



# СЛУЖБЕНИ ЛИСТ ГРАДА БЕОГРАДА

Година LXVIII Број 109

15. август 2024. године

Цена 290 динара

Градско веће града Београда, на седници одржаној 14. августа 2024. године, на основу члана 26. Закона о главном граду („Службени гласник РС”, бр. 129/07, 83/14 – др. закон, 101/16 – др. закон, 37/19 и 111/21 – др. закон), члана 54. Статута Града Београда („Службени лист Града Београда”, бр. 39/08, 6/10, 23/13, „Службени гласник РС”, број 7/16 – Одлука УС и „Службени лист Града Београда”, број 60/19), Одлуке о буџету Града Београда за 2024. годину („Службени лист Града Београда”, бр. 88/24), члана 13. Закона о подстицајима у пољопривреди и руралном развоју („Службени гласник Републике Србије”, бр. 10/13, 142/14, 103/15, 101/16, 35/23 и 92/23) и претходно достављеном Решењу Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде о давању претходне сагласности на предлог измене Програма подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја града Београда за 2024. годину (број 002083645 2024 14840 007 000 000 001 од 10. јула 2024. године), донело је

## ИЗМЕНУ ПРОГРАМА ПОДРШКЕ

### ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПОЉОПРИВРЕДНЕ ПОЛИТИКЕ И ПОЛИТИКЕ РУРАЛНОГ РАЗВОЈА ГРАДА БЕОГРАДА ЗА 2024. 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 хектара. 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 хектара површине, при чему се уже градско подручје простира на 35.996 хектара. Укупан број становника у граду Београду, према попису из 2022. године (извор: Статистички годишњак Београда за 2022. годину), износи 1.681.405. Просечна густина насељености у Београду је 521,7 становник по  $\text{km}^2$ . Број домаћинстава у Београду је 694.818.

Природни услови и животна средина: Заштита животне средине и побољшање еколошких аспеката живота у великом

граду изискују темељан плански рад и значајне инвестиције усмерене на отклањање бројних слабости генерисаних у прошлости. Регион Београда треба да у текућој деценији повећа простор заштићених подручја. Ургентни еколошки проблеми Београда чине питања: смањења потрошње фосилних горива и повећања 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 другу чине брежуљкасти терени Шумадије. Услед урбанистичког развоја, током протеклих времена стање земљишта добило је типове који су настали утицајем економске и урбане активности људи. Са тог аспекта Београд има следеће типове земљишта: урбано-грађевинско; субурбано-грађевинско и мешовито земљиште; индустријско земљиште; комунално земљиште; пољопривредно земљиште; шумско земљиште; 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. Током протеклог столећа температура у граду је непрекидно расла. Средња температура у првој деценији XX века била је  $11,3^{\circ}\text{C}$ , док је температура у последњој деценији била  $12,5^{\circ}\text{C}$ . У последњих двадесет година уочљив је позитиван тренд годишње температуре ваздуха у Београду. Уколико се такав тренд настави, постојећа и будућа вегетација на подручју Београда развијаће се у условима повишене температуре и смањене количине падавина у односу на досадашње прилике. Такав тренд промена указује и на повећање 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, превасходно избором одговарајућих биљних врста. На подручју Београда шумске културе се простиру на више од 62 хиљаде хектара. Деградација земљишта догађа се услед природних и антропогених утицаја, пре свега еолске ерозије, клизишта, смањење порозности земљишта. На подручју Београда се под различитим врстама и степенима клизишта налази простор од око  $377 \text{ km}^2$ . Земљиште на подручју Београда изложено је значајном процесу деградације услед испуштања загађујућих материја. Битан чинилац стања животне средине Београда представљају 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  $62.038 \text{ ha}$ . У београдском региону постоје разноврсна флора и фауна, где су посебно егзотичне

оазе два ратна острва, опкољена воденом површином ушћа Саве у Дунав, надомак најужег центра Београда. Укупно су забележене око 192 врсте птица, од којих се на самом острву гнезди око 40. Готово 97% свих забележених врста сврстано је 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 природно је мрестилиште риба.

#### Стање и трендови у руралном подручју

Демографске карактеристике и трендови: Просечна густина насељености у Београду је 521,7 становника по  $\text{km}^2$ . Број становника се у Београду током протеклих педесет пет година повећао 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. Осим 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 пратећим трендом динамичних екстерних миграција. Укупан број домаћинстава у Београду износи 694.818. Према подацима Републичког завода за статистику, највише домаћинстава налази се у општини Нови Београд, њих 83.919, а најмањи их је у општини Сопот и износи 7.224, која 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 2 члана. Од укупног броја становника Београда, 794.413, односно 47,1% је мушко, а 886.992, односно 52,62% је женско.

Број становника и густина насељености у градским општинама (извор – Статистички годишњак за 2020. годину, у: Републички завод за статистику 2023)

	Површина (ha)	Број становника (попис из 2022)	Густина насељености (број становника на $\text{km}^2$ )
Град Београд	323.496	1.685.563	521
Барајево	21.310	26.604	124
Вождовац	14.852	175.075	1.178
Врачар	287	55.768	19.431
Гроцка	29.955	83.435	278
Звездара	3.149	171.923	5.460
Земун	14.974	179.368	1.197
Лазаревац	38.351	55.513	144
Младеновац	33.900	49.020	145
Нови Београд	4.071	209.812	5.153
Обреновац	41.014	69.376	169
Палилула	45.059	182.672	405

Раковица	3.011	104.921	3.484
Савски венац	1.406	36.431	2.591
Сопот	27.071	19.246	71
Стари град	540	44.712	8.280
Сурчин	28.847	45.595	158
Чукарица	15.699	176.092	1.121

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 била је негативна и износила је -1,5%, док је у Београдском региону измерен просечан пад броја формално запослених од 1,9%. У Београдском региону се чак јавио раст формалне запослености код правних лица, што показује позитивна просечна годишња стопа раста од 0,2%, док је негативна стопа раста од 10,8% указује на драстичан пад броја приватних предузетника и запослених код њих у том 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 су категоризација смештајне понуде у сеоском домаћинству и угоститељска понуда са пратећим садржајима (етно-ресторани, етно-села и етно-комплекси). 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, Магића 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 увећали приходе. Током периода 2010–2014. године, како је претходно напоменуто, уочава се непрекидан благо смањење броја запослених све до 2015. године, када се уочава значајан нагли скок броја запослених. Тренд незнатног пада запослености настављен је у 2016. години у односу на 2015. годину, када је запосленост пала за 0,1%. Међутим, у 2017. години уочен је раст запослености у односу на 2016. годину за 3,5%, а раст запослености се наставио и у 2018. години, када се број запослених лица у односу на 2017. годину повећао за 26.443 запослених. 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 уочен је веома благи раст запослености, са 742.122 запослених у 2019. години на 759.044 у 2020. години. У 2021. години запослених је било 785.183, а у 2022. години, према Статистичком годишњаку Републике Србије, у Београдском региону било је 810.343 запослених,

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 регистрованих пољопривредника 2.025.

Формална запосленост у Београдском региону према пословним субјектима за период 2010–2022. (извор: Статистички годишњак Београда за 2018. и 2020, 2021. и 2022. годину)

	Укупно	Правна лица	Предузетници
2010	596.801	469.006	127.795
2011	576.904	461.203	115.702
2012	566.806	468.706	98.101
2013	562.992	472.172	90.820
2014	559.231	469.961	89.270
2015	670.296	597.193	69.976
2016	669.845	593.146	73.581
2017	691.555	609.082	79.459
2018	717.998	629.921	85.349
2019	742.122	649.860	89.774
2020	759.044	665.318	91.406
2021	785.183	688.779	94.238
2022	810.343	713.522	94.796

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 становништва мању од 150 становника по  $\text{km}^2$ . Град Београд састоји се од 17 градских општина, међу којима су и општине са мање од 150 становника по  $\text{km}^2$ , и то Сопот и Барајево. Градске општине Младеновац и Лазаревац имају незнатан број становника више од максималног броја становника по  $\text{km}^2$  који је дефиницијом одредио OECD. Такође, већину 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 од 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 њихов 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 више од 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 бројних 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 мањом од 150 становника/ $\text{km}^2$ ). По тој класификацији, општине Барајево, Сопот и Сурчин у Београду подведене су под руралне области. 96,4% домаћинства има телевизор, 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 је 25.804  $\text{km}$ . Укупна дужина разводне мреже јавног осветљења је 5.083  $\text{km}$ . Укупна дужина гасоводне разводне мреже је 1.540  $\text{km}$ . Укупна дужина водоводне мреже је 7.122  $\text{km}$ , а укупна дужина мреже јавне канализације је 2.190  $\text{km}$ . Укупно има 63 пијаце, које се простиру на 440.448  $\text{m}^2$ . Сточних пијаца има 6, и простиру се на површини од 66.309  $\text{m}^2$ . Јавних базена и купалишта има 37.

#### Показатељи развоја пољопривреде

Пољопривредно земљиште: Према подацима Статистичког годишњака Републике Србије 2023, у 2022. години на територији града Београда налази се укупно 151.326 хектара коришћеног пољопривредног земљишта, што чини 47% укупне територије града Београда. Од укупне површине коришћеног пољопривредног земљишта, обрадиво пољопривредно земљиште - оранице и баште - обухвата 120.924 хектара или 80%, а воћњаци, виногради, расадници и остали стални засади обухватају 17.824 хектара или 12%. Ливаде и пашњаци обухватају 11.049 хектара или 7%. Структуру обрадивих површина на територији Београда чине: оранице и баште са 80%, воћњаци и виногради са 12% и ливаде и пашњаци са 7% укупних обрадивих површина. Београдски регион састоји се од 17 општина, које се међусобно разликују по површини пољопривредног земљишта коју заузимају, али и по структури. Према подацима пописа пољопривреде из 2012. године, највећу површину коришћеног пољопривредног земљишта има општина Обреновац, са 22.940 хектара. 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, а затим на Палилули, у Младеновцу и Лазаревцу. Оранице и баште највише су заступљене у општини Палилула, док се у Гроцкој становништво највише бави узгајањем разних врста воћа. Пашњаци као врста необрадивог земљишта погодан за развој сточарства доминирају у општини Чукарица. Република Србија је у 2022. години располагала са 3.488.752 хектара коришћеног пољопривредног земљишта, при чему се 4,34% налазило у Београдском региону. У Београдском региону је у 2022. години засејано 120.924 хектара обрадиве пољопривредне површине. Жита се сеју на највећем делу површине (81.168  $\text{ha}$  или 67%), затим следе крмно биље (20.915  $\text{ha}$  или 17,2%), индустријско биље (12.880  $\text{ha}$  или 10,6%), поврће, бостан и јагоде (3.478  $\text{ha}$  или 2,87%), шећерна репа (972  $\text{ha}$  или 0,80%), кромпир (642  $\text{ha}$  или 0,53%), махунарке (291  $\text{ha}$  или 0,24%), цвеће (51  $\text{ha}$  или 0,04%), остали усеви на ораницама и баштама (111  $\text{ha}$  или 0,091%), и угари (415  $\text{ha}$  или 0,34%). Према Анкети о

структури пољопривредних газдинстава из 2018. године, у Београду постоји 30.033 пољопривредних газдинстава. Појединачних података за градске општине немамо. Према попису пољопривреде из 2012. године, највише је газдинстава у Обреновцу, Младеновцу, Лазаревцу и Гроцкој. Доминирају газдинства са малим бројем чланова, односно од једно до два лица. Подручје града Београда припада двама природним целинама: Панонској низији на северу и брежуљкастим теренима Шумадије на југу. У геолошко-геоморфолошком смислу на подручју града Београда присутне су 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 формирани 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 ком 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: преенамена 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, врло су хетерогене, од чега зависе и производне особине овог земљишта. Највеће учешће према категоријама коришћења пољопривредног земљишта у државној својини имају њиве (78,34%) које су истовремено и најпогодније за давање у закуп. Укупна наводњавана површина је 6.109 ха или 4,5% од укупно коришћене површине. 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 ха, при чему се око 65.000 ха 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 може се вршити каналима за одводњавање или испумпавањем. Укупна површина територије београдског региона покривена је 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 налазе се 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, 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 2023, укупна површина под воћем у 2022. години је 17.033 ха. Шљива је најзаступљеније коштичаво воће са родном површином од 3.354 ха, а следи вишња са површином од 1.233 ха. Јабuka је најзаступљенија у оквиру групе јабучастиг воћа са родном површином од 2.614 ха. Према Статистичком годишњаку Београда 2022, значајна је и производња јагодастиг воћа, односно јагода, малина и купина на укупној површини од 1.682 ха. Производња грожђа се обавља на око 716 ха. Остало бобичасто воће се гаји на површини од 71 ха. Од осталог јабучастиг воћа, крушка се гаји на површини од 408 ха, а дуња на 215 ха. Од осталог коштичавог воћа, вишња се гаји на 1.233 ха, трешња на 1.538 ха, кајсија на 2.611 ха, бресква на 1.692 ха, нектарина на 763 ха. Од језграстиг воћа, ораси се гаје на 229 ха, а лешници на 778 ха. Од јагодастиг воћа, малина се гаји на 573 ха, а купина на 96 ха. Јагода се гаји на 1.013 ха. Остали стални засади под осталим воћем налазе се на површини од 32 ха.

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 2022, у години 2022. на територији града Београда било је 41.464 грла говеда, 115.143 свиња, 61.827 оваца, 620.963 комада живине, 6.870 коза, и 78.580 кошница. Производња крављег млека у 2022. години је 90.773.000 литара, производња јаја је у 2022. години 68.815.000 комада, производња меда је 1.242 t, а вуне је 107 t. Сточарство је значајно и као сировинска основа за прехрамбену индустрију. Развој сточарства је од значаја и за развој пратећих индустрија – производње сточне хране, индустрије машина и опреме за пољопривредну производњу и сл. У зависности 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 општине 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, високог су квалитета и у укупном економском обиму пољопривредне производње пчеларска производња учествује са 0,5%. Према Статистичком годишњаку Београда 2022, у 2022. години на територији града Београда има укупно око 78.580 кошница. Највећи део друштвеног производа пољопривреде и рибарства града Београда остварује се из приватне својине, која има све већи значај за формирање друштвеног производа пољопривреде. Таква култура 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 тако рећи неограничен. У години 2012. је произведено 7,66 хиљада тона рибе у објектима за аквакултуру. У том периоду је увезено 32.757 тона, док је извезено 562 тоне производа рибарства. У структури сточног крмног биља од 2013. године до 2022. године доминира производња кукуруза за силажу, следи производња луцерке и детелине. У 2022. години производња кукуруза за силажу је била 58.941 т, производња луцерке је била 58.486 т, производња детелине 11.526 т.

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 Анкети о структури пољопривредних газдинстава из 2018. године, на територији града Београда има укупно 25.261 властитих двоосовинских трактора, и 6.557 једноосовинских 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 је 17.765, амбара је 8.217 и силоса је 193, објеката за смештај пољопривредних машина и опреме на газдинству је 13.920, сушара је 231, објеката за силажу на газдинствима је 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 – силосе и подна складишта укупног капацитета од 200.000 т на годишњем нивоу. Млински капацитети на нивоу Београда износе око 160.000 т. 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 кадрам и смештајним капацитетима који омогућују 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 крава произведе зависи од начина држања, као и исхране. За разлику од чврстог стајњака, складиштење течног стајњака је нешто захтевније јер изискује јаму изграђену од непропусног материјала, транспорт од штале до јаме системом канала, нагиба, употребом пумпи и цистерни, као и другом пратећом опремом. Чврсти и течни стајњак користи се за ђубрење њива, односно побољшања структуре земљишта. Предност течног 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 2012. године, јесте 33.244, а према подацима Анкете о структури пољопривредних газдинстава из 2018. године, тај број је 30.033. Менаџери (носиоци) пољопривредних газдинстава су 4.477 жене, а 28.767 мушкарци. Квалификација менаџера (носилаца пољопривредног газдинства), односно доносилаца одлука на пољопривредним газдинствима је таква да радно искуство из пољопривредне праксе има 18.337. 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, специјализованих газдинстава 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, овце, козе) је 1.022, специјализована газдинства 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, појединачне податке о броју газдинстава по градским општинама из анкете немамо. Пописом пољопривреде 2012. године у Београду је забележено постојање 33.244 пољопривредних газдинстава, од чега: у Обреновцу 5.536, Младеновцу 5.221, Лазаревцу 4.831, Гроцкој 4.043, Сопоту 2.708, Барајеву 2.668, Сурчину 2.131, Палилули 1.705, Вождовцу 1.675, Чукарици 1.326, Земун 889, Звездари 224, Раковици 202 и Новом Београду 85, 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%. У табели која следи дат је приказ газдинстава у Београду према броју чланова и стално запослених. Посматрајући добијене податке, може се приметити да доминирају газдинства са малим бројем чланова, односно од 1 до 2 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 у Палилули, Обреновцу и Лазаревцу.

Газдинства према броју чланова и стално запослених на газдинству (Попис пољопривреде 2012)

Општина	Укупно	1-2 члана	3-4 члана	5-6 чланова	7 и више чланова
Барајево	2.688	1.947	655	53	3
Вождовац	1.675	1.278	373	21	3
Врачар	0	0	0	0	0
Гроцка	4.043	2.702	1.162	170	9
Звездара	224	182	37	4	1
Земун	889	652	213	17	7
Лазаревац	4.831	3.257	1.367	196	11
Младеновац	5.221	3.195	1.724	280	22
Нови Београд	85	58	24	3	0
Обреновац	5.536	3.699	1.614	212	11
Палилула	1.705	1.243	381	62	19
Раковица	202	170	25	4	3
Савски венац	0	0	0	0	0
Сопот	2.708	1.966	662	75	5
Стари град	0	0	0	0	0
Сурчин	2.131	1.709	377	36	9
Чукарица	1.326	1.065	230	28	2

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, погодну у општинама које се налазе северно од Саве и Дунава, где су парцеле знатно веће у односу на парцеле општина које се налазе јужно од ових река, где је терен више брежуљкаст и погоднији за воћарску производњу. Међутим, целокупну ратарску производњу карактерише недостатак средстава за финансирање текуће производње и све веће смањење расположивих обрадивих површина услед неконтролисаних промена намене пољопривредног земљишта. Према подацима Статистичког годишњака Београда 2022, у 2022. години у Београдском региону било је укупно 120.924 ха под ораницама и баштама. У 2022. години на територији града Београда ратарска производња одвијала се 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 налази се 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 производе хемијски третиране, као и веома повољне еколошке услове за органску производњу у појединим општинама града (пре свега Сопот и Барајево), један од начина развијања конкурентности целокупног пољопривредног сектора Београда јесте већа оријентација произвођача на органску производњу. Према подацима публикације „Статистички годишњак Београда 2022”, у 2022. години произведено је 90.773.000 литара крављег млека, производња јаја је у 2022. години била 68.815, меда је произведено 1.242 т, а вуне 107 т. 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 остварује се 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 тона, док су извезене 562 тоне производа рибарства.

Земљорадничке задруге и удружења пољопривредника: Према подацима са сајта Задружног савеза Србије, на територији града Београда регистровани су 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 коју прописују Међународни задружни савез и Закон о задругама), непостојање задружне ревизије (Задружна ревизија прописана је 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 пољопривреди су крајње неповољни), недовољна обухваћеност задруга мерама аграрне политике Србије (задруге су мали корисници средстава аграрног буџета), финансијска исцрпљеност и неликвидност задруга (хронична несташница сопствених обртних средстава за набавку репроматеријала и заснивање пољ. производње), смањење обима промета робе и услуга у задругама (значајан промет пољопривредних производа, више од 30%, пре свега воћа и поврћа и живе стоке обавља се преко накупаца у тзв. сивој зони и представља крајње нелојалну конкуренцију задругама у пословима који су њихова основна делатност). Такође, присутна је даља девастација

задружне имовине применом оспорених одредби 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 путем система неформалног образовања свих нивоа (од средњег образовања до докторских студија), путем различитих врста обука које организују образовне и истраживачке установе и организације, пољопривредне саветодавне стручне службе (у даљем тексту: ПССС-а), пројектне јединице, медији итд. Саветодавни систем у пољопривреди обухвата 36 ПССС, чији рад је под мониторингом Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде (у даљем тексту: МПШВ) и Енолошку станицу, 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 бројне делатности ради подизања нивоа знања пољопривредних саветодаваца и пољопривредних произвођача и примене научних достигнућа у пољопривредној производњи и развоју села. ИПН прати активности и координише рад 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 трансферу 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, осим поменутих обука, организована је 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, у РСД)	Пренете обавезе
	УКУПНО						

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, у РСД)	Пренете обавезе
	УКУПНО						

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, у РСД)	Пренете обавезе
1	Инвестиције у физичку имовину пољопривредних газдинстава	101	511.000.000,00	80	1.550.000,00	0,00
	УКУПНО		511.000.000,00			

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, у 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 директних плаћања, мера кредитне подршке, мера руралног развоја и посебних подстицаја

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, у РСД)	Пренете обавезе
	УКУПНО						

Табела 6. Табеларни приказ планираних финансијских средстава

Буџет	Вредност у РСД
Укупан износ средстава из буџета АП/ЈЛС планираних за реализацију Програма подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја (без пренетих обавеза)	517.900.000,00
Планирана средства за директна плаћања	0,00
Планирана средства за кредитну подршку	0,00
Планирана средства за подстицаје мерама руралног развоја	511.000.000,00
Планирана средства за посебне подстицаје	6.900.000,00
Планирана средства за мере које нису предвиђене у оквиру мера директних плаћања, кредитне подршке и у оквиру мера руралног развоја	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, али не располажу противградном мрежом и системом за наводњавање, или маказама за резивање воћа, усисивачима за убирање језгастог воћа, прикључним машинама и тракторима, регистровани пољопривредни произвођачи који се баве биљном производњом у затвореном или на отвореном простору, регистровани пољопривредни произвођачи који се баве производњом меда и производа од меда, регистровани пољопривредни произвођачи који се баве сточарством ради повећања производње млека и меса, боље снабдевености тржишта града Београда месом, млеком и млечним производима, унапређење генетског потенцијала, укрупњавање стада, као и повећања 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 вршиће се 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 које ће се одржати 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 са Јавним позивом 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 путем средстава јавног информисања обавестиће пољопривредне произвођаче о терминима одржавања обука. Такође, редовно ће бити обавештаване пољопривредне стручне службе и представници општинских управа о припреми и реализацији Програма подршке у циљу информисања пољопривредника.

Мониторинг и евалуација: Надзор реализације Програма подршке за спровођење пољопривредне политике и политике руралног развоја вршиће представници Секретаријата за пољопривреду и чланови више комисија за утврђивање испуњености услова и доделу подстицајних средстава. Надзор и евалуација вршиће се 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 врсти културе и сорте које ће се гајити, оствареном приносу и приходу који се остварује по јединици површине, као и о обиму пласмана остварене производње на тржишту.

## II. 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 изискује значајније инвестиције у модернизацију производње пољопривредних газдинстава регистрованих на територији града Београда, као и опрему, технологију и јачање производног ланца. Највећи део планираних буџетских средстава управо је намењен расту конкурентности и јачању руралне економије. Релативно мале површине којима располажу 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 изискује велику површину пољопривредног земљишта, али је потребан 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, а ради 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, а ради унапређења процеса производње, продуктивности, конкурентности, као и технолошког оспособљавања газдинстава у складу са ЕУ стандардима, све ради постизања веће економске ефикасности, веће оријентисаности ка тржишту и дугорочне одрживости. Сектор Млеко и сектор Месо: У зависности од природних услова, структуре коришћења пољопривредних површина, економске ситуације и структуре становништва, као 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 у производњи, продаји на домаћем тржишту и извозу сточарских производа који служе за исхрану становништва (месо, млеко, јаја, мед и вуна). Сточарство је значајан извор сировина за прехрамбену индустрију. Развој сточарства веома је 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, али и застарелости пољопривредне механизације која се користи у сточарству. Сектор Воће, грождје, поврће (укључујући ту и печурке) и цвеће: Иако ова газдинства карактерише специјализована производња, 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 узрокују мали профит, а самим тим и немогућност 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 начину наводњавања. На територији града релативно мали број газдинстава се бави производњом цвећа, и то пре свега у заштићеном простору. То су углавном ускоспецијализована газдинства, која су добро организована и сарађују међусобно када су у питању заједничка набавка инпута производња и пласман производа. Сектор Пчеларство: 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 изискује велику површину. Такође, уз значајна улагања може да буде профитабилна основна делатност. Просечан принос меда по кошници у претходним годинама у условима обилних падавина знатно се смањило. Газдинство са 100 кошница може да обезбеди егзистенцију за вишечлану породицу. Проблем је нестандардан квалитет меда и непостојање великих купаца, као и низак ниво знања у вези с новим технологијама производње и прераде меда и производа од меда. Сектор - Остали усеви (житарице, индустријско, ароматично и зачинско биље, и др.): Ратарска производња као базична пољопривредна производња представља изузетно значајну област пољопривредне производње. Она убухвата, осим гајења биљака које се користе за исхрану људи, и гајење биљака од којих се производи сточна храна, али и гајење биљака за индустријску прераду. Највећи проблеми овог сектора су уситњеност парцела, и застарелост механизације којом се ова производња обавља, и мале површине под ратарским културама које се наводњавају. Циљ су модернизација механизације, повећање површина ратарских култура које се наводњавају и подизање техничких услова за производњу на виши ниво, као и јачање производног ланца.

2.1.3. 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 Републике Србије је у следећим секторима: 1. сектору млеко; 2. сектору месо; 3. сектору воће, грожђе, поврће (укључујући ту и печурке) и цвеће; 4. сектору осталих усева (житарица, индустријског, ароматичног, зачинског биља и др.); 5. сектору пчеларства. Могуће двоструко финансирање спречава се тако што корисника подстицајних средстава потписује изјаву, чиме гарантује пуном моралном, материјалном и кривичном одговорношћу да не користи бесповратна подстицајна средства од других буџетских корисника за исту намену. 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 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 захтева физичко лице - носилац регистрованог породичног пољопривредног газдинства у активном статусу на територији града Београда; да се катастарске парцеле газдинства на којима се поставља опрема/држе грла стоке/обавља пољопривредна производња налазе на територији града Београда; да носилац захтева не користи бесповратна подстицајна средства од других буџетских корисника за исту намену; да подносилац пријаве и добављач не представљају повезана лица; да се набавка грла, све опреме, прикључних машина и трактора изврши након објављивања јавних позива; да има у власништву, или закупу најмање 0,50 хектара обрадивог пољопривредног земљишта на територији града Београда; да је катастарска парцела на којој се поставља опрема у власништву подносиоца пријаве или

члана пољопривредног газдинства, или у закупу од стране подносиоца пријаве најмање до 31. децембра 2029. године; да катастарска парцела на којој се поставља опрема има адекватан довод воде; да се више катастарских парцела на којима ће бити постављена опрема налазе једна поред друге и чине непрекиду целину; да се на катастарској парцели на којој се поставља воћарска опрема налази формиран засад воћа - важи за набавку опреме за воћарство и повртарство; - да нема неизмирених доспелих пореских обавеза по основу изворних локалних јавних прихода на територији града Београда за 2023. годину.

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 морају бити исте расе; 2) у случају набавке опреме за сточарство, прикључних машина или трактора, пољопривредно газдинство у свом власништву мора да има од једне млечне краве 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 морају бити исте расе; 2) у случају набавке опреме за сточарство, или прикључних машина или трактора, пољопривредно газдинство у свом власништву мора 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 воће 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 до 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 мора да има најмање 0,10 хектара засада језграстог воћа на територији града Београда; 3) у случају набавке електричних маказа за резивање воћа, подносилац пријаве мора да има најмање 0,10 хектара засада 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, пољопривредна газдинства морају бити уписана у Виноградарском регистру 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, 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 јавног позива); 2) у случају набавке тифона са или без кишних крила за наводњавање повртарских култура на отвореном, подносилац пријаве мора 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: 1) 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, да имају најмање један хектар под ратарским културама или индустријским биљем на територији града Београда: У сектору пчеларства, подносиоци пријаве треба да испуне следећи критеријум: 1) 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
101.1.3	Опрема за мужу, слађење 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 пражење резервоара; сепаратори за полутечни и течни стајњак; машине за пуњење течног стајњака; специјализоване приколице за транспорт чврстог стајњака, укључујући ту 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
101.1.10	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
101.2.1	Набавка квалитетних приплодних грла говеда, оваца, коза и свиња које се користе за производњу меса
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 пражење 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.)
101.2.10	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
101.4.2	Подизање и опремање пластеника за производњу поврћа, воћа, цвећа и расадничку производњу
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)

101.4.14	Набавка опреме - линија за бербу, сортирање и калибрање производа
101.4.16	Набавка опреме за резивање, дробљење, сечење и уклањање остатака након резидбе воћних врста
101.4.18	Опрема/механизација за заштиту од мраза
101.4.19	Машине за примарну обраду земљишта
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
101.5.1	Машине за примарну обраду земљишта
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
101.5.10	Машине и опрема за наводњавање усева
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 - 1-2 члана	да	1
2.	Број чланова регистрованог пољопривредног газдинства - 3-4 члана	да	2
3.	Број чланова регистрованог пољопривредног газдинства - 5 и више чланова	да	3
4.	Године старости носиоца пољопривредног газдинства - 18-40 година	да	4
5.	Године старости носиоца пољопривредног газдинства - 41 и више година	да	2
6.	Жена носилац пољопривредног газдинства	да	1
7.	Носилац пољопривредног газдинства се искључиво бави пољопривредном производњом.	да	3
8.	Пољопривредно газдинство се бави органском производњом.	да	3

2.1.10. Интензитет помоћи: Интензитет помоћи за све инвестиције износи 80% укупних прихватљивих трошкова без ПДВ-а, али да не прелази максимални износ 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 воћњака које се наводњавају
2.	Повећање површина воћњака заштићених противградним мрежама
3.	Повећање површина за производњу поврћа у заштићеном простору
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 спровести орган локалне самоуправе Секретаријата за пољопривреду Градске управе Града Београда. Инвестиције, које ће се финансирати у оквиру ове мере, биће 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 мера), на основу ког објављује јавне позиве за подношење пријава за доделу подстицајних средстава и спроводи кампању да би се што већи број потенцијалних корисника подстицајних средстава информисао о њима. Секретар Секретаријата за пољопривреду формира комисије за утврђивање испуњености услова и доделу подстицајних средстава (у даљем тексту: Комисија) за сваки јавни позив. Пријаве које достави подносилац пријава по јавним позивима комисије проверавају у смислу формално-правне исправности, односно комплетности, административне усаглашености са условима који су дефинисани јавним позивима. Пријаве по јавним позивима подносе подносиоци пријава на обрасцима у складу са условима који су прописани јавним позивима. Административне провере спровode се комисијски ради утврђивања да ли је пријава потпуна, поднета на време и да ли су услови за одобравање пријава испуњени. Пријаве које буду достављене благовремено и у складу са условима прописаним јавним позивима биће прегледане по редоследу свог пристизања. Након што комисије обраде пријаве, биће сачињене прелиминарне ранг-листе (само у случају набавке опреме за воћарство, повртарство или ратарство, представници Секретаријата за пољопривреду ће пре сачињавања Прелиминарне ранг листе извршити контролни преглед на терену, тзв. нулти преглед) и, на предлог комисија, секретар Секретаријата за пољопривреду доноси прелиминарне ранг-листе на којима су подносиоци пријава који испуњавају услове у складу са јавним позивима. Прелиминарне ранг-листе биће објављене на званичној

интернет-страници града Београда, као и на огласној табли Секретаријата за пољопривреду. Против прелиминарних ранг-листа подносиоци пријава имају право да уложе приговор. По истеку рока за приговор на прелиминарне ранг-листе секретар Секретаријата за пољопривреду, на предлог комисија, доноси коначне ранг-листе о додели подстицајних средстава за сваки јавни позив посебно. Након што секретар донесе коначне ранг-листу, она се шаљу градоначелнику града Београда на сагласност. Након добијања сагласности градоначелника на коначне ранг-листе о додели подстицајних средстава оне 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 предмета јавних позива који је дефинисан за сваки јавни позив. Након набавке и постављања опреме подносилац пријаве је дужан да Секретаријату за пољопривреду достави доказе о извршеној набавци опреме која је дефинисана јавним позивима. Након достављања доказа о извршеној набавци опреме секретар Секретаријата за пољопривреду закључује уговор о исплати подстицајних средстава са корисницима подстицајних средстава, којим се регулишу међусобна права и обавезе. Секретаријат за пољопривреду задржава право да од дана завршетка рока за достављање пријава за доделу подстицајних средстава непосредним увидом на терену изврши проверу испуњености услова и обавеза о додели подстицајних средстава до истека уговорне обавезе.

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

2.2.1.Образложење: Ова мера такође утиче на јачање економске моћи пољопривредних газдинстава јер добијају могућност да на сајмовима, на којима узима учешће и град Београд, потпуно бесплатно представе себе и своју производњу на тржишту, што је веома битно и за произвођаче који тек започињу свој посао. Ова мера ослања се на Стратегију Града Београда до 2027. године, где је једно поглавље

у оквиру Привреде града Београда посвећено пољопривреде и њеном развоју. Планирана су средства за учешће Града Београда на пољопривредним сајмовима, на којима ће пољопривредници са територије града Београда моћи потпуно бесплатно да излажу своје производе и представе се на тржишту. На тај начин Град Београд помаже пољопривредницима, који путем излагања својих производа на сајмовима долазе до нових купаца и нових тржишта за своје производе. Такође, 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.

2.2.2. Циљеви мере: Јачање руралне економије, одрживи развој, смањење миграције сеоског становништва, као и повећање доступности пољопривредних производа тржишту, налажење нових купаца и тржишта; трансфер знања између еминентних стручњака из својих области пољопривредне производње и пољопривредних произвођача, стицање нових знања и вештина, унапређење самих процеса пољопривредне производње, упознавање пољопривредних

произвођача са савременим трендовима у пољопривредној производњи

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 у директној су вези са Националним програмом руралног развоја (НППР) јер доприносе остваривању бољих резултата у функционисању и јачању руралне економије.

2.2.4. Крајњи корисници: Сви пољопривредни произвођачи са пребивалиштем, регистрованим пољопривредним газдинством и земљиштем у оквиру газдинства 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 с пребивалиштем, регистрованим пољопривредним газдинством и земљиштем у оквиру газдинства на територији града Београда

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

#### 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.		

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

#### 2.2.11. Индикатори/показатељи

Редни број	Назив показатеља
1.	Укупан 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.	Број пољопривредника који су стекли нова сертификата о завршеној обуци
6.	Број пољопривредника који су стекли нова знања и вештине похађањем обука

2.2.12. Административна процедура: 402.1: Секретаријат за пољопривреду има у плану да се и у 2024. години представи на Међународном сајму воћарства, виноградарства и повртарства - AGRO BELGRADE 2024, који се одржава на Београдском сајму, на Међународном пољопривредном сајму који ће се одржати у Новом Саду, и на Етно-сајму хране и пића у Београду. На основу добијеног мишљења на моделу уговора од стране Градског правобранилаштва Града Београда за наведене сајмове, а на основу понуда за закуп простора добијених од поменутих сајмова, шаље се Предлог закључка градоначелнику града Београда о давању сагласности заменику начелника Градске управе Града Београда, секретару Секретаријату за пољопривреду да закључи уговоре о закупу простора на сајмовима. Након добијене сагласности, секретар Секретаријата за пољопривреду са овлашћеним заступницима сајмова закључује уговоре о давању сајамског простора у закуп којим се регулишу међусобна права и обавезе. Мера ће спровести органи локалне самоуправе, односно Секретаријат за пољопривреду, у складу са чланом 12. став 1. тачка 2. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, бр. 91/19 и 92/23) 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 набавки друштвених и посебних услуга („Службени лист Града Београда”, бр. 88/20 и 45/22). 402.2: Мера ће бити спроведена од стране органа локалне самоуправе, односно Секретаријата за пољопривреду, а у складу са Програмом мера. Секретаријат за пољопривреду упутиће 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 разматраће представници Секретаријата за пољопривреду. Критеријуми за избор најповољније понуде биће наведени Позивом. 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 привреду ће одржавањем трибина, као и оглашавањем у средствима јавног информисања обавестити заинтересоване пољопривреднике када ће и у ком року спровести обуку у организацији Града Београда.

### III. 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 <sup>2</sup> )	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 (умереноконтинентална, субпланинска...)	Умереноконтинентална	Интерни
Просечна количина падавина (mm)	675,3 l/m <sup>2</sup>	Интерни
Средња годишња температура (oC)	12	Интерни
Хидрографија (површинске и подземне воде)	5 транзитних река преко 160 малих водотока, подземних токова, 9 језера са више од 200 km речних обала	Интерни
Површина под шумом (ha)	62.038	рзс*
Површина под шумом у укупној површини АП/ЈЛС (%)	19	рзс*
Пошумљене површине у претходној години (ha)	20	рзс*
Посечена дрвна маса (m <sup>3</sup> )	83.938	рзс*
ПОКАЗАТЕЉИ РАЗВОЈА ПОЉОПРИВРЕДЕ		
Стање ресурса		
Укупан број пољопривредних газдинстава	30.033	рзс***
Број регистрованих пољопривредних газдинстава (РПГ):	26.700	Управа за трезор
- породична пољопривредна газдинства (%)	97,7	
- правна лица и предузетници (%)	1,68	
Коришћено пољопривредно земљиште - КПЗ (ha)	151.326	рзс***
Учешће КПЗ у укупној површини ЈЛС (%)	46.7	



Оранице и баште, воћњаци, виногради, ливаде и пашњаци, остало (18) (ха, %)	150.911	рзс***
Жита, индустријско биље, поврће, крмно биље, остало(19) (ха, %)	120.924	рзс***
Просечна величина поседа (КПЗ) по газдинству (ха)	4.6	рзс***
Обухваћеност пољопривредног земљишта комасацијом (ха)	0	Интерни
Обухваћеност земљишта неким видом удруживања (ха)	0	Интерни
Број пољопривредних газдинстава која наводњавају КПЗ	2.004	рзс***
Одводњавана површина КПЗ (ха)	65.000	Интерни
Наводњавана површина КПЗ (ха)	6.109	рзс***
Површина пољопривредног земљишта у државној својини на територији АП(20) (ха)	5.264,98	Интерни
Површина пољопривредног земљишта у државној својини која се даје у закуп (ха):	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)	41.464; 115.143; 68.697; 620.963; 78.580	рзс***
Трактори, комбајни, прикључне машине (број)	31.818; 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 (ха, број ПГ)	0	рзс***
Број чланова газдинства и стално запослених на газдинству:	71.665	рзс***
(на породичном ПГ: на газдинству правног лица/предузетника) (ха)	97,7% ППГ, 1.682 - правна лица и предузетници	рзс***
Годишње радне јединице (број)	32.626	рзс***
Земљорадничке задруге и удружења пољопривредника (број)	57	Интерни
Производња пољопривредних производа (количина):		
- биљна производња (t)	Пшеница 160.996 t, Кукуруз за зрно 173.404 t, Шећерна репа 108.908 t, Сунцокрет 3.054 t, Соја 6.251 t	рзс***
- сточарска производња (t, lit, ком.)	Мед 1.242 t, Млеко 90.773.000 l, 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. m <sup>3</sup> )	105.828	рзс*
Пречишћене отпадне воде (хиљ. m <sup>3</sup> )	0	рзс*
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)	1.179.889; 3.180.977; 2,69	рзс*
Трансфер знања и информација		
Пољопривредна саветодавна стручна служба (да/не)	Да	Интерни
Пољопривредна газдинства укључена у саветодавни систем (број)	1.000	ПССС

Ова измена програма ступа на снагу даном објављивања у „Службеном листу Града Београда”.

**Градско веће Града Београда**  
Број 3-73/24-ГВ, 14. августа 2024. године

Председник  
**Александар Шапић, с. р.**