

Број:

Датум:

ПРЕДСЈЕДНИК СА

ОДС "ЕЛЕКТРО-БИЈЕЉИНА" а.д. БИЈЕЉИНА
„ОБНОВЉИВИ ИЗВОРИ ЕНЕРГИЈЕ“ Д.О.О. ЗВОРНИК
КОНСОЛИДОВАНО

ИЗВЈЕШТАЈ О ПОСЛОВАЊУ

за 2024. годину
ПРИЈЕДЛОГ

Директор

Бојан Савић

ипл. правник



Бијељина,
Новембар, 2025.



МЈЕШОВИТИ ХОЛДИНГ "ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА РС" ТРЕБИЊЕ

**ОПЕРАТЕР ДИСТРИБУТИВНОГ СИСТЕМА
"ЕЛЕКТРО-БИЈЕЉИНА" а.д. Б И Ј Е Љ И Н А**

**Мајевичка 97
Б И Ј Е Љ И Н А**

**Бр. телефона: (055) 226 700
Бр. факса: (055) 210 304
web site: www.elektrobijeljina.com**

„ОБНОВЉИВИ ИЗВОРИ ЕНЕРГИЈЕ“ Д.О.О. ЗВОРНИК

***Каракај бб*
З В О Р Н И К**

**Бр. телефона: (066) 487 676
Бр. факса: (055) 210 304**

САДРЖАЈ

ОСНИВАЊЕ И ДЈЕЛАТНОСТ ПРЕДУЗЕЋА	4
ОСНОВНИ ТЕХНИЧКИ И ЕКОНОМСКИ ПОКАЗАТЕЉИ ПОСЛОВАЊА ПРЕДУЗЕЋА	12
I. ТЕХНИЧКИ ДИО ИЗВЈЕШТАЈА	13
I. РЕАЛИЗАЦИЈА БИЛАНСА У ОДНОСУ НА ПЛАН	14
II. БИЛАНС ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ	17
III. ИНВЕСТИЦИЈЕ, ИЗГРАДЊА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ЕЕ МРЕЖА	23
IV. УГРАДЊА, КОНТРОЛА И ОДРЖАВАЊЕ МЈЕРНИХ УРЕЂАЈА	27
V. ИЗГРАДЊА ПРИКЉУЧАКА	27
VI. ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ САГЛАСНОСТИ	29
VII. ИЗГРАЂЕНИ ПРОЈЕКТИ И ЕЛАБОРАТИ	29
VIII. ГЕОДЕТСКИ ПОСЛОВИ	31
IX. ПРЕКИДИ У ИСПОРУЦИ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ	31
X. ТОКОВИ СНАГА И ЕНЕРГИЈА	33
XI. ПОСЛОВИ НА ОПТИМИЗАЦИЈИ УКЛОПНИХ СТАЊА	34
XII. ПОСЛОВИ НА РЕАЛИЗАЦИЈИ SCADA/DMS/OMS	35
XIII. ОСТАЛИ ПОСЛОВИ СЕКТОРА ЗА УПРАВЉАЊЕ МРЕЖОМ РАДОВИ НА ОДРЖАВАЊУ, САНАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ ПОСТОЈЕЋИХ ТЕ НОВИХ ЕЕ ОБЈЕКТА	36
XIV. СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО ОДРЖАВАЊЕ – ИЗВЈЕШТАЈ О РАДУ И НЕИСПРАВНОСТИМА	42
XV. ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМИ И КОМУНИКАЦИЈЕ	46
XVI. КОНТРОЛЕ МЈЕРНИХ МЈЕСТА НА ТЕРЕНУ	48
XVII. СЕРВИС И БАЖДАРЕЊЕ МЈЕРНИХ УРЕЂАЈА	48
XVIII. ИЗВЈЕШТАЈ О ПРИГОВОРИМА И КОРЕКЦИЈАМА	50
XIX. ИЗВЈЕШТАВАЊА И КОМУНИКАЦИЈЕ СА ЕРС-ом, РЕРС-ом, ОРГАНИМА УПРАВЕ И ИНСПЕКТОРАТОМ	50
XX. АНАЛИЗА ПРИХОДА И ТРОШКОВА ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ	57
ИЗВЈЕШТАЈ О ТЕХНИЧКИМ ПОСЛОВИМА „ОИЕ“ Д.О.О. ЗВОРНИК	62
II. ЕКОНОМСКО ФИНАНСИЈСКИ ДИО ИЗВЈЕШТАЈА	67
Извјештај о економско-финансијским пословима	68
ИЗВЈЕШТАЈ О РАДУ СЛУЖБЕ ЗА КАДРОВСКЕ И ПРАВНЕ ПОСЛОВЕ	99
III. ИЗВЈЕШТАЈ О РАДУ АУТО ПАРКА	114
IV. ИЗВЈЕШТАЈ О ЗАШТИТИ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ	125
V. ПРИЛОЗИ	136

ОСНИВАЊЕ И ДЈЕЛАТНОСТ ПРЕДУЗЕЋА

ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина

ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина основано је као Зависно државно предузеће одлуком Јавног предузећа "Електропривреда" Републике Српске број 01-19-8/92 од 19. августа 1992. године и уписано у регистар привредних организација који се води код Основног суда у Бијељини. Предузеће је регистровано за обављање дјелатности дистрибуције и преноса електричне енергије, производње електричне енергије и пројектовање грађевинских објеката.

Значајна промјена у макроорганизацији ОДС "Електро-Бијељина" а.д. десила се током 2000. године, када је проглашењем Брчко Дистрикта БиХ неминовно дошло до издвајања тадашњег организационог дијела "Електродистрибуција" Брчко и брисања тог дијела предузећа из судског регистра. Та организациона промјена имала је за последицу разграничење имовине, издвајање основних средстава, смањење броја потрошача и реализације електричне енергије, те отпис потраживања према тој радној јединици.

Рјешењем Основног суда Бања Лука број: ФИ-277/05 од 1. септембра 2005. године дошло је до статусне промјене којом је промјењен облик организовања и прелазак Јавног предузећа у акционарско друштво. Промјене су се десиле у складу са Акционим планом реструктурирања електроенергетског сектора.

У 2005. години Предузеће је регистровано као акционарско друштво са већинским државним капиталом под називом Електродистрибутивно предузеће "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина. Друштво је правно лице које обавља дјелатност уписану у судски регистар (шифра 40130), ради стицања добити и обављања дјелатности од општег интереса у складу са Законом.

Трансформацијом предузећа именован је Надзорни одбор, Одбор за ревизију и Одјељење интерне ревизије, одржане су прве Скупштине акционара и сачињени сви потребни документи, чиме су створени институционални услови за брже реструктурирање електроенергетског сектора и отварање тржишта електричне енергије.

ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина трансформисано је у Мјешовити холдинг "Електропривреда Републике Српске" Матично предузеће а.д. Требиње; Зависно Електродистрибутивно предузеће "Електро-Бијељина" а.д. на основу Одлуке Владе Републике Српске о организовању Мјешовитог холдинга "Електропривреда Републике Српске" Требиње број 02/1-020-06/06 од 30.12.2005. године и број 04/1-012-1966/06 од 07.09.2006. године.

Основни капитал Предузећа подијељен је на 38.486.953 акција номиналне вриједности 1 КМ. Акције и акционари са подацима воде се и уписују код Централног регистра хартија од вриједности. Од септембра 2007. године акције Предузећа уврштене су на службено берзанско тржиште хартија од вриједности Бањалучке берзе.

Од 01. априла 2021. године ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина је изгубила право на снабдијевање купаца електричном енергијом у складу са Законом о електричној енергији и бави се дистрибуцијом електричне енергије. Послове јавног снабдијевања електричном енергијом купаца у РС обавља Дирекција за јавно снабдијевање Матичног предузећа МХ ЕРС.

ЗЕДП „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина је на ванредној сједници Скупштине акционара одржаној 8.7.2024. године измјенама и допунама Статута предузећа у складу са Законом о електричној енергији промијенила назив у Оператер дистрибутивног система „Електро-Бијељина“ акционарско друштво Бијељина (скраћено ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина).

“Обновљиви извори електричне енергије” д.о.о. Зворник

ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина поступајући сходно обавези дефинисаној у члану 140. Закона о електричној енергији ("Службени гласник Републике Српске" број: 68/20), почетком 2021. године започело је са активностима на оснивању предузећа (кћерке фирме, која ће се бавити производњом електричне енергије у двије мале хидроелектране (МХЕ Власеница и МХЕ Тишча), до тада у власништву поменутог Друштва.

Оснивач, ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина је сходно Статуту, од Владе Републике Српске у функцији Скупштине Матичног предузећа, затражио и добио неопходне сагласности за оснивање новог предузећа, и то Одлуку број: 04/1-012-2-1276/21 од 21.04.2021. године, те Одлуку о измјени Одлуке о давању сагласности број: 04/1-012-2-3033/21 од 14.10.2021. године., након чега Скупштина акционара ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина, на редовној сједници одржаној дана 22.12.2021. године, доноси Одлуку о оснивању Друштва са ограниченом одговорношћу "Обновљиви извори електричне енергије" Зворник број: 12632/2021-СА/LXIII-15.

Званична регистрација нашег Друштва, односно упис у регистар привредних субјеката извршена је Рјешењем Окружног привредног суда у Бијељини број: 059-0-Reg-22-000 009 од 04.02.2022. године.

Као новоформирано Друштво, у циљу испуњења услова за добијање дозволе за производњу електричне енергије у постојењима двије минихидроцентале, са оснивачем је закључено више уговора којима су дефинисана међусобна права и обавезе по основу кориштења погона хидроелектрана, као и пословних просторија неопходних за рад и пословање. Предметни уговори послужили су као прилог захтјева за пренос Уговора о концесији за двије МХЕ, који је од стране Оснивача поднијет Министарству енергетике и рударства као концеденту, са захтјевом да се поменути Уговор о концесији пренесе на новоосновано предузеће. Министарство је након обраде пристиглог захтјева, те сходно позитивном мишљењу Комисије за концесије Републике, Оснивачу доставило Уговор о уступању Уговора о концесији за изградњу и коришћење МХЕ Тишча на ријци Тишчи, број: 05.05/012-876-10/22 од 01.08.2022. године, као и Уговор о уступању Уговора о концесији за изградњу и коришћење МХЕ Власеница на ријеци Студени Јадар, број: 05.05./012-876-11/22 од 01.08.2022. године, којим су Оснивачу дате сагласности на уступање Уговора о концесији које је имао закључен са истим Министарством као концесионар.

Након што је извршено уступање Уговора о концесији, овлашћено лице, тј. директор Друштва је поднио захтјев Регулаторној Комисији за енергетику Републике Српске за издавање дозволе за производњу електричне енергије. Поступајући по предметном захтјеву РЕРС је својим поднеском допуно документације, при томе дајући смјернице за отклањање недостатака. Након што су све неправилности отклоњене, РЕРС је дана, 17.11.2022. године, под бројем : 01-399-7/22/P-56-414, донио Рјешење о издавању дозволе за обављање дјелатности производње електричне енергије, којим су ипуњени и формално-правни услови за производњу електричне енергије у МХЕ Власеница и МХЕ Тишча.

Одлука о оснивању Друштва са ограниченом одговорношћу “Обновљиви извори електричне енергије” Зворник коју је донијела скупштина акционара ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина, која има карактер оснивачког акта одређено је пословно име Друштва, дјелатност, сједиште, одређен оснивачки капитал, права и обавезе оснивача, органи Друштва и друго.

Друштво је основано као једночлано друштво, са основним капиталом који се састоји од минималног новчаног улога у износу од 1,00 КМ (словима: једнаконвертибилна марка), који је обезбједио и положио Оснивач.

Ближа и детаљнија организација Друштва, органи који су утврђени Законом о јавним предузећима Скупштина, Надзорни одбор и Одбор за ревизију, као и њихове надлежности, детаљније су регулисане Статутом Друштва.

ОРГАНИЗАЦИОНА СТРУКТУРА И МЕНАѢМЕНТ ПРЕДУЗЕЋА

ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина

ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина повезано је у Мјешовити Холдинг "Електропривреда РС" Матично предузеће а.д. Требиње заједно са осталим предузећима која обављају електроенергетску дјелатност у Републици Српској. Сједиште МХ "ЕРС" МП а.д. Требиње налази се у Требињу.

Међусобни економски односи предузећа повезаних у Мјешовити холдинг заснивају се на Уговору о међусобним економским односима у МХ "ЕРС" МП а.д. Требиње. Учешће Матичног предузећа је 65% у Основном капиталу ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина.

Организациони дијелови предузећа су:

- Сектор за управљање имовином
- Сектор за теренске операције
- Сектор за управљање мрежом
- Сектор за мјерење и односе са купцима
- Сектор за послове подршке.

Управу предузећа чине Директор и пет извршних директора.

У сљедећем саставу у периоду од 01.01.2024-31.03.2024. године:

- Директор предузећа: Марко Михајловић, спец. струк. инж. електротехнике и рачунарства
- Извршни директор за управљање имовином: Владимир Ђокић, дипл. екон.
- Извршни директор за управљање мрежом: Гордана Трампић, дипл. инж. ел. тех.
- Извршни директор за теренске операције: Ведран Лугоњић, дипл. инж. ел. тех.
- Извршни директор за мјерење и односе са корисницима услуга: Стеван Сандић, дипл. инж. машинства
- Извршног директора за послове подршке: Обрен Марковић, дипл. економиста

У сљедећем саставу у периоду од 02.04.2024-28.05.2024. године:

- Директор предузећа: Миодраг Перановић, дипл. Екон.
- Извршни директор за управљање имовином: Владимир Ђокић, дипл. екон.
- Извршни директор за управљање мрежом: Гордана Ђерић, дипл. инж. ел. тех.
- Извршни директор за теренске операције: Ведран Лугоњић, дипл. инж. ел. тех.
- Извршни директор за мјерење и односе са корисницима услуга: Стеван Сандић, дипл. инж. машинства
- Извршног директора за послове подршке: Обрен Марковић, дипл. Економиста

У сљедећем саставу у периоду од 04.06.2024-31.12.2024. године:

- Директор предузећа: Бојан Савић, дипл. правник
- Извршни директор за управљање имовином: Владимир Ђокић, дипл. екон.
- Извршни директор за управљање мрежом: Гордана Трампић, дипл. инж. ел. тех.
- Извршни директор за теренске операције: Ведран Лугоњић, дипл. инж. ел. тех.

- Извршни директор за мјерење и односе са корисницима услуга: Стеван Сандић, дипл. инж. машинства
- Извршног директора за послове подршке: Обрен Марковић, дипл. економиста

Надзорни одбор, у саставу:

У периоду од 01.01.2024-08.07.2024. године:

- Миле Јовановић, дипл. економиста, Предсједник,
- Славко Лазич, дипл. правник, замјеник Предсједника,
- Дарко Алексић, дипл. правник, Члан
- Спасоје Благојевић, дипл. економиста, Члан и
- Младен Петровић, дипл. инж. грађевине, в.д. Члан.

У периоду од 08.07.2024-31.12.2024. године:

- Томо Несторовић, дипл. економиста, в.д. Предсједника,
- Драган Његић, дипл. економиста, в.д. замјеник Предсједника,
- Дарко Алексић, дипл. правник, в.д. члан
- Младен Савић, дипл. економиста, в.д. члан и
- Бојан Којић, дипл. правник, в.д. члан.

Одбор за ревизију, у саставу:

- Радан Николић, дипл. правник, Предсједник,
- Кристина Миливојевић, дипл. економиста, Члан,
- Стоја Ристић, дипл. економиста, Члан.

“Обновљиви извори електричне енергије” д.о.о. Зворник

Друштво, као јавно предузеће има све органе који су утврђени Законом о јавним предузећима. Скупштина акционара ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина именује овлашћеног представника у Скупштини Друштва.

Дјелатност утврђена Статутом Друштва и послови који из ње произилазе или јој непосредно служе, организују се и обављају у организационим дјеловима Друштва, и то:

1. Сектору за техничке послове;
2. Сектору за економско-финансијске и правне послове.

Управа Друштва броји три (3) члана, директора и два извршна директора:

1. В.д. директор Друштва: Бошко Драгић, дипл. Економиста;
2. В.д. извршни директор за техничке послове: Стефан Савиновић, дипл. Инжењер саобраћаја;
3. В.д. извршни директор за економско-финансијске и правне послове: Јелена Сејменовић, дипл. Економиста.

Надзорни одбор, у саставу:

1. Маја Колак, мастер правник, в.д. предсједник;
2. Душко Тошић, дипл. правник, в.д. члан;
3. Дијана Остојић, в.д. члан.

Одбор за ревизију, у саставу:

1. Владан Шегрт, дипл. економиста, в.д. предсједник;
2. Јелена Радић, дипл. економиста, в.д. члан;
3. Цвијета Старчевић, дипл. правник, в.д. члан.

ВИЗИЈА И МИСИЈА

ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина

ВИЗИЈА

Визија ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина је да буде лидер у Републици Српској и Босни и Херцеговини у пружању услуга дистрибуције електричне енергије купцима.

МИСИЈА

Захтјеви, потребе и очекивања купаца су наш најважнији приоритет. ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина ће увијек обезбјеђивати врхунску услугу свим купцима и корисницима кроз квалитетно и благовремено дистрибуцију електричне енергије, кроз кориштење најсавременијих достигнућа у техници, образовању и информисању.

Послујући као интегрални дио система Мјешовитог Холдинга Електропривреде Републике Српске Електро-Бијељина а. д. жели да квалитетно партиципира у процесу реструктурирања и даљњег развоја енергетског сектора Републике Српске и Босне и Херцеговине. Циљ нам је да прије свега побољшамо финансијске резултате пословања, ефикасно управљамо дистрибутивним системом и обезбиједимо његов даљи развој. Поред активности усмјерених на побољшању резултата финансијског пословања првенствено кроз смањење дистрибутивних губитака Електро-Бијељина а.д. ће се фокусирати на модернизацију пословног система, информационих технологија, увођењу система квалитета и поштивању међународних стандарда. Носиоци свега овога ће бити квалитетни људски ресурси.

У условима наставка либерализације енергетског тржишта, дјелатност Електро-Бијељине као оператора дистрибутивног система, се усмјерава на дистрибуцију електричне енергије и управљање дистрибутивним системом, сигурност рада и поузданост дистрибутивне мреже, кроз даљи развој и изградњу дистрибутивног система.

АКТИВНОСТИ ПРЕДУЗЕЋА У НАРЕДНОМ ПЕРИОДУ

Активности предузећа у наредном периоду обухватају:

- Санацију дистрибутивне мреже и постројења, те улагања првенствено усмјерити на повећање поузданости испоруке, смањење техничких губитака и побољшање напонских прилика. Активности на смањењу техничких губитака потребно је интензивирати, планирати и систематизовати по приоритетима.

-Наставити са досљедном имплементацијом Јединственог оперативног плана за смањење губитака електричне енергије у циљу смањења губитака на дистрибутивној мрежи на технички прихватљив ниво. У том смислу потребно је посебну пажњу посветити квалитетном провођењу читања мјерних уређаја, интензивирању контрола мјерних мјеста крајњих купаца у свим категоријама потрошње,

сагледавању стања и измјештању мјерних мјеста лоцираних унутар индивидуалних стамбених објеката, баждарењу и замјени мјерних уређаја, те провођењу инвестиционих активности које као ефекат имају смањење техничких губитака електричне енергије.

“Обновљиви извори електричне енергије” д.о.о. Зворник

ВИЗИЈА

Визија Друштва са ограниченом одговорношћу “Обновљиви извори електричне енергије” Зворник је да унаприједи и модернизује процес производње, те да кроз ангажовање својих ресурса у највећој мјери искористи хидропотенцијал водотокова ријека “Студени Јадар” и “Тишча”.

МИСИЈА

Удио обновљивих извора у укупном енергетском билансу наше земље је занемарљив. Стратегија развоја енергетског система Републике Српске јасно наглашава потребу да у укупном енергетском билансу обновљиви енергетски извори добију значајнији удио, а да се при томе смањи њихов утицај на животну средину.

С тога, “ОИЕ” д.о.о. Зворник је опредељено да кроз модернизацију својих производних постројења ради на повећању удјела произведене електричне енергије из обновљивих извора која ће стизати до крајњих купаца.

АКТИВНОСТИ ПРЕДУЗЕЋА У НАРЕДНОМ ПЕРИОДУ

У складу са растућим потребама тржишта електричне енергије, те потребе да што већи дио тих потреба буде задовољен енергијом произведеном из обновљивих извора, инвестиционим улагањима и одржавањем постојећих постројења и опреме настојат ћемо у 2025. години остварити планирану производњу.

**ОСНОВНИ ТЕХНИЧКИ И ЕКОНОМСКИ ПОКАЗАТЕЉИ ПОСЛОВАЊА ПРЕДУЗЕЋА-
КОНСОЛИДОВАНО**

Р.Б.	ПОДАЦИ	Остварено 2024	Остварено 2023	Индекс 2/3
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
1	Преузета ел. енергија са преносне мреже (GWh)*	717.75	667.88	107.47
2	Бруто потрошња електричне енергије (GWh)	767.27	738.68	103.87
3	Електрична енергија испоручена снабдјевачима у РС (GWh)**	704.15	680.36	103.50
4	Дистрибутивни губици (GWh)***	63.12	58.33	108.21
5	Процент остварених губитака	8.03%	7.59%	105.80
6	Приход од мрежарине за електричну енергију и снагу испоручену свим снабдјевачима (КМ)	55,787,859	54,607,000	102.16
7	Приход од пренешене енергије на дистрибутивном нивоу (Србија и Челић) (КМ)	309,840	164,637	188.20
8	Трошак мрежарине за преузету енергију из других система (КМ)	0	0	0.00
9	Трошак преноса за енергију и снагу, трошак НОС-а и тарифа за системску и помоћне услуге (КМ)	10,897,542	10,054,797	108.38
10	Трошак дистрибутивних губитака (КМ)	6,904,488	6,357,970	108.60
11	Укупан приход (12+13+14+15+16)	70,769,865	66,765,654	106.00
12	Пословни приходи	67,162,977	62,023,352	108.29
13	Финансијски приход	408,211	299,640	136.23
14	Остали приход	2,860,250	4,172,606	68.55
15	Приходи од усклађивања вријед.имовине	338,427	0	#DIV/0!
16	Приходи по основу промјена рач.пол.	0	270,056	0.00
17	Укупан расход (18+19+20+21+22)	69,509,582	64,902,463	107.10
18	Пословни расход	67,505,487	63,177,971	106.85
19	Финансијски расходи	1,144,340	659,907	173.41
20	Остали расходи	290,376	344,248	84.35
21	Расходи од усклађивања вријед. имовине	563,565	599,513	94.00
22	Расходи по основу промј.рач.политика	5,814	120,824	4.81
23	Просјечна цијена мрежарине 2024	12,622	8,026	157.26
24	Бруто добит/ Губитак (11-17)	1,260,283	1,863,191	67.64

*- енергија за коју дистрибутер плаћа пренесени трошак преносне мреже-трошак

**-енергија за коју дистрибутер наплаћује мрежарину од снабдјевача -приход

***-енергија за коју дистрибутер плаћа трошак дистрибутивних губитака ЕРСУ (или неком од снабдјевача) -трошак

ИЗВЈЕШТАЈ О ТЕХНИЧКИМ ПОСЛОВИМА

за 2024. годину

Сектор за управљање имовином

Сектор за управљање мрежом

Сектор за мјерења и односе се корисницима

Сектор за теренске операције

1) РЕАЛИЗАЦИЈА БИЛАНСА У ОДНОСУ НА ПЛАН

Законом о електричној енергији („Службени гласник РС“, бр. 68/20), прописано је да Влада Републике Српске доноси годишњи Електроенергетски биланс Републике Српске (на приједлог ресорног министарства). Електроенергетски биланс Мјешовитог Холдинга “Електропривреда Републике Српске” је саставни дио Електроенергетског биланса Републике Српске. Треба нагласити да МХ „ЕРС“ Матично предузеће а.д. Требиње, поред годишњих, доноси и трогодишње Електроенергетске билансе Мјешовитог Холдинга.

ОДС „Електро-Бијељина“ (Сектор Управљања имовином) је према смјерницама за израду електроенергетског биланса, израдила годишњи и трогодишњи план биланса (2024-2026.година), а затим са Матичним предузећем усагласила приједлоге биланса.

Електроенергетски биланс ОДС Електро-Бијељине за 2024.годину, је као саставни дио Електроенергетског биланса Мјешовитог Холдинга „Електропривреда Републике Српске“ усвојен од стране Владе Републике Српске у септембру 2023.године.

Реализација биланса у односу на план

У следећој табели је приказан преглед планираних и остварених величина на дистрибутивном нивоу, те њихов однос, у периоду I - XII мјесеца 2024. год.

ОПИС		I-XII 2024.године				
		Остварење (GWh)	План (GWh)	Остварење плана %	Ребаланс (GWh)	Остварење ребаланса %
Набавка	Укупно ињектирана* (преузета) ел. енергија	785,95	786,61	99,92	778,42	100,97
	Укупна испоручена ел.енергија**	18,67	16,4	113,84	17,69	105,54
	Бруто потрошња*** (преузета-испоручена ел. енергија)	767,28	770,21	99,62	760,73	100,86
Губици	GWh	63,13	67,56	93,44	62,82	100,49
	%	8,03	8,59		8,07	
Реализација	Нето потрошња	704,15	702,65	100,21	697,91	100,89
	- Средњи напон (1+2)	194,58	199,70	97,44	195,53	99,51
	1. 35 kV	37,95	37,36	101,58	37,23	101,93
	2. 10 kV	156,64	162,34	96,49	158,3	98,95
	- Ниски напон (3+4+5)	509,57	502,95	101,32	502,38	101,43
	3. Домаћинства	391,67	386,85	101,25	385,03	101,72
	4. 0,4 kV ост. потрошња	106,84	104,3	102,44	106,3	100,51
5. ЈР	11,06	11,81	93,65	11,05	100,09	

*- Укупна преузета електрична енергија на дистрибутивном нивоу исказана у GWh

** -Укупна испоручена електрична енергија другим системима и у преносну мрежу исказана у GWh

***-Разлика укупно преузете и укупно испоручене електричне енергије у GWh

Ребаланс електроенергетског биланса Мјешовитог Холдинга „Електропривреда Републике Српске“ за 2024. годину је урађен, по Закључку Управе МХ„ЕРС“ Матично предузеће (бр. 01- 3070-1/24 од 04.09.2024. године), на принципу изједначавања плана са остварењем електроенергетских величина за период 01.01.-31.08.2024. и планова за период 01.09.- 31.12.2024. године (преузетих из биланса за 2024.годину).

Иницијативу за израду ребаланса електроенергетског биланса за 2024.годину су покренула производна предузећа због значајно мањег остварења производње од планираних вриједности.

Анализом резултата претходне табеле, може се закључити, да је ребалансом план набавке електричне енергије (брuto потрошња) остварен је са 100,86% а реализација са 100,89%.

Кад је у питању **поређење остварених величина са планским**, слиједи преглед остварења по категоријама како слиједи:

- Укупно преузета (ињектирана) ел.енергија 99,92%
- Укупно испоручена ел. енергија (испурука у преносну мрежу и испорука другим системима) 113,84%

Остварена реализација је 100,21%, а по структури је план остварен:

- потрошња на 35 kV..... 101,58%
- потрошња на 10 kV 96,49%
- потрошња на 0,4 kV ост. потр. 102,44%
- потрошња на 0,4 kV домаћинства 101,25%
- Јавна расвјета 93,65%

Планирани губици у периоду I-XII мјесеца 2024, године су:

67.560 MWh или 8,59%

а остварени су

63.127 MWh или 8,03%,

што је мање у апсолутном износу за 4.433 MWh, а у процентима су губици мањи од планираних за 0,56 %.

Следећа табела даје преглед преузете ел. енергије по мјестима преузимања, као и однос према планским величинама:

Извјештај о техничким пословима за период I-XII 2024. године

ОПИС		I-XII 2024.године				
		Остварење (GWh)	План (GWh)	Остварење плана %	Ребаланс плана (GWh)	Остварење ребаланса (%)
Набавка	Преузимање са преносне мреже	717,75	701,16	102,37	706,25	101,63
	Преузимање од производње на дистрибутивном нивоу	31,25	48,46	64,49	34,85	89,67
	Преузимање из других система	36,95	36,99	99,89	37,32	99,01
	Укупно преузета (ињектирана) ел. енергија	785,95	786,61	99,92	778,42	100,97
	Испорука у преносну мрежу	0,00	0,20	0,00	0,07	0,00
	Испорука другим системима	18,67	16,20	115,25	17,69	105,54
	Укупна испоручена ел.енергија	18,67	16,40	113,84	17,69	105,54
	Бруто потрошња (разлика укупно преузете и укупно испоручене ел. енергије)	767,28	770,21	99,62	760,73	100,86

Анализом резултата из табеле, може се закључити да је остварење плана следеће :

- Преузета ел.енергија са преносне мреже 102,37%
- Преузета ел.енергија од МХЕ и соларних електрана 64,49%
- Преузета ел. енергија од других система (Србија, Брчко, Пале)..... 99,89%
- Испоручена ел. енергија другим системима (Србија, Брчко, Пале, Електропривреда БиХ)..... 115,25%

Ако бисмо овоме придодали и поређење планираних и остварених вриједности вршних снага, како са преносне мреже тако и крајњих купаца, добили бисмо следећу табелу:

ОПИС	ПЛАНИРАНО kW	ОСТВАРЕНО У kW	Индекс 3/2 у %
1	2	3	4
Са преносне мреже*	1.553.000	1.606.018	103,41
Биланс снага крајњих купаца			
1, 35 kV	98.400	97.996	99,59
2, 10 kV	575.000	564.773	98,22
3, Домаћинства			
а) 1ТГ (број купаца x 3,3 kW)	3.921.390	3.886.318	99,11
б) 2ТГ (број купаца x 3,3 kW)	398.376	394.165	98,94
4, 0,4 kV - остала потрошња			
а) 1ТГ	144.000	147.555	102,47
б) 2ТГ (број купаца x 5 kW)	394.800	380.481	96,37
в) 3ТГ (број купаца x 5 kW)	32.970	31.175	94,56
г) 6ТГ (број купаца x 5 kW)	27.000	26.720	98,96
д) 7ТГ (број купаца x 5 kW)	1.800	1.715	95,28

* Збир вршних снага на местима преузимања, без Србије и 110 kV потрошње

Из табеле се види да је и кад су снаге у питању, остварење плана унутар граница толеранције, нарочито за категорије потрошње са великим бројем купаца.

2) БИЛАНС ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

2.1) Општи показатељи

У току 2024.године на нивоу ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина је набављено укупно **767.279,403 MWh** електричне енергије.

У овом периоду је реализовано: **704.152,310 MWh** електричне енергије **па су према томе губици: 63.127,093 MWh или 8,03%** (са неовлаштенom потрошњом).

Набављена електрична енергија је највећим дијелом преузета са мреже "Електропреноса БиХ", затим је један дио набављен из мреже ЕПС-а и Брчко Дистрикта.

У наставку је табела која даје преглед структуре набављене електричне енергије по мјестима преузимања.

Преузето-испоручено од	Набављена ел. енергија* у MWh за период I-XII 2024.год.	
	MWh	%
Електропренос БиХ**	700.614,488	91,31
ЕПС Србија	2.678,285	0,35
Комунално Брчко	32.722,887	4,26
Електродистрибуција-Пале	13,278	0,00
Властита производња (МХЕ Власеница и Тишча)	5.369,195	0,70
Соларне електране	7.583,032	0,99
МХЕ (мале хидроелектране)***	18.298,239	2,38
ОДС укупно	767.279,403	100

*-набављена електрична енергија је разлика преузете електричне енергије на дистрибутивном нивоу и испоручене електричне енергије другим системима и у преносну мрежу

**-у електричној енергији «Електропренос БиХ» садржан је и дио енергије који се испоручује «Електропривреди БиХ» преко 35 kV далековода Челић (17.136 MWh)

***-мале хидроелектране: Јована, Штедрић, Испод Кушлата, Млечва, Грабовица, Зелени Јадар, Медош, Штедрић 1

Следећа табела даје преглед учешћа набављене активне и реактивне ел. енергије по теренским јединицама, тако и укупно за ОДС, као и фактор снаге.

ТЈ -ОДС	Набављена активна ел.енергија	Набављена реактивна ел.енергија	фактор снаге
	MWh	MVArh	cos fi
Зворник	130.418,506	14.567,382	0,994
Бијељина	407.447,545	67.948,214	0,986
Братунац	78.672,299	7.065,010	0,996
Власеница	69.681,751	7.519,094	0,994
Угљевик	81.059,302	33.297,423	0,925
ОДС укупно	767.279,403	130.397,123	0,986

2.2) Послови на обрачуну набављене и реализоване електричне енергије

Укупно набављену електричну енергију, припрему читања (израда планова читања), валидацију читања мјерних мјеста, задужење електричном енергијом ТЈ, корекције очитаних вреједности, праћење стања мјерења на мјестима задужења, као и контролу мјерних мјеста потрошача који имају индиректна или полуиндиректна мјерења, врше службе Сектора за мјерење и односе са корисницима. Такође, заједно са испоручиоцем вршена је и контрола обрачунских мјерних мјеста на мјестима размјене са другим ОДС-има.

2.3) Реализација биланса у односу на претходну годину

Количине набављене електричне енергије (разлика преузете и испоручене електричне енергије), њихова расподела по ТЈ-цама, и однос према истим величинама из претходне године, су приказане у следећој табели:

ТЈ -ОДС	Набављена ел. енергија MWh*		Индекс 24/23 (%)
	2024. год.	2023. год.	
Зворник	130.418,506	123.692,227	105,44
Бијељина	407.447,545	385.858,751	105,59
Братунац	78.672,299	80.405,267	97,84
Власеница	69.681,751	69.877,467	99,72
Угљевик	81.059,302	78.851,304	102,80
ОДС укупно	767.279,403	738.685,016	103,87

*-набављена електрична енергија је разлика преузете електричне енергије на дистрибутивном нивоу и испоручене електричне енергије трећим системима и у преносну мрежу

У 2024.г. у односу 2023.г. на нивоу ОДС-а је забиљежен раст набављене ел.енергије од 3,87%. У већини теренских јединица дошло је до повећања набављене ел. енергије, док је у ТЈ Братунац и ТЈ Власеница дошло до пада набављене ел. енергије.

У ТЈ Бијељина повећање набављене ел. енергије је износило чак 5,59%, затим у ТЈ Зворник 5,44% и ТЈ Угљевик 2,80%.

У сљедећој табели је дата **реализација електричне енергије**, ове и предходне године те њихов однос, по ТЈ-цама и ОДС укупно:

ТЈ - ОДС	Реализација ел. енергије у MWh		Индекс 24/23 (%)
	2024. год.	2023. год.	
Зворник	119.707,958	113.087,488	105,85
Бијељина	371.317,271	354.710,360	104,68
Братунац	74.104,026	75.819,940	97,74
Власеница	64.377,303	64.359,051	100,03
Угљевик	74.645,752	73.375,400	101,73
ОДС укупно	704.152,310	681.352,239	103,35

У 2024.години у односу на 2023.годину забиљежен је раст реализоване ел. енергије за 3,35% на нивоу ОДС-а. У свим теренским јединицама је дошло до раста потрошње, осим у ТЈ Братунац.

Највећи раст је забиљежен у ТЈ Зворник (5,85%), а затим у ТЈ Бијељина 4,68%.

Сачинимо сад табелу **реализоване енергије по структури потрошње** за ову и претходну годину, на нивоу ОДС-а:

Структура потрошње	Реализована ел. енергија по структури потрошње (MWh)		Индекс 24/23 (%)
	2024. год.	2023. год.	
35 kV	37.947,453	38.917,874	97,51
10 kV	156.635,349	155.808,949	100,53
0,4 kV ост. потр.	106.837,806	100.926,853	105,86
ЈР	11.058,007	11.303,539	97,83
0,4 kV домаћинства	391.673,695	374.395,024	104,62
ОДС укупно	704.152,310	681.352,239	103,35

Подаци из претходне табеле дају слику привредних токова на простору који покрива ОДС "Електро Бијељина" а.д. Бијељина.

Кад је у питању структура потрошње, до пада потрошње је дошло у категорији 35 kV потрошња (за 2,49%), затим у категорији „јавна расвјета“ (за 2,17%).

До раста потрошње је дошло у категорији „10 kV потрошња“ (за 0,53%), у категорији „0,4 kV домаћинства“ (за 4,62%) а највише у категорији „0,4 kV ост. потрошња“ (за 5,86%).

Табела која слиједи даје преглед **броја активних мјерних мјеста** у децембру 2024.године:

Категорија потрошача (kV)	Број мјерних мјеста		Индекс 24/23 у %
	2024.год.	2023.год.	
35	8	8	100,00
10	443	437	101,37
0,4 - ост.потр.	8.267	8.204	100,77
домаћинства	109.647	108.673	100,90
јавна расвјета	1.077	1.065	101,13
ОДС укупно	119.442	118.387	100,89

2.4) Послови на обрачуну губитака електричне енергије

Служба за смањење комерцијалних губитака врши мјесечни обрачун дистрибутивних губитака, као и мјесечни обрачун реализације електричне енергије. Користи се нови, измијењени метод, у којем се губици исказују у односу на укупно ињектирану електричну енергију, умјесто раније праксе исказивања у односу на збир нето потрошње крајњих купаца и дистрибутивних губитака.

Измијењени метод је адекватан у условима константне тенденције повећања броја и инсталисане снаге електрана које користе обновљиве изворе, а у складу са Акционим планом Републике Српске за коришћење обновљивих извора енергије.

Примјеном новог метода израчунавања процента губитака добили су се подаци који су упоредиви са остварењима у државама чланицама Европске Уније, али и у непосредном окружењу.

- **Преглед преузете и испоручене електричне енергије за период од 01.01. до 31.12.2024. године (са неовлаштенom потрошњом у укупном износу 252.222 kWh)**

Ред. бр.	Теренска јединица	Преузета ел.енергија на дистрибутивном нивоу *	Испоручена ел.енергија другим системима и у преносну мрежу **	Нето потрошња						Губици 2-3-9	Губици ((2-3-9)/2)*100
				35 kV	10 kV	0,4 kV			Укупно 4+5+6+7+8		
						Остала потрошња	Јавна расвјета	Домаћинства			
		kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	%	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Зворник	130.427.788	9.282	18.634	24.933.556	20.972.599	1.473.581	72.309.588	119.707.958	10.710.548	8,21
2	Бијељина	407.496.722	49.177	0	91.675.753	56.188.955	6.120.979	217.331.584	371.317.271	36.130.275	8,87
3	Братунац	79.969.574	1.297.275	17.662.092	16.586.128	10.154.140	1.023.202	28.678.465	74.104.026	4.568.273	5,71
4	Власеница	69.757.799	76.048	2.755.051	18.974.814	10.028.664	955.769	31.663.005	64.377.303	5.304.448	7,60
5	Угљевик	98.299.221	17.239.919	17.511.676	4.465.098	9.493.449	1.484.476	41.691.053	74.645.752	6.413.550	6,52
	УКУПНО	785.951.104	18.671.701	37.947.453	156.635.349	106.837.806	11.058.007	391.673.695	704.152.310	63.127.093	8,03

**Преглед преузете и испоручене електричне енергије за период од 01.01. до 31.12.2024. године
(без неовлаштене потрошње)**

Ред. бр.	Теренска јединица	Преузета ел.енергија на дистрибутивном нивоу *	Испоручена ел.енергија другим системима и у преносну мрежу **	Нето потрошња						Губици 2-3-9	Губици ((2-3-9)/2)*100
				35 kV	10 kV	0,4 kV			Укупно 4+5+6+7+8		
						Остала потрошња	Јавна расвјета	Домаћинства			
		kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh	%	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Зворник	130.427.788	9.282	18.634	24.933.556	20.972.599	1.473.581	72.275.288	119.673.658	10.744.848	8,24
2	Бијељина	407.496.722	49.177	0	91.675.753	56.186.202	6.120.979	217.252.204	371.235.138	36.212.408	8,89
3	Братунац	79.969.574	1.297.275	17.662.092	16.586.128	10.154.140	1.023.202	28.654.395	74.079.956	4.592.343	5,74
4	Власеница	69.757.799	76.048	2.755.051	18.974.814	10.028.664	955.769	31.630.158	64.344.456	5.337.295	7,65
5	Угљевик	98.299.221	17.239.919	17.511.676	4.465.098	9.493.449	1.484.476	41.612.181	74.566.880	6.492.422	6,60
	УКУПНО	785.951.104	18.671.701	37.947.453	156.635.349	106.835.053	11.058.007	391.424.226	703.900.088	63.379.315	8,06

* Преузета електрична енергија на дистрибутивном нивоу обухвата: преузету енергију из преносне мреже, преузету енергију из дистрибутивних електрана, преузету енергију из дистрибутивног система сусједних електропривреда и преузету енергију из дистрибутивне мреже сусједних електродистрибутивних предузећа

** Испоручена ел.енергија другим системима и у преносну мрежу обухвата: испоручену енергију у преносну мрежу (енергија из дистрибутивних електрана која се врати у преносну мрежу), испоручену енергију на дистрибутивном нивоу сусједним електропривредама и испоручену енергију сусједним електродистрибутивним предузећима

2.5) Губици електричне енергије

Расподјела апсолутног износа губитака Теренских јединица и ОДС-а и њиховог процентуалног износа за 2024. и 2023 годину као и њихов однос, приказани су у сљедећој табели:

ТЈ - ОДС	ГУБИЦИ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ				Разлика губ. 24 - 23 (MWh)	Разлика проц. губ. 24 - 23 (%)
	2024		2023			
	MWh	%	MWh	%		
Зворник	10.710,548	8,21	10.604,739	8,57	105,809	-0,36
Бијељина	36.130,275	8,87	31.148,391	8,07	4.981,884	0,8
Братунац	4.568,273	5,71	4.585,327	5,68	-17,054	0,03
Власеница	5.304,448	7,6	5.518,416	7,88	-213,968	-0,28
Угљевик	6.413,550	6,52	5.475,903	5,77	937,647	0,75
ОДС	63.127,093	8,03	57.332,777	7,59	5.794,316	0,44

У 2024.години у односу на 2023.годину, на нивоу ОДС-а губици су повећани за 0,44%.

У апсолутном износу губици су већи за 5.794,316 MWh у односу на претходну годину.

Код већине ТЈ дошло је до повећања губитака у односу на исти период прошле године. Код ТЈ Зворник и ТЈ Власеница губици су смањени за 0,36% и 0,28%.

Највеће повећање губитака је забиљежено у ТЈ Бијељина (за 4.982 MWh у односу на 2023.годину), изражено у процентима у ТЈ Бијељина је дошло до повећања губитака за 0,8%.

Треба напоменути да реализована електрична енергија садржи и дио енергије настао због неовлаштене потрошње у протеклом периоду.

Та количина електричне енергије по теренским јединицама и по категоријама потрошње у 2024.години износи:

ТЈ	Неовлаштена потрошња у MWh			
	10 kV	0,4kV– остала потрошња	домаћинства	укупно
Зворник	0,000	0,000	34,300	34,300
Бијељина	0,000	2,753	79,380	82,133
Братунац	0,000	0,000	24,070	24,070
Власеница	0,000	0,000	32,847	32,847
Угљевик	0,000	0,000	78,872	78,872
ОДС	0,000	2,753	249,469	252,222

У току 2024.године на подручју ОДС-а обрачунато је и фактурисано укупно 252,222 MWh електричне енергије (неовлаштена потрошња), док је у истом периоду прошле године по овом основу фактурисано укупно 993,410 MWh ел.енергије.

Табела која слиједи приказује **одобрене (од стране РЕРС-а) и остварене вриједности губитака** по теренским јединицама и за ОДС за 2024. годину, као и разлику губитака како у апсолутном износу тако и у процентима.

Губици су израчунати **са укљученом неовлаштену потрошњу** у реализованој енергији.

ТЈ	Разлика (MWh) Одобрени – остварени губици (MWh)	Одобрени губици од РЕРС-а 2024.год (%)	Остварени губици 2024.год. (%)	Разлика (%)
Зворник	1.843,580	9,63	8,21	1,41
Бијељина	2.041,030	9,37	8,87	0,5
Братунац	1.139,630	7,14	5,71	1,43
Власеница	717,260	8,63	7,6	1,03
Угљевик	427,090	6,96	6,52	0,43
УКУПНО ОДС	6.168,59	8,82	8,03	0,78

Из претходне табеле се види да су остварени губици у 2024.г нижи од одобрених губитака за 6169 MWh, односно за 0,78%. Код свих ТЈ су губици нижи од одобрених. Најбољи резултат у том смислу је постигнут у ТЈ Братунац (губици за 12 мјесесеци за 1,43% нижи од одобрених), те у ТЈ Зворник (губици нижи за 1,41% од одобрених), док је најслабији резултат постигнут у ТЈ Бијељина и ТЈ Угљевик гдје су остварени губици за 12 мјесеци за 0,50% односно 0,43% нижи од одобрених.

Одобрени (прерачунати) губици по методологији РЕРС-а су израчунати за остварену потрошњу у 2024.години.

Вриједности одобрених процентуалних губитака по напонским нивоима и за поједине категорије потрошње је одредила РЕРС на претходном тарифном поступку и износе:

- **0,4 kV**: укупно одобрени губици су 11% (6,5% технички; 0,5% нетехнички; 3% губици на 10 kV и 1% на 35 kV) и примјењују се на преузету електричну енергију потрошача на овом напонском нивоу
- **10 kV**: укупно одобрени губици су 3% и примјењују се на преузету електричну енергију потрошача на овом напонском нивоу,
- **35 kV**: укупно одобрени губици су 1% и примјењују се на преузету електричну енергију потрошача на овом напонском нивоу.

3) ИНВЕСТИЦИЈЕ, ИЗГРАДЊА И РЕКОНСТРУКЦИЈА ЕЕ МРЕЖА

3.1) Планиране и реализоване инвестиције

Укупан износ реализације инвестиција за период од 01.01 - 31.12.2024. године је **14.346.723 КМ** или **142.58 %** у односу на укупна средства планирана планом инвестиција за 2024. годину у износу од **10.062.000 КМ**.

С обзиром да се реализација инвестиција односи и на инвестиције започете по ранијим плановима, не изненађује чињеница да је реализација инвестиција премашила средства предвиђених Планом инвестиција за 2024.годину.

Властито учешће у реализацији инвестиција за четири квартала 2024. године је **11.456.378 КМ** што је **79,85 %**, учешће кредитних средстава је **2.879.571 КМ** што је **20,07 %**, док донирана средства износе **10.773 КМ** што је **0,08 %** у односу на укупно реализован износ за наведени период.

Структура реализованих инвестиција је:

- електроенергетски објекти **6.180.526 КМ**
- грађевински објекти **0 КМ**
- опрема **8.166.197 КМ**
- возила **0 КМ**

Највише активности је провођено на реконструкцији и изградњи средњенапонске и НН мреже као и изградњи и реконструкцији прикључака која се реализује кроз кориштење материјала који се набавља из кредитних средстава ЕБРД-а.

Овде је важно издвојити реализацију изградње ДВ 10 kV ТС 110/Х Власеница-Игришта-ЕБРД у износу од 547.294 КМ као улагање у развој Општине Власеница.

Од значајнијих активности треба поменути наставак радова на увођењу АММ система, односно уградњи опреме за пројекат даљинског читања - паметних бројила, концентратора и ормара по кредиту ЕБРД. Активности на уградњи ове опреме значајно повећавају реализацију инвестиција за наведени период у износу од 761.631 КМ.

Настављене су активности и на реализацији веома значајног пројекта SCADA система. У склопу ових активности вршена је инсталација активне опреме по трансформаторским станицама које су обухваћене пројектом SCADA система ради увезивања истих у систем, чиме је укупна реализација инвестиција у наведеном периоду увећана за износ од 38.017 КМ. Овај пројекат се приводи крају.

Такође, започета је реализација пројекта „Мониторинг прекидача“. Наведени пројекат је до сад реализован у износу од 821.538 КМ од укупно уговореног износа 930.173,53 КМ.

Потребно је поменути наставак улагања у набавку и инсталацију нове ИТ опреме која омогућава квалитетнији и сигурнији рад информационо-комуникационог система:

- Модул људских ресурса и обрачуна плата у износу од 50.163 КМ за наведени период,
 - Oracle-базе података у износу од 288.382 КМ за наведени период,
 - Дата Центар у износу од 761.986 КМ за наведени период,
 - Проширење ГИС-а у износу од 207.843 КМ за наведени период,
 - Видео конф. систем CISCO Board у износу од 99.950 КМ,
 - SIEM-Dig._Forensic-Incident_Response-ISO у износу од 239.064 КМ,
 - Студија израде рач.сим.модела у износу од 150.000 КМ.
 - Електронске браве за ТС и ЕЕО у износу од 205.502 КМ
 - Моб.анализатор-мјерење квалитета ел.ен. у износу од 111.156 КМ.
 - Електронски диспечерски дневник у износу од 499.600 КМ
- што такође значајно увећава реализацију инвестиција за наведени период.

РЕАЛИЗАЦИЈА ИНВЕСТИЦИЈА за период 01.01 - 31.12.2024.године

ТЈ	Извор средстава				Ук.износ КМ
	Властита	кредити	донације	Уч.других	
Бијељина	1.166.573	1.281.111	38	0	2.447.721
Угљевик	289.946	403.334	117	0	693.397
Зворник	210.581	391.182	0	0	601.763
Братунац	80.342	215.789	7.934	0	304.065
Власеница	1.205.028	588.155	2.685	0	1.795.868
Дирекција	8.503.909	0	0	0	8.503.909
Укупно	11.456.378	2.879.571	10.773	0	14.346.723

ПЛАН ИНВЕСТИЦИЈА за 2024.годину

ТЈ	Извор средстава				Ук.износ КМ
	Властита	Остали извори	донације	Уч.других	
Бијељина	2.367.000	0	0	0	2.367.000
Угљевик	255.000	0	0	0	255.000
Зворник	446.000	0	0	0	446.000
Братунац	755.500	0	85.000	0	840.500
Власеница	1.060.000	0	0	0	1.060.000
Дирекција	5.093.500	0	0	0	5.093.500
Укупно	9.977.000	0	85.000	0	10.062.000



3.2) Структура реализованих инвестиција за период 01.01.- 31.12.2024.год.

РЕАЛИЗАЦИЈА ИНВЕСТИЦИЈА ЗА ПЕРИОД 01.01.- 31.12.2024.г.											
ГОДИНА	Ред. број	ОБЈЕКАТ	Дужина мреже (km)	Трафостанице		Укупан број нових прикључака	ИЗГРАДЊА				Укупно (000 KM)
				Укупан број ТС	Инсталис. снага (MVA)		Властита средства/ амортизација	Кредитна средства	Средства из донација	Учешће других	
2024	1	СН надземна мрежа	16,27				592.657,35	45.690,06	0,00	0,00	638.347
	2	СН подземна мрежа	6,30				171.132,30	40.520,99	0,00	0,00	211.653
	3	НН надземна мрежа	0,0				0,00	0,00	0,00	0,00	0
	4	НН подземна мрежа	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0
	5	Трафостанице 35/x kV		0	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0
	6	Трафостанице 10(20)/0,4 kV		5	2,95		698.172,86	6.652,21	0,00	0,00	704.825
	7	Механизација					0,00	0,00	0,00	0,00	0
	8	SCADA систем					21.579,46	16.437,91	0,00	0,00	38.017
	9	Нови прикључци	30,37			808	149.907,84	431.633,72	10.619,00	0,00	592.161
	10	Остало					8.576.318,14	668.889,46	0,00	0,00	9.245.208
		Укупно				10.209.768	1.209.824	10.619	0	11.430.211	
САНАЦИЈА											
ГОДИНА	Ред. број	ОБЈЕКАТ	Дужина мреже (km)	Трафостанице		Укупан број рекон. постојећих прикључака	Извор финансирања				Укупно (000 KM)
				Укупан број ТС	Инсталис. снага (MVA)		Властита средства/ амортизација	Кредитна средства	Средства из донација	Учешће других	
2024	1	СН надземна мрежа	1,35				467.221,86	859.038,99	51,90	0,00	1.326.313
	2	СН подземна мрежа	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0
	3	НН надземна мрежа	59,44				714.731,79	546.212,01	102,50	0,00	1.261.046
	4	НН подземна мрежа	0,00				0,00	0,00	0,00	0,00	0
	5	Трафостанице 35/x kV		0	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0
	6	Трафостанице 10(20)/0,4 kV		1	0,16		18.674,81	14.056,64	0,00	0,00	32.731
	7	Механизација					0,00	0,00	0,00	0,00	0
	8	Рекон. постојећих прикључака	18,59			442	45.982,00	250.439,09	0,00	0,00	296.421
	9	Остало					0,00	0,00	0,00	0,00	0
		Укупно				1.246.610	1.669.747	154	0	2.916.512	
		Укупно изградња + санација				11.456.378	2.879.571	10.773	0	14.346.723	
	*	уtroшена средства се односе на завршетак ЕЕО, таксе и добијање употребних дозвола и изградњу ТС-а.									
	**	замјена опреме - на ТС 10/0,4 kV.									



4) УГРАДЊА АММ-а, МЈЕРНИХ УРЕЂАЈА И ПРАТЕЋЕ ОПРЕМЕ

У систем даљинског читавања на подручју ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина је уведено 29.681 бројило, што чини скоро 25% од укупног броја потрошача.

У 2024. години је уграђено нових 7 концентратора (трафо подручја са бројилима за даљинско читање) па је на тај начин је омогућено даљинско читавање потрошача из категорије домаћинства на 355 трафо подручја.

Интезивно се ради на постављању GPRS модема код купаца са полуиндиректним и индиректним мјерењем потрошње електричне енергије.

На подручју које покрива наше предузеће, у 2024. год., прикључено је више од 40 соларних електрана самим тим и у АММ систем је интегрисано исто толико модема за даљинско читавање истих. Тренутно у АММ систему је активно, поред 355 концентратора, и 650 GPRS модема.

Свакодневно се ради на даљем проширивању система, као и редовном одржавању, које се обавља дијелом сопственим интервенцијама, а дијелом уз асистенцију добављача комуникационе опреме.

Проширење АММ система, поред GPRS модема код купаца са полуиндиректним и индиректним мјерењем потрошње електричне енергије, вршимо и повезивањем бројила која имају могућност комуникације RS485. То су најчешће броја груписана по зградама па са једним GPRS модемом повезујемо, тј. читавамо већи број купаца.

Са сектором Управљања имовином је договорено да у ЕЕС за зграде убудуће садржи обавезу успостављања везе-комуникације између свих обрачунских мјерних мјеста у објекту што ће омогућити брже и једноставније повезивање бројила, самим тим и ефикасније читавање бројила.

5) ИЗГРАДЊА ПРИКЉУЧАКА

У табелама је приказан број изграђених прикључака (по теренским јединицама ОДС-а) за изграђене прикључака (по основу склопљених уговора о прикључењу). Преглед наплаћених новчаних средстава и трошак дистрибутера на изградњи тих прикључака је дат у прилогу извјештаја.



Преглед изграђених прикључака по теренским јединицама по ТЈ за период I - XII 2024 год,

ЗЕДП «Електро-Бијељина», комплетно предузеће (по теренским јединицама)				
	Број уговора о прикључењу (ком)	Стандардних прикључака (ком)	Нестандардних прикључака (ком)	Прикључење повратника по меморандуму (ком)
	1	2	3	4
БН	434	232	201	4
ЗВ	190	154	33	10
БР	133	114	11	2
ВЛ	179	142	19	21
УГ	77	68	0	8
Укупно	1013	710	264	45

Преглед изграђених прикључака по теренским јединицама

ОДС «Електро-Бијељина», комплетно предузеће (по теренским јединицама)				
	Градио дистрибутер (ком)	Уступљено инвеститору (ком)	Привремени/градилишни прикључци (ком)	Градио дистрибутер привремене/грађевинске (ком)
	6	7	8	9
БН	249	237	68	1
ЗВ	73	67	8	0
БР	103	24	14	0
ВЛ	160	10	10	159
УГ	66	7	8	64
Укупно	651	345	108	224

Легенда:

- Укупан број (ком.) склопљених уговора о прикључењу
- Укупан број (ком.) изграђених стандардних прикључака
- Укупан број (ком) изграђених нестандартних прикључака
- Укупан број (ком) изграђених прикључака повратника (по меморандуму)
- Укупан број (ком) изграђених прикључака
- Број прикључака (ком) које је градио дистрибутер
- Број прикључака (ком) чија је изградња уступљена инвеститору
- Број изграђених (ком) привремених/градилишних прикључака
- Број привремених/градилишних прикључака изграђених (ком) на начин да ће остати као стални.



6) ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКЕ САГЛАСНОСТИ

У табели је приказан број издатих сагласности на локацију, број издатих електроенергетских сагласности те наплаћени износи за електроенергетске сагласности, за једнократни новчани износ (накнада за обезбјеђење услова за прикључење) и укупно наплаћени износ у теренским јединицама ОДС-а.

Преглед издатих електроенергетског сагласности у ТЈ за период I - XII 2024 год

ОДС «Електро-Бијељина», комплетно предузеће(по теренским јединицама)					
	Сагласност на локацију (ком)	Ел. енергетска сагласност (ком)	Наплаћено за ЕЕС (КМ)	Наплаћено једнократног новчаниог износа(КМ)	Наплаћено за ЕЕС + ЈНИ (КМ)
	1	2	3	4	5 = 3 + 4
БН	283	874	75.598,00	497.508,35	573.106,35
ЗВ	67	270	13.463,00	89.933,18	103.396,18
БР	10	214	8.593,00	70.063,51	78.656,51
ВЛ	48	215	8.222,00	63.795,25	72.017,25
УГ	12	173	6.800,00	39.581,31	46.381,31
Укупно	420	1.746	112.676	760.882	873.557,60

Преглед издатих електроенергетских сагласности, по врсти и типу сагласности, по теренским јединицама, приказан је табеларно у прилозима овог извјештаја.

7) ИЗРАЂЕНИ ПРОЈЕКТИ И ЕЛАБОРАТИ

У току 2024.године Одјељење за вођење инвестиционих пројеката је имало активности на изради главних пројеката, прибављању потребних сагласности и дозвола, изради елабората и изради коначних ситуација и колаудација.

7.1) Израђени главни пројекти за ЕЕ објекте:

- СТСБ 10/0,4 kV 250 kVA „Жестик 1“ са прикључним надземним 10 kV кабловским водом
- БТС 10/0,4 kV 1000 kVA „Интергај 7“ са прикључним подземним 10 kV кабловским водом
- БТС 10/0,4 kV 1000 (630) kVA „Јања 13“
- БТС 10/0,4 kV 630 kVA „Велика Обарска Центар“ са прикључним подземним 10 kV кабловским водом
- СТСБ 10/0,4 kV 250 kVA „Амајлије 8“ са прикључним надземним 10 kV кабловским водом
- Надземни 10 kV далековод за пословну зону А - Вацетина
- Подземни 10 kV далековод за ТС „Водовод“
- Далековод 10 kV Сребреница, дионица „Бојна - Кожље“
- БТС 10/0,4 kV 1000 kVA „Стефана Дечанског“ са прикључним подземним 10 kV кабловским водом



7.2) Прибављање потребних сагласности и дозвола

У ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина у току је прибављање потребних сагласности и дозвола за 35 електроенергетских објеката.

У 2024. години, добијена је грађевинска дозвола за 7 објеката:

- СТСБ 10/0,4 kV 250 kVA „Жестик 1“ са прикључним надземним 10 kV кабловским водом
- БТС 10/0,4 kV 1000 kVA „Интергај 7“ са прикључним подземним 10 kV кабловским водом
- БТС 10/0,4 kV 1000 (630) kVA „Јања 13“
- БТС 10/0,4 kV 630 kVA „Велика Обарска Центар“ са прикључним подземним 10 kV кабловским водом
- Надземни 10 kV далековод за пословну зону А - Вацетина
- Подземни 10 kV далековод за ТС „Водовод“
- СТСБ 10/0,4 kV 250 (100) kVA „Козјак 2“ са прикључним 10 kV далеководом

У 2024. години, добијена је употребна дозвола за 5 објеката:

- СТСБ 10/0,4 kV 250 kVA „Жестик 1“ са прикључним надземним 10 kV кабловским водом
- БТС 10/0,4 kV 1000 kVA „Интергај 7“ са прикључним подземним 10 kV кабловским водом
- БТС 10/0,4 kV 1000 kVA „Центар 10“ са прикључним подземним 10 kV кабловским водом
- Надземни 10 kV далековод „Хан Крам“, дионица Хан Крам – Ханићи
- СТСБ 10/0,4 kV 250 (100) kVA „Средњи Драгаљевац 5“ са прикључним надземним 10 kV кабловским водом

7.3) Израда елабората

У 2024.години, у Сектору управљања имовином урађено је 15 елабората за реконструкцију и измјештање НН мреже, као и 6 елабората за реконструкцију и измјештање далековода 10 kV.

7.4) Израда коначних ситуација и колаудација

Од 01.01.2024.г. до 31.12. 2024. г. у одјељењу за вођење инвестиционих пројеката сачињено је 1525 коначних ситуација и колаудација, за инвестиционе пројекте, инвестиционо одржавање, прикључке, измјештање мјерних мјеста и АММ.



8) ГЕОДЕТСКИ ПОСЛОВИ

Геодетски послови у 2024.г. обухватали су следеће:

- Геодетско снимање ради цијепања парцеле, спајање парцела и провођење промјена кроз катастар, у склопу рјешавања имовинско-правних односа за изградњу нових трафо станица – на 12 локација (завршено за 6 трафо-станица).
- Геодетско снимање завршених електроенергетских објеката и израда елабората комуналних инсталација

ТС „ Жестик 1“	К.О. С. Чађавица,	Бијељина
ТС „ С. Драгаљевац 5“	К.О. С. Драгаљевац ,	Бијељина
ТС „ Интергај 7“	К.О. Бијељина 1,	Бијељина
ДВ 10 kV „ЧТС Власеница-ТС Игришта 2“	К.О. Г. Залуковик	Власеница
ТС „Јања 13“	К.О. Јања 1	Бијељина
ТС „Поповићи“	К.О. Тупанари	Шековићи
ДВ „Хан Кран“	К.О. Мркаљи	Хан Пијесак

- Геодетско снимање далековода и израда плана за потребе израде пројеката у Бијељини, Угљевику, Сребреници, Зворнику, Власеници, Хан Пијеску, Пелагићеву и Осмацима – укупно 25 локација
- Геодетско снимање инструментално лоцираних подземних далековода и израда скица за потребе изградње нових и реконструкције постојећих објеката – приближно 12 локација
- Геодетско искољење далековода, ТС и НН мреже ради изградње истих – на 15 локација
- Припремање података и геодетских подлога за ГИС
- Индетификација ТС за потребе правне службе ради катастарског излагања на подручју Општине Бијељина – на 4 локације
- Исходовање копија катастарских планова и посједовних листова, за сагласности и дозволе у поступку добијања Употребне дозволе за далеководе и трафо станице – свакодневна активност

9) ПРЕКИДИ У ИСПОРУЦИ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Служба оперативног управљања мрежом је у току 2024. године обрадила укупно 10508 застоја на свим напонским нивоима, од чега су референти за кварове евидентирали 5621 застоја само на ниском напону.

У диспечерском центру обрађено је 4887 застоја на средњем и високом напону (на 10 kV 4263, на 35 kV 590, а на 110 kV напонском нивоу 34 застоја).



Од тог броја застоја, 2986 је било дуготрајних непланираних (или 61,10%), 919 планираних (18,80%) и 982 краткотрајна застоја (20,09%).

Према узроку настајања застоја, одговорност дистрибутера је евидентирана у 1829 случаја (или 37,43%), виша сила у 2704 случаја (или 55,33%), а одговорност треће стране у 354 случајева (или 7,24%).

Током посматраног периода, Сектор управљања мрежом је користио податак од 119.357 крајњих потрошача на нивоу Предузећа.

Сви евидентирани застоји, посматрани по крајњем купцу и исказани кроз SAIDI/SAIFI параметре, могу се прегледно представити следећом табелом:

ОДС	Период	Категорија прекида	Тип прекида	2024		2023		2022	
				Трајање	Број прекида	Трајање	Број прекида	Трајање	Број прекида
2023.	Дуготрајни непланирани прекиди (ДНП)	Виша сила	24:28	11.32	20:41	11.88	14:48	12.04	
		ОТС	3:49	1.87	0:34	0.33	0:43	0.96	
		ОД	3:03	2.77	10:21	7.00	2:57	2.03	
		Укупно	31:22	15.95	31:37	19.21	18:29	15.02	
	Краткотрајни прекиди (краћи од 3 min.)	Укупно		6.44		7.83		5.08	
	Дуготрајни планирани прекиди	Укупно	12:44	5.12	14:54	5.97	16:38	5.20	
УКУПНО:			44:06	27.52	46:31	33.01	35:07	25.30	

Сабирањем вредности из претходних табела долазимо до укупног податка на нивоу Предузећа, за посматрани годишњи период, од 44:06 сати застоја по крајњем купцу, и броја од 27,52 застоја по купцу.

Из табеле је видљиво да у току 2024. године у категорији дуготрајних непланираних прекида преовладава **виша сила** са најдужим трајањем прекида по купцу и броју прекида по купцу. Али без обзира на то, у збиру је остварен **бољи резултат него прошле године**, и по питању трајања и по питању броја прекида.

При томе треба имати у виду следеће:

- Имплементацијом SCADA система свакако је дошло до ажурнијег вођења застоја, тако да је постало много лакше пратити краткотрајне застоје, првенствено оне који су последица деловања АПУ;

- Повећање броја и дужине трајања планираних застоја последица је знатно повећаног обима радова на инвестиционом и редовном одржавању мреже у протеклој години. Тиме су саниране слабе тачке у мрежи, које су констатоване у претходном периоду.



Кварови на мрежи евидентирају се засебно, тако да у Служби стратешког управљања мрежом постоји комплетна евиденција свих кварова за 2024. годину.

Што се тиче електроенергетских објеката на 10 kV напонском нивоу, који су најкритичнији по броју и дужини трајања дуготрајних непланираних застоја, може се констатовати да су то ДВ Корај, Шибошница и Пискавице, као што се и види из следећих табела:

Физичка локација	ДВ 10 kV	SAIDI (hh:mm)
Угљевик	Корај	1:42
Лопаре	Шибошница	0:53
Власеница	Пискавице	0:45
Шековићи	Папраћа	0:41
Зворник	Сапна	0:37
Угљевик	Трнова	0:35
Пелагићево	Пелагићево	0:34
Угљевик	Коренита	0:32
Власеница	ХЕ Тишча-Шековићи	0:28
Угљевик	БН 2-Суво Поље	0:27
Лопаре	Тобут	0:26

Физичка локација	ДВ 10 kV	SAIFI
Угљевик	Корај	1.02
Власеница	Пискавице	0.61
Лопаре	Шибошница	0.57
Братунац	Сикирићи	0.56
Власеница	ХЕ Тишча-Шековићи	0.46
Јања	Јања 6	0.44
Бијељина	Црњелово	0.43
Зворник	Сапна	0.39
Јања	Главичице	0.37
Угљевик	Коренита	0.36
Угљевик	Трнова	0.36

У једној табели објекти су сортирани према САИДИ, а у другој према САИФИ параметрима.

Од објеката на 35 kV напонском нивоу свакако треба споменути ТС 35/10 kV Каменица, Козлук и Брањево, као најкритичније по САИДИ/САИФИ параметрима.

На подручју целог Предузећа евидентан је већи број испада електроенергетских објеката из погона због неповољних временских прилика. Неопходно је пронаћи рјешења за континуирано одржавање ваздушних далековода, јер овакви догађаји наносе озбиљну финансијску штету Предузећу и негативно утичу на задовољство наших купаца.

10) ТОКОВИ СНАГА И ЕНЕРГИЈА

Токови снага и енергија у мрежи праћени су од стране Службе оперативног управљања мрежом је у претходном периоду на неколико нивоа, и то:

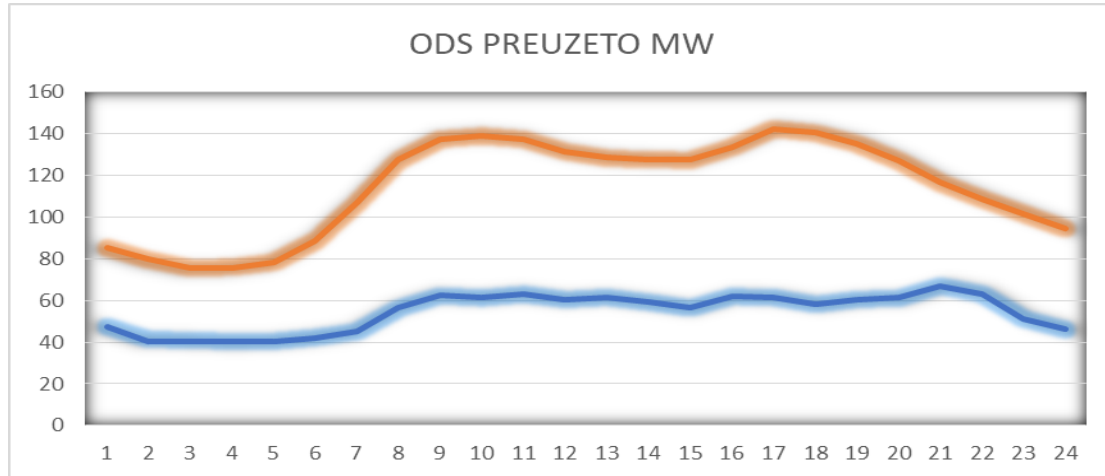
- На местима преузимања ЕЕ од Електропреноса;
- На 35 и 10 kV далеководима;
- На свим ТС 10/0,4 kV;

Према збирним подацима са свих места преузимања електричне енергије од Електропреноса, можемо издвојити дан са највећим дневним максимумом снаге (31.12.2024. у 17:00), који је износио 142 MW, као и дан са најмањим дневним максимумом (26.05.2024. у 21:00), који је износио 67 MW.



У те снаге не улази 110 kV потрошња, размена са суседним системима, као ни производња МХЕ, дакле у питању је искључиво Електропренос.

Дневни дијаграми за ова два издвојена дана дати су на следећој слици:



Што се тиче токова снага и енергија по далеководима и дистрибутивним трафостаницама, нема неких битнијих промена у односу на претходну годину.

Најоптерећенији 10 kV далеководи и даље су Центар ($P_v=5,1$ MW) и Економија ($P_v=4,5$ MW), са вршном снагом већом чак и од 35 kV далековода Сасе и Богутово Село. На списку најоптерећенијих ДВ 10 kV, првих 8 се налази у Бијељини.

Најоптерећеније ТС 10/0,4 kV и даље су приватне ТС (Zeochem, Петропројект, Пас, Фарма Росић, Алпро), а од ТС широке потрошње то су МБТС Дуванска, Лединци 4, Занатски Центар и Дом Пензионера (комплетан списак доступан за шири увид).

11) ПОСЛОВИ НА ОПТИМИЗАЦИЈИ УКЛОПНИХ СТАЊА

За оптимизацију уклопних стања дистрибутивне мреже, а због квалитета и квантитета расположивих података и тренутне нерасположивости софтверских апликација користи се стохастичка метода одређивања уклопних стања мреже и разнолике врсте оптимизационих критеријума.

Због нерасположивости појединих делова дистрибутивне мреже, на неким деловима мреже су принудно одређена места нормално отворених расклопних елемената.

Због интенције да се избегава преузимање електричне енергије из система ЕПС-а, уклопно стање ДВ 35 kV ДВ Каракај – Козлук – Брањево – Лозница драстично је удаљено у односу на најоптималније решење по критеријуму минимума техничких губитака и припадајућег решења селективности усмерено земљоспојних заштита.



12) ПОСЛОВИ НА РЕАЛИЗАЦИЈИ SCADA/DMS/OMS

По питању послова на реализацији овог пројекта, током 2023. године практично је завршено моделовање свих наших ТС 35/10, као и електропреносових ТС 110/х. Сви технички параметри унети су у базу, а једнополне шеме исцртане у графичком едитору и повезане са базом.

ТС које су тренутно видљиве из ДЦУ Бијељина и оспособљене за даљинску манипулацију јесу:

- ТС 110/35/10 Бијељина 1;
- ТС 110/35/10 Бијељина 3;
- ТС 35/10 Бијељина II;
- ТС 35/10 Бијељина III;
- ТС 35/10 Бијељина IV;
- ТС 35/10 Дворови;
- ТС 35/10 Остојићево;
- ТС 35/10 Чађавица;
- ТС 35/10 Модран;
- ТС 35/10 Прибој;
- ТС 110/35/10 Поточари;
- ТС 35/10 Кравица;
- ТС 35/10 Братунац 1;
- ТС 35/10 Братунац 2;
- ТС 35/10 Сребреница;
- ТС 35/10 Зелени Јадар;
- ТС 110/35/10 Беглук Поље;
- ТС 35/10 Цапарде;
- ТС 35/10 Каракај;
- ТС 35/10 Козлук;
- ТС 35/10 Зворник;
- ТС 35/10 Каменица;
- ТС 35/10 Милићи;
- ТС 35/10 Нова Касаба;
- ТС 35/10 ХЕ Горњи Залуковик;
- ТС 35/10 Хан Пијесак;
- ТС 35/10 Шековићи;
- ТС 10/0,4 ХЕ Тишча;



Укупно је 28 тренутно функционалних ТС у SCADA систему.

Остало је да се повежу још две ТС 35/10 (Брањево код кога постоји проблем имовинских односа на траси којом би се полагали оптички каблови, као и Пелагићево које се напаја из Брчко Дистрикта, па ће се морати повезати другачијим комуникационим путевима), као и пет ТС 110/х (Бијељина 2, Јања, ТЕ Угљевик, Лопаре и Власеница) за које ће се морати тражити уступање оптичких влакана од стране Електропреноса.

У међувремену, у Одељењу за процесне системе, комуникацију и заштиту, наставило се са моделовањем 10 kV водова и уношењем DMS параметара.

Велики је проблем што History сервер у Требињу, који је саставни део SCADA система, због квара не ради већ више од годину дана, тако да се не могу извучити прегледи оптерећења за претходне периоде, већ само имамо тренутни преглед стања на мрежи.

13) ОСТАЛИ ПОСЛОВИ СЕКТОРА ЗА УПРАВЉАЊЕ МРЕЖОМ

Од осталих послова који су се обављали у Сектору, свакако треба споменути:

- Свакодневна извештавања према Електропривреди о планираној и оствареној производњи у свим малим хидроелектранама;
- Свакодневна извештавања о планираној и оствареној размени са ЈП Комунално Брчко;
- Активности по жалбама купаца на квалитет електричне енергије.
- Учествовање у раду различитих врста комисија Предузећа

14) РАДОВИ НА ОДРЖАВАЊУ, САНАЦИЈИ И РЕКОНСТРУКЦИЈИ ПОСТОЈЕЋИХ, ТЕ ИЗГРАДЊИ НОВИХ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИХ ОБЈЕКТА

У оквиру Службе за координацију теренских операција и теренске јединице, обављају се радови на планираном и непланираном одржавању ЕЕО, затим санацији и реконструкцији постојећих, те изградњи нових ЕЕО. Приоритет у извршењу редовних активности Службе, односно теренских јединица из њеног састава је отклањање кварова које се реализује у непосредној координацији с управљањем мрежом (Служба за оперативно управљање мрежом).

У новом моделу организације Предузећа теренске операције су преузеле одговорност за теренски рад свих функција, односно сектора. С тим у вези, треба истаћи да су у посматраном периоду теренске операције, односно превасходно радници теренских јединица обављали задатке извиђања и прибављања података на терену за потребе Сектора за управљање имовином, затим послове читања мјерних уређаја, замјене мејерних уређаја, те редовних и ванредних контрола мјерних мјеста по захтјеву Сектора за мјерења и односе с корисницима. Важна активност теренских операција је



реализација налага за искључење које посредством Службе за односе с тржишем и снабдјевачима достављају јавни и тржишни снабдјевачи.

Најважније активности у протеклој години Службе за координацију ТО и ТЈ, груписане по напонском нивоу и врсти ЕЕО су:

14.1) Нисконапонска мрежа

Санација НН мреже по елаборату

У протеклој години извршена је санација укупно 113.17 км НН мреже, од чега у ТЈ Бијељина 21.1 км, ТЈ Зворник 13.9 км, ТЈ Власеница 27.7 км, ТЈ Братунац 19.6 км и ТЈ Угљевик 30.9 км. Такође, на подручју ТЈ Власеница изграђено је 2.3 км нове НН мреже.

Проширење НН мреже за потребе прикључења нових купаца

Проширење НН мреже за потребе прикључења нових купаца урађено је у укупној дужини 11.69 км, од чега у ТЈ Бијељина 1.3 км, ТЈ Зворник 1.9 км, ТЈ Братунац 4.83 км и ТЈ Угљевик 3.36 км.

Замјена дотрајалих или оштећених стубова

У посматраном периоду извршена је замјена укупно 1243 дотраја или оштећена стуба, од чега у ТЈ Бијељина 295, ТЈ Зворник 96, ТЈ Власеница 145, ТЈ Братунац 45 и ТЈ Угљевик 662.

- Расјека растиња

У протеклој години вршено је расјецање растиња испод ЕЕО у укупној површини 112.61 ха, од чега у ТЈ Бијељина 31.9 ха, ТЈ Зворник 17.1 ха, ТЈ Власеница 41,9 ха, ТЈ Братунац 12.1 ха и ТЈ Угљевик 9.6 ха.

- Отклањање кварова

Током 2024. године у оквиру редовног одржавања ЕЕО извршена је санација и отклањање 4387 кварова на НН мрежи, од чега на подручју ТЈ Бијељина 2074, ТЈ Зворник 353, ТЈ Власеница 363, ТЈ 415 и на подручју ТЈ Угљевик 552 квара.

14.2) Трафостанице 10/0,4 kV

Изградња

Током 2024. године изграђено је укупно 9 трафостаница 10/0,4 kV на подручју ОДС „Електро-Бијељина и то шест на подручју ТЈ Бијељина и три на подручју ТЈ Власеница.

Замјена НН ормара



Замјена НН ормара на трафостаницама 10/0.4 kV вршена је у оквиру реализације пројекта кредитног аранжмана ЕБРД банке. Замјењено је укупно 16 НН ормара, у ТЈ Бијељина 2, у ТЈ Зворник 4, у ТЈ Власеница 4 и у ТЈ Угљевик 9.

Ревизија трафостаница

У оквиру редовних активности које се обављају на годишњем нивоу извршена је ревизија трафостаница 10/0.4 kV, укупно 1628, од чега у ТЈ Бијељина 583, ТЈ Зворник 300, ТЈ Власеница 206, ТЈ Братунац 407 и ТЈ Угљевик 132.

Ремонт трафостаница

Након извршене ревизије трафостаница 10/0.4 kV, извршен је и ремонт ових ЕЕО у складу с раније усвојеним плановима.

Замјена трансформатора

У протеклој години извршена је замјена укупно 17 трансформатора 10/0.4 kV, од чега у ТЈ Бијељина 5, ТЈ Зворник 4, ТЈ Власеница 2, ТЈ Братунац 5 и ТЈ Угљевик 1.

Отклањање кварова

Током 2024. године у оквиру редовног одржавања ЕЕО извршена је санација и отклањање 658 кварова на трафостаницама 10/0.4 kV, од чега на подручју ТЈ Бијељина 153, ТЈ Зворник 48, ТЈ Власеница 11, ТЈ Братунац 355 и на подручју ТЈ Угљевик 552 квара.

14.3) Далеководи 10 kV

Изградња

Током 2024. године изграђено је укупно 11.5 km СН 10 kV мреже на подручју ОДС „Електро-Бијељина, од чега на подручју ТЈ Бијељина 0.5 km, на подручју ТЈ Власеница 3 km, на подручју ТЈ Братунац 2 km и на подручју ТЈ Угљевик 6 km.

Санација СН мреже по елаборату

Током 2024. године извршена је санација укупно 43.05 km СН 10 kV мреже на подручју ОДС „Електро-Бијељина у оквиру реализације пројекта кредитног аранжмана ЕБРД банке. Највише је санирано СН 10 kV мреже на подручју ТЈ Бијељина 21.7 km, на подручју ТЈ Зворник 2.4 km, на подручју ТЈ Власеница 3.5 km, на подручју ТЈ Братунац 0.5 km и на подручју ТЈ Угљевик 15 km.



Уградња ДУР /растављача/ЛК

Такође, у оквиру реализације пројекта кредитног аранжмана ЕБРД банке, вршена је уградња преосталих даљински управљивих склопка-растављача (ДУР) и индикатора проласка струје квара, односно локатора квара (ЛК). С овим у вези, треба истаћи да је у посматраном периоду уграђено укупно 18 ДУР-ва (ТЈ Бијељина-3, ТЈ Угљевик-3, ТЈ Зворник-1, ТЈ Братунац-2 и ТЈ Власеница-9). Када је ријеч о индикаторима проласка струје квара, ТЈ Зворник, Братунац и Власеница су раније уградиле све планиране количине ове опреме (свака ТЈ по 10 локатора квара), док је током 2024. године ТЈ Бијељина је уградила 6 локатора квара и ТЈ Угљевик 10 локатора квара.

Замјена стубова

У посматраном периоду извршена је замјена укупно 364 дотраја или оштећена 10 kV стуба, од чега у ТЈ Бијељина 98, у ТЈ Зворник 70, у ТЈ Власеница 19, у ТЈ Братунац 5 и ТЈ Угљевик 172.

Ревизија ДВ

У оквиру редовних активности које се обављају на годишњем нивоу извршена је ревизија ДВ 10 kV, укупно 173, од чега у ТЈ Бијељина 58, ТЈ Зворник 33, ТЈ Власеница 32, ТЈ Братунац 32 и ТЈ Угљевик 18.

Ремонт ДВ

Након извршене ревизије далековода 10 kV, извршен је и ремонт ових ЕЕО у складу с раније усвојеним плановима.

Расјека растиња

Као једна од најважнијих мјера за одржање погонске спремности ЕЕО, вршена је расјека растиња, првенствено испод ДВ 10 и 35 kV. На подручју ОДС „Електро-Бијељина“ извршена је расјека растиња испод ДВ 10 kV на површини од 149.21 ha, од чега у ТЈ Бијељина 23.8 ha, у ТЈ Зворник 20 ha, у ТЈ Власеница 38.9 ha, у ТЈ Братунац 59 и ТЈ Угљевик 7.6 ha.

Отклањање кварова

Током 2024. године у оквиру редовног одржавања ЕЕО извршена је санација и отклањање 464 квара на ДВ 10 kV, од чега на подручју ТЈ Бијељина 117, ТЈ Зворник 59, ТЈ Власеница 64, ТЈ Братунац 122 и на подручју ТЈ Угљевик 102 квара.



14.4) Трафо станице 35/10 kV

- Ревизија трафостаница

У оквиру редовних активности које се обављају на годишњем нивоу извршена је ревизија трафостаница 35/10 kV, укупно 26, од чега у ТЈ Бијељина 8, ТЈ Зворник 6, ТЈ Власеница 5, ТЈ Братунац 5 и ТЈ Угљевик 2.

- Ремонт трафостаница

Након извршене ревизије трафостаница 35/10 kV, извршен је и ремонт ових ЕЕО у складу с раније усвојеним плановима.

14.5) Далеководи 35 kV

Ревизија далековода

У оквиру редовних активности које се обављају на годишњем нивоу извршена је ревизија ДВ 35 kV, укупно 37, од чега у ТЈ Бијељина 9, ТЈ Зворник 9, ТЈ Власеница 8, ТЈ Братунац 8 и ТЈ Угљевик 3.

Ремонт далековода

Након извршене ревизије далековода 35 kV, извршен је и ремонт ових ЕЕО у складу с раније усвојеним плановима.

Расјека растиња

На подручју ОДС „Електро-Бијељина“ извршена је расјека растиња испод ДВ 35 kV на површини од 21.08 ha, од чега у ТЈ Бијељина 7.8 ha, ТЈ Зворник 2.8 ha, и у ТЈ Власеница 5 ha, ТЈ Братунац 4 ha и ТЈ Угљевик 0.7 ha.

Отклањање кварова

Током 2024. године у оквиру редовног одржавања ЕЕО извршена је санација и отклањање 45 квара на ДВ 35 kV, од чега на подручју ТЈ Бијељина 11, ТЈ Зворник 1, ТЈ Власеница 13, ТЈ Братунац 16 и на подручју ТЈ Угљевик 4 квара.

14.6) Изградња прикључака

Израда нових прикључака

Треба истаћи да је ову важну и законом дефинисану обавезу дистрибутера пратило низ потешкоћа и проблема, који су се огледали прије свега у недостатку потребног материјала за прикључке због кашњења у реализацији поступака набавки, услед уложених жалби у поступку. Током 2024. године на подручју ОДС „Електро-Бијељина“ извршена је изградња укупно 1071 стандардних прикључака. Највише је изграђено



прикључака на подручју ТЈ Бијељина 468, на подручју ТЈ Зворник 128, на подручју ТЈ Влааеница 125, на подручју ТЈ Братунац 210 и на подручју ТЈ Угљевик 140.

Измјештање мјерног мјеста на стуб

У оквиру ове активности, прописане Општим условима за испоруку и снабјевање електричном енергијом, извршено је измјештање укупно 684 неприступачна мјерна мјеста на подручју ОДС „Електро-Бијељина, од чега у ТЈ Бијељина 205, ТЈ Зворник 112, ТЈ Власеница 21, ТЈ Братунац 5 и ТЈ Угљевик 341.

14.7) Очитање бројила, подјела опомена, искључења

Очитање бројила

У оквиру ове активности радници ТО, односно теренских јединица, врше редовна мјесечна очитања мјерних мјеста корисника дистрибутивне мреже у складу с усвојеним Планом очитања. На подручју ОДС „Електро-Бијељина укупно се очитава 117963 мјерних мјеста, од чега подручју ТЈ Бијељина 55584, на подручју ТЈ Зворник 23893, на подручју ТЈ Власеница 13312, на подручју ТЈ Братунац 12530 и на подручју ТЈ Угљевик 14413 ММ.

Подјела опомена

Подјела опомена, односно обавјештења о искључењу, обавља се по нализима јавног и тржишног снабдјевача. Током 2024. године купцима је достављено укупно 14613 обавјештења о искључењу на подручју ОДС „Електро-Бијељина од чега на подручју ТЈ Бијељина 8383, на подручју ТЈ Зворник 2347, на подручју ТЈ Влааеница 1247, на подручју ТЈ Братунац 1166 и на подручју ТЈ Угљевик 1470 обавјештења.

-Искључења/укључења купаца

Искључења, односно укључења купаца обављају се, такође, по налозима јавног и тржишног снабдјевача. Током 2024. године извршено је укупно 5097 искључења/укључења мјерних мјеста купаца на подручју ОДС „Електро-Бијељина, од чега на подручју ТЈ Бијељина 2620, на подручју ТЈ Зворник 751, на подручју ТЈ Власеница 201, на подручју ТЈ Братунац 899 и на подручју ТЈ Угљевик 626 искључења/укључења купаца.

14.8) Замјена бројила

Замјена бројила ради баждарења

Током 2024. године на подручју ОДС „Електро-Бијељина извршена је замјена бројила ради баждарења на укупно 9845 мјерних мјеста, од чега на подручју ТЈ Бијељина 4206,



на подручју ТЈ Зворник 2110, на подручју ТЈ Власеница 1352, на подручју ТЈ Братунац 837 и на подручју ТЈ Угљевик 1340.

Замјена бројила ради увођења АММ сиситема

Током 2024. године вршена је, такође, замјена бројила ради увођења АММ сиситема а и то укупно 1642 бројила на подручју ОДС „Електро-Бијељина, од чега на подручју ТЈ Бијељина 1383, на подручју ТЈ Зворник 52, на подручју ТЈ Власеница 23 и на подручју ТЈ Угљевик 184.

15) СПЕЦИЈАЛИСТИЧКО ОДРЖАВАЊЕ

15.1) Одржавање заштита и управљања у електроенергетским објектима

Групација за мјерење и релејну заштиту се бави пословима редовног и интервентног одржавања ТС 35/10 kV/kV и МХЕ у власништву ОДС-а, а са ужом специјалношћу:

- заштитно - релејна техника
- локално управљачко мјесто (ЛУМ)
- комплетно ожичење и сигнализација
- термовизијско снимање
- индикатори проласка струје квара и ДУР
- мјерење на кабловској техници и снимање квалитета ЕЕ

Редовно и интервентно одржавање релејне заштите и индикатори квара:

У 26 електроенергетских објеката уграђено је укупно 350 дигиталних мултифункционалних уређаја релејне заштите различитих типова, генерација и 3 произвођача (Siemens, ABB, SEL). Старосна структура ових уређаја је од 2 године (Siprotec 5), па до 22 година (Siprotec 4).

У експлоатацији има 133 релеја произвођача Siemens (Siprotec 4 - 126ком; Siprotec 5 - 7ком), а демонтираних (Siprotec 4 - којих нема у резерви) је 2 комада. Ови релеји су предати на поправку преко реверса предузећу "Симинг" Фоча 2021. године и још се чека на њихов поврат. Други проблем везан за ове релеје се односи на чињеницу да је престала њихова производња и да се више не могу набавити. Њихова супституција изискује, не само радове на ожичењу и програмирању, већ и радове на локалним РТУ-овима. Планом набавке за 2023. и 2024. годину предвиђена је замјена заштитно-управљачке опреме у ТС 35/10 kV/kV Зелени Јадар са уређајима новије генерације Siprotec 5, који су већ набављени за ту сврху. На овај начин ће се обезбједити замјенски уређаји релејне заштите за преосталих 7 ЕЕО који имају инсталисану опрему овог произвођача.



Највећи број релеја у раду је произвођача АВВ (205 ком.). У годишњем плану набавке за 2023 и 2024. је била предвиђена замјена релејно-заштитне опреме у једном од 15 ЕЕО (ТС Бијељина II) и на тај начин осигурати довољну количину резервних уређаја за преостале ЕЕО.

Ови релеји имају уочене фабричке багове у смислу:

- Релеји REF 630, који су уграђивани у првој фази реконструкције (у 11 ЕЕО) имају софтверски баг који се манифестује отежаним и дуготрајним подизањем оперативног система након нестанка ДЦ напона напајања и поновног успостављања истог.

- Релеји REF 615, који су уграђивани у првој фази реконструкције (у 11 ЕЕО) имају хардверски недостатак, који се огледа у дјелимичном или потпуном губитку приказа на графичком дисплеју.

Набавка нових дисплеја за релеје REF615 је извршена крајем 2022. а замјена је обављена у току ремонтних радова 2023. године.

У МХЕ Власеница систем заштита и управљања је реализован уређајима произвођача АСБ Београд који више не постоји као правно лице. У току 2022. године извршена је замјена 7 уређаја у 10kV и 35 kV постројењу са уређајима 5-те генерације (Siprotec 5). У експлоатацији су остала још 3 уређаја произвођача АСБ Београд и то у 3.15 kV постројењу, које је у надлежности новоформираног производног предузећа.

У 2024. години, током планских годишњих ремонтата, испитани су уређаји релејне заштите у 26 ЕЕО. Том приликом је испитано укупно 347 мултифункционалних уређаја, о чему су сачињени испитни протоколи.

У 2023. години преузето је из централног магацина 50 комада уређаја ЛОК200 произвођача Сипроника. Извршена је допуна батерија, набавка СИМ картица и програмирање свих 50 уређаја за детекцију проласка струје квара. Такође, у сарадњи са испоручиоцем опреме, након дуже нефункционалности, стављен је у поновни рад рачунар са Локсервером и рачунар са апликацијом за надзор управљивих растављача и локатора. Након тога локатори су послати у теренске јединице према раније утврђеним количинама (свака ТЈ јединица је добила 10 комада). У 2024. завршена је уградња је свих 50 локатора и њихово увезивање на апликацију централне SCADA-е у Диспечерском центру.

Редовно и интервентно одржавање локалног управљачког мјеста (ЛУМ-а), ожичења и сигнализације и термовизијско снимање:

У 26 електроенергетских објеката уграђена је у ормаре ЛУМ-а, опрема различитих типова, генерација и 4 произвођача. Старосна структура ових уређаја је: 2 и 7 година (Siemens), 11 година (SEL), 10-12 година (ABB), 14 година (ИМП Београд).



У ТС Пелагићево и ТС Зворник неисправан је инвертор. У више објеката евидентиран је отказ најмање једног оптичког модула на свичу или оптичког кабла, због рада у неадекватним условима (прашина, неефикасна дератизација). Планирана је набавка нових инвертора и свичева кроз план набавке за 2022, 2023. и 2024. годину, али није до данас покренута.

Неблаговремено покретање набавке резервне опреме и услуга поправке неисправне резултира у, најприје немогућности набавке због престанка производње, а потом и немогућности поправке због престанка обавезе одржавања од стране произвођача. Ово све доводи до потенцијално већих додатних трошкова због прилагођења замјенске опреме.

Током планских годишњих ремонта контролисан је рад опреме у ормарима ЛУМ-а у 26 ЕЕО.

У претходном периоду групација је, између осталог, била ангажовано на: дефектажи и отклањању квара на ожичењу, као и интервентним радовима по позиву у: ТС Братунац II, ТС Прибој, ТС Шековићи, ТС Каменица, МХЕ Власеница, ТС Милићи, ТС Душаново, ТС Остојићево, ТС Модран, ТС Бијељина II, ТС Бијељина III и МХЕ Тишча.

Током 2024. групација мјерења и заштите је била ангажована и у рјешавању проблема у комуникацији локалних РТУ-ова са диспечерским центром, као и у испитивању сигнализације и њеном кориговању.

Крајем 2024. је обављено термовизијско снимање 24 ТС 35/10 kV/kV и 2 МХЕ. Снимањем је лоцирано потенцијално мјесто квара у 13 ЕЕО (50,0%). Укупан број откривених топлих мјеста је 22, а највећи проценат потенцијалних мјеста квара отпада на спој проводника и проводног изолатора споља-унутра (50.0%).

Поредећи резултате термографије са претходном годином евидентно је смањење броја топлих мјеста. Тако да је број топлих мјеста у односу на 2023. годину смањен за 21,4%.

Након спроведених корективних мјера биће обављено поновно термовизијско снимање елемената код којих је констатована повишена радна температура.

У протеклом периоду у Служби је је било ангажовано 19 радника. Повреда на послу није било.

На отклањању кварова, као и планираним пословима, радници Службе СО су ове године били ангажовани укупно 1702 сата ван радног времена.

Мјерења на кабловској техници и снимање квалитета напона:



У 2024. години утврђивање мјеста квара на кабловском воду обављено је на 32 мјеста, док је пробно испитивање на новим кабловима при пуштању у рад обављено на 13 мјеста. Од тога, 5 лоцирања мјеста квара на кабловском воду, као и 4 пробних испитивања на новим кабловима при пуштању у рад, је обављено за наручиоце ван Предузећа.

Обављено је 24 снимања квалитета напона. Од тога је 22 испитивања на основу рекламација купаца и по захтјеву одјељења за квалитет електричне енергије, а 5 су снимања утицаја малих електрана на дистрибутивну мрежу.

Снимање трасе подземних каблова у 2024. години обављено је на 59 мјеста.

15.2) Енергетски трансформатори и системи помоћног напајања

Радови на ревизији и одржавању ових елемената ЕЕО су изведени по годишњем плану за ремонте у ТС 35/10kV за 2023.г. и може се констатовати да није било већих проблема.

Старосна структура енергетских трансформатора који су у експлоатацији се креће од 60 година (ТС Шековићи) до 14 година (ТС Бијељина IV). Укупан број у експлоатацији износи 33 комада са следећом структуром:

8 MVA	- 20 ком
4 MVA	- 9 ком
2.5 MVA	- 3 ком
1.6 MVA	- 1 ком.

Потенцијални проблем у експлоатацији може бити недостатак исправних резервних јединица снаге 8 MVA и 1.6 MVA.

У марту и априлу 2024, од стране извођача ван Предузећа спроведени су послови на санацији цурења трафо-уља и ревитализацији уљно-папирне изолације поступком рецикулације уља кроз колоне са синтетичким адсорбентима при оптерећеном трансформатору. Ови радови су извршени на следећим трансформаторима:

- 8 MVA у ТС Бијељина II
- 4 MVA у ТС Каменица
- 8 MVA у ТС Кравица
- 2x8 MVA у ТС Модран.

Као потврда квалитета и успјешности овог процеса очекују се резултати испитивања уља прије и после третмана од стране независне акредитоване лабораторије коју је ангажовао извођач радова. Резултати овог испитивања нису достављени.



15.3) Расклопна техника и мјерење отпора уземљења УИ методом

У ЕЕО 35/10 kV/kV на подручју предузећа инсталирана је расклопна техника различитих произвођача и различите старосне доби. Укупно је у експлоатацији 284 прекидача. Према медију за гашење лука преовладавају вакуумски прекидачи (282), док су у МХЕ Власеница на 35 kV страни задржана 2 комада малоуљних прекидача. Година производње прекидача се креће од 1990. (МХЕ Власеница - малоуљни), 2001 (ТС Кравица), па до 2013 (ТС Бијељина III). У односу на произвођача расклопне опреме структура је следећа:

- АВВ - 161 ком.
- Siemens - 110 ком.
- Schneider - 7 ком.
- ТСН - 4 ком.
- Енергоинвест - 2 ком.

У току планских застоја извршена су мјерења и испитивања на свим прекидачима који су у погону, а у складу са процедуром редовног одржавања.

Током 2024 године изведени су радови на имплементацији уговора за Набавку система за надзор енергетских прекидача. Кроз овај пројекат, који је вођен, покренут и надзиран од стране сектора за управљање имовином, извршена је уградња Опреме за надзор 17 комада 10 kV прекидача у 10 ЕЕО. Немамо потврде да је опрема пуштена у функционалан рад.

У претходном периоду је кроз пројекат, који је финансиран преко KfW банке, између осталог набављена и 50 комада управљивих склопка-растављача. Од раније је у експлоатацији на подручју нашег предузећа било 15 оваквих линијских раставних елемената на 10 kV ваздушним водовима.

До краја 2023. уграђено је укупно 30 управљивих склопка растављача, док је преосталих 20 комада уграђено током 2024. године.

У 2024 години је завршено и увезивање свих 50 УЛР у систем даљинског надзора и управљања у ДЦ Требиње.

Мјерења отпора уземљења УИ методом се врши у објектима 35/10 kV/kV на сваких 5 година. 2024. година је била резервисана за ЕЕО на подручју ТЈ Бијељина. Мјерења су извршена на свих шест ЕЕО и то: ТС Бијељина II, ТС Бијељина III, ТС Бијељина IV, ТС Чађавица и ТС Дворови, ТС Остојићево и ТС Пелагићево.

16) ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМИ И КОМУНИКАЦИЈЕ

Радници из области информационих система и комуникација у протеклом периоду били су ангажовани на следећим пословима:



- пројектовање, полагање, мјерење, сплајсовање оптичких каблова и инсталација активне опреме (switch-eva) по трафостаницама
- редовно одржавање система радио веза на подручју које покрива ОДС „Електро-Бијељина“,

Изградња и одржавање комуникационих путева:

Предмет овог пројекта је реализација оптичког спојног пута између објекта ОДС “Електро-Бијељина”, објекта ТЈ, трафо-станица и најближих SDH приступних тачака у трафостаницама “Електропреноса” 110/35 kV. Циљ овог пројекта је повезивања електродистрибутивних чворишта у јединствен систем рачунарске и комуникационе мреже.

Оптички кабал је положен у ТЈ Бијељина, ТЈ Угљевик, ТЈ Братунац, ТЈ Зворник и ТЈ Власеница. У ТЈ Зворник остало је да се положи оптички кабал на дијелу трасе Брањево-Козлук (око 1800м) и тиме би повезали и последњу ТС Брањево на подручју ТЈ Зворник.

У наредном периоду у плану је да се повежу следеће трафостанице у систем СКАДЕ:

- Електропренос: ТС Лопаре, ТС Бијељина2, ТС Јања и ТС Бијељина1
- ОДС „Електро-Бијељина“: ТС Брањево и ТС Пелагићево (Блажевац)

Редовно се врше мјерења и надзор над оптичком мрежом.

Одржавање система радио веза:

Под редовним одржавањем подразумјевамо поправку, сервисирање радио уређаја (ручних радио станица) у теренским јединицама: Бијељина, Угљевик, Зворник, Братунац и Власеница, одржавање резервног напајања фиксних радио уређаја у Физичким локацијама и трафостаницама, репетитора на: Удригову, Млађевцу, Игришту и Чаушу.

На подручју Јање постављен је нови репетитор. Пустањем у рад новог репетитора знатно је побољшан квалитет радио везе на подручју ТЈ Бијељина.

Тренутно у функцији није систем говорних радио веза на подручју ТЈ Власеница јер објекат на Игриштима гдје је смјештен репетитор нема напајања. У наредном периоду у плану је редован обилазак репетитора и радио уређаја по трафостаницама.

Прегледи су организовани по годишњем плану одржавања репетитора и стационарних радио уређаја, а у складу са процедуром “УПОТРЕБА И ОДРЖАВАЊЕ СИСТЕМА ГОВОРНИХ РАДИО ВЕЗА” ЕБП 16. Преглед и одржавање има за циљ да се кроз поступке, активности и радње обезбиједи очување високог степена техничке исправности свих радио уређаја и опреме коју сачињавају систем говорних радио веза.

Благовремено се врше поправке рачунарске опреме за ИТ службу.



Преглед (редовно одржавање) репетитора и стационарних радио уређаја врше радници Службе специјалистичког одржавања. Под редовним одржавањем подразумјева се контрола:

- подешености и општег стања радио уређаја,
- стање акумулаторских батерија,
- стање пуњача акумулаторских батерија и друге елементе у складу са упутством ЕБУ 01 Одржавање ЕЕО од 0,4 до 35 kV (извори једносмјерне струје).

Резултати прегледа репетитора стационарних радио уређаја редовно се уписују у **Књигу одржавања репетитора (ЕБФ 323/П16)** и **Књигу одржавања стационарних станица (ЕБФ 324/П16)**. Систем говорних радио веза користи фреквенцијско подручје од 136-174 Mhz (2.0m) и 430-460MHz (0.7m).

17) КОНТРОЛЕ МЈЕРНИХ МЈЕСТА НА ТЕРЕНУ

Служба за смањење комерцијалних губитака је у току 2024.г извршила 640 контрола индиректних или полуиндиректних обрачунских мјерних мјеста, док је планирано 522 контроле, што даје 123% проценат реализације. На укупно 71 мјерном мјесту су уочени недостаци или кварови, од чега на 21 мјерном мјесту истекао жиг баждарења бројила, код 27 мјерних мјеста нетачно вријеме и датум на бројилу, 3 друге неисправности бројила, 3 неисправно ожичење, 8 изгорио један или два осигурача у напонској грани, у једном случају неисправан СМТ и 11 других неправилности. Готово сви недостаци су већ отклоњени, док се неки, мање критични, планирају отклонити у току 2025.г. У питању су недеостаци из претходних година (ормар у лошем стању, не постоји могућност пломбирања СМТ, нема мјерне летве и сл.).

Што се тиче контрола које спроводе теренске јединице (контроле домаћинстава и остале потрошње на НН – мјерна мјеста без мјерних трансформатора) достављени су сљедећи подаци:

Редовне контроле

Током 2024. године извршено је укупно 10526 редовних контрола мјерних мјеста на подручју ОДС „Електро-Бијељина од чега на подручју ТЈ Бијељина 2795, на подручју ТЈ Зворник 2791, на подручју ТЈ Власеница 1965, на подручју ТЈ Братунац 1636 и на подручју ТЈ Угљевик 1339 контрола мјерних мјеста.

Ванредне контроле

Током 2024. године вршене су, такође и ванредне контроле мјерних мјеста и то укупно 3916 на подручју ОДС „Електро-Бијељина, од чега на подручју ТЈ Бијељина 309, на подручју ТЈ Зворник 252, на подручју ТЈ Власеница 84, на подручју ТЈ Братунац 2660 и на подручју ТЈ Угљевик 611 ванредних контрола мјерних мјеста.

**18) СЕРВИС И БАЖДАРЕЊЕ МЈЕРНИХ УРЕЂАЈА**

У четвртном кварталу 2024. године, сервисне радионице и уређаји за испитивање и довођење у класу тачности радиле су са одређеним застојима. Осим испитног стола МТС-01 код кога дуже вријеме не ради један рачунар грешке, испитни сто КМС-024 врло често је био ван погона и радио са 60% капацитета.

У Служби за верификацију бројила у четвртном кварталу није извршена услуга првог прегледа и овјере нових бројила за правна лица. У четвртном кварталу 2024. године је урађено **90** ванредних контрола мјерних уређаја за све теренске јединице од чега је **39** било исправно а **51** неисправно.

Без обзира што је баждарница са одређеним застојима радила у 2024. години, исту ћемо упоредити са остварењем Плана рада Службе за управљање мјерним уређајима и развој у 2024. години. Извјештај о оствареним резултатима рада у периоду 01.01.2024. до 31.12.2024. год. се односи на број бројила која су верификована, овјерена и отписана а пореди са са планом доставе мјерила на баждарење за исти период 2024. године и оствареним резултатима овјере за исти период 2023. године.

План доставе бројила и уклопних сатова на баждарење је сачињен по ТЈ за 2024. годину, уз процјену доставе мјерила од стране трећих лица. Поређење плана и реализације избаждарених мјерила за период I - XII 2024. године као и реализација избаждарених мјерила у односу на исти период 2023. године, може се видјети из следеће табеле.

Ред. бр.	ТЕРЕНСКА ЈЕДИНИЦА	РЕАЛИЗАЦИЈА ПЛАНА БАЖДАРЕЊА БРОЈИЛА (01.01.2024. до 31.12.2024.)				Реализација плана баждарења у 2024. у односу на 2023. за исти период		
		План. (ком.)	Реализац. у баждарници	Индекс (%) 4/3	Отписана бројила	Реализац. у 2023.	Реализац. у 2024.	Индекс (%) 8/7
	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЈ Бијељина	6884	3264	47,41	1901	3049	3264	107,05
2	ТЈ Угљевик	654	882	134,86	482	586	882	150,51
3	ТЈ Зворник	2721	586	21,54	436	880	586	66,60
4	ТЈ Братунац	1068	418	39,14	602	664	418	62,95
5	ТЈ Власеница	1266	612	48,34	396	635	612	96,38
6	УКУПНО ТЈ	12593	5762	45,76	3817	5814	5762	99,11
7	Физичка и правна лица	984	443	45,02	0	6688	443	6,62
8	УКУПНО 7 + 8	984	443	45,02	0	6688	443	6,62
9	УКУПНО ОДС	13577	6205	45,70	3817	12502	6205	49,63
10	Реал.мјер.гарнит.у Т.Ј.	176	123	69,89	0	41	123	300,00
11	Реал.укл.сатова у Т.Ј.	84	0	0,0	0	0	0	0,0
12	Отпис мјерила	0	0	0	0	1393	3817	274,01
13	Сервис у гар.поку	0	0	0	0	0	0	0



Из наведеног прегледа реализације плана баждарења за период I - XII 2024. године се види да је остварење плана реализације достављених мјерних уређаја на баждарење на нивоу ОДС-а, укључујући и трећа лица, остварен са **45,70%**, или посматрано по ТЈ **45,76%**, и то ТЈ Власеница са **48,34%**, ТЈ Угљевик **134,86%**, ТЈ Братунац са **39,14%**, ТЈ Зворник са **21,54%** и ТЈ Бијељина има проценат реализације плана **47,41%**. План реализације физичких и трећих лица је остварен са **45,02%**.

Један дио достављених бројила на баждарење од стране ТЈ у периоду I - XII 2024. године се свакако налази у баждарници, али због честог прекида у раду испитног стола КМС-024, видљиво је да је проценат верификације и овјере бројила по ТЈ мањи од планираног.

Служба за управљање мјерним уређајима и развој је дала приједлог за отпис **3817** бројила (колоне 6) по свим типовима, док је Служба за верификацију бројила у својој лабораторији овјерила **5762** бројила а са бројилима која су доставила трећа лица тај број је **6205** ком.

19) ИЗВЈЕШТАЈ О ПРИГОВОРИМА И КОРЕКЦИЈАМА

Редни бр.	Показатељ		I Квартал	II Квартал	III Квартал	IV Квартал	Укупно 2024. год.
1	Приговори на рачун	Број приговора	808	504	617	754	2.683
		Број писаних одговора на приговор	760	502	598	731	2.591
2	Број корекција обрачуна	Због грешке у мјерењу	13	14	12	15	54
		Због грешке у читавању	779	470	578	693	2.520
		Због грешке у обрачуну	16	20	27	46	109
		Укупно	808	504	617	754	2683

На основу евиденције показатеља квалитета услуге читања и обрачуна електричне енергије Службе за односе са тржиштем и снабдјевачима, дајемо следећи преглед:

20) ИЗВЈЕШТАВАЊЕ И КОМУНИКАЦИЈЕ СА ЕРС-ом, РЕРС-ом, ОРГАНИМА УПРАВЕ, ИНСПЕКТОРАТОМ И ОСТАЛИМ ЕКСТЕРНИМ ИНСТИТУЦИЈАМА

20.1) Извјештавање према ЕРС-у и РЕРС-у

Извјештавања према Електропривреди РС и Регулаторној комисији за енергетику РС:

Од стране Сектора управљања имовином редовно се врше извјештавања у виду мјесечних, тромјесечних, и годишњих извјештаја као и периодичних и повремених извјештаја.



Извјештају према ЕРС-у

- Подаци о израчунатим мрежаринама за укупно реализовану електричну енергију односно електричну енергију испоручену преко тржишног и јавног снабдјевача (раздвојено по снабдјевачима). Подаци се достављају на обрасцима прописаним од стране ЕРС-а – **мјесечно**

Извјештају према РЕРС-у

- Технички обрасци за дистрибуцију (преузимање електричне енергије и пренесени трошкови, мрежарина, корекција мрежарине, трећа сриједа, мах. и мин. вршно оптерећење) – **мјесечно**
- Извјештај о производњи обновљивих извора – **мјесечно**
- Технички обрасци за дистрибуцију (остварени губици по напонским нивоима, одобрени губици, ТС са максималним губицима, прекиди у испоруци ел. енергије, показатељи квалитета/ електроенергетске сагласности и прикључење објеката, квалитет услуге услужног центра и одјељења за приговоре и жалбе, квалитет напона, број контрола, пријаве неправилности, читања, приговори на обуставу ел , енергије) - **тримјесечно**
- Технички подаци за дистрибуцију (подаци о дистрибутивној мрежи, дистрибутивна подручја - општи подаци, дистрибутивна подручја - сусједни системи, електране прикључене на дистрибутивну мрежу, структура крајњих купаца зависно од вриједности прикључне снаге, преузимање електричне енергије и пренесени трошкови; број купаца, пренесена енергија и остварени приход од мрежне тарифе, мрежарина, корекција мрежарине) - **годишње**

20.2) Извјештају према локалним органима управе

Нема редовног извјештавања према локалним органима управе. На њихов захтјев, достављају им се подаци о стању електродистрибутивне мреже на простору који обухвата општина и потребне техничке информације потребне за израду просторних, урбанистичких и регулационих планова.

Такође је вршена достава података трећим лицима о положају подземних инсталација. У току 2024 ,године је било 46 захтјева, и на све је уредно одговорено.

20.3) Активности везане за базе техничких података

Одјељење за типизацију, нормизацију и техничку документацију у току 2024.године је између осталих активности радило на вођењу пројекта испред ОДС-а на реализацији уговора "Проширење ГИС-а, фаза 2", у току ког је снимљено око 700 км далековода 10 kV и 35 kV. Далеководи су снимани на подручју које припада ТЈ Власеница (снимљени су сви надземни 10 kV далеководи који припадају теренском тиму Милићи и Шековићи, као и сви надземни 35 kV далеководи који припадају ТЈ Власеница) и ТЈ Угљевик (снимљени сви надземни далеководи 10 и 35 kV напонског нивоа). Такође,



снимљени су и надземни далеководи 35 kV који припадају ТЈ Зворник и ТЈ Братунац. Тренутно се ради на обради података и прављењу базе. Завршетком овог пројекта, имаћемо смиљене: све надземне дијелове ДВ 10 и 35 kV који припадају ТЈ Бијељина, Власеница и Угљевик, као и надземне ДВ 35 kV који припадају ТЈ Зворник и Братунац.

Од осталих активности Одјељења треба нагласити:

- ажурирање базе за АССЕТ МАНАГЕМЕНТ. Током 2024.год. континуирано се радило на ажурирању базе техничких података у АССЕТ-у, у смислу отварања нових функцијских локација, ажурирање постојећих података о свим већ отвореним функцијским локацијама за далеководе и трафо-станице.

- достава података трећим лицима на основу њихових захтјева за доставу података о положају електроенергетских инсталација

- достава извјештаја о броју трафостаница и дужини мреже према Електропривреди Републике Српске

20.4) Извјештавање према инспекторатима и праћење реализације наложених мјера

Служба за стратешко управљање имовином врши праћење извршења мјера наложених рјешењима издатим од стране ЕЕ инспектора и благовремено доставља извјештај о спроведеним мјерама Републичком ЕЕ инспектору и даје одговор на достављене представке (писмени поднесак). Овај поступак обухвата и комуникацију са инспектором, контакт са одговорним лицима за ЕЕ објекат и присуство контролном прегледу (по потреби). По пријему Рјешења слиједи обавјештавање одговорних лица, праћење извршења мјера и на крају припрема и достављање одговора инспектору.

Током 2024. године су евидентиране контроле/прегледи са издатим рјешењима и достављене представке од стране републичког ЕЕ инспектора и других надлежних институција у укупном броју од 8 предмета.

1. Ванредна инспекцијска контрола од стране Републичког електроенергетског инспектора извршена 14.12.2023.год., издато Рјешење Републичког ЕЕ инспектора бр. 24.070/311-369-72-3/23 од 03.01.2024.год. (Сектор техн.инспекције – Одјељење Источно Сарајево); предмет НН мрежа “Равна Бањица”.

Предмет завршен, предузете мјере 10.06.2024., инспектор обавијештен 14.06.2024. писаним путем (Извјештај бр. 6459/24 од 14.06.2024.)

2. Редовна инспекцијска контрола од стране Републичког електроенергетског инспектора извршена 15.03.2023.год., сачињен Записник Републичког ЕЕ инспектора бр. 24.070/311-369-14-1/24 од 15.03.2024.год. (Сектор техн.инспекције – Одјељење Источно Сарајево); предмет контроле Изградња и коришћење ЕЕ објеката Теренска јединица Братунац



Није издато и достављено Рјешење Републичког ЕЕ инспектора по наведеном предмету.

3. Службена представка / поднесак по предмету Ђурић Ненад Бијељина

Ванредна инспекцијска контрола од стране Републичког електроенергетског инспектора извршена 22.04.2024.год., сачињен Записник Републичког ЕЕ инспектора бр. 24.070/311-419-32-1/24 од 22.04.2024.год. (Сектор техн.инспекције – Одјељење Добој); предмет контроле Дио НН вода од ТС 10/0,4 kV ЗТС Галац 1 до куће Ненада Ђурића, ул.Николе Спасојевића 12, Бијељина

Није издато и достављено Рјешење Републичког ЕЕ инспектора по наведеном предмету.

4. Службена представка / поднесак три заједнице етажних власника Бијељина

Ванредна инспекцијска контрола од стране Републичког електроенергетског инспектора извршена 27.08.2024.год., сачињен Записник Републичког ЕЕ инспектора бр. 24.070/311-419-56-1/24 од 27.08.2024.год. (Сектор техн.инспекције – Одјељење Добој); предмет контроле Изградња и коришћење ЕЕ објеката

Није издато и достављено Рјешење Републичког ЕЕ инспектора по наведеном предмету.

5. Редовна инспекцијска контрола од стране Републичког електроенергетског инспектора извршена 27.08.2024.год., сачињен Записник Републичког ЕЕ инспектора бр. 24.070/311-369-45-1/24 од 27.08.2024.год. (Сектор техн.инспекције – Одјељење Источно Сарајево); предмет контроле Изградња и коришћење ЕЕ објеката Теренска јединица Власеница

Издато Рјешење Републичког ЕЕ инспектора бр. 24.070/311-369-45-2/24 од 04.09.2024.год. (Сектор техн.инспекције – Одјељење Источно Сарајево); предмет Изградња и коришћење ЕЕ објеката – ТС 35/10 kV Хан Пијесак

Спровођење наложених мјера по Рјешењу Републичког ЕЕ инспектора је завршено. Предмет завршен, предузете мјере до почетка децембра 2024. године, инспектор обавијештен 16.12.2024. писаним и електронским путем (Извјештај бр. 12934/24 од 16.12.2024.) Била је најављена контрола извршења Рјешења и одложена ради снијечног невремена крајем децембра 2024.

6. Службена представка / поднесак по предмету Цвијан Томић Прибој / Лопаре

Телефонска и путем е-поште комуникација у вези предметног дописа од стране Републичког електроенергетског инспектора извршена током септембра 2024.год., доказ о спроведеној мјери (Налог за рад) достављен 23.10.2024. е-поштом. Предмет је



практично тиме затворен.

Није издато и достављено Рјешење Републичког ЕЕ инспектора по наведеном предмету.

7. Службена представка / поднесак по предмету Мила Миљеновић / Лопаре Село

Телефонска и путем е-поште комуникација у вези предметног дописа од стране Републичког електроенергетског инспектора. Одговор послат 13. септембра 2024.год. е-поштом, грађевинска дозвола за ТС и образложење. Предмет затворен.

Није издато и достављено Рјешење Републичког ЕЕ инспектора по наведеном предмету.
Није било додатних захтјева по поменутом предмету.

8. Службена представка / поднесак Ведран Јеремић / Ломница - Пелагићево

Ванредна инспекцијска контрола од стране Републичког електроенергетског инспектора извршена 02.12.2024.год., сачињен Записник Републичког ЕЕ инспектора бр. 24.070/311-419-76-1/24 од 01.12.2024.год. (Сектор техн.инспекције – Одјељење Добој); Предмет контроле: Изградња и коришћење ЕЕ објеката. Објекат контроле: НН излаз бр.1 са ТС Ломница 1 / Пелагићево.

Није издато и достављено Рјешење Републичког ЕЕ инспектора по наведеном предмету.

Током протекле 2024. године се редовно остваривала комуникација са ЕЕ инспектором у вези редовних или ванредних контрола/прегледа. За предмете из претходног периода послати су одговарајући одговори/прилози.

Координација и комуникација са Републичким ЕЕ инспектором (Одјељење Источно Сарајево и Одјељење Добој) је континуирана и обострана. Циљ те и такве комуникације је правилно тумачење и разумијевање захтјева и благовремена достава одговора и тражених прилога.

20.5) Правила и прописи РЕРС-а

Од јануара 2023.године (након проведеног Тарифног поступка у току 2022.године) су у примјени обавезујући документи донијети од стране РЕРС-а:

- Рјешење о утврђивању потребног годишњег прихода оператора дистрибутивног система за тарифни период 2023-2025.година
- Одлука о утврђивању тарифних ставова за кориснике дистрибутивних система за тарифни период 2023-2025.година

20.6) Дозвола за обављање дјелатности дистрибуције

ОДС Електро-Бијељина је у септембру 2024.године РЕРС-у поднијела захтјев за издавање дозволе за обављање дјелатности дистрибуције и управљања

дистрибутивним системом електричне енергије. У децембру мјесецу 2024.године Регулаторна комисија за енергетику је донијела рјешење о издавању дозволе. Почетак важења дозволе је 28.12.2024.година, а период важења је 10 година. Саставни дио дозволе чине „Услови дозволе за обављање дјелатности дистрибуције и управљања дистрибутивним системом електричне енергије“.

20.7) Израда десетогодишњег плана развоја

Према Закону о електричној енергији (члан 53) Оператор дистрибутивног система сваке три године најкасније до 30. новембра текуће године, доноси и јавно објављује десетогодишњи план развоја, уз претходно прибављену сагласност Регулаторне комисије, који је усклађен са Стратегијом развоја енергетског сектора Републике Српске, планом развоја преносне мреже, документима просторног уређења и захтјевима корисника за прикључење надистрибутивну мрежу.

Чланови Радне групе за израду десетогодишњег плана развоја електродистрибутивног система ОДС „Електро-Бијељина“ за период 2025. до 2034. године:

1. Драгиша Максимовић, дипл.ел.инж.,
2. Владимир Чордашевић, дипл.ел.инж.,
3. Ђоко Трифковић, дипл.ел.инж.,
4. Драган Крејаковић, дипл.ел.инж.,
5. Милан Лукић, дипл.ел.инж.,
6. Владо Станивук, дипл.ел.инж.

израдили су Нацрт 10- годишњег плана у августу 2024. године.

На приједлог Регулаторне комисије за енергетику Републике Српске 08. октобра 2024. године одржана је Јавна расправа на коју су позвани представници:

1. Министарства енергетике и рударства Републике Српске,
2. Регулаторне комисије за енергетику Републике Српске,
3. Електропреноса БиХ,
4. Дирекције за ОДС,
5. Града Бијељина, Града Зворника; Општина: Угљевик, Лопаре, Пелагићево, Доњи Жабар, Осмаци, Братунац, Сребреница, Власеница, Милићи, Шековићи и Хан Пијесак,
6. Свих заинтересованих правних и физичких лица.

Након уважавања приједлога и сугестија, изречених на Јавној расправи, на Нацрт десетогодишњег плана развоја електродистрибутивног система ОДС „Електро-Бијељина“ за период 2025. до 2034. године, израђен је Десетогодишњег план развоја електродистрибутивног система ОДС „Електро-Бијељина“ за период 2025. до 2034. као коначна верзија у форми Нацрта.



Управа предузећа ОДС „Електро-Бијељина“, својом Одлуком број: 11161/24-УП17.-7., од 24. октобра 2024. године, утврдила је Нацрт Плана, а Надзорни одбор, својом Одлуком број: 11534/2024-НО, од 04. новембра 2024. године, утврдио је Приједлог десетогодишњег плана развоја електродистрибутивног система ОДС „Електро-Бијељина“ за период 2025. до 2034. године.

Приједлог десетогодишњег плана развоја електродистрибутивног система ОДС „Електро-Бијељина“ за период 2025. до 2034. године је послат 05. новембра. 2024. године Регулаторној комисији за енергетику Републике Српске на давање сагласности на План.

Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске је својим Рјешењем број: 01-637-7/23/Р-126-122, од 14.02.2025. године дала сагласност на Десетогодишњи план развоја електродистрибутивног система ОДС „Електро-Бијељина“ за период 2025. до 2034. године, чиме су се стекли услови за коначно усвајање Плана на првој наредној Скупштини акционара ОДС „Електро-Бијељина“, чије одржавање је планирано 31.03. 2025. године.

**21) АНАЛИЗА ПРИХОДА И ТРОШКОВА ОД ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ**

Следеће табеле дају детаљан преглед појединачних ставки прихода и трошкова од електричне енергије по мјесецима за период јануар-децембар 2024. године.

Табела 1-а. Приходи Електро-Бијељине од електричне енергије по мјесецима

Приходи (KM)		јануар	фебруар	март	април	мај	јун	јул	август	септембар	октобар	новембар	децембар	Укупно 2024
1	Фактурисана мрежарина тржишном снабдјевачу	1.594.944	1.552.634	1.534.687	1.402.776	1.365.292	1.367.082	1.479.256	1.522.678	1.442.978	1.540.797	1.695.429	1.725.791	18.224.345
2	Фактурисана мрежарина јавном снабдјевачу	3.579.624	3.107.767	3.129.791	2.869.413	2.863.338	2.852.335	3.142.994	3.149.198	2.843.408	3.000.570	3.373.326	3.651.750	37.563.515
3	Укупно фактурисана мрежарина (1+2)	5.174.569	4.660.401	4.664.477	4.272.189	4.228.630	4.219.417	4.622.250	4.671.875	4.286.387	4.541.367	5.068.755	5.377.541	55.787.859
4	Приход од поравнања између ОДС-ова	113.154	113.154	113.154	113.154	113.154	113.154	113.154	113.154	113.154	113.154	113.154	113.154	1.357.848
5	Приход од пренешене енергије на дистрибутивном нивоу (Србија, БиХ)	28.168	23.632	24.936	25.254	25.083	23.269	27.411	28.655	19.467	38.223	24.296	21.444	309.840
6	Укупно приход (3+4+5)	5.315.891	4.797.187	4.802.567	4.410.597	4.366.867	4.355.840	4.762.815	4.813.684	4.419.008	4.692.744	5.206.205	5.512.139	57.455.547



Табела 2-а. Трошкови Електро-Бијелине за електричну енергију по мјесецима

Трошкови (KM)	јануар	фебруар	март	април	мај	јун	јул	август	септембар	октобар	новембар	децембар	Укупно 2024
1 Фактура за преузету ел. енергију од ЕРС-а (јавно снабдијевање), (ел. енергија за покривање дистрибутивних губитака)	835.459	496.417	562.188	490.657	373.216	449.870	610.980	541.144	419.457	552.358	642.719	930.021	6.904.488
2 Трошак пренос, НОС, системске и помоћне услуге	1.060.195	896.385	876.460	808.557	751.606	806.652	918.250	921.086	788.661	882.831	1.052.772	1.134.087	10.897.542
3 Трошак мрежарине у другим системима ван РС (Србија)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 Укупно трошак (1+2+3)	1.895.654	1.392.802	1.438.648	1.299.214	1.124.822	1.256.522	1.529.230	1.462.230	1.208.118	1.435.189	1.695.491	2.064.108	17.802.030

Приход од мрежарине	55.787.859 КМ
Приход од поравнања између ОДС-ова.....	1.357.848 КМ
Приход од пренешене енергије сусједним системима (Србија, БиХ)	309.840 КМ
Укупан приход од ел. енергије.....	57.455.547 КМ
Трошак набавке ел. енергије за покривање дистрибутивних губитака	6.904.488 КМ
Трошак пренос, НОС, помоћне и системске услуге	10.897.542 КМ
Трошак мрежарине у другим системима ван РС (Србија)	0,00 КМ
Укупан трошак за ел. енергију.....	17.802.030 КМ

Упоредни преглед прихода од ел. енергије у периоду јануар-децембар ове и претходне године дат је у следећој табели:

Приходи (КМ)		2024	2023	2024/2023 (%)
1	Фактурисана мрежарина тржишном снабдјевачу	18.224.345	17.404.230	104,71
2	Фактурисана мрежарина јавном снабдјевачу	37.563.515	37.202.768	100,97
3	Укупно фактурисана мрежарина (1+2)	55.787.859	54.607.000	102,16
4	Приход од пренешене енергије на дистрибутивном нивоу (Србија, БиХ)	309.840	164.227	188,67
5	Приход од поравнања између ОДС-ова	1.357.848	1.357.848	100,00
6	Укупно приход (3+4+5)	57.455.547	56.129.073	102,36

Ако остварени приход од фактурисане мрежарине рашчланимо по тарифним елементима добијамо следећи преглед:

Фактурисана мрежарина по тарифним елементима (КМ)		2024	2023	2024/2023 (%)
1	Активна енергија (КМ)	29.317.680	28.176.694	104,05
2	Снага (КМ)	25.660.965	25.480.335	100,71
3	Реактивна енергија (КМ)	809.214	949.971	85,18
4	Укупна фактурисана мрежарина (1+2+3)	55.787.859	54.607.000	102,16

Због повећања реализоване ел. енергије за 23,5 GWh (или,3,5%) 2024.год. у односу на 2023.год. дошло је и до повећања износа фактурисане мрежарине у укупном износу 2,16%.

Наплаћена мрежарина за активну енергију је нешто већа у односу на прошлу годину (за 1.140.986 КМ, или 4,05%). Разлог је већа реализована ел. енергија у односу на прошлу годину.

**Упоредни преглед трошкова од ел. енергије у периоду јануар-децембар ове и претходне године дат је у следећој табели:**

Трошкови (КМ)		2024	2023	2024/2023 (%)
1	Укупно трошак за покривање дистрибутивних губитака	6.904.488	6.353.321	108,68
2	Трошак пренос, НОС, системске и помоћне услуге	10.897.542	10.054.797	108,38
3	Трошак мрежарине у другим системима ван РС (Србија)	0,00	0,00	-
4	Укупно трошак (1+2+3)	17.802.030	16.408.118	108,50

Кад су упитању трошкови за електричну енергију, дошло је до повећања трошкова како за покривање дистрибутивних губитака, тако и пренесених трошкова (**Трошак пренос, НОС, системске и помоћне услуге**).

Трошак губитака је већи у односу на прошлу годину за 8,68% (или за 551.167 КМ). Разлог је повећање остварених губитака за 0,34 % (или за 5,05 GWh) ако посматрамо реализацију без неовлаштене потрошње.

Трошкови преноса, НОС-а и помоћних и системских услуга (тзв. пренесени трошкови) су нешто већи у односу на претходну годину. Разлог је већа количина преузете ел. енергије од Електропреноса БиХ, али и повећање цијене трошкова НОС-а (Независни оператор система).

Следећа табела даје упоредни преглед **одобрених** од стране РЕРС-а (у последњем тарифном поступку) и **остварених прихода и трошкова од електричне енергије**

Приходи/Трошкови (КМ)		Остварено 2024	Одобрено у тарифном поступку*	Разлика Остварено -Одобрено
1	Приход од мрежарине (јавно+тржишно снабдијевање)	55.787.859	56.437.608	-649.749
2	Приход од поравнања између ОДС-ова	1.357.853	1.357.853	0
3	Трошак за покривање дистрибутивних губитака	6.904.488	7.352.535	-448.047
4	Трошак пренос, НОС, системске и помоћне услуге	10.897.542	12.643.706	-1.746.164
5	Разлика приход-трошак (од електричне енергије)	39.343.677	37.799.220	1.544.457

*- тарифни поступак вођен у току 2022.године, а примјена „Рјешења о утврђивању потребног годишњег прихода оператора дистрибутивног система“ важи за период 2023-2025.година



Резултати из претходне табеле наводе на следеће закључке:

- остварени приход од мрежарине је мањи од одобреног за 1,15% или за **649.749 КМ** (разлог је мања реализована енергија у односу на план 2023-2025.година који је био основ за обрачун у тарифном поступку)
- Остварени трошак за покривање дистрибутивних губитака је мањи од одобреног за 6,09% или за **448.047 КМ**. Разлог је што су остварени губици (63,38 GWh) мањи од признатих 67,45 GWh (одобрених од стране РЕРС-а у тарифном поступку) .
- Трошак пренос, НОС, системске и помоћне услуге је мањи од одобреног у тарифном поступку за 13,81% или **1.746.164 КМ**. Разлог је стагнација цијена трошкова преносне компаније „Електропренос“ (за снагу и енергију), као и услуга за „системске и помоћне услуге“.

На крају треба рећи да према документу „Методологија за обрачун накнаде за коришћење дистрибутивне мреже и обрачун цијене коришћења затвореног дистрибутивног система“ тарифни период траје три године. У току 2025.године одвијаће се нови тарифни поступак а примјена „Рјешења о утврђивању потребног годишњег прихода оператора дистрибутивног система“ и Одлуке које РЕРС буде донио биће у примјени за период 2026-2028.године.



Извјештај о техничким пословима ОИЕ за 2024. годину у МХЕ Власеница и МХЕ Тишча

У 2024. години МХЕ Власеница и МХЕ Тишча погонска спремност је била на изузетном нивоу и максимално је искориштена сва расположива вода за производњу електричне енергије, али због изразито лоших хидролошких прилика какве се не памте, количина произведене електричне енергије је значајно мања од планиране, што се одразило на лоше пословање предузећа. У протеклој години ХЕ Власеница и ХЕ Тишча су оствариле минималне произведене количине електричне енергије у односу на период од када располажемо са подацима о производњи наведених електрана.

У МХЕ Власеница је провођено редовно одржавање. Замијењени су лежајеви на погону млазнице агрегата број 1 и на уљној пумпи за подмазивање лежајева агрегата број 2, замијењене су електрографитне четкице на колектору и клизним прстеновима побуде на оба агрегата, обрађени турбински клизни лежајеви оба агрегата, подмазани сви склопови у производном постројењу и на водозахвату, досуто уље у кућни трансформатор. Извршени су периодични прегледи и ремонти опреме у складу са препорукама произвођача опреме и техничким препорукама. Десила су се два квара на спроводном апарату агрегата број 1. Један од кварова је био на кугластом затварачу, а други квар је био на погону млазнице. Кугласти затварач није могао да се затвори због квара на погону затварача, а на аматури погона млазнице дошло је до оштећења игле и кућишта погона игле па се појавило велико истицање воде које је могло угрозити и сам генератор број 1. Оба квара су санирана истовремено и у том периоду агрегат број 1 није био у функцији. Срећна околност је што су се наведени кварови десили у периоду смањених дотока када није било воде за рад оба агрегата већ само за 1 па није било губитака у производњи. Сву воду је у том периоду користио агрегат број 2. Што се тиче агрегата број 2, десио се два пута квар на регулатору турбине. Први пут је квар отклоњен у року неколико сати, а други пут се квар десио у периоду смањених дотока када није било довољно воде за рад оба агрегата па је сва вода преусмјерена на агрегат број 1, тако да ни у том периоду није било губитака у производњи. Што се тиче плана инвестиција за 2024. годину у наведеној години није било реализације инвестиција предвиђене за ову електрану (тешка финансијска ситуација због лоших хидролошких прилика и смањене производње електричне енергије).

У МХЕ Тишча често је долазило до кварова на електроници, али пошто није било довољно воде углавном је радио само један агрегат тако да није било губитака у производњи електричне енергије, јер је сву воду у сваком тренутку могао да искористи један генератор. Поправљено је неколико електронских картица које су онемогућавале нормалан рад агрегата, досуто трансформаторско уље у оба енергетска трансформатора у



више наврата, досипано је хидраулично уље у хидраулички агрегат неколико пута, подмазани сви склопови у производном постројењу и на водозахвату и замијењен исправљач 110V DC. Сва одржавања су вршена у периоду смањених дотока тако да ни у тим случајевима није било губитака у производњи. Од инвестиција по плану за 2024. годину извршена је санација тлачног цјевовода, замјена вентила муљног испуста и замјена турбинских лежајева агрегата број 2. Поменути вентил је замијењен у периоду санације тлачног цјевовода, да се не би два пута празнио цјевовод и да се не би правила два застоја у производњи. Све ово је урађено у периоду када није било дотока воде за рад нити једног агрегата. Такође, извршени су периодични прегледи и ремонти опреме у складу са препорукама произвођача опреме и техничким препорукама.

У 2024. години су биле веома неповољне хидролошке прилике и успркос високој погонској спремности која је за ХЕ Власеница износила 99,86% а за ХЕ Тишча 99,49%, остварење произведене електричне енергије је било значајно мање од планираног. Преглед планиране и произведене електричне енергије у МХЕ Власеница и МХЕ Тишча дајемо у наредним табелама.



МХЕ Власеница

Мјесец	Планирана производња (kWh)	Остварена производња на прагу електране (kWh)	Остварена производња на прагу електране (%)
Јануар	320000	447514	139,85
Фебруар	390000	349725	89,67
Март	530000	372635	70,31
Април	510000	320070	62,76
Мај	520000	361893	69,59
Јун	460000	343267	74,62
Јул	410000	276251	67,38
Август	360000	223814	62,17
Септембар	290000	196990	67,93
Октобар	300000	234077	78,03
Новембар	300000	171015	57,01
Децемар	330000	282717	85,67
Укупно	4720000	3579968	75,85



МХЕ Тишча


Мјесец	Планирана производња (kWh)	Остварена производња на прагу електране (kWh)	Остварена производња на прагу електране (%)
Јануар	240000	360145	150,06
Фебруар	340000	213280	62,73
Март	510000	229065	44,91
Април	510000	127495	25,00
Мај	480000	170935	35,61
Јун	380000	148275	39,02
Јул	320000	68395	21,37
Август	280000	14265	5,09
Септембар	230000	110	0,05
Октобар	220000	135590	61,63
Новембар	230000	57735	25,10
Децемар	240000	265120	110,47
Укупно	3980000	1790410	44,99



Остварење од укупног плана производње електричне енергије на прагу електране у МХЕ Власеница износи **75,85%**, док у МХЕ Тишча тај однос износи **44,99%**. Произведена електрична енергија на генераторима и на прагу електране МХЕ Власеница је иста, јер агрегати имају властите побудне генераторе, а произведена електрична енергија на генераторима МХЕ Тишча износи 1872358 kWh односно 47,04%, јер агрегати немају властиту побуду и енергију за побуду узимају са одцјепа.

Укупна планирана производња електричне енергије у обје електране износи 8700000 kWh, а остварена производња електричне енергије на прагу електране у обје електране износи 5370378 kWh, што представља **61,72%**.

Остварење производње значајно мање од планираног је искључиво посљедица изузетно неповољних хидролошких прилика јер је погонска спремност опреме за производњу била изузетно висока што је посљедица правовременог и квалитетног превентивног одржавања.



ЕКОНОМСКО-ФИНАНСИЈСКИ ДИО ИЗВЈЕШТАЈА за 2024. годину

Извјештај о економско - финансијским пословима
Извјештај о правним и кадровским пословима



ИЗВЈЕШТАЈ О ЕКОНОМСКО – ФИНАНСИЈСКИМ ПОСЛОВИМА - консолидовано

Анализом података остварених у периоду јануар–децембар 2024. године и величина из истог периода претходне године, долази се до сазнања о раду и пословању Предузећа. Анализа треба да буде основа стварања амбијента за доношење неопходних пословних одлука. Циљ и функција финансијских извјештаја јесте да корисницима пруже битне информације о имовинском, приносном и финансијском положају предузећа.

Финансијски положај предузећа зависи од економских ресурса које контролише, финансијске структуре, ликвидности и способности прилагођавања средини у којој послује. Рационализација свих трошкова и ефикасније пословање, те стална финансијска контрола, управљање обртним капиталом, а нарочито управљање готовином су неизоставне одреднице које ће допринјети успјешном пословању. Финансијски извјештаји такође приказују резултате рада управе и одговорност за очување повјерене им имовине.

Предузећа "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина и „ОИЕ“ д.о.о. Зворник у периоду јануар – децембар 2024. године су консолидовано исказали позитиван резултат у нето износу од 821.545 КМ. ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина остварила позитиван резултат у износу од 1.261.191 КМ, док су „Обновљиви извори енергије“ д.о.о. Зворник остварили негативан нето резултат у износу од 439,646 КМ.

Табеларни прегледи који слиједу у Извјештају презентују све елементе, односно рачуноводствене податке неопходне за сагледавање резултата пословања. Презентовани финансијски извјештаји састављени су у складу са Законом о рачуноводству и ревизији Републике Српске, Међународним рачуноводственим стандардима, Међународним стандардима финансијског извјештавања и Правилником о рачуноводственим политикама МХ "Електропривреда РС" (усвојен Одлуком Надзорног одбора Електропривреде РС од 30.12.2020. године).

**1. РЕЗУЛТАТ ПОСЛОВАЊА****Табела 1.** Резултат пословања Предузећа - консолидовано

ОПИС	Остварено 2024.	Ребаланс плана 2024.	Остварено 2023.
1	2	3	4
УКУПАН ПРИХОД	70,769,865.00	67,716,373.00	66,765,654.00
1. Пословни приход	67,162,977.00	64,099,933.00	62,023,352.00
2. Финансијски приход	408,211.00	305,209.00	299,640.00
3. Остали приход	2,860,250.00	3,311,129.00	4,172,606.00
4. Приходи од усклађивања вриједности имовине	338,427.00	0.00	0.00
5. Приходи по осн. промј. рач. политика и исправке греш.	0.00	102.00	270,056.00
УКУПАН РАСХОД	69,509,582.00	67,672,176.00	64,902,463.00
1. Пословни расход	67,505,487.00	67,239,134.00	63,177,971.00
2. Финансијски расход	1,144,340.00	328,226.00	659,907.00
3. Остали расход	290,376.00	103,042.00	344,248.00
4. Расходи од усклађивања вриједности имовине	563,565.00	0.00	599,513.00
5. Расходи по осн. промј. рач. политика и исправке греш.	5,814.00	1,774.00	120,824.00
БРУТО ДОБИТАК/ГУБИТАК ПЕРИОДА	1,260,283.00	44,197.00	1,863,191.00
1. Пословни добитак/губитак	-342,510.00	-3,139,201.00	-1,154,619.00
2. Добитак/губитак редовне активности	-1,078,639.00	-3,162,218.00	-1,514,886.00
3. Добитак по основу осталих прихода/расхода	2,569,874.00	3,208,087.00	3,828,358.00
4. Добитак по основу усклађивања вриједности имовине	-225,138.00	0.00	-599,513.00

У 2024. години остварени су укупни консолидовани пословни приходи у износу од 67,162 мил. КМ, што представља повећање од 8% у односу на 2023. годину. У истом периоду укупни пословни расходи износе 67,505 мил. КМ и биљеже повећање од 7% у односу на 2023. годину.

У току посматраног периода остварени су нето финансијски приходи од 408.211 КМ, док су исти у претходној години износили 299.640 КМ.

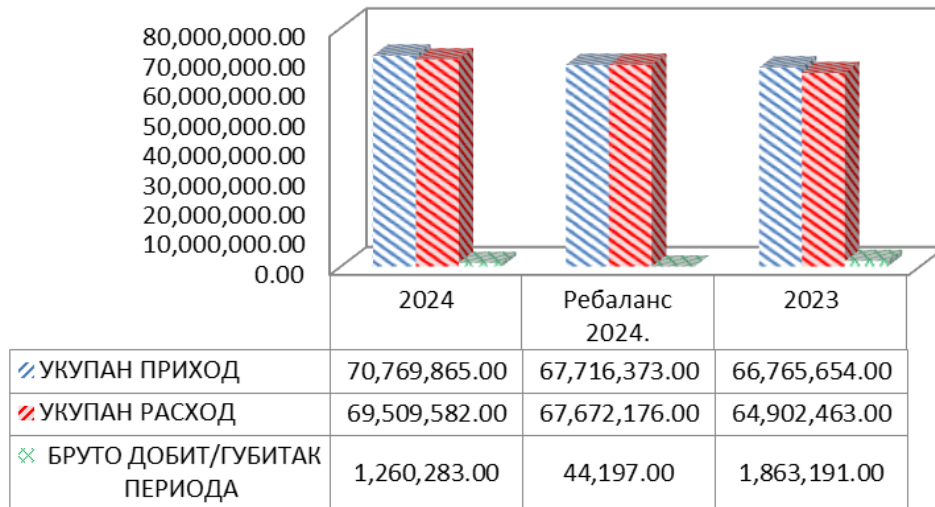
У 2024. години остали приходи износе 2,860 мил. КМ, за разлику од 2023. године када су ти приходи износили 4,172 мил. КМ. На страни расхода забиљежен је износ осталих расхода од 290.376 КМ, док је у 2023. години висина осталих расхода износила 344.248 КМ.

Нето добитак Предузећа - консолидовано за 2024. годину је 821.545 КМ.



ЗП	Приходи	Расходи	Бруто резултат	Текући и одложени порез на добит			Нето резултат текућег периода
				Порески расходи периода	Одложен и порески расходи периода	Одложен и порески приходи периода	
1	2	3	4	5	6	7	8
„Обновљиви извори електричне енергије“ д.о.о.	701,661	1,141,307	-439,646	0	0	0	-439,646
ОДС „Електро Бијељина“ а.д. Бијељина	70,147,009	68,447,080	1,699,929	417,260	21,478	0	1,261,191
ОДС „Електро Бијељина“ а.д. Бијељина - консолидовано	70,769,865	69,509,582	1,260,283	417,260	21,478	0	821,545

Кретање добити приказано је на следећем графикању:



Појединачни биланси за ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина и „ОИЕ“ д.о.о. Зворник се налазе у прилогу овог документа.

**2. УКУПАН ПРИХОД****Табела 2 Структура укупних прихода консолидовано ОДС Електро Бијељина а.д.Бијељина и ОИЕ Зворник д.о.о.(у КМ)**

Опис	Остварено 2024	Ребаланс 2024.	Остварено 2023.	Индекс	
				2/3	2/4
1	2	3	4	5	6
I ПОСЛОВНИ ПРИХОДИ	67,162,977	64,099,933	62,023,352	105	108
1. Приходи од продаје робе	31,758	42,768	136,243	74	23
а) повезаним правним лицима		0		#DIV/0!	#DIV/0!
б) на домаћем тржишту	31,758	42,768	136,243	74	23
в) на ино тржишту		0		#DIV/0!	#DIV/0!
2. Приходи од продаје производа	674,908	628,000	0	107	#DIV/0!
а) повезаним правним лицима	674,908	628,000		107	#DIV/0!
б) на домаћем тржишту		0		#DIV/0!	#DIV/0!
в) на ино тржишту		0		#DIV/0!	#DIV/0!
3. Приходи од пружених услуга	57,814,490	57,416,302	57,664,769	101	100
а) повезаним правним лицима	56,418,653	56,097,053	56,591,252	101	100
б) на домаћем тржишту	1,395,837	1,319,249	1,073,517	106	130
в) на ино тржишту		0		#DIV/0!	#DIV/0!
4. Повећање вриједности залиха учинака	21,006	137,368	100,421	15	21
5. Смањење вриједности залиха учинака		0		#DIV/0!	#DIV/0!
6. Повећање вриједности инвест. некретнина и биолошких средстава која се не амортизују		0		#DIV/0!	#DIV/0!
7. Смањење вриједности инвестиционих некретнина и биолошких средстава која се не амортизују		0		#DIV/0!	#DIV/0!
8. Остали пословни приходи	8,620,815	5,875,495	4,121,919	147	209
II ФИНАНСИЈСКИ ПРИХОДИ	408,211	305.209	299,640	133,748	136
1. Приходи од камата	408,164	305.067	297,833	133,795	137
2. Позитивне курсне разлике	2	0.002		100,000	#DIV/0!
3. Приходи од ефеката валутне клаузуле		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
4. Остали финансијски приходи	45	0.140	1,807	32,143	2
III ОСТАЛИ ПРИХОДИ И ДОБИЦИ	2,860,250	3,311.129	4,172,606	86,383	69
1. Нето добици по основу продаје нематеријалних средстава, некретнина, постројења и опреме		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
2. Нето добици по основу продаје инвестиционих некрет.		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
3. Нето добици по основу продаје биолошких средстава		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
4. Нето добици по основу продаје сталних сред. намијењених продаји и сред. пословања које се обуставља		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!



5. Нето добици по основу продаје финансијских сред. и улагања у повезана лица		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
6. Нето добици по основу продаје материјала	28,816	0.000	2,294	#DIV/0!	1,256
7. Вишкови	1,410	0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
8. Остали приходи и добици	2,830,024	3,311.129	4,170,312	85,470	68
9. Нето добици од дериватних финансијских инструмената		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
IV УКУПНИ ПРИХОДИ (I+II+III)	70,431,438	67,716,271	66,495,598	104	106
V Приходи од усклађивања. вријед. имовине	338,427	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1. Нето добици од усклађивања имовине (осим финансијске)	0	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.1. Нето добици од умањења раније признатих губитака услед обезвређења нематеријалних средстава		0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.2. Нето добици од умањења раније признатих губитака услед обезвређења некретнина, постројења и опреме		0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.3. Нето добици од ума. раније призна. губитака услед обезвре. инвести. некрет. које се вреднују по набав. вриј.		0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.4. Нето добици од ума. раније призна. губитака услед обезвре. биолош. сред. које се вреднују по набав. вриј.		0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.5. Нето добици од ускла. вријед. залиха материјала и робе		0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.6. Нето добици од ускла. вријед. сталних сред. намје. продаји, сред. посло. које се обустав. и оста. нефинан. сред.		0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2. Нето добици по основу ускла. вријед. финан. сред.	338,427	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2.1. Нето добици од ускла. вријед. дугорочних финан. сред.		0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2.2. Нето добици од ускла. вријед. краткорочних финан. сред. (осим потраживања од купаца)		0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2.3. Нето добици од умањења раније признатих кредитних губитака услед обезвређења потраживања од купаца	338,427	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2.4. Нето добици од усклађивања врије. осталих финан. сред.		0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
VI ПРИХ. ПО ОСНОВУ ПРОМЈЕНЕ РАЧУНОВ. ПОЛИТИКА И ИСПРАВКЕ ГРЕШАКА ИЗ РАНИ. ГОД.	0.000	102.000	270.056	0	0
УКУПНО ПРИХОДИ (IV+V+VI)	70,769,865	67,716,373	66,765,654	105	106

Остварени укупан приход за период јануар-децембар 2024. године већи је од прихода оствареног у 2023. години за 6%, док је за 5% већи у односу на ребаланс. Пословни приходи у 2024. године већи су за 8% у односу на исти период претходне године те су већи за 5% у односу на ребаланс за 2024.

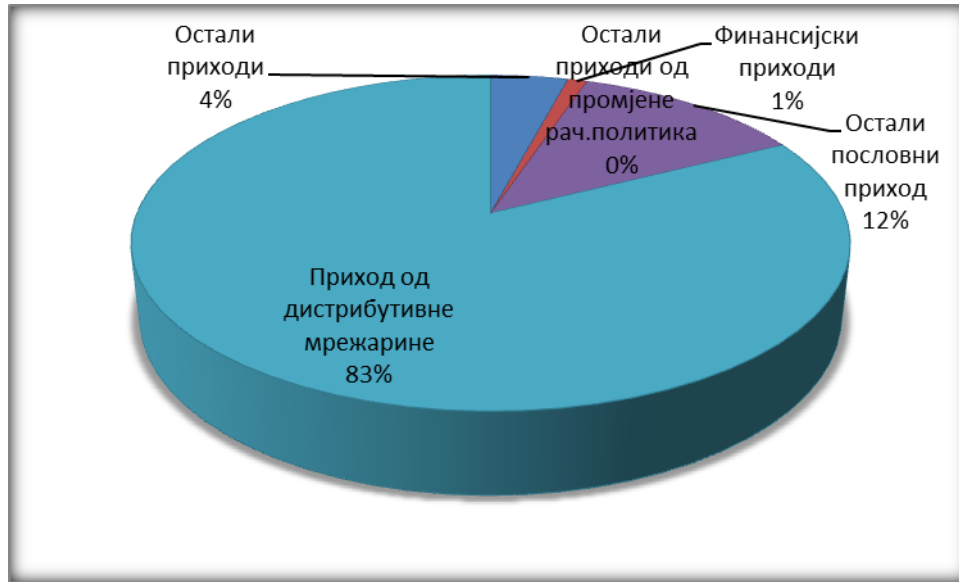


Табела 3 Структура прихода консолидовано ОДС Електро Бијељина а.д.Бијељина и ОИЕ Зворник д.о.о.(у КМ)

Опис	Остварено 2024	Учешће	Остварено 2023.	Учешће
1	2	3	4	5
I ПОСЛОВНИ ПРИХОДИ	67,162.977	95%	62,023.352	93%
1. Приходи од продаје робе	31.758	0%	136.243	0%
а) повезаним правним лицима	0.000	0%	0.000	0%
б) на домаћем тржишту	31.758	0%	136.243	0%
в) на ино тржишту	0.000	0%	0.000	0%
2. Приходи од продаје производа	674.908	1%	0.000	0%
а) повезаним правним лицима	674.908	1%	0.000	0%
б) на домаћем тржишту	0.000	0%	0.000	0%
в) на ино тржишту	0.000	0%	0.000	0%
3. Приходи од пружених услуга	57,814.490	82%	57,664.769	86%
а) повезаним правним лицима	56,418.653	80%	56,591.252	85%
б) на домаћем тржишту	1,395.837	2%	1,073.517	2%
в) на ино тржишту	0.000	0%	0.000	0%
4. Повећање вриједности залиха учинака	21.006	0%	100.421	0%
5. Смањење вриједности залиха учинака	0.000	0%	0.000	0%
6. Повећање вриједности инвест. некретнина и биолошких средстава која се не амортизују	0.000	0%	0.000	0%
7. Смањење вриједности инвестиционих некретнина и биолошких средстава која се не амортизују	0.000	0%	0.000	0%
8. Остали пословни приходи	8,620.815	12%	4,121.919	6%
II ФИНАНСИЈСКИ ПРИХОДИ	408.211	1%	299.640	0%
1. Приходи од камата	408.164	1%	297.833	0%
2. Позитивне курсне разлике	0.002	0%		0%
3. Приходи од ефеката валутне клаузуле	0.000	0%	0.000	0%
4. Остали финансијски приходи	0.045	0%	2	0%
III ОСТАЛИ ПРИХОДИ И ДОБИЦИ	2,860.250	4%	4,172.606	6%
1. Нето добици по основу продаје нематеријалних средстава, некретнина, постројења и опреме	0.000	0%	0.000	0%
2. Нето добици по основу продаје инвестиционих некрет.	0.000	0%	0.000	0%
3. Нето добици по основу продаје биолошких средстава	0.000	0%	0.000	0%
4. Нето добици по основу продаје сталних сред. намијењених продаји и сред. пословања које се обуставља	0.000	0%	0.000	0%
5. Нето добици по основу продаје финансијских сред. и улагања у повезана лица	0.000	0%	0.000	0%
6. Нето добици по основу продаје материјала	28.816	0%	2.294	0%
7. Вишкови	1.410	0%		0%
8. Остали приходи и добици	2,830.024	4%	4,170.312	6%
9. Нето добици од дериватних финансијских инструмената	0.000	0%	0.000	0%
IV УКУПНИ ПРИХОДИ (III+II+I)	70,431.438	100%	66,495.598	100%
V Приходи од усклађивања. вријед. имовине	338.427	0%	0.000	0%
1. Нето добици од усклађивања имовине (осим финансијске)	0.000	0%	0.000	0%
1.1. Нето добици од умањења раније признатих губитака услед обезвређења нематеријалних средстава	0.000	0%	0.000	0%
1.2. Нето добици од умањења раније признатих губитака услед обезвређења некретнина, постројења и опреме	0.000	0%	0.000	0%
1.3. Нето добици од ума. раније призна. губитака услед обезвре. инвести. некрет. које се вреднују по набав. вриј.	0.000	0%	0.000	0%
1.4. Нето добици од ума. раније призна. губитака услед обезвре. биолош. сред. које се вреднују по набав. вриј.	0.000	0%	0.000	0%
1.5. Нето добици од ускла. вријед. залиха материјала и робе	0.000	0%	0.000	0%
1.6. Нето добици од ускла. вријед. сталних сред. намје. продаји, сред. посло. које се обустав. и оста. нефинан. сред.	0.000	0%	0.000	0%
2. Нето добици по основу ускла. вријед. финан. сред.	338.427	0%	0.000	0%
2.1. Нето добици од ускла. вријед. дугорочних финан. сред.	0.000	0%	0.000	0%
2.2. Нето добици од ускла. вријед. краткорочних финан. сред. (осим потраживања од купаца)	0.000	0%	0.000	0%
2.3. Нето добици од умањења раније признатих кредитних губитака услед обезвређења потраживања од купаца	338.427	0%	0.000	0%
2.4. Нето добици од усклађивања вријед. осталих финан. сред.	0.000	0%	0.000	0%
VI ПРИХ. ПО ОСНОВУ ПРОМЈЕНЕ РАЧУНОВ. ПОЛИТИКА И ИСПРАВКЕ ГРЕШАКА ИЗ РАНИ. ГОД.	0.000	0%	270.056	0%
УКУПНО ПРИХОДИ (IV+V+VI)	70,769.865	100%	66,765.654	100%

У посматраном периоду учешће Пословних прихода у укупном приходу је 95%. Учешће Финансијских прихода је занемариво, док Остали приходи имају учешће од 4% у укупном приходу.

Графикон 1 Структура укупног прихода за 2024. годину



ПОСЛОВНИ ПРИХОДИ

Приход од продаје робе

Приход од продаје робе на домаћем тржишту се односи на приход обрачунате неовлаштену потрошњу.

Приход од продаје производа

Приход од продаје производа се односи на приход од продаје произведне електричне енергије у малим хидроелектранама и овај приход припада ОИЕ д.о.о. Зворник.

Приход од пружених услуга

Приход од пружених услуга повезаним правним лицима, односно приход од дистрибутивне мрежарине је формиран на бази оствареног обима мрежарине за електричну енергију испоручену снабдјевачима у Републици Српској и цијена на свим напонским нивоима.

Приход од пружених услуга на домаћем тржишту се односе на услуге прикључака, издавање сагласности, бажедарење и остале услуге у вези са дистрибуцијом енергије.



Остали пословни приходи у 2024. години износе 8,620 мил. КМ и односе се на приходе од активирања учинака, приходе од премија – наплата штете, приходе од закупнина објеката, реализовани дио донација за основна средства, приходе из фондова и приходе од поравнања између ОДС-а.

ФИНАНСИЈСКИ ПРИХОДИ

	2024	2023	Индекс
Приходи од камата	408,164	297,833	137
Позитивне курсне разлике	2	0	#DIV/0!
Остали финансијски приходи	45	1,807	2
	408,211	299,640	136

У 2024. години остварени су за 36% већи финансијски приходи у односу на 2023. годину.

Остварен је негативан нето ефекат финансирања у износу од 736 хиљ. КМ.

ОСТАЛИ ПРИХОДИ

Остали приходи се у највећој мјери односе на наплаћена исправљена потраживања од купаца на укинута резервисања, те износе 2.86 мил.КМ.

**3. УКУПНИ РАСХОДИ****Табела 4 Структура укупних расхода консолидовано ОДС Електро Бијељина а.д.Бијељина ОИЕ Зворник д.о.о. (у КМ)**

Опис	Остварено 2024.	Ребаланс 2024.	Остварено 2023.	Индекс	
				2/3	2/4
1	2	3	4	5	6
I ПОСЛОВНИ РАСХОДИ	67,505,487	67,239,135	63,177,971	100	107
1. Набавна вриј. продате робе	17,802,029	17,511,466	16,411,118	102	108
2. Трошкови материјала	1,617,876	1,244,000	1,517,162	130	107
3. Трошкови горива и енергије	1,125,621	1,095,000	1,347,547	103	84
4. Трош. плата, накнада плата и осталих личних примања (а+б)	29,025,993	28,272,056	25,822,822	103	112
а) Трош. бруто плата и бруто накн. плата	23,814,360	23,524,881	21,345,685	101	112
б) Трошкови осталих личних примања	5,211,633	4,747,175	4,477,137	110	116
5. Трошкови производ. услуга	1,780,336	2,265,875	2,271,726	79	78
6. Трош. амортизације и резервисања (6.1.+6.2.)	14,130,108	14,810,673	12,652,871	95	112
6.1. Трошкови амортизације	13,904,109	13,770,768	12,303,213	101	113
а) Амортизација некретнина, постројења и опреме	13,904,109	13,770,768	12,303,213	101	113
б) Амортизација инвестиционих некретнина	0	0		#DIV/0!	#DIV/0!
в) Амортизација средстава узетих у закуп	0	0		#DIV/0!	#DIV/0!
г) Амортизација осталих средстава	0	0		#DIV/0!	#DIV/0!
6.2. Трошкови резервисања	225,999	1,039,905	349,658	22	65
7. Нематеријални трошкови (без пореза и доприноса)	1,501,036	1,524,283	2,575,240	98	58
8. Трошкови пореза	147,375	140,525	188,319	105	78
9. Трошкови доприноса	375,113	375,257	391,166	100	96
II ФИНАНСИЈСКИ РАСХОДИ	1,144,340	328,226	659,907	349	173



1. Расходи камата	1,144,330	328,120	653,184	349	175
2. Негативне курсне разлике	0	0		#DIV/0!	#DIV/0!
3. Расх. по основу валутне клаузуле	0	0		#DIV/0!	#DIV/0!
4. Остали финансијски расходи	10	106	6,723	9	0
III ОСТАЛИ РАСХОДИ И ГУБИЦИ	290,376	103,042	344,248	282	84
1. Нето губици по основу отуђења немат. средстава, некретнина, постројења и опреме	16,120	0.000	45,938	#DIV/0!	35
2. Нето губици по основу отуђења инвестици. некрет.		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
3. Нето губици по основу отуђења биолошких сред.		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
4. Нето губици по основу отуђења сталних сред. намијењених продаји и сред. посло. које се обуставља		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
5. Нето губици од отуђења финан. сред. и улагања у повезана лица		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
6. Нето губици по основу продаје материјала		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
7. Мањкови	11,837	0.000	5,543	#DIV/0!	214
8. Нето губици од дериватних финанси. инструмената		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
9. Остали расходи и губици	262,419	103,042	292,767	255	90
IV Расходи (I+II+III)	68,940,203.	67,670,403	64,182,126	102	107
V Расх. од усклађивања вриј. имовине	563,565	0.000	599,513	#DIV/0!	94
1. Расходи од усклађи. вријед. имовине (осим финан.)	0	0.000	0	#DIV/0!	#DIV/0!
1.1. Нето губици по основу обезвређења немат. сред.		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
1.2. Нето губици по основу обезвређења некретнина, постројења и опреме		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
1.3. Нето губици по основу обезвређења инвестици. некрет. које се вред. по набавној вријед.		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!



1.4. Нето губици по основу обезвређења билошких сред. које се вреднују по набавној вријед.		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
1.5. Нето губици од усклађивања вриједности залиха материјала и робе		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
1.6. Нето губици од ускла. вриј. стал. сре. намије. продаји, сре. посло. које се обуста. и оста. нефина. сре.		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
2. Губици од ускла. вријед. финан. сред.	563,565	0.000	599,513	#DIV/0!	94
2.1. Нето губици од ускла. вриј. дугорочних финан. сре.		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
2.2. Нето губици од ускла. вријед. краткорочних финан. сред. (осим потраживања од купаца)	274,475	0.000	185,970	#DIV/0!	148
2.3. Нето губици од ускла. вриј. потраживања од купаца	289,090	0.000	413,543	#DIV/0!	70
2.4. Нето губици од ускла. врије. осталих финан. сред.		0.000		#DIV/0!	#DIV/0!
VI РАСХ. ПО ОСНОВУ ПРОМЈЕНЕ РАЧУНОВО. ПОЛИТИКА И ИСПРА. ГРЕШАКА ИЗ РАНИ. ГОД.	5,814	1,774	120,824	328	5
УКУПНИ РАСХОДИ (IV+V+VI)	69,509,582	67,672,177	64,902,463	103	107

Укупни расходи остварени су у износу од 69,5 мил. КМ и за 7% су већи у односу на расходе из истог периода 2023. године.



Табела 5 Структура расхода

Опис	Остварено 2024.	Учешће	Остварено 2023.	Учешће
1	2	3	4	5
I ПОСЛОВНИ РАСХОДИ	67,505.487	97%	63,177.971	97%
1. Набавна вриј. продате робе	17,802.029	26%	16,411.118	25%
2. Трошкови материјала	1,617.876	2%	1,517.162	2%
3. Трошкови горива и енергије	1,125.621	2%	1,347.547	2%
4. Трош. плата, накнада плата и осталих личних примања (а+б)	29,025.993	42%	25,822.822	40%
а) Трош. бруто плата и бруто накн. плата	23,814.360	34%	21,345.685	33%
б) Трошкови осталих личних примања	5,211.633	7%	4,477.137	7%
5. Трошкови производ. услуга	1,780.336	3%	2,271.726	4%
6. Трош. амортизације и резервисања (6.1.+6.2.)	14,130.108	20%	12,652.871	19%
6.1. Трошкови амортизације	13,904.109	20%	12,303.213	19%
а) Амортизација некретнина, постројења и опреме	13,904.109	20%	12,303.213	19%
б) Амортизација инвестиционих некретнина	0.000	0%	0.000	0%
в) Амортизација средстава узетих у закуп	0.000	0%	0.000	0%
г) Амортизација осталих средстава	0.000	0%	0.000	0%
6.2. Трошкови резервисања	225.999	0%	349.658	1%
7. Нематеријални трошкови (без пореза и доприноса)	1,501.036	2%	2,575.240	4%
8. Трошкови пореза	147.375	0%	188.319	0%
9. Трошкови доприноса	375.113	1%	391.166	1%
II ФИНАНСИЈСКИ РАСХОДИ	1,144.340	2%	659.907	1%
1. Расходи камата	1,144.330	2%	653.184	1%
2. Негативне курсне разлике	0.000	0%	0.000	0%
3. Расх. по основу валутне клаузуле	0.000	0%	0.000	0%
4. Остали финансијски расходи	0.010	0%	6.723	0%
III ОСТАЛИ РАСХОДИ И ГУБИЦИ	290.376	0%	344.248	1%
1. Нето губици по основу отуђења немат. средстава, некретнина, постројења и опреме	16.120	0%	45.938	0%
2. Нето губици по основу отуђења инвестици. некрет.	0.000	0%	0.000	0%
3. Нето губици по основу отуђења биолошких сред.	0.000	0%	0.000	0%
4. Нето губици по основу отуђења сталних сред. намијењених продаји и сред. посло. које се обуставља	0.000	0%	0.000	0%
5. Нето губици од отуђења финан. сред. и улагања у повезана лица	0.000	0%	0.000	0%
6. Нето губици по основу продаје материјала	0.000	0%	0.000	0%
7. Мањкови	11.837	0%	5.543	0%
8. Нето губици од дериватних финанси. инструмената	0.000	0%	0.000	0%
9. Остали расходи и губици	262.419	0%	292.767	0%
IV Расходи (И+ИИИ)	68,940.203	99%	64,182.126	99%
V Расх. од усклађивања вриј. имовине	563.565	1%	599.513	1%
1. Расходи од усклађи. вријед. имовине (осим финан.)	0.000	0%	0.000	0%
1.1. Нето губици по основу обезвређења немат. сред.	0.000	0%	0.000	0%
1.2. Нето губици по основу обезвређења некретнина, постројења и опреме	0.000	0%	0.000	0%
1.3. Нето губици по основу обезвређења инвестици. некрет. које се вред. по набавној вријед.	0.000	0%	0.000	0%
1.4. Нето губици по основу обезвређења биолошких сред. које се вреднују по набавној вријед.	0.000	0%	0.000	0%
1.5. Нето губици од усклађивања вриједности залиха материјала и робе	0.000	0%	0.000	0%
1.6. Нето губици од ускла. вриј. стал. сре. намије. продаји, сре. посло. које се обуста. и оста. нефина. сре.	0.000	0%	0.000	0%
2. Губици од ускла. вријед. финан. сред.	563.565	1%	599.513	1%
2.1. Нето губици од ускла. вриј. дугорочних финан. сре.	0.000	0%	0.000	0%
2.2. Нето губици од ускла. вријед. краткорочних финан. сред. (осим потраживања од купаца)	274.475	0%	185.970	0%
2.3. Нето губици од ускла. вриј. потраживања од купаца	289.090	0%	413.543	1%
2.4. Нето губици од ускла. врије. осталих финан. сред.	0.000	0%	0.000	0%
VI РАСХ. ПО ОСНОВУ ПРОМЈЕНЕ РАЧУНОВО. ПОЛИТИКА И ИСПРА. ГРЕШАКА ИЗ РАНИ. ГОД.	5.814	0%	120.824	0%
УКУПНИ РАСХОДИ (IV+V+VI)	69,509.582	100%	64,902.463	100%



Највеће учешће у укупном расходу имају пословни расходи 97%. Учешће финансијских расхода и осталих расхода у укупним расходима је незнатно. Расходи од усклађивања вриједности имовине учествују са 1% у укупном расходу.

Графикон 2 Структура укупног расхода за 2024. годину



ПОСЛОВНИ РАСХОД

- **Набавна вриједност продате робе** су трошкови за набавку енергије за покривање дистрибутивних губитака и трошкови за преносну мрежарину.
- **Трошкови материјала** износе 1.617.876 КМ, док **Трошкови горива и енергије** износе 1.125.621 КМ.

У наставку се налази количински преглед потрошње горива:

ГОРИВО	КОЛИЧИНА (у литрима)		Индекс
	2024	2023	2024/2023
УКУПНО	290.254,48	365.280,86	79



- **Трошкови зарада, накнада зарада и остали лични расходи** већи су за 12% у односу на претходну годину. Број запослених на 31.12.2024. године у ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина био је 748, док је у „ОИЕ“ д.о.о. Зворник било у радном односу 23 радника. Детаљна анализа нето плата налази се у одјељку Број запослених и исплаћене зараде у оквиру овог Извјештаја.

	У ВАРМ	
	Година која се завршава	
	2024.	31. децембра 2023.
Бруто зараде	15.856.996	14.039.420
Бруто накнаде зарада	7.818.433	7.105.669
Бруто накнаде члановима Надзорног одбора и Одбора за ревизију	138.931	200.596
Трошкови топлог оброка	2.729.506	2.339.038
Накнада за превоз радника	678.678	597.136
Накнада за регрес	1.514.892	1.348.495
Трошкови дневнице за службена путовања	42.138	66.108
Остали лични расходи и накнаде	246.420	126.360
	29.025.993	25.822.822

Трошкови плата, накнада плата и осталих личних примања ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина износе 28.118.135 КМ, „ОИЕ“ д.о.о. Зворник износе 907.858 КМ, те консолидовано ови трошкови износе 29.025.993 КМ.

- **Трошкови производних услуга** остварени су у износу од 1.78 мил. КМ и мањи су за 22% у односу на исте трошкове из 2023. године.
- **Трошкови амортизације и резервисања** износе 14.13 мил. КМ и већи су од трошкова истог периода прошле године за 12%. Трошкови амортизације износе 13,904 мил. КМ и већи су за 13% у односу на претходну годину. Трошкови резервисања износе 225.999 КМ и представљају износ трошкова резервисања који иду на терет трошкова текуће године, а тичу се резервисања за примања запослених и резервисања за судске спорове.
- **Нематеријални трошкови** (са порезима и доприносима) остварени су у износу од 2,023 мил. КМ и мањи су од трошкова прошлогодишњег периода.

ФИНАНСИЈСКИ РАСХОДИ

Остварени су у укупном износу од 1,144 мил. КМ и већи су у односу на претходну годину за 73%. У структури расхода камата највећи удио имају трошкови камата по кредитима, док остатак чине затезне камате и остали финансијски расходи.

**ОСТАЛИ РАСХОД**

Остали расходи су, аналогно осталим приходима, посљедица предзакључних књижења и имају сљедећу структуру

	У ВАМ	
	Година која се завршава	
	31. децембра	
	2024.	2023.
Губици по основу продаје и расходовања ОС		45.938
Исправка вриједности потраживања од купаца	18.796	
Директан отпис потраживања		
Трошкови отписа залиха и исправке вред.алата и ситног инвент.	130.437	
Накнада штете трећим лицима	48.059	
Мањкови	11.837	5.543
Трошкови судских и других спорова	61.346	
Казне за привредне преступе и прекршаје и остали расходи	1.899	
Остали расход	18.003	292.767
	290.376	344.248

Наредна табела приказује нето ефекат финансирања.

О П И С	Остварено 2024	Остварено 2023	Индекс 2/3
1	2	3	4
УКУПАН ФИНАНСИЈСКИ ПРИХОД	408,211	299,640	136
Од камата	408,164	297,833	137
Позитивне курсне разлике	2	0	#DIV/0!
Остали финансијски приходи	45	1,807	2
УКУПАН ФИНАНСИЈСКИ РАСХОД	1,144,340	659,907	173
Расходи камата	1,144,330	653,184	175
Негативне курсне разлике	0	0	#DIV/0!
Отписи дугорочних финансијских пласмана	0	0	#DIV/0!
Остали финансијски расходи	10	6,723	0
НЕТО ЕФЕКАТ ФИНАНСИРАЊА	-736,129	-360,267	204



□ РАЦИО АНАЛИЗА ЕКОНОМИЧНОСТИ ПОСЛОВАЊА

	КОЕФИЦИЈЕНТ	2024	2023	Референ. Вриједн.
Показатељ економичности	Укупан приход/укупан расход	1.018	1.029	>1
Показатељ економичности пословних активности	Пословни приход/пословни расход	0.994	0.982	<1



4. БИЛАНС СТАЊА – АКТИВА

Табела 6 Биланс стања Предузећа – Актива консолидовано

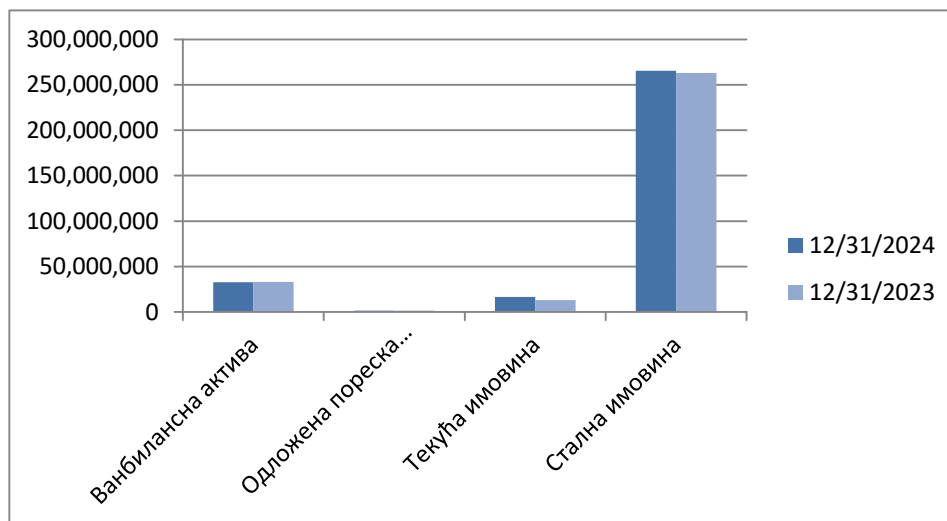
СРЕДСТВА	На дан 31.12.2024.	УЧЕШЋЕ	На дан 31.12.2023.	УЧЕШЋЕ	Индекс 2/3
1	2		3		4
A. СТАЛНА ИМОВИНА	265,578,729	94%	262,872,865	95%	101
I НЕМАТЕРИЈАЛНА УЛАГАЊА	7,017,255	2%	8,543,295	3%	82
1. Улагања у истраживање и развој	6,850	0%	12,417	0%	55
2. Концесије, патенти, лиценце	6,828,872	2%	7,361,311	3%	93
3. Остала нематеријална улагања	2,300	0%	1,840	0%	125
4. Аванси и нематер.улагања у припр.	179,233	0%	1,167,727	0%	15
II НЕКРЕТНИНЕ, ПОСТРОЈЕЊА, ОПРЕМА	258,545,794	91%	254,248,757	92%	102
1. Земљишта	5,093,445	2%	5,058,421	2%	101
2. Грађевински објекти	68,670,176	24%	70,153,893	25%	98
3. Постројења и опрема	157,933,633	56%	151,998,703	55%	104
4. Остале некретнине постројења и опрема	14,649	0%	14,649	0%	100
5.Улагање на туђим некретнинама, постројењима и опреми	121,316	0%	0	0%	#DIV/0!
6. Аванси и некретнине, постројења, опрема и инвестиционе некретнине у припреми	26,712,575	9%	27,023,091	10%	99
III ИНВЕСТИЦИОНЕ НЕКРЕТНИНЕ	0	0%	0	0%	#DIV/0!
IV СРЕДСТВА УЗЕТА У ЗАКУП		0%	56,514	0%	
V БИОЛОШКА СРЕДСТВА	0	0%	0	0%	0
VI ДУГОРОЧНИ ФИНАНС. ПЛАСМАНИ	15,680	0%	24,299	0%	65
1. Учешће у капиталу зависних субјеката	0	0%	1	0%	0
2. Дугорочни кредити у земљи	15,680	0%	24,298	0%	65
VII ОСТАЛА ДУГОРОЧНА СРЕДСТВА И РАЗГРАНИЧЕЊА	0	0%	0	0%	0
Б ОДЛОЖЕНА ПОРЕСКА СРЕДСТВА	1,394,616	0%	1,464,705	1%	95
В. ТЕКУЋА ИМОВИНА (I+II)	16,708,738	6%	13,203,012	5%	127
I ЗАЛИХЕ	4,958,698	2%	4,559,755	2%	109
1. Залихе материјала	4,529,638	2%	3,907,074	1%	116
2. Залихе готових производа	270,711	0%	469,645	0%	58
2. Дати аванси	158,349	0%	183,036	0%	87
II КРАТКОРОЧНА ПОТРАЖ.И ПЛАСМАНИ	11,750,040	4%	8,643,257	3%	136
1. Краткорочна потраживања	9,646,223	3%	7,185,793	3%	134
а) Купци - повезана правна лица	9,051,689	3%	6,512,407	2%	139
б) Купци у земљи	333,325	0%	174,499	0%	191
в) Купци из иностранства	617	0%	617	0%	100
г) Потраживања из специфичних послова	131,067	0%	131,067	0%	100
д) Остала краткорочна потраживања	129,525	0%	367,203	0%	35
2. Краткорочни финансијски пласмани	8,059	0%	14,880	0%	54
а) Краткорочни кредити у земљи	8,059	0%	14,880	0%	54
3. Готовински еквиваленти	681,575	0%	289,630	0%	235
4. Порез на додатну вриједност	0	0%	206	0%	0
5. Краткорочна разграничења	1,414,183	0%	1,152,748	0%	123
Г. ПОСЛОВНА АКТИВА	283,682,083	100%	277,540,582	100%	102
Д. ВАНБИЛАНСНА АКТИВА	32,703,988		33,093,348		99



Пословна актива на дан 31.12.2024. године износи 283,68 мил. КМ и за 2% је већа у односу на дан 31.12.2023. године.

- Структуру активе чине **стална имовина** у износу 265.578,729 КМ, **одложена пореска средства** 1.394,616 КМ и **обртна имовина** у износу од 16.708,738 КМ.

Графикон 3 Структура активе



- **Нематеријална средства** су улагања у постојећи рачуноводствено-информациони софтвер и лиценце, право служности и трајно право коришћење земљишта, програми за рачунаре. Нематеријална улагања износе 7,017 мил. КМ.
- На позицији **некретнине, постројења, опрема** дошло је до смањења вриједности за 1% у односу на претходну годину.



• АНАЛИЗА ИСТРОШЕНОСТИ ОСНОВНИХ СРЕДСТАВА

	Позиција	2024	2023
1.	Бруто вриједност некретнина, постројења и опреме	530,017,235	499,030,588
2.	Трошкови амортизације	13,904,109	12,303,213
3.	Акумулирана исправка вриједности	271,471,441	259,189,909
4.	Просјечна истрошеност средстава (%) (3/1)	51.22%	50.48%
5.	Просјечан вијек трајања средстава (год.) (1/2)	38.12	41.73
6.	Просјечан број година од набавке средстава (3/2)	19.52	21.07

- **Дугорочни финансијски пласмани/дугорочни кредити** су репрограмирана потраживања за електричну енергију и потраживања у процесу медијације.

	31. децембар 2024.	У ВАМ 31. децембар 2023.
Дугорочни кредити дати радницима	23.741	39.177
Дугорочни кредити у земљи-репрограм и медијација	2.202.363	2.966.105
	2.226.104	3.005.282
Минус текуће доспијеће датих кредита радницима	(8.060)	(14.879)
Текуће доспијеће репрограма и медијација	(8.060)	(14.879)
Минус исправка вриједности кредита датих радницима		
Исправка репрограмираних потраживања и медијације	(2.202.363)	(2.966.106)
	15.681	24.297



- Залихе износе 4,958 мил. КМ и имају следећу структуру:

	31. децембар 2024.	У ВАМ 31. децембар 2023.
Материјал	2.094.825	1.700.758
Резервни дијелови	2.705.109	2.715.175
ХТЗ опрема, ауто гуме и ситан инвентар у складишту	1.212.262	977.979
ХТЗ опрема, ауто гуме и ситан инвентар у употреби		1.062.196
Амбалажа у складишту	356	356
Залихе осталог материјала	99.425	102.075
Залихе готових производа	270.711	469.645
	6.382.689	7.028.184
Минус: Исправка вриједности залиха материјала	(1.589.074)	(2.651.464)
	4.793.615	4.376.720
Дати аванси	365.319	390.004
Исправка вриједности датих аванса	(206.969)	(206.969)
	158.349	183.035
	4.951.964	4.559.755

- У структури **краткорочних потраживања** налазе се потраживања по основу дистрибутивних услуга ППЛ у највећој мјери. На дан 31.12.2024. године салдо потраживања износи 9,646 мил. КМ и за 34% је већи од салда претходне године.

*Вриједности у заградама, црвене боје су негативне.



• РАЦИО АНАЛИЗА

Финансијски показатељи	јед.	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Индекс '23/'24
Ликвидност								
Текућа ликвидност	puta	0.96	0.52	0.62	0.74	0.39	0.63	0.61
Убрзана ликвидност	puta	0.82	0.40	0.44	0.51	0.25	0.44	0.77
Дани наплате								
потраживања	dana	69.67	60.79	59.25	76.15	40.11	59.61	0.49
Дани плаћања обавеза	dana	77.17	179.76	290.63	331.32	396.59	278.48	-0.30
Задуженост								
Однос дуга и капитала	puta	0.51	0.71	0.61	0.59	0.60	0.58	-0.03
Однос дуга и имовине	puta	0.34	0.41	0.38	0.37	0.37	0.37	-0.02
Однос дуга и ЕБИТДА	puta	4.20	-40.62	10.82	13.69	9.83	7.44	-0.24
Покривеност камате (ЕБИТ)	puta	10.31	-16.32	-1.34	-9.08	-2.69	0.08	-1.03
Покривеност камате (ЕБИТДА)	puta	20.32	-3.48	7.76	15.86	16.20	12.24	-0.24
Пофитабилност								
Нето маржа	%	0.3%	17.7%	1.2%	2.6%	1.4%	2.2%	52.3%
			-					-
Оперативна маржа (ЕБИТ)	%	12.6%	18.6%	-3.0%	-9.1%	-3.1%	0.2%	105.3%
Поврат на имовину (ROA)	%	0.1%	-4.5%	0.2%	0.5%	0.3%	0.4%	53.1%
Поврат на капитал (ROE)	%	0.1%	-7.8%	0.4%	0.7%	0.5%	0.7%	51.4%



5. БИЛАНС СТАЊА – ПАСИВА

Табела 7 Биланс стања – пасива консолидовано

ИЗВОРИ СРЕДСТАВА	На дан 31.12.2024.	УЧЕШЋЕ	На дан 31.12.2023.	УЧЕШЋЕ	Индекс 2/3
1	2		3		
A. КАПИТАЛ	179,443,140	63%	173,724,013	63%	103
I ОСНОВНИ КАПИТАЛ	38,486,953	14%	38,486,953	14%	100
1. Акцијски капитал - обичне акције	38,486,953	14%	38,486,953	14%	100
II РЕЗЕРВЕ	13,100,522	5%	7,631,188	3%	172
1. Законске резерве	4,088,412	1%	3,866,719	1%	106
2. Статутарне и друге резерве	1,569,159	1%	1,569,159	1%	100
3. Остале резерве	7,442,951		2,195,310		
III РЕВАЛОРИЗАЦИОНЕ РЕЗЕРВЕ	85,386,413	30%	88,939,870	32%	96
IV НЕРАСПОРЕЂЕНИ ДОБИТАК	42,908,898	15%	38,666,706	14%	111
1. Нераспоређени добитак ранијих год.	38,094,251	13%	34,232,840	12%	111
2. Нераспоређени добитак текуће године	4,814,647	2%	4,433,866	2%	109
V ГУБИТАК ДО ВИСИНЕ КАПИТАЛА	439,646	0%	704	0%	62450
1. Губитак ранијих година	439,646	0%	704	0%	62450
Б. ДУГОРОЧНА РЕЗЕРВИСАЊА И ДУГ. ОБАВЕЗЕ	66,711,082	24%	60,304,928	22%	
I ДУГОРОЧНА РЕЗЕРВИСАЊА	728,586	0%	709,907	0%	103
1. За накнаде и бенефиције запослених	728,586	0%	709,907	0%	103
2. Остала дуг. Резервисања	0	0%	0	0%	#DIV/0!
II ДУГОРОЧНЕ ОБАВЕЗЕ	47,315,926	17%	40,418,848	15%	117
1. Обавезе према ППЛ	16,824,281	6%	6,348,221	2%	265
2. Дугорочни кредити	29,381,609	10%	31,533,888	11%	93
3. Остало	1,110,036	0%	2,536,739	1%	44
III РАЗГРАНИЧЕНИ ПРИХОДИ И ПРИМЉЕНЕ ДОНАЦИЈЕ	18,666,570	7%	19,176,173	7%	97
В. ОДЛОЖЕНЕ ПОРЕСКЕ ОБАВЕЗЕ	11,031,305	4%	11,079,915	4%	100
Г. КРАТКОРОЧНЕ ОБАВЕЗЕ	26,496,556	9%	32,431,726	12%	82
1. Краткорочне финансијске обавезе	4,232,208	1%	3,675,828	1%	115
а) Краткорочне фин. обавезе према ППЛ	3,204,568	1%	2,726,376	1%	118
б) Краткорочни кредити	956,477	0%	878,289	0%	109
в) Остале краткорочне финанс. обавезе	71,163	0%	71,163	0%	100
2. Обавезе из пословања	17,610,901	6%	24,118,514	9%	73
а) Примљени аванси, депозити, кауције	687,011	0%	868,416	0%	79
б) Добављачи повезана правна лица	12,938,135	5%	19,423,158	7%	67
в) Добављачи у земљи	3,347,039	1%	3,427,377	1%	98
г) Добављачи из иностранства	638,716	0%	399,563	0%	160
3. Обавезе из специфичних послова	416,720	0%	712,972	0%	58
4. Обавезе за зараде и накнаде зарада	2,417,081	1%	2,159,353	1%	112
5. Друге обавезе	168,368	0%	250,883	0%	67
6. Порез на додатну вриједност	452,898	0%	413,633	0%	109
7. Обавезе за порез на добитак	66,168	0%	50,255	0%	132
8. Обавезе за порезе, доприн. и др. Дажб.	660,161	0%	562,606	0%	117
9. Краткорочна разграничења	472,051	0%	487,682	0%	97
Г. ПОСЛОВНА ПАСИВА	283,682,083	100%	277,540,582	100%	102
Д. ВАНБИЛАНСНА ПАСИВА	32,703,988		33,093,348		99



- **Основни капитал** Предузеће има следећу структуру:

	Учешће	Вриједност капитала
Државни капитал	65%	25.017.520
ПРЕФ РС а.д. Бања Лука	10%	3.954.745
Фонд за реституцију	5%	1.924.348
Остали акционари	20%	7.590.340
УКУПНО:	100%	38.486.953

Номинална вриједност акције износи 1 КМ што значи да је акцијски капитал у износу од 38.486.953 мил. КМ подијељен на исто толико обичних акција. Тржишна вриједност једне акције са стањем на 31.12.2024. године износила је 0,37 КМ док је на исти дан претходне године била 0,315 КМ. Зарада по акцији на дан 31.12.2024. године је била 0,0328 КМ (Добитак обрачунског периода/број издатих акција).

Подаци о акцијама и акционарима уписују се и воде код Централном регистру хартија од вриједности а.д. Бања Лука. Од 10.09.2007. године акције ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина уврштене су на службено берзанско тржиште Бањалучке берзе гдје се и одвија њихова котација. У наредној табели налази се десет највећих акционара ОДС "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина на дан 31.12.2024. године

жив	% учешћа са правом гласа	% учешћа
MH ERS MP AD TREBINJE	65,002600	65,002600
PREF AD BANJA LUKA	10,275547	10,275547
FOND ZA RESTITUCIJU RS AD BANJA LUKA	5,000001	5,000001
DUIF POLARA INVEST AD - OAIF ADRIATIC BALANCED	1,664400	1,664400
ALIBABIĆ SAMED	1,079659	1,079659
LOZINA DAMIR	0,948204	0,948204
DUIF INVEST NOVA AD- OMIF INVEST NOVA	0,675694	0,675694
HORVAT CIRIL	0,643460	0,643460
DUIF KRISTAL INVEST AD - OAIF MAXIMUS FUND	0,509373	0,509373
DUIF MANAGEMENT SOLUTIONS - OAIF PROFIT PLUS	0,476323	0,476323

[Izvor: Centralni registar hartija od vrijednosti RS]



- **Законске резерве** су 4.088.412 КМ.
- **Статутарне резерве** износе 1.569.159 КМ.
- **Ревалоризационе резерве** износе 85.386.413 КМ и резултат су позитивних ефеката процјене основних средстава и нематеријалних улагања.
- **Дугорочна резервисања** износе 728.586 КМ и односе се на резервисања за бенефиције запослених (одлазак у пензију и јубиларне награде).
- **Разграничени приходи и примљене донације** износе 18.666.570 КМ и односе се на разграничени приход по основу државних донација (средства добијена по нижој каматној стопи од тржишне, а имају третман државне донације).
- **Одложене пореске обавезе** и износе 11.031.305 КМ.

ДУГОРОЧНЕ ОБАВЕЗЕ

- **Обавезе према повезаним правним лицима** износе 16.824.281 КМ и односе се на репрограм обавеза према Матичном предузећу.
- **Дугорочни кредити** износе 29.381.609 КМ.

	31. децембар 2024.	31. децембар 2023.
Дугорочне обавезе према ППЛ	26.420.086	10.905.504
Дисконт кредита ППЛ	(6.391.237)	(1.830.907)
	20.028.850	9.074.597
Дугорочни кредити у земљи		
Нова Банка а.д. Бања Лука		
	0	0
Дугорочни кредити у иностранству		
Европска инвестициона банка (EIB) 23871	8.606.780	9.332.445
KW SCADA POWER IV	703.685	781.873
EBRD broj 49203	10.697.158	11.955.648
GESF broj 49203	10.878.501	10.610.833
	30.886.124	32.680.799
Укупно дугорочни кредити	30.886.124	32.680.799
Дисонт кредита	(548.038)	(264.870)
Укупно дугорочни кредити	30.338.086	32.415.929
Минус: текућа доспијећа кредита	(956.477)	(882.043)
Минус: текућа доспијећа обавеза према ППЛ	(3.204.568)	(2.726.376)
	(4.161.045)	(3.608.419)



КРАТКОРОЧНЕ ОБАВЕЗЕ

- **Краткорочни кредити и обавезе по емитованим краткоричним хартијама од вриједности**- на дан 31.12.2024. године износе 956.477 КМ.
- **Обавезе из пословања** на дан 31.12.2024. године износе 17.610 мил. КМ. Најзначајнији удио у овим обавезама имају обавезе према добављачима у земљи – 3,347 мил. КМ, обавезе према МХ "Електропривреда РС" МП а.д. Требиње у износу од 12,93 мил. КМ настале према Уговору о међусобним односима зависних предузећа у оквиру ЕРС-а.
- **Обавезе из специфичних послова** су обавезе за накнаду за обновљиве изворе и трошкови општинских и административних послова.

РАЦИО АНАЛИЗА

	КОЕФИЦИЈЕНТ	2024	2023	Референтна вриједност
Коефицијент задужености	Укупне обавезе/укупна имовина	0.27	0.26	<0,80
Однос дуга и сопственог капитала	Укупне обавезе/сопствени капитал	0.38	0.42	1:1
Однос дуга и основног капитала	Укупне обавезе/основни капитал	1.91	1.89	2:1
Солвентност предузећа	Пословна имовина/обавезе	3.61	3.81	>1
Коефицијент финансијске стабилности	Дугорочно везана имовина/капитал+дугорочне обавезе	1.13	1.23	>1

**6. БИЛАНС ТОКОВА ГОТОВИНЕ****Табела 8** Биланс новчаних токова консолидовано ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина и „ОИЕ“ д.о.о. Зворник

ПОЗИЦИЈА	Oznaka za AOP	Iznos	
		Tekuća godina	Prethodna godina
2	3	4	5
ТОКОВИ ГОТОВИНЕ ИЗ ПОСЛОВНИХ АКТИВНОСТИ	501	73,548,439	80,103,440
Prilivi gotovine iz poslovne aktivnosti (502 do 505)			
Prilivi od kupaca i primljeni avansi u zemlji	502	73,548,439	75,364,790
Prilivi od kupaca i primljeni avansi u inostranstvu	503		
Prilivi od premija, subvencija, dotacija i sl.	504		
Ostali prilivi iz poslovnih aktivnosti	505		4,738,650
Odlivi gotovine iz poslovnih aktivnosti (507 do 512)	506	67,665,104	66,259,011
Odlivi po osnovu isplata dobavljačima i dati avansi u zemlji	507	35,167,662	35,012,249
Odlivi po osnovu isplata dobavljačima i dati avansi u inostranstvu	508		
Odlivi po osnovu plaćenih kamata	509	1,143,267	507,991
Odlivi po osnovu isplata plata, naknada plata i ostalih ličnih rashoda	510	30,250,001	30,231,051
Odlivi po osnovu poreza na dobit	511		12,000
Ostali odlivi iz poslovnih aktivnosti	512	1,104,174	495,720
Neto priliv gotovine iz poslovnih aktivnosti (501 – 506)	513	5,883,335	13,844,429
Neto odliv gotovine iz poslovnih aktivnosti (506 – 501)	514	0	0
ТОКОВИ ГОТОВИНЕ ИЗ АКТИВНОСТИ ИНВЕСТИРАЊА	515	0	0
Prilivi gotovine iz aktivnosti investiranja (516 do 530)			
Prilivi gotovine po osnovu prodaje akcija i udjela zavisnih i pridruženih društava i zajedničkih poduhvata	516		
Prilivi po osnovu prodaje nekretnina, postrojenja i opreme	517		
Prilivi po osnovu prodaje investicionih nekretnina	518		
Prilivi po osnovu prodaje bioloških sredstava	519		
Prilivi po osnovu prodaje nematerijalnih sredstava	520		
Prilivi po osnovu prodaje stalnih sredstava namijenjenih prodaji	521		
Prilivi od finansijskih sredstava po fer vrijednosti kroz ostali ukupni rezultat	522		
Prilivi od finansijskih sredstava po fer vrijednosti kroz bilans uspjeha	523		
Prilivi od ostalih finansijskih sredstava po amortizovanoj vrijednosti	524		
Prilivi po osnovu lizinga (glavnica)	525		
Prilivi po osnovu lizinga (kamata)	526		
Prilivi po osnovu kamata	527		



Prilivi od dividendi i učešća u dobiti	528		
Prilivi po osnovu derivatnih finansijskih instrumenata	529		
Ostali prilivi iz aktivnosti investiranja	530		
Odlivi gotovine iz aktivnosti investiranja (532 do 541)	531	4,616,321	13,310,012
Odlivi gotovine po osnovu kupovine akcija i udjela zavisnih i pridruženih društava i zajedničkih poduhvata	532		
Odlivi po osnovu kupovine nekretnina, postrojenja i opreme	533	2,647,314	10,968,849
Odlivi po osnovu kupovine investicionih nekretnina	534		
Odlivi po osnovu kupovine bioloških sredstava	535		
Odlivi po osnovu kupovine nematerijalnih sredstava	536	1,969,007	1,218,538
Odlivi po osnovu finansijskih sredstava po fer vrijednosti kroz ostali ukupni rezultat	537		
Odlivi po osnovu finansijskih sredstva po fer vrijednosti kroz bilans uspjeha	538		
Odlivi po osnovu ostalih finansijskih sredstava po amortizovanoj vrijednosti	539		
Odlivi po osnovu derivatnih finansijskih instrumenata	540		
Ostali odlivi iz aktivnosti investiranja	541		1,122,625
Neto priliv gotovine iz aktivnosti investiranja (515-531)	542	0	0
Neto odliv gotovine iz aktivnosti investiranja (531 – 515)	543	4,616,321	13,310,012
TOKOVI GOTOVINE IZ AKTIVNOSTI FINANSIRANJA			
Prilivi gotovine iz aktivnosti finansiranja (545 do 550)	544	2,711,498	4,584,468
Prilivi po osnovu povećanja osnovnog kapitala	545		
Prilivi od prodaje otkupljenih sopstvenih akcija	546		
Prilivi po osnovu dugoročnih kredita	547	2,711,498	4,584,468
Prilivi po osnovu kratkoročnih kredita	548		
Prilivi po osnovu izdatih dužničkih instrumenata	549		
Ostali prilivi iz aktivnosti finansiranja	550		
Odlivi gotovine iz aktivnosti finansiranja (552 do 558)	551	3,586,567	5,047,813
Odlivi po osnovu otkupa sopstvenih akcija i udjela	552		
Odlivi po osnovu dugoročnih kredita	553	3,586,567	5,047,813
Odlivi po osnovu kratkoročnih kredita	554		
Odlivi po osnovu lizinga	555		
Odlivi po osnovu dužničkih instrumenata	556		
Odlivi po osnovu isplaćenih dividendi	557		
Ostali odlivi iz aktivnosti finansiranja	558		
Neto priliv gotovine iz aktivnosti finansiranja (544 – 551)	559	0	0
Neto odliv gotovine iz aktivnosti finansiranja (551 – 544)	560	875,069	463,345
UKUPNI PRILIVI GOTOVINE (501 + 515 + 544)	561	76,259,937	84,687,908
UKUPNI ODLIVI GOTOVINE (506 + 531 + 551)	562	75,867,992	84,616,836
NETO PRILIV GOTOVINE (561 – 562)	563	391,945	71,072
NETO ODLIV GOTOVINE (562 – 561)	564	0	0



GOTOVINA NA POČETKU OBRAČUNSKOG PERIODA	565	289,630	218,558
POZITIVNE KURSNE RAZLIKE PO OSNOVU PRERAČUNA GOTOVINE	566		
NEGATIVNE KURSNE RAZLIKE PO OSNOVU PRERAČUNA GOTOVINE	567		
GOTOVINA NA KRAJU OBRAČUNSKOG PERIODA (565 + 563 – 564 + 566 – 567)	568	681,575	289,630

Извјештај о новчаним токовима приказује новчане токове у 2024. години, разврстане на пословне, инвестиционе и финансијске.

Салдо готовине на рачунима Предузећа 01.01.2024. године износио је 289.630 КМ.

Нето приливи готовине по основу пословне активности износе 5.88 мил. КМ. Приливи по основу пословних активности покривају 109% одлива из пословне активности.

По основу активности финансирања није било прилива, а одливи су износили 875.069 КМ по основу поврата дугорочних кредита. Нето одлив готовине из активности финансирања је негативан.

Стање готовине на крају обрачунског периода, односно на дан 31.12.2024. године је 681.575 КМ.

- РАЦИО АНАЛИЗА биланса новчаних токова

	КОЕФИЦИЈЕНТ	2024	2023	Референтна вриједност
Однос нето новчаног тока и нето добитка	Нето новчани ток из пословне активности/Нето добитак	7.16	10.37	Позитиван
Учешће нето новчаног тока у приходима од продаје	Нето новчани ток из пословне активности/Приход од продаје	0.10	0.24	Позитиван
Однос нето новчаног тока и укупних средстава	Нето новчани ток из пословне активности/просјечна укупна средства	0.02	0.05	Позитиван

**4. ИЗВЈЕШТАЈ О ПРОМЈЕНАМА НА КАПИТАЛУ****КОНСОЛИДОВАНИ ИЗВЈЕШТАЈ О ПРОМЈЕНАМА НА КАПИТАЛУ**
За годину која се завршава 31. децембра 2024. године (У ВАМ)

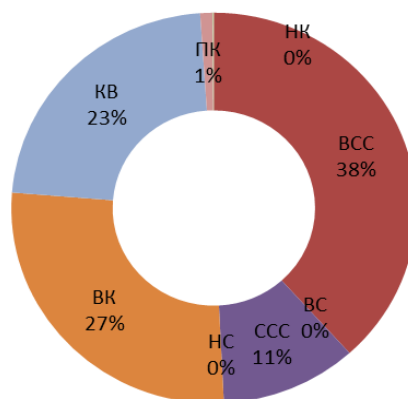
	Акцијски капитал	Ревалоризационе резерве	Статутарне резерве	Законске резерве	Остале резерве	Нераспо-ређени добитак	Укупно
Стање, 1. јануар 2023. године	38.486.953	92.569.398	1.549.814	3.565.081		36.697.449	172.868.695
Ефекти процјене нематеријалне имовине, некретнина, постројења и опреме на дан 31.12.2022.							0
Ефекти исправке грашака из ранијих периода/дисконт					2.195.310	(2.195.310)	0
Ефекти исправке грашака из ранијих периода/остало							0
Укидање ревалоризационих резерви по основу разлике у амортизацији	-		-	-	-		0
Нето добит/губитак периода исказан у Б. успјеха						1.308.606	1.308.606
Укидање ревалоризационих резерви по основу разлике у амортизацији	-	(3.629.528)	-	-	-	3.629.528	0
Остале промјене			19.345	301.638		(774.271)	(453.288)
Стање, 31. децембар 2023. године	38.486.953	88.939.870	1.569.159	3.866.719	2.195.310	38.666.002	173.724.013
Нето добит/губитак периода исказан у Б. успјеха							0
Нето добици/губици признати директно у капитал	-						0
Нето добитак текуће године	-	-	-	-	-	821.545	821.545
Укидање ревалоризационих резерви по основу разлике у амортизацији	-		-	-	-	3.553.456	3.553.456
Остале промјене		(3.553.456)	5.469.333			(571.751)	1.344.126
Стање, 31. децембар 2024. године	38.486.953	85.386.414	7.038.492	3.866.719	2.195.310	42.469.252	179.443.140

5. ИЗВЈЕШТАЈ О ПЛАТАМА И ПРИМАЊИМА ЗАПОСЛЕНИХ

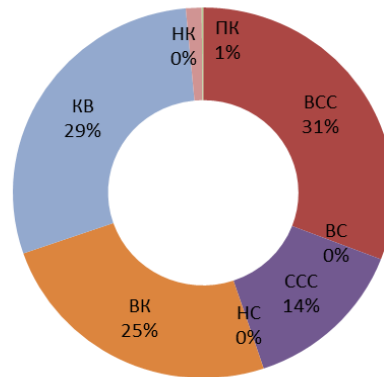
Трошкови зарада, накнада зарада и осталих личних расхода у 2024. годину су износили 29.025 мил. КМ, што је за 12,40% више него односу на 2023. годину.

	У ВАРМ	
	Година која се завршава	
	31. децембра	
	2024.	2023.
Бруто зараде	15.856.996	14.039.420
Бруто накнаде зарада	7.818.433	7.105.669
Бруто накнаде члановима Надзорног одбора и Одбора за ревизију	138.931	200.596
Трошкови топлог оброка	2.729.506	2.339.038
Накнада за превоз радника	678.678	597.136
Накнада за регрес	1.514.892	1.348.495
Трошкови дневнице за службена путовања	42.138	66.108
Остали лични расходи и накнаде	246.420	126.360
	29.025.993	25.822.822

Графикон 4 Учешће радника по квалификационој структури у нето маси



Графикон 5 Квалификациона структура радника



- РАЦИО АНАЛИЗА

	КОЕФИЦИЈЕНТ	2024.	2023.	Референтна вриједност
Продуктивност	Приход од продаје/просјечан број запослених	75,903	77,080	што већи износ
Трошак запослених	Трошкови бруто примања запослених/просјечан број запослених	37,6	34,537	Према могућностима предузећа
Однос бруто и нето исплаћених зарада	Трошкови бруто зарада/трошкови нето зарада	1.9	1.89	

ИЗВЈЕШТАЈ О РАДУ СЛУЖБЕ ЗА КАДРОВСКЕ И ПРАВНЕ ПОСЛОВЕ

ЗЕДП “Електро-Бијељина” а.д. Бијељина, за 2024. год.

(1) ОДЈЕЉЕЊЕ ЗА ПРАВНЕ ПОСЛОВЕ

1) Број активних судских спорова на дан 31.12.2024. године:

а) Број активних судских спорова на дан 31.12.2024. године у којима је ОДС „Електро – Бијељина“ а.д. Бијељина тужилац је **1260** са укупном вриједношћу спорова од **3.794.380,50 КМ**.

б) Број активних судских спорова на дан 31.12.2024. године у којима је ОДС „Електро – Бијељина“ а.д. Бијељина тужена је **44** са укупном вриједношћу спорова од **4.414.179,99 КМ**.

2) Број извршних поступака са 31.12.2024. године:

Према евиденцији извршног реферата број извршних поступака закључно са 31.12.2024. године је **1.926** предмета.

Од тога у надлежности ТЈ Бијељина број извршних поступака је 1857, у надлежности ТЈ Зворник 19, у надлежности ТЈ Власеница и ТЈ Братунац 18, у ТЈ Угљевик број извршних поступака је 32.

3) Број активних стечајних поступака са 31.12.2024. године:

Број активних стечајних поступака на дан 31.12.2024. године износи 17.

4) Информација у вези имовинско - правних послова:

Када се врши појединачна изградња електроенергетских објеката (трафо станица), рјешавање имовинско правних односа врши се закључивањем уговора о купопродаји/пренос права без накнаде, или се закључује уговор о установљењу права трајне служности, те укњижбом истих у јавној евиденцији. Оба типа уговора се нотарски обрађују.

У посматраном периоду закључено је шест нотарски обрађених уговора о преносу права на непокретностима због прибављања стварних права, на сљедећим парцелама, због планиране градње:

- ТС “Балатун-Липице 2” у Балатуну
- ТС “Интергај 7” у улици Крушевачка у Бијељини
- ТС “Стефана Дечанског” у Бијељини

- БТС “Лединци 10” у Бијељини
- СТСБ “Глоговац 2” у Глоговцу
- СТСБ “Жестик 1” у Чађавица Горња

У току 2024. године у потпуности су припремљене (а у јануару 2025. године) потписане двије нотарски овјерене изјаве о успостављању права стварне службености, на парцелама у власништву “Електропренос” БиХ, због постављања подземних водова, и то на парцелама:

- * к.ч. 175/2 у К.О. Власеница 2 (Игришта)
- * к.ч. 1855 у К.О. Бијељина 1 (улица Лазе Костића)

Министарству енергетике и рударства Републике Српске послат је захтјев за рјешавање имовинско-правних односа (давање сагласности) за двије парцеле које се воде на Републици Српској (у току 2025. године је припремљен и нацрт нотарског уговора, те се чека Мишљење Правобранилаштва РС које је неопходно за закључење), због изградње трафостаница назива ТС “Игришта 1” и ТС “Игришта 2”, и то за парцеле означене као:

- * к.ч. 1458/5 у К.О. Залуковик 1
- * к.ч. 1461/38 у К.О. Залуковик 1

Припремљена је документација о преносу права својине на земљишту због предвиђене градње још двије трафостанице, а ради се о планираној изградњи трафостанице “Видовданска” на к.ч. 3478/16 у К.О. Бијељина 1, у улици Јерменска у Бијељини, и планираној изградњи расклопнице у Љесковцу, на парцели означеној као 775/2 у К.О. Љесковац, власништво д.о.о. “ПАСС” Бијељина.

Када су у питању судски предмети, чији је предмет рјешавање имовинско-правних односа, дата су два (2) одговора на тужбу, док ми нисмо подносили тужбе. У трећем предмету тужилац је повукао тужбу у односу на наше Предузеће, те је Суд донио рјешење да је тужба повучена, чиме је предмет окончан у нашу корист

Број поступака излагања на којима сам присуствовао на расправама је шест (6).

Што се тиче имовинско - правних послова, постоје проблеми који су настали у ранијем периоду (деценијама, до 2003.-2004. године), из разлога што уговоринајчешће нису ни закључивани, те и ако је прибављан неки основ за стицање, нису књижени у земљишно - књижној и катастарској евиденцији, анајчешће и код преузимања тих објеката није обезбијеђен правни основ за пренос власништва, нити је код градње стицан ваљан правни основ за књижење земљишта на којем се објекат гради, те објекти касније нису уплаћивани у јавној евиденцији, а ипак су такве непокретности уведене у базу основних средстава Предузећа, практично без ваљаног правног основа. Такође, за значајан број ЕЕО

које је Предузећа градило у прошлости, у архиви Предузећа не постоји неопходна документација (одобрење за употребу, одобрење за грађење).

Континуирано у поступцима излагања на јавни увид података о непокретностима и утврђивања права на непокретностима, Предузеће се књижи као носилац права својине или се утврђује стварна службеност приступа ради одржавања објеката у корист Предузећа, у свим ситуацијама гдје за то имамо правни основ.

Референт за имовинско – правне послове је у 2024. години ишао четири пута у РУГИП – Пословница Зворник на излагање.

5) Информација у вези са радом органа Предузећа (Скупштина акционара, Надзорни одбор, Управа Предузећа)

Стручна служба је била ангажована на организационим пословима везаним за сазивање и одржавање сједница органа Предузећа: Скупштине акционара, Надзорног одбора, Одбора за ревизију, Управе и то пословима координације око заказивања и одржавања сједница, достављања позива и материјала, вођења и израде записника, израде одлука и њиховог благовременог достављања на реализацију након потписивања и овјере.

5.1. Скупштина акционара

У току 2024. године одржане су 3 сједнице Скупштине акционара. Као највиши орган Предузећа, Скупштина је доносила одлуке из своје надлежности, и то:

-на редовној 68. сједници Скупштине, одржаној дана 15.01.2024. године усвојен је Извјештај независног ревизора Grant Thornton о ревизији финансијског пословања Предузећа у 2022. години, Акциони план за отклањање недостатака утврђених извјештајем независног ревизора, Одлука о неусвајању Извјештаја о раду Надзорног одбора за 2022. годину, Одлука о неусвајању Извјештаја о раду Одбора за ревизију за 2022. годину, Извјештај о повезаним лицима у 2022. години, Извјештај о пословању МХ “ЕРС” МП а.д. Требиње - ОДС “Електро-Бијељина” а.д. Бијељина за 2022. годину, Финансијски извјештај за 2022. годину, Одлука о расподјели добити остварене у 2022. години, Извјештај о рачуноводству, извјештајима и финансијском пословању јавног предузећа и његових повезаних лица у 2022. години, Извјештај о усклађености пословања са законским и другим регулаторним захтјевима у 2022. години.

-на ванредној 69. сједници Скупштине, одржаној дана 20.03.2024. године усвојен је Ребаланс Плана пословања МХ “ЕРС” МП а.д. Требиње - ОДС “Електро-Бијељина” а.д. Бијељина за 2023. годину, Консолидовани Ребаланс плана пословања МХ “ЕРС” МП а.д. Требиње - ОДС “Електро-Бијељина” а.д. Бијељина за 2023. годину, План пословања МХ “ЕРС” МП а.д. Требиње - ОДС “Електро-Бијељина” а.д. Бијељина за 2024.годину и План пословања МХ “ЕРС” МП а.д. Требиње - ОДС “Електро-Бијељина” а.д. Бијељина за период 2024.-2026. година, Консолидовани план

пословања за 2024. годину и Консолидовани план пословања за период 2024-2026 године.

-на ванредној 70. сједници Скупштине, одржаној дана 08.07.2024. године донијета је Одлука о усвајању Статута о измјенама и допунама Статута МХ “ЕРС” МП а.д. Требиње - ОДС “Електро-Бијељина” а.д. Бијељина, Одлука о усвајању оставке два члана Надзорног одбора, Одлука о разрјешењу преостала три члана Надзорног одбора и Одлука о именовању вршилаца дужности чланова Надзорног одбора Предузећа

5.2. Надзорни одбор

Надзорни одбор ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина је у току 2024.године одржао укупно 7 редовних сједница, на којима је донесено укупно 86 одлука.

Наиме, од укупног броја одржаних сједница, Надзорни одбор у саставу: Миле Јовановић – предсједник, Дарко Алексић – члан, Спасоје Благојевић – члан, Славко Лазић – члан, и Младен Петровић – члан, одржао је 3 (три) редовне сједнице на којима је донесено укупно 46 одлука.

Скупштина акционара ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина је на својој ванредној сједници одржаној дана 08.07.2024.године, именовала нове вршиоце дужности чланова Надзорног одбора, у сљедећем саставу: Томо Несторовић - предсједник, Драган Његић – члан, Дарко Алексић – члан, Младен Савић – члан и Бојан Којић – члан, који су на 4 (четири) одржане сједнице Надзорног одбора донијели укупно 41 одлуку.

5.3. Управа

Управа Предузећа у саставу: Марко Михајловић, Владимир Ђокић, Ведран Лугоњић, Гордана Трампих, Стеван Сандић и Обрен Марковић је у периоду од 01.01.2024.године па до 31.03.2024. године одржао укупно 10 (десет) редовних сједница.

Управа Предузећа, у саставу Миодраг Перановић, Владимир Ђокић, Гордана Трампих, Стеван Сандић, Ведран Лугоњић и Обрен Марковић је у периоду 02.04.2024. године до 28.05.2024. године, одржала укупно 9 (девет) редовних сједница.

Управа Предузећа, у саставу: Бојан Савић, Владимир Ђокић, Ведран Лугоњић, Стеван Сандић, Гордана Ђерић и Обрен Марковић је у периоду од 04.06.2024. до 27.12.2024.године одржане укупно 22 (двадесет и двије) редовне сједнице.

На сједницама Управе Предузећа доношене су одлуке о измјени и допуни систематизације радних мјеста, одлуке о измјени и допуни систематизације радних мјеста са коефицијентима, одлуке о покретању поступка набавки, одлуке о коначној додјели уговора, одлуке о исплати плате за сваки текући мјесец, инвестиционе одлуке, одлуке о дисциплинској и материјалној одговорности радника, рјешавана су питања из радних односа радника и појединачни захтјеви трећих лица.

5.4. Одбор за ревизију

Чланови Одбора за ревизију ОДС “Електро-Бијељина” а.д. Бијељина су:

1. Радан Николић, в.д.предсједника Одбора за ревизију
2. Кристина Миливојевић, в.д. замјеник предсједника и
3. Стоја Ристић, в.д. члан, и
Мирослав Вујић, директор Одјељења интерне ревизије.

У периоду 01.01.2024. до 31.12.2024.године, Одбор за ревизију је одржао укупно 11 сједница, од чега је 7 (седам) било редовних сједница, док су у истом периоду одржане и четири (4) телефонске сједнице. На сједницама у току године Одбор за ревизију је давао препоруке Надзорном одбору по разним питањима, између осталог и по приједлозима за отпис потраживања, извјештајима, уговорима, одлукама Управе, разматрао Студију ризика за 2024. годину као и План рада интерне ревизије.

На сједницама Одбора разматрани су и усвојени извјештаји Одјељења интерне ревизије, и то: Извјештај о ревизији праћења инвестиција и коначног обрачуна изграђених објеката на дан 30.11.2023.године, Студију ризика за 2024.годину, Стратешки план Интерне ревизије за период 2024.-2026., Извјештај о раду Интерне ревизије за 2023.годину, План рада Интерне ревизије за 2024.годину, Извјештај о статусу датих препорука за период 01.01. – 31.12.2023.године, Коначни извјештај о извршеној ревизији уговора са повезаним странама за период 01.01. – 31.03.2024.године, Извјештај о ревизији пописа имовине и обавеза са 31.12.2023.године, Извјештај о извршеној ревизији функционалности и доступности моторних возила за потребе Друштва за период 01.11.2023. – 15.04.2024.године, Извјештај о ревизији процеса складишног пословања са 31.05.2024.године, Извјештај о ревизији учинака ефикасности редовног и инвестиционог одржавања, Полугодишњи извјештај о интерној ревизији, Извјештај о ревизији обавеза на дан 30.06.2024.године, Извјештај о ревизији реализације уговора јавних набавки са 30.09.2024.године, Извјештај о ревизији прихода и ефикасности активирања учинака властитог рада и механизације садржаних у вриједности инвестиција на дан 31.07.2024.године, Извјештај о повезаним лицима за 2023.годину, Студију



ризика за 2025.годину, као и стратешко и годишњи план рада Интерне ревизије за 2025.годину.

2. ОДЈЕЉЕЊЕ ЗА КАДРОВСКЕ ПОСЛОВЕ

Према одредбама Статута ОДС „Електро – Бијељина“ а.д. Бијељина, организација Предузећа се заснива на основним принципима који обезбјеђују рационално и ефикасно обављање послова из домена дјелатности Предузећа, техничко – технолошку структуру система, сигурност запослених и реалну добит.

Организацију Предузећа чине: Управа, Кабинет Управе, Сектор за управљање имовином, Сектор за теренске операције, Сектор за управљање мрежом, Сектор за мјерења и односе са корисницима и Сектор за послове подршке.

На дан **31.12.2024. године** у Предузећу је запослено **758 радника**, од чега је **710** радника на **неодређено** вријеме, **40** радника на **одређено** вријеме и **8** радника **приправника**.

СТАЊЕ БРОЈА ЗАПОСЛЕНИХ РАДНИКА У ПРЕДУЗЕЋУ

НА ДАН 31.12.2024.

	Неодређено вријеме	Одређено вријеме	Приправници	УКУПНО
УПРАВА	6	0	0	6
КАБИНЕТ	42	1	1	44
СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ ИМОВИНОМ	36	1	0	37
СЕКТОР ЗА ТЕРЕНСКЕ ОПЕРАЦИЈЕ	410	27	6	443
СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ МРЕЖОМ	30	0	1	31
СЕКТОР ЗА МЈЕРЕЊА И ОДНОСЕ СА КОРИСНИЦИМА	52	5	0	57
СЕКТОР ЗА ПОСЛОВЕ ПОДРШКЕ	134	6	9	140
СВЕУКУПНО:	710	40	8	758



Од укупног броја запослених у 2024. године, доктор наука су 2 радника, 34 радника су магистри – мастери наука, 175 радника су са високом стручном спремом (240 ECTS), 24 радника је са ВСС-180 (ECTS), 8 радника је са вишом, 228 је висококвалификованих радника, 160 је са средњом, 124 радника је квалификованих, 1 полуквалификованих, 2 неквалификованих.

Организациони део	Структура радне снаге на дан 31.12.2024. године, према СТЕПЕНУ СТРУЧНЕ СПРЕМЕ										
	I	II	III	IV	V	VI	VII-1	VII	VIII	IX	Укупно
	НК	ПК	КВ	ССС	ВКВ	ВШС	ВСС (180 ЕЦТС бодова)	ВСС	МР или мастер	ДР	
Управа								5	1		6
Кабинет				2	1	2	1	33	4	1	44
Сектор за управљање имовином				7	3	2		19	6		37
Сектор за теренске операције	1		111	84	204	3	3	26	11		443
Сектор за управљање мрежом				7	9		5	9	1		31
Сектор за мјерења и односе са корисницима	1		1	26	7		5	15	2		57
Сектор за послове подршке		1	12	34	4	1	10	68	9	1	140
УКУПНО:	2	1	124	160	228	8	24	175	34	2	758

I Неквалификован

II Полуквалификован и

Нижа стручна спрема

III Квалификован

IV Средња стручна спрема

V Висококвалификован

VI Виша стручна спрема

VII Висока стручна спрема

(или 240 ЕЦТС бодова)

VII-1 Висока стручна спрема

(180 ЕЦТС бодова)

VIII Магистар - мастер

IX Доктор наука



Од укупног броја запослених у 2024. године, 218 радника су са високом стручном спремом (240 ECTS), 17 радника је са ВСС-180 (ECTS), 190 је висококвалификованих радника, 104 је са средњом, 217 радника је квалификованих, 11 полуквалификованих, 1 неквалификовани радник.

Организациони део	Структура радне снаге на дан 31.12.2024. године, према РАДНОМ МЈЕСТУ										
	I	II	III	IV	V	VI	VII-1	VII	VIII	IX	Укупно
	НК	ПК	КВ	ССС	ВКВ	ВШС	ВСС (180 ЕЦТС бодова)	ВСС	МР или мастер	ДР	
Управа								6			6
Кабинет				5				39			44
Сектор за управљање имовином				13				24			37
Сектор за теренске операције		8	203	8	178			46			443
Сектор за управљање мрежом				12	6			13			31
Сектор за мјерења и односе са корисницима	1			34	2			20			57
Сектор за послове подршке		3	14	32	4		17	70			140
УКУПНО:	1	11	217	104	190	0	17	218	0	0	758

I Неквалификован

II Полуквалификован и
Нижа стручна спрема

III Квалификован

IV Средња стручна спрема

V Висококвалификован

VI Виша стручна спрема

VII Висока стручна спрема
(или 240 ЕЦТС бодова)VII-1 Висока стручна спреме
(180 ЕЦТС бодова)

VIII Магистар - мастер



2024. година

СЕКТОР	МУШКАРЦИ	ЖЕНЕ	УКУПНО
УПРАВА	5	1	6
КАБИНЕТ	29	15	44
СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ ИМОВИНОМ	26	11	37
СЕКТОР ЗА ТЕРЕНСКЕ ОПЕРАЦИЈЕ	437	6	443
СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕМРЕЖОМ	27	4	31
СЕКТОР ЗА МЈЕРЕЊА И ОДНОСЕ СА КОРИСНИЦИМА	33	24	57
СЕКТОР ЗА ПОСЛОВЕ ПОДРШКЕ	63	77	140
	622	136	758



У току 2024. године ПРИМЉЕНО ЈЕ УКУПНО 53 радника

Организациони дио	Структура <u>новопримљене радне снаге</u> у периоду од 01.01. до 31.12.2024. године, према степену СТРУЧНЕ СПРЕМЕ										
	I	II	III	IV	V	VI	VII-1	VII	VIII	IX	Укупно
	НК	ПК	КВ	ССС	ВКВ	ВШС	ВСС-1	ВСС	МР/мастер	ДР	
Управа								1	1		2
Кабинет								3			3
Сектор за управљање имовином											0
Сектор за теренске операције			16	16					1		33
Сектор за управљање мрежом								1			1
Сектор за мјерења и односе са корисницима				2			1	1	1		5
Сектор за послове подршке			3	2			2	2			9
УКУПНО:	0	0	19	20	0	0	3	8	3	0	53

Неквалификован

II Полуквалификован и

Нижа стручна спрема

III Квалификован

IV Средња стручна спрема

V Висококвалификован

VI Виша стручна спрема

VII Висока стручна спрема (240 ЕЦТС)

VII-1 Висока стручна спрема (180 ЕЦТС)

VIII Магистар – мастер

IX Доктор наука



У периоду од 01.01. до 31.12.2024. године радни однос у Предузећу засновало је 53 радника, 11 радника су засновала радни однос на неодређено, 32 радника засновало радни однос на одређено вријеме а 10 радник радни однос на одређено ради обављања приправничког стажа.

УПРАВА

- 2 радника засновао радни однос на неодређено вријеме

КАБИНЕТ

- 1 радник засновао радни однос на неодређено вријеме

- 1 радник засновао радни однос на одређено вријеме

- 1 радник засновало радни однос на одређено вријеме ради обављања
приправничког стажа

СЕКТОР ЗА ТЕРЕНСКЕ ОПЕРАЦИЈЕ

- 4 радника засновао радни однос на неодређено вријеме

- 22 радника засновао радни однос на одређено вријеме

- 7 радника засновало радни однос на одређено вријеме ради обављања
приправничког стажа

СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ МРЕЖОМ

- 1 радник засновало радни однос на одређено вријеме ради обављања
приправничког стажа

СЕКТОР ЗА МЈЕРЕЊА И ОДНОСЕ СА КОРИСНИЦИМА

- 1 радник засновао радни однос на неодређено вријеме



- 3 радника засновао радни однос на одређено вријеме
- 1 радник засновало радни однос на одређено вријеме ради обављања приправничког стажа

СЕКТОР ЗА ПОСЛОВЕ ПОДРШКЕ

- 3 радника засновало радни однос на неодређено вријеме
- 6 радника засновало радни однос на одређено вријеме

У периоду од 01.01. до 31.12.2024. године радни однос **престао** је да важи за **65 радника**, од чега је 1 радник споразумно престао радни односа, 7 радника због испуњавања услова за старосну пензију, 41 радник истеком уговора о раду на одређено вријеме, 9 радника истеком приправничког стажа, 2 радника престао радни однос због смрти, 3 радника престанак радног односа од стране радника и 2 радника престанак радног односа истеком мировања радног односа

УПРАВА

- 1 радник престао радни однос истеком мировања радног односа

КАБИНЕТ

- 2 радника престао радни однос због испуњавања услова за пензију
- 6 радника престао радни однос на одређено вријеме истеком уговора о раду на одређено вријеме
- 1 радник престао радни однос на одређено вријеме истеком уговора о раду на одређено вријеме ради обављања приправничког стажа



СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ ИМОВИНОМ

- 1 радник престао радни однос због смрти радника

СЕКТОР ЗА ТЕРЕНСКЕ ОПЕРАЦИЈЕ

- 5 радника престао радни однос због испуњавања услова за старосну пензију
- 24 радника престао радни однос истеком уговора о раду на одређено вријеме
- 4 радника престао радни однос истеком уговора о раду на одређено вријеме ради обављања приправничког стажа
- 1 радник престао радни однос због смрти радника
- 3 радника престао радни однос од стране радника

СЕКТОР ЗА УПРАВЉАЊЕ МРЕЖОМ

- 1 радник престао радни однос истеком уговора о раду на одређено

СЕКТОР ЗА МЈЕРЕЊА И ОДНОСЕ СА КОРИСНИЦИМА

- 2 радника престао радни однос истеком уговора о раду на одређено

СЕКТОР ЗА ПОСЛОВЕ ПОДРШКЕ

- 1 радник споразумно престао радни однос
- 8 радника престао радни однос истеком уговора о раду на одређено вријеме
- 4 радника престао радни однос истеком уговора о раду на одређено вријеме ради обављања приправничког стажа
- 1 радник престао радни однос истеком мировања радног односа



У току 2024. године РАДНИ ОДНОС ЈЕ ПРЕСТАО ЗА УКУПНО 65 радника

Организациони дио	Структура радне снаге којима је престао радни однос у периоду од 01.01. до 31.12.2024. године										
	2. према степену СТРУЧНЕ СПРЕМЕ										
	I	II	III	IV	V	VI	VII-1	VII	VIII	IX	
НК	ПК	КВ	ССС	ВКВ	ВШС	ВСС-1	ВСС	МР/мастер	ДР		
Управа							1				1
Кабинет				2			2	5			9
Сектор за управљање имовином							1				1
Сектор за теренске операције			19	14	3			1			37
Сектор за управљање мрежом				1							1
Сектор за мјерења и односе са корисницима				1				1			2
Сектор за послове подршке			2	6			1	4	1		14
УКУПНО:	0	0	21	24	3	0	3	13	1	0	65

I Неквалификован

II Полуквалификован и

Нижа стручна спрема

III Квалификован

IV Средња стручна спрема

V Висококвалификован

VI Виша стручна спрема

VII Висока стручна спрема

VIII Магистар - мастер

IX Доктор наука



У предметном периоду закључено је укупно 0 уговора о стручном оспособљавању – волонтерском раду. Са 13 лица закључени су уговори о дјелу, док су у наведеном периоду 46 лица ангажовано по основу уговора о привременим и повременим пословима.

У току 2024. године вођена су четири поступака због повреде радне обавезе и за два радника изречена је мјера писменог упозорења, док је за једног радника изречена новчана казна а један радник је ослобођен одговорности.

У току 2024. године била је једна тужба од стране радника према Послодавцу, а није било утужења радника од стране Послодавца.

У току 2024. године у складу са Планом обуке, који су достављене од стране организационих јединица Предузећа, вршене су обуке радника у складу са указаним потребама. О наведеним обукама радници су достављали извјештаје у којима је навођена ефикасност и успјешност извршених обука. Радници Службе за кадровске и опште послове, дјелимично су обучени за рад на програму за људске ресурсе, чија имплементација је тренутно застала.

Запослени као и имовина Предузећа, осигурани су код одабраног добављача – осигуравајуће куће.

У протоколу Предузећа редовно су обављани послови протоколисања захтјева и просљеђивања на даље поступање, као и архивирање документације.

Редовно је вршено одржавање објеката Предузећа, набавка потребних средстава за хигијену.

Сходно одредбама Колективног уговора, за све раднике донесена су потребна рјешења и одлуке које се односе на остваривање права и извршавање обавеза из радног односа, рјешења за кориштење годишњег одмора, рјешења о плаћеном одсуству, рјешења о одобравању накнаде трошкова превоза, а у складу са одредбама Колективног уговора одобриване су помоћи радницима. Редовно су сачињавана потребна обавјештења, дописи, налози за рад које доноси Управа Предузећа, а који се односе на рад и организацију Предузећа, као и овлаштења и пуномоћи, и остало у складу са потребама и одредбама важећих аката који спадају у домен ових послова.



ИЗВЈЕШТАЈ О РАДУ АУТО ПАРКА за 2024. годину



Извјештај о раду ауто парка за 2024. годину

- Структура ауто парка

Ауто парк ОДС “Електро - Бијељина” а.д. Бијељина чини **131 возило**, од чега је:

- 83 теретних возила
- 31 путничких возила
- 8 прикључних возила
- 7 трактора
- 2 радне машине (1 виљушкар, и 1 скип)

У току 2024. године није било набавке нових возила, нити је било отписа службених возила. У закупу на годину дана кориштено је 14 возила.

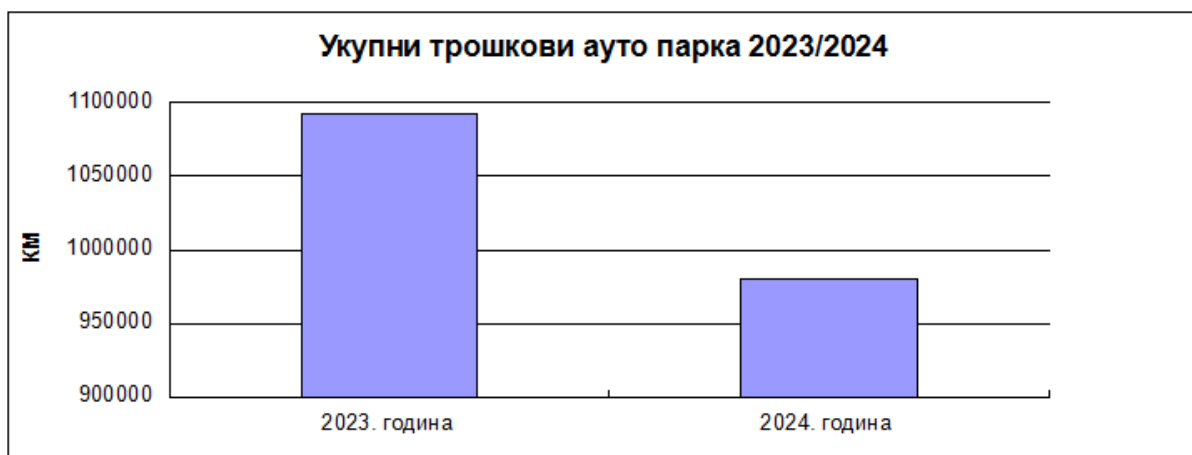
Сва возила су распоређена у Дирекцију Предузећа и пет теренских јединица:

	Путничка возила	Теретна возила	Прикључна возила	Трактор	Радне машине	Укупно возила
ТЈ Бијељина	4	26	2	3	1	36
ТЈ Угљевик	2	10	1	1	0	14
ТЈ Зворник	3	16	2	1	0	22
ТЈ Братунац	3	11	1	1	0	16
ТЈ Власеница	2	16	2	1	0	21
Дирекција	17	4	0	0	1	22
Укупно возила	31	83	8	7	2	131

Табела 1: Структура ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д.

- Укупни трошкови ауто парка

За потребе ауто парка у 2024. години утрошено је **979.778,00 КМ**, од чега је **284.824,40 КМ** утрошено на сервисирање и резервне дијелове, **13.302,80 КМ** на прање и вулканизирање возила, **71.505,29 КМ** на регистрацију и осигурање возила, **603.670,87 КМ** на гориво и **5.63817,54 КМ** на уље и мазиво.



Граф

ик 1: Укупни трошкови ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. 2023/2024 год.

	2023. година (KM)	2024. година (KM)	Индекс 2024/2023
Сервисирање и резервни дијелови	261.477,09	284.824,40	109
Прање и вулканизирање	23.108,25	13.302,80	58
Регистрација и осигурање	57.568,32	71.505,29	124
Гориво	747.164,81	603.670,87	81
Уље и мазиво	1.017,97	5.638,54	554
Укупно	1.092.298,45	979.778,00	90

Табела 2: Упоредни приказ укупних трошкова ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. 2023/2024 год.

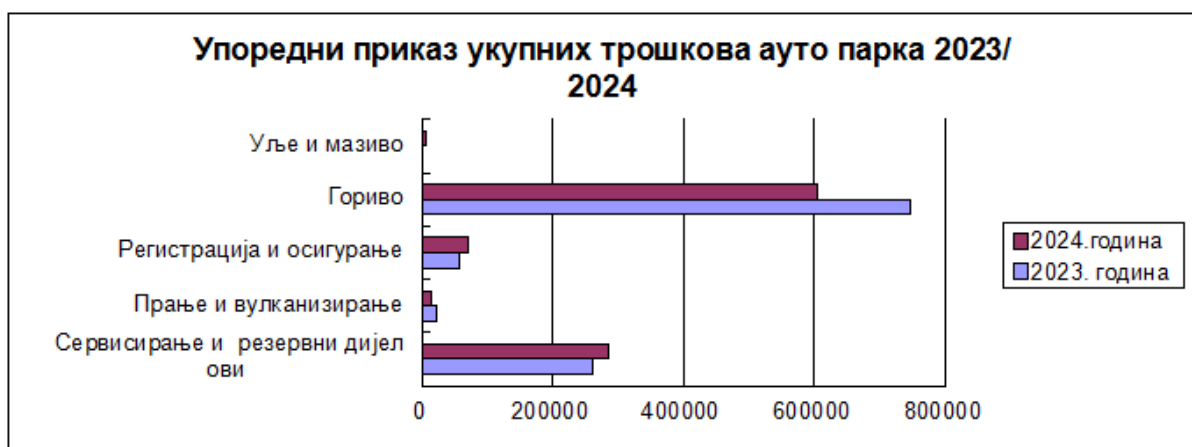


График 2: Упоредни приказ укупних трошкова ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. 2023/2024 год.



Поређењем укупних трошкова ауто парка ОДС „Електро – Бијељина „ а.д. остварених у 2024. години, са истим трошковима оствареним у току 2023. године, може се видјети следеће:

- Укупни трошкови ауто парка у 2024. години смањени су за 112.520,45 КМ (10%) у односу на 2024. годину.
- Трошкови сервисирања и резервних дијелова ауто парка у 2024. години повећани су за 23.347,33 КМ (9%) у односу на 2023. годину.
- Трошкови потрошње горива ауто парка у 2024. години смањени су за 143.493,94 КМ (19%) у односу на 2023. годину.
- Трошкови регистрације и осигурања возила ауто парка у 2024. години повећани су за 13.937,27 КМ (24%) у односу на 2023. годину.
- Трошкови прања и вулканизирања возила ауто парка у 2024. години смањени су за 9.805,45 КМ (42%) у односу на 2023. годину.
- Трошкови уља и мазива ауто парка у 2024. години повећани су за 4.620,57 КМ (454%) у односу на 2023. годину.

Укупни трошкови ауто парка по Теренским јединицама:

Укупни трошкови ауто парка у току 2024. године по теренским јединицама су: Дирекција **109.627,84 КМ**, ТЈ Угљевик **112.510,88 КМ**, ТЈ Зворник **175.731,38 КМ**, ТЈ Власеница **129.146,20 КМ**, ТЈ Братунац **82.626,49 КМ** и ТЈ Бијељина **370.135,27 КМ**.

	Укупни трошкови ауто парка 2023. г. (КМ)	Укупни трошкови ауто парка 2024. г. (КМ)	Индекс 2023/2022
Дирекција	161.958,07	109.9627,84	68
ТЈ Угљевик	113.156,71	112.510,88	99
ТЈ Зворник	180.333,71	175.731,38	97
ТЈ Власеница	169.289,76	129.146,20	76
ТЈ Братунац	88.979,54	82.626,49	93
ТЈ Бијељина	378.580,66	370.135,21	98
УКУПНО:	1.092.298,45	979.778,00	90

Табела 3: Упоредни приказ укупних трошкова ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. по Теренским јединицама 2024/2023 год.

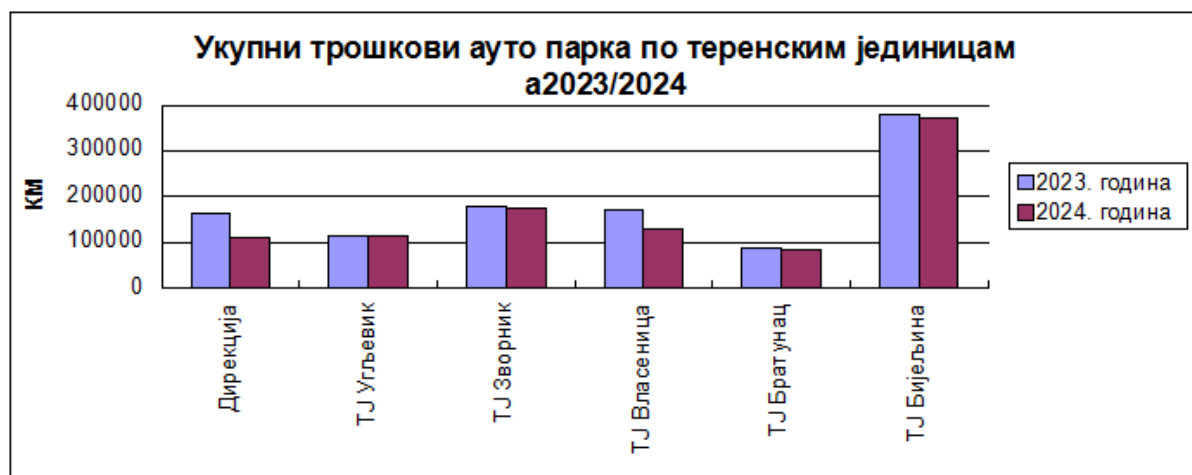


График 3: Упоредни приказ укупних трошкова ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. по Теренским јединицама 2023/2024 год.

Поређењем укупних трошкова ауто парка ОДС „Електро – Бијељина „ а.д. остварених по теренским јединицама у 2023/2024. години, може се видјети следеће:

- Укупни трошкови ауто парка Дирекције у 2024. години смањени су за 52.330,23 KM (32 %) у односу на 2023. годину.
- Укупни трошкови ауто парка ТЈ Угљевик у 2024. години смањени су за 645,83 KM (1 %) у односу на 2023. годину.
- Укупни трошкови ауто парка ТЈ Зворник у 2024. години смањени су за 4.602,33 KM (3 %) у односу на 2023. годину.
- Укупни трошкови ауто парка ТЈ Власеница у 2024. години смањени су за 40.143,56 KM (24%) у односу на 2023. годину.
- Укупни трошкови ауто парка ТЈ Братунац у 2024. години смањени су за 6.353,05 KM (7%) у односу на 2023. годину.
- Укупни трошкови ауто парка ТЈ Бијељина у 2024. години смањени су за 8.445,45 KM (2 %) у односу на 2023. Годину.

Трошкови сервисирања и резервних дијелова

Укупни трошкови сервисирања и резервних дијелова у 2024. години износе 284.824,40 KM и повећани су за 23.824,40 KM (9%) у односу на 2024. годину.



Организациона јединица	Трошкови сервисирања и резервних дијелова у 2023. г. (КМ)	Трошкови сервисирања и резервних дијелова у 2024. год. (КМ)	Индекс 2024/2023
Дирекција	25.396,41	25.994,91	102
ТЈ Угљевик	23.762,51	41.631,37	175
ТЈ Зворник	44.230,50	27.011,31	61
ТЈ Власеница	74.432,84	44.984,99	60
ТЈ Братунац	26.542,47	23.917,06	194
ТЈ Бијељина	67.112,34	121.284,76	181
УКУПНО:	261.477,07	284.824,40	109

Табела 4: Упоредни приказ укупних трошкова сервисирања и резервних дијелова ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. по Теренским јединицама 2024/2023 год.

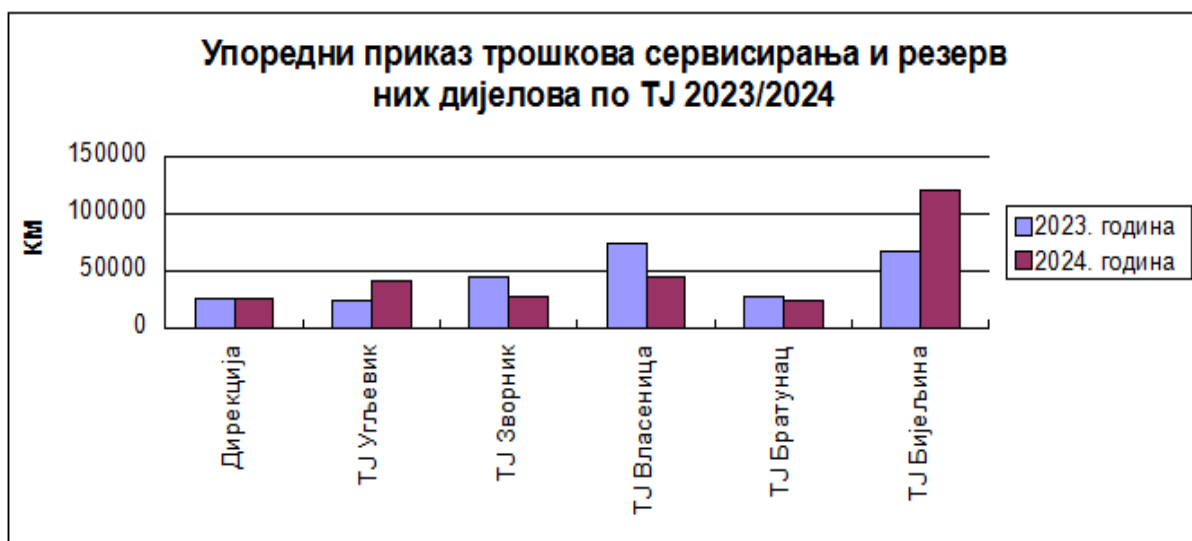


График 4 : Упоредни приказ укупних трошкова сервисирања и резервних дијелова ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. по Теренским јединицама 2023/2024 год.

Поређењем укупних трошкова сервисирања и резервних дијелова ауто парка ОДС „Електро – Бијељина „ а.д. остварених по Теренским јединицама у 2023/2024. години, може се видјети следеће:

- Трошкови сервисирања и резервних дијелова ауто парка Дирекције у 2024. години повећани су за 598,50 КМ (2%) у односу на 2023. годину.
- Трошкови сервисирања и резервних дијелова ауто парка ТЈ Угљевик у 2024. години повећани су за 17.868,86 КМ (75%) у односу на 2023. годину.
- Трошкови сервисирања и резервних дијелова ауто парка ТЈ Зворник у 2024. години смањени су за 17.219,20 КМ (39%) у односу на 2023. годину.



- Трошкови сервисирања и резервних дијелова ауто парка ТЈ Власеница у 2024. години смањени су за 29.447,90 КМ (40%) у односу на 2023. годину.
- Трошкови сервисирања и резервних дијелова ауто парка ТЈ Братунац у 2024. години смањени су за 2.625,41 КМ (6%) у односу на 2023. годину.
- Трошкови сервисирања и резервних дијелова ауто парка ТЈ Бијељина у 2024. години повећани су за 54.172,42 КМ (81 %) у односу на 2023. годину.

Трошкови горива

Укупни трошкови горива у 2024 години износе 603.670,87 КМ и смањени су за 143.493,94 КМ (19%) у односу на 2023. годину.

Организациона јединица	Трошкови потрошње горива у 2023. г. (КМ)	Трошкови потрошње горива у 2024. г. (КМ)	Индекс 2023/2022
Дирекција	123.149,28	71.737,84	58
ТЈ Угљевик	81.184,99	60.173,00	74
ТЈ Зворник	122.213,83	133.637,61	109
ТЈ Власеница	83.087,70	71.883,10	87
ТЈ Братунац	51.569,10	47.636,29	92
ТЈ Бијељина	285.959,91	218.603,03	76
УКУПНО:	747.164,81	603.670,87	81

Табела 5 : Упоредни приказ трошкова потрошње горива ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. по теренским јединицама 2024/2023 год.

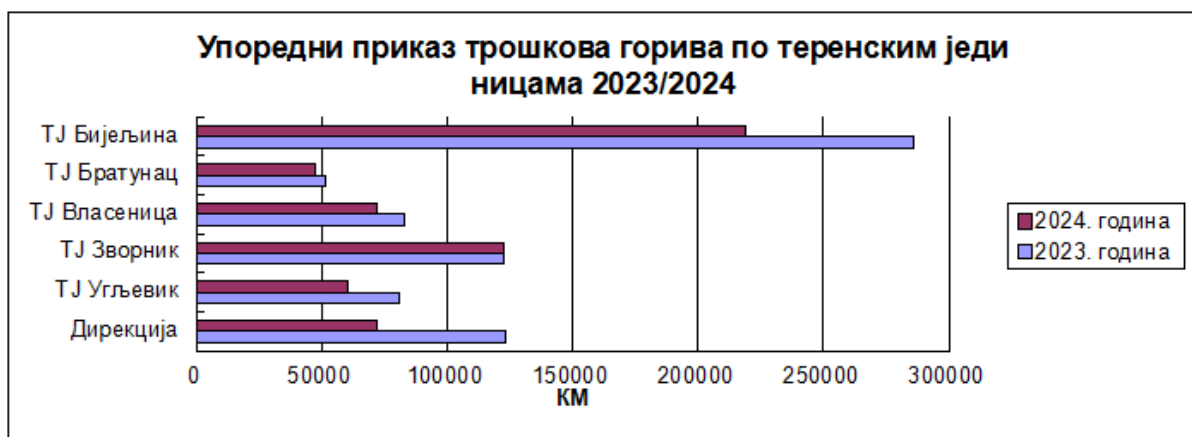


График 5 : Упоредни приказ трошкова потрошње горива ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. по теренским јединицама 2024/2023 год.



Потрошња горива у литрама

Укупна потрошња горива исказана у литрама у 2024. години износи 290.254,48 литара и смањена је за 75.026,38 литара (21%) у односу на 2023. годину.

Организациона јединица	Потрошња горива у литрама - 2023. г. (литар)	Потрошња горива у литрама 2024. г. (литар)	Индекс 2023/2022
Дирекција	55.195,36	32.486,97	59
ТЈ Угљевик	40.882,09	29.246,89	72
ТЈ Зворник	65.514,24	64.618,51	99
ТЈ Власеница	42.987,96	42.987,96	139
ТЈ Братунац	24.584,91	34.601,67	80
ТЈ Бијељина	136.116,30	106.295,57	78
УКУПНО:	365.280,86	290.254,48	79

Табела 6: Упоредни приказ потрошње горива у литрама ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. по Теренским јединицама 2023/2024 год.

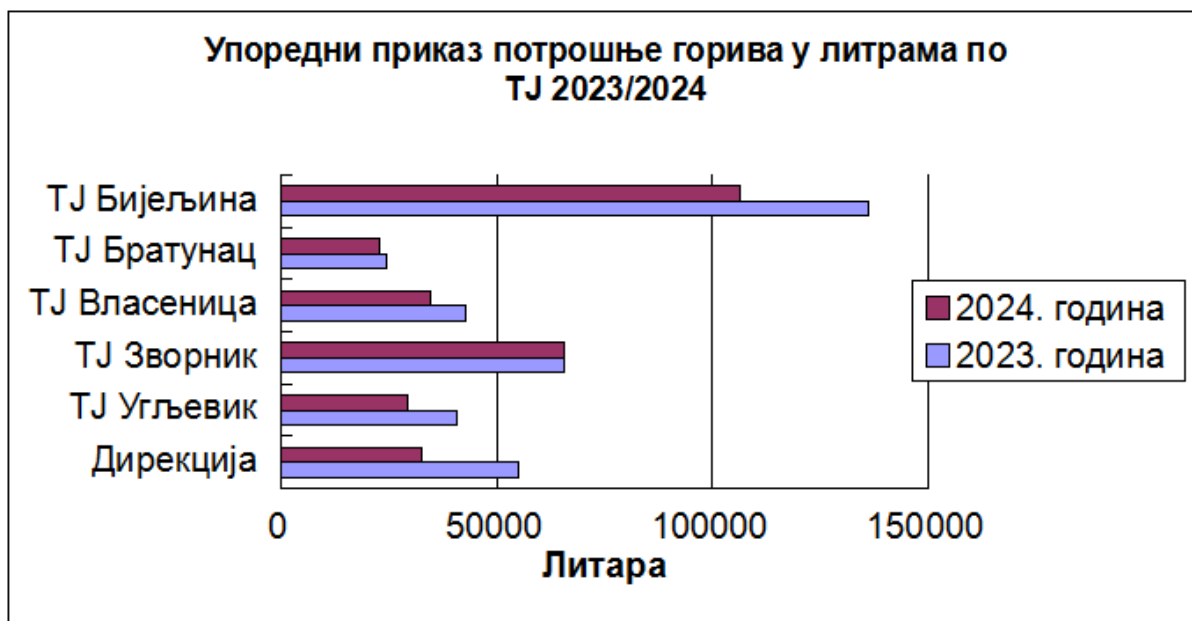


График 6 : Упоредни приказ потрошње горива у литрама ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. по Теренским јединицама 2023/2024 год.

Осмогодишњи тренд укупних трошкова ауто парка

Увидом у службену евиденцију у периоду од 2017. до 2024. године, видан је тренд смањења свих трошкова у периоду од 2017. до 2021. године, док је у периоду од 2021. до 2024. године видан тренд повећања, свих трошкова који се односе на ауто парк Предузећа.



Година	Укупни годишњи трошкови возног парка (КМ)	Укупни годишњи трошкови сервисирања и резервних дијелова (КМ)	Укупни годишњи трошкови потрошње горива возног парка (КМ)	Укупна годишња потрошња горива у литрама (литар)
2024. година	979.778,00	284.824,40	603.670,87	290.254,48
2023. година	1.092.298,45	261.477,09	747.168,81	365.280,86
2022. година	869.185,67	172.702,20	608.103,16	271.480,60
2021. година	600.583,03	175.573,92	311.138,57	212.757,98
2020. година	629.694,90	195.280,79	291.986,81	223.467,50
2019. година	762.429,77	159.523,40	454.636,74	285.287,90
2018. година	801.893,89	169.990,04	496.368,42	300.286,43
2017. година	822.534,96	227.774,70	474.434,78	299.150,01

Табела 7: Упоредни приказ укупних трошкова ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. од 2017. до 2024. год.

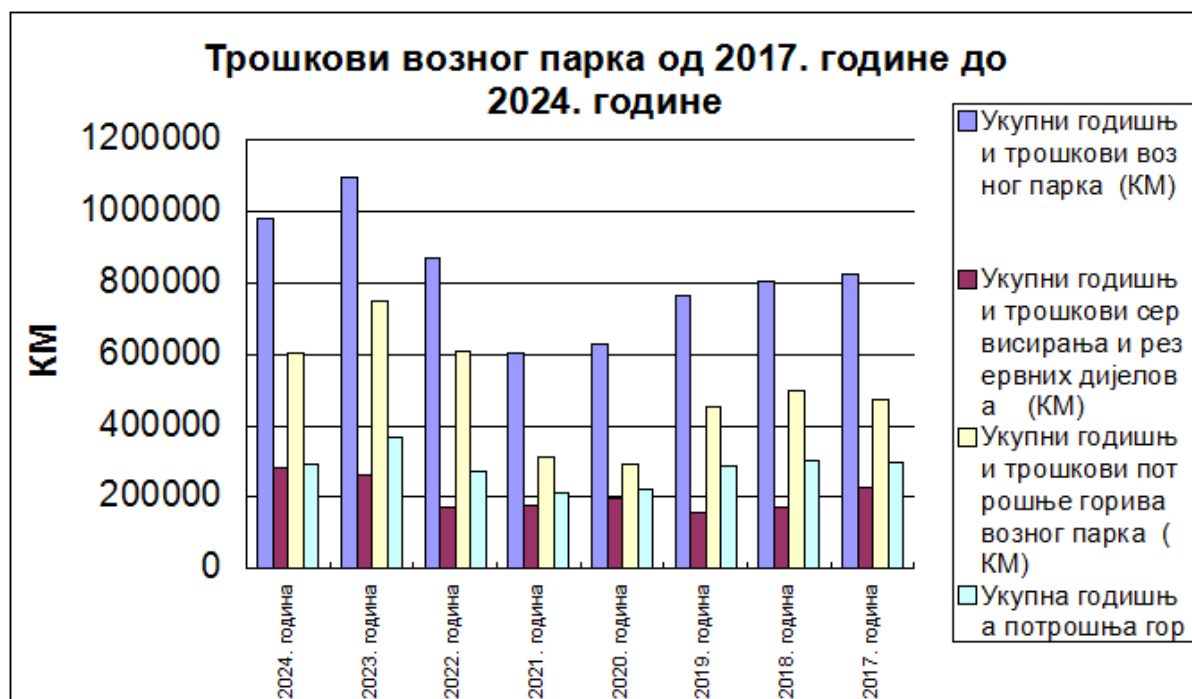


График : Упоредни приказ укупних трошкова ауто парка ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. од 2017. до 2024. год.



Напомена: Подаци о оствареним трошковима ауто парка ОДС “Електро-Бијељина” а.д. су рачуноводствени извјештаји, на основу прокњижених рачуна који се односе на возни парк.

ЗАКЉУЧАК:

- Укупни трошкови возила ауто парка ОДС “Електро- Бијељина” А.Д. За период јануар-децембар 2024. године износе **979.778,00 КМ**, док су укупни трошкови возила ауто парка ОДС “Електро- Бијељина” А.Д. у периоду јануар-децембар 2023. године износили **1.092.298,45 КМ**.
- Дошло је до смањења укупних трошкова возила ауто парка ОДС “Електро-Бијељина” А.Д. у периоду јануар-децембар 2024. године у односу на период јануар-децембар 2023. године за **112.520,45 КМ (10%)** .
- Трошкови сервисирања и резервних дијелова возила ауто парка ОДС “Електро-Бијељина” А.Д. у 2024. години повећани су за **23.824,40 КМ (9%)** у односу на 2023. годину.
- Трошкови потрошње горива ауто парка ОДС “Електро- Бијељина” А.Д. у 2024. години смањени су за **143.493,94 КМ (19%)** у односу на 2023. годину.
- Трошкови регистрације и осигурања возила ауто парка ОДС “Електро -Бијељина” А.Д. у 2024. години повећани су су за **13.937,27 КМ (24%)** у односу на 2023. годину.
- Трошкови прања и вулканизирања возила ауто парка ОДС “Електро- Бијељина” А.Д. у 2024. години смањени су за **9.805,45 КМ (42%)** у односу на 2023. годину.
- Посматрано по Теренским јединицама, дошло је до смањења укупних трошкова возила ауто парка ОДС “Електро-Бијељина” А.Д. у периоду јануар-децембар 2024. год., у односу на укупне трошкове јануар-децембар 2023. год., у Дирекцији за **52.330,23 КМ (32%)** у ТЈ Бијељина за **8.445,45 КМ (2 %)**, ТЈ Власеница за **40.143,56 КМ (24%)** , ТЈ Зворник за **4.602.33 КМ (3 %)**, ТЈ Угљевик за **645,83 КМ (1 %)** , и ТЈ Братунац за **6.353,05 КМ (7%)**.
- Укупни трошкови сервисирања и резервних дијелова возила ауто парка ОДС “Електро- Бијељина” А.Д. за период јануар-децембар 2024. године износе **284.824,40 КМ**, док су укупни трошкови сервисирања и резервних дијелова возила ауто парка ОДС “Електро- Бијељина” А.Д. у периоду јануар-децембар 2023. године износили **261.477,07 КМ**.
- До повећања трошкова сервисирања и резервних дијелова у периоду јануар-децембар 2024. год., у односу на трошкове сервисирања и резервних дијелова у периоду јануар-децембар 2023. дошло је у Дирекцији за **598,50 КМ (2%)**, у ТЈ Бијељина за **54.172,42 КМ (81 %)** и у ТЈ Угљевик за **17.868,86 КМ (75%)**. До смањења трошкова сервисирања и резервних дијелова у периоду јануар-децембар 2024. год., у односу на трошкове сервисирања и резервних дијелова у периоду јануар-децембар 2023. дошло је у ТЈ Власеница за **29.447,90 КМ (40%)**, ТЈ Зворник за **17.219.20 КМ (39%)** , и ТЈ Братунац за **2.625,41 КМ (6%)**.
- Укупна потрошња горива возила ауто парка ОДС “Електро- Бијељина” А.Д. за период јануар-децембар 2024. године износи **290.254,48 литара**, док је укупна потрошња горива возила возног парка ОДС “Електро- Бијељина” А.Д. у периоду јануар-децембар 2023. године износила **365.280,86 литара**.
- Дошло је до смањења укупне потрошње горива возила ауто парка ОДС “Електро-Бијељина” А.Д. у периоду јануар-децембар 2024. године у односу на период јануар-децембар 2023. године за **75.026,38 литара (21%)**.
- До смањења потрошње горива возила ауто парка ОДС “Електро-Бијељина” А.Д. у периоду јануар-децембар 2024. год., у односу на потрошњу горива у периоду



јануар-децембар 2023. год., дошло је у: Дирекцији за **22.708,39 литара (41%)**, ТЈ Угљевик за **11.635,20 литара (28%)** и ТЈ Братунац за **1.580,04 литара (6%)**, у ТЈ Зворник за **895,73 литара (1%)**, у ТЈ Власеница за **8.386,29 литара (20%)** и ТЈ Бијељина за **29.820,73 литара (22%)**.

- Посматрано у новцу, у периоду јануар-децембар 2024. год. трошкови потрошње горива износили су **603.670,87 КМ**, док су у периоду јануар-децембар 2023. год. трошкови потрошње горива износили **747.164,81 КМ**,. Посматрано кроз новац трошкови потрошње горива у 2024. години су се смањили за **143.493,94 КМ (19%)**.

Посматрано у периоду од 2017. до 2024. године видан је тренд смањења свих трошкова у периоду од 2017. до 2021. године, док је у периоду од 2021. до 2024. године видан тренд повећања свих трошкова који се односе на ауто парк Предузећа.

ИЗВЈЕШТАЈ О ЗАШТИТИ ЖИВОТНЕ
СРЕДИНЕ

ЗП „Електро-Бијељина” а.д. Бијељина

1. ОПШТИ ПОДАЦИ

На пословима заштите животне средине у предузећу је ангажовано Одјељење заштите на раду, заштите од пожара, цивилне заштите и заштите животне средине. Такође Одјељење за IMS има активну улогу у вођењу послова који су везани за Заштиту животне средине. Предузеће је сертифициковано по стандарду ISO 14001:2015, Систем управљања заштитом животне средине.

Сертификацију по оба стандарда, ISO 9001:2015 и ISO 14001:2015, извршила је сертификациона кућа TÜV NORD, са којом се сарађивало до 2017.године. Од 2017. године сарађује се са акредитованом сертификационом кућом YUQS из Београда.

На годишњем нивоу, на основу усвојене Политике животне средине, а у вези са циљевима животне средине, као и у вези са другим процедурама, законским и подзаконским актима, урађен је План заштите и унапређања животне средине за 2024. годину за све организационе дијелове Предузећа. У 2022 години урађен је нови План Управљања отпадом. Број: 269/22 од 24.03.2022 године. План је урадила „Заштита, екологија и пројектовање“ Бијељина.

У складу са циљевима и програмом заштите животне средине Предузећа реализоване су активности збрињавања отпада, спречавање и уклањање загађења, мјерења емисија и мониторинг битних параметара, покренуте су обнове свих еколошких дозвола за ТС 35/10 којима су рокови при истицању. Један дио еколошких дозвола је добијен, а један дио је још у процесу добијања, вршени су и редовни обиласци и контрола спровођења мјера из заштите животне средине у Теренским јединицама предузећа.

1. Према захтјевима стандарда ISO 14001:2015, Систем менаџмента животном средином, 21-22.децембра 2023.године спроведена је прва надзорна екстерна провјера (редовна годишња провјера) по захтјевима стандарда ISO 14001:2015. Према резултатима провјере потврђено је важење сертификата (сертификат бр. Е-0727 IQNet – важи до 08.03.2026.год.).

2. Према захтјевима стандарда ISO 45001:2018, Систем менаџмента безбједношћу и здрављем на раду (OH&S), Предузеће је сертифициковано и посједује сертификат од 16.01.2023. године. 21-22.децембра 2023. године спроведена је прва надзорна екстерна провјера (редовна годишња провјера) по захтјевима стандарда ISO 45001:2018. Према резултатима провјере потврђено је важење сертификата (сертификат бр. О-0711 IQNet – важи до 15.01.2026. год.).

3. Према стандарду ISO 26000:2010, Друштвена одговорност, Предузеће је добило и посједује сертификат од 21.02.2023. године. Надзор по овом стандарду је у току и очекује се потврђивање стандарда. Сертификат који Предузеће посједује важи до 21.01.2026.године.

4. Према захтјевима стандарда ISO 9001:2015, Систем менаџмента квалитетом, Предузеће посједује сертификат од 09.03.2009. године. 21-22.децембра 2023. године спроведена је прва надзорна екстерна провјера (редовна годишња провјера) по захтјевима стандарда ISO 9001:2015 . Према резултатима провјере потврђено је важење сертификата (сертификат бр. Q-2125 IQNet – важи до 08.03.2026.год.).

5. Према захтјевима имплементираних стандарда током 2024. године су спроведене обавезне интерне провјере, преиспитивање система менаџмента од стране руководства, преиспитивање документације и спровођене измјена (Пословник, Контекст, процедуре и упутства) и усвајање Циљева квалитета и безбједности и здравља на раду и Циљева животне средине и друштвене одговорности.

Укупно је за поменуте активности утрошено 11.560,00 КМ.

Извршен је један редовни еколошки инспекцијски надзор и то Градског еколошког инспектора у ТЈ Бијељина са циљем контроле управљања отпадом, вођења евиденција о опасном и другом отпаду,

еколошке дозволе, испоруке опасног отпада овлашћеним организацијама и складиштења опасног отпада у Теренској јединици Бијељина. (04.10.2024. год).

Инспекцијски надзор из области безбједности и здравља вршен је тако да је била једна посјета Републичког инспектора. 04.09.2024. године и издало је ријешење 24.070/311- 369-45-2/24 ; 20.02.2025 достављен је Зписник о контроли извршења ријешења у којем је констатовано да су испуњене све наложене мјере које си издате у претходном ријешењу.

2. МОНИТОРИНГ И УТИЦАЈ НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

У складу са условима из еколошких дозвола врши се одговарајући мониторинг.

1.1.1 Бука у животној средини

Ниво буке у 2024. години (dB)				
Организациони дио: ЗЕДП „Електро-Бијељина“ а.д.				
Мјерна мјеста	Назив мјерног мјеста M ₁		Назив мјерног мјеста M ₂	
	Измјерени ниво	Мјеродавни ниво	Измјерени ниво	Мјеродавни ниво
Организациони дио: РЈ Бијељина ТС 35/10 kV Бијељина II				
Дневни и вечерњи ниво	70,4	85	70,4	85
Ноћни ниво	56,8	85	56,4	85
Организациони дио: РЈ Бијељина ТС 35/10 kV Бијељина III				
Дневни и вечерњи ниво	57,2	75	56,8	75
Ноћни ниво	47,1	75	46,5	75
Организациони дио: РЈ Бијељина ТС 35/10 kV Бијељина 4				
Дневни и вечерњи ниво	48,8	75	49,9	75
Ноћни ниво	46,2	75	43,4	75
Организациони дио: РЈ Бијељина ТС 35/10 kV Чађавица				
Дневни и вечерњи ниво	68,8	75	67,7	75
Ноћни ниво	53,9	75	49,2	75
Организациони дио: РЈ Бијељина ТС 35/10 kV Дворови				
Дневни и вечерњи ниво	59,4	75	57,8	75
Ноћни ниво	47,4	75	48,1	75
Организациони дио: РЈ Бијељина ТС 35/10 kV Остојићево				
Дневни и вечерњи ниво	49,6	75	47,9	75
Ноћни ниво	42,3	75	42,0	75
Организациони дио: РЈ Угљевик ТС 35/10 kV Модран				
Дневни и вечерњи ниво	44,3	75	58,2	75
Ноћни ниво	44,1	75	57,9	75
Организациони дио: РЈ Власеница ТС 35/10 kV Шековићи				
Дневни и вечерњи ниво	42,2	75	59,3	75
Ноћни ниво	45,4	75	59,1	75

Организациони дио: РЈ Власеница ТС 35/10 kV Хан Пјесак				
Дневни и вечерњи ниво	55	75	55	75
Организациони дио: ЗЕДП „Електро Бијељина“ а.д.				
Ноћни ниво	53	75	53,1	75
Ноћни ниво	48,4	75	47,7	75

1.1.2. Електромагнетно поље

Електромагнетно поље у животној средини у 2024. години			
Организациони дио	Извор и позиција извора у простору	Електрично поље E _{max} кV/m	Магнетно поље B _{max} μТ
ТС 35/10 ШЕХОВИЋИ	4MT У КРУГУ ТС	MT1-13,09, MT2-36,38 MT3-29,28, MT4-50,40	MT1-27,31, MT2-63,99 MT3-53,57, MT4-40,15
ТС 35/10 МИЛИЋИ	4MT У КРУГУ ТС	MT1-3,29, MT2-30,47 MT3- 168,01, MT4-240,50	MT1-60,95, MT2-145,43 MT3-97,66, MT4-354,46
ТС 35/10 ХАН ПИЈЕСАК	3MT У КРУГУ ТС	MT1-29,11, MT2-230,23 MT3-18,68	MT1-65,15, MT2-146,51 MT3-57,10

1.1.3. Отпад

Отпад генерисан у 2024. години и поступак збрињавања приказани су у сљедећој табели:

Назив отпада	Индексни број отпада	Количина (t)	Поступање са отпадом
Неопасан отпад			
Al-Fe уже	17 04 07	0,440	складиштење, трансфер, рециклажа
Гвожђе / челик	17 04 05	0,751	складиштење, трансфер, рециклажа
Каблови са Al проводником	17 04 11	0,003	складиштење, трансфер, рециклажа
Каблови са Cu проводником	17 04 11	0,013	складиштење, трансфер, рециклажа
Бакар	17 04 01	0,109	складиштење, трансфер, рециклажа
Алуминијум	17 04 02	0,000	складиштење, трансфер, рециклажа
Индукциона бројила	16 02 14	3,334	складиштење, трансфер, раздвајање, рециклажа
Отпадне-потрошене гуме	16 01 03	2,834	складиштење, трансфер, обрада, рециклажа
Опасан отпад			
Електронски отпад	16 02 13*	1,222	трансфер, рециклажа/одлагање
Отпадни тонери за штампач	08 03 17*	0,0175	трансфер, поновно коришћење/одлагање
Отпадна уља	13 02 08*	0,200	трансфер, поновно коришћење/одлагање
Одбачене батерије (акумулатори)	16 06 05*	0,610	трансфер, поновно коришћење/одлагање

Збрињавање опасног отпада, кога чине електронски отпад, тонери, стари акумулатори, отпадна уља (моторна и трансформаторска), врши се према упутствима за складиштење опасних материја. Отпад се привремено складишти у магацинима РЈ и Централном магацину предузећа.

1.1.4.Коришћење ресурса

Укупно је за деривате нафте у процесу експлоатације моторних возила и радних машина у 2024. години утрошено 603.670,87 КМ за све оперативне процесе у Предузећу, а за електричну енергију преузету са мреже 561.439,15 КМ.

1.2 МОНИТОРИНГ РАДНЕ СРЕДИНЕ, ЗАШТИТА НА РАДУ, ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА И УПРАВЉАЊЕ ЉУДСКИМ РЕСУРСИМА

1.2.1 Мониторинг радне средине

1.2.2 Бука у радној средини у 2024. години

Регистровани ниво буке у 2024. години је износио :

ТЈ Власеница регистровани ниво буке 65,1 ,а дозвољени ниво 80-85 (dB)
ТЈ Власеница тим Милићи регистровани ниво буке је 55,6 ,а дозвољени је 60 (dB)

У извјештајном периоду нису вршена испитивања услова радне средине, физичких и микроклиматских параметара.

1.3. Заштита на раду

1.3.1. Обука радника из области заштите на раду

Од укупно 758 запослених на обуку је послато 758 радник , обучен је 603 радника или 79,55%.

Провјеру оспособљености-знања радника у току рада из области заштите на раду, је планирано, у складу са актима, вршити једанпут у току двије године, за раднике који раде на радним мјестима са повећаним ризиком, а за остале раднике једанпут у три године. Сви радници су обучени у 2024. години, а даље обуке ће се спроводити у складу са законским прописима.

1.3.2. Повреде на раду

Број повријеђених радника у 2024. години је био 33, од чега су све повреда биле лаке, а због повреда су изгубљена 3173 радна дана.

Приликом обављања интервенција, ремонта, као и других радова на објектима, радилиштима и градилиштима, вршене су контроле радника по питању опремљености и коришћења личних и колективних заштитних средстава, као и примјене одговарајућих мјера из заштите на раду, заштите од пожара и заштите животне средине, чија је реализација обавезно захтијевана.

Анализом података о повредама закључено је да су најчешћи узроци њиховог настанка: непажња при обављању радних задатака, недовољно придржавање одговарајућих мјера заштите и др.

1.3.4. Подаци о здрављу и безбједности на раду

Обука из области безбједности и здравља на раду запослених реализује се теоријски и практично.

Теоријска обука из области безбједности у здравља на раду запослених садржи:

1. општи дио, који је обавезан за све раднике и
2. посебни дио, који је прилагођен специфичностима посла, за раднике на пословима са повећаним ризиком.

Општи дио програма оспособљавања и провјере оспособљености обухвата сљедеће теме:

1. основи безбједности и здравља на раду, те заштите од пожара;
2. законски прописи, општи акти и други прописи из безбједности и здравља на раду, те заштите од пожара;
3. извори опасности и штетности, као и узрочници повреда на раду, пожара и експлозија;
4. опште мјере заштите у радним просторијама-радној и животној средини и на радним мјестима, у процесу рада;
5. заштита од пожара (превентивне мјере заштите од пожара; гашење пожара уз примјену ватрогасних апарата, уређаја и опреме; практична употреба апарата и средстава за гашење пожара, као и друге активности у случају пожара);
6. пружање прве помоћи код несрећа и обољења на раду, евакуација запослених и др.

Посебни дио програма оспособљавања и провјере оспособљености обухвата сљедеће теме:

1. извори опасности од електричне струје и дјеловање електричне струје на људски организам;
2. техничке мјере заштите код експлоатације електроенергетских постројења и уређаја;
3. спровођење техничких мјера заштите код одржавања и монтаже електроенергетских постројења;
4. извори неелектричних опасности при радовима на одржавању и монтажи електроенергетских постројења и уређаја;
5. лична и колективна техничка заштитна средства, која се користе код експлоатације, одржавања и монтаже електроенергетских објеката и постројења;
6. опасности и мјере заштите код радова са оруђима и уређајима на механизовани погон, као и алатима;
7. опасности и мјере заштите код експлоатације возила у саобраћају, превоза моторним возилима и њиховог одржавања;
8. извори опасности, дужности и мјере заштите при обављању ноћног рада, обезбјеђења и чувања имовине и лица, као и др.

Практична обука запослених за безбједан и здрав рад обухвата: оспособљавање радника за безбједно руковање средствима за рад и средствима и опремом за заштиту на раду и заштиту од пожара, упознавање са утврђеним мјерама за спречавање, отклањање или смањење ризика на радном мјесту, као и упознавање са другим мјерама, у складу са процијењеним опасностима и штетностима на радном мјесту.

Дана 19.10.2022. године извршена је посебна обука из прве помоћи од стране овлашћене здравствене установе „ДР ПЕРИШИЋ“-Зворник. Са овим је у потпуности

испунињена законска обавеза о потребном броју радника обучених за пружање прве помоћи, којих је укупно 63 распоређених по свим организационим јединицама предузећа.

Обука из области превенције и реаговања у ванредним ситуацијама обухвата сљедеће теме и активности у случају ванредних ситуација: основи заштите животне средине, заштите од пожара, законски прописи, општи акти и други прописи из заштите животне средине и заштите од пожара, познавање и примјена Плана реаговања у случају ванредне ситуације или удеса, Плана превентивних мјера за спречавање или смањење ризика, Акта о процјени ризика на радним мјестима и у радној средини, извори штетности и опасности, узрочници повреда, пожара и експлозија, мјере заштите на радним мјестима и животној средини, заштита од пожара и активирање ватрогасних апарата, пружање прве помоћи код несрећа и обољења на раду, евакуација запослених и реаговање у случају ванредних ситуација.

У оквиру вјежби из области реаговања у ванредним ситуацијама реализује се симулација ванредних ситуација, при чему се за потенцијални сценарио ванредних ситуација одређује пожар у објекту и други облици потенцијалних ванредних ситуација. У складу са планом реаговања врши се провјера потребних акција - редослиједа реаговања запослених у датој ситуацији, у циљу провјере њихове спремности за реаговања, а у функцији безбједности. Тако се, поред осталог, врши: симулација гашења пожара уз примјену ватрогасних апарата типа: "S-6", "S-9" и "CO₂-5", хидраната и других уређаја и опреме за гашење пожара; као и обавјештавање и узбуњивање надлежних, те симулација пружања прве помоћи, евакуације запослених, обезбјеђење локације за увиђај надлежних органа и друго.

1.3.5. Здравствена заштита

На периодични преглед упућено је и прегледано 488 радника, а прегледано је 443 од чега је за посао способно 380, а ограничено способно 67 радника.

1.3.6. Управљање људским ресурсима

Није било жалби, штрајкова, колективних спорова ни спорова пред судом везаних за рад и радне услове у извјештајном периоду.

1.4 ОДНОСИ СА ЗАЈЕДНИЦОМ

1.4.1. Ангажовање заинтересованих страна

Није било жалби или притужби од јавности или организација цивилног друштва у току извјештајног периода. Информације о техничким и безбједносним карактеристикама трафостаница 35/10 kV и других електроенергетских објекта, које се односе на заштиту животне средине, безбједност и друге сегменте, дате су надлежним органима, инспекцији за заштиту животне средине и заштиту од пожара, као и техничкој инспекцији.

1.4.2.Односи са заједницом и развој

Значајно је побољшан квалитет снабдијевања електричном енергијом , у организационим дјеловима ОДС „Електро-Бијељина“ а.д. Бијељина, са реализацијом неопходних инвестиција, смањити губитке на мрежи, вршити редовну реконструкцију мреже, радити на побољшању квалитета испоручене електричне енергије.

1.5.ПРЕГЛЕД И СТАТУС ДОЗВОЛА

Предузеће је 07.08.2023. године прибавило од Одјељења за стамбено комуналне послове и заштиту животне средине Општине Бијељина Еколошку дозволу бр. 02-3-370- 1178/23 за ТС 35/10 kV Бијељина 4 (РЈ Бијељина), која истиче 07.08.2028. године.

Све Еколошке дозволе су обновљене стим што су у процесу добијања еколошке дозволе на подручју Зворника (Каменица и Брањево) ради ријешавања имовинско правног статуса на којем се поменуће ТЦ 35/10 налазе. Ускоро ће бити ријешене.

"ОИЕ" Д.О.О. ЗВОРНИК

1.1 ОПШТИ ПОДАЦИ

У складу са циљевима и програмом заштите животне средине Предузећа реализоване су активности збрињавања отпада, спречавања и смањења загађења, мјерења емисија и мониторинга битних еколошких параметара. Предузеће је сертифицировано према стандарду ISO 14001:2015 Систем управљања заштитом животне средине. На годишњем нивоу, на основу усвојене Политике животне средине, а у вези са циљевима животне средине, као и у вези са другим процедурама, законским и подзаконским актима урађен је План заштите и унапређања животне средине за 2024. годину за МХЕ ТИШЧА И МХЕ ЗАЛУКОВИК.

Урађен је План заштите и унапређење животне средине за 2024, за све организационе дјелове Предузећа. У 2024 години урађен је нови План Управљања отпадом бр: 773/24 од 18.07.2024. године. План је урадила „Заштита, екологија и пројектовање“ Рок важења овог Плана је пет година.

Износ капиталних и оперативних трошкова је 8.500.00 КМ.

Крајем 2024. године, или почетком 2025. године је планирана самостална Сертификација Предузећа Обновљиви извори енергије д.о.о. Зворник пошто је потребно извјесно вријеме да се овај процес спроведе.

1.2. МОНИТОРИНГ И УТИЦАЈ НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

1.2.1. Подаци еколошког мониторинга

Параметар	Вриједност	Јединица	Усаглашеност (референтна вриједност)	Коментари (метода испитивања)
Емисије у ваздух				
SO ₂	350	µg/m ³	да	
NO _x	150	µg/m ³	да	
Суспендоване честице	50	µg/m ³		
CO ₂	10	µg/m ³		
Остало				
Олово	1			
Остали параметри				
Бука	55	dB	да	

1.2.2. Отпад

Опасан отпад чине електронски отпад, тонери, истрошени акумулатори, отпадна уља (моторна, трансформаторска), а његово збрињавање се врши према упутствима за складиштење опасних материја. Тренутне количине отпадног материјала, Опасног и безопасног, нису значајне па у 2024. години није било испорука овог отпада Овлашћеним организацијама за преузимање истог. Уколико се појаве веће количине вршит ће се испорука Овлашћеним организацијама за управљање отпадом које ће имати склопљене уговоре са нашим предузећем.

1.2.3. Бука

Ниво буке у 2024. години (dB)				
Организациони дио: „ОИЕ“ д.о.о. Зворник				
Мјерна мјеста	Назив мјерног мјеста M ₁		Назив мјерног мјеста M ₂	
	Измјерени ниво	Мјеродавни ниво	Измјерени ниво	Мјеродавни ниво
Организациони дио: ТЈ Бијељина тц 35/10 кв Бијељина II				
Дневни и вечерњи ниво	70,4	85	70,4	85
Ноћни ниво	56,8	85	56,4	85
Организациони дио: МХЕ Тишча				
Дневни и вечерњи ниво	58	57	50	59,2
Ноћни ниво	58	57	50	59,2

1.2.4. Коришћење ресурса и производни учинак

За потребе возила утрошено је 8.197.20 литара дизел горива и бензина. Са мреже је преузето 1854.17 GWh електричне енергије.

1.3. МОНИТОРИНГ РАДНЕ СРЕДИНЕ, ЗАШТИТА НА РАДУ, ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА И УПРАВЉАЊЕ ЉУДСКИМ РЕСУРСИМА

Мониторинг радне средине врши се периодично, није вршен у 2024. години. Током 2024. године одржана је обука запослених из области заштите на раду, од укупно 23 радника, на обуку је послато 23, гдје је обуку прошло 23 радника.

На периодични здравствени преглед упућено је 17 запослених и сви су оцијењени способним за рад. У извјештајном периоду није било повреда на раду.

Обука из области здравља и безбједности на раду, те превенције и реаговања у ванредним ситуацијама, као и вјежбе врше се према Плану реаговања у случају ванредне ситуације или удеса и Плану превентивних мјера за спречавање или смањење ризика усвојеним док је предузеће било у саставу Електро Бијељине.

1.4. ПРЕГЛЕД И СТАТУС ДОЗВОЛА

У 2024 години, од стране Министарства за просторно уређење, грађевинарство и екологију издате су двије Еколошке дозволе: МХЕ "ТИШЧА" бр. 15.4.1-96-133/24 са роком важења 24.10.2029. године и МХЕ „Власеница“ бр. 15.4.1-96-132/24 са роком важења 24.10.2029. године.



ПРИЛОЗИ

Структура укупних прихода ЗП "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина (неконсолидовани)

Структура укупних прихода

000 KM

Опис	Остварено 2024	Ребаланс 2024.	Остварено 2023.	Индекс	
				2/3	2/4
1	2	3	4	5	6
I ПОСЛОВНИ ПРИХОДИ	66,540.121	63,529.934	60,579.232	105	110
1. Приходи од продаје робе	31.758	42.768	136.243	74	23
а) повезаним правним лицима	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
б) на домаћем тржишту	31.758	42.768	136.243	74	23
в) на ино тржишту	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2. Приходи од продаје производа	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
а) повезаним правним лицима	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
б) на домаћем тржишту	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
в) на ино тржишту	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
3. Приходи од пружених услуга	57,814.490	57,416.302	56,054.784	101	103
а) повезаним правним лицима	56,418.653	56,097.053	54,981.267	101	103
б) на домаћем тржишту	1,395.837	1,319.249	1,073.517	106	130
в) на ино тржишту	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
4. Повећање вриједности залиха учинака	21.006	137.368	100.421	15	21
5. Смањење вриједности залиха учинака	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
6. Повећање вриједности инвест. некретнина и биолошких	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!

средстава која се не амортизују					
7. Смањење вриједности инвестиционих некретнина и биолошких средстава која се не амортизују	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
8. Остали пословни приходи	8,672.867	5,933.495	4,287.784	146	202
II ФИНАНСИЈСКИ ПРИХОДИ	408.211	305.209	299.640	134	136
1. Приходи од камата	408.164	305.067	297.833	134	137
2. Позитивне курсне разлике	0.002	0.002	0.000	100	#DIV/0!
3. Приходи од ефеката валутне клаузуле	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
4. Остали финансијски приходи	0.045	0.140	1.807	32	2
III ОСТАЛИ ПРИХОДИ И ДОБИЦИ	2,860.250	3,311.129	4,167.513	86	69
1. Нето добици по основу продаје нематеријалних средстава, некретнина, постројења и опреме	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2. Нето добици по основу продаје инвестиционих некрет.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
3. Нето добици по основу продаје биолошких средстава	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
4. Нето добици по основу продаје сталних сред. намијењених продаји и сред. пословања које се обуставља	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
5. Нето добици по основу продаје финансијских сред. и улагања у повезана лица	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
6. Нето добици по основу продаје материјала	28.816	0.000	2.294	#DIV/0!	1,256
7. Вишкови	1.410	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!

8. Остали приходи и добици	2,830.024	3,311.129	4,165.219	85	68
9. Нето добици од дериватних финансијских инструмената	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
IV УКУПНИ ПРИХОДИ (I+II+III)	69,808.582	67,146.272	65,046.385	104	107
V Приходи од усклађивања. вријед. имовине	338.427	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1. Нето добици од усклађивања имовине (осим финансијске)	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.1. Нето добици од умањења раније признатих губитака услед обезвређења нематеријалних средстава	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.2. Нето добици од умањења раније признатих губитака услед обезвређења некретнина, постројења и опреме	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.3. Нето добици од ума. раније призна. губитака услед обезвре. инвести. некрет. које се вреднују по набав. вриј.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.4. Нето добици од ума. раније призна. губитака услед обезвре. биолош. сред. које се вреднују по набав. вриј.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.5. Нето добици од ускла. вријед. залиха материјала и робе	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.6. Нето добици од ускла. вријед. сталних сред. намје. продаји, сред. посло. које се обустав. и оста. нефинан. сред.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2. Нето добици по основу ускла. вријед. финан. сред.	338.427	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2.1. Нето добици од ускла. вријед. дугорочних финан. сред.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!

2.2. Нето добици од ускла. вријед. краткорочних финан. сред. (осим потраживања од купаца)	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2.3. Нето добици од умањења раније признатих кредитних губитака услед обезвређења потраживања од купаца	338.427	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2.4. Нето добици од усклађивања врије. осталих финан. сред.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
VI ПРИХ. ПО ОСНОВУ ПРОМЈЕНЕ РАЧУНОВ. ПОЛИТИКА И ИСПРАВКЕ ГРЕШАКА ИЗ РАНИ. ГОД.	0.000	0.102	270.056	0	0
УКУПНО ПРИХОДИ (IV+V+VI)	70,147.009	67,146.374	65,316.441	104	107

Структура укупних расхода ЗП "Електро Бијелина" а.д. Бијелина (неконсолидовани)

000 KM

Опис	Остварено 2024.	Ребаланс 2024.	Остварено 2023.	Индекс	
				2/3	2/4
1	2	3	4	5	6
I ПОСЛОВНИ РАСХОДИ	66,444.047	66,229.134	62,328.669	100	107
1. Набавна вриј. продате робе	17,802.029	17,511.466	16,411.118	102	108
2. Трошкови материјала	1,609.900	1,225.000	1,506.734	131	107
3. Трошкови горива и енергије	1,105.398	1,080.000	1,330.119	102	83
4. Трош. плата, накнада плата и осталих личних примања (а+б)	28,118.135	27,401.056	25,177.434	103	112
а) Трош. бруто плата и бруто накн. плата	22,950.016	22,726.881	20,729.932	101	111
б) Трошкови осталих личних примања	5,168.119	4,674.175	4,447.502	111	116
5. Трошкови производ. услуга	1,750.226	2,244.875	2,227.495	78	79
6. Трош. амортизације и резервисања (6.1.+6.2.)	14,129.238	14,810.673	12,652.030	95	112
6.1. Трошкови амортизације	13,903.239	13,770.768	12,302.372	101	113
а) Амортизација некретнина, постројења и опреме	13,903.239	13,770.768	12,302.372	101	113
б) Амортизација инвестиционих некретнина	0.000	0.000	0.000	#DIV /0!	#DIV/0!
в) Амортизација средстава узетих у закуп	0.000	0.000	0.000	#DIV /0!	#DIV/0!
г) Амортизација осталих средстава	0.000	0.000	0.000	#DIV /0!	#DIV/0!
6.2. Трошкови резервисања	225.999	1,039.905	349.658	22	65
7. Нематеријални трошкови (без пореза и доприноса)	1,450.698	1,485.283	2,538.207	98	57
8. Трошкови пореза	104.033	95.525	94.885	109	110
9. Трошкови доприноса	374.390	375.257	390.647	100	96
II ФИНАНСИЈСКИ РАСХОДИ	1,143.278	327.226	652.981	349	175
1. Расходи камата	1,143.268	327.120	651.351	349	176
2. Негативне курсне разлике	0.000	0.000	0.000	#DIV /0!	#DIV/0!
3. Расх. по основу валутне клаузуле	0.000	0.000	0.000	#DIV /0!	#DIV/0!
4. Остали финансијски расходи	0.010	0.106	1.630	9	1
III ОСТАЛИ РАСХОДИ И ГУБИЦИ	290.376	103.042	343.748	282	84
1. Нето губици по основу отуђења	16.120	0.000	45.938	#DIV	35

немат. средстава, некретнина, постројења и опреме				/0!	
2. Нето губици по основу отуђења инвестици. некрет.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
3. Нето губици по основу отуђења биолошких сред.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
4. Нето губици по основу отуђења сталних сред. намијењених продаји и сред. посло. које се обуставља	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
5. Нето губици од отуђења финан. сред. и улагања у повезана лица	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
6. Нето губици по основу продаје материјала	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
7. Мањкови	11.837	0.000	5.543	#DIV/0!	214
8. Нето губици од дериватних финанси. инструмената	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
9. Остали расходи и губици	262.419	103.042	292.267	255	90
IV Расходи (I+II+III)	67,877.701	66,659.402	63,325.398	102	107
V Расх. од усклађивања вриј. имовине	563.565	0.000	599.513	#DIV/0!	94
1. Расходи од усклађи. вријед. имовине (осим финан.)	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.1. Нето губици по основу обезвређења немат. сред.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.2. Нето губици по основу обезвређења некретнина, постројења и опреме	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.3. Нето губици по основу обезвређења инвестици. некрет. које се вред. по набавној вријед.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.4. Нето губици по основу обезвређења биолошких сред. које се вреднују по набавној вријед.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.5. Нето губици од усклађивања вриједности залиха материјала и робе	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
1.6. Нето губици од ускла. вриј. стал. сре. намије. продаји, сре. посло. које се обуста. и оста. нефина. сре.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2. Губици од ускла. вријед. финан. сред.	563.565	0.000	599.513	#DIV/0!	94
2.1. Нето губици од ускла. вриј. дугорочних финан. сре.	0.000	0.000	0.000	#DIV/0!	#DIV/0!
2.2. Нето губици од ускла. вријед. краткорочних финан. сред. (осим потраживања од купаца)	274.475	0.000	185.970	#DIV/0!	148

2.3. Нето губици од ускла. вриј. потраживања од купаца	289.090	0.000	413.543	#DIV /0!	70
2.4. Нето губици од ускла. врије. осталих финан. сред.	0.000	0.000	0.000	#DIV /0!	#DIV/0!
VI РАСХ. ПО ОСНОВУ ПРОМЈЕНЕ РАЧУНОВО. ПОЛИТИКА И ИСПРА. ГРЕШАКА ИЗ РАНИ. ГОД.	5.814	1.774	120.824	328	5
УКУПНИ РАСХОДИ (IV+V+VI)	68,447.080	66,661.176	64,045.735	103	107

**Биланс стања - АКТИВА (нето вриједност) ЗЕДП "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина
(неконсолидовани)**

СРЕДСТВА	На дан 31.12.2024.	УЧЕШЋЕ	На дан 31.12.2023.	УЧЕШЋЕ	Индекс 2/3
1	2		3		4
A. СТАЛНА ИМОВИНА	265,449,114	94%	262,811,077	95%	101
I НЕМАТЕРИЈАЛНА УЛАГАЊА	7,014,955	2%	8,541,455	3%	82
1. Улагања у истраживање и развој	6,850	0%	12,417	0%	55
2. Концесије, патенти, лиценце	6,828,872	2%	7,361,311	3%	93
3. Остала нематеријална улагања	0	0%	0	0%	#DIV/0!
4. Аванси и нематер.улагања у припр.	179,233	0%	1,167,727	0%	15
II НЕКРЕТНИНЕ, ПОСТРОЈЕЊА, ОПРЕМА	258,418,478	91%	254,245,323	92%	102
1. Земљишта	5,093,445	2%	5,058,421	2%	101
2. Грађевински објекти	68,670,176	24%	70,153,893	25%	98
3. Постројења и опрема	157,927,633	56%	151,995,269	55%	104
4. Остале некретнине постројења и опрема	14,649	0%	14,649	0%	100
5. Аванси и некретнине, постројења, опрема и инвестиционе некретнине у припреми	26,712,575	9%	27,023,091	10%	99
III ИНВЕСТИЦИОНЕ НЕКРЕТНИНЕ	0	0%	0	0%	#DIV/0!
IV СРЕДСТВА УЗЕТА У ЗАКУП		0%		0%	
V БИОЛОШКА СРЕДСТВА	0	0%	0	0%	0
VI ДУГОРОЧНИ ФИНАНС. ПЛАСМАНИ	15,681	0%	24,299	0%	65
1. Учешће у капиталу зависних субјеката	1	0%	1	0%	100

2. Дугорочни кредити у земљи	15,680	0%	24,298	0%	65
VII ОСТАЛА ДУГОРОЧНА СЕДСТВА И РАЗГРАНИЧЕЊА	0	0%	0	0%	0
Б ОДЛОЖЕНА ПОРЕСКА СРЕДСТВА	1,394,616	0%	1,464,705	1%	95
В. ТЕКУЋА ИМОВИНА (I+II)	16,727,982	6%	12,678,655	5%	132
I ЗАЛИХЕ	4,951,963	2%	4,553,020	2%	109
1. Залихе материјала	4,522,903	2%	3,900,339	1%	116
2. Залихе готових производа	270,711	0%	469,645	0%	58
2. Дати аванси	158,349	0%	183,036	0%	87
II КРАТКОРОЧНА ПОТРАЖ.И ПЛАСМАНИ	11,776,019	4%	8,125,635	3%	145
1. Краткорочна потраживања	9,679,334	3%	6,670,500	2%	145
а) Купци - повезана правна лица	9,205,449	3%	6,000,155	2%	153
б) Купци у земљи	241,271	0%	174,499	0%	138
в) Купци из иностранства	617	0%	617	0%	100
г) Потраживања из специфичних послова	131,067	0%	131,067	0%	100
д) Остала краткорочна потраживања	100,930	0%	364,162	0%	28
2. Краткорочни финансијски пласмани	8,059	0%	14,880	0%	54
а) Краткорочни кредити у земљи	8,059	0%	14,880	0%	54
3. Готовински еквиваленти	674,443	0%	287,507	0%	235
4. Порез на додатну вриједност	0	0%	0	0%	#DIV/0!
5. Краткорочна разграничења	1,414,183	0%	1,152,748	0%	123
Г. ПОСЛОВНА АКТИВА	283,571,712	100%	276,954,437	100%	102
Д. ВАНБИЛАНСНА АКТИВА	32,703,988		30,621,384		107

**Биланс стања - ПАСИВА (нето вриједност) ЗП "Електро-Бијељина" а.д. Бијељина
(неконсолидовани)**

ИЗВОРИ СРЕДСТАВА	На дан 31.12.2024.	УЧЕШЋЕ	На дан 31.12.2023.	УЧЕШЋЕ	Индекс 2/3
1	2		3		
A. КАПИТАЛ	179,352,719	63%	173,184,946	63%	104
I ОСНОВНИ КАПИТАЛ	38,486,953	14%	38,486,953	14%	100
1. Акцијски капитал - обичне акције	38,486,953	14%	38,486,953	14%	100
II РЕЗЕРВЕ	13,074,019	5%	7,604,685	3%	172
1. Законске резерве	4,061,909	1%	3,840,216	1%	106
2. Статутарне и друге резерве	9,012,110	3%	3,764,469	1%	239
III РЕВАЛОРИЗАЦИОНЕ РЕЗЕРВЕ	85,386,413	30%	88,930,870	32%	96
IV НЕРАСПОРЕЂЕНИ ДОБИТАК	42,405,334	15%	38,162,438	14%	111
1. Нераспоређени добитак ранијих год.	37,590,687	13%	33,728,572	12%	111
2. Нераспоређени добитак текуће године	4,814,647	2%	4,433,866	2%	109
V ГУБИТАК ДО ВИСИНЕ КАПИТАЛА	0	0%	0	0%	#DIV/0!
1. Губитак текуће година	0	0%	0	0%	#DIV/0!
Б. ДУГОРОЧНА РЕЗЕРВИСАЊА И ДУГ. ОБАВЕЗЕ	66,711,082	24%	60,304,928	22%	
I ДУГОРОЧНА РЕЗЕРВИСАЊА	728,586	0%	709,907	0%	103
1. За накнаде и бенефиције запослених	728,586	0%	709,907	0%	103
2. Остала дуг. Резервисања	0	0%	0	0%	#DIV/0!
II ДУГОРОЧНЕ ОБАВЕЗЕ	47,315,926	17%	40,418,848	15%	117
1. Обавезе према ППЛ	16,824,281	6%	6,348,221	2%	265
2. Дугорочни кредити	29,381,609	10%	31,533,888	11%	93

3. Остало	1,110,036	0%	2,536,739	1%	44
III РАЗГРАНИЧЕНИ ПРИХОДИ И ПРИМЉЕНЕ ДОНАЦИЈЕ	18,666,570	7%	19,176,173	7%	97
В. ОДЛОЖЕНЕ ПОРЕСКЕ ОБАВЕЗЕ	11,031,305	4%	11,079,915	4%	100
Г. КРАТКОРОЧНЕ ОБАВЕЗЕ	26,476,607	9%	32,375,648	12%	82
1. Краткорочне финансијске обавезе	4,232,208	1%	3,675,828	1%	115
а) Краткорочне фин.обавезе према ППЛ	3,204,568	1%	2,726,376	1%	118
б) Краткорочни кредити	956,477	0%	878,289	0%	109
в) Остале краткорочне финанс. обавезе	71,163	0%	71,163	0%	100
2. Обавезе из пословања	17,676,001	6%	24,202,556	9%	73
а) Примљени аванси, депозити, кауције	687,011	0%	868,416	0%	79
б) Добављачи повезана правна лица	13,043,488	5%	19,521,497	7%	67
в) Добављачи у земљи	3,306,786	1%	3,413,080	1%	97
г) Добављачи из иностранства	638,716	0%	399,563	0%	160
3. Обавезе из специфичних послова	416,720	0%	712,972	0%	58
4. Обавезе за зараде и накнаде зарада	2,351,666	1%	2,103,169	1%	112
5. Друге обавезе	161,668	0%	244,183	0%	66
6. Порез на додатну вриједност	443,885	0%	393,112	0%	113
7. Обавезе за порез на добитак	62,247	0%	42,127	0%	148
8. Обавезе за порезе, доприн.и др. Дажб.	660,161	0%	514,019	0%	128
9. Краткорочна разграничења	472,051	0%	487,682	0%	97
Г. ПОСЛОВНА ПАСИВА	283,571,713	100%	276,945,437	100%	102
Д. ВАНБИЛАНСНА ПАСИВА	32,703,988		30,621,384		107

БИЛАНС ТОКОВА ГОТОВИНЕ-ЗП " Електро-Бијељина" а.д. Бијељина (неконсолидовани)

ПОЗИЦИЈА	Oznaka za AOP	Iznos	
		Teкућа година	Prethodna година
2	3	4	5
TOKOVI GOTOVINE IZ POSLOVNIH AKTIVNOSTI	501	73,543,430	79,043,040
Prilivi gotovine iz poslovne aktivnosti (502 do 505)			
Prilivi od kupaca i primljeni avansi u zemlji	502	73,543,430	74,305,744
Prilivi od kupaca i primljeni avansi u inostranstvu	503		
Prilivi od premija, subvencija, dotacija i sl.	504		
Ostali prilivi iz poslovnih aktivnosti	505		4,737,296
Odlivi gotovine iz poslovnih aktivnosti (507 do 512)	506	67,665,104	65,185,968
Odlivi po osnovu isplata dobavljačima i dati avansi u zemlji	507	35,167,662	34,838,277
Odlivi po osnovu isplata dobavljačima i dati avansi u inostranstvu	508		
Odlivi po osnovu plaćenih kamata	509	1,143,267	506,159
Odlivi po osnovu isplata plata, naknada plata i ostalih ličnih rashoda	510	30,250,001	29,841,532
Odlivi po osnovu poreza na dobit	511		
Ostali odlivi iz poslovnih aktivnosti	512	1,104,174	
Neto priliv gotovine iz poslovnih aktivnosti (501 – 506)	513	5,878,326	13,857,072
Neto odliv gotovine iz poslovnih aktivnosti (506 – 501)	514	0	0
TOKOVI GOTOVINE IZ AKTIVNOSTI INVESTIRANJA	515	0	0
Prilivi gotovine iz aktivnosti investiranja (516 do 530)			
Prilivi gotovine po osnovu prodaje akcija i udjela zavisnih i pridruženih društava i zajedničkih poduhvata	516		
Prilivi po osnovu prodaje nekretnina, postrojenja i opreme	517		
Prilivi po osnovu prodaje investicionih nekretnina	518		
Prilivi po osnovu prodaje bioloških sredstava	519		
Prilivi po osnovu prodaje nematerijalnih sredstava	520		
Prilivi po osnovu prodaje stalnih sredstava namijenjenih prodaji	521		
Prilivi od finansijskih sredstava po fer vrijednosti kroz ostali ukupni rezultat	522		
Prilivi od finansijskih sredstva po fer vrijednosti kroz bilans uspjeha	523		
Prilivi od ostalih finansijskih sredstava po amortizovanoj vrijednosti	524		

Prilivi po osnovu lizinga (glavnica)	525		
Prilivi po osnovu lizinga (kamata)	526		
Prilivi po osnovu kamata	527		
Prilivi od dividendi i učešća u dobiti	528		
Prilivi po osnovu derivatnih finansijskih instrumenata	529		
Ostali prilivi iz aktivnosti investiranja	530		
Odlivi gotovine iz aktivnosti investiranja (532 do 541)	531	4,616,321	13,310,012
Odlivi gotovine po osnovu kupovine akcija i udjela zavisnih i pridruženih društava i zajedničkih poduhvata	532		
Odlivi po osnovu kupovine nekretnina, postrojenja i opreme	533	2,647,314	10,968,849
Odlivi po osnovu kupovine investicionih nekretnina	534		
Odlivi po osnovu kupovine bioloških sredstava	535		
Odlivi po osnovu kupovine nematerijalnih sredstava	536	1,969,007	1,218,538
Odlivi po osnovu finansijskih sredstava po fer vrijednosti kroz ostali ukupni rezultat	537		
Odlivi po osnovu finansijskih sredstva po fer vrijednosti kroz bilans uspjeha	538		
Odlivi po osnovu ostalih finansijskih sredstava po amortizovanoj vrijednosti	539		
Odlivi po osnovu derivatnih finansijskih instrumenata	540		
Ostali odlivi iz aktivnosti investiranja	541		1,122,625
Neto priliv gotovine iz aktivnosti investiranja (515-531)	542	0	0
Neto odliv gotovine iz aktivnosti investiranja (531 – 515)	543	4,616,321	13,310,012
TOKOVI GOTOVINE IZ AKTIVNOSTI FINANSIRANJA			
Prilivi gotovine iz aktivnosti finansiranja (545 do 550)	544	2,711,498	4,584,468
Prilivi po osnovu povećanja osnovnog kapitala	545		
Prilivi od prodaje otkupljenih sopstvenih akcija	546		
Prilivi po osnovu dugoročnih kredita	547	2,711,498	4,584,468
Prilivi po osnovu kratkoročnih kredita	548		
Prilivi po osnovu izdatih dužničkih instrumenata	549		
Ostali prilivi iz aktivnosti finansiranja	550		
Odlivi gotovine iz aktivnosti finansiranja (552 do 558)	551	3,586,567	5,047,813
Odlivi po osnovu otkupa sopstvenih akcija i udjela	552		
Odlivi po osnovu dugoročnih kredita	553	3,586,567	5,047,813
Odlivi po osnovu kratkoročnih kredita	554		
Odlivi po osnovu lizinga	555		
Odlivi po osnovu dužničkih instrumenata	556		
Odlivi po osnovu isplaćenih dividendi	557		
Ostali odlivi iz aktivnosti finansiranja	558		

Neto priliv gotovine iz aktivnosti finansiranja (544 – 551)	559	0	0
Neto odliv gotovine iz aktivnosti finansiranja (551 – 544)	560	875,069	463,345
UKUPNI PRILIVI GOTOVINE (501 + 515 + 544)	561	76,254,928	83,627,508
UKUPNI ODLIVI GOTOVINE (506 + 531 + 551)	562	75,867,992	83,543,793
NETO PRILIV GOTOVINE (561 – 562)	563	386,936	83,715
NETO ODLIV GOTOVINE (562 – 561)	564	0	0
GOTOVINA NA POČETKU OBRAČUNSKOG PERIODA	565	287,507	203,792
POZITIVNE KURSNE RAZLIKE PO OSNOVU PRERAČUNA GOTOVINE	566		
NEGATIVNE KURSNE RAZLIKE PO OSNOVU PRERAČUNA GOTOVINE	567		
GOTOVINA NA KRAJU OBRAČUNSKOG PERIODA (565 + 563 – 564 + 566 – 567)	568	674,443	287,507

ИЗВЈЕШТАЈ О ПРОМЈЕНАМА НА КАПИТАЛУ

ВРСТА ПРОМЈЕНЕ НА КАПИТАЛУ	КАПИТАЛ КОЈИ ПРИПАДА ВЛАСНИЦИМА МАТИЧНОГ ДРУШТВА									УДЈЕЛИ КОЈИ НЕМАЈУ КОНТРОЛУ (МАЊИНСКИ ИНТЕРЕС)	УКУПНИ КАПИТАЛ
	Ознака за АОП	Акцијски капитал - власнички удјели	Емисиона премија	Резерве	Ревалоризационе резерве за некретнине, постројења и опрему	резерве за финансијска средства вреднована по фер вриједности	Остале ревалоризационе резерве	Акумулисани нераспоређени добитак /непокривени губитак	УКУПНО		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Стање на дан 01.01.2023.год.	901	38,486,953		5,114,895	92,569,398			36,698,153	172,869,399		172,869,399
2. Ефекти промјена у рачуноводственим политикама	902								0		0
3. Ефекти исправке грешака	903								0		0
4. Поново исказано стање на дан 01.01.2023.год. (901 ± 902 ± 903)	904	38,486,953	0	5,114,895	92,569,398	0	0	36,698,153	172,869,399	0	172,869,399
5. Добитак/(губитак) за годину	905							4,433,866	4,433,866		4,433,866
6. Остали укупни резултат за годину	906								0		0
7. Укупна добит/ (губитак) ± 905 ± 906	907	0	0	0	0	0	0	4,433,866	4,433,866	0	4,433,866
8. Емисија акцијског капитала и други облици повећања капитала	908								0		0
9. Стицање сопствених акција и други облици смањења капитала	909								0		0
10. Објављене дивиденде	910								0		0
11. Други облици расподеле добити и покриће губитка	911								0		0
12. Остале промјене	912			2,489,790	-3,629,528			-2,969,581	-4,109,319		-4,109,319
13. Стање на дан 31.12.2023.год./01.01.2024.год.(904 ± 907 ± 908-909-910± 911± 912)	913	38,486,953	0	7,604,685	88,939,870	0	0	38,162,438	173,193,946	0	173,193,946
14. Ефекти промјена у рачуноводственим политикама	914								0		0
15. Ефекти исправке грешака	915								0		0

16. Поново исказано стање на дан 01.01.2024.год. (913 ± 914 ±915)	916	38,486,953	0	7,604,685	88,939,870	0	0	38,162,438	173,193,946	0	173,193,946
17. Добит/(губитак) за годину	917							1,261,191	1,261,191		1,261,191
18. Остали укупни резултат	918							355,456	355,456		355,456
19. Укупна добит/ (губитак) (± 917 ± 918)	919	0	0	0	0	0	0	1,616,647	1,616,647	0	1,616,647
20. Емисија акцијског капитала и други облици повећања капитала	920								0		0
21. Стицање сопствених акција и други облици смањења капитала	921								0		0
22. Објављене дивиденде	922								0		0
23. Други облици расподеле добити и покриће губитка	923								0		0
24. Остале промјене	924			5,469,333	-3,553,456			2,626,249	4,542,126		4,542,126
23. Стање на дан 31.12.2024.год. (916 ± 919 ± 920-921-922 ± 923 ± 924)	925	38,486,953	0	13,074,018	85,386,414	0	0	42,405,334	179,352,719	0	179,352,719

Структура укупних прихода "ОИЕ Зворник" д.о.о. Зворник

000 KM

Опис	Остварено 2024.	Ребаланс 2024.	Остварено 2023. (Кориговано)	Индекс	
				2/3	2/4
1	2	3	4	5	6
I ПОСЛОВНИ ПРИХОДИ	66,540	63,530	60,579	105	110
1. Приходи од продаје робе	32	43	136	74	23
а) повезаним правним лицима				#DIV/0!	#DIV/0!
б) на домаћем тржишту	32	43	136	74	23
в) на ино тржишту				#DIV/0!	#DIV/0!
2. Приходи од продаје производа	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
а) повезаним правним лицима				#DIV/0!	#DIV/0!
б) на домаћем тржишту				#DIV/0!	#DIV/0!
в) на ино тржишту				#DIV/0!	#DIV/0!
3. Приходи од пружених услуга	57,814	57,416	56,055	101	103
а) повезаним правним лицима	56,419	56,097	54,981	101	103
б) на домаћем тржишту	1,396	1,319	1,074	106	130
в) на ино тржишту				#DIV/0!	#DIV/0!
4. Повећање вриједности залиха учинака	21	137	100	15	21
5. Смањење вриједности залиха учинака				#DIV/0!	#DIV/0!
6. Повећање вриједности инвест. некретнина и биолошких средстава која се не амортизују				#DIV/0!	#DIV/0!
7. Смањење вриједности инвестиционих некретнина и биолошких средстава која се не амортизују				#DIV/0!	#DIV/0!
8. Остали пословни приходи	8,673	5,933	4,288	146	202
II ФИНАНСИЈСКИ ПРИХОДИ	408	305	300	134	136
1. Приходи од камата	408	305	298	134	137
2. Позитивне курсне	0	0		1,000	#DIV/0!

разлике					
3. Приходи од ефеката валутне клаузуле				#DIV/0!	#DIV/0!
4. Остали финансијски приходи	0	0	2	32	2
III ОСТАЛИ ПРИХОДИ И ДОБИЦИ	2,860	3,311	4,168	86	69
1. Нето добици по основу продаје нематеријалних средстава, некретнина, постројења и опреме				#DIV/0!	#DIV/0!
2. Нето добици по основу продаје инвестиционих некрет.				#DIV/0!	#DIV/0!
3. Нето добици по основу продаје биолошких средстава				#DIV/0!	#DIV/0!
4. Нето добици по основу продаје сталних сред. намијењених продаји и сред. пословања које се обуставља				#DIV/0!	#DIV/0!
5. Нето добици по основу продаје финансијских сред. и улагања у повезана лица				#DIV/0!	#DIV/0!
6. Нето добици по основу продаје материјала	29		2	#DIV/0!	1,256
7. Вишкови	1			#DIV/0!	#DIV/0!
8. Остали приходи и добици	2,830	3,311	4,165	85	68
9. Нето добици од дериватних финансијских инструмената				#DIV/0!	#DIV/0!
IV УКУПНИ ПРИХОДИ (I+II+III)	69,809	67,146	65,046	104	107
V Приходи од усклађивања. вријед. имовине	338	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
1. Нето добици од усклађивања имовине (осим финансијске)	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
1.1. Нето добици од умањења раније признатих губитака услед обезвређења нематеријалних средстава				#DIV/0!	#DIV/0!
1.2. Нето добици од умањења раније признатих губитака				#DIV/0!	#DIV/0!

услед обезвређења некретнина, постројења и опреме					
1.3. Нето добици од ума. раније призна. губитака услед обезвре. инвести. некрет. које се вреднују по набав. вриј.				#DIV/0!	#DIV/0!
1.4. Нето добици од ума. раније призна. губитака услед обезвре. биолош. сред. које се вреднују по набав. вриј.				#DIV/0!	#DIV/0!
1.5. Нето добици од ускла. вријед. залиха материјала и робе				#DIV/0!	#DIV/0!
1.6. Нето добици од ускла. вријед. сталних сред. намје. продаји, сред. посло. које се обустав. и оста. нефинан. сред.				#DIV/0!	#DIV/0!
2. Нето добици по основу ускла. вријед. финан. сред.	338	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
2.1. Нето добици од ускла. вријед. дугорочних финан. сред.				#DIV/0!	#DIV/0!
2.2. Нето добици од ускла. вријед. краткорочних финан. сред. (осим потраживања од купаца)				#DIV/0!	#DIV/0!
2.3. Нето добици од умањења раније признатих кредитних губитака услед обезвређења потраживања од купаца	338			#DIV/0!	#DIV/0!
2.4. Нето добици од усклађивања врије. осталих фина. сред.				#DIV/0!	#DIV/0!
VI ПРИХ. ПО ОСНОВУ ПРОМЈЕНЕ РАЧУНОВ. ПОЛИТИКА И ИСПРАВКЕ ГРЕШАКА ИЗ РАНИ. ГОД.		0	270	0	0
УКУПНО ПРИХОДИ (IV+V+VI)	70,147	67,146	65,316	104	107

Структура укупних расхода "ОИЕ Зворник" д.о.о. Зворник

000 KM					
Опис	Остварено 2024.	Ребаланс 2024.	Остварено 2023. (Кориговано)	Индекс	
				2/3	2/4
1	2	3	4	5	6
I ПОСЛОВНИ РАСХОДИ	66,444	66,229	62,329	100	107
1. Набавна вриј. продате робе	17,802	17,511	16,411	102	108
2. Трошкови материјала	1,610	1,225	1,507	131	107
3. Трошкови горива и енергије	1,105	1,080	1,330	102	83
4. Трош. плата, накнада плата и осталих личних примања (а+б)	28,118	27,401	25,177	103	112
а) Трош. бруто плата и бруто накн. плата	22,950	22,727	20,730	101	111
б) Трошкови осталих личних примања	5,168	4,674	4,448	111	116
5. Трошкови производ. услуга	1,750	2,245	2,227	78	79
6. Трош. амортизације и резервисања (6.1.+6.2.)	14,129	14,811	12,652	95	112
6.1. Трошкови амортизације	13,903	13,771	12,302	101	113
а) Амортизација некретнина, постројења и опреме	13,903	13,771	12,302	101	113
б) Амортизација инвестиционих некретнина				#DIV/0!	#DIV/0!
в) Амортизација средстава узетих у закуп				#DIV/0!	#DIV/0!
г) Амортизација осталих средстава				#DIV/0!	#DIV/0!
6.2. Трошкови резервисања	226	1,040	350	22	65
7. Нематеријални трошкови (без пореза и доприноса)	1,451	1,485	2,538	98	57
8. Трошкови пореза	104	96	95	109	110
9. Трошкови доприноса	374	375	391	100	96
II ФИНАНСИЈСКИ РАСХОДИ	1,143	327	653	349	175
1. Расходи камата	1,143	327	651	349	176
2. Негативне курсне разлике				#DIV/0!	#DIV/0!
3. Расх. по основу валутне клаузуле				#DIV/0!	#DIV/0!
4. Остали финансијски расходи	0	0	2	9	1
III ОСТАЛИ РАСХОДИ И ГУБИЦИ	290	103	344	282	84
1. Нето губици по основу отуђења немат. средстава, некретнина, постројења и опреме	16		46	#DIV/0!	35
2. Нето губици по основу отуђења инвестици. некрет.				#DIV/0!	#DIV/0!
3. Нето губици по основу отуђења биолошких сред.				#DIV/0!	#DIV/0!
4. Нето губици по основу отуђења сталних сред. <u>намијењених продаји и сред. посло. које се обуставља</u>				#DIV/0!	#DIV/0!
5. Нето губици од отуђења финан. сред. и улагања у повезана лица				#DIV/0!	#DIV/0!
6. Нето губици по основу продаје материјала				#DIV/0!	#DIV/0!
7. Мањкови	12		6	#DIV/0!	214
8. Нето губици од дериватних финан. инструмената				#DIV/0!	#DIV/0!
9. Остали расходи и губици	262	103	292	255	90
IV Расходи (И+ИИ)	67,878	66,659	63,325	102	107
V Расх. од усклађивања вриј. имовине	564	0	600	#DIV/0!	94
1. Расходи од усклађивања вријед. имовине (осим финан.)	0	0	0	#DIV/0!	#DIV/0!
1.1. Нето губици по основу обезвређења немат. сред.				#DIV/0!	#DIV/0!
1.2. Нето губици по основу обезвређења некретнина, постројења и опреме				#DIV/0!	#DIV/0!
1.3. Нето губици по основу обезвређења инвестици. <u>некрет. које се вред. по набавној вријед.</u>				#DIV/0!	#DIV/0!
1.4. Нето губици по основу обезвређења биолошких сред. <u>које се вреднују по набавној вријед.</u>				#DIV/0!	#DIV/0!
1.5. Нето губици од усклађивања вриједности залиха материјала и робе				#DIV/0!	#DIV/0!
1.6. Нето губици од ускла. вриј. стал. сре. намије. <u>продаји, сре. посло. које се обуста. и оста. нефина. сре.</u>				#DIV/0!	#DIV/0!
2. Губици од ускла. вријед. финан. сред.	564	0	600	#DIV/0!	94
2.1. Нето губици од ускла. вриј. дугорочних финан. сре.				#DIV/0!	#DIV/0!
2.2. Нето губици од ускла. вријед. краткорочних финан. <u>сред. (осим потраживања од купаца)</u>	274		186	#DIV/0!	148
2.3. Нето губици од ускла. вриј. потраживања од купаца	289		414	#DIV/0!	70
2.4. Нето губици од ускла. вријед. осталих финан. сред.				#DIV/0!	#DIV/0!
VI РАСХ. ПО ОСНОВУ ПРОМЈЕНЕ РАЧУНОВО. ПОЛИТИКА И ИСПРА. ГРЕШАКА ИЗ РАНИ. ГОД.	6	2	121	328	5
УКУПНИ РАСХОДИ (IV+V+VI)	68,447	66,661	64,046	103	107

Биланс стања- АКТИВА (нето вриједност) ЗП "ОИЕ Зворник" д.о.о. Зворник

000
KM

<i>СРЕДСТВА</i>	<i>На дан 31.12.2024.</i>	<i>На дан 31.12.2023. (Кориговано)</i>	<i>Индекс 2/3</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
А. СТАЛНА СРЕДСТВА	265,449	262,812	101
<i>I НЕМАТЕРИЈАЛНА СРЕДСТВА</i>	7,015	8,541	82
1. Улагања у развој	7	12	55
2. Концесије, патенти, лиценце, софтвер и остала права	6,829	7,361	93
3. Goodwil			#DIV/0!
4. Остала нематеријална средства			#DIV/0!
5. Аванси и нематеријална средства у припреми	179	1,168	15
<i>II НЕКРЕТНИНЕ, ПОСТРОЈЕЊА И ОПРЕМА</i>	258,418	254,245	102
1. Земљиште	5,093	5,058	101
2. Грађевински објекти	68,670	70,154	98
3. Постројења и опрема	157,928	151,995	104
4. Остале некретнине, постројења и опрема	15	15	100
5. Улагање на туђим некрет., построј. и опреми			#DIV/0!
6. Аванси и некрет., построј. и опрема у припреми	26,713	27,023	99
<i>III ИНВЕСТИЦИОНЕ НЕКРЕТНИНЕ</i>			#DIV/0!
<i>IV СРЕДСТВА УЗЕТА У ЗАКУП</i>			#DIV/0!
<i>V БИОЛОШКА СРЕДСТВА</i>	0	0	#DIV/0!
1. Шуме			#DIV/0!
2. Вишегодишњи засади			#DIV/0!
3. Основно стадо и остала биолошка средства			#DIV/0!
4. Аванси и биолош. сред. у припреми			#DIV/0!
<i>VI ДУГОРОЧНИ ФИНАНСИЈСКИ ПЛАСМАНИ</i>	16	25	62
1. Учешће у капиталу зависних субјеката	0	1	0
2. Учешће у капиталу придруже. субјеката и заједни. подухвата			#DIV/0!
3. Финансијска сред. по амортизованој вриједности	16	24	65
3.1. Дугорочни кредити повезаним правним лицима			#DIV/0!
3.2. Дугорочни кредити у земљи	16	24	65
3.3. Дугорочни кредити у иностранству			#DIV/0!
3.4. Остала финан. сред. по амортизованој вриједности			#DIV/0!
4. Финан. сред. по фер вриједности кроз остали укупан резултат	0	0	#DIV/0!
4.1. Власнички инструменти			#DIV/0!
4.2. Дужнички инструменти			#DIV/0!
5. Потраживања по финансијском лизингу			#DIV/0!
<i>VII ОСТАЛА ДУГОРОЧНА СРЕДСТВА И РАЗГРАНИЧЕЊА</i>			#DIV/0!
Б. ОДЛОЖЕНА ПОРЕСКА СРЕДСТВА	1,395	1,465	95
В. ТЕКУЋА СРЕДСТВА	16,728	13,295	126

I ЗАЛИХЕ, СТАЛНА СРЕД. НАМИЈЕЊЕНА ПРОДАЈИ И СРЕД. ПОСЛОВАЊА КОЈА СЕ ОБУСТАВЉАЈУ	4,952	4,553	109
1. Залихе материјала	4,523	3,900	116
2. Зал. недовршене произ., полупроизвода и недов. услуга			#DIV/0!
3. Залихе готових производа	271	470	58
4. Залихе робе			#DIV/0!
5. Стална сред. намијењена продаји и сред. пословања које се обуставља			#DIV/0!
6. Дати аванси	158	183	87
II КРАТКОРОЧНА СРЕДСТВА ИЗУЗЕВ ЗАЛИХА И СТАЛНИХ СРЕДСТАВА НАМИЈЕЊЕНИХ ПРОДАЈИ	11,776	8,742	135
1. Краткорочна потраживања	9,679	7,287	133
1.1. Купци - повезана правна лица	9,205	6,000	153
1.2. Купци у земљи	241	174	138
1.3. Купци из иностранства	1	617	0
1.4. Потраживања из специфичних послова	131	131	100
1.5. Друга краткорочна потраживања	101	364	28
1.6. Потраживања за више плаћен порез на добит			#DIV/0!
2. Краткорочни финансијски пласмани	8	15	54
2.1. Финансијска средства по амортизованој вриједности	8	15	54
а) Краткорочни кредити повезаним правним лицима			#DIV/0!
б) Краткорочни кредити у земљи	8	15	54
в) Краткорочни кредити у иностранству			#DIV/0!
г) Остала финансијска сред. по амортизованој вриједности			#DIV/0!
2.2. Финансијска сред. по фер вријед. кроз биланс успјеха			#DIV/0!
2.3. Потраживања по финансијском лизингу			#DIV/0!
2.4. Дериватна финансијска средства			#DIV/0!
3. Готовински еквиваленти и готовина	674	288	235
3.1. Готовински еквиваленти			#DIV/0!
3.2. Готовина	674	288	235
4. Порез на додату вриједност			#DIV/0!
5. Краткорочна разграничења	1,414	1,153	123
Г. БИЛАНСНА АКТИВА	283,572	277,572	102

Биланс стања - ПАСИВА (нето вриједност) "ОИЕ Зворник" д.о.о. Зворник

000 КМ

ИЗВОРИ СРЕДСТАВА	На дан 31.12.2024.	На дан 31.12.2023. (Кориговано)	Индекс 2/3
1	2	3	4
БИЛАНСНА ПАСИВА			
А. КАПИТАЛ	179,353	173,185	104
I ОСНОВНИ КАПИТАЛ	38,487	38,487	100
1. Акцијски капитал	38,487	38,487	100
1.1. Акцијски капитал-обичне акције	38,487	38,487	100
1.2. Акцијски капитал-повлаштене (приоритетне) акције			#DIV/0!
2. Удјели друштва са ограниченом одговорношћу			#DIV/0!
3. Улози			#DIV/0!
4. Државни капитал			#DIV/0!
5. Остали основни капитал			#DIV/0!
II ОТКУПЉЕНЕ СОПСТВЕНЕ АКЦИЈЕ И УПИСАНИ НЕУПЛАЋЕНИ КАПИТАЛ	0	0	#DIV/0!
1. Откупљене сопствене акције и удјели			#DIV/0!
2. Уписани неуплаћени капитал			#DIV/0!
III ЕМИСИОНА ПРЕМИЈА			#DIV/0!
IV ЕМИСИОНИ ГУБИТАК			#DIV/0!
V РЕЗЕРВЕ	13,074	7,605	172
1. Законске резерве	4,062	3,840	106
2. Статутарне резерве	1,569	1,569	100
3. Остале резерве	7,443	2,195	339
VI РЕВАЛОРИЗАЦИОНЕ РЕЗЕРВЕ	85,386	88,931	96
1. Ревалоризационе резерве за некретнине, постројења, опрему и нематеријална средства	85,386	88,931	96
2. Остале ревалоризационе резерве			#DIV/0!
VII ПОЗИТИВНИ ЕФЕКТИ ВРЕДНОВАЊА ФИНАН. СРЕД. КОЈА СЕ ВРЕДНУЈУ ПО ФЕР ВРИЈЕД. КРОЗ ОСТАЛИ УКУПНИ РЕЗУЛТАТ			#DIV/0!
VIII НЕГАТИВНИ ЕФЕКТИ ВРЕДНОВАЊА ФИНАН. СРЕД. КОЈА СЕ ВРЕДНУЈУ ПО ФЕР ВРИЈЕД. КРОЗ ОСТАЛИ УКУПНИ РЕЗУЛТАТ			#DIV/0!
IX НЕРАСПОРЕЂЕНА ДОБИТ	42,405	38,162	111
1. Нераспоређена добит ранијих година/Нераспоређени вишак прихода над расходима ранијих година	37,591	33,729	111
2. Нераспоређена добит текуће године/Нераспоређени вишак прихода над расходима текуће године	4,815	4,434	109
3. Нето приход од самосталне дјелатности			#DIV/0!
X ГУБИТАК	0	0	#DIV/0!
1. Губитак ранијих година/Вишак расхода над приходима ранијих година			#DIV/0!
2. Губитак текуће године/Вишак расхода над приходима текуће године			#DIV/0!

XI УЧЕШЋА БЕЗ ПРАВА КОНТРОЛЕ			#DIV/0!
Б. ДУГОРОЧНА РЕЗЕРВИСАЊА И ДУГОРОЧНЕ ОБАВЕЗЕ	66,711	60,305	111
I ДУГОРОЧНА РЕЗЕРВИСАЊА	729	710	103
1. Резервисања за трошкове у гарантном року			#DIV/0!
2. Резер. за накнаде и бенефиције запослених	729	710	103
3. Остала дугорочна резервисања			#DIV/0!
II ДУГОРОЧНЕ ОБАВЕЗЕ	47,316	40,419	117
1. Обавезе према повезаним правним лицима	16,824	6,348	265
2. Дугорочни кредити у земљи			#DIV/0!
3. Дугорочни кредити у иностранству	29,382	31,534	93
4. Обавезе по емитованим дужничким инструментима			#DIV/0!
5. Дугорочне обавезе по лизингу			#DIV/0!
6. Остале дугорочне фина. обавезе по амортизованој вриј.			#DIV/0!
7. Остале дугорочне обавезе, укључујући разграничења	1,110	2,537	44
III РАЗГРАНИЧЕНИ ПРИХОДИ И ПРИМЉЕНЕ ДОНАЦИЈЕ	18,667	19,176	97
В. ОДЛОЖЕНЕ ПОРЕСКЕ ОБАВЕЗЕ	11,031	11,080	100
Г. КРАТКОРОЧНЕ ОБАВЕЗЕ И КРАТКОРОЧНА РЕЗЕРВИСАЊА	26,477	32,376	82
1. Краткорочне финансијске обавезе	4,232	3,676	115
1.1. Краткорочне финансијске обавезе према повезаним правним лицима	3,205	2,726	118
1.2. Краткорочни кредити и обавезе по емитованим краткорочним хартијама од вриједности	956	878	109
1.3. Краткорочне обавезе по лизингу			#DIV/0!
1.4. Краткорочне обавезе по фер вриј. кроз биланс успјеха			#DIV/0!
1.5. Дериватне финансијске обавезе			#DIV/0!
1.6. Остале обавезе по амортизованој вриједности	71	71	100
2. Обавезе из пословања	17,676	24,203	73
2.1. Примљени аванси, депозити и кауције	687	868	79
2.2. Добављачи - повезана правна лица	13,043	19,521	67
2.3. Добављачи у земљи	3,307	3,413	97
2.4. Добављачи из иностранства	639	400	160
2.5. Остале обавезе из пословања			#DIV/0!
3. Обавезе из специфичних послова	417	713	58
4. Обавезе за плате и накнаде плата	2,352	2,103	112
5. Остале обавезе	162	244	66
6. Порез на додатну вриједност	444	393	113
7. Обавезе за остале порезе, доприносе и друге дажбине	62	42	148
8. Обавезе за порез на добит	660	514	128
9. Краткорочна разграничења	472	488	97
10. Краткорочна резервисања			#DIV/0!
Д. БИЛАНСНА ПАСИВА	283,572	276,945	102
Ђ. ВАНБИЛАНСНА ПАСИВА	32,704	30,621	107

БИЛАНС ТОКОВА ГОТОВИНЕ ЗП "ОИЕ Зворник" д.о.о. Зворник

000 КМ

ПОЗИЦИЈА	Ознака АОП-а	Износ	
		На дан 31.12.2024.	На дан 31.12.2023. (Кориговано)
1	2	3	4
А. ТОКОВИ ГОТОВИНЕ ИЗ ПОСЛОВНИХ АКТИВНОСТИ			
I Приливи готовине из пословних активности (502 до 505)	501	73,543	79,043
1. Приливи од купаца и примљени аванси у земљи	502	73,543	74,306
2. Приливи од купаца и примљени аванси у иностранству	503		
3. Приливи од премија, субвенција, дотација и сл.	504		
4. Остали приливи из пословних активности	505		4,737
II Одливи готовине из пословних активности (507 до 512)	506	67,665	65,186
1. Одливи по основу исплата добављачима и дати аванси у земљи	507	35,168	34,838
2. Одливи по основу исплата добављачима и дати аванси у иностранству	508		
3. Одливи по основу плаћених камата	509	1,143	506
4. Одливи по основу испл. плата, накнада плата и оста. личн. расх.	510	30,250	29,842
5. Одливи по основу пореза на добит	511		
6. Остали одливи из пословних активности	512	1,104	
III Нето прилив готовине из пословних активности (501 - 506)	513	5,878	13,857
IV Нето одлив готовине из пословних активности (506 - 501)	514	0	0
Б. ТОКОВИ ГОТОВИНЕ ИЗ АКТИВНОСТИ ИНВЕСТИРАЊА			
I Приливи готовине из активности инвестирања (516 до 530)	515	0	0
1. Приливи готовине по основу продаје акција и удјела зависних и придружених друштава и заједни. подухвата	516		
2. Приливи по основу продаје нек., постројења и опреме	517		
3. Приливи по основу продаје инвестиционих некретнина	518		
4. Приливи по основу продаје биолошких средстава	519		
5. Приливи по основу продаје нематеријалних сред.	520		
6. Приливи по основу продаје сталних средстава намијењених продаји	521		
7. Приливи од финансијских средстава по фер вриједности кроз остали укупни резултат	522		
8. Приливи од финансијских средстава по фер вриједности кроз биланс успјеха	523		
9. Приливи од осталих финан. сред. по амортизованој вријед.	524		
10. Приливи по основу лизинга (главница)	525		
11. Приливи по основу лизинга (камата)	526		
12. Приливи по основу камата	527		
13. Приливи од дивиденди и учешћа у добити	528		

14. Приливи по основу дериватних финан. инструмената	529		
15. Остали приливи из активности инвестирања	530		
II Одливи готовине из активности инвестирања (532 до 541)	531	4,616	13,310
1. Одливи готовине по основу куповине акција и удјела зависних и придружених друштава и зајед. подухвата	532		
2. Одливи по основу куповине некретнина, постројења и опреме	533	2,647	10,969
3. Одливи по основу куповине инвестиционих некретнина	534		
4. Одливи по основу куповине биолошких средстава	535		
5. Одливи по основу куповине нематеријалних средстава	536	1,969	1,219
6. Одливи по основу финансијских средстава по фер вриједности кроз остали укупни резултат	537		
7. Одливи по основу финансијских средстава по фер вриједности кроз биланс успјеха	538		
8. Одливи по основу осталих финансијских средстава по амортизованој вриједности	539		
9. Одливи по основу дериватних финан. инструмената	540		
10. Остали одливи из активности инвестирања	541		1,123
III Нето прилив готовине из активности инвестирања (515-531)	542	0	0
IV Нето одлив готовине из активности инвестирања (531-515)	543	4,616	13,310
V. ТОКОВИ ГОТОВИНЕ ИЗ АКТИВНОСТИ ФИНАНСИРАЊА			
I Приливи готовине из активности финансирања (545 до 550)	544	2,711	4,584
1. Приливи по основу повећања основног капитала	545		
2. Приливи од продаје откупљених сопствених акција	546		
3. Приливи по основу дугорочних кредита	547	2,711	4,584
4. Приливи по основу краткорочних кредита	548		
5. Приливи по основу издатих дужничких инструмената	549		
6. Остали приливи из активности финансирања	550		
II Одливи готовине из активности финансирања (552 до 558)	551	3,587	5,048
1. Одливи по основу откупа сопствених акција и удјела	552		
2. Одливи по основу дугорочних кредита	553	3,587	5,048
3. Одливи по основу краткорочних кредита	554		
4. Одливи по основу лизинга	555		
5. Одливи по основу дужничких инструмената	556		
6. Одливи по основу исплаћених дивиденди	557		
7. Остали одливи из активности финансирања	558		
III Нето прилив готовине из активности финансирања (544-551)	559	0	0
IV Нето одлив готовине из активности финансирања(551-544)	560	875	463
Г. УКУПНИ ПРИЛИВИ ГОТОВИНЕ (501+515+544)	561	76,255	83,628
Д. УКУПНИ ОДЛИВИ ГОТОВИНЕ (506+531+551)	562	75,868	83,544
Ђ. НЕТО ПРИЛИВ ГОТОВИНЕ (561-562)	563	387	84
Е. НЕТО ОДЛИВ ГОТОВИНЕ (562-561)	564	0	0
Ж. ГОТОВИНА НА ПОЧЕТКУ ОБРАЧУНСКОГ ПЕРИОДА	565	288	204
З. ПОЗИТИВНЕ КУРСНЕ РАЗЛИКЕ ПО ОСНОВУ ПРЕРАЧУНА ГОТОВИНЕ	566		
И. НЕГАТИВНЕ КУРСНЕ РАЗЛИКЕ ПО ОСНОВУ ПРЕРАЧУНА ГОТОВИНЕ	567		
Ј. ГОТОВИНА НА КРАЈУ ОБРАЧ. ПЕРИОДА (565+563-564+566-567)	568	674	288

ИЗВЕШТАЈ О ПРОМЈЕНАМА НА КАПИТАЛУ ЗП

за период који се завршава на дан 31.12.2024. године

ВРСТА ПРОМЈЕНЕ НА КАПИТАЛУ	КАПИТАЛ КОЈИ ПРИПАДА ВЛАСНИЦИМА МАТИЧНОГ ДРУШТВА									УДЕЛИ КОЈИ НЕМАЈУ КОНТРОЛУ (МАЊИНСКИ ИНТЕРЕС)	УКУПНИ КАПИТАЛ
	Ознака за АОП	Акцијски капитал – власнички уједим	Емисиона премија	Резерве	Ревалоризационе резерве за некретности, постројења и опрему	Ревалоризационе резерве за финансијска средства вреднована по фер вриједности кроз остали укупни резултат	Остале ревалоризационе резерве	Акумулирани нераспоредени добитак /непокривени губитак	УКУПНО		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Стање на дан 01.01.2023.год.	901	38,486,953		5,114,895	92,569,398			36,698,153	172,869,399		172,869,399
2. Ефекти промјена у рачуноводственим политикама	902								0		0
3. Ефекти исправке грешака	903								0		0
4. Поново исказано стање на дан 01.01.2023.год. (901 ± 902 ± 903)	904	38,486,953	0	5,114,895	92,569,398	0	0	36,698,153	172,869,399	0	172,869,399
5. Добитак/(губитак) за годину	905							4,433,866	4,433,866		4,433,866
6. Остали укупни резултат за годину	906								0		0
7. Укупна добит/ (губитак) ±905 ± 906	907	0	0	0	0	0	0	4,433,866	4,433,866	0	4,433,866
8. Емисија акцијског капитала и други облици повећања капитала	908								0		0
9. Стицање сопствених акција и други облици смањења капитала	909								0		0
10. Објављене дивиденде	910								0		0
11. Други облици расподеле добити и покриће губитка	911								0		0
12. Остале промјене	912			2,489,790	-3,629,528			-2,969,581	-4,109,319		-4,109,319
13. Стање на дан 31.12.2023.год./01.01.2024.год.(904 ± 907 ± 908-909-910±911± 912)	913	38,486,953	0	7,604,685	88,939,870	0	0	38,162,438	173,193,946	0	173,193,946
14. Ефекти промјена у рачуноводственим политикама	914								0		0
15. Ефекти исправке грешака	915								0		0
16. Поново исказано стање на дан 01.01.2024.год. (913 ± 914 ±915)	916	38,486,953	0	7,604,685	88,939,870	0	0	38,162,438	173,193,946	0	173,193,946
17. Добит/(губитак) за годину	917							1,261,191	1,261,191		1,261,191
18. Остали укупни резултат	918							355,456	355,456		355,456
19. Укупна добит/ (губитак) (± 917 ± 918)	919	0	0	0	0	0	0	1,616,647	1,616,647	0	1,616,647
20. Емисија акцијског капитала и други облици повећања капитала	920								0		0
21. Стицање сопствених акција и други облици смањења капитала	921								0		0
22. Објављене дивиденде	922								0		0
23. Други облици расподеле добити и покриће губитка	923								0		0
24. Остале промјене	924			5,469,333	-3,553,456			2,626,249	4,542,126		4,542,126
23. Стање на дан 31.12.2024.год. (916 ± 919 ± 920-921-922 ± 923 ± 924)	925	38,486,953	0	13,074,018	85,386,414	0	0	42,405,334	179,352,719	0	179,352,719
