 - 1200 mm дужине 72 km) до градских резервоара у Ариљу, Пожеги, Лучанима, Чачку и Горњем Милановцу.

Од пуштања у рад до данас водосистем функционише са привременим водозахватом "Шевель". Вода се захвата на бујичарској прегради и пумпама пребацује до постројења за пречишћавање. Водозахват је ограниченог капацитета (640 l/s) и у летњем периоду не обезбеђује довольне количине воде, због смањеног протицаја и водостаја реке Рзав. Ово има за последицу да у летњем периоду имамо рестрикције у испоруци воде корисницима у граду Чачку и општинама Ариље, Пожега, Лучани, Горњи Милановац.

Од пуштања у рад регионалног водосистема "Рзав" (крајем 1993. године) корисницима је испоручено 443,019.000 кубика хигијенски исправне воде за пиће, што у потпуности оправдава постојање овог предузећа. Поузданог водоснабдевања града Чачка и општина Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац нема без водосистема "Рзав" и изградње акумулације "Сврачково".

1.2. ВИЗИЈА И МИСИЈА

Поред основне делатности Јавно предузеће за водоснабдевање "Рзав" Ариље је носилац инвеститорских послова на изградњи бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" у име и за рачун удружиоца представа: Министарства пољопривреде и заштите животне средине - Републичке дирекције за воде, града Чачка и општина Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац.

До сада је на реализацији овог пројекта урађено следеће:

- Урађена су и усвојена сва планска и урбанистичка документа од надлежних органа Републике Србије и општина Ариље и Пожега укључујући и студију утицаја на околину.
- Урађени сви главни пројекти за брану и акумулацију и извршена њихова стручна контрола (пројектант ХК "Енергопројект - Хидроинжењеринг" а.д. Београд, стручна контрола грађевинског факултета Београд)
- Влада Републике Србије је, с обзиром да се ради о објекту од значаја за Републику, утврдила општи интерес за све објекте бране и акумулације (приступни пут, далековод, цевовод сирове воде, брану са прибранским објектима и језеро).
- Експропријација непокретности за изградњу линијских објеката и изградњу бране са прибранским објектима је у потпуности завршена. За формирање акумулације експроприсано је 148 ha. Није експроприсан 1,4 ha приватне својине. Исељено је 16 домаћинстава.

- Добијена грађевинска дозвола за све објекте од надлежног министарства.
 - У октобру 2009. године потписан је Основни Уговор о удрживању средстава за изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково". Удружиоци средстава су Министарство пољопривреде и заштите животне средине - Републичка дирекција за воде (91,05%), општине Ариље и Лучани (0,78%), Пожега и Горњи Милановац (1,36%) и град Чачак (4,67%). Носилац инвеститорских послова ЈП "Рзав" Ариље.
 - Процењена вредност 52,2 милиона ЕУРА без ПДВ-а, односно 61,7 милиона ЕУРА са ПДВ-ом. Радови су почели у лето 2010. године и до сада је урађено следеће:
 - Изграђен је приступни пут дужине 3,6 км са мостом 44 м. Радови завршени и добијена употребна дозвола. Вредност радова 250 милиона динара.
 - Изграђен је 35 кв далековод дужине 4 км за довод струје на градилиште, а касније транспорт произведене струје. Радови завршени и добијена употребна дозвола. Вредност радова 38 милиона динара.
 - У процедуре јавне набавке и Закона о помоћи грађевинској индустрији за извођача главних радова на изградњи бране са прибранским објектима изабрана је "Хидротехника - Хидроенергетика" а.д. Београд са многим домаћим коперантима. Вредност Уговора 5,37 милијарди динара без ПДВ-а односно 6,33 милијарде са ПДВ-ом. Рок изградње 60 месеци. Са извођењем радова се почело у пролеће 2012. године.
- Анекс број 8 Основног уговора продужио је рок завршетка радова до 2022. године.
- Радови на изградњи бране са прибранским објектима на крају 2020. године имају вредност у износу од 2,380,318,000 динара.

Да би систем "Рзав" испунио основну функцију, пуоздано водоснабдевање комуналних предузећа у граду Чачку и општинама Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац, динамику радова на изградњи бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" треба убрзати.

Основни Уговор о удрживању средстава за финасирање изградње бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" са Министарством пољопривреде, шумарства и водопривреде - Републичком дирекцијом за воде потписан је у време када је Републичка дирекција за воде располагала сопственим приходима од захваћене и испуштене воде и за изградње брана годишње издвајала око милијарду динара. Законом о буџету Републике Србије од 2012. године ова средства су укључена у буџет и изградња брана се директно финансира из буџета.

Поред наведеног тржиште, новим корисницима водосистема "Рзав", треба проширити. Просторним планом Републике Србије предвиђена је могућност да се водом из система "Рзав" могу снабдевати и корисници у општинама Топола, Аранђеловац и Младеновац. Како општина Горњи Милановац ради на пројекту довођења воде на Рудник неопходно је наведене активности усагласити на нивоу Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде - Републичке дирекције за воде. Садашња потрошња воде и изграђени капацитети водосистема "Рзав" то омогућују.

Унапређење очувања већ изграђених објеката, опреме, цевовода, система даљинског управљања и контроле се подразумева. Треба имати у виду да је систем "Рзав" пројектован осамдесетих година прошлог века, по технолошким и техничким правилима тога времена. Сада после тридесет пет година од пројектовања и двадесет пет година рада неопходно је унапређење технолошких решења и увођење нових процесних хемикалија. Опрему за производњу озона из ваздуха, која се више не производи за коју је одржавање доста сложено и скупо у 2016. години заменила је нова опрема за производњу озона из кисеоника.

Магистрални цевовод водосистема „Рзав“ је јединствен гравитациони цевовод који је реализован у нашој земљи. У њему се налази 50.000 м³ воде, то је 50.000 т воде која се креће гравитационо и коју треба „укротити“ и мирно по потреби корисника испустити у резервоаре корисника. Безбедно коришћење овог цевовода није могуће без централизованог даљинског управљања хидромашинском опремом на њему са једног места (ККЦ у Ариљу).

Стабилност магистралног цевовода очувана је улагањем у хидромашинску опрему, улагањем у СДУ и кадрове.

ЈП "Рзав" је кадровски оспособљено за обављање основне делатности производње и дистрибуције воде за пиће комуналним предузећима, интерну контролу квалитета воде као и одржавање објеката, опреме, цевовода и система даљинског управљања. Већи радови на одржавању дају се специјализованим предузећима.

Предузеће не поседује грађевинске машине и машинску опрему за израду резервних делова и склопова. Оваква организација се сматра рационалном и ефикасном.

Недовољан број запослених у Служби инвестиција за вршење инвеститорских послова на изградњи бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" (израда планске и пројектне документације, експропријација, дозволе и радови на терену) је проблем који све више долази до изражaja. Три радника су недовољна да покрију све активности, не само на изградњи бране већ и текуће и инвестиционо одржавање постојећих грађевинских објеката.

Без обзира што се све време ради на обуци и унапређењу знања запослених број извршилаца је недовољан. На крају 2006. године предузеће је имало 76 радника. У 2013. години када се кренуло са рационализацијом јавног сектора, 71 радника, а на крају 2020. године 69 запослених, 9,2% мање у односу на стање на крају 2006. годину. Стиматизација радних места указује да је само за обављање основне делатности потребно 78 радника.

1.3. СТРАТЕШКА ДОКУМЕНТА, ПРОСТОРНИ ПЛНОВИ, ЗАКОНСКА И ПОДЗАКОНСКА И ИНТЕРНА АКТА, ДУГОРОЧНИ И СРЕДЊОРОЧНИ ПЛАН ПОСЛОВНЕ СТРАТЕГИЈЕ И РАЗВОЈА

Водопривредна основа Републике Србије („Сл. гласник РС“ 11/02) предвиђа изградњу акумулације веће од 20 милиона м³ на реци Рзав. Акумулација „Ариље - профил Сврачково“ служи за водоснабдевање, оплемењивање малих вода, наводњавање и енергетику.

Стратегија управљања водама на територији Републике Србије („Сл. гласник РС“ бр 3/17) предвиђа изградњу комплексних водних система, регионалних и/или вишеменских, укључујући и акумулације са вишеменском функцијом у области коришћења вода, заштите вода од загађивања и заштите од вода, што представља активност на унапређењу режима вода на територији Републике Србије.

Изградња брана и формирање акумулација имају за циљ уређење режима вода на одређеном простору, односно, обезбеђење довољних количина вода за потребе корисника, заштиту животне средине и искључење деструктивног дејства вода, редукцијом поплавних таласа.

Подсистем Рзав Западноморавско-рзавског регионалног система је потенцијално највећи подсистем у Републици Србији. У водопривредној основи Републике Србије приказан као два субсистема.

Регионални субсистем Рзав I у овом тренутку снабдева водом насеља у општинама: Ариље, Пожега, Лучани, Чачак и Горњи Милановац. Из овог подсистема, када се доврши брана „Сврачково“ на реци Рзав, могу се снабдевати општине Аранђеловац, Топола и Краљево.

Регионални субсистем Рзав II у перспективи може обезбедити додатне количине за насеља у сливу Колубаре и града Београда. Превођењем вода из слива Увца у слив Рава поред обезбеђења додатних количина воде за пиће спречава се нарушавање режима вода на овим просторима, омогућава се и њихово коришћење за производњу хидроенергије, задовољење потреба осталих корисника вода и реализацију услова за рационалну заштиту вода од загађивања на низводном делу Западне Мораве и на Великој Морави. У планском периоду стратегије не предвиђа се реализација овог субсистема.

Поред обавеза које проистичу из Закона о јавним предузећима („Сл.гласник РС“, бр. 15/16) Програм пословања је урађен у складу са системским законима и другим прописима:

- Законом о буџетском систему ("Сл. гласник РС", број 54/09, 73/10, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13 (испр.), 108/13, 142/14, 68/15-др.закони, 103/15, 99/16, 113/17, 95/2018, 31/2019 и 72/2019),
- Законом о локалној самоуправи ("Сл.гласник РС", бр. 129/2007, 83/2014-др. закон, 101/2016-др. закон и 47/2018),
- Законом о финасирању локалне самоуправе ("Сл.гласник РС", бр. 62/2006, 47/2011, 93/2012, 83/2016 и 104/2016 (др. закон) и 95/2018 (др. закон), 86/2019 (усклажени дин. изн.) и 126/2020 (усклажени дин. изн.),
- Законом о утврђивању максималне зараде у јавном сектору ("Сл. гласник РС", бр. 93/2012),
- пореским законима и другим прописима којима је регулисано пословање јавних предузећа и
- интерним актима предузећа

Основни дугорочни и средњорочни план пословне стратегије и развоја чине:

Непрекидна производња и дистрибуција хигијенски исправне воде за пиће, комуналним предузећима у Ариљу, Пожеги, Лучанима, Чачку и Горњем Милановцу, кроз подизање поузданости рада система дистрибуције.

Због смањења потрошње воде, (око 500 л/с) а изграђених капацитета (1.200+1.100 л/с) магистрални цевовод чисте воде је стално изложен повећаном притиску. Зато се планира: ређаја промена протока, појачано праћење притиска на магистралном цевоводу и свакодневна размена података о раду локалних изворишта у Чачку и Горњем Милановцу.

Наставак радова на изградњи бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково".

Економска цена воде која ће омогућити потребне приходе и ликвидност предузећа за квалитетно обављање основне делатности, одржавање и инвестиције (одрживи развој предузећа).

Успостављање централног информационог система са базом података по свим струкама и целинама је веома важан задатак на коме се мора стално радити и усавршавати. Почек од хидрологије слива, квалитета сирове и чисте воде, геодезије, одржавања објеката и опреме, измена на терену, економских и правних послова, јавних набавки, информисању јавности и др.

Према одредбама Закона о јавним предузећима директор, председник и чланови Надзорног одбора, морају да познају област корпоративног управљања.

Претпоставке за унапређење корпоративног управљања и остварење планова и циљева предузећа огледају се у примени принципа:

- транспарентности и доступности,
- ефикасности и благовремености,
- потпуности и тачности информација на свим нивоима, и
- друштвене одговорности.

Корпоративно управљање треба да обезбеди:

- ефикасну контролу финансијских и пословних активности предузећа ради заштите права и интереса оснивача и запослених и општег интереса,
- тачно и благовремено објављивање свих битних информација, нарочито податке о финансијском пословању, резултату предузећа и финансијским показатељима,
- менаџмент који је спреман и способан да осмисли и примени добру политику управљања која ће омогућити профитабилније пословање предузећа.

Унапређење корпоративног управљања подразумева едукацију кроз присуствовање семинарима, похађање специјализованих курсева, радионица, обуку и упознавање са примерима добре праксе корпоративног управљања и њихова примена у свим управљачким структурама са циљем побољшања пословања ефикасности и стицања добити.

1.5. ОРГАНИЗАЦИОНА СТРУКТУРА - ШЕМА

Јавно предузеће "Рзав" је самостална организациона, економска и пословна целина, која своју делатност обавља преко организационих јединица које немају својство правног лица.

Унутрашња организација и систематизација радних места уређена је Правилником.

Колективни уговор, уз предходно усаглашавање директора и два репрезентативна синдиката и потписивањем од стране свих пет оснивача донет је 30.11.2017. године.

Дана 12.04.2018. године донет је и Анекс I Колективног уговора Број: 764.

Споратум о продужењу рокаважења Колективног уговора ЈП „Рзав“ Ариље Број: 1679 од 02.09.2020. године је потписан од стране свих оснивача предузећа, града Чачка, општина Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац, репрезентативних синдиката на нивоу предузећа: „Организације самосталних синдиката“, „Синдиката Независност“ и директора ЈП „Рзав“ Ариље, као лица овлашћеног за заступање послодавца.

Органи предузећа, у складу са Законом о јавним предузећима ("Сл.гласник РС", бр. 15/16) и Оснивачким актом - "Одлуком о оснивању јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље Број: 1397 од 03.07.2019.године су:

- 1.Надзорни одбор
- 2.Директор

Надзорни одбор Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље у складу са Законом о јавним предузећима, Оснивачким актом - "Одлуком о оснивању јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље" и Статутом предузећа има три члана.

Чланови Надзорног одбора су именовани од стране свих оснивача и то представници оснивача: Петар Пантовић, дипломирани економиста из Чачка и Милан Муњић, дипломирани грађевински инжењер из Пожеге. Члан Надзорног одбора Ана Радовић, дипломирани правник из Ариља, запослена у ЈП"Рзав"Ариље именована је као представник запослених.

Председника и чланове Надзорног одбора јавног предузећа за водоснабдевање „Рзав“ Ариље“ чији су оснивачи јединице локалне самоуправе (Град Чачак и општине Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац) именовао је својим актом орган одређен статутом наведених јединица локалних самоуправа на период од четири године, од којих је један члан надзорног одбора из реда запослених и то:

- Град Чачак, решењем Скупштине града Чачка број 06-16/2020-I од 14.02. 2020. године,
- Општина Пожега, одлуком Скупштине општине 01 број:011-10/2020 од 28.02.2020. године,
- Општина Ариље, решењем Скупштине општине III број 112-19/2020 од 05.03.2020. године.
- Општина Лучани, решењем Скупштине општине број 06-26-22/2020-I од 16.03.2020. године,
- Општина Горњи Милановац, решењем Скупштине општине број. 2-06-31/2020 од 04.09.2020. године.

Председник Надзорног одбора је Петар Пантовић, дипломирани економиста из Чачка, представник града Чачка, као представник оснивача са највећим учешћем у капиталу предузећа.

Прва седница Надзорног одбора одржана је 29.09.2020. године.

Ступањем на снагу Закона о јавним предузећима, упоредно са поступком усклађивања нормативних аката и поступком добијања сагласности на предложени текст „Одлуке о оснивању Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље“ и новог „Статута“ ЈП “Рзав“ Ариље од стране свих оснивача предузећа Управни одбор је наставио да обавља послове Надзорног одбора прописане овим законом.

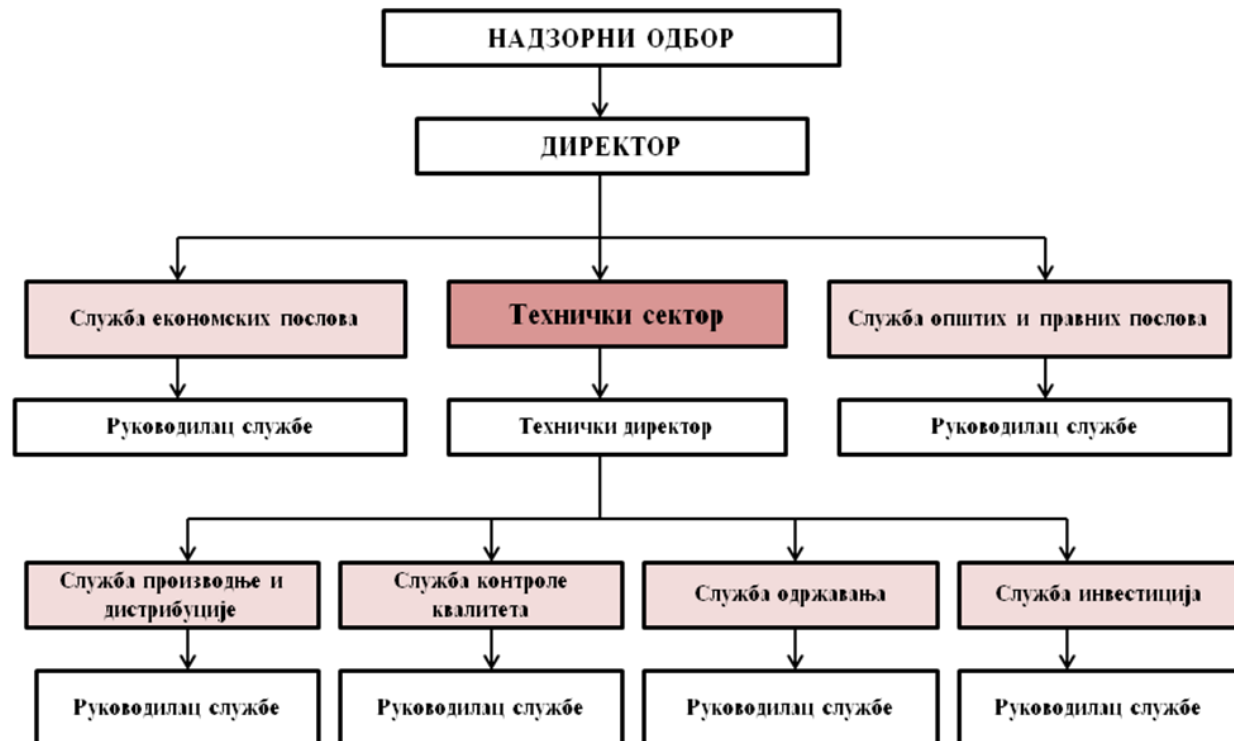
До именовања председника и чланова Надзорног одбора у складу са новим законом, оснивачким актом и Статутом послове Надзорног одбора у Јавном предузећу "Рзав" Ариље обављао је Управни одбор предузећа који су чинили представници: општине Ариље:Љубиша Савић (решење 01. бр. 112-101/16 од 07.11.2016), општине Пожега: Бошко Илић (решење 01 бр. 112-19/16 од 07.07.2016), општине Лучани: Ранисав Весовић (решење бр. 06-61-18-1/2016-I од 16.12.2016), града Чачка: Милан Видаковић (решење број 06-54/2018-I од 22.23.и 26.марта 2018.године) и Лола Чвркић број(решење бр. 06-204/17-I од 1. и 2.децембра 2018.године), општине Горњи Милановац: Божидар Вучетић (решење бр. 2-06-22/2017 од 18.04.2017), Министарства польопривреде, шумарства и водопривреде: Милан Његован, Ивана Мутавчић и Александра Савић (акт бр. 325-00-1558/2016-07 од 03.03.2017). Са представником запослених Милом Савићем (акт бр. 2711 од 05.12.2016). Управни одбор је имао 10 чланова. Своју последњу седницу у наведеном саставу Управни одбор је одржао 29.09.2020.године.

Даном конституисања Надзорног одбора ЈП “Рзав“ Ариље од три члана у складу са Законом о Јавним предузећима (“Сл.гласник РС”, бр. 15/16), 04.03.2016. године, Управни одбор Јавног предузећа "Рзав" Ариље је престао да постоји.

Директор Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље је Зоран Бараћ, дипл. инжењер електротехнике из Чачка, запослен у Јавном предузећу за водоснабдевање „Рзав“ Ариље. Одлуком Управног одбора - Решењем бр. 495/2018 од 25.10.2018. године именован је на период од четири године по спроведеном јавном конкурсу.

Решење о именовању директора ЈП “Рзав“ Ариље Зорана Бараћа бр. 495-1/2018 од 25.10.2018. године је објављено у „Службеном гласнику“ Републике Србије број 84.од 2.новембра 2018.године и директор је ступио на рад у року од осам дана од дана објављивања решења о именовању.

Радно место техничког директора није попуњено. Послове руководиоца Службе производње и дистрибуције обавља Снежана Стојић, Службе контроле квалитета Вера Ковачевић, Службе одржавања Милијанко Радојевић, а Службе инвестиција Славица Аврамовић. Руководиоци у службама економских и општих и правних послова су Радомир Топаловић и Драгољуб Ђунисијевић.



Усаглашавање ставова оснивача, везано за пословање и развој предузећа, одвија се преко Координационог тела, које чине градоначелник Чачка и председници општина Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац.

2. АНАЛИЗА ПОСЛОВАЊА У 2020. ГОДИНИ

2.1. ПРОЦЕЊЕН ФИЗИЧКИ ОБИМ АКТИВНОСТИ

Производња и дистрибуција воде за пиће за десет месеци 2020. године и процена да ће план производње и дистрибуције у последња два месеца бити остварен са 100.0% указују да ће Јавно предузеће за водоснабдевање "Рзав" Ариље испоручити 17,559,915 m³ воде за пиће. Физички обим производње у односу на план, 16,620,250 m³ већи је за 5.7%.

План производње и дистрибуције остварен је према ЈКП "Горњи Милановац" Горњи Милановац, ЈКП "Зелен" Ариље, ЈКП "Водовод" Чачак и ЈКП "Комуналаци Лучани". Није остварен према ЈКП "Наш Дом" Пожега.

Табела бр. 1 Физички обим производње

Месец	Јед. мере	План 2020..	Процена 2020.	Индекс
				4/3
1	2	3	4	5
Јануар	m ³	1,355,270	1,595,071	117.7
Фебруар	m ³	1,270,340	1,393,738	109.7
Март	m ³	1,341,879	1,473,794	109.8
Април	m ³	1,311,552	1,444,155	110.1
Мај	m ³	1,371,340	1,579,056	115.1
Јун	m ³	1,410,048	1,452,522	103.0
Јул	m ³	1,521,331	1,590,090	104.5
Август	m ³	1,548,115	1,463,086	94.5
Септембар	m ³	1,430,784	1,443,725	100.9
Октобар	m ³	1,435,623	1,500,710	104.5
Новембар	m ³	1,311,552	1,311,552	100.0
Децембар	m ³	1,312,416	1,312,416	100.0
УКУПНО:	m³	16,620,250	17,559,915	105.7

Табела бр. 2 Физички обим производње - корисници

Назив ЈКП	План 2020.	Остварено 2020.	Индекс	% учешћа
			3/2	
"Зелен"	1,236,903	1,362,349	110.1	7.8
"Наш Дом"	2,667,427	2,624,171	98.4	14.9
"Комуналаци Лучани"	1,360,368	1,418,439	104.3	8.1
"Водовод"	9,249,552	9,714,623	105.0	55.3
"Горњи Милановац"	2,106,000	2,440,333	115.9	13.9
Укупно:	16,620,250	17,559,915	105.7	100.0

Сопствена производња ЈКП "Водовод" Чачак и ЈКП "Горњи Милановац" Горњи Милановац омогућила је уредно снабдевање свих корисника воде из система "Рзав".

У испорученим количинама највеће учешће има град Чачак са 55.3%. Следе општина Пожега са 14.9%, општина Горњи Милановац са 13.9%, општина Лучани са 8.1% и општина Ариље са 7.8%. Испоручена вода је била доброг квалитета, што потврђују анализе Завода за јавно здравље из Ужица и Чачка.

2.2. ПРОЦЕНА ФИНАНСИЈСКИХ ПОКАЗАТЕЉА

Пословни приходи остварени су у износу од 290,180,000 динара. У односу на план, 271,490,000 динара већи су за 106.9%.

Приход од продаје производа и услуга остварен је у износу од 192,830,000 динара. У оквиру истог приход од воде износи 192,807,867 динара. У односу на планираних 182,490,345 динара већи је за 5.7%. Обрачун и фактурисање испоручених количина извршено је по цени од 10,98 дин/m³. Иста је у примени од 1. јула 2017. године.

Приход од продаје услуга остварен је у износу од 22,133 динара.

Приходи од условљених донација и сл. износе 97,350,000 динара.

Амортизација грађевинских објеката у функцији обављања основне делатности у износу од 83,117,778 динара и линијских објеката (приступног пута и далековода), у износу од 7,272,517 динара, у функцији изградње бране „Ариље“ са прибраним објектима, чија је изградња финансирана из удружених средстава покривена је укидањем дела рачуна 495 - Одложени приходи и примљене донације (МРС 20 - Рачуноводствено обухватања државних додељивања и обелодањивањем државне помоћи).

Приход од суфинансирања намењен за покриће расхода насталих по основу вршења инвеститорских послова остварен је у износу од 6,959,705 динара

Процент за обрачун, 1,5% дефинисан је Финансијским планом инвестиционих улагања за изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" у 2020. години. Основицу за обрачун чини вредност извршених послова без ПДВ.

Финансијски приходи остварени су у износу од 4,140,000 динара. Чине их камата за неблаговремено плаћање и пасивна камата на депозите по виђењу код пословних банака.

Према процени остали приходи износе 400,000 динара.

Пословни расходи износе 294,485,000 динара. У односу на план, 274,280,000 динара већи су за 7.4%. У оквиру истих трошкови:

- материјала износе 20,332,000 динара, 8.0% мање у односу на план,
- горива и енергије 49,320,000 динара, 3.3% мање у односу на план,
- зарада, накнада зарада са доприносима послодавца и остали лични расходи 89,848,000 динара, 0.5% мање у односу на план,
- производних услуга 7,675,000 динара, 16.6% мање у односу на план,
- амортизације 122,245,000 динара, 25.0% више у односу на план и
- резервисања 600,000 хиљада динара.

Нематеријални трошкови износе 4,465,000 хиљада динара. Индекс остварења у односу на план је 130.7. У наведеном износу је накнада за коришћење заштићеног подручја "Овчарско - Кабларска клисура" која према решењу Туристичке организације Чачка за 2020. годину износи 1,300,000 динара, а еколошка такса по решењу Општинске управе општине Ариље, први пут од 2020. године 250,000 динара.,

Финансијских расхода нема. Остали расходи остварени су у износу од 190,000 динара.

Наведени показатељи указују да ће предузеће у Билансу успеха за период од 1. јануара 2020. године до 31. децембра 2020. године исказати позитиван финансијски резултат, нето добитак у износу од 45,000 динара.

Пословни губитак у износу од 4,305,000 динара највећим делом покрiven је финансијским добитком који износи 4,140,000 динара. (*Прилог 1 Биланс стања, Прилог 1а Биланс успеха, Прилог 1б Извештај о токовима готовине*)

Амортизација, приступног пута, саобраћајнице С1 са мостом и далековода 35 кВ, који су стављени у употребу у време ревизије финансијских извештаја за 2019. годину и процена корисног века нематеријале имовине и опреме који су набављени из удружених средстава (Програмом пословања за 2020. годину нису планирани) условила је знатно већу амортизацију у односу на план.

Број запослених са почетка године, 69 није промењен. Од 69 запослених 37,7% чине запослени са високом и вишом стручном спремом. Високу стручну спрему има 18 запослених, а вишу 8 запослених. Од укупног броја запослених 32 радника, односно 46,4% ради у турнусу.

Индикатори пословања и анализа истих указују да су планирани индикатори у финансијском делу остварени (*Прилог 2*).

Запослени у техничком сектору су омогућили да све технолошке линије функционишу без већих проблема. Све процедуре у технолошком смислу, везане за процес пречишћавања сирове воде, контроле квалитета воде, заштите запослених и протока документације се поштују.

3. ЦИЉЕВИ И ПЛАНИРАНЕ АКТИВНОСТИ ЗА 2021. ГОДИНУ

3.1. ПЛАН ПРОИЗВОДЊЕ И ДИСТРИБУЦИЈЕ ВОДЕ

Задаци Службе за производњу и дистрибуцију воде у 2021. години су:

-производња и дистрибуција довољне количине хигијенски исправне воде у циљу подмирења потреба грађана и привреде у граду Чачку и општинама Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац,

-санитарно одржавање објекта водоснабдевања,

-испирање магистралног цевовода (Ариље - Горњи Милановац) са припадајућим краковима до свих мернорегулационих блокова и

-сарадња са службама за производњу и дистрибуцију воде комуналних предузећа града Чачка и општина Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац.

План производње и дистрибуције воде корисницима са система "Рзав" за 2021. годину приказан је у табели 1. и урађен је на основу производње и дистрибуције воде у претходним годинама. Планирано је да се граду Чачку и општинама Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац у 2021. години испоручи отприлике 3.0% мање воде у односу на количину воде испоручену у 2020. години. План за 2021. годину је за 2,0% већи од плана за 2020. годину. Допуна у водоснабдевању општина вршиће се из локалних изворишта у Ариљу, Чачку и Горњем Милановцу. Укупна количина планиране дистрибуције хигијенски исправне воде за 2021. годину износи **16,954,618 м³** воде за пиће, што подразумева захватање сирове воде у количини од **17,830,587 м³**, односно сопствену потрошњу и губитке од **875,969 м³**.

Општини **Ариље** је у 2020. години са водосистема "Рзав" просечно испоручено 43 л/с што је за 10.1% више од плана. За 2021. годину предвиђа се исти начин водоснадбевања општине. Из сопственог изворишта око 10 л/с, а са водосистема се предвиђа просечна испорука од **41 л/с** (увећање плана за 4,0%), максимално дневно око 80 л/с.

Општини **Пожега** је у 2020. години са Водосистема "Рзав" испоручено просечно 83 л/с што је за 1.6% мање у односу на план. За 2021. годину предвиђа се исти начин водоснадбевања општине, односно 100% са водосистема "Рзав". За 2021. годину планира се просечна испорука од **84 л/с** (увећање плана за 0.2%), максимална дневна испорука око 115 л/с. У ове количине воде урачунато је и снабдевање водом насеља Расна, Висибаба, Узићи, Здравчићи, Милићево Село, Прилипац и Горобиље.

Општини **Лучани са Гучом** је у 2020. години просечно испоручено 45 л/с са водосистема "Рзав" што је за 4.3% више од плана. У току 2021. године планира се исти начин водоснадбевања општине, односно 100% са водосистема "Рзав", са просечном испоруком од **43 л/с** (увећање плана за 0.9%), при чему је максимална дневна испорука 70 л/с. Са локалног изворишта у Лучанима које је одвојено од дистрибутивне мреже града врши се снабдевање водом компаније "Милан Благојевић".

Граду Чачку је у 2020. просечно испоручено 308 л/с са водосистема "Рзав" што је за 5.0% више од плана. У току 2021. године планирана је просечна испорука од **299 л/с** (увећање плана за 1.9%) док преосталу количину од 120-150 л/с овај град обезбеђује из сопствених изворишта. Планирана је испорука од 290-300 л/с, а максимална дневна испорука биће 400 л/с. У ове количине воде урачунато је и снабдевање водом насеља Прислоница, Трбушани, Пријевор и Видова.

Општини Горњи Милановац је у 2020. години испоручено просечно 77 л/с што је за 15.5% више од плана. Преосталу количину од 70–80 л/с ова општина обезбеђује из сопствених изворишта. За 2021. годину планира се исти начин снадбевања општине, при чему се планира да се из система "Рзав" испоручује просечно **70 л/с** (увећање плана за 5.0%), максимално дневно до 120 л/с. У ове количине воде урачунато је и снабдевање водом насеља Брђани.

Сопствена потрошња система Рзав износи **875,969 м³** и састоји се од:

- сопствене потрошње на постројењу (санитарна и сервисна потрошња, прање филтерских поља, таложница и резервоара на постројењу) у износу од 3%,
- губитака на магистралном цевоводу у износу од 2%
- испирања магистралног цевовода које се планира за мај 2021. године, у трајању од 7-10 дана и за то време се не може гарантовати хигијенски исправна вода за пиће.

Планом за 2021. годину предвиђа се рад на технолошком минимуму од 480 л/с у највећем делу године (рад са две пумпе и повремено трећом) у односу на пројектовани капацитет од 1.200 л/с. У летњим месецима кад нестане воде на локалним извориштима предвиђен је рад са четири пумпе и максимално 800 л/с. Сви фиксни трошкови производње и одржавања у случају рада са две пумпе остају исти што знатно утиче на повећање цене рада целог система "Рзав".

Привремени водозахват са пумпном станицом је пројектован да ради са три пумпе и четвртом као резервном. Овај режим рада обезбеђује производњу и дистрибуцију чисте воде од 655 л/с и биолошки минимум од захтеваних 700 л/с у периоду малих вода.

Почетком 1996, због повећане потрошње, уgraђена је још једна пумпа у црпној станици тако да постројење може обезбедити максималну производњу и дистрибуцију од 800 л/с уз услов да има доволно воде у реци.

Додатне проблеме при раду на технолошком минимуму се појављују са дистрибуцијом чисте воде, јер су магистрални цевоводи и регулациони блокови изложени највећем притиску до 14 бара (систем је у потпуности пригашен). Ово има за последицу повећање губитака воде (поготову на бетонском цевоводу), отежану манипулатију и оштећења регулационе опреме у мернорегулационим блоковима испред градских резервоара где се притисак обара на 6 бара. Сви наведени цевоводи и мернорегулациони блокови су направљени за коначну фазу од 2.300 л/с чисте воде.

У табели 1. приказане су планиране количине чисте воде корисницима за 2021.

У табели 2. приказан је преглед планиране испоруке воде по општинама корисницима, изражен преко протока воде, из кога се, између остalog, види следеће:

- колике су биле у 2020. и колике су планиране у 2021. години просечне годишње и максималне дневне испоруке корисницима,

- у трећем делу табеле приказане су припадајуће количине воде у случају рестрикције дистрибуције воде, а према одлуци Управног одбора бр. 58/2009 од 15.05.2009. године.

Дијаграмом испоруке воде градовима корисницима у периоду 1997-2020. године и планиране дистрибуције воде за 2021. годину приказан је пад производње и дистрибуције воде од 1999. године, у односу на претходни период. Повећање испоруке воде у последње две године 2019. и 2020. године могу се објаснити неповољним хидрометеоролошким условима, са изузетно малом количином падавина, што утиче на капацитет рада ЈКП "Водовод" Чачак и ЈКП "Горњи Милановац" Горњи Милановац.

Да би План у потпуности био извршен, потребно је:

-да се корисници придржавају овог плана, а нарочито ЈКП "Водовод" Чачак и ЈКП "Горњи Милановац" Горњи Милановац који снабдевање водом врше и из сопствених изворишта,

-да у летњем периоду има доволно воде у реци Рзав, што 2007, 2008, 2011, 2012. и 2013. није био случај,

-набавку свих потребних хемикалија у процесу производње вршити благовремено и квантитативно и квалитативно,

-квалитетно одржавати опрему, објекте и магистралне цевоводе.

-одржати квалификованију структуру и бројност радника на досадашњем нивоу.

Трајног водоснабдевања нема без изградње акумулације „Сврачково

ТАБЕЛА 1. ПЛАН ДИСТРИБУЦИЈЕ ВОДЕ КОРИСНИЦИМА СА ВОДОСИСТЕМА “РЗАВ” У 2021. ГОДИНИ

општина	Ариље		Пожега		Лучани		Чачак		Горњи Милановац		Укупна испорука		Захваћено сирове воде	
	месец	л/с	м ³	л/с	м ³	л/с	м ³	л/с						
Јануар	38	101.779	77	206.237	42	112.493	305	816.912	67	179.453	529	1.416.874	555	1.487.717
Фебруар	36	87.091	78	188.698	40	96.768	300	725.760	67	162.086	521	1.260.403	548	1.324.684
Март	34	91.066	80	214.272	41	109.814	300	803.520	63	168.739	518	1.387.411	544	1.458.169
Април	37	95.904	81	209.952	43	111.456	300	777.600	63	163.296	524	1.358.208	552	1.430.193
Мај	40	107.136	83	222.307	42	112.493	305	816.912	64	171.418	534	1.430.266	562	1.504.639
Јун	45	116.640	85	220.320	47	121.824	305	790.560	72	186.624	554	1.435.968	583	1.510.638
Јул	51	136.598	95	254.448	49	131.242	305	816.912	74	198.202	574	1.537.402	603	1.615.809
Август	53	141.955	95	254.448	50	133.920	300	803.520	79	211.594	577	1.545.437	607	1.625.800
Септем.	45	116.640	94	243.648	46	119.232	295	764.640	79	204.768	559	1.448.928	589	1.525.721
Октобар	41	109.815	88	235.699	43	115.170	295	790.128	78	208.915	545	1.459.727	573	1.534.174
Новемб.	35	90.720	82	212.544	40	103.680	290	751.680	69	178.848	516	1.337.472	543	1.408.358
Децемб.	34	91.066	75	200.880	39	104.458	285	763.344	66	176.774	499	1.336.522	524	1.404.684
Укупно	41	1.286.410	84	2.663.453	44	1.372.550	299	9.421.488	70	2.210.717	538	16.954.618	565	17.830.587

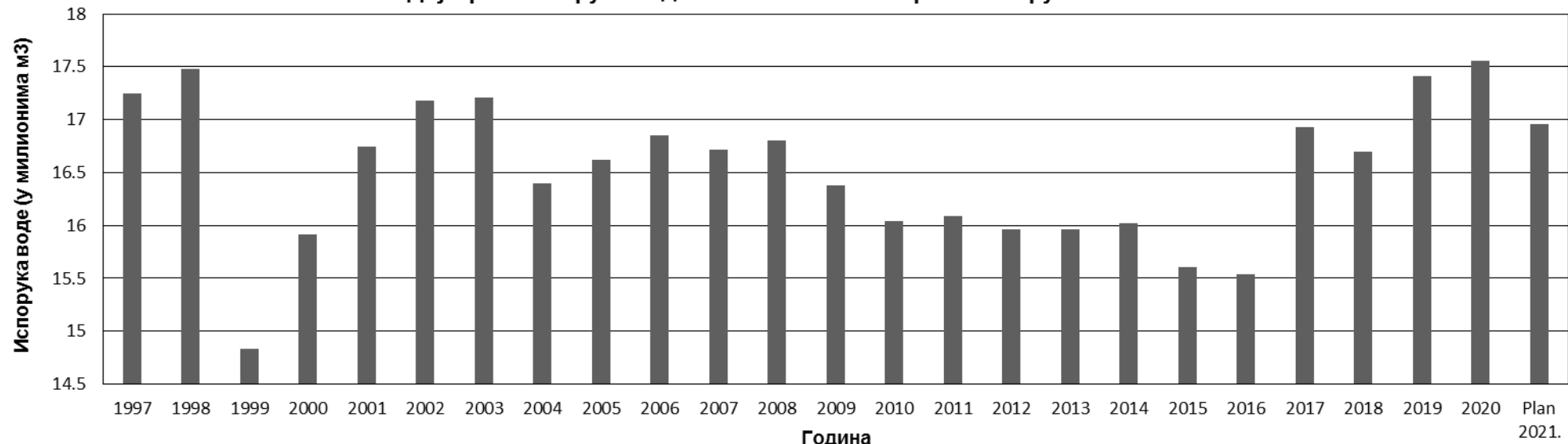
Напомена: -прва колона представља просечан дневни проток воде у току месеца у л/с
-друга колона представља укупну месечну испоруку воде у м³.

ТАБЕЛА 2. УПОРЕДНА ТАБЕЛА ДИСТРИБУИРАНЕ ВОДЕ У 2020. И ПЛАНИРАНЕ У 2021. ГОДИНИ

	2020. година				План за 2021. годину				Расподела према плану рестрикције у случају недостатка сирове воде			
	Просечн о дневно у 2020.	Просечн о дневно у летњем месецу	Макс. дневна испорук а	Процент од укупне количин е	Просечн о дневно у 2021.	Просечн о дневно у летњем месецу	Макс. дневна испорук а	Процент од укупне количин е	%	Макс. дневн о 600 л/с	Макс. дневн о 500 л/с	Макс. дневно 400 л/с
општина	л/с	л/с	л/с	%	л/с	л/с	л/с	%	%	л/с	л/с	л/с
Ариље	43	48	80	7,8	41	50	80	7,6	7,57	45	38	30
Пожега	83	105	115	14,9	84	95	115	15,7	15,20	91	76	61
Лучани	45	48	65	8,1	44	48	70	8,1	10,98	66	55	44
Чачак	308	331	425	55,3	299	298	400	55,6	53,54	322	268	214
Г. Милановац	77	63	115	13,9	70	75	120	13,0	12,71	76	63	51
Укупно	556	595	800	100,0	538	566	785	100,0	100,0	600	500	400

Напомена: За 2020. годину за месеце новембар и децембар рачуната је испорука у складу са планом.

Дијаграм испоруке воде 1997-2020. и планиране испоруке за 2021.



3.2. ПЛАН КОНТРОЛЕ КВАЛИТЕТА ВОДЕ

План контроле квалитета воде заснива се на:

- Законским прописима о квалитету вода (покривачких воде за пиће и отпадних вода),
- Правилнику о хигијенској исправности воде за пиће (Сл. лист CPJ 42/98 и Сл. гласник РС 28/19)
- Расположивим инструментима, опреми, прибору и хемикалијама, постојећим методама испитивања уз примену нових усклађених са новим законским прописима о квалитету испитиваних вода,
- Сарадњи са Заводима за јавно здравље из Ужица и Чачка, инспекцијским службама Златиборског и Моравичког округа и службом за контролу квалитета воде ЈКП „Водовод“ Чачак, као и одговарајућим службама осталих комуналних предузећа.

На основу плана контроле квалитета воде ЈП“Рзав“ који је усаглашен са Заводима за јавно здравље из Ужица и Чачка и ЈКП „Водовод“ Чачак динамика и места узорковања и у 2021. години биће иста. Могућа су само појачана интерна испитивања квалитета сирове воде, ако буде интезивнијих радова и битнијег утицаја извођача радова на будућој брани на њен квалитет. Повећан број анализа вршиће се и у случају екстремних временских услова (поплаве или дуготрајан сушни период) пошто је сирова вода покривачка и њен квалитет зависи од временских услова. Ако се настави пандемија корона вируса све препоруке које буду од надлежних институција везане за квалитет воде за пиће морају се спроводити на свим нивоима производње и контроле.

У оквиру интерне контроле, лабораторија ЈП “Рзав“ вршиће контролу сирове воде, воде после сваке технолошке фазе пречишћавања и пречишћене воде која се испоручује градским резервоарима на физичко-хемијске и бактериолошке параметре. У следећој години планира се испитивање 2200 узорака, од тога 1500 узорака пречишћене воде. У случају сушног периода и примене рестрикције у испоруци воде биће појачана контрола квалитета сирове воде на водозахвату и реке низводно од водозахвата, а ако буде изузетно кишан период или поплаве биће појачана контрола квалитета воде на свим нивоима. Контрола ће бити појачана и током испирања магистралног цевовода пречишћене воде (ако то буде неопходно), а и у случају непредвиђених интервенција које би утицале на квалитет испоручене воде.

Планом се предвиђа редовни обилазак слива Великог Рзава у сарадњи са Заводом за јавно здравље из Ужица (два пута - пролеће и јесен) и узорковање његових притока (Мали Рзав, Љубишница, Катушница и Приштица). У циљу очувања квалитета воде Рзава пратиће се потенцијални загађивачи, а посебно зона санитарне заштите изворишта привременог водозахвата „Шевель“. Радови на будућој акумулацији у Сврачкову диктираће промену режима испитивања воде реке низводно.

На постројењу за пречишћавање сирове воде се предвиђа редовно прање и дезинфекција таложница (2 пута), кућног и додатног резервоара, као и осталих објекта по потреби (резервоара испод филтерских поља, расподелне коморе, коморе за озонизацију, плочица на филтерским пољима са посебном дезинфекцијом сваког од њих). Потребно је извршити испирање и дезинфекцију цевовода сирове воде и планом предвиђеног дела магистралног цевовода пречишћене воде.

Предвиђа се анализа технолошке отпадне воде после третмана и на испусту из лагуне сваког месеца. Екстерну контролу квалитета отпадне воде 4 пута годишње (квартално) као и воду реке Рзав пре и после улива отпадне воде радиће Завод за јавно здравље из Чачка.

У оквиру интерне контроле лабораторија ЈП “Рзав“ вршиће контролу квалитета хемикалија које се користе у процесу третмана воде (алуминијум сулфат, сумпорна киселина и жавелова вода). Вршиће се редовна испитивања раствора за неутрализацију по хлорним станицама, воде после јоноизмењивача и осталих супстанци и раствора по потреби.

Екстерну контролу квалитета сирове и пречишћене воде на физичко-хемијске, бактериолошке и биолошке параметре вршиће Заводи за јавно здравље из Ужица и Чачка на основу потписаних уговора. Завод за јавно здравље из Ужица вршиће контролу сирове воде (водозахват), пречишћене (додатни резервоар, кућни резервоар, крак за Ариље и МРБ Пожега), биолошке анализе после сваке технолошке фазе пречишћавања и два пута годишње испитивање Великог Рзава и његових притока (Мали Рзав, Љубишница, Катушница и Приштица) са праћењем њихових загађивача. Завод за јавно здравље из Чачка вршиће анализе пречишћене воде (МРБ Лучани, МРБ Бељина, МРБ Љубић, ХЧ “Брђани“ и улаз у резервоар „Нешковића брдо“), као и отпадне воде 4 узорка, 4 узорка реке Рзав пре улива отпадне воде и 4 узорка реке Рзав после улива отпадне воде.

За остварење плана контроле квалитета воде ЈП "Рзав" и свих осталих активности везаних за рад ове службе неопходно је извршити набавку лабораторијске опреме, резервних делова, лабораторијског посуђа, прибора, хемикалија, подлога и потрошног материјала.

У прегледу који следи приказан је број анализа који се планира у 2021. години.

Врста воде	Сирова вода	Пречишћена вода	Остали узорци у току прераде	Укупно
ЈП "Рзав"	380	1.500	340	2.220
33ЈЗ Ужице	200	360	90	650
33ЈЗ Чачак		480		480
ЈКП "Водовод"		530		530
Укупно:	580	2.870	430	3.880

3.3. ПЛАН ОДРЖАВАЊА

Основни предуслов квалитетног водоснабдевања јесте поуздано функционисање процесне опреме и припадајућих цевовода. Служба одржавања кроз своје активности настоји да процесна опрема током читаве године буде у функционалном стању, односно да у евентуално насталим хаваријским ситуацијама у што краћем року поново успостави нормалан рад.

Поменути задаци реализују се кроз следеће активности:

- одржавање објекта, постројења опреме и инсталација водосистема „Рзав”, укључујући магистрални цевовод са краковима и припадајућом хидромашинском опремом остварује се кроз планске активности ремонта опреме као и кроз стални надзор над радом исте,
- припрема техничке документације за израду резервних делова,
- припрему тендурске документације за набавку и набавка опреме, уређаја и резервних делова потребних за квалитетно одржавање система и
- остале послове неопходне за остваривање нормалног функционисања водосистема „Рзав”.

Активности службе одржавања могу се сврстати у послове:

- грађевинског одржавања објекта и цевовода,
- машинског одржавања опреме, инсталација и цевовода,
- електро одржавања опреме, инсталација цевовода и
- одржавање система мерења, контроле и управљања.

У 2021. години, посматрано по објектима, планиране су следеће активности:

Привремени водозахват, црпна станица и трафостаница

- замена дотрајале опреме у електро орманима пумпи (контактори, биметали и сл.),
- ремонт пумпи и пратеће опреме у пумпној станици (вентили и погони вентила на потиску пумпи, редуктори, радна кола пумпи, хидраулички амортизери и сл.),
- преглед електричних и громобранских инсталација, уз отклањање примећених недостатака,
- набавка и уградња једног пумпног агрегата,
- преглед и ремонт електромашинске опреме водозахватне грађевине,
- замена сигурносних вентила антihамер посуда,
- чишћење усисног цевовода сирове воде,
- замена централне процесорске јединице на ПЛЦ-у ПС Шевељ,
- повезивање пумпи бр. 5 и 6 у ПСШевељ на ПЛЦ Шевељ,
- реконструкција ормара аутоматике,
- реконструкција спољне расвете,
- набавка јединице за компензацију реактивне енергије или замена кондензаторских батерија.

Постројење за прераду воде

- радови на замени дотрајалих цевовода и припадајуће им арматуре,
- контрола рада опреме на постројењу за озонизацију са набавком резервних делова за генераторе,
- сервисирање постојећих и набавка дела нових вентила на филтерском постројењу,
- сервисирање и занављање пнеуматике,
- сервисирање постојеће и набавка дела нове опреме за хлорисање,

- набавка и уградња нове бустер пумпе за дохлорисање,
- набавка и уградња нових дозирних пумпи процесних хемикалија (као и сервисирање постојећих) уз набавку и уградњу нових фреквентних регулатора за погон дозирних пумпи за процесне хемикалије,
- замена кондензаторских батерија или набавка комплет јединица за компензацију реактивне енергије на фабрици воде,
- преглед електричних и громобранских инсталација, уз отклањање примећених недостатака,
- сервисирање разне електронске и мернорегулационе опреме (нивометри, ПИД регулатори, модули за ПЛЦ-ове и сл.),
- набавка нових и сервисирање постојећих погона таложнице,
- преглед и сервисирање опреме дизел електричних агрегата,
- преглед и сервисирање опреме за неутрализацију,
- замена радио станица, каблова и антена у укупно осам објеката,
- набавка и уградња процесних инструмената DEPOLOX-а, pH metar, трансмитера притиска и слично,
- реконструкција расвете унутар и ван објеката.

Магистрални цевовод са мерно-регулационим блоковима и ХС „Рошци“

- перманентни обилазак, контрола рада и поправка опреме на магистралном цевоводу, припадајућим краковима и МРБ овима,
- сређивање дела шахти на магистралном цевоводу (поправка изолације, замена шарки, фарбање поклопача и сл.),
- набавка и уградња нових електроника за мeraче протока,
- функционалан рад целокупне опреме у МРБ-овима (набавка и уградња нових погона регулационих затварача и ремонт истих, ремонт електромагнетних мерача протока и набавка нових, ограничавање протока, цевовод за пражњење грана, сервис дренажних пумпи и сл.),
- анализа рада опреме у МРБ Бељина, Љубић и Брђани и предузимање мера за рад исте у условима смањених испорука воде поменутим корисницима,
- сервисирање и преглед ваздушних вентила ,
- сервисирање и набавка нове опреме у објектима (мерачи притиска, електроника за мeraче протока, модули за ПЛЦ-ове и сл.),
- уградња додатних протектора катодне заштите на местима где је заштитни потенцијал нездовољавајући,
- преглед електричних и громобранских инсталација, уз отклањање примећених недостатака,
- набавка нове и сервисирање постојеће опреме за хлорисање у ХС „Рошци“,
- набавка потребне резерве челичних цеви, прелазних комада вентила и погона,
- по потреби испирање магистралног цевовода,
- замена централне процесорске јединице на ПЛЦ-у рез. Ариље и ХС,,Рошци“,
- реконструкција опреме и довођење мерења и управљања у диспечерски центар за латерала Прилипац и Милићево село,
- замена ел.ормана у МРБ Ариље.

Хидраулички чвор „Брђани“

- набавка јединице за компензацију реактивне енергије или замена кондензаторских батерија за трефостанцу ХЧ "Брђани",
- преглед електричних и громобранских инсталација, уз отклањање примећених недостатака,
- сервисирање постојећих пумпи пумпне станице,
- набавка нове и сервисирање постојеће опреме за хлорисање,
- преглед и по потреби ремонт постројења за неутрализацију,

Серверска опрема водосистема „Рзав“

- преглед и набавка два нова сервера за систем даљинског управљања SCADA, са инсталацијом софтвера и QUP сервера,
- преглед и набавка две нове радне станице за диспечере, односно систем даљинског управљања,
- преглед и набавка две нове радне станице, производња и хемија.

ЈП,,Рзав“ је систем за водоснабдевање које константно 28 година водом за пиће снабдева грађане и привреду општина Ариља, Пожеге, Лучана, града Чачка и општине Горњи Милановац. Постојећа опрема са великим бројем радних сати, пре набавке нове, условљава постојање значајне магацинске резерве. Иста је скоро у потпуности иностране производње.

3.4. АНАЛИЗА ПОСЛОВНОГ ОКРУЖЕЊА

Основна делатност, пречишћавање и дистрибуција воде за становништво и привреду општина Ариља, Пожеге, Лучана, града Чачка и општине Горњи Милановац и цена воде, која је у надлежности јединица локалне самоуправе указују да се Јавно предузеће за водоснабдевање "Рзав" Ариље не може сматрати природним монополистом.

Све што је везано за обављање основне делатности зависи од политике оснивача и политike комуналних предузећа која су корисници и дистрибутери воде из Система "Рзав". Количине воде за испоруку дефинисане су месечним, односно годишњим планом.

Добра наплата потраживања од комуналних предузећа у 2020, 2019, 2017 и 2016. години је очувала стабилну ликвидност предузећа.

Диспаритет у цени воде је јако изражен. Иницијална цена воде из Система "Рзав" пет до шест пута је мања у односу на цене по којим комунална предузећа крајњим корисницима фактуришу испоручене количине.

3.5. ПРОЦЕНА РЕСУРСА ПРЕДУЗЕЋА

Значај система за водоснабдевање "Рзав" за становништво и привреду општина Ариља, Пожеге, Лучана, града Чачка и општине Горњи Милановац је немерљив.

Процена Економског факултета Универзитета у Београду указује да је основни капитал предузећа на дан 31.12.1997. године износио 536.939.647 динара (према средњем курсу НБС 90.817.389 УСА долара).

За стабилност система, задатак који му је поверијен и због чега је систем и изграђен, поред текућег и инвестиционог улагања у објекте, постројења и опрему са којим постројење за прикупљање, пречишћавање и дистрибуцију воде за пиће располаже, потребно је улагање и у нове технологије.

Јавно предузеће за водоснабдевање "Рзав" Ариље у октобру 2020. године навршило је 27 године рада. Систем за водоснабдевање "Рзав" у техничком погледу ради 24 сата, 365 дана у години. У опрему која је технолошки превазиђена, а задовољава стандарде, потребно је стално улагање.

Број запослених је знатно мањи у односу на систематизацију и број извршилаца. Према систематизацији потребан број извршилаца је 78, а у радном односу на крају 2020. године је 69 запослених. Кадровска оспособљеност је на завидном нивоу. Од укупног броја запослених 26,1% чине запослени са високом стручном спремом. Вишу стручну спрему има 11,6% запослених.

Табела бр. 6: Стална и обртна имовина

Р.бр.	Назив	Статије у 2019. години	у хиљадама динара
			Процена за 2020. годину
Стална имовина			
1.	Нематеријална улагања	4,065,837	4,436,934
2.	Земљиште	2,722	1,740
3.	Грађевински објекти	44,610	44,610
4.	Постројења и опрема	1,527,218	1,436,059
5.	Средства у припреми	203,371	173,234
6.	Аванси за некретнине постројења и опрему	2,287,224	2,781,216
7.	Дугорочни финансијски пласмани	403	15
8.	Дугорочна потраживања	289	60
Обртна имовина		238,497	249,592
1.	Залихе	32,008	31,000
2.	Краткорочна потраживања пласмани и готовина	206,489	218,097

Објективна околност, на коју предузеће нема утицај је водостај реке Рзав. Неповољни хидрометеоролошки услови у 2011, 2012, 2013, 2015. и 2017. години нису стварали веће проблеме у водоснабдевању. Локална изворишта ЈКП "Зелен" Ариље, ЈКП "Водовод" Чачак и ЈКП "Горњи Милановац" Горњи Милановац се одржавају и користите све време, а не само у периоду рестрикције.

3.6. ПОЗИЦИОНИРАЊЕ НА ТРЖИШТУ

Тржиште за испоруку воде за пиће је ограничено. Дистрибуција, новим корисницима, дефинисана је локалним мрежоама цевовода комуналних предузећа. Конкуренција у општини Ариље, граду Чачку и општини Горњи Милановац са коришћењем локалних изворишта ЈКП "Зелен" Ариље, ЈКП "Водовод" Чачак и ЈКП "Горњи Милановац" Горњи Милановац је евидентна.

Тржиште набавке процесних хемикалија, материјала за производњу и потрошног материјала је без озбиљнијих проблема. Сав материјал, осим резервних делова за део опреме који је највећим делом из увоза, обезбеђује се од домаћих понуђача. Проблем набавке резервних делова за опрему из увоза, која је технолошки превазиђена је евидентан.

Набавке добара, услуга и радова које потпадају под Закон о јавним набавкама вршиће се у складу са Законом о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" број 91/19), Правилником о поступку јавне набавке мале вредности и осталим правилницима донетим од стране Министарства финансија Републике Србије.

4. ПЛАНИРАНИ ИЗВОРИ ПРИХОДА И ПОЗИЦИЈЕ РАСХОДА ПО НАМЕНАМА

Полазну основу за израду Финансијског плана ЈП "Рзав" за 2021. годину чине процена прихода и расхода за 2020. годину, план производње и дистрибуције воде, цена воде, пројекција прихода од воде, прихода од продаје услуга, осталих пословних прихода, финансијских и осталих прихода и пројекције пословних, финансијских и осталих расхода за 2021. годину.

Планирање је урађено на основу:

- Уредбе Владе Републике Србије 05 Број: 110-9035/2020 од 15.10.2020. године којом су утврђени елементи годишњег програма пословања за 2021. годину, односно трогодишњег програма пословања за период 2021-2023. године јавних предузећа и других облика организовања који обухватају делатност од општег интереса,

- Смерница за израду годишњег програма пословања за 2021. годину, односно трогодишњег програма пословања за период 2021-2023. године јавних предузећа и других облика организовања који обухватају делатност од општег интереса,

- Фискална стратегија 2021. годину, са пројекцијама за 2022. и 2023. годину и

- Закон о изменама и допунама Закона о буџету Републике Србије за 2020. годину („Сл. гласник РС“ бр. 135/20)

У Финансијски план уgraђени су План инвестиција и Финансијски план инвестиционих улагања за изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" у 2021. години.

(План инвестиција и Финансијски план инвестиционих улагања у изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" у 2021. години, у складу са чланом 12. Уговора о удружицању, донети су Одлукама Пословног одбора за изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" Број: 193/2020 и 193-1/2020 на седници одржаној 20.11.2020. године. Са наведеним документима Надзорни одбор Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље упознат је Одлуком Број: 16/2020 на седници одржаној 30. новембра 2020. године).

4.1. ИЗВОРИ ПРИХОДА

Основна делатност предузећа: производња и дистрибуција воде финансира се из сопствених средстава. Највећим делом из прихода остварених од продаје воде комуналним предузећима града Чачка и општина Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац. Приход од продаје услуга, финансијски приходи и остали приходи у структури укупног прихода су занемарљиви.

Сопствени приходи су довољни за обављање основне делатности, одржавање постројења за пречишћавање воде, опреме и текуће одржавање изграђених грађевинских објеката и водоводне инфраструктуре, набавку опреме, развој, а не и за значајна инфраструктурна инвестициона улагања.

Измене и допуна члана 24. и члана 25. Правилника о рачуноводственим политикама Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље донете на седници Управног одбора Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље Број: 183/2013 од 31.10.2013. године условили су недостатак средстава за изградњу нових водопривредних објеката и значајније инвестиционо одржавање постојећих грађевинских објеката. Средства за наведене намене из буџета оснивача, као и предходних година се не планирају.

Изградња бране и акумулације "Ариље профил Сврачково": финансира се из средстава Буџетског фонда за воде Републике Србије и буџетских средстава оснивача предузећа.

Уговором о удружицању средстава за изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково", број 401-00-1186/2009-07 од 7. октобра 2009. године Јавно предузеће "Рзав" Ариље је определјено као носилац инвеститорских послова.

Средства за финансирање изградње бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" у највећим делу са 91,05% обезбеђује Република Србија, Министарство польопривреде и заштите животне средине - Републичка дирекција за воде. Општина Ариље обезбеђује 0,78% средстава, општина Пожега 1,36%, општина Лучани 0,78%, град Чачак 4,67%, а општина Горњи Милановац 1,36% средстава.

Приход од воде у структури укупног прихода учествује са 65.8%.

Приход од продаје услуга планиран је у износу од 28,180 динара.

ПРИХОДИ ОД УСЛОВЉЕНИХ ДОНАЦИЈА планирани су у износу од 100,860,000 динара.

Приход од условљених донација (основна делатност) остварује се укидањем дела рачуна 495 - Одложени приходи и примљене донације. Амортизација грађевинских објеката изграђених за обављање делатности, финансирана из удруженih средстава покрива се из одложених прихода. Обрачуната је у износу од 83,339,956 динара. За наведен износ умањена су средства оснивача.

Приход од условљених донација (брана и акумулација „Ариље“ - профил „Сврачково). Остварује се укидањем дела рачуна 495-Одложени приходи и примљене донације. Амортизација грађевинских објеката и опреме, финансираних из удруженih средстава покрива се из одложених прихода. Амортизација линијских објеката, приступног пута са мостом и далековода 35 kW који су активирани, а у функцији изградње бране са прибранским објекатима износи 7,272,517 динара. За наведен износ умањена су средства удружилаца средстава, Републике Србије, Републичке дирекције за воде, града Чачка и општина Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац

(Према МРС 20 - Рачуноводствено обухватања државних додељивања и обелодањивањем државне помоћи Правилнику о рачуноводству и рачуноводственим политикама ЈП „Рзав“ Ариље, који је у примени од 1. јануара 2013. године сва државна давања се евидентирају на рачуну 495 - Одложени приходи и примљене донације).

Приход од суфинасирања чине средства Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде-Републичке дирекције за воде, града Чачка и општина Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац која се остварују по основу вршења инвеститорских послова, изградње бране и акумулације "Ариље-профил Сврачково".

Према Финансијском плану инвестиционих улагања за изградњу бране и акумулације "Ариље-профил Сврачково" у 2021. години средства намењена за покриће трошка инвеститора износе 11,258,530 динара (Б: Остале оснивачке улагања - тачка 5. Трошкови инвеститора)

Републичка дирекција за воде обезбеђује 10,250,891 динар, а оснивачи 1,007,639 динара.

Процент за обрачун прихода у 2021. години је 1,5%. Дефинисан је Финансијским планом инвестиционих улагања у изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" у 2021. години. Основицу за обрачун чини вредност извршених послова без ПДВ.

Како приход од суфинансирања чине средства пренета на наменски консолидован рачун трезора ЈП "Рзав" Ариље, како је захтеве за месец децембар 2021. године немогуће измирити у 2021. години и како је вредност извршених послова обично мања у односу на план, приход од суфинансирања планиран је у износу од 10,247,527 динара.

ФИНАНСИЈКИ ПРИХОДИ су планирани у износу од 3,150.000 динара. (У односу на Програм =2,950,000 динара већи су за 200,000 динара.) Чине их обрачунате камате за неблаговремено плаћање, камате на депозите по виђењу и позитивне курсне разлике. Утврђени су на основу податка о евидентном смањењу референтне каматне стопе НБС и пројекције наплате потраживања од комуналних предузећа у 2021. години.

У структури укупног прихода учествују са 1,0%.

ОСТАЛИ ПРИХОДИ СУ планирани у износу од 60,000 динара.

4.3. УКУПНИ РАСХОДИ

Табела бр. 4 Укупни расходи

Р. бр.	Врста прихода	Остварено 2019.	План 2020.	Процена 2020.	План 2021.	Индекс		
						5/4	6/4	6/5
1.	Пословни приходи	293,787,928	274,280,000	294,485,000	304,218,000	107.4	110.9	103.3
1.1.	Трошкови материјала	20,964,022	22,105,000	20,332,000	22,105,000	92.0	100.0	108.7
1.2.	Трошкови горива и енергије	49,775,204	51,020,000	49,320,000	51,020,000	96.7	100.0	103.4
1.3.	Трошкови зарада, накнада зарада и остали лични расходи	81,797,964	90,289,152	89,848,000	93,766,000	99.5	103.9	104.4
1.4.	Трошкови производних услуга	9,571,145	9,200,000	7,675,000	8,900,000	83.4	96.7	116.0
1.5.	Трошкови амортизације	124,380,498	97,800,000	122,245,000	122,217,000	125.0	125.0	100.0
1.6.	Трошкови дугорочних резервисања	2,866,877	450,000	600,000	600,000	133.3	133.3	100.0
1.7.	Нематеријални трошкови	4,432,218	3,415,848	4,465,000	5,610,000	130.7	164.2	125.6
2.	Финансијски расходи	0	20,000	0	20,000	0.0	100.0	
2.1.	Расходи од камата (од трећих лица)	0	5,000	0	5,000	0.0	100.0	
2.2.	Негативне курсне разлике	0	15,000	0	15,000	0.0	100.0	
3.	Остале расходи	515,737	450,000	190,000	370,000	42.2	82.2	194.7
	УКУПНО:	294,303,665	274,750,000	294,675,000	304,608,000	107.3	110.9	103.4

Расходи по основу обављања основне делатноси и по основу вршења инвеститорских послова указују да су УКУПНИ РАСХОДИ за 2021. годину планирани у износу од 304,608,000 динара. (У односу на Програм =301,470,000 динара већи су за 3,138,000 динара) У односу на процену остварења за 2020. години већи су за 3.4%.

У структури истих највеће учешће имају ПОСЛОВНИ РАСХОДИ са 99.9%. Планирани су у износу од 304,218,000 динара. (У односу на Програм =301,080,000 динара већи су за 3,138,000 динара) У односу на процену остварења за 2020. годину већи су за 3.3%.

ТРОШКОВИ МАТЕРИЈАЛА планирани су у износу од 22,105,000 динара, колико су су планирани Програмом пословања за 2020. годину. У односу на процену остварења за 2020. годину већи су за 8.7%.

ТРОШКОВИ ГОРИВА И ЕНЕРГИЈЕ планирани су у износу од 51,020,000 динара, Идентични су износу из Програма пословања за 2020. годину. У односу на процену остварења за 2020. годину већи су за 3.4%.

ТРОШКОВИ ЗАРАДА И НАКНАДА ЗАРАДА износе од 93,766,000 динара. (У односу на Програм =90,628,000 динара већи су за 3,138,000 динара). У односу на процену остварења за 2020. годину већи су за 4.4%

ТРОШКОВИ ПРОИЗВОДНИХ УСЛУГА планирани су у износу од 8,900,000 динара. Због мањег остварења у односу на План за 2020. годину 84.3% планирана средства, у односу на процену остварења за 2020. годину већа су за 16.0%.

ТРОШКОВИ АМОРТИЗАЦИЈЕ износе од 122,217,000 динара. Скоро да су идентични процени остварења за 2020. годину.

ТРОШКОВИ ДУГОРОЧНИХ РЕЗЕРВИСАЊА планирани су износу од 600,000 динара. Идентични су процени остварења за 2020. годину.

НЕМАТЕРИЈАЛНИ ТРОШКОВИ планирани су у износу од 5,610,000 динара. Знатно већи износ у односу на процену остварења условљен је израдом акта којим ће се ЈП „Рзав“ Ариље успоставити систем финансијског управљања и контроле и израдом Плана заштите и спасавања.

ФИНАНСИЈСКИ РАСХОДИ, као и у Програму за 2020. годину планирани су у износу од 20.000 динара

ОСТАЛИ РАСХОДИ планирани су у износу од 370.000 динара. Учешће у структури укупних расхода, 0.1% је симболично.

4.3.1. Структура расхода

У оквиру групе трошкова *трошкови материјала за производњу* највећу ставку чине трошкови хемикалија за производњу (алуминијум сулфат, сумпорна киселина, течни хлор, полиелектролит, течни кисеоник). Зависе од физичког обима производње, захваћене количине сирове воде, квалитета воде, количине хемикалија потребних за пречишћавање и цена које се на тржишту формирају слободно. Планирани су у износу од 16.200.000 динара. Са трошковима хемикалија за контролу воде у износу од 230,000 динара, ова група трошкова износи 16,430,000 динара. У односу на процену остварења у 2020. години већи су за 8.7%. Идентични су износу који је планиран Програмом пословања за 2020. годину.

Трошкови осталог материјала за производњу, набавка кварцног песка за филтерска поља на постројењу за пречишћавање воде у 2021. години нису планирани.

Трошкови осталог материјала планирани су у износу од 1,870,000 динара. Ова група трошкова у односу на процену остварења у 2020. години већа је за 8,4%. Највећу ставку у оквиру ове групе трошкова чини материјал за одржавање грађевинских објеката, постројења и опреме. За наведене намене планирана средства износе 1,430,000 динара. Наведени износи су идентични износима из Програма пословања за 2020. годину.

Трошкови резервних делова планирани су у износу од 2,900,000 динара. Идентични износу из Програма пословања за 2020. годину.

Трошкови једнократног отписа планирани су у износу од 905,000 динара. Чине их трошкови једнократног отписа алата и инвентара, отписа аутогума и личних заштитних средстава. У односу на процену остварења за 2020. годину већи су за 1.7%.

У структури ТРОШКОВА ГОРИВА И ЕНЕРГИЈЕ, *трошкови електричне енергије* имају највеће учешће. Планирани су у износу од 48.500.000 динара. Нису увећавани. Процена је да тржишту енергената неће бити значајнијих поремећаја и да ће цене бити релативно стабилне.

Трошкови зарада, накнада зарада са доприносима послодавца и остали лични расходи обрађени су у Тачки 6. ПЛАН ЗАПОШЉАВАЊА И ЗАРАДА.

Трошкови накнада по осталим уговорима планирани су у износу од 70.588 динара. Закуп земљишта за депоновање материјала из ископа за изградњу бране "Ариље" на профилу "Сврачково" условљен је недовољним капацитетом постојеће депоније. Уговор о закупу дела катастарске парцеле Број: 1537/3 потписан је на пет година.

Ефекат Измена и допуна Правилника о рачуноводственим политикама Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље, са променом рачуноводствене политици, напуштањем капиталног приступа и опредељење за приходовни приступ, који је омогућио да предузеће изађе из зоне губитка у финансијским извештајима од 2013. године до 2017. године је неутралисан ревизијом финансијских извештаја за 2019. годину. Ревизију је извршила Државна ревизорска институција.

Преиспитивање преосталог корисног века употребе нематеријалне имовине, постројења и опреме, односно повећање преосталог корисног века, по препоруци ДРИ, у складу са параграфом 104 МРС 38 - Нематеријална имовина и параграфом 51 МРС 16 - Некретнине, постројења и опреме условило корекцију, смањење исправке вредности нематеријалних улагања, грађевинских објекта, постројења и опреме, исказивање нераспоређеног добитка из ранијих година и обрачун амортизације код значајног дела средстава која нису имала садашњу вредност

Процену корисног века извршила је комисија формирана решењем директора.

Амортизација која није покривена из одложених прихода, највећим деломвској 100,0% се покрива из цене воде. Амортизација опреме која је набављена за вршења инвеститорских послова, се покрива се из прихода од суфинасирања.

Амортизација некретнина, постројења и опреме и нематеријалних улагања у 2017. години, години у којој је добијена сагласност на увећање цене воде са 9,97 дин/м³ на 10,98 дин/м³ оптеретила је пословне расходе са 11,397,899 динара (*Извор: Извештај о пословању за 2017. годину).

У 2019. години пословне расходе оптерећује са 31,854,705 динара, а у програму пословања за 2021. години са 31,604,527 динара.

Приход од суфинасирања, планиран у износу од 10,247,527 динара, као део пословних прихода и финансијски приходи у великој мери су утицали на крајњи финансијски резултат.

Приход од воде формиран је на основу важеће одлуке о цени воде на коју су сагласност дали сви оснивачи, скупштине јединица локалне самоуправе и Закључка Координационог тела Јавног предузећа „Рзав“ Ариље о увећању цене воде, Број: 18/2021 од 14. јануара 2021. године.

Ефекти могуће рационализације код дела трошка, односно расхода су занемарљиви.

Цена воде из система „Рзав“ је иницијална и далеко од максималне границе оптерећења домаћинства. Диспаритет имеђу м³ воде за пиће из система "Рзав" и цена ЈКП дистрибутера воде крајњим корисницима је изузетно висок.

Средњорочним планом пословне стратегије и развоја ЈП "Рзав" Ариље за период 2017. - 2021. година планирано је увећање цене на 12,00 дин/м³.

Сагласност на одлуку Управног одбора о покрићу губитка исказаног у Финансијским извештајима за 2019. годину, у износу од 4,710,703 динара дале су скупштине свих јединица локалне самоуправе.

5. ПЛАНИРАНИ НАЧИН РАСПОДЕЛЕ ДОБИТИ, ОДНОСНО ПОКРИЋА ГУБИТКА

Нето добитак исказан по редовним финансијским извештајима за 2015. годину, 2016. годину и 2017. годину распоређен је за покриће губитка из ранијих година, који је исказан по редовним годишњим финансијским извештајима за 2013. годину у износу од 74.023.334 динара.

Условљен је отписом дела потраживања од јавних комуналних предузећа, корисника воде из система „Рзав“.

Управни одбор Јавног предузећа за водоснабдевање „Рзав“ Ариље одлуку о отпису потраживања је донео по добијању сагласности на отпис свих скупштина јединица локалне самоуправе.

Губитак по редовним финансијским извештајима за 2018. годину и 2019. годину покрiven је из нераспоређене добити ранијих година.

Надзорни одбор Јавног предузећа за водоснабдевање „Рзав“ на седници одржаној 29.10.2020. године донео је Одлуку Број: 8/2020 којим је констатовао да су на одлуку о покрићу губитка по редовним финансијским извештајима за 2019. годину сагласност дали сви оснивачи.

Година	2015	2016	2017.	2018.	2019.
Износ у РСД	6.970.149	8.207.337	16.557.556	(8,920,040)	(4,710,703)

Нето добитак у 2021. години, по добијању сагласности свих јединица локалне самоуправе, биће распоређен за покриће губитка из ранијих година, који према Билансу стања на дан 31.12.2020. године износи 28,414 хиљада динара.

6. ПЛАН ЗАПОШЉАВАЊА И ЗАРАДА

6.1. БРОЈ ЗАПОСЛЕНИХ ПО СЕКТОРИМА И СЛУЖБАМА

Према Правилнику о организацији и систематизацији радних места Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље (у даљем тексту: Правилник) предузеће има 78 запослених.

Број запослених на дан 31.12.2020. године је 69.

Пословодство предузећа чини један извршилац, директор предузећа. Радно место техничког директора није попуњено.

У техничком сектору, Служби за производњу и дистрибуцију воде, Служби контроле квалитета воде, Служби одржавања и Служби инвестиција, који према систематизацији има 61 извршиоца запослена су 52 радника.

У Служби производње и дистрибуције воде, која по Правилнику има 33 извршиоца није попуњено радно место инжењера производње и радно место погонски електричар, са четири извршиоца.

Служба контроле квалитета воде према Правилнику има 4 извршиоца. Сва радна места су попуњена.

У служби одржавања (према Правилнику 19 извршилаца) нису попуњена радна места: пословођа машинског одржавања и пословођа електро одржавања.

У служби инвестиција (према Правилнику 4 извршиоца) није попуњено радно место: инжењер инвестиција I.

Од укупног броја запослених у техничком сектору у турнусу је запослено 25 радника. Са запосленим у ФТО у турнусу је 30 радника.

У Служби економских послова број запослених је идентичан броју извршилаца према Правилнику (6). Због условљених кадровских промена у служби и обима посла попуњено је радно место контиста- билансиста.

Служба општих и правних послова, са једним помоћним радником и 5 запослених у ФТО има десет запослених. Сва радна места у попуњена.

Администрацију предузећа чини 10 запослених.

Табела бр. 7 Запослени по секторима / службама

Ред број	Опис	Број запослених 31.12.2020.	Број запослених 31.12.2021.
1.	Директор	1	1
2.	Технички сектор	52	52
	1. Служба производње и дистрибуције	28	28
	2. Служба контроле квалитета воде	4	4
	3. Служба одржавања	17	17
	4. Служба инвестиција	3	3
3.	Служба економских послова	6	6
4.	Служба општих и правних послова	10	10
УКУПНО:		69	69

Према правилнику о организацији и систематизацији радних места основна делатност предузећа обавља се преко Техничког сектора, Службе за економске послове и Службе општих и правних послова. Технички сектор чине: Служба производње и дистрибуцију воде, Служба контроле квалитета воде, Служба одржавања и Служба инвестиција.

Простор за рационализацију, смањење броја запослених не постоји.

Постојећи кадар треба сачувати. Преквалификација постојећег кадра није могућа.

Закон о начину одређивања максималног броја запослених у јавном сектору у великој мери је условио неповољну старосну структуру.

Делатност предузећа ограничава ангажовање лица по уговору о делу, уговору о привременим и повременим пословима и ауторским уговорима.

Са физичким лицем, по основу активности на изградњи бране и акумулације „Ариље - профил Сврачково“ потписан је један уговор.

Чињеница да је Закон о начину одређивања максималног броја запослених у јавном сектору ("Сл. гласник РС", број 68/15, 81/16 и 95/18) престао да важи и да је Законом о буџетском систему у члану 27е, став 34. прописана забрана запошљавања код корисника јавних средстава до 31.12.2020. године, повећање броја запослених у 2021. години се не планира.

Уредба о поступку за прибављање сагласности за ново запошљавање и додатно радно ангажовање код корисника јавних средстава ("Сл. гласник РС", број 113/13, 21/14, 66/14, 118/14, 22/15 и 59/15) у потпуности ће бити испоштована.

Средства за стручно оспособљавање и усавршавање су занемарљива. На позицији финансијског плана VII.1. Трошкови непроизводних услуга, здравствене услуге, услуге ревизије финансијских извештаја и остале непроизводне услуге, за стручно оспособљавање планиран је износ од 90.000 динара.

8. ПЛАНИРАНЕ НАБАВКЕ

Средства за набавку добра, услуга и радова за обављање основне делатности - производњу и дистрибуцију воде у највећој мери обезбеђује приход од воде, имајући у виду да су финансијски и остали приходи у структури прихода занемарљиви.

Средства за покриће трошкова инвеститора, насталих по основу изградње бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" обезбеђују Републичка дирекција за воде и оснивачи предузећа. Проценат за обрачун прихода за покриће трошкова инвеститора у 2021. години је 1,5%. Основицу за обрачун чини вредност извршених послова без ПДВ.

Пословни расходи за 2021. годину указују да је за набавку добра, услуга и радова потребно обезбедити 89,000,000 динара. За набавку добра 74,490,000 динара, производних услуга 8,900,000 динара и нематеријалних трошкова 5,160,000 динара.

За набавку материјала за производњу потребно је обезбедити 17,100,000 динара. Набавка алуминијум сулфата, сумпорне киселине, течног кисеоника врши се по потреби сваког месеца, течног хлора квартално, а полиелектролита једном у току године. Набавка хемикалија за контролу, подлога и лабораторијског стакла врши се у другом и четвртом кварталу.

За остали материјал, пре свега потрошни материјал за одржавање објекта, постројења и опреме, канцеларијски материјал, материјал за чишћење и остали потрошни материјал, који се набавља сваког месеца планирано је 1,900,000 динара.

Старост постројења за пречишћавање воде за пиће и потреба за текућим и превентивним одржавањем условљава веће залихе резервних делова, пре свега за опрему из увоза. За ове намене се планира износ од 2,900,000 динара.

За набавку алате, инвентара, аутогума и средстава за личну заштиту планиран је износ од 990,000 динара. Набавка алате, инвентара и аутогума вршиће се према плану набавке и потреби, а средстава за личну заштиту у трећем кварталу.

За гориво и набавку електричне енергије планира се износ од 51.600.000 динара, нешто већи у односу на расходе. За набавку нафтних деривата износ од 1.800.000 динара, а за гориво за грејање 1.300.000 динара. За утрошену електричну енергију планира се износ од 48.500.000 динара.

Набавка добра и утрошци истих условиће повећање, односно смањење залиха.

Средства за ПТТ услуге, услуге мобилне телефоније, пост експрес услуге, услуге одржавања грађевинских објекта и опреме, реклами и пропаганду, екстерну контролу квалитета воде, комуналне и остale услуге планирана су у износу од 8,900,000 динара.

Одржавање грађевинских објекта чине радови на санацији и зааштити грађевинских објекта, одржавање приступног пута, уређење корита реке Рзав и корита река у зони испирних места, чишћење лагуна и остали непоменути радови.

За нематеријалне трошкове планирана средства износе 6,160,000 динара.

Намењена су за непроизводне услуге (*стручно образовање и усавршавање, здравствене услуге, ревизију финансијских извештаја и остале непроизводне услуге*), репрезентацију, премије осигурања, услуге платног промета, чланарине, порезе, остале нематеријалне трошкове и дан предузећа.

Са доношењем Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" број 91/2019) чланом 27. регулисани прагови до којих се Закон не примењује.

„Одредбе овог Закона не примењују се на набавку добра, услуга и спровођење конкурса за дизајн, чија је процењена вредност мања од 1,000,000 динара и набавку радова чија је процењена вредност мања од 3,000,000 динара“.

На све набавке изнад наведених процењених вредности примењиваће се одредбе Закона о јавним набавкама, на начин регулисан интерним актом о јавним набавкама, док ће се на остале примењивати директно интерни акт.

Приоритет и динамика спровођења појединачних набавки зависе од указаних потреба и финансијских могућности предузећа, прилива средстава, односно наплате потраживања од комуналних предузећа.

Одлуку о покретању набавке и Одлуку о избору најповољније понуде за набавке добра, услуга и радова које чине набавке велике вредности, чија је процењена вредност преко 5.000.000 динара доноси Надзорни одбор ЈП за водоснабдевање "Рзав" Ариље.

Одлуку о покретању набавке и Одлуку о избору најповољније понуде за набавке добра, услуга и радова испод наведене процењене вредности доноси директор предузећа.

За набавке на које се не примењују одредбе Закона издаје се наруџбеница.

Набавке чија је вредност испод 5,0% од износа на који наручилац није у обавези да примењује одредбе Закона врше се путем требовања за набавку.

9. ПЛАН ИНВЕСТИЦИЈА

План инвестиција Јавног предузећа за водоснабдевање "Рзав" Ариље за 2021. годину садржи:

- инвестиције из сопствених средстава
- инвестиције из удржених средстава Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде -Републичке дирекције за воде, града Чачка и општина Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац - изградња бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково"

9.1. БУЏЕТ КАПИТАЛНИХ УЛАГАЊА ИЗ СОПСТВЕНИХ СРЕДСТАВА

За девет месеци 2020. године инвестиције из сопствених средстава реализоване су у вредности од 2,836,928 динара.

Процена је исте ће се до краја године са набавком и уградњом котла за грејање, заменом фасадних прозора на стаклари фабрике воде и реконструкцијом објекта ЦС "Шевељ" и набавком остале опреме чији је поступак набавке у току, инвестиције из сопствених средства бити реализоване у вредности од 7,200,000 динара.

Индекс остварења у односу на план, 18,000,000 динара је 40.0.

Приоритет улагања у 2021. години даје се улагањима у опрему, замену постојеће опреме и набавку нове опреме. Иста је систематизована као:

- опрема за потребе машинског одржавања,
- опрема за потребе електро одржавања,
- опрема за систем даљинског управљања,
- рачунарска опрема и софтвер,
- остале непоменута опрема.

Опрему за потребе машинског одржавања чине: набавка и уградња пумпног агрегата за црпну станицу сирове воде, дозирних пумпи процесних хемикалија цевовода процесних хемикалија и фитинга на истим, бустер пумпи за дохлорисање, процесни мерни инструменти деполокси и слично, опрема за хлорисање и озонизацију, мерачи биолошке потрошње кисеоника, мерача протока на магистралном цевоводу, мерачи нивоа, електромоторни затварачи опремљени електромоторним подешивачима за отварање /заварање затварача, лептирасти вентили на механички и електромоторни погон, регулациони и он /оф/ вентили на пнеуматски погон .

Опрему за потребе електро одржавања чине: мерачи протока, мерачи притиска, мерачи хлора, пехаметари, модули за ПЛЦ-ове, ел. моторни затварача за лателаре, контактори 400 A, фреквентни регулатори, протектори катодне заштите магистралног цевовода и заштитна опрема у ТС 10/04 kv опрема за компензацију реактивне енергије у ТС Брђани, Шевељ и Фабрика.

Опрему за систем даљинског управљања чине: набавка и уградња два нова сервера за систем даљинског управљања SCADA, са инсталацијом софвера и QUP сервера, процесорских јединица на ПЛЦ-у ПС "Шевељ" и ПЛЦ-у "Ариље", радио станице, антене - радио систем за пренос података и опрема за повезивање пумпи у ЦС Шевељ на ПЛЦ "Шевељ".

Рачунарску опрему чине: 1. лиценцни софтвер - оперативни системи и офис програми, 2. хардвер-нетбук рачунари и 3. хардвер - рачунари, штампачи, скенери.

У области истраживања, студија, анализа и пројектовања планира се:

- израда техничке документације за санацију челичног моста у Овчар Бањи.

Инвестиције у области радова обухватају:

- санација бетонских шахти на магистралном цевоводу,
- санација шахти за испирање магистралног цевовода,
- санација бетонских површина на објектима фабрике воде,
- адаптација подова у објекту хемија фабрике воде,
- санација асфалтних површина интерних саобраћајница у кругу Фабрике воде,
- санација резервоара за неутрализацију хлора у ХЧ Брђани,
- санација санитарних чворова ХС Рошци и ХЧ Брђани,
- санација санитарних чворова на фабрици воде,
- замена браварије на пасарели, објекта хемије на фабрици воде,
- замена столарије у портирници и врата у ходницима ККЦ,
- реконструкција спуштеног плафона у поткровљу ККЦ,

Обим, врста и динамика улагања зависе од приоритета и прилива средстава по основу наплате потраживања од комуналних предузећа.

За инвестиције из сопствених средстава у 2021. планиран је износ од 23,700,000 динара, 75% средства амортизационог фонда. Амортизација која се покрива из периода продаје воде, услуга и прихода од суфинасирања планирана је у износу од 31,604,527 динара.

Напомена: Благовештенски мост у Овчар Бањи и Видовски тунел су битни објекти за стабилност магистралног цевовода. За очување њихове употребне вредност, инвестиционо одржавање потребна је израда техничке документације. Како наведени објекти нису имовина предузећа у сарадњи са надлежним органима локалне самоуправе града Чачка неопходно је изнаћи оптимално решење.

9.2. БУЏЕТ КАПИТАЛНИХ (ДУГОРОЧНИХ) УЛАГАЊА

Изградња бране и акумулације "Ариље" на профилу Сврачково, која се финансира из удруженских средстава Републике Србије, Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде - Буџетског фонда за воде, средстава буџета града Чачка и буџета општина Ариље, Пожега, Лучани и Горњи Милановац дефинисана је одлукама Пословног одбора, који је формиран у складу са чланом 12. и чланом 13. Уговора о удружилају средстава Број: 401-00-1186/2009-07 од 7. октобра 2009. године.

Према процени, по основу активности на изградњи бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" некретнине, постројења и опрема у припреми у 2020. години увећани су за 494,222,000 динара. Радови на изградњи бране са прибранским објектима, са стручним надзором над извођењем радова, проектантским и консултантским услугама увећани су за 493,764,640 динара, а експропријација непокретности за 457,360 динара.

Индекс остварења плана инвестиција из удруженских средстава, 509,894,000 динара је 96.9.

План инвестиција и Финансијски план инвестиционих улагања у изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" у 2021. години, донео је Пословни одбор за изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" одлукама Број: 193/2020 и 193-1/2020 дана 20.11.2020. године. Удружиоци средстава за 2021. годину треба да обезбеде 769,257,551 динар.

Планирање је извршено пре доношења Закона о буџету Републике Србије за 2021. годину. Законом о буџету Републике Србије за 2020. годину и Изменама и допунама Закона о буџету Републике Србије за 2020. годину Буџетском фонду за воде Републике Србије, према пројекцији за Пројекат: Брана и акумулација "АРИЉЕ" на профилу "СВРАЧКОВО" у 2021. години одобрен је износ од 700,409,000 динара. По основу наведеног Републичка дирекција за воде у 2020. години финансираће 700,409,000 динара, а оснивачи предузећа 68,848,551 динара. Укупно: 769,257,551 динар.

Експропријација, административни пренос непокретности за формирање акумулације и услуге служби за катастар непокретности финансира се са позиције 5411 - Земљиште.

Изградња бране "Ариље" са прибранским објектима финансира се са позиције 5112 - Изградња зграда и објеката.

Пројектантске услуге, вршење стручног надзора Института за водопривреду "Јарослав Черни" Београд, консултантске услуге, планска документација са геодетским подлогама за измештање инсталација у зони акумулације и трошкови инвеститора финансирају се са позиције 5114 - Пројектно планирање.

За оснивачка улагања: експропријацију, административни пренос непокретности за формирање акумулације, накнаде вештачења, услуге служби за катастар непокретности и остале обавезе планиран је износ од 4.393.190 динара. За пројектантске услуге износ од 35.255.355 динара, вршење стручног надзора Института за 16,474,465 динара, вршење стручног надзора на извођењу радова од стране Института за водопривреду "Јарослав Черни" Београд 20,419,873 динара, консултантске услуге 6.589.785 динара, планску документацију са геодетским подлогама за измештање инсталација у зони акумулације износ од 1.098.299 динара, а за покриће трошкова инвеститора, 11,258,530 динара. Укупно: 60,234,142 динара.

За припремне радове: привредно и стамбено насеље, снабдевање електричном енергијом, водом, лабораторијска испитивања и др, 16,474,465 динара, главне грађевинске радове са припадајућим непредвиђеним радовима (изградњу шахтног прелива, водозахватне куле са тунелом за водоснабдевање и темељним испустом, опточног тунела са слапиштем, прелазном деоницом и стабилизацијом косина, објекта хидроелектране, ископ и заштиту саобраћајнице C1, C2, и C3, објекта заштите грађевинске јаме, ињектирања и техничког осматрања), 683,576,523 динара, а хидромашинску опрему: опрему темељног испуста и водозахватне куле износ од 25,446,886 динара. Укупно: 769,257,551 динара.

На основу члана 12. и члана 13. Уговора о удруживању средстава за изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково"

Пословни одбор за изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" на седници одржаној 20.11.2020. године, донео је следећу:

ОДЛУКУ

1. Прихвата се План инвестиција за изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково" у 2021. години.

I ОСНИВАЧКА УЛАГАЊА

A) ЕКСПРОПРИЈАЦИЈА

1. Наставак експропријације за брану и акумулацију са превођењем намене земљишта	4.393.190
--	-----------

B) ОСТАЛА ОСНИВАЧКА УЛАГАЊА

1. Проектантске и консултантске услуге главног пројектанта ХК "Енергопројект - Хидроинжењеринг" а.д. Београд (пројектантски надзор, измене и допуне гл. пројекта и др.)	16.474.465
2. Трошкови стручног надзора Института за водопривреду "Јарослав Черни" Београд	20.419.873
3. Консултантске услуге	6.589.786
4. Планска документација са геодетским подлогама за измештање инсталација у зони акумулације	1.098.298
5. Трошкови инвеститора ЈП "Рзав" Ариље	11.258.530

УКУПНО I: 60.234.142

II ИЗГРАДЊА

II 1. УЛАГАЊА У ГРАЂЕВИНСКЕ РАДОВЕ

A) ПРИПРЕМНИ РАДОВИ

1. Привредно и стамбено насеље, снабдевање ел.енергијом, водом и др	16.474.465
---	------------

Б) ГЛАВНИ ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ СА ПРИПАДАЈУЋИМ НЕПРЕДВИЋЕНИМ РАДОВИМА

1. Изградња шахтног прелива, водозахватне куле са тунелом за водоснабдевање и темељним испустом, опточног тунела са спапиштем, прелазном деоницом и стабилизацијом косина, објеката хидроелектране, ископом и заштити саобраћајнице C1 и C2, објекта заштите грађевинске јаме, ињектирања, и техничког осматрања и др.....	667.102.058
--	-------------

Укупно II 1. 683.576.523

II 2. ХИДРОМАШИНСКА ОПРЕМА

1. Опрема темељног испуста и водозахватне куле	25.446.886
--	------------

Укупно II 2. 25.446.886

УКУПНО II: 709.023.409

СВЕГА I + II..... 769.257.551

2. Одлуку заједно са Финансијским планом, у циљу обезбеђења средстава доставити:

- Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде - Републичкој дирекцији за воде,
- Граду Чачку и општинама Ариље, Ложега, Лучани и Горњи Милановац и
- ЈП "Рзав" Ариље

Пословни одбор за изградњу бране и акумулације "Ариље - профил Сврачково"
Број: 193/2020, Дан: 20.11.2020. године

Председник
Пословног одбора.
Душан Добричић

Д. Добричић

12. ПРИЛОЗИ

1. БИЛАНС СТАЊА на дан 31.12.2020. године (1)
2. БИЛАНС УСПЕХА за период од 01.01.2020. до 31.12.2020. године (1а)
3. ИЗВЕШТАЈ О ТОКОВИМА ГТОВИНЕ у периоду 01.01.2020. до 31.12.2020. године (1б)
4. Приказ планираних и реализованих пословних показатеља (2)
5. БИЛАНС СТАЊА на дан 31.12.2021. године (3)
6. БИЛАНС УСПЕХА за период од 01.01.2021. до 31.12.2021. године (3а)
7. ИЗВЕШТАЈ О ТОКОВИМА ГТОВИНЕ у периоду 01.01.2021. до 31.12.2021. године (3б)
8. СУБВЕНЦИЈЕ И ОСТАЛИ ПРИХОДИ ИЗ БУЏЕТА (4)
9. ТРОШКОВИ ЗАПОСЛЕНИХ (5)
10. Број запослених по секторима / организационим јединицама (6)
11. Квалификациона и старосна структура, структура по вемену у радном односу и полу (7)
12. ДИНАМИКА ЗАПОШЉАВАЊА (8)
13. Исплаћена маса за зараде, број запослених и просечна зарада по месецима за 2020. годину - Бруто 1 (9)
14. Планирана маса за зараде, број запослених и просечна зарада по месецима за 2021. годину - Бруто 1
15. Планирана маса за зараде увећана за доприносе, број запослених и просечна зарада по месецима за 2021. годину - Бруто 2
16. РАСПОН ИСПЛАЋЕНИХ И ПЛАНИРАНИХ ЗАРАДА (9а)
17. Накнаде Надзорног / Управног одбора у нето износу (10)
18. Накнаде Надзорног / Управног одбора у бруто износу
19. Накнаде Комисије за ревизију у нето износу (11)
20. Накнаде Комисије за ревизију у бруто износу
21. КРЕДИТНА ЗАДУЖЕНОСТ (12)
22. ПЛАНИРАНА ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА ЗА НАБАВКУ ДОБАРА, РАДОВА И УСЛУГА (13)
23. ПЛАН ИНВЕСТИЦИЈА (14)
24. СРЕДСТВА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ (15)

СРЕДСТВА ЗА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ

у динарима

Ред. бр.	ПОЗИЦИЈА	План за 2020. годину	Реализација (процена) 2020. години	План за 01.01.-31.03. 2021.	План за 01.01.-30.06. 2021.	План за 01.01.-30.09.. 2021.	План за 01.01.-31.12. 2021.
1.	Спонзорство	36,000	36,000				
2.	Донације	30,000	30,000				
3.	Хуманитарне активности	27,000	27,000				
4.	Спортске активности	190,000			190,000	190,000	190,000
5.	Репрезентација	215,000	215,000	60,000	215,000	215,000	215,000
6.	Реклама и пропаганда	120,000	120,000	15,000	30,000	50,000	120,000
7.	Остало	170,000	50,000				170,000

Надзорни одбор ЈП за водоснабдевање "Рзав" Ариље
Број: 30-1/2021, Дана: 28.01.2021. године

Председник
 Надзорног одбора,
 Петар Пантовић