



ИНСТИТУТ ЗА
ЈАВНО ЗДРАВЉЕ
ВОЈВОДИНЕ

**ИНФОРМАТОР О РАДУ
ИНСТИТУТА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ВОЈВОДИНЕ**

Новембар 2021. године

САДРЖАЈ:

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ИНСТИТУТУ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ВОЈВОДИНЕ И ИНФОРМАТОРУ	3
2. ОРГАНИЗАЦИОНА СТРУКТУРА.....	4
3. ОПИС ФУНКЦИЈЕ РУКОВОДЕЋИХ ОРГАНА	14
4. ПРАВИЛА У ВЕЗИ СА ЈАВНОШЋУ РАДА.....	15
5. СПИСАК НАЈЧЕШЋЕ ТРАЖЕНИХ ИНФОРМАЦИЈА ОД ЈАВНОГ ЗНАЧАЈА.....	16
6. ОПИС НАДЛЕЖНОСТИ, ОВЛАШЋЕЊА И ОБАВЕЗЕ	16
7. ОПИС ПОСТУПАЊА У ОКВИРУ НАДЛЕЖНОСТИ, ОВЛАШЋЕЊА И ОБАВЕЗА	16
8. НАВОЂЕЊЕ ПРОПИСА	17
9. УСЛУГЕ КОЈЕ СЕ ПРУЖАЈУ ЗАИНТЕРЕСОВАНИМ ЛИЦИМА	19
10. ПОСТУПАК РАДИ ПРУЖАЊА УСЛУГА.....	19
11. ПРЕГЛЕД ПОДАТАКА О ПРУЖЕНИМ УСЛУГАМА.....	20
12. ПОДАЦИ О ПРИХОДИМА И РАСХОДИМА	32
13. ПОДАЦИ О ЈАВНИМ НАБАВКАМА	32
14. ПОДАЦИ О ДРЖАВНОЈ ПОМОЋИ.....	32
15. ПОДАЦИ О ИСПЛАЋЕНИМ ПЛАТАМА, ЗАРАДАМА И ДРУГИМ ПРИМАЊИМА	32
16. ПОДАЦИ О СРЕДСТВИМА РАДА	33
17. ЧУВАЊЕ НОСАЧА ИНФОРМАЦИЈА	33
18. ВРСТЕ ИНФОРМАЦИЈА У ПОСЕДУ.....	34
19. ВРСТЕ ИНФОРМАЦИЈА КОЈИМА ИНСТИТУТ ОМОГУЋАВА ПРИСТУП	35
20. ИНФОРМАЦИЈЕ О ПОДНОШЕЊУ ЗАХТЕВА ЗА ПРИСТУП ИНФОРМАЦИЈАМА ОД ЈАВНОГ ЗНАЧАЈА	35

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ИНСТИТУТУ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ВОЈВОДИНЕ И ИНФОРМАТОРУ

ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ВОЈВОДИНЕ

СЕДИШТЕ
Футошка 121,
21000 Нови Сад

Матични број:
08246912

ПИБ:
100452714

контакт:
центра: +381(0) 21 4897-800
факс:381(0) 21 661-3989
www.izjzv.org.rs

Одговорно лице за податке изнете у Информатору о раду:
В.д. директора Института
Проф. др Владимир Петровић
контакт:
381 (0)21/4897-886
е-mail:
izjzv@izjzv.org.rs direktor@izjzv.org.rs .

Први Информатор о раду објављен је дана 03.03.2017.
године на интернет страници Института
www.izjzv.org.rs

Право на увид у Информатор о раду као и штампана копија Информатора о раду или његових делова може се остварити у службеним просторијама Института за јавно здравље Војводине, у Новом Саду, ул. Футошка 121, други међуспрат, у Служби за правне и економско-финансијске послове, канцеларија бр. 51. или на интернет страници www.izjzv.org.rs

2. ОРГАНИЗАЦИОНА СТРУКТУРА

Организациона структура Института одређена је Законом о здравственој заштити, Статутом Института и важећим Правилником и организацији и систематизацији послова Института за јавно здравље Војводине бр. 01-40/15 од 15.03.2018. године, са изменама и допунама (I-XVII) .

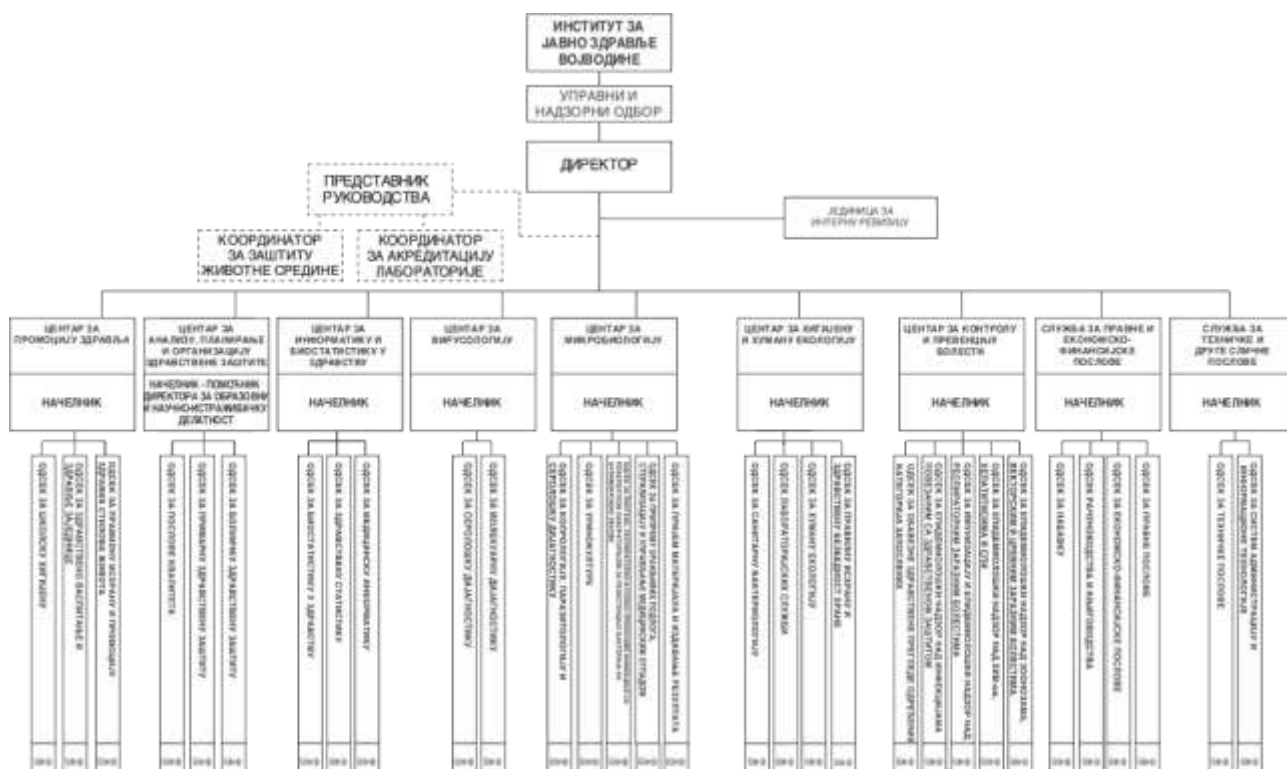
У складу са законском регулативом, у Институту је успостављена **ЈЕДИНИЦА ЗА ИНТЕРНУ РЕВИЗИЈУ**.

У циљу ефективног, стручног и рационалног обављања делатности у Институту се организују следеће организационе јединице:

1. **ЦЕНТАР ЗА ПРОМОЦИЈУ ЗДРАВЉА;**
2. **ЦЕНТАР ЗА АНАЛИЗУ, ПЛАНИРАЊЕ И ОРГАНИЗАЦИЈУ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ;**
3. **ЦЕНТАР ЗА ИНФОРМАТИКУ И БИОСТАТИСТИКУ У ЗДРАВСТВУ;**
4. **ЦЕНТАР ЗА КОНТРОЛУ И ПРЕВЕНЦИЈУ БОЛЕСТИ;**
5. **ЦЕНТАР ЗА ХИГИЈЕНУ И ХУМАНУ ЕКОЛОГИЈУ;**
6. **ЦЕНТАР ЗА МИКРОБИОЛОГИЈУ И**
7. **ЦЕНТАР ЗА ВИРУСОЛОГИЈУ;**

а за обављање **немедицинских послова:**

8. **СЛУЖБА ЗА ПРАВНЕ И ЕКОНОМСКО-ФИНАНСИЈСКЕ ПОСЛОВЕ И**
9. **СЛУЖБА ЗА ТЕХНИЧКЕ И ДРУГЕ СЛИЧНЕ ПОСЛОВЕ**



ЈЕДИНИЦА ЗА ИНТЕРНУ РЕВИЗИЈУ

- помаже у постизању циљева примењујући систематичан и дисциплинован приступ у оцењивању система финансијског управљања и контроле у односу на:

- 1) идентификовање ризика, процену ризика и управљање ризиком од стране руководиоца свих нивоа
- 2) усклађеност пословања са законима, интерним актима и уговорима;
- 3) поузданост и потпуност финансијских и других информација;
- 4) ефикасност, ефективност и економичност пословања;
- 5) заштиту средстава и података (информација);
- 6) извршење задатака и постизање циљева.

1. ЦЕНТАР ЗА ПРОМОЦИЈУ ЗДРАВЉА:

Начелник Центра: Доц. др Снежана Укропина
+381 (0) 4897-887 snezana.ukropina@izjzv.org.rs

1. Одсек за здравствено васпитање и здравље заједнице

- учествује у планирању, спровођењу и праћењу спровођења програмског здравствено-васпитног рада у здравственим установама здравствене заштите;
- пружа стручно-методолошку подршку, обезбеђује стручни, едукативни материјал, здравствено васпитна средства за здравствене установе, предшколске и школске установе, удружења грађана, невладине организације и друге;
- учествује у едукацији едукатора за примену савремених метода здравственог васпитања за развој знања и вештина унапређења здравља, посебно вулнерабилних група;
- унапређује здравствену културу кроз континуирани рад са медијима.
- изучава најзначајније социјално-економске факторе који утичу на здравље и здравствену културу становништва, едукативне потребе, ниво здравствене свести и здравственог потенцијала појединаца, група и заједница;
- учествује у организацији заједнице за прихватање здравог стила живота са активацијом, координацијом и усмеравањем њених сегмената и фактора укључујући здравствено промотивне кампање;
- усмерава друштвену подршку позитивних мера и мултисекторског социо-еколошког приступа здрављу, учествује у мобилизацији заједнице и развијању партнерства за здравље;
- утиче на развој система комуникација и спровођења глобалних доктринарних и локалних модификованих програма унапређења здравља;
- унапређује здравствену културу кроз континуирани рад са медијима

2. Одсек за правилну исхрану и промоцију здравих стилова живота

- спроводи популационо и индивидуално образовање о правилној исхрани;
- спроводи популационо и индивидуално рано откривање болести услед неправилне исхране;
- спроводи медицинску нутритивну превенцију и медицинску нутритивну терапију на популационом и на индивидуалном нивоу;
- пружа услуге медицинске нутритивне терапије свим заинтересованим правним лицима;
- пружа услуге биохемијске дијагностике свих потребних биохемијских чинилаца који условљавају настајак болести услед неправилне исхране;
- израђује дневне, недељне и месечне планове исхране (јеловнике) за све популационе групе у различитим облицима јавне исхране;
- пружа стручно-методолошку подршку обезбеђује стручни, едукативни материјал здравствено-васпитна средства за здравствене установе, предшколске и школске установе, удружења грађана, невладине организације и др.
- учествује у едукацији едукатора за примену савремених метода здравственог васпитања за развој знања и вештина унапређења здравља и еколошке свести посебно вулнерабилних група
- унапређује здравствену и еколошку културу кроз континуирани рад са медијима
- учествује у организацији заједнице за прихватање здравог стила живота и еколошки одговорног понашања са активацијом координацијом и усмеравањем њених сегмената и фактора укључујући здравствено промотивне кампање
- по потреби, пружа стручну помоћ Одсеку за правилну исхрану и здравствену безбедност хране у Центру за хигијену и хуману екологију на тај начин што даје стручно мишљење о здравственој безбедности намирница из свих делова ланца исхране: производње, прераде, складиштења, промета и трговине, даје стручно мишљење о здравственој безбедности узорака са површина које долазе у контакт са храном, даје стручно мишљење о здравственој безбедности предмета опште употребе из производње, промета и трговине, а спроводи и санитарно-хигијенски надзор над објектима за производњу, складиштење и промет намирница и пружа стручну помоћ свим субјектима при увођењу међународно признатих и захтеваних

стандарда квалитета у свим деловима ланца хране: производњи, преради, складиштењу, промету и трговини.

Одсек за правилну исхрану и промоцију здравих стилова живота ради у складу са препорукама Светске здравствене организације и других међународно признатих организација у области правилне исхране људи, а по потреби спроводи санитарно-хигијенски надзор над објектима за производњу, складиштење и промет намирница, према важећој законској основи Републике Србије, директивама/регулативама Европске уније и другим међународно признатим стандардима. Део Одсека је акредитовани део Института по SRPS ISO/IEC 17025 и делатност је везана за активности предвиђене стандардом.

3. Одсек за школску хигијену

- обавља надзор над санитарно-хигијенским условима у објектима предшколског, школског и средњешколског образовања, домовима за смештај деце и адолесцената и других објеката
- обавља надзор над санитарно-хигијенским условима у ваншколским објектима за смештај деце и адолесцената (школе у природи и друго)
- континуирано прати стање радне средине у предшколским и школским установама и утицај утврђеног стања на раст, развој деце и адолесцената узраста 15 до 18 година;
- прави предлог побољшања услова у предшколским, школским средњешколским и ваншколским објектима
- изучава повезаност чинилаца животне средине од значаја за здравље у насељеној средини, као и повезаност чинилаца животне средине
- утврђује се стање исхрањености деце и адолесцената;
- активно учествује у васпитању за здравље и промоцији здравља
- пружа стручно-методолошку подршку обезбеђује стручни, едукативни материјал здравствено-васпитна средства за здравствене установе, предшколске и школске установе, удружења грађана, невладине организације и др.
- учествује у едукацији едукатора за примену савремених метода здравственог васпитања за развој знања и вештина унапређења здравља и еколошке свести посебно вулнерабилних група
- унапређује здравствену и еколошку културу кроз континуирани рад са медијима
- учествује у организацији заједнице за прихватање здравог стила живота и еколошки одговорног понашања активацијом координацијом и усмеравањем њених сегмената и фактора укључујући здравствено промотивне кампање

2. ЦЕНТАР ЗА АНАЛИЗУ, ПЛАНИРАЊЕ И ОРГАНИЗАЦИЈУ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ:

Начелник Центра: Проф. др Весна Мијатовић Јовановић
+381 (0) 4897-887 planiranje.zz@izjzv.org.rs vesna.jovanovic@zjzv.org.rs

1. Одсек за болничку здравствену заштиту

- прати и анализира мрежу здравствених установа, њихову доступност и приступачност, организацију, рад и коришћење установа, болничке здравствене заштите (секундарни и терцијарни ниво) и здравствених установа које обављају здравствену делатност на више нивоа здравствене заштите
- контролише планирање кадрова у здравственим установама и израђује анализе и стручна мишљења (испуњеност норматива, оправданост пријема нових радника и стручна усавршавања здравствених радника и здравствених сарадника - специјализације и уже специјализације), евалуира рад и оптерећеност здравствених радника; даје процену обезбеђености становништва здравственим кадром;
- пружа стручно-методолошку помоћ установама болничке здравствене заштите (секундарни и терцијарни ниво) и здравственим установа које обављају здравствену делатност на више нивоа здравствене заштите у изради планова рада и извештаја о раду;
- даје мишљења на планове рада и извршења планова рада за установе болничке здравствене заштите (секундарни и терцијарни ниво) и здравствене установе које обављају здравствену делатност на више нивоа здравствене заштите;
- сачињава годишњи План здравствене заште из обавезног здравственог осигурања за становништво Јужнобачког округа;
- прати и проучава здравствено стање становништва Новог Сада, Јужнобачког округа и Војводине;
- спроводи и анализира посебна истраживања о здрављу и факторима који утичу на здравље становништва и посебно осетљивих категорија;
- координира рад и пружа стручно-методолошку помоћ осталим заводима за јавно здравље на територији АП Војводине у планирању и организацији здравствене заштите;
- прати и проучава показатеље квалитета здравствене заштите и пружа помоћ здравственим установама у примени методолошких упутстава за праћење квалитета;
- организује, и прати спровођење истраживања о задовољству корисника пруженом здравственом заштитом у здравственим установама Јужнобачког округа;

- организује, и прати спровођење истраживања о задовољству запослених у здравственим установама Јужнобачког округа;
- учествује у спровођењу редовне провере квалитета стручног рада здравствених установа, приватне праксе, здравствених радника и здравствених сарадника

2. Одсек за примарну здравствену заштиту

- прати и анализира мрежу здравствених установа, њихову доступност и приступачност, организацију, рад и коришћење установа примарне здравствене заштите и здравствених установа које обављају здравствену делатност на више нивоа здравствене заштите;
- контролише планирање кадрова у здравственим установама и израђује анализе и стручна мишљења (испуњеност норматива, оправданост пријема нових радника и стручна усавшавања здравствених радника и здравствених сарадника - специјализације и уже специјализације), евалуира рад и оптерећеност здравствених радника; даје процену обезбеђености становништва здравственим кадром;
- пружа стручно-методолошку помоћ установама примарне здравствене заштите и здравственим установа које обављају здравствену делатност на више нивоа здравствене заштите у изради планова рада и извештаја о раду;
- даје мишљења на планове рада и извршења планова рада за установе примарне здравствене заштите и здравствене установе које обављају здравствену делатност на више нивоа здравствене заштите;
- сачињава годишњи План здравствене заште из обавезног здравственог осигурања за становништво Јужнобачког округа;
- прати и проучава здравствено стање становништва Новог Сада, Јужнобачког округа и Војводине;
- спроводи и анализира посебна истраживања о здрављу и факторима који утичу на здравље становништва и посебно осетљивих категорија;
- координира рад и пружа стручно-методолошку помоћ осталим заводима за јавно здравље на територији АП Војводине у планирању и организацији здравствене заштите;
- прати и проучава показатеље квалитета здравствене заштите и пружа помоћ здравственим установама у примени методолошких упутстава за праћење квалитета;
- организује, и прати спровођење истраживања о задовољству корисника пруженом здравственом заштитом у здравственим установама Јужнобачког округа;
- организује, и прати спровођење истраживања о задовољству запослених у здравственим установама Јужнобачког округа;
- учествује у спровођењу редовне провере квалитета стручног рада здравствених установа, приватне праксе, здравствених радника и здравствених сарадника

3. Одсек за послове квалитета

- обавља послове којима се обезбеђује одржавање система управљања квалитетом и заштитом животне средине
- организује и спроводи интерне провере система управљања квалитетом и заштитом животне средине
- управљања документима система квалитета
- организује и спроводи истраживање задовољства запослених у Институту и анализира добијене резултате
- организује и спроводи истраживање задовољства корисника услуга Института и анализира добијене резултате
- учествује у анализи показатеља квалитета здравствене заштите у здравственим установама Јужнобачког округа и пружа помоћ здравственим установама у примени методолошких упутстава за праћење квалитета
- учествује у анализи резултата задовољства корисника пруженом здравственом заштитом у здравственим установама Јужнобачког округа
- учествује у анализи резултата задовољства запослених у здравственим установама Јужнобачког округа
- организује и спроводи редовну проверу квалитета стручног рада здравствених установа, приватне праксе, здравствених радника и здравствених сарадника и сачињава извештај о спроведеној провери квалитета стручног рада."

3. ЦЕНТАР ЗА ИНФОРМАТИКУ И БИОСТАТИСТИКУ У ЗДРАВСТВУ:

Начелник Центра: Др сц. мед. Миодраг Арсић
+381 (0) 4897-864 biostatistika@izjzv.org.rs , miodrag@izjzv.org.rs

1. Одсек за медицинску информатику

- прати и примењује законске прописе из области здравствене статистике и информатике;
- ажурира ресурсне базе података, обрађује податке за Национални здравствени рачун и пружа стручно-методолошку помоћ здравственим установама у евидентирању и пријављивању података;

- прати и проучава савремена достигнућа и трендове у области информатике и информационих технологија;
- пружа информатичку подршку у раду других организационих јединица у Центру, обезбеђује функционисање информационог система и безбедност података;
- по потреби обавља и друге послове из своје области.

2. Одсек за здравствену статистику

- прати и примењује законске прописе из области здравствене статистике;
- прикупља и обрађује податке према Програму статистичких истраживања: о раду и утврђеним обољењима и стањима у здравственим установама примарне здравствене заштите, о раду и лицима леченим у болничким здравственим установама и податке о раду и утврђеним обољењима и стањима у приватној пракси;
- пружа стручно-методолошку помоћ здравственим установама у вези са вођењем медицинске документације, евиденцијом података и извештавањем;
- по потреби обавља и друге послове из своје области.

3. Одсек за биостатистику у здравству

- учествује у праћењу података из области биостатистике;
- пружа стручно-методолошку помоћ здравственим установама у области евиденције података;
- по потреби обавља и друге послове из своје области.

4. ЦЕНТАР ЗА КОНТРОЛУ И ПРЕВЕНЦИЈУ БОЛЕСТИ:

Начелник Центра: Доц. др Миољуб Ристић
+381 (0) 4897-889 epidemiologija@izjzv.org.rs

1. Одсек за епидемиолошки надзор над зоонозама, векторским и цревним заразним болестима

- прати и анализира кретање заразних болести и спроводи епидемиолошки надзор;
- израђују периодичне извештаје о заразним болестима;
- анализира епидемиолошку ситуацију, прати и проучава зоонозе, векторске и цревне заразне болести и спроводи циљана истраживања;
- спроводи епидемиолошко испитивање зооноза, векторских и цревних заразних болести;
- спроводи епидемиолошко истраживање и извештавање о епидемијама заразних болести;
- предлаже мере за спречавање и сузбијање зооноза, векторских и цревних заразних болести;
- спроводи стручно методолошке и доктринарне послове из области контроле и превенције зооноза, векторских и цревних заразних болести и прати законске прописе из ове области.

2. Одсек за епидемиолошки надзор над ХИВ-ом, хепатитисима и СПИ

- организује епидемиолошки надзор над крвно преносивим и сексуално преносивим инфекцијама, мониторинг и евалуацију система надзора, укључујући и биобихејвиоралне студије и друге елементе друге и треће генерације надзора;
 - прати и проучава ХИВ, парентералне хепатитисе, СПИ и туберкулозу;
 - анализира кретање ХИВ инфекција, парентералних хепатитиса СПИ и туберкулозе, дистрибуцију у популацији и факторе ризика;
 - анализира спроведена тестирања на ХИВ, парентералне хепатитисе и СПИ, индикације за тестирање и факторе који утичу на обухват тестирањем;
 - води Покрајински регистар ХИВ инфекција и Покрајински регистар хепатитиса Б и Покрајински регистар хепатитиса Ц;
 - координира рад здравствених и других установа, невладиних организација и удружења грађана на превенцији ХИВ инфекција, парентералних хепатитиса, СПИ и туберкулозе и подршци особама које живе са ХИВ-ом;
 - спроводи циљана истраживања из области ХИВ инфекција, парентералних хепатитиса;
 - спроводи процену ризика и индикација за постекспозициону заштиту особа изложених потенцијално заразном материјалу;
 - спроводи стручно методолошке и доктринарне послове из области контроле и превенције крвно преносивих и сексуално преносивих инфекција и прати законске прописе из ове области.
- У оквиру Одсека постоји Саветовалиште за ХИВ, хепатитисе и сексуално преносиве инфекције, у којем се спроводи добровољно, поверљиво саветовање и тестирање клијената.

3. Одсек за имунизацију и епидемиолошки надзор над респираторним заразним болестима

- анализира резултате спровођења програма обавезних имунизација и израђује извештаја о обављеним имунизацијама;
 - прати организацију и спровођење обавезних имунизација на терену и пружа стручно методолошку помоћ вакциналним пунктовима;
 - спроводи надзор над узредним појавама после имунизације и координира рад Стручног тима за контраиндикације;
 - спроводи циљана истраживања из ових области;
 - израђује планове потреба у имунобиолошким препаратима, централизовано снабдевање вакцинама и надзор над спровођењем хладног ланца вакцина;
 - прати и проучава респираторне и вакцинабилне болести;
 - учествује у спровођењу мера из Програма одржавања статуса земље без полиомијелитиса и националних програма елиминације и ерадикације одређених вакцинабилних болести које су у надлежности епидемиолошке службе и спроводи инструктажу учесника у Програму;
 - организује популациони, сентинел и вирусолошки надзор над инфлуенцом;
- спроводи стручно методолошке и доктринарне послове из области специфичне превенције заразних болести и прати законске прописе из ове области.

У оквиру Одсека постоји Амбуланта за имунизацију лица према одређеним индикацијама.

4. Одсек за епидемиолошки надзор над инфекцијама повезаним са здравственом заштитом

- прати кретање болничких инфекција и израђује периодичне извештаје;
- прати и проучава болничке инфекције и предлаже мере за спречавање и сузбијање болничких инфекција;
- спроводи епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама;
- врши инструктажу учесника у епидемиолошком надзору;
- спроводи циљана истраживања одређених анатомских локализација болничких инфекција и узрочника болничких инфекција;
- учествује у раду комисија за болничке инфекције;
- спроводи стручно методолошке и доктринарне послове из области контроле и превенције болничких инфекција и прати законске прописе из ове области.

5. Одсек за обавезне здравствене прегледе одређених категорија запослених

- организује и спроводи здравствени надзор лица која подлежу овој обавези према важећим законским прописима;
- спроводи циљано здравствено васпитање лица под здравственим надзором и клицоноша;
- узима материјал за лабораторијска испитивања у оквиру здравственог надзора у амбуланти и на терену;
- издаје мишљење на прописаном обрасцу (санитарна књижица) о способности за рад на одређеним пословима;
- спроводи стручно методолошке послове и прати законске прописе из ове области.

5 ЦЕНТАР ЗА ХИГИЈЕНУ И ХУМАНУ ЕКОЛОГИЈУ:

Начелник Центра: Проф. др Сања Бијеловић
+381 (0) 4897-829 higijena@izjzv.org.rs , sanja.bijelovic@izjzv.org.rs

1. Одсек за хуману екологију

- јавно здравствени надзор здравствене безбедности воде за пиће, контрола здравствене безбедности минералних и флашираних вода за пиће, контрола здравствене безбедности воде базена за купање и воде терапијских базена, јавно здравствени надзор вода јавних купалишта и површинских вода;
- даје стручно мишљење о квалитету отпадних вода различитог порекла и квалитету вода различитих намена;
- јавно здравствени надзор квалитета ваздуха у комуналној средини;
- утврђивање меродавног дневног и ноћног нивоа комуналне буке;
- здравствени надзор над санитарним стањем јавних комуналних објекта и школских објекта праћењем свих чинилаца јавно-комуналног објекта који могу да утичу на здравље људи;
- процењује се утицај стања појединих чинилаца животне средине на здравље људи.

На основу утврђених резултата праћених чинилаца животне средине, а према позитивним законским прописима Републике Србије (и директивама/регулативама Европске уније) процењује се њихов утицај на здравље људи и даје се предлог мера за смањење утицаја штетних чинилаца из животне средине.

Одсек је акредитовани део Института по SRPS ISO/IEC 17025 и делатност је везана за активности предвиђене стандардом.

2. Одсек за правилну исхрану и здравствену безбедност хране

- спроводи популационо и индивидуално образовање о правилној исхрани;
- спроводи популационо и индивидуално рано откривање болести услед неправилне исхране;
- спроводи медицинску нутритивну превенцију и медицинску нутритивну терапију на популационом и на индивидуалном нивоу;
- пружа услуге медицинске нутритивне терапије свим заинтересованим правним лицима;
- пружа услуге биохемијске дијагностике свих потребних биохемијских чинилаца који условљавају настанак болести услед неправилне исхране;
- израђује дневне, недељне и месечне планове исхране (јеловнике) за све популационе групе у различитим облицима јавне исхране;
- обавља узорковање и даје стручно мишљење о здравственој безбедности намирница из свих делова ланца хране: производње, прераде, складиштења, промета и трговине;
- обавља узорковање и даје стручно мишљење о здравственој безбедности узорака са површина које долазе у контакт са храном;
- обавља узорковање и даје стручно мишљење о здравственој безбедности предмета опште употребе из производње, промета и трговине;
- спроводи санитарно-хигијенски надзор над објектима за производњу, складиштење и промет намирница;
- пружа стручну помоћ свим субјектима при увођењу међународно признатих и захтеваних стандарда квалитета у свим деловима ланца хране: производњи, преради, складиштењу, промету и трговини.

Одсек за правилну исхрану и здравствену безбедност хране ради у складу са препорукама Светске здравствене организације и других међународно признатих организација у области правилне исхране људи, спроводи санитарно-хигијенски надзор над објектима за производњу, складиштење и промет намирница, према важећој законској основи Републике Србије, директивама/регулативама Европске уније и другим међународно признатим стандардима.

Део Одсека је акредитовани део Института по SRPS ISO/IEC 17025 и делатност је везана за активности предвиђене стандардом.

3. Одсек лабораторијских служби

- испитује квалитет ваздуха, воде за пиће, минералних вода и флашираних вода за пиће, воде базена, вода купалишта, површинских вода, вода различитих намена и отпадних вода, земљишта и седимента;
- испитује здравствену безбедност намирница и предмета опште употребе;
- одређује енергетску вредност и нутритивни састав намирница и готових оброка.

Одсек је акредитовани део Института по SRPS ISO/IEC 17025 и делатност је везана за активности предвиђене стандардом.

4. Одсек за санитарну бактериологију

- бактериолошке, паразитолошке, миколошке и хидробиолошке анализе и суперанализе вода за пиће, површинских и отпадних вода и вода за рекреацију;
- бактериолошке, миколошке и паразитолошке анализе и суперанализе животних намирница, сировина за њихову производњу и предмета опште употребе;
- бактериолошке и миколошке анализе брисева предмета опште употребе, ваздуха, вода из медицинских апарата и терапеутских базена;
- доказивање резидуа антибиотика и сулфонамида у намирницама;
- испитивање бактерицидног, фунгицидног и спороцидног ефекта дезинфицијенаса;
- контроле исправности рада апарата за стерилизацију и провере стерилности.

Одсек је акредитовани део Института по SRPS ISO/IEC 17025 и делатност је везана за активности предвиђене стандардом.

6. ЦЕНТАР ЗА МИКРОБИОЛОГИЈУ:

Начелник Центра: Др Биљана Милосављевић
+381 (0) 4897-901 mikrobiologija@izjzv.org.rs

1. Одсек за пријем материјала и издавање резултата

пријем и узимање материјала (узорака) за бактериолошке, вирусолошке, паразитолошке, миколошке и серолошке прегледе и издавање резултата извршених анализа;

2. Одсек за пиогене, респираторне и полно преносиве инфекције са референтном лабораторијом за резистенцију бактерија на антимикуробне лекове

- бактериолошки и миколошки прегледи бриса гуше, носа, усне дупље, спутума и аспирата у циљу постављања етиолошке дијагнозе обољења, тј. изолација и идентификација узрочника;
- испитивање осетљивости изолованих микроорганизама на антимикуробне лекове;
- прегледи брисева гуше и носа на клицоноштво
- бактериолошки и миколошки прегледи уретралних, вагиналних, цервикалних брисева, сперме, урина и других материјала урогениталног тракта у циљу постављања етиолошке дијагнозе обољења, тј. изолација и идентификација узрочника;
- испитивање осетљивости изолованих микроорганизама на антимикуробне лекове.
- коначна идентификација резистентних сојева бактерија;
- испитивање осетљивости на антимикуробне лекове дифузионим и дилуционим методама (МИК и МБК);
- детекција гена резистенције PCR методом и другим молекуларним техникама;
- типизација бактерија молекуларним методама (PFGE, REP-PCR, ERIC-PCR, RAPD);
- испитивање преносивости гена резистенције;
- припрема водича за тестирање антимикуробне осетљивости;
- одржавање колекције сојева и достављање референтних сојева другим лабораторијама на њихов захтев;
- успостављање базе података о резистенцији бактерија;
- давање савета и пружање консултација другим клиничким микробиолозима у областима дијагностике, контроле и надзора над интрахоспиталним инфекцијама и тумачења података прикупљених надзором;
- подршка болницама у случајевима епидемија интрахоспиталних инфекција;
- сарадња са националном референтном лабораторијом за међулабораториска испитивања у циљу организације програма међулабораториског испитивања у области тестирања антимикуробне осетљивости;
- бактериолошки и миколошки прегледи крви, ликвора, брисева рана, ока, ува, аспирата, пунктата и др. у циљу постављања етиолошке дијагнозе обољења, тј. изолација и идентификација узрочника;
- испитивање осетљивости изолованих микроорганизама на антимикуробне лекове;

3. Одсек за уринокултуре

- бактериолошки и миколошки прегледи урина у циљу постављања етиолошке дијагнозе обољења, тј. изолација и идентификација узрочника;
- испитивање осетљивости изолованих микроорганизама на антимикуробне лекове.

4. Одсек за копрологију, паразитологију и серолошку дијагностику

бактериолошки и миколошки прегледи столица у циљу изолације и идентификације узрочника инфекција гастроинтестиналног тракта;

- испитивање осетљивости изолованих микроорганизама на антимикуробне лекове;
- прегледи столица на цревно клицоноштво
- паразитолошки прегледи столица, перианалних отисака, крви, биоптичких материјала, спутума, урина и др. у циљу изолације и идентификације узрочника паразитарних обољења;
- прегледи столица на цревно паразитозноштво;
- постављање серолошке дијагнозе бактеријских и паразитарних инфекција применом различитих серолошких метода. Серолошка дијагностика обавља прегледе узорака (крв, ликвор и др.).

5. Одсек за припрему хранљивих подлога, стерилизацију и управљање медицинским отпадом

- дезинфекција, стерилизација и уклањање отпадног материјала;
- прање, стерилизација и припрема прибора за рад Центра;
- припремање хранљивих подлога, реагенаса и раствора потребних за рад Центра.

Одсек је акредитовани део Института по SRPS ISO/IEC 17025 и делатност је везана за активности предвиђене стандардом."

7. ЦЕНТАР ЗА ВИРУСОЛОГИЈУ:

Начелник Центра:

+381 (0)21/4897-841 virusologija@izjzv.org.rs

1. Одсек за молекуларну дијагностику

- серолошка дијагностика респираторних инфекција (вирус инфлуенце А и Б, аденовируси, вирус параинфлуенце, респираторни-синцицијални вирус, коронавирус, бокавирус, метапнеумовирус и други) и инфекција изазваних Epstein-Barr вирусом, арбовирусима (вирус Западног Нила, денгавируса и др.), микоплазмом и хламидијом пнеумоније;
- доказивање инфекције арбовирусима имунофлуоресцентним тестом;
- дијагностика инфекције респираторним синцицијалним вирусом брзим имунохроматографским тестом;
- формирање банке серума;
- изолација и идентификација вируса инфлуенце на ембрионисаним кокошијим јајима и култури ћелија у епидемијама и у интерепидемијском периоду;
- одређивање имуног статуса серолшким тестом у популацији према одређеним типовима, подтиповима и варијантама вируса инфлуенце;
- молекуларна дијагностика инфлуенце и других респираторних узрочника у епидемијама и у интерепидемијском периоду, као и Epstein-Barr вируса и арбовируса (вирус Западног Нила, денгавируса и др.);
- обавештавање главног штаба СЗО за инфлуенцу о кретању вируса у нашој средини током целе године, а у епидемијама слање потврђених узорака молекуларним тестом у референтну лабораторију СЗО.

2. Одсек за серолошку дијагностику

- одржавање и умножавање култура ћелија (примарних и континуираних линија);
- одржавање лабораторијских сојева вируса на културама ћелија;
- серолошка дијагностика тератогених инфекција изазваних вирусима: рубела, цитомегало, херпес вирусима (ХСВ 1, ХСВ 2 и варицела зостер вирус), парво В19 вирусом и паразитом токсоплазмом гонди.
- серолошка дијагностика коксакивируса, еховируса и ентеровируса;
- серолошка дијагностика дечијих инфекција изазваних вирусом морбила и вирусом мумпса;
- одржавање банке серума;
- дијагностика узрочника вирусних гастроентероколитиса: аденовируса, ротавируса и норовируса брзим имунохроматографским тестовима;
- серолошка дијагностика ХИВ инфекције;
- серолошка дијагностика вируса хепатитиса А, Б, Ц и Е, уз процену врсте инфекције изазване овим вирусима (акутне, перзистентне и друге);
- молекуларна дијагностика нискоризичних и високоризичних типова хуманих папилома вируса, херпес симплекс вируса тип 1 и 2, цитомегаловируса, хепатитиса вируса А, Б и Ц, ХИВ вируса, адено, рота, норо и астровируса;
- испитивање вируса у површинским водама (адено, рота, норо, ентеровируса и хепатиса А) молекуларном дијагностиком.

8 СЛУЖБА ЗА ПРАВНЕ И ЕКОНОМСКО-ФИНАНСИЈСКЕ ПОСЛОВЕ.

Начелник Службе за економско-финансијске послове: Милан Рацић, дипл. економиста

+381 (0)21/4897-828 milan.racic@izjzv.org.rs

1. Одсек за правне послове

Одсек обавља правне послове у вези са делатношћу Института; прати законске и подзаконске акте у вези са делатношћу Института; пружања стручну помоћ органима, другим телима и организационим јединицама у Институту у области правних послова и нормативне делатности; обавља правне послове у вези са радом Управног и Надзорног одбора и других органа Института; послови у вези са радом и радним односима; обавља послове пријемне канцеларије и експедиције поште, курирске и архивске послове.

2. Одсек за економско-финансијске послове

- план и анализа пословања;
- прибављање финансијских средстава за извршавање програма рада Института;
- набавке потребних средстава за рад Института;
- пријема, складиштења и издавања санитарског и потрошног материјала;
- обрачун и исплату зарада и других примања запослених;
- фактурисање извршених услуга;
- наплата потраживања;
- благајнички послови.

3. Одсек рачуноводства и књиговодства

У Одсеку за рачуноводство и књиговодство обављају се послови вођења пословних књига и других евиденција са документацијом на основу које се евидентира и исказује стање и кретање средстава и извора средстава, потраживања и обавеза и утврђивање и распоређивање пословних резултата, а све у складу са Законом о рачуноводству и другим нормативним актима.

4. Одсек за набавку

У Одсеку обављају се сви послови у вези планирања, извршења и контроле поступка набавке.

5. Одсек за комерцијане послове

У овом Одсеку се обављају послови перманентног тржишног истраживања, односно прикупљања релевантних информација са тржишта у циљу повећања броја корисника услуга, као и анализирања цена услуга и праћења елементе који чине цену.

9 СЛУЖБА ЗА ТЕХНИЧКЕ И ДРУГЕ СЛИЧНЕ ПОСЛОВЕ:

Начелник Службе: Зоран Топалов, дипл. инж. информатике
+381 (0) 4897-862 tehnicka@izjzv.org.rs zoran.topalov@izjzv.org.rss

1. Одсек за систем администрацију и информационе технологије

- обавља послове везане за систем администрацију информационог система Института;
- послове праћења развоја информатике у свим делатностима Института, израда софтверских решења везана за послове центра и служби Института, подстицање и помоћ у развоју информационог технологија у свим центрима и службама Института;
- обезбеђење системске администрације постојећег софтвера и унапређење хардверских и софтверских решења потребних за несметано одвијање радних процеса у центрима и службама Института;

2. Одсек за техничке послове

- обавља послове у области безбедности и здравља на раду;
- обавља послове у области противпожарне заштите;
- обавља послове одбране;
- послове одржавања уређаја, опреме, инсталација и возног парка (водоинсталатерски, електроинсталатерски и машинбраварски, аутомеханичарски);
- послове централног грејања;
- послове давања информација корисницима услуга и опслуживања телефонске централе;
- обезбеђења зграде и добара Института ;
- одржавања хигијене у згради и кругу Института,
- вожња службених путничких возила у јавном саобраћају за потребе делатности Института
- послови кафе кухиње и фотокопира;

3. Одсек за послове заштите од пожара, безбедност и здравље на раду

У овом Одсеку обављају се сви послови из области заштите од пожара, безбедност и здравље на раду

3. ОПИС ФУНКЦИЈЕ РУКОВОДЕЋИХ ОРГАНА

УПРАВНИ ОДБОР

Председник Милан Кларић, дипломирани правник

Поред послова утврђених Законом о здравственој заштити, Управни одбор обавља и следеће послове:

- доноси одлуке о финансијским задужењима у вези са текућим пословањем;
- доноси план набавки и одлучује о отуђењу основних средстава, у складу са законом;
- доноси план стручног усавршавања здравствених радника и здравствених сарадника и обезбеђује услове за његово остваривање;
- одлучује о отпису ненаплативих и застарелих потраживања;
- именује своје повремене комисије и друга радна тела;
- одлучује о изградњи, адаптацији објеката и инвестиционом одржавању као и о обезбеђењу средстава за ове радове, уз сагласност Оснивача;
- одлучује о прибављању, давању на коришћење односно у закуп и стављању хипотеке на непокретности у државној својини које користи Институт, уз сагласност надлежног државног органа и Оснивача, у складу са законом;
- утврђује цене здравствених услуга које Институт пружа на захтев послодавца а на терет средстава послодавца, као и здравствених услуга које нису обухваћене здравственим осигурањем;
- разматра најмање два пута годишње извештај о обављеним пословима интерне контроле у Институту;
- доноси пословник о свом раду;
- врши и друге послове који су стављени у надлежност Управног одбора на основу закона, овог статута и других општих аката Института.

НАДЗОРНИ ОДБОР

Председник субспец. др мед. Стеван Кеча, кардиолог

Поред послова утврђених Законом о здравственој заштити, Надзорни одбор обавља и следеће послове

- разматра годишњи, шестомесечни и тромесечни извештај о раду и пословању и завршни рачун Института;
- врши увид у спровођење закона и других прописа у вези са финансијским пословањем Института;
- врши увид у спровођење одлука Управног одбора;
- доноси пословник о свом раду;
- обавља и друге послове утврђене законом и овим статутом.

В.Д. ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА:

Проф. др Владимир Петровић, специјалиста епидемиологије

- руководи и организује процес рада Института;
- одговоран је за благовремено и квалитетно пружање здравствене заштите и спровођење унутрашње провере квалитета стручног рада здравствених радника и здравствених сарадника;
- стара се о законитости рада Института и одговара за законитост рада;
- одлучује о правима и обавезама запослених из радног односа, у складу са законом и општим актима;
- одговоран је за извршење финансијског плана и програма рада Института, у складу са законом;
- доноси акт о организацији и систематизацији послова у Институту;
- доноси одлуке о одобравању специјализација и ужих специјализација здравствених радника и здравствених сарадника ;
- одговоран је за извршавање судских одлука, аката и налога инспекцијских и других законом овлашћених органа;
- утврђује начин организовања и спровођења здравствене заштите за време штрајка у складу са законом;
- координира рад унутрашњих организационих јединица здравствене установе;
- представља и заступа здравствену установу;
- спроводи утврђену пословну политику;
- врши и друге послове предвиђене законом и другим прописима, Статутом и другим општим актима Института

ПОМОЋНИК ДИРЕКТОРА ЗА ОБРАЗОВНУ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКУ ДЕЛАТНОСТ:

Проф. др Светлана Кергић, специјалиста социјалне медицине

- извршава налоге директора здравствене установе и учествује у спровођењу одлука органа управљања;
- координира рад организационих јединица у циљу рационалнијег пословања;
- учествује у планирању стратегије развоја здравствене установе;
- учествује у планирању потреба за набавком опреме, лекова и медицинских средстава;
- обавља послове образовне научно – истраживачке делатности
- анализира кадровску обезбеђеност и потребе организационих јединица које обављају здравствену делатност и у складу са Кадровским планом
- даје одговарајуће предлоге директору у зависности од сложености организационе структуре
- руководи, организује, планира, контролише и извештава директора о раду Центра за анализу планирање и организацију здравствене службе
- стручно методолошки координира рад Центра
- ради на унапређењу организације рада Центра и усклађивању рада Одсека
- координира рад и пружа стручно-методолошку помоћ заводима за јавно здравље и здравственим установама на територији Јужнобачког управног округа у области рада Центра и ужих области социјалне медицине - медицинске информатике и здравственог васпитања;
- анализира, креира и предлаже мере за унапређење организације и рада здравствених установа и здравствене заштите;
- ради на едукацији здравствених радника и здравствених сарадника;
- прати и примењује савремене трендове у науци и струци из области социјалне медицине и ужих области - медицинске информатике и здравственог васпитања;
- обавља послове из домена лекара специјалисте социјалне медицине и ужих области социјалне медицине - медицинске информатике и здравственог васпитања;
- предлаже директору Института сарадњу са организацијама и институцијама од значаја за рад Центра;
- сачињава извештаје из делокруга свог рада и рада Центра и доставља их директору Института
- координира рад здравствених радника и здравствених сарадника на специјализацији или ужој специјализацији, који су у радном односу у Институту, у складу са програмом специјализације или уже специјализације за одређену област здравствене заштите;
- координира рад здравствених радника и здравствених сарадника на специјализацији или ужој специјализацији, који ван радног односа обављају део специјалистичког или уже специјалистичког стажа у Институту;
- учествује у планирању стратегије развоја Института
- пружа стручну помоћ директору Института из области образовне и научно-истраживачке делатности;
- координира активности из ове области и сарађује са свим учесницима у области образовне и научно-истраживачке делатности;
- иницира и учествује у пројектима из области образовне и научно-истраживачке делатности Института;
- прати реализацију наведених пројеката;
- учествује у изради предлога Плана стручног усавршавања
- одговорно је лице за вођење и контролу евиденције присуства запослених у Центру;
- учествује у раду комисија, радних група и других тела у складу са општим актима Института, по решењу директора
- обавља и друге сродне послове који су у складу са стручном спремом и за које поседује одређена знања и звања а по налогу директора

4. ПРАВИЛА У ВЕЗИ СА ЈАВНОШЋУ РАДА

Јавност рада Института регулисана је чланом 35. Статута Института (основни текст из 2007. године, објављен на огласној табли Института дана 10.05.2007. године; I измене и допуне из 2009. године, Одлука о изменама и допунама објављена на огласној табли Института дана 27.04.2009. године; II измене и допуне из 2010. године, Одлука о изменама и допунама објављена на огласној табли Института дана 19.11.2010. године; III измене и допуне из 2012. године, Одлука о изменама и допунама објављена на огласној табли Института дана 25.06.2012. године. Текст Статута са свим изменама и допунама може се преузети са инернет странице www.izjzv.org.rs у рубрици "Институт".

Јавност рада обезбеђује се и објављивањем релевантних докумената и информација на званичној интернет страници Института, спровођењем јавних расправа и дискусија по указаној потреби; позивањем, по потреби, представника ресорног Министарства здравља, органа и организација на састанке и седнице када се ради о питањима виталним за остваривање општег интереса у здравству, одржавањем конференција за медије присуством заинтересованих понуђача отварању понуда у поступцима јавних набавки које су објављене у „Службеном гласнику Републике Србије” и порталу Управе за јавне набавке, објављивањем позива за подношење понуда, конкурсне документације, одлуке о додели уговора и обавештења о закљученом уговору за све поступке јавних набавки, давањем информација грађанима по поднетим захтевима за приступ информацијама од јавног значаја и издавањем саопштења.

Порески идентификациони број Института за јавно здравље Војводине је 100452714.

Матични број Института за јавно здравље Војводине је 08246912.

Радно време Института је од 06.30-20.00h радним данима, а утврђено је Одлуком Оснивача (АПВ) бр. и Одлуком в.д. директора о распореду радног времена бр. 01-43/8 од 25.02.2020. године.

За поступање по захтевима за приступ информацијама од јавног значаја одговоран је в.д. директора Института за јавно здравље Војводине, проф. др Владимир Петровић. 381 (0)21/4897-886
е-mail: izjv@izjv.org.rs direktor@izjv.org.rs

Лице овлашћено за сарадњу са новинарима и јавним гласилима је пословни секретар. Контакт телефон: +381(0) 21/ 4897-886.

Списак прописа којима се регулише рад Института за јавно здравље Војводине наведен је у тачки 8. Информатора.

Запослени у Институту су дужни да се приликом доласка и одласка с посла идентификују путем евиденционе картице.

5. СПИСАК НАЈЧЕШЋЕ ТРАЖЕНИХ ИНФОРМАЦИЈА ОД ЈАВНОГ ЗНАЧАЈА

Захтев за приступ информацијама од јавног значаја у складу са Законом о слободном приступу информацијама од јавног значаја, упућени су Институту писаним путем.

Од Института су тражене следеће информације:

- информације о резултата анализа које се односе на епидемију covid 19
- информације о подацима који се односе на јавне набавке

6. ОПИС НАДЛЕЖНОСТИ, ОВЛАШЋЕЊА И ОБАВЕЗЕ

На основу Закона о здравственој заштити и Уредбе о плану мреже здравствених установа, Институт обавља високоспецијализовану здравствену делатност на више нивоа здравствене заштите у области промоције здравља као и социјално-медицинску, хигијенско-еколошку, епидемиолошку и микробиолошку делатност на подручју Јужнобачког управног округа.

Оснивач Института је Влада АПВ.

Статутом Института утврђена је делатност, надлежност, овлашћења и обавезе органа Института: директора, Управног одбора, Надзорног одбора као и стручних органа Института: Стручног савета, Стручног колегијума, Етичког одбора и Комисије за унапређење квалитета рада.

Текст Статута са свим изменама и допунама може се преузети са инернет странице <http://www.izjv.org.rs/izjv/uploads/centar/2-3/statut.pdf>

7. ОПИС ПОСТУПАЊА У ОКВИРУ НАДЛЕЖНОСТИ, ОВЛАШЋЕЊА И ОБАВЕЗА

У обављању здравствене делатности у оквиру надлежности, овлашћења и обавеза, Институт за јавно здравље Војводине, за територију општина Бач, Бачка Паланка, Бачки Петровац, Беочин, Бечеј, Врбас, Жабаљ, Србобран, Сремски Карловци, Темерин, Тител и за територију Града Новог Сада:

- прати, процењује и анализира здравствено стање становништва и извештава надлежне органе и јавност;
- прати и проучава здравствене проблеме и ризике по здравље становништва;
- предлаже елементе здравствене политике, планове и програме са мерама и активностима намењеним очувању и унапређењу здравља становништва;
- врши информисање, образовање и обуку становништва за бригу о сопственом здрављу;
- врши процену ефикасности, доступности и квалитета здравствене заштите;
- планира развој стручног усавршавања здравствених радника и здравствених сарадника;
- подстиче развој интегрисаног здравственог информационог система;
- врши примењена истраживања у области јавног здравља;
- сарађује и развија партнерство у друштвеној заједници на идентификацији и решавању здравствених проблема становништва;

- обавља социјално-медицинску, хигијенско-еколошку, епидемиолошку и микробиолошку здравствену делатност;
- врши бактериолошке, серолошке, вирусолошке, хемијске и токсиколошке прегледе и испитивања у вези са производњом и прометом животних намирница, воде, ваздуха, предмета опште употребе, као и у вези са дијагностиком заразних и незаразних болести;
- координира, усклађује и стручно повезује рад здравствених установа у државној својини за територију за коју је основан;
- сарађује са другим здравственим установама на територији за коју је основан, као и са надлежним органима локалне самоуправе и другим установама и организацијама од значаја на унапређењу јавног здравља
- управља медицинским отпадом;
- обавља и друге послове у складу са законом.

Поред наведених послова, Институт координира и прати стручни рад завода за јавно здравље и других здравствених установа које на територији Аутономне Покрајине Војводине обављају хигијенско-епидемиолошку и социјално-медицинску делатност, предлаже дугорочне мере здравствене заштите са приоритетима и методолошки руководи њиховим спровођењем на територији Аутономне Покрајине Војводине, предлаже заводу за јавно здравље основаном за територију Републике Србије потребне мере у елементарним и другим већим непогодама и несрећама и врши њихово спровођење у сарадњи са другим установама.

Институт обавља и образовну и научноистраживачку делатност.

8. НАВОЂЕЊЕ ПРОПИСА

Делокруг рада и послови које обавља Институт за јавно здравље Војводине одређени су Законом о здравственој заштити и Статутом Института као и подзаконским актима и општим актима Института.

У свом раду Институт примењује прописе из области здравствене заштите и здравственог осигурања, и то:

ЗАКОНИ:

- Закон о здравственој заштити
- Закон о здравственом осигурању
- Закон о јавном здрављу
- Закон о заштити становништва од заразних болести
- Закон о правима пацијената
- Закон о евиденцијама у области здравства
- Закон о управљању медицинским отпадом
- Закон о безбедности хране
- Закон о здравственој исправности животних намирница и предмета опште употребе

УРЕДБЕ:

- Уредба о плану мреже здравствених установа
- Уредба о јединственим методолошким принципима за вођење матичне евиденције
- Уредба о програму рада, развоја и организацији интегрисаног здравственог информационог система
- Уредба о граничним вредностима емисија загађујућих материја у ваздуху
- Уредба о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха

ПРАВИЛНИЦИ:

- Правилник о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима здравствене службе
- Правилник о ближим условима за спровођење континуиране едукације за здравствене раднике и здравствене сараднике
- Правилник о имунизацији и начину заштите лековима
- Правилник о медицинској документацији, евиденцијама и извештајима о кадровима, опреми, просторијама и лековима у здравственој установи
- Правилник о начину и поступку спровођења надзора над стручним радом у здравственој делатности
- Правилник о обавезним здравственим прегледима одређених категорија запослених и других лица и клицоноша
- Правилник о показатељима квалитета здравствене заштите
- Правилник о пријављивању заразних болести и других случајева утврђених Законом о заштити становништва од заразних болести

- Правилник о садржају и обиму права на здравствену заштиту из обавезног здравственог осигурања и о партиципацији
- Правилник о специјализацијама и ужим специјализацијама здравствених радника и здравствених сарадника
- Правилник о управљању медицинским отпадом
- Правилник о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпада
- Правилник о хигијенској исправности воде за пиће
- Правилник о начину узимања узорка и методама за лабораторијску анализу воде за пиће
- Правилник о здравственој исправности дијететских производа

Сви прописи из области здравствене заштите и здравственог осигурања које у свом раду примењује Институт могу се наћи на интернет адреси Министарства здравља, у делу „Документа“: <http://www.zdravlje.gov.rs>

Поред наведених прописа Институт за јавно здравље Војводине примењује и прописе из области права, јавних финансија, рада, заштите и безбедности на раду, прописе који уређују облигационе односе и друге прописе, и то:

Закони:

- Закон о буџетском систему
- Закон о буџету Републике Србије
- Закон о облигационим односима
- Закон о општем управном поступку
- Закон о извршном поступку
- Закон о јавним набавкама
- Закон о порезу на имовину
- Закон о пореском поступку и пореској администрацији
- Закон о заштити животне средине
- Закон о заштити од пожара
- Закон о информационој безбедности
- Закон о забрани дискриминације
- Закон о утврђивању надлежности АП Војводине
- Закон платном промету
- Закон о платама у државним органима и јавним службама
- Закон о систему плата запослених у јавном сектору
- Закон о запосленима у јавним службама
- Закон о пензијском и инвалидском осигурању
- Закон о раду
- Закон о равноправности полова
- Закон о тајности података
- Закон о евиденцијама у области рада
- Закон о мирном решавању радних спорова
- Закон о државним и другим празницима у Републици Србији
- Закон о слободном приступу информацијама од јавног значаја
- Закон о спречавању злостављања на раду
- Посебни колективни уговор за здравствене установе чији је оснивач Република Србија, Аутономна Покрајина и јединица локалне самоуправе
- Закон о заштити узбуњивача

Уредбе:

- Уредба о буџетском рачуноводству
- Уредба о каталогу радних места у јавним службама и другим организацијама у јавном сектору
- Уредба о поступку за прибављање сагласности за ново запошљавање и додатно радно ангажовање код корисника јавних средстава
- Уредба о коефицијентима за обрачун и исплату плата запослених у јавним службама
- Уредба о категоријама регистратурског материјала са роковима чувања
- Уредба о класификацији делатности
- Уредба о садржини обрасцу и начину подношења јединствене пријаве на обавезно социјално осигурање, јединственим методолошким принципима и јединственом кодексу шифара за унос података у јединствену базу Централног регистра обавезног социјалног осигурања
- Уредба о ближем садржају акта о безбедности информационо-комуникационих система од посебног значаја, начину провере и садржају извештаја о провери безбедности информационо-комуникационих система од посебног значаја

Правилници:

- Правилник о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки
- Правилник о отварању понуда и обрасцу за вођење записника о отварању понуда
- Правилник о поступцима јавне набавке мале вредности
- Правилник о одређивању доказа на основу којих се утврђује да је понуду поднео домаћи понуђач за одређена добра домаћег порекла
- Правилник о критеријумима за образовање комисије за јавне набавке

Сви прописи које Институт за јавно здравље примењује из области јавних финансија, рада, заштите и безбедности на раду, прописе који уређују облигационе односе доступни су на интернет адреси Народне скупштине Републике Србије

<http://www.parlament.gov.rs/akti/doneti-zakoni/doneti-zakoni.1033.html>

Поред наведених прописа, Институт у свом раду поступа у складу са **општим актима Института**:

- Статут Института за јавно здравље Војводине
- Правилник о организацији и систематизацији послова у Институту за јавно здравље Војводине
- Правилник о ближем уређивању поступка јавне набавке
- Правилник о поступку у утрашњег узбуњивања
- Правилник о безбедности и здрављу на раду
-
- Правилник о начину коришћења и одржавања службених возила
- Правилник о стручном оспособљавању нездравствених радника у Институту за јавно здравље Војводине
- Правилник о успостављању система финансијског управљања и контроле
- Стратегија управљања ризицима
- Правилник о поклонима запослених у Институту за јавно здравље Војводине
- Правилник о буџетском рачуноводству
- Акт о безбедности информационо-комуникационог система Института за јавно здравље Војводине
- Правилник о информационо-комуникационој политици Института за јавно здравље Војводине

9. УСЛУГЕ КОЈЕ СЕ ПРУЖАЈУ ЗАИНТЕРЕСОВАНИМ ЛИЦИМА

Институт за јавно здравље Војводине осигураним лицима омогућава остваривање права из обавезног здравственог осигурања прописана Законом о здравственом осигурању и општим актом за спровођење тог Закона.

Услуге које пружа Институт за јавно здравље Војводине, објављене су у рубрици – "Услуге" које су доступне у електронском формату, на интернет страници Института www.izjzv.org.rs

10. ПОСТУПАК РАДИ ПРУЖАЊА УСЛУГА

Право на здравствену заштиту на терет средстава обавезног здравственог осигурања, а у складу са Законом и подзаконским актима, остварује се на основу оверене исправе о здравственом осигурању (здравствена картица) и уз упут.

Пацијент који није задовољан пруженом здравственом услугом, односно поступком здравственог или другог радника здравствене установе, може поднети приговор здравственом раднику који руководи процесом рада, директору Института и саветнику за заштиту права пацијената.

Послове саветника права пацијената на територији Града Новог Сада обављају дипломирани правници Сандра Гаврић-Вебер и Михајло Кнези. Адреса саветника за заштиту права пацијената је: Градска кућа, Трг слободе број 1, 21000 Нови Сад.

Приговор саветнику за заштиту права пацијената се подноси писмено, на наведену адресу или усмено на записник.

За информације о својим правима, пацијенти се саветницима могу обратити телефоном на број: 021/420-066.

11. ПРЕГЛЕД ПОДАТАКА О ПРУЖЕНИМ УСЛУГАМА

Подаци о пруженим услугама у Институту за јавно здравље Војводине налазе се оквиру Извештаја о показатељима квалитета рада Института који се налази на интернет адреси <http://www.izjzv.org.rs/?lng=lat&cir=0&link=2-76>

Преглед услуга за потребе РФЗО

Р. бр. .	Шифра услуге	Назив услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО		Број услуга за стационарне здравствене установе и друге установе		Број услуга УКУПНО	
			Остварено 2020	План 2021	Остварено 2020	План 2021	Остварено 2020	План 2021
1	L000026	Uzorkovanje krvi (venepunkcija)	0	0	0	0	0	0
2	L000034	Uzorkovanje drugih bioloških materijala u laboratoriji	52860	53000	8330	8421	61190	61421
3	L000042	Prijem, kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za labor	0	0	0	0	0	0
4	L019125	Antistreptolizin O test (ASOT) - latex aglutinacionim testom	4440	5000	627	700	5067	5700
5	L019166	Bakteriološki pregled brisa nosa	2637	3200	2620	3000	5257	6200
6	L019174	Bakteriološki pregled brisa nosa na kliconoštvo (S. aureus,	438	440	1	1	439	441
7	L019182	Bakteriološki pregled brisa spoljašnjeg ucnog kanala ili pov	1959	2000	1894	2000	3853	4000
8	L019190	Bakteriološki pregled brisa spoljašnjih genitalija ili vagin	6585	6500	915	1000	7500	7500
9	L019208	Bakteriološki pregled brisa šdrele	3185	3500	2583	2600	5768	6100
10	L019216	Bakteriološki pregled brisa šdrele na kliconoštvo (S. pyogen	47	50	0	1	47	51
11	L019224	Bakteriološki pregled duboke rane odnosno gnoja odnosno punk	143	150	1116	1350	1259	1500
12	L019232	Bakteriološki pregled eksprimata prostate ili sperme	677	550	4	10	681	560
13	L019240	Bakteriološki pregled intravaskularnih katetera (semikvantit	1	1	157	170	158	171
14	L019265	Bakteriološki pregled iskačljaja ili trahealnog aspirata ili	165	250	2217	2300	2382	2550
15	L019281	Bakteriološki pregled likvora	0	0	408	410	408	410
16	L019315	Bakteriološki pregled oka ili konjunktive	368	400	389	400	757	800
17	L019323	Bakteriološki pregled sadršaja srednjeg uva	0	0	0	1	0	1
18	L019331	Bakteriološki pregled stolice na Salmonella spp. i Shigella	4307	4998	2757	3000	7064	7998
19	L019349	Bakteriološki pregled stolice na termofilne Campylobacter vr	81	100	100	110	181	210
20	L019356	Bakteriološki pregled stolice na Vibrio cholerae	1	1	2	3	3	4
21	L019364	Bakteriološki pregled stolice na Yersinia enterocolitica	181	190	375	500	556	690
22	L019372	Bakteriološki pregled teYnosti iz primarno sterilnih podruYj	3	5	327	350	330	355
23	L019380	Bakteriološki pregled uzoraka na Neisseria gonorrhoeae	31	35	0	1	31	36
24	L019398	Bakteriološki pregled šuYi	0	0	11	12	11	12
25	L019406	Biohemijska identifikacija aerobnih bakterija	881	890	2323	2400	3204	3290
26	L019422	Biohemijska identifikacija beta - hemolitiYnog streptokoka	573	600	133	131	706	731
27	L019430	Biohemijska identifikacija enterobakterija testovima priprem	6575	7000	3628	4000	10203	11000
28	L019448	Biohemijska identifikacija Enterococcus vrsta	1914	2000	1380	1400	3294	3400
29	L019455	Biohemijska identifikacija Moraxella vrsta	47	50	13	15	60	65
30	L019463	Biohemijska identifikacija Staphylococcus vrsta	2890	3000	2521	2700	5411	5700

Информатор о раду Института за јавно здравље Војводине, ажурирано 01.11.2021.

31	L019471	Biohemijska identifikacija Streptococcus pneumoniae	44	60	46	50	90	110
32	L019489	Biohemijski test komercijalnim diskom/tabletom	0	1	0	1	0	2
33	L019513	Detekcija antigena Helicobacter pylori - imunohromatografski	8244	10000	316	500	8560	10500
34	L019547	Detekcija antigena Legionella pneumophila (u urinu) testom imunoaglutinacije	0	1	0	3	0	4
35	L019554	Detekcija antitela (IgM ili IgG) na Borrelia burgdorferi - E	1363	2000	205	250	1568	2250
36	L019562	Detekcija antitela (IgM ili IgG) na Treponema pallidum - ELI	7	5	2	2	9	7
37	L019588	Detekcija antitela (IgM ili IgG) na Treponema pallidum - Western-blot	0	15	0	5	0	20
38	L019596	Detekcija antitela na Borrelia burgdorferi (IgM ili IgG) - W	344	400	190	200	534	600
39	L019604	Detekcija antitela na Brucella vrste (IgM i/ ili IgG) - ELIS	14	14	13	15	27	29
40	L019612	Detekcija antitela na Brucella vrste ili Yersinia enterocoli	1	2	24	25	25	27
41	L019620	Detekcija antitela na Chlamydia pneumoniae (IgM ili IgG) - E	231	804	564	1500	795	2304
42	L019646	Detekcija antitela na Chlamydia trachomatis (IgM ili IgG) -	74	80	12	15	86	95
43	L019653	Detekcija antitela na Helicobacter pylori-ELISA	2886	4500	87	90	2973	4590
44	L019679	Detekcija antitela na Mycoplasma pneumoniae (IgM ili IgG) -	465	1100	682	1588	1147	2688
45	L019687	Detekcija antitela na Salmonella enterica	0	1	2	3	2	4
46	L019703	Detekcija bakterijskog genoma molekularnom metodom u uzorcim	4271	4300	3303	3300	7574	7600
47	L019711	Detekcija beta-laktamaza proćirenog spektra za Gram negativn	13	15	198	200	211	215
48	L019729	Detekcija beta-laktamaza za Gram pozitivne bakterije (fenoti	661	670	445	450	1106	1120
49	L019745	Detekcija gena u bakterijskim uzročnicima crevnih infekcija - PCR	0	3	0	3	0	6
50	L019760	Detekcija metalobeta-laktamaza za Gram negativne bakterije (0	6	32	40	32	46
51	L019786	Detekcija rezistencije na meticilin preko dokazivanja izmenj	0	1	2	2	2	3
52	L019836	Dokazivanje antigena na C. trachomatis, imunofluorescijom	0	0	0	0	0	0
53	L019844	Dokazivanje produkcije ili prisustva toksina Clostridium dif	4	3	78	7	82	10
54	L019851	Hemokultura aerobno, automatskim sistemom	3	2	6782	7000	6785	7002
55	L019869	Hemokultura aerobno, konvencionalna	1	1	852	860	853	861
56	L019877	Hemokultura anaerobno, automatskim sistemom	0	0	843	845	843	845
57	L019885	Hemokultura anaerobno, konvencionalna	0	0	478	480	478	480
58	L019893	Identifikacija anaerobnih bakterija do nivoa roda	0	1	6	10	6	11
59	L019901	Identifikacija bakterija automatskim sistemom	108	110	234	250	342	360
60	L019927	Identifikacija Haemophilus vrsta faktorima rasta	42	50	13	15	55	65
61	L019943	Identifikacija Salmonella spp. ili Shigella spp. ili Escheri	4	3	2	5	6	8
62	L019950	Identifikacija termofilnih Campylobacter vrsta	143	150	52	60	195	210
63	L019984	Ispitivanje antibiotske osetljivosti bakterija automatskim s	17	20	57	70	74	90
64	L019992	Ispitivanje antibiotske osetljivosti bakterija, disk-difuzio	4978	5000	8013	8100	12991	13100
65	L020008	Ispitivanje antibiotske osetljivosti bakterija, disk-difuzio	4928	5000	726	850	5654	5850
66	L020081	Izolacija Clostridium difficilae	537	550	154	160	691	710
67	L020099	Izolacija Helicobacter pylori	0	0	0	0	0	0
68	L020107	Izolacija i ispitivanje antibiotske osetljivosti U. urealyti	3462	3500	26	30	3488	3530
69	L020131	Izolacija meticilin rezistentnog Staph. aureusa	0	4	0	4	0	8

Информатор о раду Института за јавно здравље Војводине, ажурирано 01.11.2021.

70	L020149	Izolacija mikroorganizma subkulturom	9473	9500	8401	8500	17874	18000
71	L020156	Izolacija vankomicin rezistentnih Enterococcus vrsta	1	3	52	60	53	63
72	L020206	Mikroskopski pregled bojenog preparata	17325	18000	5407	5500	22732	23500
73	L020248	OdreĐivanje vrednosti MIK-a (minimalne inhibitorne koncentra	14	15	1823	1850	1837	1865
74	L020255	Pregled likvora na prisustvo bakterijskih antigena - Latex a	0	0	4	7	4	7
75	L020289	Pregled vaginalnog brisa na bakterijsku vaginozu pregledom b	0	30	0	5	0	35
76	L020297	RPR test	359	200	67	49	426	249
77	L020305	SeroloĐka identifikacija beta - hemolitiYnog streptokoka kom	24	25	17	20	41	45
78	L020339	SeroloĐka identifikacija serogrupe Salmonella enterica	35	40	12	15	47	55
79	L020347	SeroloĐka identifikacija serotipa Salmonella enterica	10	10	5	5	15	15
80	L020354	SeroloĐka identifikacija Shigella vrsta	3	3	1	1	4	4
81	L020388	Treponema pallidum hemaglutinacija (TPH)	359	200	67	50	426	250
82	L020396	Urinokultura	18867	20000	7073	7100	25940	27100
83	L020404	Uzimanje bioloĐkog materijala za mikrobioloĐki pregled	76656	80000	35957	36000	112613	116000
84	L020438	Detekcija antigena rota virusa u stolici	81	500	1529	1000	1878	1500
85	L020446	Detekcija antitela za pojedine viruse (HIV, HCV i druge) - W	2	20	3	5	5	25
86	L020461	Direktni ili indirektni imunofluorescentni test za detekciju	0	0	0	0	0	0
87	L020578	Kvalitativno odreĐivanje anti HCV antitela - ELISA	5937	6000	799	1500	6736	7500
88	L020602	Kvalitativno odreĐivanje antigena i antitela za HIV - ELISA	4056	4100	638	1200	4694	5300
89	L020610	Kvalitativno odreĐivanje antiHBc IgM antitela - ELISA	153	100	13	400	166	500
90	L020628	Kvalitativno odreĐivanje antiHBe antitela - ELISA	4	50	16	150	20	200
91	L020636	Kvalitativno odreĐivanje antiHBs antitela - ELISA	519	600	72	200	591	800
92	L020677	Kvalitativno odreĐivanje HBs antigena u serumu - ELISA	8209	8500	812	2000	9021	10500
93	L020701	Kvalitativno odreĐivanje IgM ili IgG antitela na pojedine vi	22397	22500	12963	13000	35360	35500
94	L020735	Molekularna analiza za dokazivanje genoma pojedinog virusa (0	0	0	0	0	0
95	L020743	Molekularna analiza za kvantitativno odreĐivanje genoma jednog RNK virusa (Real-time PCR)	18727	100	8728	9000	27455	9100
96	L020750	Molekularna analiza za kvantitativno odreĐivanje genoma jednog DNK virusa (Real-time PCR)	20	25	85	100	105	125
97	L020800	OdreĐivanje aviditeta IgG virus specifiYnih antitela za jeda	145	150	19	20	164	170
98	L020875	Brzi test na detekciju kopro-antigena Giardia lamblia-imunoh	5	5	8	10	13	15
99	L020883	Brzi test za detekciju antigena Plasmodium spp.	0	1	0	1	0	2
100	L020909	Brzi test za detekciju koproantigena Cryptosp. sp.	1	1	6	7	7	8
101	L020917	Brzi test za detekciju koproantigena Entamoeba histol/dispar	1	1	6	7	7	8
102	L020990	Detekcija IgG antitela na Toxocara canis - ELISA	63	65	20	25	83	90
103	L021006	Detekcija nivoa antitela na parazite - kvantitativno, IIF	11	10	7	10	18	20
104	L021014	Dokazivanje hemaglutinin inhibiĐuYnih antiparazitskih antitel	53	60	28	30	81	90
105	L021089	Molekularna kvantitativna metoda za dokazivanje parazita - Real-time PCR	0	1	0	1	0	2
106	L021097	Molekularna metoda za dokazivanje genoma parazita	0	0	0	0	0	0
107	L021105	OdreĐivanje nivoa antitela na Toxoplasma gondii	5157	6000	692	1200	5849	7200
108	L021121	ParazitoloĐki pregled kliniYkog uzorka - pregled nativnog pr	0	1	2	2	2	3

Информатор о раду Института за јавно здравље Војводине, ажурирано 01.11.2021.

109	L021162	Pregled krvi na malariju - direktan bojeni preparat	0	1	0	3	0	4
110	L021196	Pregled na antigene parazita - ELISA	0	0	0	0	0	0
111	L021238	Pregled na Trichomonas vaginalis - direktan nativni preparat	99	100	0	3	99	103
112	L021253	Pregled perianalnog otiska na helminte	1607	1700	9	10	1616	1710
113	L021295	Pregled stolice na larve helminata	9	10	3	3	12	13
114	L021303	Pregled stolice na parazite - metodom koncentracije	4621	5000	563	600	5184	5600
115	L021311	Pregled stolice na parazite (nativni preparat)	17	25	74	75	91	100
116	L021360	Pregled uzorka na slobodno-šiveće amebe	0	1	0	1	0	2
117	L021378	Antimikogram - dilucioni test	2	1	1	1	3	2
118	L021402	Antimikogram u automatizovanom sistemu	0	1	0	2	0	3
119	L021444	Detekcija Aspergillus galaktomanan antigena - ELISA	2	2	146	160	148	162
120	L021501	Hemokultura na gljive automatizovanim sistemom	0	0	379	380	379	380
121	L021519	Hemokultura na gljive klasičnom metodom	2	2	556	570	558	572
122	L021527	Identifikacija kvasnica u automatizovanom sistemu	2	2	5	5	7	7
123	L021659	Pregled brisa na gljive	3605	4000	3759	3800	7364	7800
124	L021675	Pregled i identifikacija kvasnica	117	120	314	320	431	440
125	L021691	Pregled ostalih bioloških uzorka na gljive	13227	15000	3140	3200	16367	18200
126	L021709	Pregled uzorka iz primarno sterilnih regija na gljive	190	200	2781	2800	2971	3000
127	L030031	Izolacija DNK ili RNK virusa iz biološkog materijala	20183	100	9649	3700	29832	3800
128	L030072	Genotipizacija DNK virusa (HBV, HPV i dr.) – PCR, Real-time PCR, reverzna hibridizacija	1293	1300	5	5	1298	1305
129	L030106	Kvalitativno određivanje anti HBc IgG/ukupna antitela – imunoenzimski test (ELISA, ELFA, ECLIA i dr.)	0	1	0	1	0	2
130	L030114	Kvantitativno određivanje HBsAg – imunoenzimski test (ELISA, ELFA, ECLIA i dr.)	11833	5000	2616	2650	14449	7650
131	L030197	Multiplex PCR ili Real-time PCR test za otkrivanje virusa uzročnika određenih oboljenja	497	500	1617	1620	2114	2120
132	L030205	Detekcija antitela IgM klase na arboviruse (TBE, Zika virus i dr. u serumu/likvoru (pojedinačno) – imunoenzimski test (ELISA, ELFA, ECLIA i dr.)	11	11	58	60	69	71
133	L030213	Detekcija antitela IgG klase na arboviruse (TBE, Zika virus i dr.) u serumu/likvoru (pojedinačno) – imunoenzimski test (ELISA, ELFA, ECLIA i dr.)	11	11	53	60	64	71
134	L030221	Detekcija Streptococcus agalactiae (GBS) kod trudnica od 35–37. gn u vaginalnom i rektalnom brisu	0	10	0	10	0	20
135	L030262	Detekcija antitela IgA klase na Botdetella pertussis toksin u serumu ELISA testom	18	20	2	5	20	25
136	L030270	Detekcija antitela IgG klase na Botdetella pertussis toksin u serumu ELISA testom	170	180	22	25	192	205
137	L030296	Određivanje titra kardiopinskih antitela u serumu RPR testom	1911	2500	378	400	2289	2900
138	L030304	Određivanje titra antitela na Treponema pallidum u serumu/likvoru (pojedinačno) TPH testom	1911	2500	378	400	2289	2900
139	L030361	Detekcija Clostridium difficile GDH Ag u stolici ELISA/ELFA testom	369	400	926	950	1295	1350
140	L030379	Detekcija Clostridium difficile toksina A i B u stolici ELISA/ELFA testom	423	430	382	400	805	830
141	L030429	Detekcija antitela na Francisella tularensis (IgM ili IgG, pojedinačno) ELISA	0	1	0	1	0	2
142	L030452	Definitivna identifikacija Salmonella spp.	49	50	25	30	74	80
143	L030460	Definitivna tipizacija Shigella spp.	0	1	0	1	0	2

Информатор о раду Института за јавно здравље Војводине, ажурирано 01.11.2021.

144	L030478	Serološka identifikacija Yersinia enterocolitica O:3	0	1	0	1	0	2
145	L030486	Ispitivanje osetljivosti bakterija na antibiotike (pojedinačno) i određivanje vrednosti MIK bujon mikrodilucionom metodom	1	1	755	780	756	781
146	L030528	Molekularna metoda za detekciju uzročnika urogenitalnih infekcija – Chlamydia trachomatis	1	3	0	1	1	4
147	L030536	Detekciju genoma Bordetella pertussis ili Bordetella parapertussis – real time PCR	71	75	11	15	82	90
148	L030551	Antimikogram – komercijalni bujon mikrodilucioni test	28	30	29	30	57	60
149	L030569	Biohemijska identifikacija gljiva komercijalnim testom (do nivoa vrste)	34	35	40	50	74	85
150	L020770	Uzimanje nazofaringealnog i/ili orofaringealnog brisa za pregled na prisustvo SARS-CoV-2 virusa u transportnu podlogu u ambulanti	78076	50000	14594	5000	92670	55000
151	L020771	Uzimanje nazofaringealnog i/ili orofaringealnog brisa za pregled na prisustvo SARS-CoV-2 virusa u transportnu podlogu, na terenu	450	5000	0	0	450	5000
152	L020772	Izolacija RNK virusa SARS-CoV-2 iz bioloskog materijala	78076	50000	14594	8000	92670	58000
153	L020773	Uzimanje uzorka krvi punkcijom za dokazivanje prisustva antitela na virus SARS-CoV-2, u ambulanti	500	10000	0	5000	500	15000
154	L020774	Uzimanje uzorka krvi punkcijom za dokazivanje prisustva antitela na virus SARS-- na terenu	1000	5000	0	0	1000	5000
155	L020775	Kvantitativno određivanje genoma virusa SARS-CoV-2 (Real-Time PCR)	17365	30000	2030	4900	19395	34900
156	L020777	Kvalitativno određivanje IgM i/ili IgG antitela na virus SARS-CoV-2 imunohromatografskim testom	1000	500	0	0	1000	500
157	L020779	Kvalitativno određivanje IgM antitela na virus SARS-CoV-2 imuno testovima u automatizovanim sistemima (CMIA, CLIA, ECLIA)	0	7713	0	8000	0	15713
158	L020781	Kvalitativno određivanje IgG antitela na virus SARS-CoV-2 imuno testovima u automatizovanim sistemima (CMIA, CLIA, ECLIA)	19452	7713	1622	4800	21074	12513
159	L020783	Квантитативно одређивање IgM антитела на вирус SARS-CoV2 имунотестовима у аутоматизованим системима (CMIA, CLIA, ECLIA)	0	972	0	4800	0	5772
160	L020786	Квантитативно одређивање IgG антитела на вирус SARS-CoV-2 имунотестовима у аутоматизованим системима (CMIA, CLIA, ECLIA)	4	972	1	5000	5	5972
161	L021717	Pregled uzorka iz primarno sterilnih regija na gljive u auto	0	1	0	1	0	2
162	L020787	Uzimanje materijala (nazofaringealni bris, saliva i dr.) u cilju dokazivanja virusnog Ag SARS – CoV-2	1400	9900	100	500	1500	10400
163	L020788	Detekcija virusnog Ag SARS – CoV-2 kvalitativnom metodom	1400	9900	100	500	1500	10400
UKUPNO			432.253	536.094	179.838	222.633	612.091	758.727

Р. бр.	Шифра услуге	Назив услуге	Број услуга за амбулантне кориснике РФЗО		Број услуга за стационарне здравствене установе и друге установе		Број услуга РФЗО	
			План 2020	Извршење 2020	План 2020	Извршење 2020	План 2020	Извршење 2020
1	L000026	Uzorkovanje krvi (venepunkcija)	0	0	0	0	0	0
2	L000034	Uzorkovanje drugih биолошких материјала у лабораторији	43915	52.860	8520	8330	52435	61190
3	L000042	Prijem, kontrola kvaliteta uzorka i priprema uzorka za labor	0	0	0	0	0	0
4	L019125	Antistreptolizin O test (ASOT) - latex aglutinacionim testom	3617	4.440	625	627	4242	5067
5	L019166	Bakteriološki pregled brisa nosa	2162	2.637	2481	2620	4643	5257
6	L019174	Bakteriološki pregled brisa nosa na kliconoštvo (S. aureus,	350	438	1	1	351	439
7	L019182	Bakteriološki pregled brisa spoljašnjeg ucnog kanala ili pov	1588	1.959	1930	1894	3518	3853
8	L019190	Bakteriološki pregled brisa spoljašnjih genitalija ili vagin	5204	6.585	920	915	6124	7500
9	L019208	Bakteriološki pregled brisa šdrele	2614	3.185	2430	2583	5044	5768
10	L019216	Bakteriološki pregled brisa šdrele na kliconoštvo (S. pyogen	38	47	0	0	38	47
11	L019224	Bakteriološki pregled duboke rane odnosno gnoja odnosno punk	108	143	1152	1116	1260	1259
12	L019232	Bakteriološki pregled eksprimata prostate ili sperme	532	677	5	4	537	681
13	L019240	Bakteriološki pregled intravaskularnih katetera (semikvantit	1	1	168	157	169	158
14	L019265	Bakteriološki pregled iskačljaja ili trahealnog aspirata ili	139	165	2015	2217	2154	2382
15	L019281	Bakteriološki pregled likvora	0	0	401	408	401	408
16	L019315	Bakteriološki pregled oka ili konjunktive	294	368	399	389	693	757
17	L019323	Bakteriološki pregled sadržaja srednjeg uva	0	0	0	0	0	0
18	L019331	Bakteriološki pregled stolice na Salmonella spp. i Shigella	3463	4.307	2736	2757	6199	7064
19	L019349	Bakteriološki pregled stolice na termofilne Campylobacter vr	64	81	101	100	165	181
20	L019356	Bakteriološki pregled stolice na Vibrio cholerae	1	1	2	2	3	3
21	L019364	Bakteriološki pregled stolice na Yersinia enterocolitica	141	181	357	375	498	556
22	L019372	Bakteriološki pregled teYnosti iz primarno sterilnih područj	3	3	340	327	343	330
23	L019380	Bakteriološki pregled uzoraka na Neisseria gonorrhoeae	23	31	0	0	23	31
24	L019398	Bakteriološki pregled šuYi	0	0	12	11	12	11
25	L019406	Biohemijska identifikacija aerobnih bakterija	698	881	2189	2323	2887	3204
26	L019422	Biohemijska identifikacija beta - hemolitiYnog streptokoka	466	573	136	133	602	706
27	L019430	Biohemijska identifikacija enterobakterija testovima priprem	5293	6.575	3584	3628	8877	10203
28	L019448	Biohemijska identifikacija Enterococcus vrsta	1523	1.914	1350	1380	2873	3294
29	L019455	Biohemijska identifikacija Moraxella vrsta	38	47	15	13	53	60
30	L019463	Biohemijska identifikacija Staphylococcus vrsta	2347	2.890	2473	2521	4820	5411
31	L019471	Biohemijska identifikacija Streptococcus pneumoniae	37	44	42	46	79	90
32	L019489	Biohemijski test komercijalnim diskom/tabletom	0	0	0	0	0	0
33	L019513	Detekcija antigena Helicobacter pylori - imunohromatografski	6710	8.244	326	316	7036	8560
34	L019547	Detekcija antigena Legionella pneumophila (u urinu) testom imunoaglutinacije	0	0	0	0	0	0
35	L019554	Detekcija antitela (IgM ili IgG) na Borrelia burgdorferi - E	1125	1.363	197	205	1322	1568
36	L019562	Detekcija antitela (IgM ili IgG) na	5	7	2	2	7	9

Информатор о раду Института за јавно здравље Војводине, ажурирано 01.11.2021.

		Treponema pallidum - ELI						
37	L019588	Detekcija antitela (IgM ili IgG) na Treponema pallidum - Western-blot	0	0	0	0	0	0
38	L019596	Detekcija antitela na Borrelia burgdorferi (IgM ili IgG) - W	284	344	179	190	463	534
39	L019604	Detekcija antitela na Brucella vrste (IgM i/ ili IgG) - ELIS	8	14	13	13	21	27
40	L019612	Detekcija antitela na Brucella vrste ili Yersinia enterocoli	1	1	23	24	24	25
41	L019620	Detekcija antitela na Chlamydia pneumoniae (IgM ili IgG) - E	0	0	0	0	0	0
42	L019646	Detekcija antitela na Chlamydia trachomatis (IgM ili IgG) -	54	74	14	12	68	86
43	L019653	Detekcija antitela na Helicobacter pylori-ELISA	2336	2.886	88	87	2424	2973
44	L019679	Detekcija antitela na Mycoplasma pneumoniae (IgM ili IgG) -	0	0	0	0	0	0
45	L019687	Detekcija antitela na Salmonella enterica	0	0	2	2	2	2
46	L019703	Detekcija bakterijskog genoma molekularnom metodom u uzorcim	3422	4.271	2911	3303	6333	7574
47	L019711	Detekcija beta-laktamaza proćerenog spektra za Gram negativn	9	13	191	198	200	211
48	L019729	Detekcija beta-laktamaza za Gram pozitivne bakterije (fenoti	541	661	442	445	983	1106
49	L019745	Detekcija gena u bakterijskim uzročnicima crevnih infekcija - PCR	0	0	0	0	0	0
50	L019760	Detekcija metalobeta-laktamaza za Gram negativne bakterije (0	0	30	32	30	32
51	L019786	Detekcija rezistencije na meticilin preko dokazivanja izmenj	0	0	2	2	2	2
52	L019836	Dokazivanje antigena na C. trachomatis, imunofluorescencijom	0	0	0	0	0	0
53	L019844	Dokazivanje produkcije ili prisustva toksina Clostridium dif	3	4	81	78	84	82
54	L019851	Hemokultura aerobno, automatskim sistemom	2	3	6435	6782	6437	6785
55	L019869	Hemokultura aerobno, konvencionalna	1	1	894	852	895	853
56	L019877	Hemokultura anaerobno, automatskim sistemom	0	0	731	843	731	843
57	L019885	Hemokultura anaerobno, konvencionalna	0	0	502	478	502	478
58	L019893	Identifikacija anaerobnih bakterija do nivoa roda	0	0	7	6	7	6
59	L019901	Identifikacija bakterija automatskim sistemom	83	108	231	234	314	342
60	L019927	Identifikacija Haemophilus vrsta faktorima rasta	36	42	14	13	50	55
61	L019943	Identifikacija Salmonella spp. ili Shigella spp. ili Escheri	3	4	1	2	4	6
62	L019950	Identifikacija termofilnih Campylobacter vrsta	121	143	56	52	177	195
63	L019984	Ispitivanje antibiotske osetljivosti bakterija automatskim s	13	17	62	57	75	74
64	L019992	Ispitivanje antibiotske osetljivosti bakterija, disk-difuzio	3977	4.978	8075	8013	12052	12991
65	L020008	Ispitivanje antibiotske osetljivosti bakterija, disk-difuzio	3978	4.928	699	726	4677	5654
66	L020081	Izolacija Clostridium difficilae	428	537	154	154	582	691
67	L020099	Izolacija Helicobacter pylori	0	0	0	0	0	0
68	L020107	Izolacija i ispitivanje antibiotske osetljivosti U. urealyti	2734	3.462	30	26	2764	3488
69	L020131	Izolacija meticilin rezistentnog Staph. aureusa	0	0	0	0	0	0
70	L020149	Izolacija mikroorganizma subkulturom	7610	9.473	8293	8401	15903	17874
71	L020156	Izolacija vankomicin rezistentnih Enterococcus vrsta	1	1	54	52	55	53
72	L020206	Mikroskopski pregled bojenog preparata	13933	17.325	5021	5407	18954	22732
73	L020248	OdreĐivanje vrednosti MIK-a (minimalne inhibitorne koncentra	9	14	1694	1823	1703	1837
74	L020255	Pregled likvora na prisustvo bakterijskih antigena - Latex a	0	0	3	4	3	4
75	L020289	Pregled vaginalnog brisa na bakterijsku vaginozu pregledom b	0	0	0	0	0	0

Информатор о раду Института за јавно здравље Војводине, ажурирано 01.11.2021.

76	L020297	RPR test	305	359	76	67	381	426
77	L020305	Serološka identifikacija beta - hemolitičnog streptokoka kom	20	24	20	17	40	41
78	L020339	Serološka identifikacija serogrupe Salmonella enterica	26	35	14	12	40	47
79	L020347	Serološka identifikacija serotipa Salmonella enterica	9	10	6	5	15	15
80	L020354	Serološka identifikacija Shigella vrsta	2	3	1	1	3	4
81	L020388	Treponema pallidum hemaglutinacija (TPH)	305	359	72	67	377	426
82	L020396	Urinokultura	15168	18.867	6972	7073	22140	25940
83	L020404	Uzimanje biološkog materijala za mikrobiološki pregled	61786	76.656	35893	35957	97679	112613
84	L020438	Detekcija antigena rota virusa u stolici	280	349	1541	1529	1821	1878
85	L020446	Detekcija antitela za pojedine viruse (HIV, HCV i druge) - W	2	2	3	3	5	5
86	L020461	Direktni ili indirektni imunofluorescentni test za detekciju	0	0	0	0	0	0
87	L020578	Kvalitativno određivanje anti HCV antitela - ELISA	0	0	0	0	0	0
88	L020602	Kvalitativno određivanje antigena i antitela za HIV - ELISA	1	1	0	0	1	1
89	L020610	Kvalitativno određivanje antiHBc IgM antitela - ELISA	2734	3.355	1162	1167	3896	4522
90	L020628	Kvalitativno određivanje antiHBe antitela - ELISA	4303	5.251	943	896	5246	6147
91	L020636	Kvalitativno određivanje antiHBs antitela - ELISA	6356	7.828	991	967	7347	8795
92	L020677	Kvalitativno određivanje HBs antigena u serumu - ELISA	3	4	0	0	3	4
93	L020701	Kvalitativno određivanje IgM ili IgG antitela na pojedine vi	17431	22.397	13521	12963	30952	35360
94	L020735	Molekularna analiza za dokazivanje genoma pojedinog virusa (0	0	0	0	0	0
95	L020743	Molekularna analiza za kvantitativno određivanje genoma jednog RNK virusa (Real-time PCR)	15932	18.727	9410	8728	25342	27455
96	L020750	Molekularna analiza za kvantitativno određivanje genoma jednog DNK virusa (Real-time PCR)	14	20	86	85	100	105
97	L020800	Određivanje aviditeta IgG virus specifičnih antitela za jeda	117	145	22	19	139	164
98	L020875	Brzi test na detekciju kopro-antigena Giardia lamblia-imunoh	4	5	9	8	13	13
99	L020883	Brzi test za detekciju antigena Plasmodium spp.	0	0	0	0	0	0
100	L020909	Brzi test za detekciju koproantigena Cryptosp. sp.	1	1	7	6	8	7
101	L020917	Brzi test za detekciju koproantigena Entamoeba histol/dispar	1	1	7	6	8	7
102	L020990	Detekcija IgG antitela na Toxocara canis - ELISA	48	63	23	20	71	83
103	L021006	Detekcija nivoa antitela na parazite - kvantitativno, IIF	9	11	8	7	17	18
104	L021014	Dokazivanje hemaglutinin inhibičkih antiparazitskih antitel	42	53	32	28	74	81
105	L021089	Molekularna kvantitativna metoda za dokazivanje parazita - Real-time PCR	0	0	0	0	0	0
106	L021097	Molekularna metoda za dokazivanje genoma parazita	0	0	0	0	0	0
107	L021105	Određivanje nivoa antitela na Toxoplasma gondii	3848	4.991	676	633	4524	5624
108	L021121	Parazitološki pregled kliničkog uzorka - pregled nativnog pr	0	0	2	2	2	2
109	L021162	Pregled krvi na malariju - direktan bojeni preparat	0	0	0	0	0	0
110	L021196	Pregled na antigene parazita - ELISA	0	0	0	0	0	0
111	L021238	Pregled na Trichomonas vaginalis - direktan nativni preparat	74	99	0	0	74	99
112	L021253	Pregled perianalnog otiska na helminte	1312	1.607	10	9	1322	1616
113	L021295	Pregled stolice na larve helminata	8	9	3	3	11	12
114	L021303	Pregled stolice na parazite - metodom koncentracije	3665	4.621	579	563	4244	5184
115	L021311	Pregled stolice na parazite (nativni preparat)	14	17	74	74	88	91

Информатор о раду Института за јавно здравље Војводине, ажурирано 01.11.2021.

116	L021360	Pregled uzorka na slobodno-šiveće amebe	0	0	0	0	0	0
117	L021378	Antimikogram - dilucion test	1	2	1	1	2	3
118	L021402	Antimikogram u automatizovanom sistemu	0	0	0	0	0	0
119	L021444	Detekcija Aspergillus galaktomanan antigena - ELISA	0	0	0	0	0	0
120	L021501	Hemokultura na gljive automatizovanim sistemom	0	0	376	379	376	379
121	L021519	Hemokultura na gljive klasi Ynom metodom	1	2	535	556	536	558
122	L021527	Identifikacija kvasnica u automatizovanom sistemu	2	2	6	5	8	7
123	L021659	Pregled brisa na gljive	2868	3.605	3652	3759	6520	7364
124	L021675	Pregled i identifikacija kvasnica	87	117	297	314	384	431
125	L021691	Pregled ostalih bioloških uzorka na gljive	10708	13.227	3047	3140	13755	16367
126	L021709	Pregled uzorka iz primarno sterilnih regija na gljive	149	190	2632	2781	2781	2971
127	L030031	Izolacija DNK ili RNK virusa iz biološkog materijala	17094	20.183	10521	9649	27615	29832
128	L030072	Genotipizacija DNK virusa (HBV, HPV i dr.) – PCR, Real-time PCR, reverzna hibridizacija	1018	1.293	10	5	1028	1298
129	L030106	Kvalitativno određivanje anti HBc IgG/ukupna antitela – imunoenzimski test (ELISA, ELFA, ECLIA i dr.)	0	0	0	0	0	0
130	L030114	Kvantitativno određivanje HBsAg – imunoenzimski test (ELISA, ELFA, ECLIA i dr.)	10066	11.833	2983	2616	13049	14449
131	L030197	Multiplex PCR ili Real-time PCR test za otkrivanje virusa uzročnika određenih oboljenja	415	497	1625	1617	2040	2114
132	L030205	Detekcija antitela IgM klase na arboviruse (TBE, Zika virus i dr. u serumu/likvoru (pojedinačno) – imunoenzimski test (ELISA, ELFA, ECLIA i dr.)	9	11	65	58	74	69
133	L030213	Detekcija antitela IgG klase na arboviruse (TBE, Zika virus i dr.) u serumu/likvoru (pojedinačno) – imunoenzimski test (ELISA, ELFA, ECLIA i dr.)	9	11	57	53	66	64
134	L030221	Detekcija Streptococcus agalactiae (GBS) kod trudnica od 35–37. gn u vaginalnom i rektalnom brisu	0	0	0	0	0	0
135	L030262	Detekcija antitela IgA klase na Botdetella pertussis toksin u serumu ELISA testom	14	18	2	2	16	20
136	L030270	Detekcija antitela IgG klase na Botdetella pertussis toksin u serumu ELISA testom	141	170	25	22	166	192
137	L030296	Određivanje titra kardiopinskih antitela u serumu RPR testom	1552	1.911	390	378	1942	2289
138	L030304	Određivanje titra antitela na Treponema pallidum u serumu/likvoru (pojedinačno) TPH testom	1552	1.911	389	378	1941	2289
139	L030361	Detekcija Clostridium difficilae GDH Ag u stolici ELISA/ELFA testom	267	369	820	926	1087	1295
140	L030379	Detekcija Clostridium difficilae toksina A i B u stolici ELISA/ELFA testom	345	423	326	382	671	805
141	L030429	Detekcija antitela na Francisella tularensis (IgM ili IgG, pojedinačno) ELISA	0	0	0	0	0	0
142	L030452	Definitivna identifikacija Salmonella spp.	39	49	30	25	69	74
143	L030460	Definitivna tipizacija Shigella spp.	0	0	0	0	0	0
144	L030478	Serološka identifikacija Yersinia enterocolitica O:3	0	0	0	0	0	0
145	L030486	Ispitivanje osetljivosti bakterija na antibiotike (pojedinačno) i određivanje vrednosti MIK bujon mikrodilucionom metodom	1	1	649	755	650	756
146	L030528	Molekularna metoda za detekciju uzročnika urogenitalnih infekcija – Chlamydia trachomatis	1	1	0	0	1	1

Информатор о раду Института за јавно здравље Војводине, ажурирано 01.11.2021.

147	L030536	Detekciju genoma Bordetella pertussis ili Bordetella parapertussis – real time PCR	60	71	13	11	73	82
148	L030551	Antimikogram – komercijalni bujon mikrodilucioni test	20	28	31	29	51	57
149	L030569	Biohemijska identifikacija gljiva komercijalnim testom (do nivoa vrste)	26	34	37	40	63	74
150	L020770	Uzimanje nazofaringealnog i/ili orofaringealnog brisa za pregled na prisustvo SARS-CoV-2 virusa u transportnu podlogu u ambulanti	7698	18.532	2220	2651	9918	21183
151	L020771	Uzimanje nazofaringealnog i/ili orofaringealnog brisa za pregled na prisustvo SARS-CoV-2 virusa u transportnu podlogu, na terenu	1	12	0	1	1	13
152	L020772	Izolacija RNK virusa SARS-CoV-2 iz bioloskog materijala	7658	18.497	3040	2622	10698	21119
153	L020773	Uzimanje uzorka krvi punkcijom za dokazivanje prisustva antitela na virus SARS-CoV-2, u ambulanti	1	2	0	0	1	2
154	L020774	Uzimanje uzorka krvi punkcijom za dokazivanje prisustva antitela na virus SARS-- na terenu	0	0	0	0	0	0
155	L020775	Kvantitativno odredjivanje genoma virusa SARS-CoV-2 (Real-Time PCR)	6684	17.365	2505	2030	9189	19395
156	L020777	Kvalitativno odredjivanje IgM i/ili IgG antitela na virus SARS-CoV-2 imunohromatografskim testom	3	6	100	0	103	6
157	L020779	Kvalitativno određivanje IgM antitela na virus SARS-CoV-2 imuno testovima u automatizovanim sistemima (CMIA, CLIA, ECLIA)	0	0	0	0	0	0
158	L020781	Kvalitativno određivanje IgG antitela na virus SARS-CoV-2 imuno testovima u automatizovanim sistemima (CMIA, CLIA, ECLIA)	0	6.055	0	26	0	6081
159	L020783	Квантитативно одређивање IgM антитела на вирус SARS-CoV2 имунотестовима у аутоматизованим системима (CMIA, CLIA, ECLIA)	0	0	5000	0	5000	0
160	L020786	Квантитативно одређивање IgG антитела на вирус SARS-CoV-2 имунотестовима у аутоматизованим системима (CMIA, CLIA, ECLIA)	5151	4	5000	1	10151	5
161	L021717	Pregled uzorka iz primarno sterilnih regija na gljive u auto	0	0	0	0	0	0
161	L020787	Uzimanje materijala (nazofaringealni bris, saliva i dr.) u cilju dokazivanja virusnog Ag SARS – CoV-2	3000	0	0	0	3000	0
161	L020788	Detekcija virusnog Ag SARS – CoV-2 kvalitativnom metodom	3000	0	0	0	3000	0
УКУПНО:			335.547	432.253	190.388	179.838	525.935	612.091

ИЗВЕШТАЈ О РЕАЛИЗАЦИЈИ ПЛАНА УСЛУГА ЗА “ТРЕЋА ЛИЦА” ЗА ПЕРИОД I-XII 2020. год.

Ред. бр.	Интерна шифра услуге	Назив услуге	БРОЈ УСЛУГА		ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ	
			Остварено у пер.01.01.-31.12.2020..год.	Планирано у 2020	Остварено у пер.01.01.-31.12.2020.год.	Планирано у 2020.год.
1	2	3	4	5	6	7
1.		РАЗНО	1	-	11.400,00	0,00
2.	01	МЕДИЦИНА РАДА-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	79	53	2.279.896,61	1.570.70,00
3.	03	ХРАНЉИВЕ ПОДЛОГЕ	114.963	122.885	6.324.215,00	6.747.775,00
4.	04	ЗАХТЕВИ	1.761	2.289	1.099.327,50	1.322.724,00
5.	05	УВОЗИ	12.949	7.586	8.055.405,20	5.152.999,00
6.	06	ПРЕДМЕТИ ОПШТЕ УПОТРЕБЕ-ЗАХТЕВ	4.637	2.762	4.560.047,00	1.532.593,00
7.	07	ПРЕДМЕТИ ОПШТЕ УПОТРЕБЕ-УГОВОР	96	20	24.633,00	6.475,00
8.	08	ВОДЕ-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	34.311	40.843	52.128.486,77	54.982.984,00
9.	11	ВОДА-ЗАХТЕВ	5.729	4.865	7.915.188,00	7.949.092,00
10..	13	ЗАХТЕВИ-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	667	1.664	170.249,85	975.062,00
11.	15	САНИТАРНИ ПРЕГЛЕДИ-УГОВОРИ	13.924	14.055	20.961.012,60	21.629.145,00
12.	17	ОБРОЦИ-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	341	456	1.991.001,04	2.510.596,00
13.	18	НАМИРНИЦЕ,БРИСЕВИ	14.996	21.905	9.365.858,84	11.725.672,00
14.	19	ОТПАДНЕ ВОДЕ-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	3.354	6.041	1.253.105,88	2.591.779,00
15.	21	ОТПАДНЕ ВОДЕ-ЗАХТЕВ	5.914	4.850	1.869.725,00	1.704.447,00
16.	23	ВОДЕ БАЗЕНА-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	7.540	11.921	1.956.207,80	3.555.741,00
17.	31	ВОДЕ БАЗЕНА-ЗАХТЕВ	120	30	102.320,00	13.358,00
18.	33	ЈАВНА КУПАЛИШТА-УГОВ.ОБАВЕЗА	1.281	1.651	1.110.332,20	1.312.464,00
19.	41	ЈАВНА КУПАЛИШТА -ЗАХТЕВ	84	192	44.355,00	79.063,00
20.	43	ЗДРАВ.СТАЊЕ СТАНОВНИШТВА-ЗАХТЕВ	-	16	0,00	229.000,00
21.	50	ЗДРАВ.СТАЊЕ СТАНОВНИШТВА-УГОВОР	-	-	0,00	0,00
22.	60	ВИРУСОЛОГИЈА-ЗАХТЕВ	11	36	29.713,32	108.127,00
23.	61	ВИРУСОЛОГИЈА-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	593	494	2.053.480,00	1.527.536,00
24.	70	ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ	194	393	165.278,50	335.020,00
25.	77	САНИТАРНИ ПРЕГЛЕДИ-ЗАХТЕВ	27.257	28.552	44.032.349,00	46.122.925,00
26.	80	ВАЗДУХ-ЗАХТЕВ	0	-	0,00	0,00
27.	81	ВАЗДУХ-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	919	766	5.475.446,10	5.761.461,00
28.	88	ОБРОЦИ-ЗАХТЕВ	8	-	54.997,00	0,00
29.	90	БУКА-ЗАХТЕВ	7	-	21.000,00	0,00
30.	91	БУКА-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	1	-	939.004,00	0,00
31.	99	НАМИРНИЦЕ,БРИСЕВИ-ЗАХТЕВ	3.098	3.888	2.872.450,75	3.113.688,00
32.	БЛ	САНИТАРНИ ПРЕГЛЕДИ - БЛАГАЈНА	49.171	31.557	41.665.424,00	48.200.492,00
33.	БЛ	ПРИХОДИ ОД УСЛ.ЦЕНТРА ЗА ВИРУСОЛОГ	244	168	785.500,00	243.000,00
35.	БЛ	ПРИХОД ОД УСЛ.ЦЕНТРА ЗА МИКРОБИОЛ.	1.335	2.660	487.801,00	420.579,00
36.	БЛ	ПРИХОД ОД УСЛ. ЦЕНТРА ЗА ХИГИЈЕНУ	3.063	6.081	1.688.800,50	2.063.451,00
37.	БЛ	ПРИХОД ОД УСЛ. ЦЕНТРА ЗА ОРГ.ЗДР.ЗАШ.	9	61	3.600,00	439.320,00
		УКУПНО:	308.657	318.740	221.497.611,46	233.927.308,00

ПЛАН УСЛУГА ЗА “ТРЕЋА ЛИЦА” ЗА 2021. год.

Ред. бр.	Интерна шифра услуге	Назив услуге	БРОЈ УСЛУГА		ФИНАНСИЈСКИ ЕФЕКАТ	
			Остварено у 2020.год.	Планирано у 2021	Остварено у 2020.год.	Планирано у 2021 .год.
1	2	3	4	5	6	7
1.	01	РАЗНО	1	-	11.400,00	00,00
2.	03	МЕДИЦИНА РАДА-УГОВОРЕНА	79	79	2.279.896,61	2.279.896,61
3.	04	ОБАВЕЗА	114.963	114.963	6.324.215,00	6.324.215,00
4.	05	ХРАНЉИВЕ ПОДЛОГЕ	1.761	1.761	1.099.327,50	1.099.327,50
5.	06	ЗАХТЕВИ	12.949	12.949	8.055.405,20	8.055.405,20
6.	07	УВОЗИ	4.637	4.637	4.560.047,00	4.560.047,00
7.	08	ПРЕДМЕТИ ОПШТЕ УПОТРЕБЕ-ЗАХТЕВ	96	96	24.633,00	24.633,00
8.	11	ПРЕДМЕТИ ОПШТЕ УПОТРЕБЕ-	34.311	34.311	52.128.486,77	52.128.486,77
9.	13	УГОВОР	5.729	5.729	7.915.188,00	7.915.188,00
10.	15	ВОДЕ-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	667	667	170.249,85	170.249,85
11.	17	ВОДА-ЗАХТЕВ	13.924	13.924	20.961.012,60	20.961.012,60
12.	18	ЗАХТЕВИ-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	341	341	1.991.001,04	1.991.001,04
13.	19	САНИТАРНИ ПРЕГЛЕДИ-УГОВОРИ	14.996	14.996	9.365.858,84	9.365.858,84
14.	21	ОБРОЦИ-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	3.354	3.354	1.253.105,88	1.253.105,88
15.	23	НАМИРНИЦЕ, БРИСЕВИ-УГОВ.	5.914	5.914	1.869.725,00	1.869.725,00
16.	31	ОБАВЕЗА	7.540	7.540	1.956.207,80	1.956.207,80
17.	33	ОТПАДНЕ ВОДЕ-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	120	120	102.320,00	102.320,00
18.	41	ОТПАДНЕ ВОДЕ-ЗАХТЕВ	1.281	1.281	1.110.332,20	1.110.332,20
19.	43	ВОДЕ БАЗЕНА-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	84	84	44.355,00	44.355,00
20.	50	ВОДЕ БАЗЕНА-ЗАХТЕВ	-	-	0,00	0,00
21.	51	ЈАВНА КУПАЛИШТА-УГОВ. ОБАВЕЗА ЈАВНА КУПАЛИШТА -ЗАХТЕВ ЗДРАВ. СТАЊЕ СТАНОВНИШТВА- ЗАХТЕВ ЗДРАВ. СТАЊЕ СТАНОВНИШТВА- УГОВОР	-	-	0,00	0,00
22.	60	ВИРУСОЛОГИЈА-ЗАХТЕВ	11	11	29.713,32	29.713,32
23.	61	ВИРУСОЛОГИЈА-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	593	593	2.053.480,00	2.053.480,00
24.	70	ВАНРЕДНЕ СИТУАЦИЈЕ	194	194	165.278,50	165.278,50
25.	77	САНИТАРНИ ПРЕГЛЕДИ-ЗАХТЕВ	27.257	27.257	44.032.349,00	44.032.349,00
26.	80	ВАЗДУХ-ЗАХТЕВ	0	0	0,00	0,00
27.	81	ВАЗДУХ-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	919	919	5.475.446,10	5.475.446,10
28.	88	ОБРОЦИ-ЗАХТЕВ	8	8	54.997,00	54.997,00
29.	90	БУКА-ЗАХТЕВ	7	7	21.000,00	21.000,00
30.	91	БУКА-УГОВОРЕНА ОБАВЕЗА	1	1	939.004,00	939.004,00
31.	99	НАМИРНИЦЕ, БРИСЕВИ-ЗАХТЕВ	3.098	3.098	2.872.450,75	2.872.450,75
32.		САНИТАРНИ ПРЕГЛЕДИ - БЛАГАЈНА	49.171	49.171	41.665.424,00	41.665.424,00
33.		ПРИХОДИ ОД УСЛ. ЦЕНТРА ЗА ВИРУСОЛОГ	244	244	785.500,00	785.500,00
34.		ПРИХОД ОД УСЛ. ЦЕНТРА ЗА МИКРОБИОЛ.	1.335	1.335	487.801,00	487.801,00
35.		ПРИХОД ОД УСЛ. ЦЕНТРА ЗА ХИГИЈЕНУ	3.063	3.063	1.688.800,50	1.688.800,50
36.		ПРИХОД ОД УСЛ. ЦЕНТРА ЗА ОРГ. ЗДР. ЗАШ.	9	9	3.600,00	3.600,00
		УКУПНО:	308.657	308.656	221.497.611,46	221.486.211,46

12. ПОДАЦИ О ПРИХОДИМА И РАСХОДИМА

Финансијски извештаји Института доступни су у електронском формату на интернет адреси www.izjzv.org.rs у рубрици "Финансијски извештаји" у којима су садржани подаци о приходима и расходима (<http://www.izjzv.org.rs/?lng=lat&cir=0&link=2-13>)

13. ПОДАЦИ О ЈАВНИМ НАБАВКАМА

Управни одбор Института за јавно здравље Војводине, за сваку годину, доноси План набавки, који се састоји од Плана јавних набавки и Плана набавки, на које се Закон о јавним набавкама не примењује. Сви огласи о јавним набавкама Института објављују се на порталу Управе за јавне набавке и на интернет адреси Института <http://www.izjzv.org.rs/?lng=lat&cir=0&link=7>

Управни одбор Института донео је и Правилник о ближем уређивању поступка јавне набавке.

Извештаји о спроведеним поступцима јавних набавки уредно се шаљу Управи за јавне набавке, која их и објављује на свом Порталу. На овом месту Институт оглашава и све јавне набавке, по поступку предвиђеном Законом о јавним набавкама.

Преглед спроведених поступака јавних набавки у **2020. години**

Врста поступка	Број јавних набавки	Вредност без ПДВ	Вредност са ПДВ
Отворени поступак	46	263.555.213,96	315.113.256,00
ЈН мале вредности	43	32.860.000,00	40.373.000,00
без ЈН осн. из. 7.1.6	269	8.741.000,00	10.501.000,00
без ЈН осн. из. 39.2	573	8.873.000,00	10.647.000,00

14. ПОДАЦИ О ДРЖАВНОЈ ПОМОЋИ

Институт за јавно здравље Војводине није додељивао државну помоћ.

15. ПОДАЦИ О ИСПЛАЋЕНИМ ПЛАТАМА, ЗАРАДАМА И ДРУГИМ ПРИМАЊИМА

Исплаћене зараде у месецу новембру 2020. године

Радно место	Укупно послодавац	Бруто	Допринос на терет послодавца	Нето
Директор	382.938,90	328.055,26	54.883,64	230.985,48
Помоћник директора за образовну и научно-истраживачку делатност	293.060,18	251.058,15	42.002,03	177.010,51

Исплаћене накнаде зарада у 2020. години

Врста накнаде	Износ
Накнада у натура	4.096.345,79
Накнаде за превоз	7.854.193,31
Трошкови за службена путовања у земљи	508.542,18
Трошкови за службена путовања у иностранству	0,00
Накнада за породилско боловање	0,00
Накнада за боловање преко 30 дана	2.739.704,50

16. ПОДАЦИ О СРЕДСТВИМА РАДА

Имовину Института чини право коришћења, управљања и располагања имовином у државној својини која се односи на непокретне и покретне ствари, новчана средства, хартије од вредности и друга имовинска права. Евиденција средстава рада врши се у складу са прописима који уређују буџетски систем.

ВРЕДНОСТ ОСНОВНИХ СРЕДСТАВА У УПОТРЕБИ ПО ПОПISУ 31.12.2020. ГОДИНЕ

Ред. бр.	Основно средство	Набавна вредност	Отписана вредност	Садашња вредност
1.	Грађевинско земљиште	0	0	0
2.	Пословне зграде и пословни простор	157.171.564,23	49.638.583,33	107.532.980,90
3.	Складишта, силоси, гараже	0	0	0
4.	Аутомобили	39.048.241,06	22.859.514,45	16.188.726,61
5.	Остала опрема за саобраћај	578.349,60	551.734,82	26.614,78
6.	Канцеларијска опрема	887.298,30	114.970,42	772.327,88
7.	Намештај	24.890.641,06	19.875.687,61	5.014.953,45
8.	Остала канцеларијска опрема	1.748.083,02	1.506.048,49	242.034,53
9.	Рачунска опрема	6.273.291,28	4.642.900,95	1.630.390,33
10.	Рачунари	15.943.231,49	11.836.561,94	4.106.669,55
11.	Штампачи	3.695.714,99	3.289.476,86	406.238,13
12.	Комуникациона опрема	2.007.222,64	1.976.001,91	31.220,73
13.	Мобилни телефони	70.999,00	3.697,84	67.301,16
14.	Електронска и фотографска опрема	22.969.143,52	21.558.821,52	1.410.322,00
15.	Медицинска опрема	4.220.316,32	4.220.316,32	0
16.	Лабораторијска опрема	275.279.812,90	168.144.513,70	107.135.299,20
17.	Мерни и контролни апарати	20.146.927,65	20.093.303,58	53.624,07
18.	Остала лабораторијска опрема	589.758,88	580.868,48	8.890,40
19.	Остала моторна опрема	41.553,70	41.553,70	0
20.	Компјутерски софтвер	12.846.200,64	5.799.960,48	7.046.240,16
21.	Књиге у библиотеци	435.935,00	0	435.935,00
22.	Уметничка дела - слике	34.339,88	65,07	34.274,81
23.	Мреже	11.870.662,20	257.595,00	11.613.067,20
24.	Остала комуникациона опрема	9.628,80	8.072,16	1.556,64
25.	Опрема за спорт	25.400,00	25.400,00	0
УКУПНО		600.784.316,16	337.025.648,63	263.758.667,53

17. ЧУВАЊЕ НОСАЧА ИНФОРМАЦИЈА

Носачи информација којима располаже Институт, настали у његовом раду или у вези са његовим радом, чувају се:

-архива са предметима чува се у згради Института ул. Футошка 121, у Новом Саду

-финансијска документација и друга службена документација за потребе Института, чува се у Служби за правне, економско-финансијске послове, као и у архиви

-електронске базе података чувају се на серверима.

18. ВРСТЕ ИНФОРМАЦИЈА У ПОСЕДУ

Институт за јавно здравље Војводине располаже информацијама које су настале у раду или у вези са радом свих организационих јединица, а одређене су делокругом рада Института, као и информацијама о запосленима.

Носачи информација су:

- општа акта Института
- записници и одлуке са седница органа руковођења и стручних органа Института
- извештаји о раду Института
- документација у области јавних набавки
- кадровска документација
- финансијска документација
- медицинска документација пацијената
- извештаји Института
- архива Института
- базе података
- остала документација из Листе категорија регистратурског материјала са роковима чувања.

Архивска књига регистратурског материјала је акт Института, на основу кога се утврђују:

- документација која представља архивску грађу Института и као таква се чува трајно
- рокови чувања документације, односно регистратурског материјала, после чијег истека се излучује и уништава, уз сагласност Архива Војводине, као безвредни регистратурски материјал.

Класификација регистратурског материјала и утврђивање рокова њиховог чувања извршени су на основу Уредбе о категоријама регистратурског материјала с роковима чувања („Сл. гласник РС“ бр. 44/93), Уредбе о буџетском рачуноводству („Сл. гласник РС“ бр. 125/03 и 12/06) и Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/2015 и 68/2015).

У електронским системима Института подаци се чувају у базама података. За читање, брисање и измену, као и додавање нових података, користе се одговарајуће апликације преко којих се контролише приступ подацима преко корисничких налога.

Чување података (*back-up*) се обавља свакодневно, израдом резервних копија.

У оквиру информационог система Института подаци се чувају у базама података, а Институт има у поседу следеће базе података:

- База података исправности вода (вода за пиће, вода базена, минералне воде)
- База података исправности површинских вода
- База података исправности намирница, предмета опште употребе и брисева
- База података квалитета ваздуха

- База података услуга микробиолошких лабораторија
- База података услуга вирусолошких лабораторија
- База података регистра заразних болести
- База података регистра болести – Малигних, шећерних и акутни инфаркт миокарда
- База података извештаја службе за болничко-стационарно лечење – БСЛ
- База података ванболничких морбидитета
- База података кадровских структура здравствених установа Јужнобачког округа
- База података извршених услуга здравствених установа Јужнобачког округа
- База података књиговодственог програма Службе за правне и економско финансијске послове
- База података апликације за вођење санитарних прегледа
- База података сервиса за прикупљање података из електронског картона (Веб сервис за прикупљање података из регистра: Заразних болести, Акутног коронарног синдрома, Шећерне болести и Малигних болести)
- База података сервиса за прикупљање података из електронског картона (Веб сервис за прикупљање података хроничних болести на територији Војводине)
- База података сервиса за праћење сентинел надзора

19. ВРСТЕ ИНФОРМАЦИЈА КОЈИМА ИНСТИТУТ ОМОГУЋАВА ПРИСТУП

Институт за јавно здравље Војводине омогућава приступ свим информацијама од јавног значаја којима располаже, насталим у раду или у вези са радом, а односе се на оно о чему јавност има оправдан интерес да зна.

Сви подаци могу се добити на начин прописан законом који регулише ову материју, осим пода така који се налазе на документима са ознаком „пословна тајна“, „службена тајна“ или „државна тајна“, података о здравственом стању односно података из медицинске документације пацијента и података о личности за које постоји ограничење у објављивању сходно Закону о заштити података о личности.

Институт на основу Закона, неће тражиоцу омогућити приступ информацијама од јавног значаја, ако би тиме:

- угрозио живот, здравље, сигурност или које друго важно добро неког лица
- угрозио, омео или отежао спречавање или откривање кривичног дела, оптужење за кривично дело, вођење предкривичног поступка, вођење судског поступка, извршење пресуде или спровођење казне или који други правно уређен поступак, или фер поступање и правично суђење
- озбиљно угрозио одбрану земље, националну или јавну безбедност, или међународне односе
- битно умањио способност државе да управља економским процесима у земљи, или битно отежао остварење оправданих економских интереса
- учинио доступним информацију или документ за који је прописима или службеним актом заснованим на закону одређено да се чува као државна, службена, пословна или друга тајна, односно који је доступан само одређеном кругу лица а због чијег би одавања могле наступити тешке правне или друге последице по интересе заштићене законом које претежу над интересом за приступ информацији
- повредио право на приватност, право на углед или које друго право лица на које се тражена информација лично односи.

20. ИНФОРМАЦИЈЕ О ПОДНОШЕЊУ ЗАХТЕВА ЗА ПРИСТУП ИНФОРМАЦИЈАМА ОД ЈАВНОГ ЗНАЧАЈА

Свако може поднети захтев за приступ информацијама од јавног значаја, не наводећи разлоге тражења информација. Подношење захтева за приступ информацијама од јавног значаја којима располаже Институт, може се извршити:

- у писаној форми, адреса: Институт за јавно здравље Војводине ул. Футошка 121, Нови Сад;
- постављањем захтева усмено на записник, у току радног времена Института, сваког радног дана од 08.-16.00 часова, у канцеларији бр. 51, у Служби за правне и економско-финансијске послове
- факсом, на број 381(0) 21 661-3989
- у електронској форми, на е-mail: poslovni.sekretar@izjzv.org.rs

Образац захтева дат је у електронској форми на интернет презентацији Института.

Захтев мора да садржи назив органа власти, име, презиме и адресу тражиоца, као и што прецизнији опис информације која се тражи. Уколико захтев не садржи наведене податке а тражилац информације исти не допуни ни у накнадном року, Институт ће захтев одбацити као неуредан.

Институт је дужан да, без одлагања (а најкасније у року од 48 сати, 15 дана или до 40 дана, у зависности од врсте тражене информације, од дана пријема захтева), тражиоца обавести о поседовању информације, стави му на увид документ који садржи тражену информацију, односно изда му или упуту копију тог документа. Увид у документ који садржи тражену информацију је бесплатан и врши се у просторијама Института.

Накнада трошкова врши се за издавање копије документа, а на основу Уредбе о висини накнаде нужних трошкова за издавање копије документа на којима се налазе информације од јавног значаја („Сл. гласник РС”, бр. 8/2006).