

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ



**ИЗВРШЕЊЕ ПЛАНА РАДА
ЗАВОДА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ
ЗА ПЕРИОД I-XII 2021. ГОДИНЕ**

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.

Током 2021. године реализација Плана рада Завода за јавно здравље Пожаревац била је 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 2021. годину ("Службени гласник РС" бр. 161/2020 и 41/2021).

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 2021. године била је 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.

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

1. Прва планирана активност у табели број 1 је **Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области примарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО за 2020. годину за Браничевски и Подунавски округ.** Ова активност је реализована у другом кварталу зато што је стручно методолошко упутство са пратећим подацима за израду ове анализе достављено из Института за јавно здравље Републике Србије у другој половини марта месеца 2021.г Заводу за јавно здравље Пожаревац. Због накнадног прикупљања неопходних података Анализе за Браничевски округ (број 1710) и Подунавски округ (1711) су урађене 31.5.2021. године.

2. У оквиру друге активности, **Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области стационарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО за 2020. годину за Браничевски и Подунавски округ,** је урађена 28. априла 2021. године и заведена под бројем 407 за Браничевски округ и 408 за Подунавски округ.

3. **Број Мишљења о усаглашености планова рада здравствених установа на подручју филијале РФЗО за 2021. годину** (активност бр. 3) је испланиран према броју здравствених установа (домова здравља и болница) које су до сада достављале своје планове рада. Мишљења о усаглашености планова рада здравствених установа за 2021. годину реализована су за 15 здравствених установа и то за Домове здравља у Великом Градишту, Голупцу, Жабарима, Жагубици, Кучеву, Малом Црнићу, Петровцу на Млави, Пожаревцу, Великој Плани, Смедереву, Смедеревској Паланци и Опште болнице у Пожаревцу, Петровцу на Млави, Смедереву и Смедеревској Паланци. На основу тих Мишљења су све здравствене установе потписале Уговор за 2021. годину са филијалама у Пожаревцу и Смедереву РФЗО-а Републике Србије.

4. **Мишљења о извршењу планова рада здравствених установа са подручја управних округа (Браничевског и Подунавског округа) филијале РФЗО за периоде 1.1-31.12.2020. године, 1.1-31.3.2021, 1.1-30.6.2021. и 1.1-30.9.2021.** Стручна служба социјалне медицине реализовала је у првом кварталу, Мишљења о годишњем извршењу (2020.г) планова рада домова здравља у Великом Градишту, Голупцу, Жабарима, Жагубици, Кучеву, Малом Црнићу, Петровцу, Пожаревцу, Великој Плани, Смедереву, Смедеревској Паланци (08.2.2021.г.), Општих болница у Пожаревцу, Петровцу, Смедереву и Смедеревској Паланци (08.2.2021.г.). Наведена годишња Мишљења су реализована у фебруару месецу 2021. године и достављена директорима здравствених установа и РФЗО- Филијалама за Браничевски и Подунавски округ. У првом кварталу 2021. године је написано укупно 15 Мишљења на годишњу реализацију планова рада за 2020.годину.

Наведена служба је такође имала обавезу и реализовала Мишљења за тромесечно остварење планова рада за све домове здравља Браничевског и Подунавског округа као и за све стационарне установе оба округа што је 15 Мишљења на реализацију планова рада, односно у периоду од јануара до јуна месеца 2021. године укупно је написано 30 Мишљења на реализацију планова рада.

У трећем кварталу односно деветомесечном периоду посматране године Завод за јавно здравље Пожаревац је написао једанаест Мишљења о реализацији планова рада за шестомесечно извршење за домове здравља на територији Браничевског округа: Велико Градиште, Голубац, Жабари, Жагубица, Кучево, Мало Црниће, Петровац на Млави, Пожаревац и Подунавског округа: Велика Плана, Смедерево и Смедеревска Паланка.

У истом периоду написана су четири Мишљења о реализацији планова рада за шестомесечно извршење за опште болнице на територији Браничевског и Подунавског округа и то за ОБ Пожаревац, ОБ Петровац на Млави, ОБ Смедерево и ОБ Смедеревска Паланка.

У последњем, четвртном кварталу 2021. године написано је такође једанаест Мишљења о реализацији планова рада за деветомесечно извршење домова здравља на територији Браничевског округа: Велико Градиште, Голубац, Жабари, Жагубица, Кучево, Мало Црниће, Петровац на Млави, Пожаревац и Подунавског округа: Велика Плана, Смедерево и Смедеревска Паланка, као и четири Мишљења о реализацији планова рада за деветомесечно извршење општинских болница на територији Браничевског и Подунавског округа и то за ОБ Пожаревац, ОБ Петровац на Млави, ОБ Смедерево и ОБ Смедеревска Паланка.

Укупно је у 2021. години реализовано шездесет Мишљења о реализацији планова рада за установе Браничевског и Подунавског округа.

5. Стручно методолошка помоћ пружена је здравственим установама примарног и секундарног нивоа здравствене заштите Браничевског и Подунавског округа (домови 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. Ова врста помоћи односила се на израду упутстава, све облике консултације и стручно методолошку помоћ у вези израде и доношења Плана рада здравствених установа и праћења реализације тих планова рада. Помоћ се односила 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, предлог планова потреба о робама и услугама централизованих јавних набавки како за домове здравља, апотеке тако и за опште болнице, као и за сва питања и нејасноће које су представљале дилему. У 2021. години је реализовано 18 услуга из области стручно-методолошке помоћи свим здравственим установама примарног и секундарног нивоа по свим критеријумима, нивоима и указаним потребама.

6. Мишљење о Предлогу планова потреба здравствених установа о робама и услугама које су предмет ЦЈН за 2022. годину, је активност која је урађена у другој половини ове године. Ова Мишљења су у плану за све здравствене установе Браничевског и Подунавског округа, односно за 11 домова здравља, 4 болнице и 3 апотеке. Наведена Мишљења су достављена свим здравственим установама и ИЗЈЗ Републике Србије у складу са Стручно-методолошким упутством који сачињава та установа.

Почетком јула месеца 2021. године, Институт за јавно здравље Србије је доставио материјал у вези прикупљања предлога планова потреба здравствених установа у вези централизованих јавних набавки, тако да је стручни тим службе социјалне медицине Завода за јавно здравље Пожаревац, написао наведена Мишљења

за 11 домова здравља, 4 опште болнице и 3 апотеке што је укупно 18 и проследио их је 11. августа 2021. године свим здравственим установама и ИЗЈЗ Србије.

РЕАЛИЗОВАНЕ 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 2021. години регистровано је 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 збирних пријава обољења. Евидентирано је 17 157 пријава о лабораторијски утврђеном узрочнику заразних болести, а била је и једна хитна пријава која лабораторијски није потврђена. Већи број појединачних пријава заразних болести регистрованих у посматраном периоду у односу на исти период прошле године је резултат актуелне епидемиолошке ситуације са Корона вирусом. Од укупно 17 256 појединачне пријава заразних болести, 17 242 се односи на инфекцију Корона вирусом, а само 14 појединачних пријава се евидентира код осталих заразних болести.

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

У 2021. године било је 17884 особе у здравственом надзору које су носиоци узрочника заразних болести на територији два округа, Браничевски и Подунавски управни округ. Већи број здравствених надзора реализованих у посматраном периоду у односу на исти период прошле године је резултат актуелне епидемиолошке ситуације са Корона вирусом.

3. Епидемиолошки надзор над заразним болестима у епидемијама

У 2021. години су пријављене **2** епидемије заразних болести на територији оба округа, поред актуелне епидемије COVID 19. 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. У остварењу за 2021. годину су приказане активности према упутству а у светлу актуелне епидемије Корона вирусом.

4. Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама

Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама спроводи се на територији наша два округа у четири болнице. У 2021. години било је 45 епидемиолошких обрада болничких инфекција, предложено је 18 мера за спречавање и сузбијање истих. У односу на исти период претходне године нешто је већи број пријава болничких инфекција.

Табела 3.

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

Применом методологије израде плана потреба за сваку вакцину и имунобиолошки препарат према Правилнику о изменама и допунама Правилника о имунизацији остварено је 12 стручно-методолошких помоћи и консултација са здравственим службама на терену у изради планова имунизације за 2022. годину у току прве половине 2021. 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. Вишеструко увећано остварење у односу на план резултат је немогућности планирања имунизације против Ковид 19 , у моменту планирања, због непостојања адекватне вакцине у том тренутку и непознате динамике набавке и дистрибуције.

2.Епидемиолошки надзор на терену над квалитетом спроведене имунизације

У 2021. години остварена је реализација 26 надзора над квалитетом спроведених имунизација на вакциналним пунктовима два округа.

На територији наша два округа у 2021. години извршена 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 2021. години остварено је 24 дистрибуција вакцина, по препоруци о динамици дистрибуција вакцина, а у договору са ИЗЈЗ Србије и Институтом Торлак, као и другим овлашћеним добављачима у земљи. Такође извршено је 1658 дистрибуција препоручене вакцине против Ковид 19 . Вишеструко увећано остварење у односу на план резултат је немогућности планирања имунизације против Ковид 19 , у моменту планирања, због непостојања адекватне вакцине у том тренутку и непознате динамике набавке и дистрибуције.

4. Извештавање о утрошку вакцина и залихама

Годишњи извештај о дистрибуцији, утрошку и залихама вакцина за 2020. годину урађен је у предвиђеном законском року 20.02.2021. године и достављен Институту за јавно здравље Србије.. 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 вршена је дистрибуција вакцина против Ковид 19 према стручно методолошком упутству за имунизацију против Ковид 19. У 2021. години је дистрибуирано 345 380 доза вакцине против Ковид 19 и 107460 вакцина према Програму о имунизацији. Вишеструко увећано остварење у односу на план резултат је немогућности планирања имунизације против Ковид 19 , у моменту планирања, због непостојања адекватне вакцине у том тренутку и непознате динамике набавке и дистрибуције.

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

У току 2021. године дистрибуирано је и апликовано 15015 доза вакцина посебних категорија становништва (270 вакцина против хепатитиса Б, антирабичних вакцина 68 доза , 283 доза вакцина против пнеумокока, 18 доза вакцине против варичеле и 14151 доза вакцина против грипа). За све третиране пацијенте у антирабичној станици урађени су лекарски прегледи.

РЕАЛИЗОВАНЕ АКТИВНОСТИ У ОБЛАСТИ КЛИНИЧКЕ МИКРОБИОЛОГИЈЕ ЦЕНТРА ЗА МИКРОБИОЛОГИЈУ

У табели 4 приказане су све активности Центра за микробиологију Завода за јавно здравље Пожаревац пружене према установама примарне и секундарне здравствене заштите Браничевског округа током 2021. године.

Приказана реализација лабораторијских услуга у области клиничке микробиологије условљена је искључиво бројем упута од стране изабраних лекара примарне здравствене заштите и захтева са нивоа секундарне здравствене заштите.

ФИНАНСИРАЊЕ

Средстава за реализацију активности предвиђених Планом рада Завода за јавно здравље у Пожаревцу током 2021. године обезбеђена су од Републичког фонда за здравствено осигурање, у сарадњи са Министарством здравља и Владом Србије.

Извршени послови и задаци у периоду I-XII 2021. године 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	Планирано 2021.	Остварено I-XII 2021.	% извршења
1	Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области примарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2020. години	2	2	100,0
2	Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области стационарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2020. години	2	2	100,0
3	Мишљење о усаглашености планова рада здравствених установа на подручја филијале РФЗО за 2021. годину	15	15	100,0
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	100,0
5	Стручно – методолошка помоћ здравственим установама	18	18	100,0
6	Мишљење о Предлогу планова потреба здравствених установа о робама и услугама које су предмет ЦЈН за 2022. годину	18	18	100,0

АКТИВНОСТИ ЕПИДЕМИОЛОШКЕ СЛУЖБЕ НА СПРЕЧАВАЊУ И СУЗБИЈАЊУ ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ

Табела 2

Р.бр.	Назив задатка	Планирано 2021.	Остварено I-XII 2021	% извршења
1	Епидемиолошко испитивање оболелих, експонираних/сумњивих и носилаца узрочника заразних болести	14 257	55 126	386,7
2	Здравствени надзор над лицима која су носиоци узрочника заразних болести (клицоноше)	3278	34 484	1052
3	Епидемиолошки надзор над заразним болестима у епидемијама	3	83	2766,6
4	Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама	38	45	118,4

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

Табела 3

Р.бр.	Назив задатка	Планирано 2021.	Остварено I-XII 2021.	% извршења
1	Стручно-методолошка помоћ на терену у изради планова имунизације	12	610	5083,3
2	Епидемиолошки надзор на терену над квалитетом спроведене имунизације	26	18930	72807,7
3	Организација дистрибуције вакцина уз обезбеђивање хладног ланца вакцина до вакциналног пункта	24	1682	7008,3
4	Извештавање о утрошку вакцина и залихама (расположивим количинама)	23	384	1669,6
5	Имунизација посебних категорија становништва по експозицији, по клиничким и епидемиолошким индикацијама према Правилнику	18 677	15298	81,9

АНАЛИЗЕ УЗОРАКА (клиничка микробиологија)

Табела 4

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО			Укупно средстава по упућу	Број услуга за стационарне здравствене установе			Укупно средстава за стационарне	Број услуга УКУПНО			Укупно средства
				Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.	
1	L012419	Хемоглобин (крв)(FOBТ) у фецесу	498,83	220	272	123,64	135.681,76	2	4	200,00	1.995,32	222	276	124,32	137.677,08
2	L019125	Антистрептолизин О тест (ASOT) - латекс аглутинационим тестом	489,75	600	696	116,00	340.866,00	35	29	82,86	14.202,75	635	725	114,17	355.068,75
3	L019166	Бактериолошки преглед бриса носа	133,18	1500	1839	122,60	244.918,02	470	313	66,60	41.685,34	1.970	2152	109,24	286.603,36
4	L019182	Бактериолошки преглед бриса спољашњег ушног канала или површинске ране	152,74	100	200	200,00	30.548,00	180	185	102,78	28.256,90	280	385	137,50	58.804,90
5	L019190	Бактериолошки преглед бриса спољашњих гениталија или вагине или цервикса или уретре	255,13	6500	6991	107,55	1.783.613,83	800	756	94,50	192.878,28	7.300	7747	106,12	1.976.492,11
6	L019208	Бактериолошки преглед бриса ждрела	123,19	2000	2301	115,05	283.460,19	510	365	71,57	44.964,35	2.510	2666	106,22	328.424,54
7	L019224	Бактериолошки преглед дубоке ране односно гноја односно пунктата односно ексудата односно биоптата	315,63	600	546	91,00	172.333,98	1180	1120	94,92	353.505,60	1.780	1666	93,60	525.839,58
8	L019232	Бактериолошки преглед експримата простате или сперме	260,38	35	32	91,43	8.332,16	0	0	#DIV/0!	0,00	35	32	91,43	8.332,16
9	L019240	Бактериолошки преглед интрав. катетера (семиквантитативно)	111,99	0	0		0,00	20	8	40,00	895,92	20	8	40,00	895,92

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО			Укупно средстава по упућу	Број услуга за стационарне здравствене установе			Укупно средстава за стационарне	Број услуга УКУПНО			Укупно средства
				Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.	
10	L019265	Бактериолошки преглед искашљаја или трахеалног аспириата или бронхоалвеоларног лавата	392,62	130	227	174,62	89.124,74	630	361	57,30	141.735,82	760	588	77,37	230.860,56
11	L019281	Бактериолошки преглед ликвора	199,06	0	0		0,00	2	0	0,00	0,00	2	0	0,00	0,00
12	L019315	Бактериолошки преглед ока или коњунктиве	300,01	85	94	110,59	28.200,94	30	14	46,67	4.200,14	115	108	93,91	32.401,08
13	L019323	Бактериолошки преглед садржаја средњег ува	312,87	120	66	55,00	20.649,42	210	76	36,19	23.778,12	330	142	43,03	44.427,54
14	L019331	Бактериолошки преглед столице на Salmonella spp. и Shigella spp. и Escherichia coli O:157/i Campylobacter spp.	315,88	1400	1773	126,64	560.055,24	350	363	103,71	114.664,44	1.750	2136	122,06	674.719,68
15	L019364	Бактериолошки преглед столице на Yersinia enterocolitica	496,8	1400	1772	126,57	880.329,60	350	363	103,71	180.338,40	1.750	2135	122,00	1.060.668,00
16	L019372	Бактериолошки преглед течности из примарно стерилних подручја	527,95	0	1		527,95	180	91	50,56	48.043,45	180	92	51,11	48.571,40
17	L019380	Бактериолошки преглед узорака на Neisseria gonorrhoeae	471,24	7	14	200,00	6.597,36	2	2	100,00	942,48	9	16	177,78	7.539,84
18	L019406	Биохемијска идентификација аеробних бактерија	183,18	10	66	660,00	12.089,88	3	28	933,33	5.129,04	13	94	723,08	17.218,92
19	L019422	Биохемијска идентификација бета - хемолитичног стрептокока	189,43	950	811	85,37	153.627,73	200	117	58,50	22.163,31	1.150	928	80,70	175.791,04

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО			Укупно средстава по упућу	Број услуга за стационарне здравствене установе			Укупно средства за стационарне	Број услуга УКУПНО			Укупно средства
				Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.	
20	L019430	Биохемијска идентификација ентеробактерија тестовима припремљеним у лабораторији	226,51	5000	5545	110,90	1.255.997,95	1450	1588	109,52	359.697,88	6.450	7133	110,59	1.615.695,83
21	L019448	Биохемијска идентификација <i>Enterococcus</i> врста	173,41	4000	3827	95,68	663.640,07	600	676	112,67	117.225,16	4.600	4503	97,89	780.865,23
22	L019455	Биохемијска идентификација <i>Moraxella</i> врста	249,91	200	341	170,50	85.219,31	80	75	93,75	18.743,25	280	416	148,57	103.962,56
23	L019463	Биохемијска идентификација <i>Staphylococcus</i> врста	383,8	4400	4404	100,09	1.690.255,20	1750	1207	68,97	463.246,60	6.150	5611	91,24	2.153.501,80
24	L019471	Биохемијска идентификација <i>Streptococcus pneumoniae</i>	221,06	170	231	135,88	51.064,86	200	98	49,00	21.663,88	370	329	88,92	72.728,74
25	L019489	Биохемијски тест комерцијалним диском/таблетом	95,48	1300	2151	165,46	205.377,48	540	635	117,59	60.629,80	1.840	2786	151,41	266.007,28
26	L019513	Детекција антигена <i>Helicobacter pylori</i> - имунохроматографски м тестом	517,66	1000	1435	143,50	742.842,10	5	15	300,00	7.764,90	1.005	1450	144,28	750.607,00
27	L019539	Детекција антигена <i>Chlamydia trachomatis</i> директно у узорку - ELISA	1429,38	700	810	115,71	1.157.797,80	9	9	100,00	12.864,42	709	819	115,51	1.170.662,22
28	L019554	Детекција антитела (IgM ili IgG) на <i>Borrelia burgdorferi</i> - ELISA	870,51	100	123	123,00	107.072,73	10	6	60,00	5.223,06	110	129	117,27	112.295,79
29	L019687	Детекција антитела на <i>Salmonella enterica</i>	689,19	5	7	140,00	4.824,33	10	18	180,00	12.405,42	15	25	166,67	17.229,75

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО			Укупно средстава по упућу	Број услуга за стационарне здравствене установе			Укупно средстава за стационарне	Број услуга УКУПНО			Укупно средства
				Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.	
30	L019711	Детекција бета-лактамаза проширеног спектра за Грам негативне бактерије (фенотипска)	505,28	230	457	198,70	230.912,96	400	494	123,50	249.608,32	630	951	150,95	480.521,28
31	L019729	Детекција бета-лактамаза за Грам позитивне бактерије (фенотипска)	301,08	30	83	276,67	24.989,64	40	56	140,00	16.860,48	70	139	198,57	41.850,12
32	L019760	Детекција метало-beta-лактамаза за Грам негативне бактерије (фенотипска)	410,95	70	147	210,00	60.409,65	200	330	165,00	135.613,50	270	477	176,67	196.023,15
33	L019810	Директан преглед бојеног препарата на микобактерије	659,42	400	328	82,00	216.289,76	1600	535	33,44	352.789,70	2.000	863	43,15	569.079,46
34	L019844	Доказивање продукције или присуства токсина Clostridium difficile A или B	358,05	40	130	325,00	46.546,50	100	289	289,00	103.476,45	140	419	299,29	150.022,95
35	L019851	Хемокултура аеробно, аутоматским системом	552,07	5	14	280,00	7.728,98	1000	1148	114,80	633.776,36	1.005	1162	115,62	641.505,34
36	L019877	Хемокултура анаеробно, аутоматским системом	576,73	5	14	280,00	8.074,22	1000	1148	114,80	662.086,04	1.005	1162	115,62	670.160,26
37	L019893	Идентификација анаеробних бактерија до нивоа рода	1429,5	0	0		0,00	3	1	33,33	1.429,50	3	1	33,33	1.429,50
38	L019901	Идентификација бактерија аутоматским системом	1028,89	200	236	118,00	242.818,04	500	560	112,00	576.178,40	700	796	113,71	818.996,44
39	L019927	Идентификација Naemophilus врста факторима раста	136,02	400	1750	437,50	238.035,00	100	673	673,00	91.541,46	500	2423	484,60	329.576,46

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО			Укупно средстава по упућу	Број услуга за стационарне здравствене установе			Укупно средстава за стационарне	Број услуга УКУПНО			Укупно средства
				Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.	
40	L019950	Идентификација термофилних <i>Campylobacter</i> врста	757,15	10	14	140,00	10.600,10	7	4	57,14	3.028,60	17	18	105,88	13.628,70
41	L019984	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија аутоматским системом	882,45	190	239	125,79	210.905,55	500	557	111,40	491.524,65	690	796	115,36	702.430,20
42	L019992	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија, диск-дифузионом методом на другу и/или трећу линију	257,67	1800	2778	154,33	715.807,26	1220	1369	112,21	352.750,23	3.020	4147	137,32	1.068.557,49
43	L020008	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија, диск-дифузионом методом на прву линију	231,02	11000	11133	101,21	2.571.945,66	3600	3027	84,08	699.297,54	14.600	14160	96,99	3.271.243,20
44	L020107	Изолација и испитивање антибиотске осетљивости <i>U. urealyticum</i> и <i>M. hominis</i>	459,57	850	1169	137,53	537.237,33	10	14	140,00	6.433,98	860	1183	137,56	543.671,31
45	L020131	Изолација метицилин-резистентног <i>Staphylococcus aureus</i>	341,1	50	39	78,00	13.302,90	50	26	52,00	8.868,60	100	65	65,00	22.171,50
46	L020149	Изолација микроорганизама субкултуром	178,25	7000	11759	167,99	2.096.041,75	4000	3530	88,25	629.222,50	11.000	15289	138,99	2.725.264,25
47	L020156	Изолација ванкомицин-резистентних <i>Enterococcus</i> врста	541,61	1	0	0,00	0,00	2	9	450,00	4.874,49	3	9	300,00	4.874,49
48	L020180	Култура на микобактерије на чврстој подлози	276,23	400	332	83,00	91.708,36	1600	531	33,19	146.678,13	2.000	863	43,15	238.386,49

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО			Укупно средстава по упућу	Број услуга за стационарне здравствене установе			Укупно средстава за стационарне	Број услуга УКУПНО			Укупно средства
				Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.	
49	L020206	Микроскопски преглед бојеног препарата	290,7	11000	12699	115,45	3.691.599,30	5530	4627	83,67	1.345.068,90	16.530	17326	104,82	5.036.668,20
50	L020230	Обрада узорка (који није узет из примарно стерилне регије) за засејавање на подлоге за изолацију микобактерија	260,16	400	340	85,00	88.454,40	1600	565	35,31	146.990,40	2.000	905	45,25	235.444,80
51	L020248	Одређивање вредности МИК-а (минималне инхибиторне концентрације) за један антибиотик	300,76	2	0	0,00	0,00	15	3	20,00	902,28	17	3	17,65	902,28
52	L020289	Преглед вагиналног бриса на бактеријску вагинозу прегледом бојеног препарата	170,48	70	91	130,00	15.513,68	1	0	0,00	0,00	71	91	128,17	15.513,68
53	L020339	Серолошка идентификација серогрупе Salmonella enterica	264,37	400	426	106,50	112.621,62	150	89	59,33	23.528,93	550	515	93,64	136.150,55
54	L020347	Серолошка идентификација серотипа Salmonella enterica	214,42	8	16	200,00	3.430,72	10	1	10,00	214,42	18	17	94,44	3.645,14
55	L020354	Серолошка идентификација Shigella врста	257,78	2	1	50,00	257,78	2	0	0,00	0,00	4	1	25,00	257,78
56	L020388	Treponema pallidum хемаглутинација (ТРН)	272,04	1000	1183	118,30	321.823,32	30	46	153,33	12.513,84	1.030	1229	119,32	334.337,16
57	L020396	Уринокултура	158,2	7300	8985	123,08	1.421.427,00	1000	1070	107,00	169.274,00	8.300	10055	121,14	1.590.701,00
58	L020404	Узимање биолошког материјала за микробиолошки преглед	56,71	28000	34083	121,73	1.932.846,93	0	0		0,00	28.000	34083	121,73	1.932.846,93

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО			Укупно средстава по упућу	Број услуга за стационарне здравствене установе			Укупно средстава за стационарне	Број услуга УКУПНО			Укупно средства
				Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.	
59	L020412	Узимање биолошког материјала за микробиолошки преглед у транспортну подлогу	118,93	1300	1673	128,69	198.969,89	20	19	95,00	2.259,67	1.320	1692	128,18	201.229,56
60	L020420	VDRL тест	193,62	1000	1182	118,20	228.858,84	30	46	153,33	8.906,52	1.030	1228	119,22	237.765,36
61	L020438	Детекција антигена рота вируса у столицама	550,22	40	69	172,50	37.965,18	40	91	227,50	50.070,02	80	160	200,00	88.035,20
62	L020578	Квалитативно одређивање анти HCV антитела - ELISA	981,5	1200	1535	127,92	1.506.602,50	300	256	85,33	251.264,00	1.500	1791	119,40	1.757.866,50
63	L020602	Квалитативно одређивање антигена и антитела за HIV - ELISA	451,89	1200	1422	118,50	642.587,58	200	227	113,50	102.579,03	1.400	1649	117,79	745.166,61
64	L020636	Квалитативно одређивање antiHBs антитела - ELISA	1214,91	30	16	53,33	19.438,56	20	2	10,00	2.429,82	50	18	36,00	21.868,38
65	L020677	Квалитативно одређивање HBs антигена у серуму - ELISA	465	1200	1554	129,50	722.610,00	300	264	88,00	122.760,00	1.500	1818	121,20	845.370,00
66	L020701	Квал. одређ. IgM или IgG антитела на појед. вирусе (CMV, VZV, mumps, morbilli, HS V1 i HSV2, adeno vir, RSV, parainfl. 1, 2 i 3, parvo vi. B19, HAV i dr.) - ELISA	1254,55	15	356	2.373,33	446.619,80	50	43	86,00	53.945,65	65	399	613,85	500.565,45
67	L020770	Узимање назофар. и/или орофарингеалног бриса за преглед на SARS-CoV-2 вируса у транспортну подлогу, у амбуланти	118,93	200	295	147,50	35.084,35	0	0		0,00	200	295	147,50	35.084,35

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО			Укупно средстава по упућу	Број услуга за стационарне здравствене установе			Укупно средстава за стационарне	Број услуга УКУПНО			Укупно средства
				Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.	
68	L020771	Узимање назофарингеалног и/или орофарингеалног бриса за преглед на присуство SARS-CoV-2 вируса у транспортну подлогу, на терену	142,72	100	11	11,00	1.569,92	0	0		0,00	100	11	11,00	1.569,92
69	L020773	Узимање узорка крви пункцијом за доказивање присуства антитела на вирус SARS-CoV-2, у амбуланти	105,33	100	1341	1.341,00	141.247,53	0	0		0,00	100	1341	1.341,00	141.247,53
70	L020774	Узимање узорка крви пункцијом за доказивање присуства антитела на вирус SARS-CoV-2, на терену	126,4	200	2927	1.463,50	369.972,80	0	0		0,00	200	2927	1.463,50	369.972,80
71	L020777	Квалитативно одређивање IgM и/или IgG антитела на вирус SARS-CoV-2 имунохроматографским тестом	70	100	8	8,00	560,00	0	0		0,00	100	8	8,00	560,00
72	L020778	Квалитативно одређивање IgM антитела на вирус SARS-CoV-2 имуноензимским тестом (ELISA и др.)	1254,55	300	2471	823,67	2.963.505,41	350	1294	324,29	1.528.205,53	650	3765	579,23	4.491.710,94
73	L020780	Квалитативно одређивање IgG антитела на вирус SARS-CoV-2 имуноензимским тестом (ELISA и др.)	1254,55	300	2512	837,33	3.052.655,65	350	1118	300,29	1.362.478,69	650	3630	558,46	4.415.134,34
74	L020785	Квантитативно одређ. IgG антитела на вирус SARS-Cov-2 ELISA тестом	655,92	200	505	252,50	331.239,60	100	461	461,00	302.379,12	300	966	322,00	633.618,72

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО			Укупно средстава по упућу	Број услуга за стационарне здравствене установе			Укупно средстава за стационарне	Број услуга УКУПНО			Укупно средства
				Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.	
75	L020787	Узимање материјала (назофарингеални брис, салива и др.) у циљу доказивања вирусног Ag SARS – CoV-2	35,64	800	288	36,00	10.264,32	0	0		0,00	800	288	36,00	10.264,32
76	L020788	Детекција вирусног Ag SARS – CoV-2 квалитативном методом	1150	800	288	36,00	292.320,00	0	0		0,00	800	288	36,00	292.320,00
77	L020800	Одређивање авидитета IgG антитела	1059,43	5	0	0,00	0,00	5	0	0,00	0,00	10	0	0,00	0,00
78	L020826	Потврди тест за HBsAg, ELISA	2547,16	10	0	0,00	0,00	10	0	0,00	0,00	20	0	0,00	0,00
79	L021030	Идентификација паразита (хелминти)	350,33	1	9	900,00	3.152,97	1	0	0,00	0,00	2	9	450,00	3.152,97
80	L021105	Одређивање нивоа антитела на Toxoplasma gondii	966,59	70	194	277,14	187.518,46	10	16	160,00	15.465,44	80	210	262,50	202.983,90
81	L021220	Преглед на Trichomonas vaginalis - директан бојени препарат	294,48	1	3	300,00	883,44	2	1	50,00	294,48	3	4	133,33	1.177,92
82	L021238	Преглед на Trichomonas vaginalis - директан нативни препарат	73,27	1	3	300,00	219,81	2	1	50,00	73,27	3	4	133,33	293,08
83	L021253	Преглед перианалног отиска на хелминте	78,62	40	49	122,50	3.852,38	2	2	100,00	157,24	42	51	121,43	4.009,62
84	L021303	Преглед столице на паразите - методом концентрације	311,46	500	709	141,80	220.825,14	100	53	53,00	16.507,38	600	762	127,00	237.332,52

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО			Укупно средстава по упућу	Број услуга за стационарне здравствене установе			Укупно средства за стационарне	Број услуга УКУПНО			Укупно средства
				Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.	
85	L021311	Преглед столице на паразите (нативни препарат)	146,63	500	711	142,20	104.253,93	100	53	53,00	7.771,39	600	764	127,33	112.025,32
86	L021469	Директан бојени препарат на гљиве	166,66	8	5	62,50	833,30	1	1	100,00	166,66	9	6	66,67	999,96
87	L021477	Директан нативан препарат на гљиве	144,98	8	5	62,50	724,90	1	1	100,00	144,98	9	6	66,67	869,88
88	L021485	Директан нативан препарат на гљиве уз додатак реагенса	203,52	8	5	62,50	1.017,60	1	1	100,00	203,52	9	6	66,67	1.221,12
89	L021543	Идентификација плесни (осим дерматофита)	411,47	2	1	50,00	411,47	1	1	100,00	411,47	3	2	66,67	822,94
90	L021568	Изолација гљива из струготина коже и њених аднекса (длаке, нокти)	260,57	8	5	62,50	1.302,85	1	1	100,00	260,57	9	6	66,67	1.563,42
91	L021659	Преглед бриса на гљиве	178,17	700	488	69,71	86.946,96	400	281	70,25	50.065,77	1.100	769	69,91	137.012,73
92	L021667	Преглед и идентификација дерматофита	474,95	8	5	62,50	2.374,75	1	1	100,00	474,95	9	6	66,67	2.849,70
93	L021675	Преглед и идентификација квасница	265,56	420	553	131,67	146.854,68	85	85	100,00	22.572,60	505	638	126,34	169.427,28
94	L021691	Преглед осталих биолошких узорка на гљиве	195,72	100	173	173,00	33.859,56	20	18	90,00	3.522,96	120	191	159,17	37.382,52
95	L030221	Детекција Streptococcus agalactiae (GBS) код трудница од 35–37. гн. у вагиналном и ректалном брису	285,39	460	507	110,22	144.692,73	10	5	50,00	1.426,95	470	512	108,94	146.119,68

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Цена услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО			Укупно средстава по упућу	Број услуга за стационарне здравствене установе			Укупно средства за стационарне	Број услуга УКУПНО			Укупно средства
				Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.		Планира но 2021.	Остваре но 2021.	% извр.	
96	L030379	Детекција Clostridium difficile токсина А и В у столицу ELFA тестом	2033,83	50	81	162,00	164.740,23	120	152	126,67	309.142,16	170	233	137,06	473.882,39
97	L030486	Испитивање осељивости бактерија на антибиотике (појединачно) и одређивање вредности МИК бујон микродилуционом методом	1124,51	42	128	304,76	143.937,28	130	320	246,15	359.843,20	172	448	260,47	503.780,48
98	L030494	Детекција карбапенем резистентних Грам негативних бактерија на селективној подлози/скрининг за пријем у болницу	249,76	20	3	15,00	749,28	20	0	0,00	0,00	40	3	7,50	749,28
99	L030502	Детекција Грам негативних бактерија резистентних на бета лактамазе проширеног спектра на селективној подлози /скрининг за пријем у болницу	249,76	20	3	15,00	749,28	20	0	0,00	0,00	40	3	7,50	749,28
		УКУПНО		115.462	147114	127,41	37.878.349,97	36881	34038	92,29	13.739.158,77	152343	181152	118,91	51.617.508,74

В.Д. ДИРЕКТОРА ЗАВОДА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ
ПОЖАРЕВАЦ,

Др Ана Јовановић



(Handwritten signature)