

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ



П Л А Н Р А Д А ЗАВОДА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ ЗА 2026. ГОДИНУ

Пожаревац, јануар 2026. године

УВОД

Законским и другим прописима је утврђено да свака здравствена установа има свој годишњи план рада усаглашен са програмом за спровођење здравствене заштите и здравственог осигурања чијим извршењем стиче средства за своје функционисање.

Током 2026. године реализација Плана рада Завода за јавно здравље Пожаревац базираће се на важећим законским и подзаконским актима и прописима што подразумева: Закон о здравственој заштити ("Сл. Гласник РС" бр. 25/2019, 92/2023 и 29/2025), Закон о здравственом осигурању ("Сл. Гласник РС" бр. 25/2019, 92/2023 и 109/2025), Закон о заштити становништва од заразних болести ("Сл. Гласник РС" бр. 15/2016, 68/2020 и 136/2020), Уредба о програму здравствене заштите становништва од заразних болести Владе Србије са Програмом здравствене заштите становништва од заразних болести ("Сл. Гласник РС" бр. 22/2016), Правилник о уговарању здравствене заштите из обавезног здравственог осигурања са даваоцима здравствених услуга за 2026. годину и Одлука о предрачунима средстава даваоцима здравствених услуга за 2026. годину.

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ

Завод за јавно здравље Пожаревац је специјализована превентивна здравствена установа која своју социјално - медицинску, хигијенско - еколошку, епидемиолошку и микробиолошку делатност обавља у складу са важећим законским прописима из области здравствене заштите становништва на територији за коју је основан.

Својим превентивним радом покрива територију Браничевског и Подунавског округа од 5.107 km² на којој живи и ради 326.143 становника (Процена становништва из 2024. године). У састав Браничевског округа улазе општине: Велико Градиште, Голубац, Жабари, Жагубица, Кучево, Мало Црниће и Петровац и Град Пожаревац, а у састав Подунавског округа општине Велика Плана и Смедеревска Паланка и Град Смедерево.

У складу са важећим нормативима и стандардима стручних служби Завода и финансијским могућностима, наставило се са одржавањем успостављеног система SRPS ISO 9001:2015 и SRPS ISO/IEC 17025:2017, као и обнављањем возног парка и набавке потребне опреме. Реализација инвестиција током 2026. године строго је условљена приливом финансијских средстава.

Делатност Завода за јавно здравље Пожаревац за потребе Републичког фонда за здравствено осигурање – филијале у Пожаревцу и Смедереву, обухвата одређене, од интереса за РФЗО као институцију здравственог осигурања, услуге анализе, планирања и организације здравствене заштите, информатике и биостатистике у здравству, контроле и превенције заразних болести, клиничке микробиологије и медицинске нутритивне терапије, а у оквиру социјално-медицинске, епидемиолошке, микробиолошке делатности и у области хигијене исхране Завода за јавно здравље Пожаревац.

ПЛАНИРАНЕ АКТИВНОСТИ У ОБЛАСТИ СОЦИЈАЛНЕ МЕДИЦИНЕ ЦЕНТРА ЗА ПРОМОЦИЈУ ЗДРАВЉА, АНАЛИЗУ, ПЛАНИРАЊЕ И ОРГАНИЗАЦИЈУ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ, ИНФОРМАТИКУ И БИОСТАТИСТИКУ У ЗДРАВСТВУ

Центар за промоцију здравља, анализу, планирање и организацију здравствене заштите, информатику и биостатистику у здравству планирао је активности у 2026. години, односно послове за потребе Републичког фонда за здравствено осигурање у форми једне табеле са обавезним показатељима рада, које је предложио Институт за јавно здравље Србије а сагласио се РФЗО Београд.

Према Упутству за израду планова рада института/завода за јавно здравље за Републички фонд за здравствено осигурање за 2026. годину за област социјалне медицине, садржај и обим послова и задатака је остао исти као и претходне 2025. године.

1. Израда Анализе планираног и оствареног обима и садржаја права корисника примарне здравствене заштите на подручју Филијале РФЗО у 2025. години представља активност у табели која је дефинисана. Анализа се сачињава по Упутству за израду Анализе планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области примарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2025. години, након достављања од стране Института за јавно здравље Србије. Завод за јавно здравље Пожаревац планира 2 активности - једну за Браничевски (ДЗ Велико Градиште, ДЗ Голубац, ДЗ Жабари, ДЗ Жагубица, ДЗ Кучево, ДЗ Мало Црниће, ДЗ Петровац на Млави, ДЗ Пожаревац), другу за Подунавски округ (ДЗ Велика Плана, ЗЦ „Свети Лука“ Смедерево – ДЗ Смедерево и ДЗ Смедеревска Паланка) у наведеном обиму. Сачињене анализе Завод за јавно здравље Пожаревац доставља Институту за јавно здравље Србије и Републичком фонду за здравствено осигурање у року који дефинише референтна установа (30.04.2026. године).

2. Израда Анализе планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области стационарне здравствене заштите на подручју Филијале РФЗО у 2025. години представља активност која је дефинисана да се сачини по Упутству за израду анализе планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица на стационарну здравствену заштиту са подручја филијале РФЗО у 2025. години, од стране Института за јавно здравље Србије “Др Милан Јовановић Батут“, по достављању из ИЗЈЗ Србије заводима. Завод за јавно здравље Пожаревац планира 2 активности - једну за Браничевски (Општа болница Пожаревац и ОБ Петровац на Млави), другу за Подунавски округ (ЗЦ „Свети Лука“ Смедерево – Општа болница Смедерево и ОБ Смедеревска Паланка) у наведеном обиму. Сачињене анализе Завод за јавно здравље Пожаревац доставља Институту за јавно здравље Србије и Републичком фонду за здравствено осигурање у року који дефинише референтна установа (30.04.2026. године).

3. Број Мишљења о усаглашености планова рада здравствених установа са подручја филијале РФЗО са Планом здравствене заштите за 2026. годину и Мишљењем о Предлогу планова потреба здравствених установа о робама и услугама које су предмет централизованих јавних набавки за 2027. годину (активност бр. 3) је испланиран према броју здравствених установа на терену, на територији Браничевског и Подунавског округа.

За 2026. годину планирана су Мишљења о усаглашености планова рада здравствених установа са подзаконским актима, за Домове здравља у Великом Градишту, Голупцу, Жабарима, Жагубици, Кучеву, Малом Црнићу, Петровцу на Млави, Пожаревацу, Великој Плани, ЗЦ Смедерево „Свети Лука“ – ДЗ Смедерево, Смедеревској Паланци (11) и за Опште болнице: ОБ Петровац на Млави, ОБ Пожаревац, ЗЦ „Свети Лука“ Смедерево – ОБ Смедерево, ОБ „Стефан Високи“ Смедеревска Паланка (4). Планирано је укупно 15 Мишљења о усаглашености планова рада здравствених установа. Ова активност се ради почетком године како би здравствене установе са наведених територија уз своје Планове рада и наведеног Мишљења о усклађености планова рада могли да закључе Уговор са РФЗО Београд. Рок за израду наведених Мишљења је 23. јануар 2026. године када ће здравствене установе и филијале за Браничевски и Подунавски округ РФЗО Београд добити Мишљења о усаглашености планова рада здравствених установа ради уговарања.

Мишљење о Предлогу планова потреба здравствених установа о робама и услугама које су предмет ЦЈН за 2027. годину представља задатак који је дефинисан. Ова Мишљења се планирају за све здравствене установе Браничевског и Подунавског округа, укупно 18, односно за 11 домова здравља, (Велико Градиште, Голубац, Жабари, Жагубица, Кучево, Мало Црниће, Петровац на Млави, Пожаревац, Велика Плана, ЗЦ Смедерево „Свети Лука“ – ДЗ Смедерево и Смедеревска Паланка), 4 болнице (Пожаревац, Петровац на Млави, ЗЦ „Свети Лука“ Смедерево – ОБ Смедерево и Смедеревска Паланка) и 3 апотеке (Пожаревац, Велика Плана и Смедерево). Наведена Мишљења се достављају ИЗЈЗ Србије у складу са Стручно-методолошким упутством који сачињава та установа.

4. Мишљење о извршењу планова рада здравствених установа са подручја управног округа и филијале РФЗО за периоде 1.1-31.12.2025. године, 1.1-31.3.2026. године, 1.1-30.6.2026. године и 1.1-30.9.2026. године

Мишљења о извршењу планова рада здравствених установа раде се сваког квартала односно 4 пута годишње. Завод за јавно здравље планирао је да уради Мишљења за период 1.1-31.12.2025.године (годишње извршење), 1.1-31.3.2026. године (први квартал - тромесечно извршење), 1.1-30.6.2026. године (шестомесечно извршење) и 1.1-30.9.2026.године (деветомесечно извршење) и то за следеће здравствене установе: ДЗ Велико Градиште, ДЗ Голубац, ДЗ Жабари, ДЗ Жагубица, ДЗ Кучево, ДЗ Мало Црниће, ДЗ Петровац на Млави, ДЗ Пожаревац, ДЗ Велика Плана, ЗЦ Смедерево „Свети Лука“ – ДЗ Смедерево, ДЗ Смедеревска Паланка, ОБ Петровац на Млави, ОБ Пожаревац, ЗЦ „Свети Лука“ Смедерево – ОБ Смедерево и ОБ Смедеревска Паланка, оба округа у 2026. години.

5. Стручно методолошка помоћ као и до ове године планира се за здравствене установе примарног и секундарног нивоа здравствене заштите Браничевског и Подунавског округа (домове здравља, апотеке и опште болнице) непосредно како на терену у самим здравственим установама, тако и у Заводу за јавно здравље Пожаревац, као и кроз све остале облике консултација и комуникација. Ова врста помоћи подразумева израду упутстава, све облике консултације и стручно методолошку помоћ у вези израде и доношења Планова рада здравствених установа и праћења реализације тих планова рада. Помоћ се односи пре свега на планирање обима превентивних услуга према важећим подзаконским актима (Правилник о обиму и садржају права осигурањика на здравствену заштиту), на израду планова рада куративних услуга према постојећим кадровским структурама, на изради извештаја о реализацији планова рада, на показатеље квалитета рада, извештаје електронских фактура и саме фактуре за сваку

здравствену установу и огранак, како за домове здравља, апотеке, тако и за опште болнице, као и за сва питања и нејасноће које постоје. За 2026. годину је планирано 18 услуга из области стручно-методолошке помоћи свим здравственим установама примарног и секундарног нивоа по свим критеријумима, нивоима и указаним потребама (11 домова здравља, 4 опште болнице и 3 апотеке).

ПЛАНИРАНЕ АКТИВНОСТИ У ОБЛАСТИ ЕПИДЕМИОЛОГИЈЕ ЦЕНТРА ЗА КОНТРОЛУ И ПРЕВЕНЦИЈУ БОЛЕСТИ

Табела 2

1. Епидемиолошко испитивање оболелих, експонираних/сумњивих и носилаца узрочника заразних болести

За територију Браничевског и Подунавског управног округа у 2026. години планира се **25000** појединачних и збирних пријава оболелих од заразних и паразитарних болести; 2025. године је регистровано укупно 25 703 оболелих од заразних и паразитарних болести, заједно са gripом и gripу сличним обољењима, од тога 1569 појединачних пријава оболелих од заразних и паразитарних болести, значајно више него претходне године, као и 24056 збирних пријава обољења и 1100 пријава о лабораторијски утврђеном узрочнику заразних болести. Број узетих узорка инфективног материјала је 39, а број излазака на терен је износио 39.

2. Здравствени надзор над лицима који су носиоци узрочника заразних болести (клицоноше)

План за 2026. годину је **2 000** особа у здравственом надзору над особама које су носиоци узрочника заразних болести на територији два округа. Током 2025. године извршење у овом надзору представљено је бројем 2205. У односу на актуелну епидемиолошку ситуацију и учесталост тестирања на заразне болести, план је нижи од извршења.

3. Епидемиолошки надзор над заразним болестима у епидемијама

План за 2026. годину је **90** активности из епидемиолошког надзора над заразним болестима у епидемијама. У 2025. години регистрована је 1 епидемија у колективима, са 33 оболелих. Такође, обављено је 27 епидемиолошких истраживања у оквиру кластера заразних болести. Предлагање мера за спречавање и сузбијање епидемије у колективима вршено је како у истраживању епидемија, тако и у истраживању кластера, те је извршење приказано бројем 92.

4. Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама

Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама спроводи се на територији наша два округа у четири болнице. У 2026. години планира се **50** епидемиолошких обрада болничких инфекција, са предложеним мерама за спречавање и сузбијање истих.

Табела 3.

1. Стручно-методолошка помоћ на терену у изради планова имунизације

У току 2026. године на територији Браничевског и Подунавског округа планира се **36** стручно-методолошких помоћи и консултација са здравственим службама на терену у изради планова имунизације за 2027. годину у току прве половине 2026. године.

2. Епидемиолошки надзор на терену над квалитетом спроведене имунизације

За 2026. годину планира се реализација 12 надзора над квалитетом спроведених имунизација на вакциналним пунктовима два округа. Број прегледаних картона као и реализованих контрола на терену ће бити резултат активности које ће обележити епидемиолошку ситуацију у 2026. години.

На територији наша два округа у 2026. години планира се ревизија 15 000 вакциналних картона уз давање стручних мишљења о даљем спровођењу имунизације, надзор над контролом хладног ланца као и контрола над поступком извођења имунизације.

3. Организација набавке и дистрибуција вакцина уз обезбеђење хладног ланца вакцина од произвођача/уговореног добављача вакцина до вакциналних пунктова.

Епидемиолошка служба Завода за јавно здравље Пожаревац организује набавке и дистрибуцију вакцина уз обезбеђење хладног ланца вакцина од произвођача /уговореног добављача вакцина, до вакциналних пунктова за 12 домова здравља и 4 болнице на територији оба округа. За 2026. годину планира се **200** дистрибуција вакцина, по препоруци о динамичкој дистрибуцији вакцина из Програма имунизације, а у договору са Институтом за јавно здравље Србије и Институтом Торлак, као и другим овлашћеним добављачима у земљи.

4. Извештавање о утрошку вакцина и залихама

У 2026. години планира се израда **50** извештаја како о утрошку вакцина за 2025. годину, тако и текућих извештаја о апликованим дозама и стању залиха, уз дистрибуцију вакцина према Програму имунизације, што је у складу са реализацијом из предходне године. У 2026. години планира се израда 24 редовна извештаја о утрошку вакцина са територије Браничевског и Подунавског управног округа. Такође, планира се и недељно извештавање о утрошку вакцина против грипа и месечно извештавање о утрошку вакцина против хуманог папилома вируса према референтној установи.

5. Имунизација посебних категорија становништва (по експозицији, по клиничким и по епидемиолошким индикацијама)

У 2026. години планира се апликација **1200** доза вакцина посебних категорија становништва. У 2025. години извршење је приказано бројем утрошених доза против хепатитиса Б, антирабичних вакцина, вакцина против пнеумококних болести и вакцина против инфекције хуманим папилома вирусом, као и вакцине против грипа. За све

третиране пацијенте урађен је лекарски преглед и направљен утршак шприцева и игала, што је представљено бројем 1341.

ПЛАНИРАНЕ АКТИВНОСТИ У ОБЛАСТИ КЛИНИЧКЕ МИКРОБИОЛОГИЈЕ ЦЕНТРА ЗА МИКРОБИОЛОГИЈУ

Приказани План микробиолошких услуга за 2026. годину (табела бр. 4) урађен је према “Упутству за израду планова рада института/завода за јавно здравље за Републички фонд за здравствено осигурање за 2026. годину“ Института за јавно здравље Србије и усаглашен је са Анексом I Уговора о пружању и финансирању здравствене заштите из обавезног здравственог осигурања за 2025. годину између Републичког фонда за здравствено осигурање и Завода за јавно здравље Пожаревац, бр. 000176613 2025 95000 011 005 140 015 - 1 од 27.06.2025. године.

ПЛАНИРАНЕ АКТИВНОСТИ У ОБЛАСТИ ХИГИЈЕНЕ ИСХРАНЕ (МЕДИЦИНСКА НУТРИТИВНА ТЕРАПИЈА У КОЈИМА ЈЕ ИСХРАНА ОСНОВНИ И/ИЛИ САСТАВНИ ДЕО УКУПНЕ ТЕРАПИЈЕ БОЛЕСТИ)

План услуга Хигијене исхране за 2026. годину приказан је у табели 5 и односи се на пружање услуга медицинске нутритивне терапије осигураницима по упућу изабраног лекара из установа примарне здравствене заштите Браничевског округа.

Према анализи здравственог стања становништва, водеће групе болести по МКБ у болницама Браничевског и Подунавског округа су болести КВС и дијабетес.

Правилна исхрана је битан начин превенције тих болести, а дијетотерапија је важан део лечења тих болести.

Приказани План услуга Хигијене исхране за 2026. годину урађен је према “Упутству за израду планова рада института/завода за јавно здравље за Републички фонд за здравствено осигурање за 2026. годину“ Института за јавно здравље Србије и усаглашен је са Анексом II Уговора о пружању и финансирању здравствене заштите из обавезног здравственог осигурања за 2025. годину између Републичког фонда за здравствено осигурање и Завода за јавно здравље Пожаревац, бр. 000176613 2025 95000 011 005 140 015 - 2 од 10.12.2025. године.

ФИНАНСИРАЊЕ

Обезбеђивање средстава за реализацију задатака и активности предвиђених Планом рада Завода за јавно здравље Пожаревац за 2026. годину вршиће се од Републичког фонда за здравствено осигурање, у сарадњи са Министарством здравља и Владом Републике Србије.

Планирани послови и задаци за 2026. годину исказани су нумерички у приложеним табелама одговорних лица организационих јединица Завода за јавно здравље Пожаревац, а у циљу што бољег очувања и унапређења здравља и животне средине Браничевског и Подунавског округа.

ЗАДАЦИ АНАЛИЗЕ, ПЛАНИРАЊА И ОРГАНИЗАЦИЈЕ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ

Табела 1.

Р.бр.	Назив задатка	Остварено 2025.	Планирано 2026.
1	Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области примарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2025. години	2	2
2	Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области стационарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2025. години	2	2
3	Мишљење о усаглашености планова рада здравствених установа на подручја филијале РФЗО за 2026. годину са Мишљењем о Предлогу планова потреба здравствених установа о робама и услугама које су предмет ЦЈН за 2027. годину у складу са важећом Уредбом	30	30
4	Мишљење о извршењу планова рада здравствених установа на подручју филијале РФЗО за периоде 1.1-31.12.2025. године и прва три квартала текуће године, 2026.	60	60
5	Стручно – методолошка помоћ здравственим установама	18	18

**АКТИВНОСТИ ЭПИДЕМИОЛОШКЕ СЛУЖБЕ НА СПРЕЧАВАЊУ И СУЗБИЈАЊУ
ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ**

Табела број 2

Р.бр.	Назив активности	Остварено 2025.	Планирано 2026.
1	Епидемиолошко испитивање оболелих, експонираних/сумњивих и носилаца узрочника заразних болести	25703	25 000
2	Здравствени надзор над лицима која су носиоци узрочника заразних болести (клицоноше)	2 205	2 000
3	Епидемиолошки надзор над заразним болестима у епидемијама	92	90
4	Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама	78	50

**АКТИВНОСТИ ЭПИДЕМИОЛОШКЕ СЛУЖБЕ НА СПРОВОЂЕЊУ ПРОГРАМА
ИМУНИЗАЦИЈЕ СТАНОВНИШТВА ПРОТИВ ОДРЕЂЕНИХ ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ**

Табела број 3

Р.бр.	Назив активности	Остварено 2025.	Планирано 2026.
1	Стручно-методолошка помоћ на терену у изради планова имунизације	36	36
2	Епидемиолошки надзор на терену над квалитетом спроведене имунизације	15840	15 000
3	Организација дистрибуције вакцина уз обезбеђивање хладног ланца вакцина до вакциналног пункта	352	200
4	Извештавање о утрошку вакцина и залихама (расположивим количинама)	94	50
5	Имунизација посебних категорија становништва (изложених лица и лица у посебном ризику према Програму имунизације)	1341	1200

АНАЛИЗЕ УЗОРАКА (клиничка микробиологија)

Табела 4

Р.бр.	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за АМБУЛАНТНЕ кориснике РФЗО		Износ планираних средстава за услуге по упућу изабраног лекара	Број услуга за СТАЦИОНАРНЕ здравствене установе		Износ планираних средстава за услуге које се пружају стационарним пацијентима	Број услуга УКУПНО		Укупан износ планираних средстава
				оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.	
1	L012419	Хемоглобин (крв)(FOBТ) у фецесу	498,83	971	800	399.064,00	211	200	99.766,00	1182	1000	498.830,00
2	L019125	Антистрептолизин О тест (ASOT) - латекс аглутинационим тестом	489,75	1843	1400	685.650,00	555	500	244.875,00	2398	1900	930.525,00
3	L019166	Бактериолошки преглед бриса носа	260,21	4527	3800	988.798,00	574	500	130.105,00	5101	4300	1.118.903,00
4	L019182	Бактериолошки преглед бриса спољашњег ушног канала или површинске ране	152,74	349	300	45.822,00	271	220	33.602,80	620	520	79.424,80
5	L019190	Бактериолошки преглед бриса спољашњих гениталија или вагине или цервикса или уретре	483,8	8330	7000	3.386.600,00	1295	1200	580.560,00	9625	8200	3.967.160,00
6	L019208	Бактериолошки преглед бриса ждрела	208,11	5961	5000	1.040.550,00	634	550	114.460,50	6595	5550	1.155.010,50
7	L019224	Бактериолошки преглед дубоке ране односно гноја односно пунктата односно ексудата односно биоптата	315,63	962	800	252.504,00	1386	1300	410.319,00	2348	2100	662.823,00
8	L019232	Бактериолошки преглед експримата простате или сперме	260,38	40	30	7.811,40	1	1	260,38	41	31	8.071,78
9	L019240	Бактериолошки преглед интраваскуларних катетера (семиквантитативно)	111,99	0	0	0,00	5	5	559,95	5	5	559,95
10	L019265	Бактериолошки преглед искашљаја или трахеалног аспирата или бронхоалвеоларног лавата	392,62	317	300	117.786,00	593	500	196.310,00	910	800	314.096,00
11	L019281	Бактериолошки преглед ликвора	199,06	0	0	0,00	6	7	1.393,42	6	7	1.393,42
12	L019315	Бактериолошки преглед ока или коњунктиве	543,88	189	120	65.265,60	7	7	3.807,16	196	127	69.072,76

Р.бр.	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за АМБУЛАНТНЕ кориснике РФЗО		Износ планираних средстава за услуге по упуту изабраног лекара	Број услуга за СТАЦИОНАРНЕ здравствене установе		Износ планираних средстава за услуге које се пружају стационарним пацијентима	Број услуга УКУПНО		Укупан износ планираних средстава
				оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.	
13	L019323	Бактериолошки преглед садржаја средњег ува	312,87	24	15	4.693,05	68	50	15.643,50	92	65	20.336,55
14	L019331	Бактериолошки преглед столице на Salmonella spp. и Shigella spp. и Campylobacter spp.	315,88	2564	2000	631.760,00	798	750	236.910,00	3362	2750	868.670,00
15	L019364	Бактериолошки преглед столице на Yersinia enterocolitica	496,8	2564	2000	993.600,00	798	750	372.600,00	3362	2750	1.366.200,00
16	L019372	Бактериолошки преглед течности из примарно стерилних подручја	875,18	2	0	0,00	62	60	52.510,80	64	60	52.510,80
17	L019380	Бактериолошки преглед узорака на Neisseria gonorrhoeae	508,4	9	7	3.558,80	2	2	1.016,80	11	9	4.575,60
18	L019422	Биохемијска идентификација бета - хемолитичног стрептокока	189,43	1191	1000	189.430,00	236	200	37.886,00	1427	1200	227.316,00
19	L019430	Биохемијска идентификација ентеробактерија тестовима припремљеним у лабораторији	255,43	6841	5700	1.455.951,00	2755	2500	638.575,00	9596	8200	2.094.526,00
20	L019448	Биохемијска идентификација Enterococcus врста	173,41	4214	3400	589.594,00	937	900	156.069,00	5151	4300	745.663,00
21	L019455	Биохемијска идентификација Moraxella врста	258,35	635	550	142.092,50	149	150	38.752,50	784	700	180.845,00
22	L019463	Биохемијска идентификација Staphylococcus врста	383,8	4575	3800	1.458.440,00	1627	1500	575.700,00	6202	5300	2.034.140,00
23	L019471	Биохемијска идентификација Streptococcus pneumoniae	241,69	524	450	108.760,50	242	220	53.171,80	766	670	161.932,30
24	L019513	Детекција антигена Helicobacter pylori - имунохроматографским тестом	517,66	3488	2600	1.345.916,00	159	140	72.472,40	3647	2740	1.418.388,40
25	L019554	Детекција антитела IgG класе на Borrelia burgdorferi у серуму/ликвору (појединачно) ELISA/CLIA тестом	1172,31	187	150	175.846,50	121	120	140.677,20	308	270	316.523,70

Р.бр.	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за АМБУЛАНТНЕ кориснике РФЗО		Износ планираних средстава за услуге по упућу изабраног лекара	Број услуга за СТАЦИОНАРНЕ здравствене установе		Износ планираних средстава за услуге које се пружају стационарним пацијентима	Број услуга УКУПНО		Укупан износ планираних средстава
				оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.	
26	L019555	Детекција антитела IgM класе на <i>Borrelia burgdorferi</i> у серуму/ликвору (појединачно) ELISA/CLIA тестом	870,51	187	150	130.576,50	121	120	104.461,20	308	270	235.037,70
27	L019703	Детекција бакте.гено.молеку.мет.у узорцима и/или култури (<i>M.pne</i> , <i>N. pylori</i> , <i>N.mening.</i> , <i>N.infl.</i> и др) PCR	3025,58	256	160	484.092,80	197	200	605.116,00	453	360	1.089.208,80
28	L019711	Детекција бета-лактамаза проширеног спектра за Грам негативне бактерије (фенотипска)	600,07	553	450	270.031,50	974	800	480.056,00	1527	1250	750.087,50
29	L019729	Детекција бета-лактамаза за Грам позитивне бактерије (фенотипска)	305,16	132	100	30.516,00	156	150	45.774,00	288	250	76.290,00
30	L019752	Детекција генома <i>Leptospira</i> , <i>Treponema pallidum</i> , <i>Ehrlichia</i> , <i>Anaplasma</i> и др. појединачно, real time PCR	2820,59	0,00	20	56.411,80	0	10	28.205,90	0,00	30	84.617,70
31	L019760	Детекција карбапенемаза за Грам негативне бактерије (фенотипска)	410,95	222	150	61.642,50	850	700	287.665,00	1072	850	349.307,50
32	L019802	Детекција генома <i>Borrelia burgdorferi</i> молекуларном методом – real time PCR	2677,35	0,00	10	26.773,50	0,00	5	13.386,75		15	40.160,25
33	L019810	Директан преглед бојеног препарата на микобактерије	659,42	284	250	164.855,00	957	900	593.478,00	1241	1150	758.333,00
34	L019828	Директна детекција бактеријских антигена у биолошком материјалу	518,07	406	280	145.059,60	1	2	1.036,14	407	282	146.095,74
35	L019844	Брзи квалитативни тест за детекцију <i>Clostridium difficile</i> токсина А и Б у столицу	456,96	58	40	18.278,40	139	140	63.974,40	197	180	82.252,80
36	L019845	Брзи квалитативни тест за детекцију <i>Clostridium difficile</i> GDH Ag у столицу	358,05	28	20	7.161,00	70	70	25.063,50	98	90	32.224,50

Р.бр.	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за АМБУЛАНТНЕ кориснике РФЗО		Износ планираних средстава за услуге по упуту изабраног лекара	Број услуга за СТАЦИОНАРНЕ здравствене установе		Износ планираних средстава за услуге које се пружају стационарним пацијентима	Број услуга УКУПНО		Укупан износ планираних средстава
				оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.	
37	L019851	Хемокултура аеробно, аутоматским системом	552,07	12	10	5.520,70	2961	2700	1.490.589,00	2973	2710	1.496.109,70
38	L019877	Хемокултура анаеробно, аутоматским системом	576,73	12	10	5.767,30	2961	2700	1.557.171,00	2973	2710	1.562.938,30
39	L019893	Идентификација анаеробних бактерија до нивоа рода	1429,5	0	2	2.859,00	0	2	2.859,00	0	4	5.718,00
40	L019901	Идентификација бактерија аутоматским системом	1028,89	419	250	257.222,50	885	700	720.223,00	1304	950	977.445,50
41	L019927	Идентификација Naemophilus врста факторима раста	136,02	4929	4400	598.488,00	1239	1100	149.622,00	6168	5500	748.110,00
42	L019950	Идентификација termofilnih Campylobacter врста	757,15	51	40	30.286,00	17	15	11.357,25	68	55	41.643,25
43	L019984	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија аутоматским системом	882,45	443	250	220.612,50	888	700	617.715,00	1331	950	838.327,50
44	L019992	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија, диск-дифузионом методом на другу и/или трећу линију	325,68	5412	4700	1.530.696,00	2647	2500	814.200,00	8059	7200	2.344.896,00
45	L020008	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија, диск-дифузионом методом на прву линију	292,1	14882	13000	3.797.300,00	5113	5000	1.460.500,00	19995	18000	5.257.800,00
46	L020107	Изолација и испитивање антибиотске осетљивости U. urealyticum и M. hominis	675,21	1414	1200	810.252,00	35	30	20.256,30	1449	1230	830.508,30
47	L020131	Изолација метицилин-резистентног Staphylococcus aureus	522,28	115	100	52.228,00	70	60	31.336,80	185	160	83.564,80
48	L020149	Изолација микроорганизама субкултуром	202,35	19483	14000	2.832.900,00	6343	6000	1.214.100,00	25826	20000	4.047.000,00

Р.бр.	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за АМБУЛАНТНЕ кориснике РФЗО		Износ планираних средстава за услуге по упућу изабраног лекара	Број услуга за СТАЦИОНАРНЕ здравствене установе		Износ планираних средстава за услуге које се пружају стационарним пацијентима	Број услуга УКУПНО		Укупан износ планираних средстава
				оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.	
49	L020156	Изолација ванкомицин-резистентних Enterococcus врста	938,28	0	1	938,28	5	5	4.691,40	5	6	5.629,68
50	L020180	Култура на микобактерије на чврстој подлози	276,23	289	250	69.057,50	963	900	248.607,00	1252	1150	317.664,50
51	L020206	Микроскопски преглед бојеног препарата	310,62	22391	18000	5.591.160,00	11103	10500	3.261.510,00	33494	28500	8.852.670,00
52	L020230	Обрада узорка (који није узет из примарно стерилне регије) за засејавање на подлоге за изолацију микобактерија	399,6	288	250	99.900,00	965	900	359.640,00	1253	1150	459.540,00
53	L020248	Одређивање вредности МИК-а (минималне инхибиторне концентрације) за један антибиотик	300,76	5	5	1.503,80	9	10	3.007,60	14	15	4.511,40
54	L020289	Преглед вагиналног бриса на бактеријску вагинозу прегледом бојеног препарата	200,13	275	250	50.032,50	76	70	14.009,10	351	320	64.041,60
55	L020297	RPR test	188,46	104	100	18.846,00	28	25	4.711,50	132	125	23.557,50
56	L020339	Серолошка идентификација серогрупе Salmonella enterica	264,37	653	600	158.622,00	199	200	52.874,00	852	800	211.496,00
57	L020347	Серолошка идентификација серотипа Salmonella enterica	214,42	12	10	2.144,20	12	10	2.144,20	24	20	4.288,40
58	L020354	Серолошка идентификација Shigella врста	411,06	1	1	411,06	0	1	411,06	1	2	822,12
59	L020388	Трепонема pallidum хемаглутинација (ТРН)	272,04	1544	1400	380.856,00	203	200	54.408,00	1747	1600	435.264,00
60	L020396	Уринокултура	219,13	14065	13000	2.848.690,00	2713	2500	547.825,00	16778	15500	3.396.515,00
61	L020404	Узимање биолошког материјала за микробиолошки преглед	76,43	47248	30000	2.292.900,00	4	0	0,00	47252	30000	2.292.900,00

Р.бр.	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за АМБУЛАНТНЕ кориснике РФЗО		Износ планираних средстава за услуге по упуту избраног лекара	Број услуга за СТАЦИОНАРНЕ здравствене установе		Износ планираних средстава за услуге које се пружају стационарним пацијентима	Број услуга УКУПНО		Укупан износ планираних средстава
				оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.	
62	L020412	Узимање биолошког материјала за микробиолошки преглед у транспортну подлогу	158,74	5085	3800	603.212,00	542	500	79.370,00	5627	4300	682.582,00
63	L020438	Детекција антигена вируса у столици (рота и др.)	873,64	504	450	393.138,00	411	400	349.456,00	915	850	742.594,00
64	L020495	Доказивање генома једног РНК вируса - квалитативни Real-time PCR	3189,48	4242	3000	9.568.440,00	854	750	2.392.110,00	5096	3750	11.960.550,00
65	L020578	Квалитативно одређивање анти HCV антитета - ELISA	1156,88	2055	1700	1.966.696,00	806	750	867.660,00	2861	2450	2.834.356,00
66	L020602	Квалитативно одређивање антигена и антитета за HIV - ELISA	810,27	1890	1600	1.296.432,00	730	700	567.189,00	2620	2300	1.863.621,00
67	L020636	Квалитативно одређивање antiHBs антитета - ELISA	1214,91	20	10	12.149,10	8	8	9.719,28	28	18	21.868,38
68	L020677	Квалитативно одређивање HBs антигена у серуму - ELISA	465,00	2071	1700	790.500,00	803	750	348.750,00	2874	2450	1.139.250,00
69	L020701	Квал.одређ. IgG антитета на појед. вирусе (CMV, VZV, mumps, morbili, HSV1 i HSV2, adeno vir, RSV, parainfl. 1, 2 i 3, parvo vi. B19, HAV i dr.) - ELISA, ELFA	1254,55	1173	900	1.129.095,00	601	550	690.002,50	1774	1450	1.819.097,50
70	L020702	Квал.одређ. IgM антитета на појед. вирусе (CMV, VZV, mumps, morbili, HSV1 i HSV2, adeno vir, RSV, parainfl. 1, 2 i 3, parvo vi. B19, HAV i dr.) - ELISA, ELFA	1254,55	1175	900	1.129.095,00	602	550	690.002,50	1777	1450	1.819.097,50
71	L020770	Узимање назофарингеалног и/или орофарингеалног бриса за преглед на присуство SARS-CoV-2 вируса у транспортну подлогу, у амбуланти	118,93	661	200	23.786,00	1	0	0,00	662	200	23.786,00

Р.бр.	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за АМБУЛАНТНЕ кориснике РФЗО		Износ планираних средстава за услуге по упуту изабраног лекара	Број услуга за СТАЦИОНАРНЕ здравствене установе		Износ планираних средстава за услуге које се пружају стационарним пацијентима	Број услуга УКУПНО		Укупан износ планираних средстава
				оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.	
72	L020771	Узимање назофарингеалног и/или орофарингеалног бриса за преглед на присуство SARS-CoV-2 вируса у транспортну подлогу, на терену	142,72	14	10	1.427,20	3	0	0,00	17	10	1.427,20
73	L020772	Изолација РНК вируса SARS-CoV-2 из биолошког материјала	827,7	695	200	165.540,00	89	80	66.216,00	784	280	231.756,00
74	L020775	Квантитативно одређивање генома вируса SARS-Cov-2 (Real-time PCR)	1025,7	695	200	205.140,00	89	80	82.056,00	784	280	287.196,00
75	L020917	Брзи тест за детекцију копро антигена Entamoeba histolytica/dispar, Cryptosporidium, Giardia	957,68	397	330	316.034,40	439	380	363.918,40	836	710	679.952,80
76	L021030	Идентификација паразита (хелминти)	350,33	8	8	2.802,64	1	1	350,33	9	9	3.152,97
77	L021089	Молекуларна квантитативна метода за доказивање паразита - real – time PCR	3305,17	0,00	15	49.577,55	0,00	20	66.103,40	0,00	35	115.680,95
78	L021105	Одређивање нивоа антитела на Toxoplasma gondii	966,59	813	700	676.613,00	366	340	328.640,60	1179	1040	1.005.253,60
79	L021253	Преглед перианалног отиска на хелминте	151,71	71	60	9.102,60	6	5	758,55	77	65	9.861,15
80	L021303	Преглед столице на паразите - методом концентрације	417,54	1655	1300	542.802,00	479	450	187.893,00	2134	1750	730.695,00
81	L021311	Преглед столице на паразите (нативни препарат)	146,63	1655	1300	190.619,00	484	450	65.983,50	2139	1750	256.602,50
82	L021469	Директан бојени препарат на гљиве	166,66	18	16	2.666,56	2	2	333,32	20	18	2.999,88
83	L021477	Директан нативан препарат на гљиве	199,79	21	16	3.196,64	7	2	399,58	28	18	3.596,22
84	L021485	Директан нативан препарат на гљиве уз додаток реагенса	203,52	18	16	3.256,32	2	2	407,04	20	18	3.663,36
85	L021543	Идентификација плесни (осим дерматофита)	411,47	1	1	411,47	9	5	2.057,35	10	6	2.468,82

Р.бр.	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за АМБУЛАНТНЕ кориснике РФЗО		Износ планираних средстава за услуге по упућу изабраног лекара	Број услуга за СТАЦИОНАРНЕ здравствене установе		Износ планираних средстава за услуге које се пружају стационарним пацијентима	Број услуга УКУПНО		Укупан износ планираних средстава
				оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.	
86	L021568	Изолација гљива из струготина коже и њених аднекса (длаке, нокти)	517,17	18	16	8.274,72	2	2	1.034,34	20	18	9.309,06
87	L021659	Преглед бриса на гљиве	178,17	1186	950	169.261,50	419	400	71.268,00	1605	1350	240.529,50
88	L021667	Преглед и идентификација дерматофита	748,09	18	16	11.969,44	2	2	1.496,18	20	18	13.465,62
89	L021675	Преглед и идентификација квасница	265,56	564	500	132.780,00	141	120	31.867,20	705	620	164.647,20
90	L021691	Преглед осталих биолошких узорка на гљиве	195,72	284	200	39.144,00	70	50	9.786,00	354	250	48.930,00
91	L030031	Изолација ДНК или РНК вируса из биолошког материјала	2777,7	1878	1350	3.749.895,00	410	350	972.195,00	2288	1700	4.722.090,00
92	L030049	Изолација ДНК бактерија, гљива или паразита из биолошког материјала	1435,89	1362	950	1.364.095,50	131	130	186.665,70	1493	1080	1.550.761,20
93	L030072	Генотипизација ДНК вируса (HBV, HPV...)- PCR, Real time PCR, реверзна хибридизација	8659,57	363	280	2.424.679,60	4	5	43.297,85	367	285	2.467.977,45
94	L030197	Мултиплекс PCR или Real-time PCR тест за откривање вируса узročника одређених обољења	8369,57	74	50	418.478,50	112	150	1.255.435,50	186	200	1.673.914,00
95	L030221	Детекција Streptococcus agalactiae (GBS) код трудница од 35–37. гн. у вагиналном и ректалном брису	395,12	506	400	158.048,00	64	50	19.756,00	570	450	177.804,00
96	L030239	Бактериолошки преглед столице за Escherichia coli O:157	300,01	2564	2000	600.020,00	798	750	225.007,50	3362	2750	825.027,50
97	L030379	Детекција Clostridium difficilea токсина А и В у столици ELFA тестом	2033,83	139	100	203.383,00	264	240	488.119,20	403	340	691.502,20
98	L030486	Испитивање осељивости бактерија на антибиотике (појединачно) и одређивање вредности МИК бујон микродилуционом методом	1538,03	146	100	153.803,00	610	550	845.916,50	756	650	999.719,50

Р.бр.	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за АМБУЛАНТНЕ кориснике РФЗО		Износ планираних средстава за услуге по упуту изабраног лекара	Број услуга за СТАЦИОНАРНЕ здравствене установе		Износ планираних средстава за услуге које се пружају стационарним пацијентима	Број услуга УКУПНО		Укупан износ планираних средстава
				оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.		оств. 2025.	план. 2026.	
99	L030494	Детекција карбапенем резистентних Грам негативних бактерија на селективној подлози/скрининг за пријем у болницу	418,65	9	9	3.767,85	1	1	418,65	10	10	4.186,50
100	L030502	Детекција Грам негативних бактерија резистентних на бета лактамазе проширеног спектра на селективној подлози /скрининг за пријем у болницу	249,76	9	9	2.247,84	1	1	249,76	10	10	2.497,60
101	L030510	Молекуларна метода за детекцију бактеријских узрочника урогениталних инфекција- Chlamydia trachomatis и Neisseria gonorrhoeae (један тест)	3043,87	23	15	45.658,05	7	20	60.877,40	30	35	106.535,45
102	L030528	Молекуларна метода за детекцију бактеријских узрочника урогениталних инфекција- Chlamydia trachomatis	2048,87	996	770	1.577.629,90	26	20	40.977,40	1022	790	1.618.607,30
103	L030536	Детекција генома B.pertussis или B.papartussis – real time PCR	4029,71	826	480	1.934.260,80	109	100	402.971,00	935	580	2.337.231,80
УКУПНО				222382	171308	69.223.214,47	66901	61973	30.916.704,84	289283	233281	100.139.919,31

ЦЕНТАР ЗА ХИГИЈЕНУ - Хигијена исхране

Табела 5.

Р.бр.	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2025.	Укупно остварена средства по упуту изабраног лекара 2025.	Планирано 2026.	Укупно планирана средства по упуту изабраног лекара 2026.
1	270101	Антропометријска мерења код испитивања ухрањености појединца: телесна тежина тела, телесна висина, дебљина кожног набора на четири тачке, обим надлактице, обим струка, обим кукова	76,91	416	31.994,56	386	29.687,26
2	270102	Одређивање антропометријских индекса код испитивања ухрањености појединца: индекс ухрањености (индекс телесне масе), ОМН, израчунавање	76,91	416	31.994,56	386	29.687,26
3	270103	Оцена резултата биохемијских показатеља крви и урина, оцена резултата антропометријских и функционалних испитивања, оцена енергетских и нутритивних потреба појединца, оцена ухрањености	101,78	361	36.742,58	294	29.923,32
4	270104	Анкета исхране за појединца (квантитативне и семиквантитативне анкете исхране: анкета по сећању за 24 часа, тродневни, седмодневни дневник исхране)	130,18	416	54.154,88	386	50.249,48
5	270105	Израда дијетопротифилаксе/дијетотерапије за појединца први долазак	97,04	166	16.108,64	176	17.079,04
6	270106	Израда дијетотерапије/дијетопротифилаксе за појединца контролни долазак	97,04	250	24.260,00	210	20.378,4
7	270107	Израда предлога/примера исхране за различита патолошка стања (листа намирница и пример јеловника за један дан)	1.986,89	409	812.638,01	386	766.939,54
		УКУПНО		2434	1.007.893,23	2224	943.944,30

В.Д. ДИРЕКТОРА ЗАВОДА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ

ПОЖАРЕВАЦ,

Др Ана Јовановић

