

На основу члана 31. став 8. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС“, бр.51/25), Одлуке о образовању привременог органа града Зајечар („Службени гласник РС“, бр.114/25) и члана 5. Пословника привременог органа града Зајечара („Службени лист града Зајечара“, бр.41/25 и 44/25), Привремени орган града Зајечара, на седници одржаној 06.02 2026. године, донео је

ЗАКЉУЧАК
О УСВАЈАЊУ ИЗВЕШТАЈА О РЕАЛИЗАЦИЈИ ПЛАНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА
ГРАДА ЗАЈЕЧАРА ЗА 2025. ГОДИНУ

Усваја се Извештај о реализацији Плана квалитета ваздуха града Зајечара за 2025. годину и упућује Министарству заштите животне средине Републике Србије.

Извештај о реализацији Плана квалитета ваздуха града Зајечара за 2025. годину налази се у прилогу овог Закључка.

Образложење

Одредбама члана 31. став 8. Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС“, бр.51/25), је прописана обавеза надлежног органа јединице локалне самоуправе да припреми годишњи Извештај о реализацији Плана квалитета ваздуха града Зајечара и достави Министарству надлежном за послове заштите животне средине, у року од 60 дана по истеку сваке календарске године.

Одредбом члана 5. Пословника привременог органа града Зајечара („Службени лист града Зајечара“, бр.41/25 и 44/25) је прописано да привремени орган обавља послове из надлежности Скупштине града Зајечара, градоначелника града Зајечара и Градског већа града Зајечара, утврђене Законом и Статутом града Зајечара.

У складу са наведеним, а на основу извештаја надлежних органа, предузећа и институција за реализацију мера и активности дефинисаних Планом квалитета ваздуха града Зајечара за период од 2024. до 2031. године („Службени лист града Зајечара“, бр.20/24), сачињен је Извештај о реализацији Плана квалитета ваздуха града Зајечара за 2025. годину. Предлаже се Привременом органу града Зајечара да усвоји наведени извештај како би био достављен Министарству заштите животне средине Републике Србије, у складу са законом.

VI бр. 020-49
У Зајечару, 06.02.....2026. године

ПРИВРЕМЕНИ ОРГАН ГРАДА ЗАЈЕЧАРА

ПРЕДСЕДНИК

Владимир Виденовић



ИЗВЕШТАЈ
О РЕАЛИЗАЦИЈИ ПЛАНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА ГРАДА ЗАЈЕЧАРА
ЗА 2025. ГОДИНУ

План квалитета ваздуха града Зајечара за период од 2024. до 2031. године усвојен је на седници Скупштине града Зајечара одржаној 26.06.2024. године, по претходно прибављеној сагласности Министарства заштите животне средине Републике Србије број 001682515 2024 од 24.05.2024. године и објављен у „Службеном листу града Зајечара“, бр.20/24.

Реализација специфичних циљева и мера дефинисаних Тачком 9. МЕРЕ ЗА СПРЕЧАВАЊЕ ИЛИ СМАЊЕЊЕ ЗАГАЂЕЊА ВАЗДУХА КАО И МЕРЕ ЗА ПОБОЉШАЊЕ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА НАКОН ДОНОШЕЊА ПЛАНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА и Тачком 10. Акциони план за спровођење Плана квалитета ваздуха града Зајечара, приказана је у Табели 1:

Табела 1: Реализација Акционог плана за спровођење Плана квалитета ваздуха града Зајечара у 2025. години

Специфични циљ 1: Смањено загађење ваздуха пореклом од постројења за сагоревање, укључујући индивидуална ложишта и котларнице				
Р.бр.	Мере активности	и	Рок за реализацију	Реализација
1.	Изградња нове котларнице са коришћењем дрвне биомасе и компримованог природног гаса (CNG)		2024-2025	Мера је у потпуности реализована. Током 2024. године је изграђена нова котларница на биомасу и природни гас - насеље „Плажа“ на кп.бр.8525/14 КО Зајечар, на територији града Зајечара, носиоца пројекта „Construction Biomass ZA“ д.о.о. Шабац. Максимални инсталисани топлотни капацитет предметне котларнице износи 18 MW (два котла на дрвну биомасу укупне инсталисане снаге 8 MW и један котлао на природни гас (CNG) инсталисане снаге 10 MW). Котларница је заменила три градске котларнице Јавног комуналног предузећа („Пивара“, „Краљевица“ и „Плажа“) које су користиле мазут као енергент. Котларница „Краљевица“ је престала са радом 24.11.2025. године, од када је насеље „Краљевица“ повезано на новоизграђену котларницу „Плажа“. На овај начин, све котларнице Јавног комуналног предузећа су престале са коришћењем мазута.
2.	Реконструкција постојеће котларнице „Кључ“ са коришћењем дрвне биомасе и компримованог природног гаса (CNG)		2024-2025	Мера је у потпуности реализована. Током 2024. године извршена је реконструкција и доградња котларнице на биомасу и компримовани природни гас (КПГ), на кп.бр.5685/8 КО Зајечар у насељу Кључ на територији града Зајечара, носиоца пројекта „Construction Biomass ZA“ д.о.о. Шабац. Максимални инсталисани топлотни капацитет предметне котларнице износи 5,915 MW (котлао на биомасу је снаге 0,915 MW, док је

			котао на природни гас максималне инсталисане снаге 5 MW). Котларница је пре реконструкције користила мазут.
3.	Повезивање што већег броја котларница и индивидуалних ложишта на даљински систем грејања	2024-2031	Град Зајечар је исходовао одобрење за извођење радова на реконструкцији и доградњи левог крака дистрибутивног топловода укупне дужине 1508,76 m, чијом реализацијом би се повезале на градску топловодну мрежу јавне установе: О.Ш. Љубица Радосављевић „Нада“, Завод за јавно здравље „Тимок“ Зајечар и Здравствени центар Зајечар (који користе угаљ за грејање), као и стамбене јединице на наведеној траси. Током 2025. године није реализована изградња топловодне мреже. На основу Извештаја Јавног комунално стамбеног предузећа „Зајечар“ Зајечар, надлежног за одржавање и унапређење топлификационе мреже, у 2025. години је прикључено 13 нових објеката на даљински систем грејања.
4.	Замена котлова и енергената у јавним установама ради повећања ефикасности постројења за сагоревање и коришћења еколошких енергената	2024-2026	Током 2025. године реализовано је следеће: -У предшколској установи „Љилџан“ у Зајечару извршена је замена котла на угаљ и дрва, топловодним котлом на пелет типа А 150, снаге котла Q = 75-150 kW. -У О.Ш. „Јеремија Илић-Јегор“ у Рготини, Град Зајечар извршена је замена постојећег котла на угаљ, топловодним котлом за аутоматско сагоревање свих врста пелета, тип А 120, снаге котла: Q = 50 - 125 kW.
5.	Замена котлова и енергената у индивидуалним домаћинствима ради повећања ефикасности постројења за сагоревање и коришћења еколошких енергената	2024-2031	Град Зајечар у сарадњи са Министарством заштите животне средине Републике Србије реализовао је Пројекат смањења загађења ваздуха пореклом из индивидуалних извора у 2025. години на територији Града Зајечара кроз суфинансирање набавке котлова на пелет код 31 индивидуалног домаћинства у Првом јавном конкурс у Пројекат је настављен расписивањем Другог јавног конкурса од 07.10.2025. године, који је у процедури.

Специфични циљ 2: Повећана енергетска ефикасност у циљу смањења загађења ваздуха

Р.бр.	Мере активности	и	Рок за реализацију	Реализација
1.	Унапређење енергетске ефикасности јавних објеката - изолација зграда и замена		2024-2031	У циљу унапређења енергетске ефикасности јавних објеката у 2025. години, реализовано је следеће: -Пројекат унапређења енергетске ефикасности у објекту О.Ш. „Јеремија Илић-Јегор“, на кп бр 15922 КО Рготина, Град

	сталарије (прозора и врата)		<p>Зајечар. Извршена је реконструкција крова школе са изолацијом, изолација фасаде и замена сталарије.</p> <p>-Пројекат унапређења енергетске ефикасности у објекту предшколске установе „Свитац“ У Зајечару. Извршена је реконструкција крова и фасаде објекта вртића са изолацијом.</p>
2.	Унапређење енергетске ефикасности приватних објеката - изолација зграда и замена сталарије (прозора и врата)	2024-2031	<p>Град Зајечар је потписао Уговор са Министарством рударства и енергетике Републике Србије за реализацију пројекта „ЧИСТА ЕНЕРГИЈА И ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ ЗА ГРАЂАНЕ“.</p> <p>Током 2024. године су започети и у 2025. години се настављају следећи пројекти:</p> <p>-уградња изолације фасаде на објектима код 4 корисника средстава;</p> <p>-замена сталарије на објектима код 80 корисника средстава.</p>
3.	Унапређење коришћења обновљивих извора енергије јавних и приватних објеката - постављање соларних панела и колектора	2024-2031	<p>Град Зајечар је потписао Уговор са Министарством рударства и енергетике Републике Србије за реализацију пројекта „ЧИСТА ЕНЕРГИЈА И ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ ЗА ГРАЂАНЕ“.</p> <p>Током 2024. године су започети и у 2025. години се настављају следећи пројекти:</p> <p>-уградња соларних панела за производњу електричне енергије код 16 корисника средстава.</p>
4.	Унапређење коришћења обновљивих извора енергије јавних и приватних објеката - коришћење геотермалне енергије на начин да се не угрозе природни ресурси	2024-2031	<p>Град Зајечар је потписао Уговор са Министарством рударства и енергетике Републике Србије за реализацију пројекта „ЧИСТА ЕНЕРГИЈА И ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ ЗА ГРАЂАНЕ“.</p> <p>Током 2024. године су започети и у 2025. години се настављају следећи пројекти:</p> <p>-уградња топлотних пумпи (углавном ваздух – вода) за грејање у својим објектима код 9 корисника средстава.</p>

Специфични циљ 3: Смањење загађења пореклом од саобраћаја

Р.бр.	Мере активности	и Рок за реализацију	Реализација
1.	Оптимизација проточности саобраћаја	2024-2031	<p>У циљу повећања проточности саобраћаја, смањеног задржавања возила које прати мања емисија издувних гасова и смањења трансмисије суспендованих честица, извршено је унапређење коловозног застора код 24 улице у укупној дужини од 15,135 km (извршени су радови на рехабилитацији коловозног застора ради смањења напрстина и оштећења делова коловоза).</p>

Специфични циљ 4: Повећане површине под зеленилом			
Р.бр.	Мере активности	и Рок за реализацију	Реализација
1.	Вршити пошумљавање Парк шуме „Краљевица“ и других површина на територији града Зајечара, одржавати и унапредити јавне зелене површине у граду	2024-2031	<p>У 2025. години, око 53 ха зелених површина је редовно одржавано у граду и на подручју Парк шуме „Краљевица“.</p> <p>На јавним површинама у граду засађена је 31 дрвенаста садница лишћара.</p> <p>Као превентивне активности на простору Парк шуме „Краљевица“, радило се на уређењу тзв. противпожарних пруга. Ови путеви су проширени до 8m, уклањањем корова и шибља и сечом тањих стабала на том простору. Чуварска служба је редовно обилазила цео комплекс. Израђен је документ “План заштите шума од пожара за ГЈ Краљевица за 2025. годину”, који је достављен надлежној служби (МУП – ватрогасна јединица).</p> <p>Јавно комунално предузеће “Тимок – одржавање” у оквиру конкурса Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Србије – Управе за шуме, извршило је пошумљавање државног пољопривредног земљишта током пролећа 2025. године, на површини од 8,2335 ха и то:</p> <ul style="list-style-type: none"> -на КО Велики Извор посађено је 2.261 контејнерских садница хрasta (2+0); -на КО Николичево посађено је 3.806 садница јавора (2+0) и 13.000 садница багрема (1+0).
2.	Израда Катастра јавних зелених површина на територији града Зајечара	2028-2030	-

Специфични циљ 5: Унапређен мониторинг квалитета ваздуха

Р.бр.	Мере активности	и Рок за реализацију	Реализација
1.	Обезбедити мониторинг квалитета ваздуха за све загађујуће материје у погледу којих се врши оцењивање квалитета ваздуха у складу са законском обавезом	2025-2031	<p>Током 2025. године, Агенција за заштиту животне средине Републике Србије је у оквиру државне мреже мерних места, успоставила мониторинг загађујућих материја РМ₁₀ и РМ_{2.5} у реалном времену, у оквиру аутоматске станице за мониторинг квалитета ваздуха (АМСКВ), на углу улица Крфске и Пана Ђукића.</p> <p>Јединица локалне самоуправе није успоставила додатна мерна места за мониторинг квалитета ваздуха.</p>

Специфични циљ 6: Едукација у циљу јачања свести о значају квалитета ваздуха и утицају на здравље људи

Р.бр.	Мере активности	и	Рок за реализацију	Реализација
1.	Едукација информисање јавности кроз промовисање активности и алтернативних видова превоза који доприносе побољшању квалитета ваздуха уз препоруке за поступање у случају повећаног загађења ваздуха	и	2025-2031	Током 2025. године нису реализоване едукативне активности везано за алтернативне видове превоза. Током реализације пројекта смањења загађења ваздуха пореклом из индивидуалних извора у 2025. години на територији града Зајечара, вршена је континуирана и непосредна едукација становништва у погледу коришћења врсте енергената у зимском периоду ложења, ради смањења загађења ваздуха, као и важности рециклаже замењених котлова.

**Шефица Канцеларије
за заштиту животне средине**
Jasmina Stević Jović
Јасмина Стевић Јовић, дипл.инж.тех.

**Начелница Одељења за урбанизам,
грађевинске и комунално
стамбене послове**
Sanela Janosević
Санела Јаношевић, дипл.правник

**Заменица начелника Градске
управе града Зајечара**
Biļana Popović
Биљана Поповић, дипл.правник