

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ



**П Л А Н Р А Д А
ЗАВОДА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ
ЗА 2022. ГОДИНУ**

Пожаревац, јануар 2022. 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.

У току 2022. године реализација Плана рада Завода за јавно здравље Пожаревац биће базирана на важећим законским и подзаконским актима и прописима што подразумева: Закон о здравственој заштити ("Сл. Гласник РС" бр. 25/2019), Закон о здравственом осигурању ("Сл. Гласник РС" бр. 25/2019), Закон о заштити становништва од заразних болести ("Сл. Гласник РС" бр. 15/2016), 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), и Правилник о уговарању здравствене заштите из обавезног здравственог осигурања са даваоцима здравствених услуга за 2020. годину ("Службени гласник РС" бр. 46/2019 и 49/2019).

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 359 298 становника (Процена становништва из 2018. године). У састав Браничевског округа улази седам општина: 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 17025:2006, као и обнављањем возног парка и набавке потребне опреме. Реализација инвестиција током 2022. године биће строго 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 и клиничке микробиологије, а у оквиру социјално-медицинске, епидемиолошке и микробиолошке делатности Завода за јавно здравље Пожаревац.

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

Центар за промоцију здравља, анализу, планирање и организацију здравствене заштите, информатику и биостатистику у здравству планирао је активности у 2022. 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 Републике Србије.

Према Упутству за израду планова рада Завода за јавно здравље за Републички фонд за здравствено осигурање за 2022. годину за област социјалне медицине, садржај и обим послова и задатака је остао исти као и претходне (2021.) године. Опредељена финансијска средства на почетку 2022. године износе 6.887.000 динара за делатност социјалне медицине.

1. Израда Анализе планираног и оствареног обима и садржаја права корисника примарне здравствене заштите на подручју Филијале РФЗО у 2021. години представља активност у табели која је дефинисана да се уради. 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 2021. години, од стране Института за јавно здравље Републике Србије, по достављању заводима. Завод за јавно здравље Пожаревац планира две ове активности - једну за Браничевски, другу за Подунавски округ у наведеном обиму. Сачињене анализе Завод за јавно здравље доставља Институту за јавно здравље Републике Србије и Републичком фонду за здравствено осигурање у року који дефинише референтна установа (30.04.2022. године).

2. Израда Анализе планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области стационарне здравствене заштите на подручју Филијале РФЗО у 2021. 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 2021. години, од стране Института за јавно здравље Републике Србије “Др Милан Јовановић Батут“, по достављању из ИЗЈЗРС заводима. Завод за јавно здравље Пожаревац планира две ове активности - једну за Браничевски (Општа болница Пожаревац и ОБ Петровац на Млави), другу за Подунавски округ (Општа болница Смедерево и ОБ Смедеревска Паланка) у наведеном обиму. Сачињене анализе Завод за јавно здравље Пожаревац доставља Институту за јавно здравље Републике Србије и Републичком фонду за здравствено осигурање у року који дефинише референтна установа (30.04.2022. године).

3. Број Мишљења о усаглашености планова рада здравствених установа са подручја филијале РФЗО са Планом здравствене заштите за 2022. годину са Мишљењима о Предлогу планова потреба здравствених установа о робама и услугама које су предмет централизованих јавних набавки за 2023. годину (активност бр. 3) је испланиран према броју здравствених установа на терену, на територији Браничевског и Подунавског округа.

Ове 2022. године на достављене Планове рада здравствених установа урадиће се 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, Смедереву, Смедеревској Паланци (11) и за Опште болнице: у Смедереву, Смедеревској Паланци, Петровцу на Млави и Пожаревацу (4). Планирано је укупно 15 Мишљења о усаглашености планова рада здравствених установа. Ова активност се ради у договореном року и прослеђује Филијали РФЗО-а браничевског и Подунавског округа ради уговарања.

Мишљење о Предлогу планова потреба здравствених установа о робама и услугама које су предмет ЦЈН за 2023. годину, представља задатак који је дефинисан да се планира у Плану рада Завода за јавно здравље Пожаревац. Ова Мишљења су у плану 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, Смедерево и Смедеревска Паланка), 4 болнице (Пожаревац, Петровац на Млави, Смедерево и Смедеревска Паланка) и 3 апотеке (Пожаревац, Велика Плана и Смедерево). Наведена Мишљења се достављају ИЗЈЗ Републике 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 1.1-31.12.2021. године и 1.1-31.3.2022.године, 1.1-30.6.2022.године и 1.1-30.9.2022. године

Мишљење о извршењу планова рада здравствених установа је према наведеном Упутству планирано да се у овој години ради сваког квартала односно четири пута годишње. Завод за јавно здравље планира да уради Мишљена за период 1.1-31.12.2021.године (годишње извршење), 1.1-31.3.2022. године (први квартал-тримесечно извршење), 1.1-30.6.2022. године (шестомесечно извршење), и 1.1-30.9.2022.године (деветомесечно извршење) и то за следеће здравствене установе: домове здравља (Велико Градиште, Голубац, Жабари, Жагубица, Кучево, Мало Црниће, Петровац на Млави, Пожаревац, Велика Плана, Смедерево и Смедеревска Паланка) и опште болнице (Пожаревац, Петровац на Млави, Смедерево и Смедеревска Паланка) оба округа. Према опредељеним финансијским средствима за 2022. годину, која су недовољна за израду потребних Мишљења, неопходно је потписати Анекс Уговора за област социјалне медицине како би се у потпуности реализовао обим Мишљења који је дефинисан од стране Института за јавно здравље Републике Србије „Др Милан Јовановић Батут“, а за потребе РФЗО.

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, 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. У 2022. години 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).

Направљени План рада социјалне медицине за 2022. годину, а према Упутству Института за јавно здравље Републике Србије, превазилази опредељена финансијска средства на почетку године од стране Републичког фонда за здравствено осигурање, која износе за Завод за јавно здравље Пожаревац 6.887.000 динара. Реална вредност дефинисаних активности и обима који се тражи према најновијој законској регулативи и Упутству Института за јавно здравље Србије „Др Милан Јовановић Батут“ износи 8.001.100 динара, што је једнако дефинисаним средствима у предходној 2020. години.

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 2022. години планира се исти број оболелих од заразних и паразитарних болести, јер епидемија Корона вирусом и даље траје, а 2021. године је регистровано укупно 52 916 оболелих од заразних и паразитарних болести, заједно са gripом, од тога 17 256 појединачних пријава оболелих од заразних и паразитарних болести, као и 572 збирне пријаве обољења и 17 357 пријава о лабораторијски утврђеном узрочнику заразних болести. Епидемиолошким испитевањем су обухваћени и контакти потврђених на Корона вирус којих је било 17 242. Број узетих узорака инфективног материјала је 800, а број излазака на терен је износио 28.

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

План за 2022. годину је 17 884 особа у здравственом надзору над особама које су носиоци узрочника заразних болести на територији два округа, (Браничевски и Подунавски управни округ), што је на нивоу остварења у 2021. години.

3. Епидемиолошки надзор над заразним болестима у епидемијама

План за 2022. годину је три пријаве епидемија заразних болести на територији оба округа, што је на нивоу остварења у 2021. години. У актуелној епидемији корона вирусом регистроване су две епидемије у колективима. Предлагање мера за спречавање и сузбијање епидемије у колективима вршено је 8 пута. Предлагање мера у актуелној епидемији на захтев локалних самоуправа, кризних штабова, установа за смештај старих и особа са сметњама у развоју, образовних и предшколских установа, месних

заједница, културно уметничких и спортских организација, производних колектива и других организација извршено је 72 пута.

4. Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама

Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама спроводи се на територији наша два округа у четири болнице. У 2022. години планира се 45 епидемиолошких обрада болничких инфекција, са предложених 18 мера за спречавање и сузбијање истих.

Табела 3.

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

У 2022. години на територији Браничевског и Подунавског округа планира се 12 стручно-методолошких помоћи и консултација са здравственим службама на терену у изради планова имунизације за 2023. годину у току прве половине 2022. године. Такође, у оквиру имунизације против Ковид 19 обољења, вршене су консултације са надлежним особљем из вакциналних пунктова у изради плана потреба вакцина на недељном нивоу 50 пута са 11 вакциналних пунктова, уз 50 израда обједињених планова потреба вакцина.

2. Епидемиолошки надзор на терену над квалитетом спроведене имунизације

У 2022. години планира се реализација 26 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 2022. години.

На територији наша два округа у 2022. години планира се ревизија 18 900 вакциналних картона уз давање стручних мишљења о даљем спровођењу имунизације, надзор над контролом хладног ланца као и контрола над поступком извођења имунизације. Вршено је истраживање 4 пријаве нежељених догађаја након 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. У 2022. години планира се 24 дистрибуције вакцина, по препоруци о динамици дистрибуција вакцина из Програма имунизације, а у договору са Институтом Батут и Торлаком као и другим овлашћеним добављачима у земљи. Такође планира се 1658 дистрибуција препоручене вакцине против Ковид 19 према прошлогодишњој реализацији.

4. Извештавање о утрошку вакцина и залихама

За 2022. годину планира се израда извештаја о утрошку вакцина уз дистрибуцију 107 460 доза вакцина према Програму имунизације, што је у складу са реализацијом из предходне године. Поред 23 извештаја према предвиђеном извештавању о имунизацији према програму, успостављено је дневно извештавање о утрошку и залихама вакцине против Ковид 19 од 04.01.2021.године на даље. Такође планира се дистрибуција вакцина против Ковид 19 према стручно методолошком упутству за имунизацију против Ковид 19 чије евентуалне измене у броју бустер доза се могу очекивати у будућем времену. У претходној години је дистрибуирано 345 380 доза вакцине против Ковид 19.

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

У 2022. години планира се апликација 15 015 доза вакцина посебних категорија становништва вакцинама против грипа, против хепатитиса Б, обољења изазваних пнеумококом, менингококом као и прегледа и имунизације у оквиру антирабичне заштите (283 прегледа у прошлогодишњем извршењу).

ПЛАНИРАНЕ АКТИВНОСТИ У ОБЛАСТИ КЛИНИЧКЕ МИКРОБИОЛОГИЈЕ ЦЕНТРА ЗА МИКРОБИОЛОГИЈУ

Приказани План микробиолошких услуга за 2022. годину (табела бр. 4) урађен је према Упутству за израду планова рада Института/Завода за јавно здравље за Републички фонд за здравствено осигурање за 2022. годину и у складу је са реализацијом микробиолошких услуга у 2021. години.

План за 2022. годину обухвата један број услуга које нису биле реализоване у прошлој години али су сада предвиђене најновијим Правилником о утврђивању цена за лабораторијске здравствене услуге на примарном, секундарном и терцијарном нивоу здравствене заштите (Службени гласник РС", бр. 132/2021 од 30.12.2021.), као и Правилником о номенклатури лабораторијских здравствених услуга на примарном, секундарном и терцијарном нивоу здравствене заштите (Службени гласник РС", бр. 70/19, 87 од 19/20, 102/20, 124/20, 139/20, 36/21 и 59/21),. Услуге које се односе на квалитативно одређивање IgM и IgG антитела на вирус SARS-CoV-2 имуноензимским тестом под шифрама L020778 и L020780 које су реализоване током 2021. године нису планиране у наредној години, јер је планирана услуга која се односи на квантитативно одређивање IgG антитела на вирус SARS-CoV-2 имуноензимским тестом и то под шифром L020785.

ФИНАНСИРАЊЕ

Обезбеђивање средстава за реализацију активности предвиђених Планом рада Завода за јавно здравље у Пожаревцу за 2021. годину вршиће се од Републичког фонда за здравствено осигурање, у сарадњи са Министарством здравља и Владом Републике Србије.

Планирани послови и задаци за 2022. 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 2021.	Планирано 2022.
1	Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области примарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2022. години	2	2
2	Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области стационарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2022. години	2	2
3	Мишљење о усаглашености планова рада здравствених установа на подручја филијале РФЗО за 2022. годину са Мишљењем о Предлогу планова пореба здравствених установа о робама и услугама које су предмет ЦЈН за 2023. годину у складу са важећом Уредбом	33	33
4	Мишљење о извршењу планова рада здравствених установа на подручју филијале РФЗО за периоде 1.1.-31.12.2020. године и прва три квартала текуће године, 2021.	60	60
5	Стручно – методолошка помоћ здравственим установама	18	18

АКТИВНОСТИ ЕПИДЕМИОЛОШКЕ СЛУЖБЕ НА СПРЕЧАВАЊУ И СУЗБИЈАЊУ ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ

Табела број 2

Р.бр.	Назив активности	Остварено 2021.	Планирано 2022.
1	Епидемиолошко испитивање оболелих, експонираних/сумњивих и носилаца узрочника заразних болести	55 126	55 126
2	Здравствени надзор над лицима која су носиоци узрочника заразних болести (клицоноше)	34 484	34 484
3	Епидемиолошки надзор над заразним болестима у епидемијама	83	83
4	Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама	45	45

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

Табела број 3

Р.бр.	Назив активности	Остварено 2021.	Планирано 2022.
1	Стручно-методолошка помоћ на терену у изради планова имунизације	610	610
2	Епидемиолошки надзор на терену над квалитетом спроведене имунизације	18 930	18 930
3	Организација дистрибуције вакцина уз обезбеђивање хладног ланца вакцина до вакциналног пункта	1682	1682
4	Извештавање о утрошку вакцина и залихама (расположивим количинама)	384	384
5	Имунизација посебних категорија становништва (изложених лица и лица у посебном ризику према Програму имунизације)	15 298	15 298

АНАЛИЗЕ УЗОРАКА (клиничка микробиологија)

Табела 4

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упућу ИЛ	План за 2022. (по упућу ИЛ)		Остварено 2021. (по упућу из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упућу из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
1	L012419	Хемоглобин (крв FOBТ) у фецесу	498,83	272	230	114.730,90	4	4	1.995,32	276	234	116.726,22
2	L019125	Антистрептолизин О тест (ASOT) - latex аглутинационим тестом	489,75	696	600	293.850,00	29	30	14.692,50	725	630	308.542,50
3	L019166	Бактериолошки преглед бриса носа	133,18	1839	1500	199.770,00	313	360	47.944,80	2152	1.860	247.714,80
4	L019182	Бактериолошки преглед бриса спољашњег ушног канала или површинске ране	152,74	200	180	27.493,20	185	200	30.548,00	385	380	58.041,20
5	L019190	Бактериолошки преглед бриса спољашњих гениталија или вагине или цервикса или уретре	255,13	6991	6500	1.658.345,00	756	800	204.104,00	7747	7.300	1.862.449,00
6	L019208	Бактериолошки преглед бриса ждрела	123,19	2301	2000	246.380,00	365	400	49.276,00	2666	2.400	295.656,00
7	L019224	Бактериолошки преглед дубоке ране односно гноја односно пунктата односно ексудата односно биоптата	315,63	546	500	157.815,00	1120	1180	372.443,40	1666	1.680	530.258,40

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упућу ИЛ	План за 2022. (по упућу ИЛ)		Остварено 2021. (по упућу из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упућу из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
8	L019232	Бактериолошки преглед експримата простате или сперме	260,38	32	30	7.811,40	0	0	0,00	32	30	7.811,40
9	L019240	Бактериолошки преглед интраваскуларних катетера (семиквантитативно)	111,99	0	0	0,00	8	10	1.119,90	8	10	1.119,90
10	L019265	Бактериолошки преглед искашљаја или трахеалног аспириата или бронхоалвеоларног лавата	392,62	227	180	70.671,60	361	400	157.048,00	588	580	227.719,60
11	L019281	Бактериолошки преглед ликвора	199,06	0	0	0,00	0	2	398,12	0	2	398,12
12	L019315	Бактериолошки преглед ока или коњунктиве	300,01	94	80	24.000,80	14	20	6.000,20	108	100	30.001,00
13	L019323	Бактериолошки преглед садржаја средњег ува	312,87	66	60	18.772,20	76	80	25.029,60	142	140	43.801,80
14	L019331	Бактериолошки преглед столице на Salmonella spp. Shigella spp. и Campylobacter spp.	315,88	1773	1400	442.232,00	363	380	120.034,40	2136	1.780	562.266,40
15	L019364	Бактериолошки преглед столице на Yersinia enterocolitica	496,8	1772	1400	695.520,00	363	380	188.784,00	2135	1.780	884.304,00

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упућу ИЛ	План за 2022. (по упућу ИЛ)		Остварено 2021. (по упућу из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упућу из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
16	L019372	Бактериолошки преглед течности из примарно стерилних подручја	527,95	1	0	0,00	91	130	68.633,50	92	130	68.633,50
17	L019380	Бактериолошки преглед узорака на <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	471,24	14	10	4.712,40	2	2	942,48	16	12	5.654,88
18	L019406	Биохемијска идентификација аеробних бактерија	183,18	66	20	3.663,60	28	30	5.495,40	94	50	9.159,00
19	L019422	Биохемијска идентификација бета - хемолитичног стрептокока	189,43	811	800	151.544,00	117	150	28.414,50	928	950	179.958,50
20	L019430	Биохемијска идентификација ентеробактерија тестовима припремљеним у лабораторији	226,51	5545	4700	1.064.597,00	1588	1600	362.416,00	7133	6.300	1.427.013,00
21	L019448	Биохемијска идентификација <i>Enterococcus</i> врста	173,41	3827	3600	624.276,00	676	680	117.918,80	4503	4.280	742.194,80
22	L019455	Биохемијска идентификација <i>Moraxella</i> врста	249,91	341	340	84.969,40	75	80	19.992,80	416	420	104.962,20

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упућу ИЛ	План за 2022. (по упућу ИЛ)		Остварено 2021. (по упућу из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упућу из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
23	L019463	Биохемијска идентификација Staphylococcus врста	383,8	4404	3800	1.458.440,00	1207	1400	537.320,00	5611	5.200	1.995.760,00
24	L019471	Биохемијска идентификација Streptococcus pneumoniae	221,06	231	180	39.790,80	98	120	26.527,20	329	300	66.318,00
25	L019489	Биохемијски тест комерцијалним диском/таблетом	95,48	2151	1300	124.124,00	635	650	62.062,00	2786	1.950	186.186,00
26	L019513	Детекција антигена Helicobacter pylori - имунохроматографским тестом	517,66	1435	1100	569.426,00	15	15	7.764,90	1450	1.115	577.190,90
27	L019539	Детекција антигена Chlamydia trachomatis директно у узорку - ELISA	1429,38	810	700	1.000.566,00	9	10	14.293,80	819	710	1.014.859,80
28	L019554	Детекција антитела IgG на Borrelia burgdorferi - ELISA	870,51	123	50	43.525,50	6	10	8.705,10	129	60	52.230,60
29	L019555	Детекција антитела IgM на Borrelia burgdorferi - ELISA	870,51	0	50	43.525,50	0	10	8.705,10	0	60	52.230,60
30	L019687	Детекција антитела на Salmonella enterica	689,19	7	5	3.445,95	18	20	13.783,80	25	25	17.229,75

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упуту ИЛ	План за 2022. (по упуту ИЛ)		Остварено 2021. (по упуту из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упуту из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
31	L019711	Детекција бета-лактамаза проширеног спектра за Грам негативне бактерије (фенотипска)	505,28	457	250	126.320,00	494	500	252.640,00	951	750	378.960,00
32	L019729	Детекција бета-лактамаза за Грам позитивне бактерије (фенотипска)	301,08	83	50	15.054,00	56	60	18.064,80	139	110	33.118,80
33	L019760	Детекција метало-beta-лактамаза за Грам негативне бактерије	410,95	147	80	32.876,00	330	350	143.832,50	477	430	176.708,50
34	L019810	Директан преглед бојеног препарата на микобактерије	659,42	328	300	197.826,00	535	650	428.623,00	863	950	626.449,00
35	L019844	Брзи квалитативни тест за детекцију Clostridium difficile токсина А или Б	358,05	130	60	21.483,00	289	200	71.610,00	419	260	93.093,00
36	L019845	Брзи квалитативни тест за детекцију Clostridium difficile GDH Ag у столицама	358,05	0	30	10.741,50	0	100	35.805,00	0	130	46.546,50
37	L019851	Хемокултура аеробно, аутоматским системом	552,07	14	5	2.760,35	1148	1150	634.880,50	1162	1.155	637.640,85
38	L019877	Хемокултура анаеробно, аутоматским системом	576,73	14	5	2.883,65	1148	1150	663.239,50	1162	1.155	666.123,15

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упуту ИЛ	План за 2022. (по упуту ИЛ)		Остварено 2021. (по упуту из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упуту из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
39	L019893	Идентификација анаеробних бактерија до нивоа рода	1429,5	0	0	0,00	1	1	1.429,50	1	1	1.429,50
40	L019901	Идентификација бактерија аутоматским системом	1028,89	236	180	185.200,20	560	600	617.334,00	796	780	802.534,20
41	L019927	Идентификација Naemophilus врста факторима раста	136,02	1750	1500	204.030,00	673	680	92.493,60	2423	2.180	296.523,60
42	L019950	Identifikacija termofilnih Campylobacter врста	757,15	14	10	7.571,50	4	10	7.571,50	18	20	15.143,00
43	L019984	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија аутоматским системом	882,45	239	180	158.841,00	557	600	529.470,00	796	780	688.311,00
44	L019992	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија, диск-дифузионом методом на другу и/или трећу линију	257,67	2778	2000	515.340,00	1369	1370	353.007,90	4147	3.370	868.347,90
45	L020008	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија, диск-дифузионом методом на прву линију	231,02	11133	10000	2.310.200,00	3027	3100	716.162,00	14160	13.100	3.026.362,00

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упућу ИЛ	План за 2022. (по упућу ИЛ)		Остварено 2021. (по упућу из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упућу из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
46	L020107	Изолација и испитивање антибиотске осетљивости <i>U. urealyticum</i> и <i>M. hominis</i>	459,57	1169	1000	459.570,00	14	15	6.893,55	1183	1.015	466.463,55
47	L020131	Изолација метицилин-резистентног <i>Staphylococcus aureus</i>	341,1	39	35	11.938,50	26	35	11.938,50	65	70	23.877,00
48	L020149	Изолација микроорганизма субкултуром	178,25	11759	7500	1.336.875,00	3530	4000	713.000,00	15289	11.500	2.049.875,00
49	L020156	Изолација ванкомицин-резистентних <i>Enterococcus</i> врста	541,61	0	1	541,61	9	10	5.416,10	9	11	5.957,71
50	L020180	Култура на микобактерије на чврстој подлози	276,23	332	300	82.869,00	531	650	179.549,50	863	950	262.418,50
51	L020206	Микроскопски преглед бојеног препарата	290,7	12699	10000	2.907.000,00	4627	5000	1.453.500,00	17326	15.000	4.360.500,00
52	L020230	Обрада узорка (који није узет из примарно стерилне регије) за засејавање на подлоге за изолацију микобактерија	260,16	340	300	78.048,00	565	650	169.104,00	905	950	247.152,00
53	L020248	Одређивање вредности МИК-а (минималне инхибиторне концентрације) за један антибиотик	300,76	0	2	601,52	3	15	4.511,40	3	17	5.112,92

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упућу ИЛ	План за 2022. (по упућу ИЛ)		Остварено 2021. (по упућу из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упућу из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
54	L020289	Преглед вагиналног бриса на бактеријску вагинозу прегледом бојеног препарата	170,48	91	90	15.343,20	0	1	170,48	91	91	15.513,68
55	L020339	Серолошка идентификација серогрупе Salmonella enterica	264,37	426	400	105.748,00	89	120	31.724,40	515	520	137.472,40
56	L020347	Серолошка идентификација серотипа Salmonella enterica	214,42	16	10	2.144,20	1	10	2.144,20	17	20	4.288,40
57	L020354	Серолошка идентификација Shigella врста	257,78	1	2	515,56	0	2	515,56	1	4	1.031,12
58	L020388	Теронема pallidum хемаглутинација (ТРН)	272,04	1183	1000	272.040,00	46	50	13.602,00	1229	1.050	285.642,00
59	L020396	Уринокултура	158,2	8985	8000	1.265.600,00	1070	1100	174.020,00	10055	9.100	1.439.620,00
60	L020404	Узимање биолошког материјала за микробиолошки преглед	56,71	34083	29000	1.644.590,00	0	0	0,00	34083	29.000	1.644.590,00
61	L020412	Узимање биолошког материјала за микробиолошки преглед у транспортну подлогу	118,93	1673	1000	118.930,00	19	20	2.378,60	1692	1.020	121.308,60
62	L020420	VDRL тест	193,62	1182	1000	193.620,00	46	50	9.681,00	1228	1.050	203.301,00

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упућу ИЛ	План за 2022. (по упућу ИЛ)		Остварено 2021. (по упућу из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упућу из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
63	L020438	Детекција антигена вируса у столицу (рота и др.)	550,22	69	60	33.013,20	91	100	55.022,00	160	160	88.035,20
64	L020578	Квалитативно одређивање анти HCV антитела - ELISA	981,5	1535	1200	1.177.800,00	256	300	294.450,00	1791	1.500	1.472.250,00
65	L020602	Квалитативно одређивање антигена и антитела за HIV - ELISA	451,89	1422	1200	542.268,00	227	250	112.972,50	1649	1.450	655.240,50
66	L020636	Квалитативно одређивање antiHBs антитела - ELISA	1214,91	16	20	24.298,20	2	20	24.298,20	18	40	48.596,40
67	L020677	Квалитативно одређивање HBs антигена у серуму - ELISA	465	1554	1200	558.000,00	264	300	139.500,00	1818	1.500	697.500,00
68	L020701	Квалитативно одређивање IgG антитела на CMV, EBV и др	1.254,55	356	180	225.819,00	43	50	62.727,50	399	230	288.546,50
69	L020702	Квалитативно одређивање IgM антитела на CMV, EBV и др	1.254,55	0	180	225.819,00	0	50	62.727,50	0	230	288.546,50

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упућу ИЛ	План за 2022. (по упућу ИЛ)		Остварено 2021. (по упућу из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упућу из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
70	L020770	Узимање назофарингеалног и/или орофарингеалног бриса за преглед на присуство SARS-CoV-2 вируса у транспортну подлогу, у амбуланти	118,93	295	200	23.786,00	0	0	0,00	295	200	23.786,00
71	L020771	Узимање назофарингеалног и/или орофарингеалног бриса за преглед на присуство SARS-CoV-2 вируса у транспортну подлогу, на терену	142,72	11	10	1.427,20	0	0	0,00	11	10	1.427,20
72	L020773	Узимање узорка крви пункцијом за доказивање присуства антитела на вирус SARS-CoV-2, у амбуланти	105,33	1341	500	52.665,00	0	0	0,00	1341	500	52.665,00
73	L020774	Узимање узорка крви пункцијом за доказивање присуства антитела на вирус SARS-CoV-2, на терену	126,40	2927	1000	126.400,00	0	0	0,00	2927	1.000	126.400,00
74	L020777	Квалитативно одређивање IgM и/или IgG антитела на вирус SARS-CoV-2 имунохроматографским тестом	70,00	8	10	700,00	0	0	0,00	8	10	700,00

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упућу ИЛ	План за 2022. (по упућу ИЛ)		Остварено 2021. (по упућу из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упућу из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
75	L020778	Квалитативно одређивање IgM антитела на вирус SARS-CoV-2 имуноензимским тестом (ELISA и др.)	1.254,55	2471	0	0,00	1294	0	0,00	3765	0	0,00
76	L020780	Квалитативно одређивање IgG антитела на вирус SARS-CoV-2 имуноензимским тестом (ELISA и др.)	1.254,55	2512	0	0,00	1118	0	0,00	3630	0	0,00
77	L020785	Квантитативно одређивање IgG антитела на вирус SARS-Cov-2 ELISA тестом	655,92	505	1500	983.880,00	461	2000	1.311.840,00	966	3.500	2.295.720,00
78	L020787	Узимање материјала (назофарингеални брис, слива и др.) у циљу доказивања вирусног Ag SARS – CoV-2	35,64	288	200	7.128,00	0	0	0,00	288	200	7.128,00
79	L020788	Детекција вирусног Ag SARS – CoV-2 квалитативном методом	70	288	200	14.000,00	0	0	0,00	288	200	14.000,00
80	L021030	Идентификација паразита (хелминти)	350,33	9	9	3.152,97	0	2	700,66	9	11	3.853,63
81	L021105	Одређивање нивоа антитела на Toxoplasma gondii	966,59	194	180	173.986,20	16	40	38.663,60	210	220	212.649,80

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упућу ИЛ	План за 2022. (по упућу ИЛ)		Остварено 2021. (по упућу из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упућу из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
82	L021220	Преглед на Trichomonas vaginalis - директан бојени препарат	294,48	3	3	883,44	1	2	588,96	4	5	1.472,40
83	L021238	Преглед на Trichomonas vaginalis - директан нативни препарат	73,27	3	3	219,81	1	2	146,54	4	5	366,35
84	L021253	Преглед перианалног отиска на хелминте	78,62	49	40	3.144,80	2	2	157,24	51	42	3.302,04
85	L021303	Преглед столице на паразите - методом концентрације	311,46	709	600	186.876,00	53	60	18.687,60	762	660	205.563,60
86	L021311	Преглед столице на паразите (нативни препарат)	146,63	711	600	87.978,00	53	60	8.797,80	764	660	96.775,80
87	L021469	Директан бојени препарат на гљиве	166,66	5	5	833,30	1	1	166,66	6	6	999,96
88	L021477	Директан нативан препарат на гљиве	144,98	5	5	724,90	1	1	144,98	6	6	869,88
89	L021485	Директан нативан препарат на гљиве уз додатак реагенса	203,52	5	5	1.017,60	1	1	203,52	6	6	1.221,12
90	L021543	Идентификација плесни (осим дерматофита)	411,47	1	2	822,94	1	1	411,47	2	3	1.234,41

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упуту ИЛ	План за 2022. (по упуту ИЛ)		Остварено 2021. (по упуту из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упуту из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
91	L021568	Изолација гљива из струготина коже и њених аднекса (длаке, нокти)	260,57	5	5	1.302,85	1	1	260,57	6	6	1.563,42
92	L021659	Преглед бриса на гљиве	178,17	488	480	85.521,60	281	300	53.451,00	769	780	138.972,60
93	L021667	Преглед и идентификација дерматофита	474,95	5	5	2.374,75	1	1	474,95	6	6	2.849,70
94	L021675	Преглед и идентификација квасница	265,56	553	400	106.224,00	85	90	23.900,40	638	490	130.124,40
95	L021691	Преглед осталих биолошких узорка на гљиве	195,72	173	130	25.443,60	18	20	3.914,40	191	150	29.358,00
96	L030221	Детекција Streptococcus agalactiae (GBS) код трудница од 35–37. гн у вагиналном и ректалном брису	285,39	507	450	128.425,50	5	5	1.426,95	512	455	129.852,45

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упуту ИЛ	План за 2022. (по упуту ИЛ)		Остварено 2021. (по упуту из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упуту из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
97	L030239	Бактериолошки преглед столице за <i>Escherichia coli</i> O:157	207,45	0	1400	290.430,00	0	380	78.831,00	0	1.780	369.261,00
98	L030379	Детекција <i>Clostridium difficile</i> токсина А и В у столицу ELISA/ELFA тестом	2033,83	81	70	142.368,10	152	160	325.412,80	233	230	467.780,90
99	L030486	Испитивање осељивости бактерија на антибиотике (појединачно) и одређивање вредности МИК бујон микродилуционом методом	1124,51	128	80	89.960,80	320	350	393.578,50	448	430	483.539,30
100	L030494	Детекција карбапенем резистентних Грам негативних бактерија на селективној подлози/скрининг за пријем у болницу	249,76	3	3	749,28	0	0	0,00	3	3	749,28

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Остварено 2021. по упућу ИЛ	План за 2022. (по упућу ИЛ)		Остварено 2021. (по упућу из сек. и терц. 33)	План за 2022. (по упућу из сек. и терц. 33)		Остварено 2021. укупно	План за 2022. укупно	
					број услуга	износ		број услуга	износ		број услуга	износ
101	L030502	Детекција Грам негативних бактерија резистентних на бета лактамазе проширеног спектра на селективној подлози /скрининг за пријем у болницу	249,76	3	3	749,28	0	0	0,00	3	3	749,28
		УКУПНО		147114	117743	26.791.293,36	34038	35951	12.860.164,01	181152	153.694	39.651.457,37

**В.Д. ДИРЕКТОРА ЗАВОДА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ
ПОЖАРЕВАЦ,**

др Ана Јовановић