



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА БЕОГРАДА

Година LXX Број 13

17. март 2026. године

Цена 290 динара

ПРОГРАМ ПОДРШКЕ

ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПОЉОПРИВРЕДНЕ ПОЛИТИКЕ И ПОЛИТИКЕ РУРАЛНОГ РАЗВОЈА ЗА ГРАД БЕОГРАД ЗА 2026. ГОДИНУ

I. ОПШТЕ ИНФОРМАЦИЈЕ И ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ ПЛАНИРАНИХ МЕРА

Анализа постојећег стања

Географске и административне карактеристике: Београд је главни и највећи град Републике Србије и простира се на укупној површини од 323.496 ha. Регион Београда чине територијалне јединице, и то: насељена места (157), месне заједнице (276), катастарске општине (174), улице, тргови и платои (14.126) и кућни бројеви (292.742). Територија Града Београда је подељена на 17 градских општина, које имају своје локалне органе власти. Према статуту Града Београда из 2008. године, Град Београд се састоји од 17 градских општина: 1) Барајево, 2) Вождовац, 3) Врачар, 4) Гроцка, 5) Звездара, 6) Земун, 7) Лазаревац, 8) Младеновац, 9) Нови Београд, 10) Обреновац, 11) Палилула, 12) Раковица, 13) Савски венац, 14) Сопот, 15) Стари Град, 16) Сурчин и 17) Чукарица. Београд се простира на 323.496 ha површине, при чему се уже градско подручје простира на 35.996 ha. Укупан број становника у граду Београду, према попису из 2022. године (извор: Статистички годишњак Београда за 2023. годину), износи 1.681.405. Просечна густина насељености у Београду је 521,7 становник по km². Број домаћинстава у Београду је 694.818.

Природни услови и животна средина: Заштита животне средине и побољшање еколошких аспеката живота у великом граду захтева темељан плански рад и значајне инвестиције усмерене на отклањање низа слабости које су генерисане у прошлости. Регион Београда треба да у текућој деценији повећа простор заштићених подручја. Ургентни еколошки проблеми Београда чине питања: смањења потрошње фосилних горива и повећање искоришћавања обновљивих и континуалних извора енергије; интензивирања коришћења обновљивих извора енергије и повећање енергетске ефикасности; смањења емисије материја продуката сагоревања у ваздуху; смањења буке; прераде отпадних вода; сакупљања и рециклаже отпада; рециклаже и збрињавања индустријског и опасног отпада. Београд се састоји из две природне геолошке целине. Прва је простор Панонске низије, а друга брежуљкасти терени Шумадије. Услед урбанистичког развоја, током протеклих времена, стање земљишта је добило типове који су настали утицајем економске и урбане активности људи. С тог аспекта Београд има следеће типове земљишта: урбано-грађевинско; субурбано-грађевинско и мешовито земљиште; индустријско; комунално; пољопривредно; шумско; водно и ниско земљиште и деградирано земљиште. На подручју Београда забележена је тенденција увећања сезонских и годишњих температура ваздуха. Интензитет повећања температуре у Србији највећи је у зони Београда. У току протеклог столећа температура у граду је непрекидно расла. Средња температура прве деценије XX века била је 11,3°C, док је температура последње деценије 12,5°C. У последњих двадесет година уочљив је позитиван тренд годишње температуре ваздуха у Београду. Уколико се овакав тренд настави, постојећа и будућа вегетација на подручју Београда развијаће се у условима повишене температуре и смањене количине падавина у односу на досадашње прилике. Овакав тренд промена указује и на појачање летњих температурних екстрема на самом подручју града, што додатно отежава услове за развој вегетације. Овим климатским променама морају се прилагодити и планирани радови на пошумљавању, у првом реду кроз избор одговарајућих биљних врста. На подручју Београда шумске културе се простиру на преко 62 хиљаде хектара. До деградације земљишта долази услед природних и антропогених утицаја, пре свега еолске ерозије, клизишта, опадања порозности земљишта. На подручју Београда се под различитим врстама и степенима клизишта налази простор од око 377 km². Земљиште на подручју Београда је изложено значајном процесу деградације услед испуштања загађујућих материја. Битан чинилац стања животне средине Београда представља квантитет и квалитет зелених површина. У зелену инфраструктуру града улазе: шуме, паркови, дрвореди, скверови, зелени коридори, посебни зелени комплекси и

неуређене шуме. Укупна површина под шумама је 62.038 ha. У београдском региону постоји разноврсна флора и фауна, где је посебна егзотична оаза два Ратна острва, опкољена воденом површином ушћа Саве у Дунав, надомак најужег центра Београда. Укупно је забележено око 192 врсте птица од којих се на самом острву гнезди око 40. Готово 97% свих забележених врста сврстане су у различите категорије угрожености, већина је трајно заштићена законом, а неке су стални чланови црвене књиге не само Србије, већ и Европе, па и света. Канал Велики Галијаш је природно мрестилиште риба.

Стање и трендови у руралном подручју

Демографске карактеристике и трендови: Просечна густина насељености у Београду је 521,7 становника по km². Број становника у Београду је током протеклих педесет пет година порастао са 942.190, колико је према попису било становника 1961. године, на 1.681.405 у 2022. години. Депопулација и неповољна старосна структура су најзначајније демографске карактеристике руралних подручја Града Београда, насталих као последица интензивних процеса индустријализације и урбанизације централног градског подручја и појединих градских општина у послератном периоду. Поред наведеног периода индустријализације после Другог светског рата, почев од педесетих година, праћен је и интензивном деаграризацијом руралних подручја, миграцијама становништва претежно на релацији периферија–центар града, али и са пратећим трендом динамичних екстерних миграција. Укупан број домаћинстава у Београду износи 694.818. Према подацима Републичког завода за статистику, највећи број домаћинстава налази се у општини Нови Београд и износи 83.919, а најмањи број у општини Сопот и износи 7.224, које су истовремено и најнасељенија, односно најмање насељена општина Града. Просечан број становника по домаћинству на територији Града Београда је 2,4, при чему просечно домаћинство на општинама Врачар, Савски венац и Стари град чине два члана. Од укупног броја становника Београда 794.413, односно 47,1% је мушког, а 886.992, односно 52,62% је женског пола.

Диверзификација руралне економије: Период од 2010. до 2014. године обележило је продубљивање негативних тенденција на тржишту рада које су се испојиле под непосредним утицајем глобалне економске кризе. То је само додатно потврдило емпиријску претпоставку о „рањивости” тржишта рада српске економије која се налази у транзицији дуже од две деценије. Током периода од 2010. до 2014. године, просечна годишња стопа раста формалне запослености на националном нивоу је била негативна и износила је -1,5%, док је у Београдском региону измерен просечан пад броја формално запослених од 1,9%. У Београдском региону је чак дошло до раста формалне запослености код правних лица, што показује позитивна просечна годишња стопа раста од 0,2%, док, с друге стране, негативна стопа раста од 10,8% указује на драстичан пад броја приватних предузетника и запослених код њих у овом региону. У процесу диверзификације пољопривредних газдинстава додатни приходи који би могли да се остваре у домаћинству су од руралног туризма. Савремени начин живота, поготово за становнике из великих градова и урбаних средина ствара предуслов за развој руралног туризма. Потенцијал за улагање у развој туризма је категоризација смештајне понуде у сеоском домаћинству и угоститељска понуда са пратећим садржајима (етно-ресторани, етно-села и етно-комплекс). За развој туристичке понуде веома су значајни природни ресурси, заштићена подручја Авале и Космаја, минералне и термалне воде

бање Селтерс и Кораћичка у Младеновцу, бања Овча, језера Дубоки поток, Очага, шуме Бојчинска, Липовачка, Губеревачке шуме, обала Саве са Наутичким селом, Бисер, разнолико културно-историјско наслеђе, археолошко налазиште „Бело брдо” у Винчи, Космајски манастири, манастир Фенек, старе чаршије, цркве-брвнаре у Барајеву и Лазаревцу, Матића кућа у Барајеву, спомен костурница у Лазаревцу и др. Копови Колубаре и ТЕНТ Обреновац су изузетни потенцијали за развој понуде индустријског туризма. Упознавање са старим занатима, обука за припрему традиционалних оброка и зимнице, као и боравак деце у образовним фармама значајно би додатно запослили локално становништво и увећало приходе. Током периода од 2010. до 2014. године, како је претходно напоменуто, уочава се непрекидан благи пад запослености све до 2015. године, када се уочава значајан нагли скок запослености. Тренд незнатног смањења запослености је настављен у 2016. години у односу на 2015. годину, где је запосленост пала за 0,1%. Међутим, у 2017. години се уочава раст запослености у односу на 2016. годину за 3,5%, а раст запослености се наставља и у 2018. години, где је број запослених лица у односу на 2017. годину порастао за 26.443 запослена. У 2019. години, приметно је повећање запослености у односу на 2018. годину, и то за 24.123 запослена лица, а незапосленост је смањена у односу на 2018. годину за 10.157 лица. У 2020. години, уочава се веома благи раст запослености, са 742.122 запослена у 2019. години, на 759.044 у 2020. години. У 2021. години, број запослених је био 785.183, а у 2022. години, према Статистичком годишњаку Републике Србије, у Београдском региону је било 810.343 запослена, што је огроман скок запослености. Од тог броја запослени у правним лицима, лица која самостално обављају делатност, предузетници и запослени код њих чине највећи део броја запослених од 808.318, док је број регистрованих пољопривредника 2.025.

Рурална инфраструктура: Одредбама Закона о територијалној организацији Републике Србије, руралне области су све територије насељених места осим градова који представљају економски, административни, географски и културни центар ширег подручја и имају више од 100.000 становника. Према дефиницији OECD руралне општине/градови имају густину насељености мању од 150 становника по km². Градске општине Младеновац и Лазаревац имају незнатно већи број становника од максималног броја становника по km² који је дефиницијом одредио OECD. Такође, већина рубних општина које су пре измене статута Града Београда имале статус приградских општина карактеришу одлике подручја која нису урбана. Рурална подручја високо су зависна од пољопривреде, затим прехранбене индустрије, рударства и енергетике у појединим општинама, као што су Обреновац и Лазаревац. Учешће услужних делатности и посебно кварталног сектора у структури руралне економије значајно је мање изражено. Територију Града Београда, утврђену законом, чине насељена места, односно подручја катастарских општина које улазе у састав Града. У оквиру законом утврђене територије Града, образоване су градске општине чије подручје чине насељена места, односно подручја 174 катастарске општине које улазе у њен састав. Градске општине Града Београда су: Барајево, Вождовац, Врачар, Гроцка, Звездара, Земун, Лазаревац, Младеновац, Нови Београд, Обреновац, Палилула, Раковица, Савски венац, Сопот, Стари град, Сурчин и Чукарица. Са преко 140 насеља, од којих нека имају значај европске метрополе (Београд), неке субрегионалног центра у Србији (Обреновац, Лазаревац, Младеновац), неколико мањих урбаних центара, па све до великог броја сеоских и полуурбаних насеља, Град Београд као метрополу и део региона одликује велика

разноликост. С обзиром на то да у Београду постоје општине у којима је изражена пољопривредна производња, три општине су се издвојиле применом OECD класификација руралности (OECD дефиниција руралности: рурална насеља су она са густином насељености испод 150 становника/km²). По тој класификацији, општине Барајево, Сопот и Сурчин у Београду подведене су под руралне области. Телевизор поседује 96,4% домаћинства, мобилни телефон има 97,7% становништва, приступ интернету од куће 89,7% домаћинства. Персонални рачунар има 85,4% домаћинства. Укупна дужина разводне мреже за снабдевање електричном енергијом износи 25.804 km. Укупна дужина разводне мреже јавног осветљења је 5.083 km. Укупна дужина гасоводне разводне мреже је 1.540 km. Укупна дужина водоводне мреже је 7.122 km, а укупна дужина мреже јавне канализације 2.190 km. Укупан број пијаца је 63, које се простиру на 440.448 m². Сточних пијаца има 6 и простиру се на површини од 66.309 m². Јавних базена и купалишта има 37.

Показатељи развоја пољопривреде

Пољопривредно земљиште: Према подацима Статистичког годишњака Републике Србије (2025), у 2024. години, на територији града Београда налази се укупно 151.856 ha коришћеног пољопривредног земљишта, што чини 47% укупне територије града Београда. Од укупне површине коришћеног пољопривредног земљишта, обрадиво пољопривредно земљиште – оранице и баште обухватају 118.960 ha, а воћњаци, виногради, расадници и остали стални засади 17.248 ha. Под ливадама и пашњацима је 13.313 ha. Структуру обрадивих површина на територији Београда чине: оранице и баште – 80%, воћњаци и виногради – 12% и ливаде и пашњаци – 7%. Београдски регион се састоји од 17 општина, које се међусобно разликују по површини пољопривредног земљишта коју заузимају, али и по структури. Према подацима пописа пољопривреде из 2023. године, највећу површину коришћеног пољопривредног земљишта има општина Обреновац, са 22.405,30 ha. У Београду постоје општине које су географски лоциране у центру града као што су Врачар, Стари град и Савски венац и као такве немају пољопривредне површине. Највише обрадивих пољопривредних површина има у Обреновцу, затим у Младеновцу, потом на Палилули и у Лазаревцу. Оранице и баште су највише заступљене у општини Палилула, док се у Гроцкој становништво највише бави узгајањем разних врста воћа. Пашњаци, као врста необрадивог земљишта погодног за развој сточарства доминирају у општини Чукарица. Република Србија је у 2024. години располагала са 3.336.785 ha коришћеног пољопривредног земљишта, при чему се 4,34% налазило у београдском региону. У београдском региону је у 2024. години засејано 118.960 ha обрадиве пољопривредне површине. Жита се сеју на највећем делу површине (80.580 ha), затим следи крмно биље (20.052 ha), индустријско биље (12.651 ha), поврће, бостан и јагоде (3.236 ha), шећерна репа (1.085 ha), кромпир (479 ha), махунарке (185 ha), цвеће (33 ha), остали усеви на ораницама и баштама (91 ha), и угари (568 ha). Према попису пољопривреде из 2023. године, у Београду постоји 25.807 пољопривредних газдинстава. Појединачних података за градске општине нема. Према попису пољопривреде из 2023. године, највећи број газдинстава је у Младеновцу, Обреновцу, Лазаревцу и Гроцкој. Доминирају газдинства са малим бројем чланова – 1 до 2 лица. Подручје града Београда припада два природним целинама: Панонској низији на северу и брежуљастим теренима Шумадије на југу. У геолошко-геоморфолошком смислу, на подручју града Београда присутне следеће основне категорије

терена: нискоравничарски терени флувијалног генетског типа (алувијалне заравни Саве, Дунава, Тамиша и Колубаре, и доњих делова њихових притока, алувијално-барски терени, речно-терасне заравни и алувијално-пролувијални терени); еолске и еолско-акватичне заравни Срема; терени неогеног побрђа; брдско-планински терени и геотехнички терени, тј. терени формиран антропогеном делатношћу. Према интензитету обраде могу се издвојити интензивно и екстензивно обрађиване пољопривредне површине, међу којима се даље уочавају посебне специфичности у зависности од типа предела коме припадају (лесна зараван, алувијална зараван, побрђе и брдско-планинско подручје). Од значајних проблема који се односе на угрожавање квалитета пољопривредног земљишта могу се навести следећи: пренамена пољопривредног земљишта (најчешће неконтролисана) у грађевинско индустријско земљиште; старост и угроженост насипа за заштиту од поплава; недовољно развијени системи за одводњавање и наводњавање; неадекватна примена пестицида и вештачких ђубрива, као и коришћење воде неодговарајућег квалитета за наводњавање. Најплоднија земљишта налазе се северно од Саве и Дунава, у Панонској равници и у околини Обреновца. Преко 50% укупног пољопривредног земљишта налази се у општинама: Обреновац, Палилула, Младеновац и Лазаревац, док пољопривредне производње нема у општинама Стари град, Савски венац и Врачар. Површине пољопривредног земљишта на територији града Београда према катастарским класама и културама су врло хетерогене, од чега зависе и производне особине овог земљишта. Највеће учешће, према категоријама коришћења пољопривредног земљишта у државној својини, имају њиве које су истовремено и најпогодније за давање у закуп. Укупна наводњавана површина је 6.109 ha. Од тог броја 61,1% се наводњава површински, 14,7% орошавањем и 24,2% кап по кап. На подручју свих општина које припадају Београду наводњавање се примењује на индивидуалним пољопривредним газдинствима за већину малих система за наводњавање (углавном методом капања и орошавања) у затвореном простору (пластеници и стакленици), одакле стиже највећа количина поврћа на градске пијаце. Површина земљишта обухваћена системом за одводњавање у региону Београда је 115.350 ha, при чему се око 65.000 ha односи на земљиште које се користи за пољопривредну производњу. Од укупне површине обухваћене системом за одводњавање око 29% укупне површине и 43% коришћеног пољопривредног земљишта је стварно одводњавано. Одводњавање земљишта се може вршити каналима за одводњавање или испумпавањем. Укупна површина територије Београдског региона је покривена каналима за одводњавање у дужини од 1.060 km у 2013. години, што је више у односу на претходне две године када су се канали протезали на 878 km. На територији града Београда је у 2013. години постојало 27 црпних станица које су служиле за одводњавање. Одређени број станица је реверзибилног карактера и може се користити и за наводњавање у сушним периодима. Хидромелиорациони системи на територији Београда се налазе у оквиру пет мелиорационих подручја. Према Оперативном плану за одбрану од поплава Србије за 2013. годину, укупна дужина каналске мреже на поменути подручјима износи 1.836,4 km. Реципијенти подручја, под називом: Београд Дунав 1, Београд Дунав 2, Београд Сава 1, Београд Сава 2 су Дунав, Тамиш и Сава. Системи мелиорационог подручја Београд Морава за реципијенте, осим Саве, имају и реку Колубару, Топчидерску реку, Бељаницу, Турију, Пештан и Лукавицу.

Вишегодишњи засади: За Београд,

воћарско-виноградска производња представља значајан сектор пољопривредне производње, као и значајан извор сировине за прерађивачку индустрију. У свим општинама Града Београда, са изузетком општина Савски венац, Врачар и Стари град, у којима не постоје услови за ову производњу, заступљена је воћарска производња. Повољнији су услови у општинама јужно од Саве и Дунава, где ова производња има већи интензитет. У производњи је заступљено јабучасто, језграсто, коштичаво, јагодичасто воће, као и грожђе. Према Статистичком годишњаку Републике Србије из 2025, укупна површина под воћем у 2024. години је износила 16.743 ha. Шљива је најзаступљеније коштичаво воће са родном површином од 3.351 ha, а следи вишња са површином од 1.296 ha. Јабука је најзаступљенија у оквиру групе јабучастиг воћа са родном површином од 2.586 ha. Према Статистичком годишњаку Београда из 2025, значајна је и производња јагодастиг воћа, односно јагода и малина на укупној површини од 1.351 ha и производња грожђа на око 442 ha. На основу пописа пољопривреде из 2023. године остало бобичасто воће се гаји на површини од 43 ha, такође од осталог јабучастиг воћа, крушка се гаји на површини од 466.31 ha, а дуња на 183.84 ha. Од осталог коштичастиг воћа, вишња се гаји на 755.67 ha, трешња на 1.856 ha, кајсија на 2.679 ha, бресква на 1.514 ha, нектарина на 452 ha. Од језграстиг воћа, ораси се гаје на 320 ha, а лешници на 686 ha. Од јагодастиг воћа, малина се гаји на 158 ha, а купина на 44 ha. Јагода се гаји на 225 ha. Засади под осталим воћем се налазе на површини од 104 ha.

Сточни фонд: Сточарска производња на територији града Београда има велики значај, који се огледа пре свега кроз производњу сточарских производа који служе за исхрану становништва (млеко, јаја, мед и вуна). Према подацима Статистичког годишњака Београда 2025, у 2024. години на територији града Београда била су 34.643 грла говеда, 79.213 свиња, 76.143 овце, 1.199.605 комада живине, 7.102 козе, и 73.722 кошнице. Производња крављег млека у 2022. години је износила 90.773.000 литара, производња јаја у 2022. години 68.815.000 комада, производња меда 1.242 t, а вуне 107 t. Сточарство је значајно и као сировинска основа за прехранбену индустрију. Развој сточарства је од значаја и за развој пратећих индустрија – производње сточне хране, индустрије машина и опреме за пољопривредну производњу и сл. Зависно од природних услова, структуре коришћених пољопривредних површина, економске ситуације и структуре становништва, које утичу на развој сточарства, у појединим општинама су у мањој или већој мери развијене поједине линије сточарске производње. Говедарство је највише заступљено у општини Палилула, а за њом следе Обреновац и Младеновац. Свињарством се највише баве становници општина Обреновац и Палилула, док се овце највише гаје у Лазаревцу. Гајење живине је исплативо за становнике приградских општина, што се може видети на основу њихове бројности. Пчеларство представља малу, али изузетно атрактивну пољопривредну делатност, која последњих година почиње да се тржишно усмерава у правцу прихватања услова и стандарда ЕУ. Различите врсте меда које потичу са географског подручја Србије су високог квалитета и у укупном економском обиму пољопривредне производње пчеларска производња учествује са 0,5%. Према Статистичком годишњаку Београда 2025, у 2024. години на територији града Београда било је укупно око 73.722 кошница. Највећи део друштвеног производа пољопривреде и рибарства града Београда се остварује из приватне својине, која има све већи значај за формирање друштвеног производа пољопривреде. Аквакултура се обавља у пастрмским и шаранским рибњацима. Пастрмски рибњаци су

лоцирани у брдско-планинским крајевима, а шарански у равничарским. Потенцијал повећања производње пастрмки је ограничен ресурсима чистих водених токова, док је потенцијал за развој шаранског рибарства такорећи неограничен. У структури сточног крмног биља у периоду од 2022. до 2024. године доминира производња кукуруза за силажу, следи производња луцерке и детелине. У 2024. години, производња кукуруза за силажу је била 48.645 t, луцерке 59.703 t, детелине 10.453 t.

Механизација, опрема и објекти: Пољопривредни произвођачи схватају да низак ниво опремљености газдинстава механизацијом представља ограничавајући фактор развоја пољопривреде. Број трактора је индикатор који указује на развијеност пољопривредне производње, пре свега земљорадње у београдским општинама. Према попису пољопривреде из 2023. године, на територији града Београда има укупно 26.586 властитих двоосовинских трактора, комбајна 2.953, а према Попису пољопривреде из 2012. године, број прикључних машина је 74.812. Укупан број објеката за смештај стоке је 59.146, објеката за смештај пољопривредних производа на газдинству: кошева за кукуруз 17.765, амбара 8.217 и силоса 193, објеката за смештај пољопривредних машина и опреме на газдинству 13.920, сушара 231, објеката за силажу на газдинствима 636, хладњача 192, стакленика 146 и пластеника 4.994. Према расположивим подацима Привредне коморе Београда, млинска индустрија Београда има довољно капацитета за смештај и прераду пшенице – силоса и подних складишта укупног капацитета од 200.000 t на годишњем нивоу. Млински капацитети на нивоу Београда износе око 160.000 t. Од значајнијих пољопривредних предузећа на територији града Београда, која се између осталог баве производњом и прерадом ратарских производа или су њихови велики потрошачи треба издвојити следећа: Компанија „Ал Дахра“ (раније „ПКБ Корпорација“); „Београдска пекарска индустрија“; „Клас“ а. д.; „Житопродукт“; „Штарк“; Институт за кукуруз Земун Поље; Институт за сточарство Земун и други. Ова пољопривредна предузећа и задруге располажу великим обрадивим површинама, механизацијом, стручним кадром и смештајним капацитетима који омогућају адекватну организацију производње и постизање значајних приноса у ратарској производњи. Простор за складиштење стајњака условљен је типом стајњака, његовом наменом и количином. Дневна количина стајњака који крва произведе зависи од начина држања, као и исхране. За разлику од чврстог стајњака, складиштење течностног стајњака је нешто захтевније, јер изискује јаму изграђену од непрпусног материјала, транспорт од штале до јаме системом канала, нагиба, употребом пумпи и цистерни, као и другом пратећом опремом. Чврсти и течни стајњак се користи за ђубрење њива, односно побољшања структуре земљишта. Предност течностног стајњака у односу на чврсти је и у његовој употреби за производњу биогаза, што изискује додатне грађевине и пратећу опрему.

Радна снага: Број пољопривредних газдинстава према попису пољопривреде из 2023. године је 25.807. Број жена менаџера (носилаца) пољопривредних газдинстава је 5.035, а мушкараца 21.176. Квалификација менаџера (носилаца пољопривредног газдинства), односно доносилаца одлука на пољопривредним газдинствима је таква да радно искуство из пољопривредне праксе има 13.296. Неповољна је старосна структура на газдинствима. Међу општинама које имају карактеристике руралних подручја, највеће учешће старијих од 50 година имају газдинства у општинама Сопот и Гроцка, а најмлађа популација регистрована је на газдинствима у општинама Лазаревац, Младеновац и Обреновац. Према анкети пољопривреде из 2018.

године, специјализованих газдинстава за ратарство је 6.759, за повртарство, цвећарство и остале хортикултуре је 998, специјализованих газдинстава са сталним засадима (винова лоза и воће) 5.157, специјализованих газдинстава за узгој стоке на испаша (говеда, оваца, коза) су 1.022, за узгој свиња и живине је 1.575. Чланови газдинства и стално запослени на газдинству по типу власништва: 71.665 укупно, од тога 97,7% на породичним газдинствима, а 1.682 на газдинствима правних лица и предузетника.

Структура пољопривредних газдинстава: Према Анкети о структури пољопривредних газдинстава из 2018. године, у Београду је забележено 30.033 пољопривредних газдинстава, а према подацима Управе за трезор на територији града Београда има 26.700 регистрованих активних пољопривредних газдинстава. Појединачних података о броју газдинстава по градским општинама из анкете нема. Пописом пољопривреде, 2023. године у Београду је забележено постојање 25.807 пољопривредних газдинстава, од чега: у Обреновцу 3.888, Младеновцу 4.004, Лазаревцу 3.886, Гроцкој 3.532, Сопоту 2.259, Барајеву 1.607, Сурчину 1.553, Палилули 1.246, Вождовцу 1.258, Чукарици 1.096, Земуну 787, Звездари 316, Раковици 215 и Новом Београду 160, док поједине градске општине попут Врачара, Савског венца и Старог града немају пољопривредних газдинстава на својој територији. Од укупног броја регистрованих пољопривредних газдинстава породично пољопривредно газдинство чини 99,5%, а правна лица и предузетници 0,5%. Посматрајући добијене податке може се приметити да доминирају газдинства са малим бројем чланова – једно до два лица. Највише таквих газдинстава има у Обреновцу, Младеновцу и Лазаревцу. Следе пољопривредна газдинства која имају нешто више чланова, од три до четири лица. Највише таквих је у Младеновцу, а затим у Обреновцу, Лазаревцу и Гроцкој. Највише газдинстава која броје седам и више лица има у Младеновцу, а следе их газдинства на Палилули, у Обреновцу и Лазаревцу.

Производња пољопривредних производа: Град Београд као развијен индустријски и трговачки центар, без обзира на то што има релативно велике површине плодног пољопривредног земљишта и повољне природне услове за бављење пољопривредом, има веома мали проценат становништва које се бави искључиво пољопривредном производњом. У складу с тим, као и под утицајем општих политичких и економских услова, део укупног друштвеног производа који се остварује из делатности пољопривреде веома је мали. Ратарска производња по свом обиму, структури и сложености представља један од најзначајнијих сектора пољопривредне производње на нивоу Града Београда која такође представља и један од најважнијих фактора прехранбене стабилности и сигурности Града. На територији Града постоје одговарајући услови за организовање ратарске производње поготову у општинама које се налазе северно од Саве и Дунава, где су парцеле знатно веће у односу на парцеле у општинама које се налазе јужно од ових река, где је терен више брежуљаст и погоднији за воћарску производњу. Међутим, целокупну ратарску производњу карактерише недостатак средстава за финансирање текуће производње и све веће смањење расположивих обрадивих површина услед неконтролисана промене намене пољопривредног земљишта. Према подацима Статистичког годишњака Београда 2022, у 2022. години, у Београдском региону је било укупно 120.924 ха под ораницама и баштама. У 2022. години, на територији града Београда ратарска производња се одвијала на 117.840 ха. Од ратарских култура доминирају површине под житарицама са 81.168 ха, затим површине под сточним крмним биљем са 20.915 ха, а

најмање ораничних површина се налази под махунаркама, свега 291 ха. Од житарица највише је површина под кукурузом 36.414 ха и пшеницом 32.174 ха. Од повртног биља у 2022. години паприка заузима 402 ха, парадајз 862 ха, јагоде 1.013 ха. Од индустријског биља у 2022. години, највеће површине су под сојом 8.978 ха, уљаном репицом 984 ха и сунцокретом 2.637 ха. Тренутно на територији Београда мали број произвођача (индивидуалних газдинстава и предузећа) има сертификовану органску производњу, и то углавном у области ратарства, повртарства, воћарства, као и прераде воћа. Имајући у виду висок раст иностране тражње за органским производима, близину, величину и потенцијал тржишта Београда, више цене ових производа у односу на хемијски третиране производе, као и веома повољне еколошке услове за органску производњу у појединим општинама града (пре свега Сопот и Барајеву), један од начина развијања конкурентности целокупног пољопривредног сектора Београда јесте већа оријентација произвођача на органску производњу. Према подацима из Статистичког годишњака Београда 2022, производња крављег млека је у 2022. години износила 90.773.000 литара, производња јаја је у истој години била 68.815, производња меда 1.242 t, а вуне 107 t. Исти извор наводи да је на територији града Београда у 2022. години било 78.580 кошница. Највећи део друштвеног производа пољопривреде и рибарства града Београда се остварује из приватне својине, која има све већи значај за формирање друштвеног производа пољопривреде. Аквакултура се обавља у пастрмским и шаранским рибњацима. Пастрмски рибњаци су лоцирани у брдско-планинским крајевима, а шарански у равничарским. Потенцијал повећања производње пастрмки је ограничен ресурсима чистих водених токова, док је потенцијал за развој шаранског рибарства такоређи неограничен. У 2012. години је произведено 7,66 хиљада тона рибе у објектима за аквакултуру. У том периоду је увезено 32.757 t, док је извезено 562 t производа рибарства.

Земљорадничке задруге и удружења пољопривредника: Према подацима са интернет-сајта Задружног савеза Србије, на територији града Београда регистрована је само једна земљорадничка задруга и један задружни савез. Задруге се срећу са следећим проблемима: нерешено питање власничких односа над имовином у задругама (нерешени власнички односи представљају велику препреку за успешније пословање задруга); непоштовање задружних принципа и задружних вредности у раду задруга (пословање задруга по задружним принципима је обавеза прописана од стране Међународног задружног савеза и Закона о задругама); непостојање задружне ревизије (Задружна ревизија је прописана законом и односи се на контролу примене задружних принципа у пословању задруге, као и контролу пословања задруге уопште. Та законска одредба се не поштује, а уз то и не постоје лиценцирани задружни ревизори); отежан приступ задруга тржишту капитала (банкарски кредити за финансирање пољопривредне производње и инвестиције у пољопривреду су крајње неповољни); недовољна обухваћеност задруга мерама аграрне политике Србије (задруге су мали корисници средстава аграрног буџета); финансијска исцрпљеност и неликвидност задруга (хронична несташица сопствених обртних средстава за набавку репроматеријала и заснивање пољопривредне производње); смањење обима промета роба и услуга у задругама (значајан промет пољопривредних производа преко 30%, пре свега воћа и поврћа и живе стоке обавља се преко купца у тзв. сивој зони и представља крајње нелојалну конкуренцију задругама у пословима који су њихова основна делатност). Такође, присутна је даља девастација задружне

имовине кроз примену оспорених одредаба Закона о стечају. Новим законом о задругама који је ступио на снагу 7. јануара 2016. године, држава и Град стимулишу формирање задруга, омогућена је лакша регистрација задруга и омогућено је боље пословање задруга. Податак о броју удружења пољопривредника на територији Града Београда немамо.

Трансфер знања и информација: Трансфер знања у области пољопривреде спроводи се кроз систем неформалног образовања свих нивоа (од средњег образовања до докторских студија), путем различитих врста обука организованих од стране образовних и истраживачких установа и организација, Пољопривредне саветодавне стручне службе (у даљем тексту: ПССС-а), пројектних јединица, медија итд. Саветодавни систем у пољопривреди обухвата 36 ПССС, чији рад је под мониторингом Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде (у даљем тексту: МПШВ) и Енолошка станица, чији рад је под мониторингом Покрајинског секретаријата за пољопривреду, водопривреду и шумарство. За трансфер знања и пружање подршке пољопривредним произвођачима на територији града Београда задужена је Пољопривредна саветодавна и стручна служба Младеновац, д. о. о. са шест запослених пољопривредних инжењера. Територијално, ПССС Младеновац покрива територије општина: Младеновац, Сопот, Лазаревац, Барајево, Вождовац, Чукарица и Раковица. Институт за примену науке у пољопривреди (ИПН) Београд такође обавља велики број делатности у циљу подизања нивоа знања пољопривредних саветодаваца и пољопривредних произвођача и примене научних достигнућа у пољопривредној производњи и развоју села. ИПН прати активности и врши координацију рада Пољопривредне саветодавне стручне службе Србије. Организовани трансфер знања преко ПССС и ИПН стиже до релативно малог броја корисника. Корисници често информације прихватају са резервом и ретко се усуђују да инвестирају сопствена средства у стицање нових знања и вештина. Могућности које пружају приватно-јавна партнерства у домену креирања и трансфера знања и технологија, као и већег укључивања других актера (задруга, приватних консултантских привредних субјеката и агенција, невладиног сектора и других) нису довољно искоришћене. Последњих неколико година, Секретријат за пољопривреду Града Београда, за пољопривреднике са територије града, организује стручне обуке из области пчеларства и органске производње, а у 2022. и 2023. године је поред поменутих обука, организована и реализована и обука из области воћарства. Секретаријат за пољопривреду има у плану да и наредних година организује и реализује стручне обуке из различитих области пољопривреде, као вид помоћи пољопривредним произвођачима, који ће стечена знања имплементирати у свој процес пољопривредне производње.

ТАБЕЛАРНИ ПРИКАЗ ПЛАНИРАНИХ МЕРА И ФИНАНСИЈСКИХ СРЕДСТАВА

Табела 1. Мере директних плаћања

Редни број	Назив мере	Шифра мере	Планирани буџет за текућу годину без пренетих обавеза (у РСД)	Износ подстицаја по јединици мере (апсолутни износ у РСД)	Износ подстицаја по кориснику (%) (нпр. 30%, 50%, 80%)	Максимални износ подршке по кориснику (ако је дефинисан) (РСД)	Пренете обавезе
	УКУПНО		0,00				

Табела 2. Мере кредитне подршке

Редни број	Назив мере	Шифра мере	Планирани буџет за текућу годину без пренетих обавеза (у РСД)	Износ подстицаја по јединици мере (апсолутни износ у РСД)	Износ подстицаја по кориснику (%) (нпр. 30%, 50%, 80%)	Максимални износ подршке по кориснику (ако је дефинисан) (РСД)	Пренете обавезе
	УКУПНО		0,00				

Табела 3. Мере руралног развоја

Редни број	Назив мере	Шифра мере	Планирани буџет за текућу годину без пренетих обавеза (у РСД)	Износ подстицаја по кориснику (%) (нпр. 30%, 50%, 80%)	Максимални износ подршке по кориснику (ако је дефинисан) (РСД)	Пренете обавезе
1	Инвестиције у физичку имовину пољопривредних газдинстава	101	533.000.000,00	80	1.550.000,00	0,00
	УКУПНО		533.000.000,00			

Табела 4. Посебни подстицаји

Редни број	Назив мере	Шифра мере	Планирани буџет за текућу годину без пренетих обавеза (у РСД)	Износ подстицаја по јединици мере (апсолутни износ у РСД)	Износ подстицаја по кориснику (%) (нпр. 30%, 50%, 80%)	Максимални износ подршке по кориснику (ако је дефинисан) (РСД)	Пренете обавезе
1	Подстицаји за промотивне активности у пољопривреди и руралном развоју	402	6.900.000,00	0,00	100	0,00	0,00
	УКУПНО		6.900.000,00				

Табела 5. Мере које нису предвиђене у оквиру мера...

Редни број	Назив мере	Шифра мере	Планирани буџет за текућу годину без пренетих обавеза (у РСД)	Износ подстицаја по јединици мере (апсолутни износ у РСД)	Износ подстицаја по кориснику (%) (нпр. 30%, 50%, 80%)	Максимални износ подршке по кориснику (ако је дефинисан) (РСД)	Пренете обавезе
	УКУПНО		0,00				

Табела 6. Табеларни приказ планираних финансијских средстава

Буџет	Вредност у РСД
Укупан износ средстава из буџета АП/ЈЛС планираних за реализацију Програма подршке... (без пренетих обавеза)	539.900.000,00
Планирана средства за директна плаћања	0,00
Планирана средства за кредитну подршку	0,00
Планирана средства за подстицаје мерама руралног развоја	533.000.000,00
Планирана средства за посебне подстицаје	6.900.000,00
Планирана средства за мере које нису предвиђене у оквиру мера...	0,00
Пренете обавезе	0,00

Циљна група и значај промене која се очекује за кориснике: Циљна група су физичка лица – регистровани пољопривредни произвођачи са територије града Београда који имају формиране засаде воћа. Подстицајна средства су намењена за набавку противградне мреже и система за наводњавање, усисивача за убирање језграстог воћа, прикључних машина и трактора, регистровани пољопривредни произвођачи који се баве биљном производњом на отвореном простору или затвореном простору за набавку пластеника. Регистровани пољопривредни произвођачи који се баве производњом меда и производима од меда, регистровани пољопривредни произвођачи који се баве сточарством, у циљу повећања производње млека и меса, боље снабдевености тржишта града Београда месом, млеком и млечним производима, унапређење генетског потенцијала, укрупњавање стада као и повећање броја грла специјализованих раса говеда, коза и оваца, модернизација опреме која се користи у сточарској производњи, као и регистровани пољопривредни произвођачи који се баве ратарском производњом, а који испуњавају услове за набавку тифона, нових трактора и прикључних машина, у циљу јачања конкурентности пољопривредних газдинстава и модернизације застареле пољопривредне механизације. Након

реализовања мера очекује се значајно повећање приноса како квантитативно, тако и квалитативно, који ће кориснику омогућити увећан и редован извор прихода, ширење постојећих капацитета, модернизацију производње, конкурентност, јачање руралне економије.

Информисање корисника о могућностима које пружа Програм подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја: Информисање корисника о могућностима које пружа Програм подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја ће се вршити презентацијом програма, електронским и штампаним средствима јавног информисања као и путем интернета, односно на званичном сајту Града Београда и друштвеним мрежама, као и одржавањем трибина за пољопривредне произвођаче у просторијама градских општина које имају на свом подручју значајну пољопривредну производњу и пољопривредна газдинства која чине циљну групу за реализацију мера, на којима ће представници Секретаријата за пољопривреду, пољопривредним произвођачима дати све потребне и релевантне информације у вези Јавних позива за доделу подстицајних средстава које расписује Секретаријат за пољопривреду. Представници Секретаријата за пољопривреду ће пољопривреднике уредно известити и

о датумима одржавања сајмова пољопривреде на којима Град Београд узима учешће, као и о начинима учествовања пољопривредника у својству излагача на поменути сајмовима. Секретаријат за пољопривреду ће путем средстава јавног информисања обавестити пољопривредне произвођаче о терминима одржавања обука.

Мониторинг и евалуација: Надзор реализације Програма подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја ће вршити представници Секретаријата за пољопривреду и чланови више Комисија за утврђивање испуњености услова и доделу подстицајних средстава. Надзор и евалуација ће се вршити непосредним увидом у реализацију мера из Програма подршке на терену. Мониторинг је предвиђен текстом јавних позива за доделу подстицајних средстава, као и уговором који закључује заменик начелника Градске управе, секретар Секретаријата за пољопривреду са корисницима подстицајних средстава и односи се на међусобна права и обавезе, којим је, између осталог, дефинисана и могућност вршења контроле без претходне најаве у периоду који се односи на време у којем корисник не сме да отуђи предмет инвестиције. Такође, предмет надзора је и функционалност предметне инвестиције. Евалуација је такође предвиђена текстом јавних позива за доделу подстицајних средстава као и поменути уговором и односи се на обавезу корисника средстава да на захтев даваоца средстава достави Секретаријату за пољопривреду податке о оствареном приносу и приходу по јединици површине као и обим пласмана остварене производње на тржишту.

ОПИС ПЛАНИРАНИХ МЕРА

2.1. Назив и шифра мере: 101 Инвестиције у физичку имовину пољопривредних газдинстава

2.1.1. Образложење: техничко-технолошка опремљеност пољопривредног сектора захтева значајније инвестиције у модернизацију производње пољопривредних газдинстава регистрованих на територији града Београда, кроз набавку опреме, технологије и јачање производног ланца. Највећи део планираних буџетских средстава је управо намењен расту конкурентности и јачању руралне економије. Релативно мале површине којима располаже газдинства условљавају интензивну пољопривредну производњу која обезбеђује висок приход по јединици површине. Газдинства која се баве производњом ратарских усева, поврћа, воћа, пчеларских и других производа, газдинства која се баве сточарством, производњом меса, производњом млека и производа од млека на газдинству, карактерише специјализована производња, а кључни проблем овог сектора је недостатак средстава за заснивање интензивне производње у заштићеним условима, недостатак средстава за куповину пчеларске опреме која ће олакшати производњу меда и других пчелињих производа, недостатак средстава за обнову застареле пољопривредне механизације и куповину нове, недостатак средстава за набавку квалитетних грла стоке, опреме за сточарску производњу, набавку опреме за обављање воћарске производње, набавку опреме за обављање повртарске производње у затвореном простору и набавку опреме за наводњавање у свим производним областима биљне производње. Производња меда и пчелињих производа не захтева велику површину пољопривредног земљишта, али захтева висок ниво знања па је овде неопходна едукација. Мера инвестиције у физичку имовину пољопривредних газдинстава подржава мала и средња пољопривредна газдинства чији су носиоци физичка лица, у циљу унапређења процеса производње, продуктивности, конкурентности као

и технолошког оспособљавања газдинстава у складу са ЕУ стандардима, а све ради постизања веће економске ефикасности, веће оријентисаности ка тржишту и дугорочне одрживости.

2.1.2. Циљеви мере: мера инвестиције у физичку имовину пољопривредних газдинстава подржава мала и средња пољопривредна газдинства чији су носиоци физичка лица, у циљу унапређења процеса производње, продуктивности, конкурентности, као и технолошког оспособљавања газдинстава у складу са ЕУ стандардима, а све ради постизања веће економске ефикасности, веће оријентисаности ка тржишту и дугорочне одрживости. Сектор млека и сектор меса – у зависности од природних услова, структуре коришћења пољопривредних површина, економске ситуације и структуре становништва и осталих фактора који утичу на развој сточарства, у појединим општинама су у мањој или већој мери развијене поједине гране сточарске производње. Сточарска производња на територији града Београда има велики значај који се огледа пре свега кроз производњу, продају на домаћем тржишту и извоз сточарских производа који служе за исхрану становништва (месо, млеко, јаја, мед и вуна). Сточарство је значајан извор сировина за прехрамбену индустрију. Развој сточарства је веома битан и за развој пратећих индустрија – производње сточне хране, индустрије машина, опреме за пољопривредну производњу и сл. Кључни проблем овог сектора огледа се у константном смањењу броја грла стоке, као и смањењу количине произведеног и откупљеног млека и меса, као и застарелости пољопривредне механизације која се користи у сточарству.

Сектор воћа, грожђа, поврћа (укључујући печурке) и цвећа – кључни проблем овог сектора је уситњеност поседа, недовољна едукација и недовољна примена савремене опреме и технологије производње, као и застарелост механизације. Просечна површина пољопривредног земљишта којим располаже пољопривредно газдинство на територији града Београда износи око 4,7 ха. Високи трошкови производње и немогућност утицаја на цене пољопривредних производа, доводе до ниског нивоа профита, а самим тим и до немогућности инвестирања у нове капацитете. Низак степен образовања и стручне оспособљености ствара потешкоће када је реч о правилној употреби савремене опреме и коришћењу инпута, примени савремених метода у производњи поврћа и воћа у заштићеним условима као и начина наводњавања. На територији града релативно мали број газдинстава се бави производњом цвећа и то пре свега у заштићеном простору. То су углавном уско специјализована газдинства која су добро организована и сарађују међусобно по питању заједничке набавке инпута производње и пласмана производа.

Сектор пчеларства – пчеларство представља изузетно атрактивну пољопривредну делатност, која последњих година почиње да се тржишно усмерава у правцу прихватања услова и стандарда Европске уније. Мед са географског подручја Србије се истиче квалитетом и тражен је на тржишту земаља Европске уније. Пчеларство може бити допунска делатност на пољопривредном газдинству, јер не захтева велику површину. Такође, уз значајна улагања може бити профитабилна основна делатност. Проблем је нестандардан квалитет меда и непостојање великих купаца, као и низак ниво знања у вези са новим технологијама производње и прераде меда и производа од меда.

Сектор осталих усева (житарица, индустријског, ароматичног и зачинског биља и др.) – ратарска производња, као базична пољопривредна производња, преставља изузетно значајну област пољопривредне производње. Она убухвата, поред гајења биљака које се користе за исхрану

људи, и за индустријску прераду и гајење биљака за производњу сточне хране. Највећи проблеми овог сектора су уситњеност парцела и застарелост механизације којом се ова производња обавља, и мале површине под ратарским културама које се наводњавају. Циљеви су: модернизација механизације, повећање површина ратарских култура које се наводњавају, подизање техничких услова за производњу на виши ниво и јачање производног ланца.

2.1.3. Веза мере са националним програмима за рурални развој и пољопривреду: веза мере са националним програмима за рурални развој и пољопривреду:

Комплементарност мера које реализује Секретаријат за пољопривреду Градске управе Града Београда са мерама дефинисаним Националним програмом руралног развоја (НПРР 2022-2024) Републике Србије је у следећим секторима:

1. млеко;
2. месо;
3. воће, грожђе, поврће (укључујући печурке) и цвеће;
4. остали усеви (житарице, индустријско, ароматично, зачинско биље и др.);
5. пчеларство.

Двоструко финансирање спречава се потписивањем изјаве од стране корисника подстицајних средстава, чиме корисник гарантује пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу да не користи бесповратна подстицајна средства од стране других органа, организација и институција у текућој години. Секретаријат за пољопривреду Градске управе Града Београда нема могућност провере двоструког финансирања истих захтева корисника.

2.1.4. Крајњи корисници: крајњи корисници су физичка лица – носиоци регистрованих комерцијалних пољопривредних газдинстава која су у активном статусу са територије града Београда, којима се цео посед или његов део налази на територији града Београда.

2.1.5. Економска одрживост: подносилац захтева за доделу подстицајних средстава није у обавези да докаже економску одрживост улагања кроз одређену форму бизнис плана или пројекта.

2.1.6. Општи критеријуми за кориснике:

да подносилац пријаве има пребивалиште на територији града Београда;

– да је подносилац пријаве физичко лице – носилац регистрованог породичног пољопривредног газдинства које је у активном статусу на територији града Београда;

– да је породично пољопривредно газдинство регистровано до датума расписивања јавних позива;

– да се катастарске парцеле газдинства на којима се поставља опрема (држе грла стоке) налазе на територији града Београда;

– да подносилац пријаве не користи бесповратна подстицајна средства за исту намену од других органа, организација и институција у текућој години;

– да подносилац пријаве и добављач не представљају повезана лица;

– да подносилац пријаве нема неизмирених доспелих пореских обавеза по основу изворних локалних јавних прихода на територији града Београда или да се подносилац пријаве не води у евиденцији пореских обвезника на територији града Београда на дан издавања уверења (уверење не може бити издато пре расписивања јавног позива);

– да се набавка предметне инвестиције изврши након објављивања јавних позива;

– да се катастарска парцела на којој је извршено обележавање пчелињих друштава и регистрација пчелињака налази на територији града Београда;

– важи за набавку кошница и пчеларске опреме;

– да је катастарска парцела на којој се поставља опрема у власништву подносиоца пријаве или у закупу од стране подносиоца пријаве најмање до 31. децембра 2031. године

– важи за набавку пластеника са системом за наводњавање, противградне мреже са или без система за наводњавање, система за наводњавање, хидранта за наводњавање;

– да је уговор о закупу катастарске парцеле на којој се поставља опрема потписан и оверен до датума расписивања јавних позива;

– да катастарска парцела на којој се поставља опрема има адекватан довод воде (важи за набавку пластеника са системом за наводњавање, противградне мреже са или без система за наводњавање, система за наводњавање, хидранта за наводњавање и тифона);

– да се више катастарских парцела на којима ће бити постављена опрема налазе једна поред друге и чине непрекиду целину (важи за набавку пластеника са системом за наводњавање, противградне мреже са или без система за наводњавање, система за наводњавање);

– да се на катастарској парцели на којој се поставља воћарска опрема налази формиран засад воћа – важи за набавку опреме за воћарство;

– да подносилац пријаве има у власништву или закупу најмање 0,50 ха обрадивог пољопривредног земљишта на територији града Београда – важи за набавку трактора и пољопривредних прикључних машина.

2.1.7. Специфични критеријуми: – у сектору млека, подносиоци пријава треба да испуне следеће специфичне услове: 1) у случају набавке грла стоке, сва грла стоке треба да буду исте расе; 2) у случају набавке опреме за сточарство, прикључних машина или трактора, пољопривредно газдинство у свом власништву треба да има од једне до 29 млечних крава на крају инвестиције; – у сектору меса, подносиоци пријава треба да испуне следеће специфичне критеријуме: 1) у случају набавке грла стоке, сва грла стоке треба да буду исте расе; 2) у случају набавке опреме за сточарство или прикључних машина или трактора, пољопривредно газдинство у свом власништву треба да има до 29 грла говеда, и/или 199 грла оваца и/или коза, и/или 29 крмача, и/или 199 товних свиња, и/или 999 ћурака, и/или 299 гусака, и/или 4.999 бројлера на крају инвестиције; – у сектору воћа, подносиоци пријава треба да испуне следеће специфичне критеријуме: 1) у случају набавке воћарске опреме или прикључних машина или трактора, вредност инвестиције не сме бити већа од 49.999 евра (односно у динарској противвредности по средњем курсу НБС на дан објављивања јавних позива); 2) у случају набавке усисивача за убирање језграстих плодова, подносилац пријаве треба да има најмање 0,10 хектара засада језграстог воћа на територији града Београда; – у сектору виноградарства подносиоци пријава треба да испуне следеће специфичне критеријуме: 1) у случају набавке опреме, прикључних машина или трактора, пољопривредно газдинства треба да буду уписана у Виноградарски регистар у складу са Законом о вину („Службени гласник РС”, бр. 41/09 и 93/12) са највише 1,99 хектара винограда на крају инвестиције; – у сектору поврћа подносиоци пријава треба да испуне следеће специфичне критеријуме: 1) у случају набавке нове опреме за повртарску производњу, прикључних машина или трактора, вредност инвестиције не сме бити већа од 49.999 евра (односно у динарској противвредности по средњем курсу НБС на дан објављивања јавног позива); 2) у случају набавке тифона са или без кишних крила за наводњавање повртарских култура на отвореном, подносилац пријаве треба да има најмање 0,5

хектара земљишта под повртарским културама на отвореном на територији града Београда; – у сектору житарица и индустријских усева подносиоци пријава треба да испуне следеће специфичне критеријуме: за набавку прикључних машина и трактора, подносиоци пријава треба да испуне следеће критеријуме: 1) да имају до 49 хектара земљишта под житарицама и индустријским усевима; 2) да имају до 1,99 хектара земљишта под хмељом; 3) за набавку тифона са или без кишних крила, најмање 1 хектар под ратарским културама или индустријским биљем на територији града Београда; – у сектору пчеларства, подносиоци пријава треба да испуне следећи критеријум: да на регистрованом пчелињаку има најмање пет кошница.

2.1.8. Листа инвестиција у оквиру мере:

Шифра инвестиције	Назив инвестиције
101.1.1	Набавка квалитетних приплодних грла млечних раса: говеда, оваца и коза
101.1.10	Машине за допунску обраду земљишта
101.1.11	Машине за ђубрење земљишта
101.1.12	Машине за сетву
101.1.13	Машине за заштиту биља
101.1.14	Машине за убирање односно скидање усева
101.1.15	Машине за транспорт
101.1.17	Машине и опрема за наводњавање усева
101.1.3	Опрема за мужу, клађење и чување млека на фарми, укључујући све елементе, материјале и инсталације
101.1.4	Машине и опрема за руковање и транспорт чврстог, полутечног и течног стајњака (транспортери за стајњак; уређаји за мешање полутечног и течног стајњака; пумпе за пражњење резервоара; сепаратори за полутечни и течни стајњак; машине за пуњење течног стајњака; специјализоване приколице за транспорт чврстог стајњака, укључујући и пратећу опрему за полутечни и течни стајњак)
101.1.5	Машине и опрема за припрему сточне хране, за храњење и напајање животиња (млинови и блендери/мешалице за припрему сточне хране; опрема и дозатори за концентровану сточну храну; екстрактори; транспортери; микс приколице и дозатори за кабасту сточну храну; хранилице; појилице; балери; омотачи бала и комбајни за сточну храну; косилице; превртачи сена)
101.1.9	Машине за примарну обраду земљишта
101.2.1	Набавка квалитетних приплодних грла говеда, оваца, коза и свиња које се користе за производњу меса
101.2.10	Машине за примарну обраду земљишта
101.2.11	Машине за допунску обраду земљишта
101.2.12	Машине за ђубрење земљишта
101.2.13	Машине за сетву
101.2.14	Машине за заштиту биља
101.2.15	Машине за убирање односно скидање усева
101.2.16	Машине за транспорт
101.2.18	Машине и опрема за наводњавање усева
101.2.3	Машине и опрема за руковање и транспорт чврстог, полутечног и течног стајњака (транспортери за стајњак; уређаји за мешање полутечног и течног стајњака; пумпе за пражњење резервоара; сепаратори за полутечни и течни стајњак; машине за пуњење течног стајњака; специјализована опрема за транспорт чврстог стајњака, полутечног и течног стајњака, резервоари за течни стајњак, специјализоване приколице за транспорт чврстог/полутечног/течног стајњака, са одговарајућом опремом), укључујући и пратећу опрему за полутечни и течни стајњак)
101.2.5	Машине и опрема за складиштење и припрему сточне хране, за храњење и појење животиња (млинови и блендери/мешалице за припрему сточне хране; опрема и дозатори за концентровану сточну храну; екстрактори; транспортери; микс приколице и дозатори за кабасту сточну храну; хранилице; појилице; балери; омотачи бала и комбајни за сточну храну; превртачи сена, итд.)
101.4.14	Набавка опреме – линија за бербу, сортирање и калибрање производа

101.4.16	Набавка опреме за резивање, дробљење, сечење и уклањање остатака након резивања воћних врста
101.4.18	Опрема/механизација за заштиту од мраза
101.4.19	Машине за примарну обраду земљишта
101.4.2	Подизање и опремање пластеника за производњу поврћа, воћа, цвећа и расадничку производњу
101.4.20	Машине за допунску обраду земљишта
101.4.21	Машине за ђубрење земљишта
101.4.22	Машине за сетву
101.4.23	Машине за садњу
101.4.24	Машине за заштиту биља
101.4.25	Машине за убирање односно скидање усева
101.4.26	Машине за транспорт
101.4.28	Машине, уређаји и опрема за наводњавање усева
101.4.3	Подизање, набавка и опремање система противградне заштите у воћњацима и вишегодишњим засадама
101.4.8	Набавка опреме и уређаја за сетву, садњу и мулчирање (са фолијом)
101.5.1	Машине за примарну обраду земљишта
101.5.10	Машине и опрема за наводњавање усева
101.5.2	Машине за допунску обраду земљишта
101.5.3	Машине за ђубрење земљишта
101.5.4	Машине за сетву
101.5.5	Машине за садњу
101.5.6	Машине за заштиту биља
101.5.7	Машине за убирање односно скидање усева
101.5.8	Машине за транспорт
101.6.2	Набавка опреме за пчеларство

2.1.9. Критеријуми селекције:

Редни број	Тип критеријума за избор	Да/ Не	Бодови
1	Број чланова регистрованог пољопривредног газдинства – 1–3	да	1
2	Број чланова регистрованог пољопривредног газдинства – 4 и више чланова	да	2
3	Године старости носиоца пољопривредног газдинства – 18–40	да	2
4	Године старости носиоца пољопривредног газдинства – 41 и више година	да	1
5	Жена носилац пољопривредног газдинства	да	1
6	Носилац пољопривредног газдинства се искључиво бави пољопривредном производњом	да	3
7	Пољопривредно газдинство се бави органском производњом	да	3

2.1.10. Интензитет помоћи: Интензитет помоћи за све инвестиције износи до 80% укупних прихватљивих трошкова без ПДВ-а, али да не прелази максималне износе подстицајних средстава који ће бити утврђени јавним позивима за доделу подстицајних средстава. Минимални износи подстицајних средстава зависе од износа достављених предрачуна, односно рачуна за набавку предмета јавних позива.

2.1.11. Индикатори/показатељи:

Редни број	Назив показатеља
1	Повећање површина за производњу поврћа у заштићеном простору
2	Повећање површина воћњака заштићених противградним мрежама
3	Повећање површине воћњака која се наводњава
4	Број набављених нових кошница и опреме за пчеларство
5	Број набављених квалитетних грла стоке и опреме за сточарску производњу
6	Број набављених нових трактора
7	Број набављених нових прикључних машина
8	Број корисника подстицајних средстава
9	Број газдинстава која су модернизовала производњу
10	Повећање површина под поврћем на отвореном које се наводњавају
11	Повећање површина под ратарским усевима и индустријским биљем које се наводњавају

2.1.12. Административна процедура: Мера ће бити спроведена од стране органа локалне самоуправе, Секретаријата за пољопривреду Градске управе Града Београда. Инвестиције које ће се финансирати у оквиру ове мере ће бити одређене у поступку јавних позива за подношење пријава за доделу подстицајних средстава на територији града Београда. Град Београд сваке године доноси Програм подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја (у даљем тексту: програм), на основу кога објављује јавне позиве за подношење пријава за доделу подстицајних средстава. Секретар Секретаријата за пољопривреду формира Комисије за утврђивање испуњености услова и доделу подстицајних средстава (у даљем тексту: комисија) за сваки јавни позив. Достављене пријаве од стране подносилаца пријава по јавним позивима се проверавају у смислу формално-правне исправности од стране комисија, односно комплетности, административне усаглашености са условима који су дефинисани јавним позивима. Пријаве по јавним позивима се подnose од стране подносиоца пријава на обрасцима у складу са условима који су прописани јавним позивима. Административне провере се спроводе комисијски ради утврђивања комплетности пријава. Пријаве које буду достављене благовремено и у складу са условима прописаним јавним позивима биће прегледане по редоследу пристизања истих. Након обраде пријава од стране комисија, биће сачињен предлог прелиминарне ранг-листе (само у случају набавке опреме за воћарство, повртарство или ратарство, представници Секретаријата за пољопривреду ће пре сачињавања предлога прелиминарне ранг-листе, извршити контролни преглед на терену, тзв. нулти преглед) и на предлог комисија, секретар Секретаријата за пољопривреду доноси прелиминарне ранг листе о додели подстицајних средстава у складу са јавним позивима. Прелиминарне ранг-листе ће бити објављене на званичној интернет-страници Града Београда, као и на огласној табли Секретаријата за пољопривреду. Против прелиминарних ранг-листа подносиоци пријава имају право на приговор. Секретар секретаријата одлучује по приговорима решењем на које је дозвољена жалба која не одлаже доношење коначне ранг-листе по јавном позиву. По коначности одлука о приговору, а на предлог комисије, секретар Секретаријата за пољопривреду доноси коначне ранг-листе о додели подстицајних

средстава за сваки јавни позив посебно. Након доношења коначне ранг листе од стране секретара, исте се шаљу градоначелнику града Београда на сагласност. Након добијања сагласности на коначне ранг-листе о додели подстицајних средстава од стране градоначелника, исте се објављују на званичној интернет-страници Града Београда, као и на огласној табли Секретаријата за пољопривреду. Подносиоци пријава, након објављивања коначних ранг-листа, имају рок за набавку предметне инвестиције који ће бити дефинисан јавним позивом. Након набавке и постављања предметне инвестиције, подносилац пријаве доставља Секретаријату за пољопривреду доказе о извршеној набавци исте. Након достављања доказа о извршеној набавци предметне инвестиције, секретар Секретаријата за пољопривреду закључује уговор о исплати подстицајних средстава са корисником подстицајних средстава, којим се регулишу међусобна права и обавезе.

Носиоци комерцијалног регистрованог породичног пољопривредног газдинства који су обвезници пореза на приходе од самосталне делатности, а који воде пословне књиге у складу са Законом о електронском фактурисању имају обавезу пријављивања за коришћење система електронских фактура пре подношења захтева за исплату Секретаријату за пољопривреду. По утврђивању коначне ранг-листе, корисник закључује уговор са Секретаријатом за пољопривреду и поступа у складу са Законом о електронском фактурисању.

С обзиром на то да се Програм подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја на територији града Београда израђује кроз платформу, сви елементи јавних позива који се не могу унети кроз платформу Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде биће дефинисани јавним позивима.

2.2. Назив и шифра мере: 402 Подстицаји за промотивне активности у пољопривреди и руралном развоју

2.2.1. Образложење: ова мера утиче на јачање економске моћи пољопривредних газдинстава тако да кроз сајмове, на којима узима учешће Град Београд, пољопривредни произвођачи имају могућност да бесплатно представе своју производњу на тржишту, што је веома значајно за њихово даље

пословање. На овај начин Град Београд помаже пољопривредницима, који путем излагања својих производа на сајмовима долазе до нових купаца и нових тржишта за пласирање својих производа. Она се такође наслања на Стратегију Града Београда до 2027. године, где је једно поглавље у оквиру Привреде Града Београда, посвећено пољопривреди и њеном развоју.

Тakoђе, Град Београд ће и ове године организовати теоријске и практичне обуке из области воћарства, органске производње и пчеларства за све пољопривреднике са територије града Београда. Обуке ће за поменуте пољопривреднике бити потпуно бесплатне. Мере које програмом предложе Секретаријат за пољопривреду није могуће реализовати без трансфера знања с обзиром на то да се ради о областима у пољопривреди које захтевају висок ниво знања и вештина. Планирана су средства за обуку за органску производњу, обуку из области пчеларства и обуку из области воћарства. Електронска писменост већине пољопривредника је прилично мала. Коришћење интернета у сврху добијања информација везаних за јавне позиве, обуке, сајмове и све оно чиме се Секретаријат за пољопривреду бави је на веома ниском нову. Ово је још један посредан начин упознавања пољопривредних произвођача са свеобухватним радом Секретаријата за пољопривреду.

2.2.2. Циљеви мере: јачање руралне економије, одрживи развој, смањење миграција сеоског становништва, као и

2.2.8. Листа инвестиција у оквиру мере:

Шифра инвестиције	Назив инвестиције
402.1	Информативне активности: сајмови, изложбе, манифестације, студијска путовања
402.2	Стручно оспособљавање и активности стицања вештина и показне активности

2.2.9. Критеријуми селекције:

Редни број	Тип критеријума за избор	Да/Не	Бодови
1	Критеријуми селекције се не примењују при реализацији ове мере с обзиром на то да није предвиђено рангирање потенцијалних корисника	не	

2.2.10. Интензитет помоћи: интензитет помоћи за ове инвестиције износи 100% укупних трошкова.

2.2.11. Индикатори/показатељи:

Редни број	Назив показатеља
1	Број пољопривредних произвођача који су представили своје производе на сајмовима
2	Број пољопривредника који продају своје производе
3	Број пољопривредника који пронађу нове купце
4	Укупан број одржаних едукација/обука
5	Укупан број пољопривредника који су стекли сертификат или потврду о похађању обуке
6	Број пољопривредника који ће унапредити своју општу информисаност о пољопривреди на територији града Београда
7	Број пољопривредних произвођача који је конкурисао по јавном позиву за доделу подстицајних средстава
8	Број пољопривредних произвођача који је остварио право за доделу подстицајних средстава Града Београда

повећање доступности пољопривредних производа на тржишту.

Један од значајнијих циљева ове мере јесте и трансфер знања између еминентних стручњака из области пољопривредне производње и пољопривредних произвођача. Такође је значајна боља општа информисаност пољопривредних произвођача са територије града Београда о свим активностима и актуелностима везаним за пољопривредну производњу.

2.2.3. Веза мере са националним програмима за рурални развој и пољопривреду: подстицаји за учешће на сајмовима пољопривреде и организовање обука из разних области пољопривредне производње су у директној вези са Националним програмом руралног развоја (НППР 2022–2024), јер доприносе остваривању бољих резултата у функционисању и јачању руралне економије.

2.2.4. Крајњи корисници: сви пољопривредни произвођачи који имају пребивалиште или део пољопривредне производње и продаје на територији града Београда.

2.2.5. Економска одрживост: корисници нису у обавези да доставе план економске одрживости.

2.2.6. Општи критеријуми за кориснике: сви пољопривредни произвођачи који имају пребивалиште или део пољопривредне производње и продаје на територији града Београда.

2.2.7. Специфични критеријуми: за ову меру нису предвиђени специфични критеријуми.

2.2.12. Административна процедура: 402.1 – Секретаријат за пољопривреду планира да се и у 2026. години представи на Сајму етно хране и пића, сајму „AGRO BELGRADE 2026”, који се одржавају на Београдском сајму и на Међународном пољопривредном сајму у Новом Саду. На основу добијене сагласности на модел уговора Градског правобранилаштва и Закључка градоначелника града Београда о давању сагласности Секретаријату за пољопривреду да закључи Уговор о закупу простора, заменик начелника Градске управе Града Београда, секретар Секретаријата за пољопривреду ће са овлашћеним заступницима сајмова закључити уговор о давању сајамског простора у закуп или о вршењу било које услуге која је везана за наступ на наведеној сајамској манифестацији. Секретаријат за пољопривреду ће путем трибина и медија обавестити заинтересоване пољопривредне произвођаче о датумима одржавања сајмова, као и начинима за узимање учешћа на истим.

402.2 – мера ће бити спроведена од стране органа локалне самоуправе односно Секретаријата за пољопривреду, а у складу са Програмом подршке. Секретаријат за пољопривреду ће упутити позиве на адресе удружења грађана, предузетника и правних лица за пружање теоријске и практичне обуке (у области воћарства, пчеларства и органске производње), научних и стручних институција да доставе понуде

за програм обуке пољопривредника. Достављене понуде ће бити разматране од стране представника Секретаријата за пољопривреду. Критеријуми за избор најповољније понуде ће бити наведени у позиву. Представници Секретаријата за пољопривреду на основу критеријума утврђују најповољнију понуду и дају предлог заменику начелника Градске управе Града Београда, секретару Секретаријата за пољопривреду који доноси Одлуку о избору најповољније понуде. Након добијања сагласности градоначелника на Одлуку о избору најповољније понуде биће закључен Уговор са изабраним извршиоцем којим се регулишу међусобна права и обавезе. Секретаријат за пољопривреду ће путем средстава информисања, интернет-странице, огласних табли које уређују градске општине и одржавањем трибина, обавестити заинтересоване пољопривреднике када ће и у ком року спровести обуке у организацији Града Београда.

Ове мере ће бити спроведене од стране органа локалне самоуправе, односно Секретаријата за пољопривреду у складу са чланом 12, став 1, тачка 1. Закона о јавним набавкама и Правилником о ближе уређивању начина и процедуре планирања, спровођења поступка јавне набавке, праћење извршења уговора о јавној набавци и начина планирања и спровођења набавки на које се закон о јавним набавкама не примењује и набавци друштвених и посебних услуга.

II. ИДЕНТИФИКАЦИОНА КАРТА

Табела: Општи подаци и показатељи

Назив показатеља	Вредност, опис показатеља	Извор податка и година
ОПШТИ ПОДАЦИ		
Административни и географски положај		
Аутономна покрајина	/	рзс*
Регион	Београдски регион	рзс*
Област	Београдска област – Град Београд	рзс*
Град или општина	град	рзс*
Површина	323.496	рзс*
Број насеља	157	рзс*
Број катастарских општина	174	рзс*
Број подручја са отежаним условима рада у пољопривреди (ПОУРП)	0	
Демографски показатељи		
Број становника	1.681.405	рзс**
Број домаћинстава	694.818	рзс*
Густина насељености (број становника/површина, km ²)	521.7	
Промена броја становника 2011:2002 (2011/2002*100 – 100)	130	рзс**
– у руралним подручјима АП/ЈЛС	106.9	рзс**
Становништво млађе од 15 година (%)	15	рзс**

Становништво старије од 65 година (%)	20	рзс**
Просечна старост	42.7	рзс*
Индекс старења	1.3	рзс*
Без школске спреме и са непотпуним основним образовањем (%)	29.065	рзс*
Основно образовање (%)	151.753	рзс*
Средње образовање (%)	727.281	рзс*
Више и високо образовање (%)	507.894	рзс*
Пољопривредно становништво у укупном броју становника (%)	10	Процена
Природни услови		
Рељеф (равничарски, брежуљкасти, брдски, планински)	брдско-равничарски	Интерни
Преовлађујући педолошки типови земљишта и бонитетна класа	гајњача и алувијално земљиште, II и III класа	Интерни
Клима (умерено-континентална, субпланинска ...)	умерено-континентална	Интерни
Просечна количина падавина (mm)	675,3 l/m ²	Интерни
Средња годишња температура (°C)	12	Интерни
Хидрографија (површинске и подземне воде)	5 транзитних река, преко 160 малих водотока, подземних токова, 9 језера са преко 200 km речних обала	Интерни
Површина под шумом (ha)	53.851	рзс*
Површина под шумом у укупној површини АП/ЈЛС (%)	19	рзс*
Пошумљене површине у претходној години (ha)	22	рзс*
Посечена дрвна маса (m ³)	83.938	рзс*
ПОКАЗАТЕЉИ РАЗВОЈА ПОЉОПРИВРЕДЕ		
Стање ресурса		
Укупан број пољопривредних газдинстава:	30.033	рзс***
Број регистрованих пољопривредних газдинстава (РПГ):	25.807	Управа за трезор

Назив показатеља	Вредност, опис показатеља	Извор податка и година
ОПШТИ ПОДАЦИ		
Административни и географски положај		
– породична пољопривредна газдинства (%)	97,7	
– правна лица и предузетници (%)	1,68	
Коришћено пољопривредно земљиште – КПЗ (ha)	151.856	рзс***
Учешће КПЗ у укупној површини ЈЛС (%)	46,7	
Оранице и баште, воћњаци, виногради, ливаде и пашњаци, остало(18) (ha, %)	151.909	рзс***

Жита, индустријско биље, поврће, крмно биље, остало(19) (ha, %)	117.211	рзс***
Просечна величина поседа (КПЗ) по газдинству (ha)	4.6	рзс***
Обухваћеност пољопривредног земљишта комасацијом (ha)	0	Интерни
Обухваћеност земљишта неким видом удруживања (ha)	0	Интерни
Број пољопривредних газдинстава која наводњавају КПЗ	2004	рзс***
Одводњавана површина КПЗ (ha)	65.000	Интерни
Наводњавана површина КПЗ (ha)	6.109	рзс***
Површина пољопривредног земљишта у државној својини на територији АП(20) (ha)	5.264,98	Интерни
Површина пољопривредног земљишта у државној својини која се даје у закуп (ha):	5.264,98	Интерни
– физичка лица (%)	2.189,89	Интерни
– правна лица (%)	3.075,08	Интерни
Говеда, свиње, овце и козе, живина, кошнице пчела (број)	34.643; 79.213; 76.643; 1.199.605; 73.722	рзс***
Трактори, комбајни, прикључне машине (број)	26.586; 2.953; 74.812	рзс***
Пољопривредни објекти (број)	99.241	рзс***
чч, сушаре, стакленици и пластеници (број)	192; 231; 146; 4.994	рзс***
Употреба минералног ђубрива, стајњака и средстава за заштиту биља (ha, број ПГ)	0	рзс***
Број чланова газдинства и стално запослених на газдинству:	59.358	рзс***
(на породичном ПГ: на газдинству правног лица/предузетника) (ha)	1.046 – правна лица и предузетници	рзс***
Годишње радне јединице (број)	11.951	рзс***
Земљорадничке задруге и удружења пољопривредника (број)	57	Интерни
– биљна производња (t)	пшеница 159.910 t, кукуруз за зрно 201.996 t, шећерна репа 28.072 t, сунцокрет 5.782 t, соја 12.671 t	рзс***
– сточарска производња (t, lit, ком.)	мед 1.242 t, млеко 90.773.000л, јаја 68.815.000 ком.	Интерни
ПОКАЗАТЕЉИ РУРАЛНОГ РАЗВОЈА		
Рурална инфраструктура		
Саобраћајна инфраструктура		
Дужина путева (km)	5.804,2	рзс*
Поште и телефонски претплатници (број)	228; 706.254	рзс*
Водопривредна инфраструктура		
Домаћинства прикључена на водоводну мрежу (број)	562.547	рзс*
Домаћинства прикључена на канализациону мрежу (број)	518.586	рзс*
Укупне испуштене отпадне воде (хиљ.м³)	105.828	рзс*
Пречишћене отпадне воде (хиљ.м³)	0	рзс*

Назив показатеља	Вредност, опис показатеља	Извор податка и година
ОПШТИ ПОДАЦИ		
Административни и географски положај		
Енергетска инфраструктура		
Производња и снабдевање електричном енергијом (број)	2	Интерни
Социјална инфраструктура		
Објекти образовне инфраструктуре (број)	735; 402; 91	рзс*
Број становника на једног лекара	245	рзс*
Број корисника социјалне заштите	353.357	рзс*
Диверзификација руралне економије		
Запослени у секторима пољопривреде, шумарства и водопривреде (број)	10.779	рзс* рзс***
Газдинства која обављају друге профитабилне активности(30) (број)	2.903	рзс***
Туристи и просечан број ноћења туриста на територији АП/ЈЛС (број)		рзс*
Трансфер знања и информација		
Пољопривредна саветодавна стручна служба (да/не)	Да	Интерни
Пољопривредна газдинства укључена у саветодавни систем (број)	1.000	ПССС

Овај програм подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја Града Београда за 2026. годину, ступа на снагу даном објављивања у „Службеном листу Града Београда”.

Градско веће Града Београда
Број 3-154/26-ГВ, 13. марта 2026. године

Председавајући
члан Градског већа
Весна Видовић, с. р.
заменик градоначелника