



**ИЗМЕНА
СРЕДЊОРОЧНОГ ПЛАНА
ПОСЛОВНЕ СТРАТЕГИЈЕ И РАЗВОЈА
ЈКП Водовод Лесковац
од 1.1.2023. до 31.12.2025. године**

Пословно име: ЈКП ВОДОВОД – ЛЕСКОВАЦ

Оснивач: Скупштина Града Лесковца

Претежна делатност: 36.00 Сакупљање, пречишћавање и дистрибуција воде

Матични број: 07204752

ПИБ: 100524193

Седиште: Пана Ђукића 14, Лесковац

Лесковац, септембар 2023. године

Измена Средњорочног плана пословне стратегије и развоја ЈКП Водовод Лесковац од 01.01.2023. до 31.12.2025. године

Скупштина града Лесковца, на 23. седници одржаној дана 28. и 29. децембра 2022. године, донела је решење бр 06-7/22/І о давању сагласности на Средњорочни план пословне стратегије и развоја ЈКП Водовод Лесковац од 01.01.2023. до 31.12.2025. године зав. број 9950 од 25.11.2022. године, који је усвојен од стране Надзорног одбора ЈКП Водовод Лесковац број 77/22, дана 28. новембра 2022. године.

Измена Средњорочног плана пословне стратегије и развоја ЈКП Водовод Лесковац од 01.01.2023. до 31.12.2025. године врши се на основу указаних потреба на терену због великог броја хаварија на водоводној мрежи и односи се на следеће:

1. Врши се измена у тачки 13. Циљеви пословања предузећа и измена у подтачки 13.2. Реконструкција постојеће водоводне мреже Средњорочног плана

На страни 16 и 17 у табели 9 Улице за реконструкцију и изградњу нове водоводне мреже у планском периоду додају се нове улице:

-под редним бројем 9 „22 улица у насељу Раде Жунића у Горњем Стопању“, постојећа водоводна мрежа је од полиетилена, профила Ø5/4“, укупне дужине 280 m. Планирана је реконструкција са уградњом цеви од полиетилена профила Ø90 и Ø110;

-под редним бројем 10 „улица Омладинских бригада у Лесковцу“ постојећа водоводна мрежа је од азбестцемента, профила Ø80, укупне дужине 182 m. Планирана је реконструкција са уградњом цеви од полиетилена профила Ø110.

Напред наведене улице се додају из разлога честих хаварија и прекида водоснабдевања корисника, великих трошкова на поправци и одржавању као и губитака у мрежи што утиче негативно на пословање предузећа, те је потребно извршити измену Средњорочног плана пословне стратегије и развоја ЈКП Водовод Лесковац од 01.01.2023. до 31.12.2025. године.

Неопходно је истаћи да списак улица за реконструкцију дат у табели бр. 9 Улице за реконструкцију и изградњу нове водоводне мреже у планском периоду Средњорочног плана није коначан и може доћи до измене истог у наведеном периоду због могуће појаве учесталих хаварија на водоводној мрежи.

2. Врши се измена у подтачки 13.4.2. Инвестициона улагања у изградњу нове водоводне и канализационе мреже и унапређење система

Потребно је извршити пројектовање и изградњу недостајућег дела катодне заштите на деоницама магистралног цевовода питке воде ППВ Горина-Рударска коса. Цевовод од акумулације „Барје“ до резервоара чисте воде „Рударска коса“, рачунајући и прикључак за резервоар „Вучје“, износи око 22,5 km. Системом катодне заштите врши се заштита магистралног цевовода од корозије и то системом од седам станица катодне заштите а поједине деонице протекторима.

На деоници магистралног цевовода акумулација „Барје-град Лесковац“ постоје тзв. изоловани делови челичног цевовода који због изградње цевовода од неметала нису под катодном заштитом. Те деонице су на траси магистралног цевовода од постројења за прераду воде „Горина“ до насељеног места Жабљане и прикључка за резервоар „Вучје“, и то једна у дужини од 650 m а једна у дужини од 41 m. На напред наведеном магистралном цевоводу потребно је извршити реконструкцију деоница катодном заштитом због великог броја хаварија.

3. Допуњује се Средњорочни план и додаје се нова подтачка 13.9. Побољшање техничке опремљености Лабораторије за контролисање и оверавање водомера

Како би лабораторија ЈКП Водовод-а могла да врши контролисање и оверавање водомера од 01.01.2024. године по новим стандардима MID SRPS EN ISO 4064-2:2017, неопходна проширење обима акредитације за водомере од профила DN 15mm до профила DN 50mm и набавка новог уређаја за испитивање водомера гравиметријског типа из разлога усаглашавања техничких компоненти постојеће лабораторије за контролисање водомера са захтевима новог Правилника о мерилима ("Сл. гласник РС", бр.3/2018) и стандардом MID SRPS EN ISO 4064-2:2017. Постојећа лабораторија за контролисање водомера је акредитована од стране Акредитационог тела Србије за водомере профила од DN 15mm до DN 40mm. На годишњем нивоу у лабораторији се изврши контролисање око 3500 водомера за потребе ЈКП Водовода, као и контрола 500 водомера за трећа лица што представља приход предузећа.

4. У осталом делу Средњорочни план пословне стратегије и развоја ЈКП Водовод Лесковац од 01.01.2023. до 31.12.2025. године број 9950 од 25.11.2022. године остаје непромењен.

Број 7642

У Лесковцу, 12.09.2023 године.

Руководилац службе финансија,
планирања и информационих технологија

Миладин Раонић
Миладин Раонић, дипл.екон.

Извршни директор
финансијско-комерцијалних послова

Татјана Филиповић
Татјана Филиповић, дипл.екон.

Извршни директор прераде воде
Бобан Стефановић
Бобан Стефановић, дипл.инж.маш.

Извршни директор техничких послова

Вања Кузмановић
Вања Кузмановић, дипл. инж. грађ.

Извршни директор правних и опших послова

Нинослав Костић
Нинослав Костић, дипл.прав.



в.д директора

Маја Милошевић-Милојић
Маја Милошевић-Милојић, дипл.инж.арх.