

## **O B R A Z L O Ž E N J E**

### **Financijskog plana Zavoda za javno zdravstvo Sisačko-moslavačke županije za 2023.- 2025. godinu**

#### **I. PRAVNI TEMELJ ZA DONOŠENJE FINANCIJSKOG PLANA**

Pravni temelj za donošenje Financijskog plana sadržan je u odredbi članka 38. Zakona o proračunu ("Narodne novine", broj 144/21).

#### **II. OBRAZLOŽENJE PRIJEDLOGA FINANCIJSKOG PLANA**

Prijedlog Financijskog plana Zavoda za javno zdravstvo Sisačko-moslavačke županije za 2023.-2025 godinu rađen je sukladno Zakonu o proračunu i Uputama za izradu proračuna Sisačko-moslavačke županije za razdoblje 2023. - 2025. koje je dala Sisačko-moslavačka županija.

Financijski plan Zavoda za javno zdravstvo Sisačko-moslavačke županije za 2023. godinu planiran je u iznosu od 3.767.934 eura, a sastoji se od vlastitih prihoda, prihoda za posebne namjene, pomoći, prihoda od prodaje nefinancijske ili zamjene nefinancijske imovine i naknada s naslova osiguranja.

Ukupni prihodi i primici sastoje se od prihoda poslovanja, prihoda od prodaje nefinancijske imovine, primitaka od finansijske imovine i raspoloživih sredstava iz prethodnih godina.

Prihodi poslovanja planirani su u iznosu od 3.447.541 eura, a sastoje se od pomoći iz inozemstva i od subjekata unutar općeg proračuna, prihoda od imovine, prihoda od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima, prihoda od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga i prihoda od donacija, prihoda iz nadležnog proračuna i od HZZO-a temeljem ugovornih obveza, kazne, upravne mjere i ostali prihodi.

Prihodi od pomoći od inozemstva i od subjekata unutar općeg proračuna planirani su u iznosu od 48.444 eura.

Prihodi od imovine planirani su u iznosu od 4.645 eura, a prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi i prihodi po posebnim propisima planirani su u iznosu od 183.582 eura.

Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga planirani su u iznosu od 686.748 eura.

Prihodi iz nadležnog proračuna i od HZZO-a temeljem ugovornih obveza planirani su u iznosu od 2.520.804 eura.

Prihodi od kazni, upravnih mjera i ostali prihodi planirani su u iznosu od 3.318 eura.

Prihodi od prodaje nefinancijske imovine planirani su u iznosu od 28.403 eura.

Višak iz prethodne godine koji će se rasporediti iznosi 291.990 eura.

Ukupni rashodi i izdaci u Financijskom planu Zavoda za javno zdravstvo Sisačko-moslavačke županije za 2023. godinu planirani su u iznosu od 3.767.934 eura, a sastoje se od rashoda poslovanja i rashoda za nabavu nefinancijske imovine.

Rashodi za zaposlene planirani su u iznosu od 1.874.397 eura.

Materijalni rashodi planirani su u iznosu od 1.618.020 eura

Financijski rashodi planirani su u iznosu od 6.291 eura.

Pomoći dane u inozemstvo i unutar općeg proračuna planirane su u iznosu od 4.380 eura.

Ostali rashodi planirani su u iznosu od 1.699 eura.

Rashodi za nabavu nefinancijske imovine planirani su u iznosu od 263.147 eura i to 18.706 eura za rashode za nabavu neproizvedene dugotrajne imovine, 135.914 eura za rashode za nabavu proizvedene dugotrajne imovine i 108.527 eura za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini.

U posebnom dijelu Financijskog plana Zavoda za javno zdravstvo Sisačko-moslavačke županije za 2023. godinu ukupni rashodi i izdaci u iznosu od 3.767.934 eura raspoređeni su po programima, projektima i aktivnostima.

### III. PRILOG

Prijedlog Financijskog plana Zavoda za javno zdravstvo Sisačko-moslavačke za 2023. godinu i projekcija za 2024. i 2025. godinu.



Ravnatelj  
Inoslav Brkić, dr.med.spec.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "IB".

# OBRAZLOŽENJE POSEBNOG DIJELA PRORAČUNA

NAZIV  
PROGRAMA:

## UNAPRJEĐENJE I OČUVANJE ZDRAVLJA PUČANSTVA KROZ JAVNOZDRAVSTVENE DJELATNOSTI

CILJ  
PROGRAMA:

Cilj je kvalitetnom stručno-medicinskom zaštitom sprječiti i suzbiti bolesti, te promicati zdravlje stanovništva Sisačko-moslavačke županije te dovesti do poboljšanja zdravlja i smanjenja smrtnih ishoda.

POKAZATELJ  
USPJEŠNOSTI  
PROGRAMA

Praćenjem stope pobola od zaraznih i kroničnih nezaraznih bolesti kao i stope letaliteta Zavod stalno provodi evaluaciju provedbe programa preventivne zdravstvene zaštite i programa zdravstvenog prosvećivanja.

Smanjuje se pobol od infektivnih, kroničnih, nezaraznih bolesti, smanjuje se stopa smrtnosti, sprječava invalidnost, a produžuje se život i značajno poboljšava kvalitetu življena.

OPIS  
PROGRAMA:

Zavod za javno zdravstvo ima značajno mjesto u planovima i programima Sisačko-moslavačke županije jer provodi opće dostupnu javno zdravstvenu djelatnost usmjerenu unapređenju i očuvanju zdravlja ljudi i sprječavanju prijevremene smrti i invalidnosti.

Stalni zadaci i programi su:

- pratiti i proučavati sve čimbenike koji utječu na stanje zdravlja i bolesti na definiranoj populaciji i teritoriju naše Županije provodeći stalni epidemiološki nadzor
- proučavanje pojavnosti i proširenosti bolesti u populaciji
- rad na preventivnim programima otkrivanja raka dojke i debelog crijeva te na ostalim programima koje pokreće Ministarstvo zdravlja
- organiziranje multidisciplinarnih terenskih izvida i istraživanja u svrhu utvrđivanja značaja neke pojave i iznalaženja najkvalitetnijih postupaka za njezino svladavanje
- predlaganje mogućih efikasnih mjeri i postupaka u prevenciji i suzbijanju masovnih bolesti i zdravstvenih oštećenja
- evaluacija učinkovitosti i opravdanosti provedenih preventivnih i protuepidemijskih mjeri (cijepljenje, DDD mjere, HACCP sustav)
- podupirati i sudjelovati u javno zdravstvenoj politici i regulativama koje se odnose na probleme zaštite okoliša od zagađenja
- snižavanje morbiditeta, snižavanje letaliteta od pojedinih bolesti
- sprječavanje invalidnosti i radne nesposobnosti s najvažnijim akcentom očuvati i unaprijediti zdravlje
- rad na edukaciji o očuvanju zdravlja i prevenciji bolesti

Organizacijom, opremom i kadrom djelatnici Zavoda za javno zdravstvo SMŽ mogu promptno sudjelovati u zaštiti zdravlja ljudi u akcidentalnim situacijama npr. poplavama, pandemiji i odgovoriti svakom ozbiljnom javno zdravstvenom izazovu.

### SLUŽBA ZA EPIDEMIOLOGIJU

Zavod za javno zdravstvo obrađuje dnevno, mjesečno, godišnje prijave oboljenja od zaraznih bolesti prateći kretanja zaraznih bolesti po prijavama i poduzimajući adekvatne mјere sprječavanja.

Epidemiološki izvidi u kućama oboljelih osoba i epidemiološki izvidi u kolektivima provode se s ciljem pronašlazaka novih bolesnika ili kliconoša, utvrđivanje izvora zaraze, puteva prijenosa s ciljem poduzimanja svih potrebnih protuepidemijskih mjeri.

Epidemiološko izviđanje terena ima cilj otkrivanja svih čimbenika koji mogu izazvati ili favorizirati nastanak epidemija. Posebni akcent stavljen je na dijagnostiku, pregled i nadzor osoba koje su bile u kontaktu s oboljelim od tuberkuloze ili se sumnja da boluju od te bolesti ili nekih drugih zaraznih bolesti. Mjere suzbijanja i sprečavanja tuberkuloze sastoje se u prevenciji, otkrivanju i liječenju tuberkuloznih bolesnika, evidenciji ugroženih, oboljelih i liječenih, kao i o evaluaciji provedenih mjeri i nadzoru nad njihovim provođenjem. Svakom pacijentu potrebno je ozbiljno pristupiti, provesti antitetaničku profilaksu, provjeriti indikacije za antirabičnu postekspoziciju zaštitu te propisati i kontrolirati uspješnost antibiotske terapije.

## OBRAZLOŽENJE POSEBNOG DIJELA PRORAČUNA

### MEDICINSKA MIKROBIOLOGIJA S PARAZITOLOGIJOM

Služba za medicinsku mikrobiologiju i parazitologiju ima važnu zadaću u otkrivanju istinske etiologije pojedinih bolesti. Obavlja bakteriološke pretrage urina, bakteriološke pretrage uzoraka spolnog trakta, pretragu brisa uretre i cerviksa, brisa konjuktive, bakteriološke, parazitološke i virološke pretrage fekalnih uzorka bolesnika i klicnoša, bakteriološke i parazitološke pretrage fekalnih uzoraka osoba koje podliježu redovitom zdravstvenom nadzoru, bakteriološke i parazitološke pretrage osoba koje su boravile u stranim zemljama u kojima ima endemske bolesti i dr.

Surađuje s liječnicima primarne zdravstvene zaštite i liječnicima u bolnicama obavljajući konzultacije o izboru antibiotika i terapiji.

Redovito prati rezistenciju mikroorganizama i o tome svake godine izvještava svoju stručnu zajednicu.

Služba ima organizirano sakupljanje i dostavu mikrobioloških uzoraka sa područja Moslavine i Banovine, svakodnevno dostavljanje bolničkih uzoraka, kao i kontinuirano pristizanje uzoraka iz ambulanti opće medicine, pedijatrije, ginekologije i epidemioloških ambulanata što doprinosi kvalitetnoj dijagnostici jer pravovremeno otkrivanje uzročnika infekcija omogućuje i pravilnu etiološku terapiju.

Ovim programom provode se aktivnosti identifikacije uzročnika zaraznih bolesti, praćenje osjetljivosti i rezistencije bakterija na antibiotike, pravovremeno otkrivanje klicnoštva.

Pandemija COVID-19 bolesti pokazala je ključni značaj mikrobiološkog laboratorija u suzbijanju i sprječavanju širenja zaraznih bolesti adekvatnom i brzom dijagnostikom. Suvremena dijagnostika (RT PCR dijagnostika) omogućuje razvoj i unaprjeđenje mikrobiološke dijagnostike uvođenjem usluge koja je pouzdana i točna, brza, i dovoljnog kapaciteta za pandemijske uvjete. Ovakvom dijagnostikom omogućeno je brzo otkrivanje zaraženih i njihovih kontakata, a samim tim brzi odgovor i učinkovita reakcija.

Nabavkom uređaja za RT-PCR dijagnostiku većeg kapaciteta, Služba za mikrobiologiju omogućeno je COVID testiranje RT-PCR metodom svih uzoraka iz županije radom od 7,00h do 21,00h. Na taj način Služba za mikrobiologiju osigurava brzu dijagnostiku COVID-19 bolesti i bolju dostupnost kako bolničkim tako i vanbolničkim pacijentima.

### JAVNO ZDRAVSTVO

Moderno javno zdravstvo ima značajno mjesto u planovima i programima jedinica lokalne uprave i samouprave jer je opće dostupno i usmjereno unapređenju i očuvanju zdravlja ljudi i sprečavanju prijevremene smrti i invalidnosti. Naši su stalni zadaci pratiti i proučavati sve čimbenike koji utječu na stanje zdravlja i bolesti na zadanoj populaciji i teritoriju naše županije, definirati zdravstvene probleme i odrediti značaj za društvo u cjelini, organizirati multidisciplinarne terenske izvide, istraživanja u svrhu utvrđivanja značaja neke pojave i iznalaženja najkvalitetnijih postupaka za njezino savladavanje, te predlaganje mogućih efikasnih mjera i postupaka u prevenciji i suzbijanju masovnih bolesti i zdravstvenih oštećenja.

Program javno zdravstvenih intervencija obuhvaća dva područja i to:

- prikupljanje podataka iz zdravstvenog sustava, analizu i evaluaciju morbiditeta i mortaliteta za maligne bolesti i ostale kronične nezarazne bolesti
- aktivnosti na promociji zdravog životnog ponašanja u cilju prevencije bolesti (uklanjanje faktora rizika za zdravlje pojedinca (pušenje, pretilost, fizička neaktivnost, nepravilna prehrana, stres i drugo).

Cilj je zaštita i unapređenje zdravlja pučanstva.

### ŠKOLSKA I SVEUČILIŠNA MEDICINA

Služba za školsku i sveučilišnu medicinu obavlja namjenske pregledе prema medicinskoj, socijalnoj indikaciji ili prije započinjanja određene aktivnosti ili promjene okolnosti življjenja. Obavlja cijepljenja prema Programu obveznih cijepljenja i sistematske pregledе učenika osnovnih i srednjih škola. Također obavlja pregledе zbog prilagodavanja nastave tjelesne i zdravstvene kulture i sportaša prije školskih natjecanja. Sistematskim pregledima na vrijeme se otkrivaju različiti poremećaji u odrastanju tako da se pravovremeno mogu poduzeti sve mjere i postupci s ciljem poboljšanja životne kvalitete.

Savjetovališni rad je dio spektra zdravstvenih usluga koje provodi ova služba s ciljem otklanjanja nastajućih psihičkih poteškoća, teškoća u učenju, integraciju u zajednicu i dr.

# OBRAZLOŽENJE POSEBNOG DIJELA PRORAČUNA

## MENTALNO ZDRAVLJE, PREVENCIJA i IZVANBOLNIČKO LIJEČENJE OVISNIKA

U Odsjeku za mentalno zdravlje, prevenciju i izvanbolničko liječenje ovisnika provodi se liječenje ovisnika, kontrola njihovog zdravstvenog stanja, te niz potrebnih mjera za sprječavanje nastanka bolesti ovisnika koji su rastući bauk življenja među mladim au današnjem svijetu. Savjetovališni rad. Testiranje na droge, rad u malim i velikim grupama, pomoć bivšim ovisnicima u svakodnevnom životu. Ovisnost je kronična recidivirajuća bolest mozga čije su glavne karakteristike gubitak kontrole negiranje problema, i želja za nedopuštenim supstancama. Svaka ovisnost nosi sa sobom gubitak samokontrole i kritičnosti. Psihoaktivne tvari možemo podijeliti na legalne, ali zakonom zabranjene za maloljetne osobe (alkohol i duhan) i ilegalne. Osim ovisnosti o psihoaktivnim tvarima postoje i nekemijske ovisnosti kao što je ovisnost o kockanju, ovisnost o društvenim mrežama, video igricama itd.

Naš Odsjek za mentalno zdravlje, prevenciju i izvanbolničko liječenje ovisnika radi na nivou najsvremenijih pristupa, personalizirane medicine s ciljem poboljšanja kvalitete života ovisnika, postizanje njihovog funkcionalnog oporavka reintegracijom u zajednicu i povratku normalnim radnim procesima.

## DERATIZACIJA, DEZINSEKCIJA i DEZINFEKCIJA

Odsjek za dezinfekciju, dezinsekciju i deratizaciju (Odsjek za DDD) bavi se proučavanjem, praćenjem i suzbijanjem insekata i glodavaca koji mogu predstavljati opasnost za zdravje ljudi prijenosom zaraznih bolesti.

Ovaj Odsjek prati novosti iz biologije vektora i organizira i provodi istraživanja i praćenja populacije glodavaca i insekata na području naše županije.

Upoznaje, proučava, procjenjuje i uvodi nove metode i postupke, opremu i preparate namijenjene suzbijanju glodavaca i insekata te uvodi metode integralne zaštite.

Jedna od važnih zadaća ovog Odsjeka je stručni nadzor nad provođenjem DDD mjera a iznimno važna zadaća ovog Odsjeka je provedba epidemijskih DDD mjera i postupaka.

Cilj je da se DDD postupcima smanje rizici obolijevanja od zaraznih bolesti koje prenose glodavci i insekti.

Stručni nadzor nad provedbom preventivnih i obvezatnih DDD mjera i postupaka sukladno članku 24. Zakona o zaštiti pučanstva od zaraznih bolesti (NN 79/07, 113/08, 43/09, 130/17, 114/18, 47/20, 143/21) i odredbi Pravilnika o načinu provedbe obvezatne dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije (NN 35/07, 76/12) trebaju obavljati djelatnici Odsjeka za DDD Službe za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Sisačko-moslavačke županije, a gradovi i općine u svojim proračunskim stavkama moraju osigurati finansijska sredstva za provođenje stručnog nadzora.

## ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA

Laboratoriji Službe za zdravstvenu ekologiju Zavoda za javno zdravstvo Sisačko moslavačke županije nisu u potpunoj funkciji iz razloga što je zgrada nakon razornog potresa 29.12.2020. godine privremeno neuporabljiva.

Provjedbu analize određivanja mikrobiološke čistoće objekata organizirali smo u privremenom prostoru našeg Zavoda.

Provođenjem programa mjera zaštite pučanstva od zaraznih masovnih, nezaraznih bolesti i ekoloških činitelja , te ostalih programa i ugovora sukladno važećim zakonskim propisima RH prati se stanje okoliša (provode se fizikalno kemijska, kemijska, mikrobiološka i biološka ispitivanja različitih uzoraka vode, hrane i stočne hrane, predmeta opće uporabe, kao i uzoraka tla, otpada, biota i zraka).

## OBRAZLOŽENJE POSEBNOG DIJELA PRORAČUNA

OBRAZLOŽENJE  
PROGRAMA  
KROZ CILJEVE  
KOJI ĆE SE  
OSTVARITI  
PROVEDBOM  
PROGRAMA:

Povećanje procijepljenosti, te smanjenje stope pobola i smrtnosti od zaraznih bolesti s akcentom na zaraznu bolest COVID-19. kroz plan i program distribucije cjepiva, adekvatnu opskrbljenost svih naših ambulanti na području Sisačko-moslavačke županije potrebnim cjepivima. Boljom organizacijom i kvalitetnijom provedbom nacionalnih programa ranog otkrivanja različitih vrsta raka poboljšati će se otkrivanje tumora u ranoj fazi kad je moguća potpuna izlječivost te će se značajno smanjiti zdravstvene poteškoće, letalitet, a povećati kvalitetu življenja. Epidemija zarazne bolesti COVID-19 pokazala je koliko je bitna kvalitetna sofisticirana mikrobiološka laboratorijska dijagnostika, te će unaprjeđenje njene kvalitete i polivalentnosti značajno doprinijeti u smanjenju pobola od zaraznih bolesti, a povećati uspješnost provedbe kauzalne terapije. U globalizaciji klimatskih i okolišnih promjena značajna je transformacija u modernu znanstveno istraživačku jedinicu kako bi na vrijeme otkrili pojavnost novih vektora, novo prisutnih uzročnika u njima i na vrijeme poduzeli sve potrebne mjere u sprječavanju nastanka i propagacije takvih bolesti.

Zdrava djeca i zdravo odrastanje težnja su svake suvremene ljudske zajednice stoga je i moderna i mobilna Služba za školsku i sveučilišnu medicinu imperativ sadašnjosti i budućnosti. Bolesti ovisnosti bauk su današnjeg doba. Otkriće ovisnika, mjere prevencije, mjere suzbijanja ovisnosti kompleksni su zadaci stavljeni pred Odsjek za mentalno zdravlje, prevenciju i izvanbolničko liječenje koje treba biti adekvatno opremljen i raspolagati modernim tehnikama.

Odavno se zna da se sastavnice okoliša mogu reperkutuirati na kvalitetu života i zdravlja Služba za zdravstvenu ekologiju učinkovita je kada je opremljena sofisticiranom modernom opremom koja je nužna za otkrivanje kontaminanta u hrani i vodi već i kad se nalazi u mikrokoncentracijama.

## OBRAZLOŽENJE POSEBNOG DIJELA PRORAČUNA

<b>NAZIV PROGRAMA:</b>	<b>PROGRAM JAVNIH POTREBA U ZDRAVSTVU</b>
<b>CILJ PROGRAMA:</b>	Povećanje zdravstvenog standarda na području Sisačko-moslavačke županije  Cilj je rano otkrivanje raka dojke u žena, kako bi se u što ranijem stadiju bolest otkrila, te poduzelo potrebno liječenje, a tima smanjila smrtnost žena od raka dojke. Svaki tumor otkriven na vrijeme je u potpunosti izlječiv.
<b>POKAZATELJ USPJEŠNOSTI PROGRAMA</b>	Zdravstvena zaštita je jedan od čimbenika kvalitete življenja. Učinkovita je kada je opće dostupna, a dostupnost omogućuje njeno kvalitetno provođenje. Dostavljanje humanih uzoraka za daljnju laboratorijsku obradu iz svih dijelova naše županije, a posebno onih gdje nema mikrobioloških laboratorijskih ili gdje je laboratorij značajno udaljen predstavlja povećanje zdravstvenog standarda koji se očituje ne samo u mogućnosti provedbe kauzalne terapije već i ono što tome prethodi a to je etiološka dijagnostika i pravilni odabir lijeka sukladno testu osjetljivosti. Svi stanovnici naše županije imaju pravo na jednaki zdravstveni standard i jednaku dostupnost metoda i postupaka s ciljem provedbe pravilne kauzalne terapije.
<b>OPIS PROGRAMA:</b>	Kako bi Nacionalni programi bili što uspješniji populacijski obuhvat bio na potreboj visini, a zločudna bolest se otkrila na vrijeme kada je liječenje i izlječenje moguće krenuli smo modelom pristupa pacijentu i većom frekvencijom mobilnih mamografskih pregleda što značajno dovodi do očuvanja zdravlja, smanjenja stope invalidnosti i smrti.    Do ožujka 2023. još traje 7. ciklus programa. Do tada treba završiti pozivanje žena na pregled tj. postići obuhvat poziva preko 97% što znači da u tom periodu treba naručiti još oko 5 000 žena iz prvog pozivanja, a iz drugog pozivanja onoliko žena koliko to termini dopuštaju. Treba pregledati abnormalne nalaze i poslati obavijesti liječnicima obiteljske medicine i zaključiti ciklus.  Od ožujka kreće 8. ciklus koji traje 2 godine i obuhvaća žene rođene u razdoblju od 1954. do 1973. godine. U tom ciklusu će vjerojatno biti 28 - 29 tisuća žena. Do kraja 2023. godine treba napraviti minimalno 12 000 naručivanja u prvom pozivanju. Uključivanjem mobilnog mamografa povećat će se odaziv i uspješnost provedbe ranog otkrivanja raka dojke na udaljenim i prometno izoliranim područjima naše županije.  Služba za medicinsku mikrobiologiju i parazitologiju Zavod za javno zdravstvo Sisačko-moslavačke županije ima važnu zadaću u otkrivanju istinske etiologije pojedine bolesti.  Zavod za javno zdravstvo Sisačko-moslavačke županije sa Hrvatskim zavodom za zdravstveno osiguranje nema ugovorenog sakupljanje uzoraka sa terena i njihovu dostavu u laboratorije Službe.  Naš Zavod obavlja redovito i organizirano sakupljanje humanih uzoraka za mikrobiološku dijagnostiku iz svih zdravstvenih ustanova na području Sisačko-moslavačke županije: Novske, Kutine, Popovače, Gline, Topuskog, te ih dostavlja u mikrobiološki laboratorijski segmentu. Područje Moslavine u ovom važnom segmentu nije pokriveno kao niti rubni dijelovi županijskog prostora uz Unu i prema Karlovačkoj županiji. Ovaj način dopreme uzoraka doprinosi boljem zdravstvenom standardu, kvalitetnijoj dijagnostici i kauzalnoj terapiji. Takoder povratno dostavljamo nalaze. Pacijenti ne trebaju putovati iz udaljenijih područja sve do Siska ili Petrinje zbog mikrobiološke dijagnostike, kao niti dolaziti po nalaze svojih pretraga.  Dostava uzoraka za mikrobiološku dijagnostiku doprinos je kvalitetnijem zdravstvenom standardu i posebno je značajna za područje Moslavine: u Novskoj, Kutini, Popovači i dr. mjestima, gdje nema mikrobiološkog laboratorijskog, kao i za rubna područja naše županije: Glinu, Topusko. Bez etiološke terapije nema niti pravovaljanog liječenja.

## OBRAZLOŽENJE POSEBNOG DIJELA PRORAČUNA

**OBRAZLOŽENJE  
PROGRAMA  
KROZ CILJEVE  
KOJI ĆE SE  
OSTVARITI  
PROVEDBOM  
PROGRAMA:**

Pokazatelj rezultata	Definicija	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor Podatak	Ciljana vrijednost (2023.)	Ciljana vrijednost (2024.)	Ciljana vrijednost (2025.)
Povećanje odaziva žena na mamografski probir	Žene se potiče na mamografsko snimanje kako bi se otkrilo rak dojke u početnom stadiju	%	28,9	NPP Sustav	46	47	48

# OBRAZLOŽENJE POSEBNOG DIJELA PRORAČUNA

NAZIV  
PROGRAMA:

## MINIMALNI FINANCIJSKI ZDRAVSTVENI STANDARD

CILJ  
PROGRAMA:

Održavanje, zanavljanje i modernizacija opreme i prostora odnosno investicijsko ulaganje radi poboljšanja uvjeta rada.

POKAZATELJ  
USPJEŠNOSTI  
PROGRAMA

Veći protok pacijenata, smanjeno čekanje

OPIS  
PROGRAMA:

Financiranje održavanja i ulaganja u zdravstvene ustanove – ulaganje u prostor i opremu. Planirana su decentralizirana sredstva za 2023. godinu u iznosu od 133.359 eura iz županijskog proračuna. Predviđeno je financiranje:

Rashoda za nabavu neproizvedene imovine:

- licence u iznosu od 2.605 eura

Rashoda za nabavu proizvedene dugotrajne imovine:

- uredsku opremu i namještaj u iznosu od 4.813 eura
- računalna i računalna oprema u iznosu od 13.089 eura
- medicinsku i laboratorijsku opremu u iznosu od 41.845 eura
- instrumente, uređaje i strojeve u iznosu od 11.282 eura
- prijevozna sredstva u iznosu od 59.725 eura

OBRAZLOŽENJE  
PROGRAMA  
KROZ CILJEVE  
KOJI ĆE SE  
OSTVARITI  
PROVEDBOM  
PROGRAMA:

Implementacija sofisticirane dijagnostike, povećanje spektra novih laboratorijskih dijagnostičkih metoda, povećanje dostupnosti na terenu, transformacija odsjeka u modernu znanstvenu istraživačku jedinicu



Ravnatelj:  
Inoslav Brkić, dr.med.spec.

