



ОПШТИНА ГОЛУБАЦ
ул.Цара Лазара бр. 15

ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ

- елаборат за рани јавни увид -

април, 2022. година

34 300 Аранђеловац, Кнеза Михаила бр.66 034/70-30-10, 70-30-11, Тел./факс: 034/70-30-10,
E-mail: office@arhiplan.org Текући рачун: 205 – 134175 – 16



Excellent
Small & Medium Enterprises
Privredna Komora Srbije
Chamber of Commerce and Industry of Serbia

Sertifikat izdat 27.03.2013.g.
Trenutno valjanost proverite
putem QR koda.



2019
A
Creditworthiness Rating

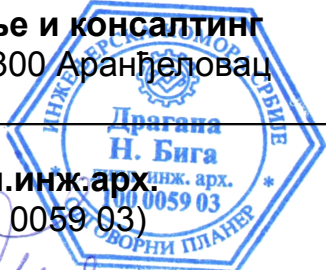
ARHIPLAN DOO
ARANĐELOVAC

Company ID: 17576259
Bisnode d.o.o. / 18.9.2019

ISO 9001
ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification



<p>ПРЕДМЕТ:</p>	<p>ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ</p> <p>- елаборат за рани јавни увид -</p>
<p>НАРУЧИЛАЦ ПЛАНА:</p>	<p>ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ 12223 Голубац, ул. Цара Лазара бр. 15</p>
<p>НОСИЛАЦ ИЗРАДЕ ПЛАНА:</p>	<p>ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ Одељење за урбанизам и изградњу, комуналне, инспекцијске и имовинско-правне послове 12223 Голубац, ул. Цара Лазара бр. 15</p>
<p>ОБРАЂИВАЧ ПЛАНА:</p>	<p>“АРХИПЛАН” Д.О.О. за планирање, пројектовање и консалтинг ул. Кнеза Михаила бр.66, 34 300 Аранђеловац</p>
<p>ОДГОВОРНИ ПЛАНЕР:</p>	<p>ДРАГАНА БИГА, дипл.инж.арх. (бр.лиценце: ИКС 100 0059 03)</p> 
<p>РАДНИ ТИМ:</p>	<p>ЈЕЛЕНА МИЛИЋЕВИЋ, дипл.инж.арх. АЛЕКСАНДРА МИЛОВАНОВИЋ, грађ.инж. НИКОЛИНА ТОДОРОВИЋ, дипл.инж.грађ. МАЈА СРЕЋКОВИЋ, дипл.инж.арх. МИЛОРАД ДОБРИЧИЋ, дипл.инж.електро. ДУШАН ДОБРИЧИЋ, дипл.инж.ел. птт смера ДИМИТРИЈЕ ЦЕНИЋ, дипл.инж.грађ. ГОРДАНА ГАМБЕЛИЋ, дипл.инж.геод.</p>
<p>ДИРЕКТОР „АРХИПЛАН” д.о.о.:</p>	<p>ДРАГАНА БИГА, дипл.инж.арх.</p>

САДРЖАЈ

ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА

- Решење Агенције за привредне регистре
- Лиценца одговорног планера
- Потврда о важности лиценце
- Изјава одговорног планера

ТЕКСТУАЛНИ ДЕО

1. УВОДНИ ДЕО СА ОПИСОМ ГРАНИЦЕ ПЛАНСКОГ ДОКУМЕНТА	1
1.1. Повод за израду.....	1
1.2. Опис границе обухвата Плана.....	1
1.3. Правни и плански основ.....	2
2. ОБАВЕЗЕ, УСЛОВИ И СМЕРНИЦЕ ИЗ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ШИРЕГ ПОДРУЧЈА И ОСТАЛЕ РАСПОЛОЖИВЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	3
3. ОПИС ПОСТОЈЕЋЕГ СТАЊА, НАЧИНА КОРИШЋЕЊА ПРОСТОРА И ОСНОВНИХ ОГРАНИЧЕЊА	21
3.1. Природни услови.....	21
3.2. Становништво, насеља и јавне службе.....	25
3.3. Привредне делатности и туризам.....	30
3.4. Саобраћај и инфраструктурни системи.....	31
3.5. Постојеће коришћење и намена простора.....	40
3.6. Животна средина, предели, природна и културна добра.....	41
4. ОПШТИ ЦИЉЕВИ ИЗРАДЕ ПЛАНА	45
5. КОНЦЕПТ ПЛАНСКОГ РЕШЕЊА	52
5.1. Концепт планиране намене простора.....	52
5.2. Концепт планиране саобраћајне инфраструктуре.....	53
5.3. Концепт заштите животне средине.....	54
6. ОЧЕКИВАНИ ЕФЕКТИ ПЛАНИРАЊА	56

ГРАФИЧКИ ДЕО

I.1. Реферална карта бр. 1. Намена простора.....	1:25.000
II.1. Тематска карта бр. 1. Расположива планска и техничка докуменатација за територију општине Голубац.....	1:50.000

ДОКУМЕНТАЦИОНИ ДЕО

- Одлука о изради Просторног плана општине Голубац (“Службени гласник општине Голубац”, број 1/21)
- Решење о приступању изради Извештаја о стратешкој процени утицаја Просторног плана општине Голубац на животну средину (бр.30-1/2021 од 01.03.2021.године)

ОПШТА ДОКУМЕНТАЦИЈА



Република Србија
Агенција за привредне регистре



5000026860010

Регистар привредних субјеката

БД 735/2010

Дана, 11.01.2010 године

Београд

Агенција за привредне регистре, Регистратор који води Регистар привредних субјеката, на основу чл. 4. Закона о Агенцији за привредне регистре (Службени гласник РС бр. 55/04), члана 23. и 25. Закона о регистрацији привредних субјеката (Службени гласник РС бр. 55/04, 61/05), решавајући по захтеву подносиоца регистрационе пријаве за регистрацију промене података привредног субјекта у Регистар привредних субјеката, који је поднет од стране:

Име и презиме: Драгана Бига

ЈМБГ: 2207964726818

Адреса: Кнеза Михајла 66, Аранђеловац, Србија

доноси

РЕШЕЊЕ

Усваја се захтев подносиоца регистрационе пријаве, па се у Регистар привредних субјеката региструје промена података о привредном субјекту уписаном у Регистар привредних субјеката

ARHIPLAN DOO ZA PLANIRANJE, PROJEKTOVANJE I KONSALTING ARANĐELOVAC, KNEZA MIHAILA 33/6

са матичним бројем 17576259

И то следећих промена:

Промена седишта привредног друштва:

Брише се:

Адреса: Кнеза Михаила 33/6, Аранђеловац, Србија

Уписује се:

Адреса: Кнеза Михаила 66, Аранђеловац, Србија

Промена пуног пословног имена:

Брише се:

ARHIPLAN DOO ZA PLANIRANJE, PROJEKTOVANJE I KONSALTING
ARANĐELOVAC, KNEZA MIHAILA 33/6

Уписује се:

ARHIPLAN DOO ZA PLANIRANJE, PROJEKTOVANJE I KONSALTING
ARANĐELOVAC, KNEZA MIHAILA 66

Образложење

Подносилац регистрационе пријаве поднео је дана 05.01.2010 регистрациону пријаву за промену података о привредном субјекту уписаном у Регистар привредних субјеката као

ARHIPLAN DOO ZA PLANIRANJE, PROJEKTOVANJE I KONSALTING ARANĐELOVAC, KNEZA MIHAILA 33/6

Решавајући по захтеву подносиоца, обзиром да су испуњени законом предвиђени услови, решено је као у диспозитиву.

Висина накнаде за регистрацију у износу од 1.560,00 динара одређена је у складу са члановима 2., 3. и 4. Уредбе о висини накнаде за регистрацију и друге услуге које пружа Агенција за привредне регистре (Службени гласник РС број 109/05).

Поука о правном леку:

Против овог решења може се изјавити жалба Министру надлежном за послове привреде РС, у року од 8 дана од дана пријема решења, а преко Агенције за привредне регистре.

РЕГИСТРАТОР

Миладин Маглов





ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

ЛИЦЕНЦА

ОДГОВОРНОГ ПЛАНЕРА

На основу Закона о планирању и изградњи и
Статута Инжењерске коморе Србије

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ
утврђује да је

Драгана Н. Бига

дипломирани инжењер архитектуре

ЈМБ 2207964726818

одговорни планер

Број лиценце

100 0059 03



У Београду,
23. октобра 2003. године

ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ

Милош Лазовић

Проф. др Милош Лазовић
дипл. грађ. инж.

Број: 02-12/418160
Београд, 03.08.2021. године



На основу члана 14. Статута Инжењерске коморе Србије ("СГ РС", бр. 36/19), а на лични захтев члана Коморе, Инжењерска комора Србије издаје

ПОТВРДУ

Којом се потврђује да је Драгана Н. Бига, дипл. инж. арх.
лиценца број

100 0059 03

**Просторни планер за обављање стручних послова просторног
планирања из стручне области архитектура**

на дан издавања ове потврде члан Инжењерске коморе Србије, да је измирио обавезу плаћања чланарине Комори за текућу годину, односно до 31.07.2022. године, као и да му није изречена мера пред Судом части Инжењерске коморе Србије



Председница Инжењерске коморе Србије

Марица М.
Марица Мијајловић, дипл. инж. арх.

На основу члана 37. став 4. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/09, 81/09-исправка, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 98/13 – одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19-др.закон, 9/20 и 52/21) и члана 27. Правилника о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања („Службени гласник РС“, број 32/19), одговорни планер даје

ИЗЈАВУ

да је елаборат за рани јавни увид урађен у складу са Законом и прописима донетим на основу Закона.

У Аранђеловцу,
април 2022. година

Одговорни планер:



Драгана Бига, дипл.инж.арх.

лиценца ИКС 100 0059 03

ТЕКСТУАЛНИ ДЕО

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

1. УВОДНИ ДЕО СА ОПИСОМ ГРАНИЦЕ ПЛАНСКОГ ДОКУМЕНТА

1.1. Повод за израду

Просторни план општине Голубац је донет 2011. године и објављен у “Службеном гласнику општине Голубац”, број 3/11.

Након једанаест година примене и спровођења, стекли су се услови за доношење новог Просторног плана јединице локалне самоуправе, а нарочито због:

- измене и допуне Закона о планирању и изградњи и потребе да се изврши усклађивање са важећим законским прописима из области планирања и изградње;
- измене и допуне или доношења нових законских прописа након усвајања Просторног плана општине Голубац у 2011. години, из области јавних путева, животне средине, водопривреде и осталих сегмената који се обрађују у Просторном плану, па постоји потреба да се изврши усклађивање у већем делу планског документа;
- усклађивања и усаглашавања планских решења са ажурираним подацима и условима надлежних институција, који ће се прикупљати у поступку израде новог Просторног плана општине Голубац;
- преиспитивања грађевинских подручја насеља и израде уређајних основа (које су саставни део просторног плана јединице локалне самоуправе, на основу Измене и допуне Закона о планирању и изградњи, “Службени гласник РС”, број 132/15);
- преиспитивања планиране намене површина и омогућавања просторних услова за бржи развој туризма, комерцијалних делатности, малих и средњих предузећа (МСП), у циљу стварања бољих предуслова за задржавање становништва на територији општине Голубац, односно отварање нових радних места.

С обзиром на то да ће се вршити промене у већем делу планског документа, уместо измене и допуне, донета је одлука о приступању изради новог Просторног плана општине Голубац.

Паралелно са израдом новог Просторног плана општине Голубац, израдиће се и Стратешка процена утицаја на животну средину, с обзиром на то да је саставни део планског документа, на основу прописа о планирању и изградњи.

Одлуком о приступању изради, предвиђено је да су саставни део планског документа и уређајне основе за насеља Браничево и Клење (центри заједнице насеља), као и Винци, Барич и Малешево (локални центри). Уређајне основе биће саставни део нацрта планског документа.

На основу одлуке о приступању изради, припремљен је овај елаборат за рани јавни увид, који садржи елементе потребне за упознавање јавности са општим циљевима, сврхом израде планског документа, могућим решењима и ефектима планирања.

1.2. Опис границе обухвата Плана

Граница подручја обухваћеног Планом поклапа се са административном границом општине Голубац. Површина обухвата Плана износи око 367 km² и обухвата 24 катастарске општине у којима је живело, према подацима Пописа из 2011. године, око 8.331 становника.

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

Катастарске општине и насеља у општини Голубац

Табела број 1.

Редни број	Назив К.О.	Површина (ха)	Број становника¹
1	Барич	1.048,60	352
2	Бикиње	556,40	215
3	Браничево	1.318,40	805
4	Брњица	2.524,50	294
5	Винци	853,40	381
6	Војилово	631,60	247
7	Голубац	4.202,50	1.653
8	Двориште	1.560,00	245
9	Добра	13.633,80	540
10	Доња Крушевица	533,00	311
11	Душманић	445,70	161
12	Житковица	501,70	96
13	Клење	798,60	388
14	Кривача	1.587,50	357
15	Кудреш	666,50	154
16	Малешево	527,50	226
17	Миљевић	741,60	466
18	Мрковац	715,20	239
19	Поникве	290,10	77
20	Радошевац	401,90	233
21	Сладинац	386,00	169
22	Снеготин	1.514,20	148
23	Усије	705,40	314
24	Шувајић	568,70	260
Укупно:		36.712,80	8.331

1.3. Правни и плански основ

Правни основ за израду Плана је:

- Закон о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/09, 81/09-исправка, 64/10-одлука УС, 24/11, 121/12, 42/13-одлука УС, 50/13-одлука УС, 98/13 – одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19-др.закон, 9/20 и 52/21);
- Закон о стратешкој процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, број 135/04 и 88/10);
- Правилник о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и

¹ према попису становништва из 2011. године

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

- урбанистичког планирања („Службени гласник РС“, број 32/19);
- Одлука о изради Просторног плана општине Голубац, број 30-1/2021 (“Службени гласник општине Голубац”, број 1/2021).

Плански основ за израду Плана је:

- Закон о Просторном плану Републике Србије од 2010. до 2020. године (“Службени гласник РС”, број 88/10);
- Уредба о утврђивању Регионалног просторног плана за подручје Подунавског и Браничевског управног округа (“Службени гласник РС”, број 8/15);
- Уредба о утврђивању Просторног плана подручја посебне намене Националног парка Ђердап (“Службени гласник РС”, број 43/13);
- Уредба о утврђивању Просторног плана подручја посебне намене међународног водног пута Е-80 – Дунав (Паневропски коридор VII), “Службени гласник РС”, број 14/15;
- Уредба о утврђивању Просторног плана подручја посебне намене инфраструктурног коридора државног пута IB реда, Ауто-пут Е-75 Београд – Ниш (петља „Пожаревац”) – Пожаревац (обилазница) – Велико Градиште – Голубац (“Службени гласник РС”, број 7/21).

2. ОБАВЕЗЕ, УСЛОВИ И СМЕРНИЦЕ ИЗ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ШИРЕГ ПОДРУЧЈА И ОСТАЛЕ РАСПОЛОЖИВЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

**Извод из Закона о Просторном плану Републике Србије од 2010. до 2020. године
("Службени гласник РС", број 88/10)**

Просторни план Републике Србије од 2010. до 2020. године (у даљем тексту: ППРС) представља општи оквир просторног развоја Србије усмерен ка три временска хоризонта: (а) хоризонт реалне извесности, могућности остварења стратешких приоритета и пројеката до 2014. године, (б) хоризонт приближавања основним циљевима просторног развоја до 2021. године, што ће бити праћено преко индикатора просторног развоја Србије и редовним извештавањем Владе Републике Србије, (в) хоризонт неодређеног временског лимита, у коме ће се вршити постепено приближавање дефинисаној визији просторног развоја Србије.

Према ППРС, просторна интеграција и функционална повезаност регионалних целина, нужна за остварење веће територијалне кохезије Републике и за јачање развојних капацитета и веће конкурентности свих њених саставних делова, упућује на идентификацију развојних појасева који су већ формиран или очекивани у будућности. Територија општине Голубац припада неразвијеном подручју, које карактеришу недовољно развијени инфраструктурни, привредни и материјални капацитети, иако њен највећи део лежи на десној обали Дунава, у пограничној зони са Румунијом и у зони Националног парка “Ђердап”.

Према ППРС, територија општине Голубац се налази на развојном појасу – Дунавском појасу, односно припада ширем простору који је функционално упућен или повезан на реку Дунав. Привреда, саобраћај, туризам, културна сарадња и други облици повезивања становништва, дуж ове развојне осовине, подржаваће планови и пројекти везани за Коридор VII, односно заједничка стратегија развоја заснована на међудржавној сарадњи дунавских држава и региона.

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

Према ППРС, регионално уређење земље по моделу области има за основни циљ да створи оптималан организациони формат који би обезбедио најефикасније и најсвестраније ангажовање свих природних и створених потенцијала у функцији најбржег, а равномерног регионалног и просторног развоја. Концепт развоја функционално-економских региона и области заснива се на уважавању постојећих административно-територијалних решења.

Према постојећој територијалној организацији, општина Голубац припада Браничевском управном округу, који чине град Пожаревац и општине Велико Градиште, Голубац, Жабари, Жагубица, Кучево, Мало Црниће и Петровац на Млави.

Коришћење пољопривредног земљишта има за циљ заштиту екосистемских, агроеколошких, економских, пејзажних, социокултурних и других важних функција пољопривредног земљишта, упоредо са унапређивањем просторно хетерогених услова за производњу квалитетних пољопривредних производа, а планом се одређују смернице за разраду и примену просторно диференцираних мера подршке заштити и одрживом коришћењу пољопривредног земљишта.

У погледу смерница, за подручје општине Голубац, од посебног значаја је заустављање процеса ерозије, спречавање прекомерног заузимања плодних земљишта у непољопривредне сврхе, поспешивање рекултивације и ревитализације деградираних земљишта и минимизирање неповољних утицаја конвенционалне пољопривреде на састав и структуру земљишта. Концепција коришћења и заштите пољопривредног земљишта заснива се на интегралном управљању природним ресурсима, на начин којим се обезбеђује опште побољшање стања животне средине, рехабилитација тла, воде, ваздуха и природних предела и очување флоре и фауне и њихових станишта, унапређивање економских и социјалних услова живљења на селу и др.

Основни циљ управљања шумама подразумева одрживо (трајно) газдовање шумама, односно управљање и коришћење шума и шумског земљишта на такав начин и у таквом степену да се очува биодиверзитет, а продуктивност, обнављање, виталност и потенцијал шума да буду на нивоу којим би се задовољиле одговарајуће еколошке, економске и социјалне потребе и данашњих и будућих генерација, како на локалном тако и на националном нивоу, а да се при том не угрозе и оштете други екосистеми.

За подручје Браничевског управног округа, предвиђено је повећање шумовитости са 32,3% на 35,5%.

Воде и водно земљиште су важни и стратешки природни ресурси, а у односу на специфичну расположивост сопствених површинских вода, Србија спада у водом сиромашнија подручја Европе, квалитет вода је неповољан, а тек једна десетина водотока је у прописаној класи. Како је дугорочна самодовољност домаћих површинских вода испод потребне расположивости, последице планског коришћења водних ресурса су: водни биланси су критични, са тенденцијом погоршања; потребне су строге мере рационализације потрошње воде; неопходне су све сложеније интегралне мере заштите квалитета вода, уз примену и мера повећања малих вода акумулацијама; неопходне су бројне акумулације, са годишњим регулисањем; делови Србије који гравитирају ка подручјима са транзитним водама међународних река мора да се ослоне на интензивно коришћење тих вода.

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

Основни циљ је интегрално уређење, заштита и коришћење вода на подручју Србије.

У области коришћења минералних сировина, основни циљ је строго контролисано, планско, одрживо и економично коришћење минералних сировина и подземних вода, уз адекватне мере заштите, како би се постигла конкурентност на домаћем и светском тржишту, при чему постојећи рудници камена у националним парковима и другим заштићеним подручјима ће се користити и развијати у складу са усаглашеном политиком заштите природних добара и политиком минералних сировина, док ће евентуално отварање нових захтевати додатна истраживања и усаглашавања релевантних политика.

У области обновљивих извора енергије, Република Србија има природне погодности и добар потенцијал за производњу енергије из обновљивих извора, што би могло да допринесе смањењу увозне зависности земље и умањи штетне ефекте стаклене баште. У обновљиве изворе енергије (ОИЕ) чији потенцијал постоји у Републици Србији спадају: енергија биомасе (укључујући биогаз и биогориво), енергија малих хидроелектрана, енергија сунца, енергија ветра и геотермална енергија. Сваки од ових извора има своје специфичности и услове под којима је њихово коришћење економски оправдано. Битна карактеристика обновљивих извора енергије је да су то чисти, еколошки прихватљиви извори енергије, који значајно доприносе смањењу загађења животне средине (ваздуха, воде и земљишта). На територији општине Голубац и Кучево, планирана је изградња ветроелектране “Кривача”, а као неопходан предуслов изградње ветроелектрана треба предвидети њихово прикључење на преносну мрежу, одговарајућег капацитета. Како се по правилу изградња ових објеката и мрежа одвија на територијама локалних самоуправа, за њихову реализацију је потребно да се израде одговарајући урбанистички планови.

У области заштите и унапређења квалитета животне средине, основни циљ је заштита и унапређење животне средине као основа уравнотеженог развоја, коришћења и уређења простора Републике Србије – заустављање даље деградације, превентивна заштита од свих планираних активности које могу угрозити постојећи квалитет природне и животне средине, уз санацију и ревитализацију угрожених подручја.

У области демографских трендова и пројекције становништва, основни циљ је ублажавање негативних тенденција демографског развоја Републике Србије које би се остварило кроз пораст нивоа плодности и позитиван миграциони биланс и достизање нивоа простог обнављања становништва (стационарне популације) у дужем временском периоду.

Према планираној мрежи и функцији центара, Општина Голубац припада категорији локалног (општинског) центра, а налази се у оквиру функционалног урбаног подручја Пожаревца (регионалног значаја).

ППРС третира и планиране индустријске зоне и индустријске паркове, а у оквиру Браничевске области и развој индустријске зоне у општини Голубац.

Туристички простори Републике Србије представљају делове туристичких кластера са дестинацијама, тоуринг правцима, туристичким местима и местима за одмор. Према расположивим условима и ресурсима, подељени су на примарне туристичке просторе који обухватају површинске целине туристичких дестинација, кружне и линеарне међународне и националне путне и пловне туристичке правце и концентрисане/тачкасте агломерације

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

градских туристичких центара и места, бањских туристичких центара и места међународног и националног значаја и остале, секундарне туристичке просторе и места претежно регионалног значаја. Према ППРС, општина Голубац припада примарној туристичкој дестинацији са мањим учешћем целогодишње понуде Доње Подунавље, пловном touring туристичком правцу међународног значаја Дунав и путном touring правцу националног значаја у коридору државног пута.

Коридори свих државних путева I и II реда се задржавају. С обзиром да су већ формирани и да представљају основне носиоце саобраћаја Републике, у наредном периоду тежиште је на њиховом унапређењу (рехабилитација, доградња неизграђених путних праваца и допуна постојећих праваца, везаних за нове услове и стратешка опредељења развоја Републике). На територији општине Голубац, планиране су активности на коридору државног пута I реда Београд - Пожаревац - Велико Градиште - Голубац - Доњи Милановац - Ђердап I (Румунија).

Регионалне пруге повезују регионе са магистралном мрежом и имају велики значај у интеграцији железнице у регионални развој земље. Планира се ревитализација и модернизација постојећих једноколосечних пруга, са изградњом капацитета за повезивање значајних корисника железничких услуга, између осталих, Мала Крсна - Мајданпек - Бор - Распутница 2 – (Вражогрнац).

**Извод из нацрта Просторног плана Републике Србије од 2021. до 2035. године
(јавни увид, 05.04. - 05.05.2021. године)**

У области заштите и одрживог коришћења природних ресурса – пољопривредно земљиште, као приоритетне активности и мере подршке, за Браничевску област, планирано је: појачана брига за одржавање пољопривредног земљишта у добрим производним и еколошким условима, подизање пољозащитних појасева; заштита биодиверзитета, развој органске и интегралне производње, развој пчеларства, подршка диверзификацији пољопривредне производње у складу с хетерогеним природним условима.

У области заштите и одрживог коришћења природних ресурса – шумско земљиште, планирана је одрживост и адаптабилно планирање и управљање шумама и одговарајуће увећање шумских ресурса, а за Браничевску област, повећање шумовитости са 32,3% на оптималних 35,5%.

У области заштите и одрживог коришћења природних ресурса – Воде и водопривредна инфраструктура, територија општине Голубац је сврстана у Моравско-млавски регионални систем за снабдевање водом насеља.

Поводом заштите од поплава спољним водама, приобаља великих река (Дунав, Сава, доњи ток Велике Мораве, Тиса) највећим делом су била заштићена од тзв. стогодишњих великих вода (вероватноће 1%). Тај степен обезбеђености треба преиспитати, јер је дошло до погоршавања режима великих вода. Степен остварене заштите није постојана категорија, јер се мења зависно од промена режима формирања великих вода. Стога је неопходно да се повремено, хидролошким анализама, преиспитује степен заштите, који се реално остварује насипима на појединим деоницама река, посебно крај великих насеља на рекама, као и у зони технолошких садржаја који су веома осетљиви на плављење. За обезбеђење одговарајућег степена заштите примењиваће се и допунске

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

мере и радови (мобилни системи заштите од поплава у градовима, реконструкција објеката).

Према могућем сценарију демографског развоја, за Браничевску област предвиђено је смањење броја становника са 145.775 у 2020. години, на 78.443 у 2035. години.

Очекује се развој дуж осовина/појасева развоја на територији Републике Србије, а општина Голубац се налази на секундарној осовини/појасу развоја - браничевско – подунавски појас – на правцу од Коридора X ка Пожаревцу, Великом Градишту, Голупцу, Доњем Милановцу и Кладову (Румунији), који се повезује са примарном осовином/појасом развоја - дунавско-савски појас (дуж делова коридора X и VII) – има кључни развојни значај за Србију и за интеграцију са земљама ЕУ - пружа се дуж Дунава (од Апатина, Бачке Паланке и Новог Сада, ка Београду и даље ка Великом Градишту и др.).

У области руралног развоја и уређења села, општина Голубац припада рејону руралних дисторзија, који обухвата руралне делове Средњобанатске, Јужнобанатске, Борске, Браничевске, Зајечарске, Нишавске и Јабланичке области. Има изражено негативне демографске тенденције и вишедимензионално је хетероген. Осим снажне међусобне издиференцираности у погледу агроеколошких, инфраструктурних и општих социоекономских услова развоја, ове области се одликују и изузетно великим унутрашњим разликама у карактеру ограничења и потенцијала за одрживи рурални развој, у првом реду, између периферних и депопулационих насеља, која се налазе у планинским, односно пограничним подручјима и насељима у близини урбаних система, која су већином ресурсно и демографски девастирана локално специфичним утицајима монофункционалног модела индустријског развоја из прошлости, експлоатацијом и прерадом минералних сировина, интензивним миграцијама ниско квалификоване радне снаге у иностранство, хаотичном изградњом стамбених објеката и непланским ширењем насеља, прекомерним фаворизовањем пољопривреде комбинатског типа која се у новије време већином претворила у искључиво профитно оријентисану пољопривреду великих прехрамбених корпорација, неуважавањем доприноса мултифункционалне пољопривреде заштити и економској валоризацији изузетно богатог природног и културног наслеђа и сл. Реч је о проблемима који се не могу решити без ангажовања и активног учешћа локалног становништва по питању алокације средстава подршке за остваривање конкретног стратешког циља, у чијем дефинисању би требало да учествују сви главни актери који воде делатности у тој средини.

У области развоја мреже јавних служби и социјалног развоја, истиче се да је за смањивање демографског пражњења и економско опадање руралних подручја, поред повећања доступности јавних услуга у сеоским подручјима, значајним се сматра и повећање социјалне и саобраћајне мобилности. Побољшање доступности јавних услуга и саобраћајне повезаности (умрежености) сеоских насеља мења социјалну морфологију и подиже социјално благостање и социјалну одрживост руралних подручја, а тиме доприноси смањењу јаза између урбаних и руралних средина. Социјални и саобраћајни аспекти мобилности тежиште стављају на: (1) финансијски доступан јавни превоз; (2) развијеност, уређеност и редовност јавног саобраћаја у капиларним саобраћајницама и локалној путној мрежи; (3) усаглашеност линија јавног превоза са радним временом установа јавних служби; (4) техничку прилагођеност превоза локалним условима и потребама – употреба минибусева, теренских возила и сл.

На основу потенцијала за трајање туристичке сезоне, примарне туристичке дестинације

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

су по значају рангиране у три групе, а подручје општине Голубац припада дестинацији са доминантном летњом понудом – Ђердап, примарном пловном транзитном/туринг туристичком правцу Дунав, као и секундарном транзитном/туринг туристичком правцу дуж коридора државног пута IБ реда.

Просторним развојем друмског саобраћаја и путне мреже, планиране су активности на брзој саобраћајници Голубац – Доњи Милановац – Брза Паланка (IБ број 34) и Кладово – Неготин (IБ број 35), као и активности на изградњи брзе саобраћајнице на траси Голубац -Пожаревац (IБ број 34) – веза са државним путем IA број 1 (IБ број 33), а просторним развојем бициклическог саобраћаја и мреже бициклических стаза, активности на изградњи EuroVelo 6.

Планским решењем развоја железничког саобраћаја, планирана је обнова регионалних пруга – ревитализација, модернизација и електрификација постојећих једноколосечних пруга, између осталих, Мала Крсна – Мајданпек – Бор – Распутница 2 – (Вражогрнац).

У области развоја гасне привреде, планиран је разводни гасовод до 16 бар – одвојак за Голубац од ГМРС Браничево.

У области коришћења обновљивих извора енергије, стратешко опредељење је повећање производње енергије из ОИЕ ради заштите животне средине, смањења увозне зависности и подизања нивоа енергетске безбедности.

**Извод из Уредбе о утврђивању Регионалног просторног плана
за подручје Подунавског и Браничевског управног округа
(“Службени гласник РС”, број 8/15)**

Планско подручје, Браничевски и Подунавски управни округ (у даљем тексту: РПП), налази се у централноисточном делу Републике Србије. То је простор који је смештен између тока Дунава на северу, Шумадије на западу и на истоку и југу Карпатских планина - Хомољске, Бељаница и Кучајске планине. Овај хетерогени и разнородни простор, у сваком сегменту природног и друштвено-економског развоја, одликује се изузетним биолошким и културним диверзитетом, као неисцрпним потенцијалом за просперитет и умрежавање са ближим и даљим, прекограничним окружењем.

Основно стратегијско опредељење је постизање већег степена функционалне интегрисаности подручја РПП-а. Битним се сматра обезбеђење услова за знатно већу интеграцију планског подручја:

- у оквиру простора Подунавског и Браничевског округа, што подразумева смањење унутрашњих субрегионалних разлика, односно квалитативне промене у просторној, саобраћајној, економској и социјалној структури (нарочито брдско-планинских подручја са израженим дисфункцијама социјалног и економског развоја);
- са суседним функционалним подручјима, (окрузима, подручјем београдског метрополитена, општинама централне и источне Републике Србије, као и Аутономном Покрајином Војводина), што захтева реализацију приоритетних планских решења од значаја за више општина региона (нарочито повезивања преко коридора X и VII и реализација других инфраструктурних система);
- са међународним окружењем (суседним пограничним општинама и регионима у Румунији) што захтева припрему и реализацију трансграничних програма

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

(нарочито у области саобраћаја, инфраструктуре, енергетике, туризма, екологије и др.).

Према демографској пројекцији, за територију општине Голубац, предвиђен је пад броја становника, са 9.913 у 2002. години, на 8.438 у 2021. години.

Према планираној мрежи центара и насеља, општина Голубац припада категорији општинског центра, са два локална центра (Браничево и Клење).

У области развоја мреже јавних служби, основно опредељење јесте стварање услова и побољшање просторне доступности и обезбеђење подједнаких услова коришћења услуга од јавног интереса.

Повећање просторне доступности услуга може се остварити на различите начине. Један начин је организовање комплементарних садржаја који повећавају гравитационо подручје корисника установе/услуге (могућност да се услуга користи ван места становања). Смисао организовања оваквих садржаја је да се повећа подручје са кога долазе корисници и тиме повећа број/концентрација корисника услуга, а да се истовремено обезбеде потребни услови за квалитетно обављање услуге (ћачки домови, интернати, недељни боравак). Други начин за повећање доступности и квалитета услуга је увођење мобилних услуга (приближавање услуге месту становања - "услуга ка кориснику"), којима се повећава понуда и побољшава квалитет услуге у насељима која су дефицитарна у обезбеђивању основних услуга. Мобилне услуге и службе се прилагођавају потребама мањег броја корисника који живе у мањим и удаљеним насељима и могу да покрију велики спектар услуга у основном образовању, програмима доквалификације и преквалификације, превентивној и примарној здравственој заштити, социјалној заштити, култури и другим областима.

На подручју РПП-а, идентификовати три велика пољопривредна рејона и у оквиру њих неколико мањих, који указују на будућу оријентацију и специјализацију производње појединих локалитета:

- рејон интензивне пољопривредне производње, лоциран је на најплоднијем пољопривредном земљишту у долини река, до 200 mnm, без већих ограничења за интензивну производњу и наводњавање;
- рејон мешовите производње, са подједнако заступљеним ратарством, воћарством и сточарством, простире се на брдовитом терену до 500 mnm;
- сточарско-планински рејон ограничен је на источни део посматраног простора, брдско-планинског карактера, са општинама Жагубица и Кучево и делом општине Голубац (субрејон брдовити део Браничева, 500-800 mnm са условима за развој воћарства и сточарства, још увек екстензивног карактера).

У области шума и шумског земљишта, ради остваривања концепције просторног развоја потребно је:

- рационално и одрживо коришћење шума и шумског земљишта;
- очување предела посебне вредности, пејзажно-амбијенталних целина, њихово уређење и повезивање у систем зеленила, као и њихова туристичка валоризација;
- заштита станишта појединих врста кроз контролисану сечу, као и контролисане друге физичке акције у природи;
- очувати и унапредити природни и вештачки подигнут вегетацијски покривач у

Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -

- урбаним и култивисаним зонама;
- очувати и заштитити спољне и рубне зоне градова у складу са основним мерама заштите природе и неге предела, као и уз ограничавање даљег ширења изграђених подручја;
- мерама заштите природе и неге предела утицати на заштиту и побољшање климе, односно микроклиме појединих подручја, сузбијање ерозије, санацију клизишта, смањење емисије штетних гасова;
- организовати површине за рекреацију у складу са потребама становништва, при чему примарни значај има приобални појас Дунава, као и њихово повезивање у систем зеленила.

У области развоја индустрије, општина Голубац припада малом индустријском центру III ранга (500-1.000 запослених) са микроразвојним центрима производно-прерађивачким капацитетима (до 500 запослених) у насељима Радошевац, Брњица и Добра. Планиран је развој нових индустријских зона (ИЗ) у општинама, између осталих, ИЗ Радошевац, уз саобраћајницу ДП број 34.

Према концепцији развоја туризма, општина Голубац припада:

- дунавској зони - Рам, Виминацијум, Сребрно језеро, Голубац и др. Културни, научички, бициклически, туризам слободног времена, риболовни, сеоски, спортско рекреативни туризам. Ова зона је са аспекта могућности за развој туризма високо валоризована, како за туризам региона тако и за шире подручје приобалја Дунава, с обзиром на бројне мотиве, еколошку очуваност и природне и културне вредности. Развој ове туристичке зоне представља основ за међуопштинску, међурегионалну и трансграничну туристичку сарадњу и могућност умрежавања у туристичке кластере са другим земљама. Примарна оријентација у наредном периоду је искоришћавање повољних услова за развој водног (научички и бродски туринг), туризма културе, руралног, специјалних интереса и догађаја. Када је у питању развој водног туризма предвиђено је да се поред постојеће марине у Великом Градишту изгради и марина на подручју Рама и Голупца, а поред пристана у Смедереву и Великом Градишту, планирани су и пристани у Костолцу, Голупцу и код Голубачког града. У циљу афирмације овог дунавског туристичког региона планиране су три велике туристичке руте које ће Републику Србију и сам округ повезати са Европом: "Пут римских царева", "Тврђаве на Дунаву" и "Путеви вина".
- зони аутопута и осталих саобраћајних праваца - нарочито подручје уз Коридор X и ДП број 34 ("Дунавска магистрала"), транзитни, спортско рекреативни, сеоски и др. Услове за развој транзитног туризма имају подручја кроз који пролази ДП број 34, посебно јер се ради о Националном парку "Ђердап", као заштићеном простору посебне намене и подручју где се налазе гранични прелази са Румунијом. Значај транзитног туризма је и што изградња саобраћајне инфраструктуре европског значаја повлачи за собом и изградњу пратећих садржаја (сервисне, угоститељске, финансијске и др.).

Концепцијом развоја путне инфраструктуре предвиђене су активности на реконструкцији рехабилитацији и остале активности на побољшању постојећег ДП IБ реда број 34 (Пожаревац - Велико Градиште - Голубац - Доњи Милановац - Поречки мост - веза са ДП број 35), са активностима на локалном, општинском нивоу - раздвајање транзитних од изворно-циљних саобраћајних токова изградњом обилазница ДП у општинским центрима и ревитализацију постојећих/изградњу недостајућих деоница тзв. гребенских путева

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

(панорамско-туристичких) којима би се, уз постојеће деонице ДП и општинских путева, омогућила веза туристичких комплекса општина Велико Градиште и Голубац, као и Националног парка "Ђердап" са Бељаницом.

Подручје РПП-а има изванредан положај по могућностима за развој како путничког, тако и теретног речног саобраћаја и транспорта, пре свега због проласка Коридора VII - реке Дунав која је пловна на целој својој дужини. На територији општине Голубац, планирана је изградња нових и уређење постојећих пристаништа и марина.

Планом развоја осталих видова саобраћаја, предвиђен је развој бицикличког саобраћаја који обухвата "Eurovelo 6", трансевропску бицикличку руту, која се простире кроз све подунавске земље од Северног до Црног мора.

**Извод из Уредбе о утврђивању Просторног плана
подручја посебне намене Националног парка Ђердап
(“Службени гласник РС”, број 43/13)**

Подручје Просторног плана подручја посебне намене Националног парка Ђердап (у даљем тексту: ППППН НП “Ђердап”) обухвата простор површине око 1.542 km², а на територији општине Голубац целе катастарске општине: Голубац, Брњица, Добра, Двориште и Кривача.

Посматрано у односу на укупну површину општине Голубац (око 367 km²), подручје Националног парка “Ђердап” заузима око 181,19 km² или 49% од територије општине, а ППППН НП “Ђердап” обухвата и око 53,45 km² територије општине изван Националног парка “Ђердап”.

Подручје ППППН НП “Ђердап” налази се у тзв. „Доњем подунављу“ или „Ђердапском подунављу“, у источној Србији и припада региону Јужна и источна Србија. У обухвату су два административно управна округа: Браничевског на западу (делови општина Голубац и Кучево) и Борског на истоку (делови општина Мајданпек, Кладово и Неготин). Подручје ППППН НП “Ђердап” је својом северном границом непосредна погранична зона ка Републици Румунији у дужини од око 115 km, док је граница са Републиком Бугарском, преко Неготина удаљена око 35 km. Веза са овим суседним земљама, односно ЕУ остварује се преко граничних прелаза – са Румунијом преко ХЕ „Ђердап 1“ (у обухвату ППППН НП “Ђердап”) и ХЕ „Ђердап 2“-Кусјак (ван обухвата ППППН НП “Ђердап”); и са Бугарском преко граничног прелаза Брегово (ван подручја ППППН НП “Ђердап”). Поред ових друмских, везе се остварују и преко речних граничних прелаза (лука и пристаништа) на водном путу Дунав, и то у Доњем Милановцу и Текији (у обухвату ППППН НП “Ђердап”) и у Прахову (ван обухвата ППППН НП “Ђердап”). Везе са другим деловима Републике Србије остварују се првенствено државним путем I реда бр. 25.1, тзв. „Ђердапском магистралом“, (једна од ретких попречних веза у Србији) која повезује насеља на обали Дунава и, преко Великог Градишта, интегрише подручје ППППН НП “Ђердап” са Смедеревско-пожаревачком агломерацијом (са Костолцем и Ковином), коридором X и даље са Београдом. Ово је примарна развојна осовина Србије и подручја ППППН НП “Ђердап”, којој посебан значај даје међународни водни пут Е-80, односно коридор VII.

За подручје ППППН НП “Ђердап” посебно је значајно покретање иницијативе за успостављање заједничког природног добра/културног предела прекограничног подручја

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

Ђердапа (које ће обухватити НП „Ђердап“ на српској и парк природе „Portile de Fier“ на румунској страни) и уписа на UNESCO Листу светске културне и природне баштине.

У одељку 1. Заштита природних и предеоних вредности, 1.1. Заштита подручја Националног парка, успостављене су зоне заштите Националног парка “Ђердап” и то:

- зоне I степена заштите, 18 засебних просторних једница, а на територији општине Голубац:
 - (2) „Голубац“ у општини Голубац, површине 0,84 km² обухвата изузетно богат мозаик биљних заједница представљених шибљацима и шумама јоргована, грабића, јасена, медунца, цера, границе, букве и ораха које се смењују на малом простору, у окружењу истоимене тврђаве;
 - (3) „Бојана“ у општини Голубац, површине 0,95 km² обухвата изванредно очувану чисту састојину аутохтоног ораха, окружену високом мешовитом састојином букве и ораха, са појединачним и групимичним учешћем мечје леске, маклена, граба и других врста дрвећа;
 - (4) „Татарски вис“ у општини Голубац, површине 0,34 km² обухвата шумске заједнице храста китњака, граба и букве на контакту геолошке подлоге изграђене од кристаластих шкриљаца и кречњака;
 - (5) „Босман-Соколовац“ у општини Голубац, површине 2,67 km² обухвата реликтне полидоминантне и осиромашене заједнице мечје леске, маклена, букве, јоргована и других врста, палеонтолошко налазиште са фосилима морске фауне из доње јуре и изузетно атрактиван видиковац;
 - (17) „Клисуре Брњице“ у општини Голубац, површине 7,03 km² обухвата кречњаку клисурасто-кањонску долину реке Брњице са мешовитим и чистим састојинама хрстова (китњак, цер, граница) и букве (са примесама ораха и граба) и шибљацима гравића, јоргована и других врста
- зоне II степена заштите, 15 засебних просторних једница, а на територији општине Голубац:
 - (1) „Голубачка клисура“, у општини Голубац, површине око 11,42 km², обухвата природну предеону целину у непосредном окружењу Голубачког града и Чезавског поља (и састоји се из западне, централне и источне подцелине које нису обухваћене површинама у режиму заштите I степена);
 - (2) „Басен Брњице“, у општини Голубац, површине око 1,59 km², обухвата природну предеону целину у непосредном окружењу Клисуре Брњице (која није обухваћена површинама у режиму заштите I степена);
 - (4) „Соколовац – Власац“, у општинама Голубац и Мајданпек, површине око 12,04 km², обухвата природну предеону целину од ушћа реке Кожице у Дунав до Бољетинског брда (и састоји се из северне, централне и јужне подцелине које нису обухваћене површинама у режиму заштите I степена);
 - (7) „Шомрда – Тилве Томе“, у општинама Голубац и Мајданпек, површине око 61,77 km², обухвата природну предеону целину односно континуирани појас простора на темену и падинама планинског гребена Северног Кучаја (који није обухваћен површинама у режиму заштите I степена), од Ранитовог врха (648 m нв) на северу до врха Кулмеа Обре (728 m нв) на југу;
 - (12) „Чезава – Каструм“, у општини Голубац, површине око 0,66 km², обухвата шири природни простор око археолошког локалитета римског каструма и средњовековне некрополе у Чезавском пољу;
- зоне III степена заштите, које обухватају преостали део Националног парка (који

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

није обухваћен зонама I и II степена заштите).

У одељку 3.2.1. Организација и уређење туристичких простора, наведено је да је планско опредељење да се делови туристичке дестинације Доње Подунавље, који обухватају Национални парк са непосредним окружењем, организују преко седам туристичких комплекса (са просторима/местима/пунктовима ван површина у режиму заштите I и II степена природних вредности) који се прожимају представљајући сегменте специфичне туристичке понуде у простору за развој туризма, а на територији општине Голубац, планиран је:

(1) Голубачки комплекс (појас од Голубца до Добре):

- Голубац (Варош), уз неопходну саобраћајну реконструкцију која је усмерена ка претварању приобалних блокова (између нове главне улице „магистрале” и обале Дунава) у „Голубачку риву” или „чаршију” са угоститељским, трговинским, забавним, сервисним и другим садржајима (риболовна стаза, купалиште, Ђердапска марина – запад, и друго), уз туристичко информативне пунктове намењене домаћим и страним туристима, изградњу и обнову стационарних капацитета, ауто-кампом (који задовољава међународне санитарне и пословне стандарде) и друго;
- приобална зона (од Вароши до Голубачке тврђаве ван заштитног појаса државног пута I реда) са пешачко- бицикличком, деоницом Eurovelo 6, стазом поред обале уз неопходну денивелацију пешачких прелаза дуж магистрале, уређење улица и привезишта за чамце на обали, плажа понтона или друго, у летњем периоду године, риболовних места, установљење такси бродића између Вароши и Тврђаве (од постојећег пристана/ марине у Голубцу до пристана Тврђаве) и друго;
- Тврђава Голубачки град (туристички простор) са: улазном (западном) капијом Националног парка (инфо пункт, визитор центар са програмима презентације историје, Ђердапске клисуре, Националног парка, културе Лепенског вира, Римског лимеса, српског средњег века и др.), археолошким парком са тврђавом (реконструкција), амфитеатром са 3.000 места (рекултивацијом напуштеног каменолома) на чијем прилазу је предвиђена колонија са вишенаменским програмима (од археологије преко митологије, екологије до ликовне, сликарско вајарске и музичке колоније и друго), туристичким смештајем (са око 80 лежајева), и са измештањем државног пута I реда из тврђаве (кроз новопроектирани тунел), уз развој туристичке инфраструктуре и супраструктуре;
- акваторија Дунава (на простору Голубца) која је јединствена по својој површини од око 60 km² (ширине око 6 km и дужине око 10 km), повољним ветровима и могућностима једрења и сурфовања; потенцијали ове акваторије добијају на значају ако се сагледавају интегрално са Румунским делом (Молдове) са острвом Молдова веке у (површине око 8 km²); и
- туристичка села Брњица и Добра (на обали Дунава) са понудом непосредног окружења.

Према ПППН НП “Ђердап”, најзначајнији постојећи и планирани локалитети развоја туризма (посматрано у односу на територију општине Голубац) јесу:

- у категорији “туристички простори”: тврђава Голубачки град;
- у категорији “туристички и наутички центри”: Голубац (градски туристички центар);
- у категорији “значајнија туристичка села” (са капацитетима руралног, етно и одморишног туризма, која ће своју функцију заснивати на интегрисаној понуди

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

- Дунава са приобаљем и брдско-планинског комплекса): Брњица и Добра;
- у категорији туристички еко пунктови:
 - Чезава, који ће се развијати као атрактиван камперски пункт, лоциран на истоименом полуострву на Дунаву код села Добра;
 - domusi (на деоници Пута римских императора од Голупца до Кладова), који ће представљати пансионе грађене у стилу античких римских вила (villae rustica) на међусобној удаљености од око 5-10 km (која се може дневно прећи пешице или бициклом), лоциране у културном пределу дуж реке Дунав (са 5-10 соба, односно 10-20 лежајева). Процена је да се на подручју ППППН НП “Ђердап” може лоцирати око 15 domusa-пансиона.

У одељку 4.2.4. Минералне сировине, наведено је да је планско опредељење одрживо коришћење минералних сировина, посебно на подручју Националног парка, које ће се заснивати на поштовању режима заштите, еколошки одговорном приступу свим активностима на експлоатацији и преради минералних сировина као и рекултивацији простора, где је завршена експлоатација минералних сировина. На територији општине Голубац, планирана је санација и рекултивација (где је експлоатација завршена) мајдана камена “Јеленске стене”, површине око 54 ha (постојеће 41,25 ha и планиране око 13 ha у КО Голубац и КО Брњица).

**Извод из нацрта Просторног плана
подручја посебне намене Националног парка Ђердап
(јавни увид, 22.11.-21.12.2021. године)**

Просторни план је у великој мери заснован на решењима важећег Просторног плана подручја посебне намене Националног парка „Ђердап” („Службени гласник Републике Србије”, број 43/13) која су коригована у погледу обухвата просторних јединица са режимима заштите природе и мерама заштите природе у складу са Законом о Националним парковима („Службени гласник РС”, бр. 84/15 и 95/18 – др. закон) и другим документима из области заштите природе. Поред овога, обухват Просторног плана је значајно проширен обухватајући подручје геопарка „Ђердап”, што је условило допуну и иновирање података за сва планска решења релевантна за подручје посебне намене.

Подручје Просторног плана, укупне површине од око 1.727 km² обухвата:

- Национални парк „Ђердап” (површине око 638 km²);
- Геопарк „Ђердап” у целости (површине око 1.330 km²) и
- територије ван ових подручја (око 397 km²).

Геопарк „Ђердап” у целости обухвата подручје НП „Ђердап”, као и око 693 km² ван подручја НП „Ђердап”.

На територији општине Голубац, Просторни план обухвата 8 целих катастарских општина Винци, Усије, Радошевац, Голубац, Брњица, Добра, Двориште и Снеготин.

Посматрајући територију општине Голубац, односно једницу локалне самоуправе (ЈЛС):

- површина обухваћеног дела територије ЈЛС износи 253,8 km²;
- површина НП “Ђердап” на делу територије ЈЛС износи 180,9 km²;
- % НП “Ђердап” на делу територије ЈЛС износи 28,4;

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

- површина Геопарка “Ђердап” укупна / ван територије НП износи 253,8 / 72,9 km².

У оквиру подручја Просторног плана, одређене су површине са режимима заштите I, II и III степена, као и подручје Геопарка “Ђердап”. Подручје Геопарка „Ђердап“ изван Националног парка „Ђердап“ употпуњује заштиту Националног парка, и овим Просторним планом се третира као заштитна бафер зона Националног парка.

Површине са режимом заштите I степена

Обухватају 14 просторних једница (према Закону о Националним парковима, локалитета), а на територији општине Голубац:

- 1.1. Локалитет „Голубачки град”, површине 86,86 ha;
- 1.2. Локалитет „Бојана”, површине 98,14 ha;
- 1.3. Локалитет „Клисура реке Брњице”, површине 693,74 ha;
- 1.4. Локалитет „Татарски вис”, површине 34,01 ha;
- 1.7. Локалитет „Цигански поток”, површине 206,69 ha.

Режим заштите I степена не примењује се на деловима локалитета (у складу са Законом о Националним парковима) и то: – „Бојана” на потесу Ливадица, следеће кат. парц. у КО Голубац: 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 4621, 4622, 4623, 4624, 4625, 4626, 4627, 4628, 4629, 4630, 4631, 4632, 4633.

Режима заштите I степена не примењује се на коридору (путном појасу) ДП IБ реда број 34 са пратећим објектима (мостови, тунели, шкарпе, пропусти и др.) у локалитету „Голубачки град” на територији општине Голубац.

Површине са режимом заштите II степена

Обухватају 10 просторних једница – локалитета, а на територији општине Голубац:

- 2.1. Локалитет „Голубачка клисура”, површине 197,77 ha;
- 2.2. Локалитет „Кукурек”, површине 422,67 ha, у општини Голубац;
- 2.3. Локалитет „Љубковска котлина”, површине 580,39 ha;
- 2.4. Локалитет „Црни врх”, површине 166,54 ha;
- 2.5. Локалитет „Татарски вис-Шомрда-Тилва Тома”, површине 6.070,67 ha, у општинама Голубац и Мајданпек;
- 2.6. Локалитет „Босман”, површине 1.056,94 ha.

Ван подручја Националног парка режим заштите II степена примењује се на заштићеним подручјима, између осталих, на територији општине Голубац, СП „Тумански бигар”.

Површине са режимом заштите III степена

Зона заштите III степена обухвата простор у Националном парку који није обухваћен зонама заштите I и II степена.

На територији општине Голубац, дозвољено је коришћење минералних сировина из површинског копа „Јеленска стена”, уз обавезу примене свих неопходних мера заштите животне средине и уређења предела.

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

У области развоја туризма, планско опредељење је да се делови туристичке дестинације Доње Подунавље, који обухватају Геопарк и Национални парк са непосредним окружењем, организују преко три туристичке зоне и седам туристичких локалитета (са просторима/местима/пунктовима ван површина у режиму заштите I и II степена природних вредности) који се прожимају представљајући сегменте специфичне туристичке понуде у простору за развој туризма, а на територији општине Голубац, планирана је:

1) Зона Винци – Голубац – Добра:

Главни мотиви ове туристичке зоне су активирани викенд туристичка насеља, могућности наутничког туризма, бициклизам, лов и риболов, посета културно-историјском наслеђу, бројне манифестације и сл. Најзначајнији локалитети су Винци, Усије, Голубац, Голубачки град, манастир Тумане. Перспективан је развој приватног смештаја (мини хотели/мотели), планинарски и ловачки домови у Добри и Брњици и др.

- Голубац (Варош), са пешачко-бициклическим рекреативном стазом, плажом, угоститељским, трговинским, забавним, сервисним и другим садржајима, уз туристичко информативне пунктове намењене домаћим и страним туристима, изградњу и обнову стационарних капацитета, и друго;
- приобална зона од насеља Винци, Усије, Радошевац до Голубачке тврђаве и до насеља Добра са пешачко-бициклическим (деоницом *eurovelo* 6) стазом поред обале, риболовних места, установљење такси бродића између Вароши и Тврђаве (од постојећег пристана/марине у Голубцу до пристана Тврђаве) и друго;
- Тврђава Голубачки град (туристички простор) са: улазном (западном) капијом Националног парка (инфо пункт, визитор центар са програмима презентације историје, Ђердапске клисуре, Националног парка, културе Лепенског вира, Римског лимеса, српског средњег века и др), археолошким парком са тврђавом (амфитеатром са 3.000 места (рекултивацијом напуштеног каменолома) на чијем прилазу је предвиђена колонија са вишенаменским програмима (од археологије преко митологије, екологије до ликовне, сликарско вајарске и музичке колоније и друго), туристичким смештајем (са око 80 лежајева), уз развој туристичке инфраструктуре и супраструктуре;
- акваторија Дунава (на простору Голупца) која је јединствена по својој површини од око 60 km² (ширине око 6 km и дужине око 10 km), повољним ветровима и могућностима једрења и сурфовања; потенцијали ове акваторије добијају на значају ако се сагледавају интегрално са румунским делом (Молдове) са острвом Молдова веке у (површине око 8 km²);
- окружење Голубачке долине са манастиром Тумане;
- непосредна ловишта и пешачка стаза Соколовац и
- деоница *eurovelo* 6.

Од посебног значаја за развој туризма и презентацију вредности Националног парка је реализација:

- деонице Пута римских императора са културноисторијским споменицима, од којих су најзначајнији - Трајанова табла (са планираним копненим приступом), остаци Трајановог моста (са планираном реконструкцијом кратке деонице моста у приобаљу и холограмским приказом дела моста изнад Дунава), остаци римског пута, утврђење Диана (са планираном реконструкцијом и презентацијом дела утврђења); као и остали локалитети из других периода (Лепенски Вир, тврђава

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

- Голубачки град, Фетислам – Кладовска тврђава, музеји и друго); и
- информационих пунктова и табли уз уређивање приступа објектима геонаслеђа и георута (са тематским образовним програмима о заштити природе и животне средине и сл); повезивања георута са планинарским и бициклическим рутама, и др.

Планирани развој саобраћајне инфраструктуре обухвата:

- осавремењавање и рехабилитацију постојећих државних путева првог и другог реда - активности на изградњи брзе саобраћајнице на траси Пожаревац -Голубац - (ИБ број 34) – веза са државним путем IA број 1 (ИБ број 33);
- активности на изградњи брзе саобраћајнице Голубац – Доњи Милановац – Брза Паланка (ИБ број 34) и Кладово – Неготин (ИБ број 35). Приликом изградње брзе саобраћајнице, а у складу са идентификованим миграторним коридорима крупне дивљачи неопходна је реализација надземних прелаза за животиње (еко дуктова или зелених мостова);
- одржавање постојећих и развој нових општинских путева, у првом реду панорамско-гребенских путева (уз постојање европске пешачке стазе 4 и локалних пешачких стаза са системом видиковаца и стазе здравља, општински панорамски путеви доприносе укупној вредности и атрактивности читавог подручја. Потребно је детаљно разрадити пројекат за сваку општинску трасу панорамског и гребенског пута са потребном документацијом која се тиче оправданости изабране трасе, детаљне анализе свих атракција које она покрива, потребном инфраструктуром и улагањима, потребним мониторингом и контролом квалитета);
- развој бициклическог саобраћаја у коридору „Eurovelo 6”;
- модернизација (електрификација) постојеће једноколосечне пруге Мала Крсна – Мајданпек – Бор – Распутница 2 – (Вражогрнац);
- развој пловно-наутичког пута.

У области развоја енергетске инфраструктуре, између осталог, планирана је изградња Ветроелектране (ВЕ) „Кривача“ (103,32 MW) – предвиђено да се прикључи на преносну мрежу преко прикључно разводног постројења (ПРП) 110 kV помоћу два једносистемска далеководна 110 kV до ТС „Велико Градиште“ и до ТС „Нересница“, које су ван обухвата овог Просторног плана.

На подручју Просторног плана предвиђена је и производња еколошки прихватљивих облика енергије из ОИЕ, и то: сунчеве енергије, применом разних врста пасивних и активних соларних система (на објектима у оквиру грађевинских подручја центара и насеља); енергије ветра, изградњом ветроелектрана на подручју Криваче и Раденке у општини Кучево у непосредној близини подручја Просторног плана; и биомасе, пре свега коришћењем дрвних отпадака из шумарства и прераде дрвета чије правилно коришћење као извора биомасе нема негативних утицаја на животну средину.

**Извод из Уредбе о утврђивању Просторног плана подручја посебне намене
међународног водног пута Е-80 – Дунав (Паневропски коридор VII)
("Службени гласник РС", број 14/15)**

Кључне посебне намене подручја Просторног плана су: (1) деоница Паневропског водног транспортног коридора VII Дунав кроз Републику Србију; и (2) остала водопривредна инфраструктура.

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

За пловни пут, планско опредељење је, а од значаја за подручје општине Голубац, одржавање прописане VII класе пловног пута на делу Дунава од Београда до Ђердапских акумулација (оквирно од р km 1.167 до 863) који је у зони значајнијег успора од акумулација ХЕ „Ђердап 1” (р km 943) и ХЕ „Ђердап 2” (р km 863) до српско-бугарске границе (845 р km).

Пратећа пловидбена инфраструктура обухвата: луке, пристаништа, сидришта, зимовнике, марине, бродске преводнице, бродоградилшта и објекте за обележавање и сигнализацију водног пута. Просторним планом дефинисани су основни критеријуми развоја и правила уређења водног пута за пратеће садржаје пловидбене инфраструктуре (луке, пристаништа, зимовници, марине, бродоградилшта) у складу са прописаним класама водног пута. Наведени услови, критеријуми и препоруке су усмеравајући за планирање пратећих садржаја у коридору, израду одговарајуће урбанистичке и техничке документације за те садржаје, као и њихову реализацију.

У коридору међународног водног пута Е80 – Дунав предвиђено је 33 пристаништа (од тога 21 планирано), 30 путничких и 3 теретна, а између осталих:

- путничко пристаниште „Голубачки град” (планирано) – р km 1.040 десна обала;
- теретно пристаниште “Голубац – Јеленске стене” - р km 1.035 десна обала;

У коридору међународног водног пута Е80 – Дунав предвиђене су (минимум) 42 марине, од тога 23 планиране, а између осталих:

- „Голубац” Ђердап запад (планирана), р km 1.042, десна обала.

У коридору међународног водног пута Е80 – Дунав, налази се шест бродоградилшта, од којих је једно лоцирано на територији општине Голубац и то “Бродоремонт ПИМ” у Брњици – десна обала (р km 1.033).

**Извод из Уредбе о утврђивању Просторног плана подручја посебне намене
инфраструктурног коридора државног пута IB реда, Ауто-пут Е-75 Београд – Ниш
(петља „Пожаревац”) – Пожаревац (обилазница) – Велико Градиште – Голубац
(“Службени гласник РС”, број 7/21)**

Граница Просторног плана подручја посебне намене инфраструктурног коридора државног пута IB реда, Ауто-пут Е-75 Београд – Ниш (петља „Пожаревац”) – Пожаревац (обилазница) – Велико Градиште – Голубац (у даљем тексту: План) одређена је на основу коридора државног пута, у просечној ширини од 100 до 200 m, која обухвата појас пута, заштитни појас, појас контролисаних изградње, постојеће водно и железничко земљиште и планирано водно земљиште потребно за регулацију водотокова и заштиту пута од поплава, у укупној дужини од око 68 km.

На територији општине Голубац, обухваћене су катастарске општине Браничево, Поникве, Усије, Радошевац и Голубац, у површини од око 191,68 ha (односно око 18,71% од територије у обухвату Плана), при чему је дужина деонице планираног пута, на територији општине Голубац, око 11,62 km.

Изградња државног пута директно ће допринети бржем развоју обухваћеног дела Браничевског и Подунавског управног округа и једница локалне самоуправе које се

Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -

непосредно везују за овај коридор, у првом реду њиховој саобраћајној и привредној интеграцији са укупним простором Србије. Допринеће и привредном развоју и интеграцији других делова централне и источне Србије који нису у непосредном окружењу инфраструктурног коридора.

Због начина пружања планиране трасе државног пута и односа са постојећом путном мрежом и грађевинским подручјима насеља, траса планираног државног пута је подељена на три деонице, а преко територије општине Голубац пролази деоница 3 (km 31+600 – km 67+900, која је најдужа деоница и представља новопланирану трасу државног пута, која заобилази грађевинска подручја насеља и преузима транзитни саобраћај и категорију државног пута IB реда број 34, док се постојећи пут задржава и омогућава одвијање саобраћаја до и унутар насеља.

У коридору државног пута, предвиђено је једно планирано обострано одмориште на стационачи km 66+300 (на територији општине Голубац), уз могућност дефинисања и других потенцијалних – нових локација (на деоници 3), кроз израду урбанистичког пројекта, у складу са правилима Плана и условима ЈП “Путеви Србије”.

На територији општине Голубац, планиране су следеће раскрснице и то:

- кружна раскрсница на стационачи km 56+900 – у функцији повезивања са државним путем IIБ реда број 374, локалном путном мрежом и насељима Браничево и Доња Крушевица;
- раскрсница на стационачи km 60+500 – типа улив / излив (десно) у функцији повезивања са локалном путном мрежом и насељем Поникве;
- раскрсница на стационачи km 62+200 – типа улив / излив (лево) у функцији повезивања са локалном путном мрежом и насељем Усије;
- кружна раскрсница на стационачи km 64+300 – уз денивелисано укрштање, у функцији повезивања са постојећим државним путем IB реда број 34 и локалном путном мрежом;
- кружна раскрсница на стационачи km 67+900 – у функцији повезивања са државним путем IIA реда број 163.

На територији општине Голубац, планирана су следећа денивелисана укрштања у коридору државног пута и то:

- km 58+000, надвожњак, КО Браничево;
- km 60+900, надвожњак, КО Поникве;
- km 63+700, подвожњак, КО Усије;
- km 64+350, подвожњак, КО Радошевац;
- km 64+700, подвожњак, КО Радошевац;
- km 65+050, подвожњак, КО Радошевац;
- km 66+700, подвожњак, КО Голубац.

Напомена: Општина Голубац је покренула иницијативу за измену и допуну планског документа, на начин да се изврши преиспитивање трасе планираног државног пута на релацији од km 60+900 до km 65+300, у циљу:

- да траса пута, са западне и југозападне стране заобиђе насеље Радошевац (уместо да иде кроз насеље);
- да се у насељу Радошевац заштите 3 недовољно или никако истражена неолитска

Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -

и бронзано-добна археолошка локалитета у свету познате Дубовачко-Жутобрдске културе;

- да се помери раскрсница (повезивање насеља Поникве) у стационажу km 60+900 (због насеља Бикиње и Барич, која остају без прикључка, јер усвојеним решењем са локалног пута подвожњаком/надвожњаком, прикључење је на некатегорисани пут – макадам);
- да се разреши и да се не врши укрштање планиране трасе пута и потисног вода водовода, који снабдева 2/3 становника општине Голубац (насеље Голубац и 6 насеља прикључених на овај систем);
- да се најквалитетнији простор, непосредно до обале Дунава реализује према усвојеној планској документацији (за туристичко насеље Винци-Усије, за радну зону “Радошевац”) јер због топографских карактеристика терена и чињенице да је скоро 2/3 територије општине у обухвату НП “Ђердап”, општина Голубац не располаже са површинама земљишта на којима се може планирати развој индустријских и туристичких објеката, а са усвојеном трасом “брзе саобраћајнице” губи једини расположиви простор за изградњу ове врсте објеката.

Расположива планска документација за територију општине Голубац

Расположива планска документација је:

- Просторни план општине Голубац (“Службени гласник општине Голубац”, број 3/11);
- План генералне регулације градског насеља Голубац (“Службени гласник општине Голубац”, број 6/13) и Прва измена и допуна Плана генералне регулације градског насеља Голубац (“Службени гласник општине Голубац”, број 11/20);
- План детаљне регулације за ревитализацију тврђаве „Голубачки град“ („Службени гласник општине Голубац“, број 3/10);
- План детаљне регулације радне зоне “Радошевац” (“Службени гласник општине Голубац“, број 6/11);
- План детаљне регулације површинског копа “Јеленска стена” (“Службени гласник општине Голубац“, број 6/11);
- План детаљне регулације комплекса манастира Тумане и споменика природе Бигрена акумулација (“Службени гласник општине Голубац“, број 6/11);
- План детаљне регулације приобаља Дунава, од туристичког насеља Винци – Усије до тврђаве “Голубачки град” (“Службени гласник општине Голубац“, број 2/12);
- План детаљне регулације подручја ветроелектране “Кривача”, општина Голубац (“Службени гласник општине Голубац“, број 6/13) и Прва измена и допуна Плана детаљне регулације подручја ветроелектране “Кривача” (на територији општине Голубац) – “Службени гласник општине Голубац“, број 9/19;
- План детаљне регулације туристичке зоне Винци – Усије (“Службени гласник општине Голубац“, број 11/15);
- План детаљне регулације за гробље у Голупцу (“Службени гласник општине Голубац“, број 2/16);
- План детаљне регулације “Доња марина” у Голупцу (“Службени гласник општине Голубац“, број 2/21).

3. ОПИС ПОСТОЈЕЋЕГ СТАЊА, НАЧИНА КОРИШЋЕЊА ПРОСТОРА И ОСНОВНИХ ОГРАНИЧЕЊА

Општина Голубац се налази у источној Србији, у Браничевском управном округу, на десној обали Дунава, који протиче у дужини од око 52 km кроз територију општине и чини природну границу са Румунијом. Територија општине се налази на граници два геопростора, низијског (ободни део Панонске низије) и Карпатског, планинског система.

Голубац је удаљен око 50 km од Пожаревца, центра Браничевског управног округа. Са западне стране територије се налази општина Велико Градиште, на истоку општина Мајданпек, на југу општина Кучево, док северну границу општине чини река Дунав.

3.1. Природни услови

Рељеф

Општина Голубац лежи у контактаној зони југоисточног ободног дела Панонског басена и Карпатског планинског система. Западни део територије општине је простор сложене географске структуре са деловима долине Пека, Пожеженске пешчаре и побрђем. Источни део чине брдски и планински простори крајњег северозападног дела Карпата у нашој земљи. Рељеф ове општине је посматран кроз две основне целине:

- низијско-брдски део у крајњем западном делу (око 30% територије) и
- планински део у централном и источном делу општине (око 70% територије).

Граница између две основне рељефне целине је морфолошки изражена раседно-ерозивним одсеком (Риданско-Крепољински расед), који полази источно од Голупца и пружа се према југу-југозападу, изван граница општине.

Надморска висина - најнижа тачка у општини је најисточније, на ушћу Песаче у Дунав, на око 69 mпm а највиша на Шомрдском камену на 804 mпm, у крајњем југоисточном делу општине. Највеће учешће имају површине на надморским висинама 200-400 mпm (45,76%) а најмање изнад 800 mпm. Надморска висина има више климатогени, него морфолошки значај за неке људске активности, изражена висинском диференцираношћу климатских карактеристика, на пример, горњом висинском границом неких земљорадничких култура.

Хипсометријска анализа је показала да је низијско-брдски део општине у висинским зонама до 400 mпm, па надморска висина има мали утицај на развој појединих земљорадничких култура у брдско-планинском делу општине (винова лоза, кукуруз итд.).

Нагиби терена – су битан предуслов за оптималну организацију простора и великог низа активности. Највеће учешће имају површине са нагибом од 0-3° (32,98%) у низијско-брдском делу општине. Значајно учествују простори са нагибом од 3-16° (29,90%) у планинском делу. Највећи нагиби су само у вишем, планинском делу општине.

Већи нагиби имају лимитирајући утицај на коришћење пољопривредних површина изражен смањивањем приноса земљорадничких култура, онемогућавањем примене тешке пољопривредне механизације, обимним мерама заштите земљишта од ерозије, као и при одређивању траса саобраћајница. Анализом вертикалне рашчлањености терена

Просторни план општине Голубац - елаборат за рани јавни увид -

лоцирају се подручја најинтензивније ерозије, издвајају површине подложне површинском спирању и гравитационим процесима, што је од изузетног значаја при оцени повољности терена за изградњу и пољопривредну производњу.

Експозиције терена - услед велике хоризонталне рашчлањености (бројне речне долине и гребени), планински део општине одликују честе промене експозиције. Преовлађују источна и западна са мањим уделом северне, северозападне, јужне и југозападне, што је последица смера отицања непосредних десних притока Дунава. Мале ширине, а велике дубине речних долина, чине да су долиנסке стране често засенчене наспрамним странама, па услед великих нагиба терена примају сунчеве зраке под малим углом. Низијско-брдски део општине одликује се мањом вертикалном и хоризонталном рашчлањеношћу и нагибима, услед чега се јављају веће површине уједначене експозиције, које су дуже осунчане него површине у планинском делу општине. Јужна, југозападна и југоисточна експозиција представљају, уз остале погодне услове (влага у земљишту, нагиби, стабилност земљишта, саобраћајна приступачност итд.) најповољније терене за већину корисника (пољопривреда, шумарство, насеља, саобраћај...) док су површине окренуте ка северу, североистоку и северозападу најмање повољне.

Хидрогеолошке, хидрографске и хидролошке карактеристике

Хидрогеолошка својства стена и типови издани - на основу хидродинамичких услова и распрострањења у хоризонталној и вертикалној равни посматрања издвојених литолошких чланова, развијен је:

- *збијени тип издани* у неогеним и квартарним седиментима, гранодиоритском грусу и осулинама. Карактерише га интергрануларни тип порозности. Кад се формира у седиментима флувијалне секвенце, нема повољне филтрационе карактеристике због великог учешћа глиновитих честица, суглина, али и честица веома fine гранулације. Сличних карактеристика су и терени изграђени од лесовитих пескова. Прихрањивање издани врши се инфилтрацијом атмосферских и површинских вода, а дренажа природно преко водотока, бушених бунара, објеката за индивидуално или јавних изворишта водоснабдевања. Збијени тип издани формиран у гранодиоритском грусу Брњице, чија дебљина може да износи и неколико метара, значајан је због прихрањивања пукотинске издани, а потенцијално и за локално водоснабдевање. Пролувијални седименти се састоје од одломака карбонатних стена, кластита, и мало су заглињени, тако да збијена издан у њима формирана, има слабе филтрационе карактеристике ($k < 10^{-5}$ cm/s). Условно "безводни" терени су зелене стене и зелени шкриљци препалеозојске старости, карбонске стене и вулканогени седименти, пешчари и конгломерати доњојурске старости.
- *пукотински тип издани* у палеозојским и мезозојским стенама и гранодиоритима. Прихрањивање пукотинске издани изнад локалног ерозионог базиса одвија се инфилтрацијом атмосферских и мало површинских вода Брњице, као и подземним дотицајем из других издани. На смањење прихрањивања издани утичу површине захваћене елувијалним процесом, јер дебљина гранодиоритског груса достиже и неколико метара, а продукти распадања запуњавају пукотине, услед чега се смањује порозност гранодиорита. Максимална ефективна порозност гранодиорита Брњице (n_{max}), износи 0,5%. У оквиру издвојених доминантних фамилија пукотина на површини масива, које се одликују различитом филтрационим карактеристикама, коефицијент водопрпусности (k) варира у границама 4×10^{-6} до 9×10^{-6} cm/s. На услове формирања, кретања и истицања подземних вода

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

пукотинске издани гранодиоритског масива, доминантан утицај има фамилија пукотина са правцем пружања ИСИ- ЗЈЗ, тако да се овај правац може сматрати и као генерални правац кретања подземних вода. Дренирање подземних вода изнад локалног ерозионог базиса обавља се природно, преко извора који имају издашност око 0,1l/s. Већина извора није каптирана. Није редак случај да су извори маскирани гранодиоритским грусом, тако да се истицање вода врши дифузно.

- *дисолуциони тип издани* у мезозојским стенама. Водоносници се формирају у стенама са дисолуционом (раније називаном пукотинско-кавернозном) порозношћу и распрострањени су у оквиру Голубачких планина. Дренирање подземних вода обавља се дифузним истицањем дуж водотока и малобројним изворима различите издашности, најчешће до 5 l/s, као и преливањем у друге типове издани. Најјаче по издашности су водне појаве Шумећа и Ракова бара, око 30 l/s (Стевановић, 1997). Регистроване су појаве извора у долини Туманске и Брњичке реке. Сва врела овог комплекса су преливног карактера. Према хемијском саставу то су углавном MgCa-SO₄HCO₃ типа, базне рН вредности 7,5 и укупне минерализације 200 до 550 mg/l, према тврдоћи меке до умерене воде. Концентрације свих осталих компонената скоро редовно варирају у границама дозвољених.

Као условно "безводни" терени издвојени су они, које изграђују зелене стене и зелени шкриљци препалеозојске старости, карбонске стене и вулканогени седименти, али и пешчари и конгломерати јурске старости. Формирање повремених издани најчешће се одвија у приповршинским деловима терена, услед веће испуцалости, али и делувијалних седимената, који формирањем збијене издани прихрањују пукотинску издан палеозојских стена. Ове зоне су маркиране, повременим изворима мале издашности, и пиштевинама тако да немају посебан хидрогеолошки значај.

Хидрографске и хидролошке карактеристике – хидрографску мрежу општине чине реке: Дунав, Туманска, Брњичка, Чезава, Добранска река и Кожица. Река Пек чини западну границу општине. Постојећа хидрографска структура општине може се активирати кроз:

- развој привреде;
- коришћење водних потенцијала у производњи енергије;
- развој риболова;
- интензивирање развоја туризма унапређењем доступности обале Дунава, њеним регулисањем и уређењем, обогаћивањем понуде спортско-рекреативним и садржајима из области културе;
- формирање мелиорационог система.

Како су површинско спирање, ерозије и поплаве интензивни деградациони процеси, посебно у источном, планинском делу територије посматраног подручја, неопходни су противерозии радови (техничким и биолошким мерама) на сливовима река, посебно у источном делу подручја Брњице и Добранске реке, у зонама изворишта водоснабдевања, на сливовима подложним великим штетама од поплава и у зонама посебних природних вредности.

Зато је неопходно перманентно праћење стања хидрографије на територији општине, формирање различитих еколошко-развојних пунктова, потеза и зона са примарном улогом заштите и унапређења хидро-потенцијала.

У хидролошком смислу, највећи потенцијал подручја представља ток Дунава, који се

Просторни план општине Голубац - елаборат за рани јавни увид -

данас углавном користи као извор енергије. Изградњом ХЕ Ђердап, приобални појас Дунава је потопљен, а дуж територије Голупца подигнут је заштитни појас. Остали водотоци су мали или повремени токови, чија корита у току лета сасвим пресуше.

Дунав представља и потенцијалну опасност од поплава. Висок водостај Дунава утиче на висок ниво подземних вода, док остали мањи токови, при већим падавинама, прерастају у праве бујице. Проблем представља и лош квалитет вода у хемијском и бактериолошком смислу. Због индиција јаког загађења дунавских вода, неопходно је обезбедити одговарајући технолошки процес прераде воде. Изградњом ХЕ Ђердап, дошло је до успоравања тока Дунава и подизања нивоа воде. Потопљена је некадашња уска алувијална равна Дунава и делови широких плавина његових притока. На потопљеним површинама местимично је изражено оплићавање и стварање барске вегетације. Забаривање је изражено у источном делу насеља Голубац, на ушћима Брњице, Чезаве и Добре, на деловима где корито Дунава није регулисано у западном делу општине, као и на деловима непосредно на ушћу, низводно од ушћа притока Дунава у централном и источном делу општине.

Најзначајнији крашки извор овог подручја налази се у Кривачи. Каптиран је и из њега се снабдева већи број насеља општине Голубац, па се мора водити рачуна о начину коришћења сабирних површина и заштити подземних вода од загађења.

Осим регулисаних делова Пека и низводних делова Туманске реке, Брњице и Добре, алувијалне равни притока Дунава су редовно плављене при високим водама. Предуслов за коришћење алувијалних равни притока Дунава је регулисање њиховог корита и смањивање количине материјала који се еродира у горњим деловима слива, а акумулира у средњим и доњим деловима, оплићавајући корито.

Геолошка грађа и геолошко наслеђе

Геолошка грађа - територија општине Голубац у геолошком смислу припада Карпато-балканидима. Највећи део ове крупне тектонске јединице је од зелених шкриљаца, девонског флиша, пермских црвених пешчара, мезозојских кречњака и јурског флиша и представља сложену навлаку великих размера. Израдом основне геолошке карте СФРЈ (1980.) синтетизовани су резултати свих дотадашњих истраживања на овом подручју. У новије време посебно су извођена хидрогеолошка истраживања због утицаја хидроакумулације Ђердап. Геолошку грађу истражног подручја чине седименти и стене, који су настајали током протерозоика, палеозоика, мезозоика и кенозоика. На терену су највише распрострањени, у западном делу квартарни и неогени седименти, а у централном и источном палеозојске и мезозојске стене.

Геолошко наслеђе - представља репрезентативни сегмент геодиверзитета. Полазиште за издвајање објеката геонаслеђа на територији ове општине, представља идентификација геолошко-геоморфолошких структура, у оквиру којих су сагледани профили, појаве и процеси, који представљају развој земљине коре на посматраној територији. Према Инвентару објеката геонаслеђа Србије (Карамата и Мијовић, eds. 2005.) на истражном терену, као објекти геонаслеђа издвојени су:

- објекти историјскогеолошког и стратиграфског наслеђа јурске старости:
 - профил типског развића у јужним Карпатима, граница перма и јуре – Песача, поред пута, НП Ђердап;

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

- профил лијаских седимената са остацима копнене макрофлоре – Добра, на Дунаву, НП Ђердап;
- профил пелашког развића јуре са границом према доњој креди – Лепенско брдо, код тунела, НП Ђердап.
- објекти петролошког наслеђа: седиментне стене: кречњаци јурске старости - Добра-Бољетин и кречњаци кредне старости-Добра-Бољетин;
- магматске и метаморфне стене: појаве спилита са мандоластом текстуром–дуж пута Добра-Доњи Милановац, појава туфова карбонске/пермске старости-дуж пута Добра-Доњи Милановац.
- објекти геоморфолошког наслеђа:
 - површински крашки рељеф - бигар код манастира Тумане, код Голупца
 - флувијални рељеф - Ђердапска клисура, НП Ђердап.
- спелеолошки објекти геонаслеђа: пећине-Пландиште–Голубац.

Сеизмичке карактеристике

Подручје општине Голубац припада зони 8°MCS скале (односно скале EMS-98).

3.2. Становништво, насеља и јавне службе

Становништво

Према попису из 2011. године, општина Голубац има 8.331 становника који живе у 2.801 домаћинству. На 1 km² просечно долази 22 становника. Од укупно 8.331 становника који живе на територији општине Голубац 51,3% чини женска популација, а 48,7% су мушкарци. На територији општине Голубац, према попису из 2011. године већинско становништво је српске националности (7.576 становника или 90,94 %). Голубац има негативан природни прираштај од - 18.

У периоду од 1991. до 2011. године, број становника смањено за 4.182 становника (са 12.513 на 8.331 становника).

Мрежа и функције насеља и центара (са основним карактеристикама мреже насеља)

Мрежу насеља општине Голубац чини систем, заснован на различитим нивоима просторно-функционалних веза, условљених просторном дистрибуцијом становништва, дисперзијом различитих садржаја и активности, саобраћајном повезаношћу између насеља и са ширим окружењем и природно-морфолошким карактеристикама. Тако су формиране гравитационе зоне појединих насеља, различитог хијерархијског ранга, као и интензитет њихове међузависности. У последњих неколико деценија, евидентиран је негативан тренд демографских и структурних промена, ниска густина насељености, недовољно рашчлањена структура делатности, недостатак сервиса и услуга, слабих услова за запошљавање изван сектора пољопривреде, а самим тим и недовољно развијена мрежа центара. Постојећи систем мреже насеља је полицентрична структура. У њој доминира општински центар Голубац као насеље мешовитог типа, са највећом гравитационом зоном и неколико мањих центара. Према хијерархији и организацији насеља у мрежи, издвајају се следећи типови насеља:

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

Општински центар:

- **Голубац** – са око 1.650 становника (2011.г.), у коме су сконцентрисане административне и управне функције, објекти јавних намена, привредне делатности, трговина и услуге, а у новије време и туризам. Положај општинског центра је релативно повољан. Али његове развојне снаге нису биле довољне да се супротставе снажним поларизационим утицајима околних развијених урбаних центара. Иако је у близини регионалних центара Пожаревца и Смедерева, Голубац има периферни положај у оквиру Браничевског округа, Подунавског региона и Републике, па је такав положај условио и слаб развој мреже насељских центара. Примарни и секундарни сеоски центри су на скоро правилној удаљености од њега. Браничево и Клење су на око 10 km, што омогућава формирање њихових гравитационих зона, које чине насеља рубног дела подручја. Најудаљеније насеље је на око 20 km (Добра). Али везе са општинским центром нису довољно ефикасне, па нека рубна насеља гравитирају најближим развијенијим центрима у суседним општинама. Голубац ипак доминира степеном садржаја и активности, јер је то у осталим насељима неуједначено. Голубац, као центар општине, обавља и функцију центра услуга за задовољење свакодневних и повремених потреба за становништво средишњег дела територије општине у насељима: Усије, Радошевац, Сладинац, Војилово, Малешево, Кудреш, Житковица, Снеготин, Двориште и Кривача.

Центри заједнице насеља:

- **Браничево** – за Доњу Крушевицу, Шувајић, Поникве, Винце, Бикиње и Барич. Постојећи капацитети у прехранбеној индустрији, услуге, повољан географски и саобраћајни положај, одређују ниво овог насеља. Близина Великог Градишта и могући развој производних капацитета, указују на даљи привредни развој, развој комплементарних садржаја и подизања централитета насеља. Тиме се омогућава стабилизација веза између насеља у оквиру ове заједнице насеља.
- **Клење** – у југозападном делу општине за насеља: Миљевић, Мрчковац и Душманић. Клење има периферни положај у систему насеља. Ослања се на Раброво у суседној општини Кучево. Везе са осталим деловима општине су релативно слабе. Повољан гео-саобраћајни положај (добра путна и железничка повезаност са главним центрима развоја у региону) омогућавају интензивнији напредак Клења.

Локални центри:

- **Добра** – је самостално насеље са концентрацијом непољопривредних делатности и секундарни центар у ППППН „Ђердап“. Има слаб гравитациони утицај, узрокован периферним положајем у систему насеља општине. Везе са Брњицом су слабе, док је ослањање на Голубац у многим областима доминантно.
- **Винци и Усије** - су такође самостална насеља са концентрацијом туристичких и спортско рекреативних делатности (плажа, мотел, марина) и угоститељским садржајима. Винци за остале услуге гравитира Браничеву, а Усије Голупцу.
- **Доња Крушевица и Шувајић** – као самостална насеља гравитирају Браничеву, а Кудреш Снеготину и Голупцу.
- **Радошевац** (са примарним насељем Сладинац), **Барич** (са примарним насељима Бикиње и Миљевић), **Снеготин** (са примарним насељем Житковица и повратном везом према Кудрешу) су локални центри са непосредним гравитационим

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

подручјем до два насеља.

Примарна сеоска насеља:

- сва остала насеља у општини (Бикиње, Брњица, Војилово, Двориште, Душманић, Житковица, Кривача, Малешево, Миљевић, Мрчковац, Поникве и Сладинац), која имају различит степен развијености и потенцијале за будући развој, у зависности од положаја и природних услова: опремљеност инфраструктуром, недостатак попречних веза између суседних насеља, недовољно развијена мрежа насељских садржаја, изражена миграторна кретања према суседним општинама, одлив радно способног становништва, итд. Међу њима се истичу као мало развијенија насеља Кривача и Малешево, због постојања привредних капацитета као носилаца развоја.

Густина мреже насеља је хетерогена. Уз токове Пека и Туманске реке (западни део општине), најближе Голупцу, насеља су уситњена и најгушћа. Средишњи део има разређенију насељску мрежу, а источни, са великом територијом, покрива свега два насеља (Добра и Брњица), са великим растојањем. Дуж обалног појаса Дунава (Винци, Усије) траје вишегодишњи тренд изградње викенд насеља са пратећим садржајима из области туризма, спорта и рекреације. У насељима Доња Крушевица-Шувајић, Винци-Усије, зачети су конурбацијски процеси, на главним путним правцима и са малим растојањима између насеља. Просечна густина мреже на нивоу општине износи око 6.5 насеља/100 km², са просечним удаљењем између суседних насеља од 3,9 km. Развијенији насељски центри удаљени су међусобно и од центра општине, око 10 km. Најмање густине су у брдско-планинском делу општине. Насеље Добра има највећу катастарску општину, са густином од свега 4 становника/km².

На површини од око 367 km², данас живи око 8.331 становник или око 23 становника/1km² (према попису из 2011. године). Просечна величина насеља је око 347 становника/насељу, а нема насеља већих од 2000 становника. Преко 500 становника имају само два насеља: Браничево (805) и Добра (540). У Голупцу је 2011. године живело само 1.653 становника или 19,84%. Разлог томе је слаба привредна развијеност и гравитациона моћ општинског центра.

Природно-морфолошке одлике пружају повољне услове за развој на претежно равничарским и брдским теренима са збијеним и полузбијеним насељима, што није случај у планинском подручју источног дела општине (Брњица, Добра). У брдском делу општине, насеља су полузбијена (Снеготин, Двориште, Кривача). Уз државне путне правце, израженији је линијски развој насеља и збијенија насељска структура (Браничево, Доња Крушевица, Шувајић, Миљевић, Мрчковац, Клење, Бикиње, Барич, Радошевац, Сладинац, Војилово), где је обично формиран центар насеља. У збијенијим насељима је већа концентрација становништва и активности. Групаације насеља са сличним морфолошким карактеристикама, имају и сличне развојне предности и проблеме.

На територији општине, разликују се три просторне целине:

- низија (долина Пека) и побрђе - у западном делу, заузимају око 31,9% општине па су њен најгушће насељени и најразвијенији део са 18 насеља, од укупно 24 у општини. Узрок томе је боља саобраћајна повезаност преко државних путних праваца и повољни природно-морфолошки услови. Насеља су махом пољопривредна, са високим учешћем активног пољопривредног становништва.
- брдска зона – лежи између низије и побрђа на западу и планинског дела на истоку. Обухвата 24,1% укупне површине општине, са 26,4% њеног укупног становништва.

Просторни план општине Голубац - елаборат за рани јавни увид -

Углавном има рурални карактер са низом специфичних, повољнијих карактеристика од других зона. Носилац развоја целе ове просторне целине је општински центар Голубац, као нуклеус агломирања становништва, непољопривредних функција, производних погона, туристичко-угоститељске делатности, са функцијама центра организације промета, пољопривредне производње, пружања разноврсних услуга, комуникација и изградње.

- планинска зона - обухвата источни део територије општине Голубац (њен највећи део са 44,0%), са 5 становника/1km² и само 2 насеља у северном, приобалном појасу Дунава (Добра и Брњица). Површине атара оба ова насеља, далеко су веће од површина организационо-просторних јединица у остале две зоне, а удаљеност између њих је 12 km. Структурне промене настале због потапања знатних површина у приобалном појасу Дунава, довеле су до изградње новог насеља Добра, значајног смањења броја становника, али и до изградње неколико малих викенд насеља, сервиса за поправку пловних објеката, погона текстилне индустрије, каменолома и великог броја стамбених објеката. Подручја насеља Добра и Брњица припадају зони НП Ђердап, што подразумева посебне режиме заштите простора и планирања њиховог развоја.

У погледу миграторних кретања, општину Голубац одликују мале дневне миграције. Највише миграната је из Браничева и Радошевца. Део дневних миграција је оријентисан ка Великом Градишту, што је карактеристично за насеља доњег Пека, а делимично и оних дуж Ђердапске магистрале. Имиграционо подручје за становништво у рубном југозападном делу општине је развијенији центар Раброво у општини Кучево. Део популације општине Голубац је усмерен на подручје регионалних центара Пожаревац и Смедерево, али и Београд. Изражен је тренд миграција према иностранству.

Јавне службе

Предшколско образовање - На територији општине Голубац функционише установа за децу предшколског узраста - „Ласта“. Установа обавља делатност васпитања и образовања предшколске деце узраста од 1 до 6,5 година.

Основно образовање - На територији општине постоје две основне школе и то ОШ “Бранко Радичевић” у Голупцу (са девет извојених одељења у насељима Брњица, Добра, Кудреш, Житковица, Усије, Војилово, Двориште, Кривача и Радошевац), ОШ “Вељко Дугошевић” у Браничеву (са извојеним одељењима у насељима Барич, Винци и Шувајић) и издвојено одељење у насељу Клење (основне школе “Милутин Миланковић” Раброво, општина Кучево).

Средње образовање - На иницијативу председника општине Голубац и директора Средње школе Велико Градиште, 2017. године покренута је иницијатива за отварање једног издвојеног одељења у Голупцу. После спроведене процедуре и верификације, уписана је прва генерација ученика гимназије општег смера који од 01.09.2017. похађа наставу у издвојеном одељењу у Голупцу.

Здравствена заштита – Дом здравља у Голупцу обавља здравствену заштиту на примарном нивоу и садржи следеће организационе јединице: општа медицина, здравствена заштита деце, здравствена заштита жена, дијагностичка служба, стоматолошка заштита, кућно лечење и поливалентна патронажа и служба за правно економске послове. Осим објекта дома здравља у Голупцу, функционишу амбуланте у

Просторни план општине Голубац - елаборат за рани јавни увид -

насељима Браничево, Клење, Добра, Миљевић и Брњица.

Социјална заштита - Центар за социјални рад општина Велико Градиште и Голубац основан је 1981.године за територију општине Велико Градиште, а 1988. године као оснивач је приступила Скупштина општине Голубац те је формиран међуопштински Центар за социјални рад, са седиштем у Великом Градишту и одељењем у Голупцу.

Центар обавља делатност, односно послове којима се обезбеђује остваривање права грађана, односно задовољавање њихових потреба утврђених законом у области социјалне заштите, породично-правне заштите и других делатности у складу са законским прописима из предметне области.

Култура – Реконструкцијом објекта старе основне школе, обезбеђен је простор за функционисање Народне библиотеке „Вељко Дугошевић“ и Културног центра у Голупцу. Објекат је прилагођен условима библиотекарске делатности, као и Културног центра са салама за презентацију и одржавање скупова књижевних вечери, изложби и осталих културних манифестација.

Управа, јавна предузећа и администрација – У општинском средишту, Голупцу су сконцентрисане све службе локалне управе, јавних предузећа и одељења државних органа, а у осталим насељима све одвијају активности везане за делатност месних заједница.

Спорт и рекреација – нема довољно уређених простора за активан спорт и рекреацију. У Голупцу је започето уређивање отвореног спортског центра у приобаљу Дунава и изграђена је једна од деоница бицикличко-пешачке стазе. У осталим насељима на територији општине, осим физкултурних сала уз поједине објекте основних школа, фудбалских терена и терена за мале спортове, који задовољавају потребе школске деце за основним физичким васпитањем и отворених фудбалских терена за спортске клубове и становништво, нема осталих објеката спорта и рекреације.

Комунални објекти и површине – Заступљени су следећи комунални садржаји: 1) зелене пијаце функционишу у Голупцу и Добри; 2) скоро свако насеље има дефинисане локације за гробља (које ће се анализирати у фази нацрта плана, а ради одређивања могућности проширења); 3) постојеће извориште водоснабдевања “Винци” има дефинисане зоне санитарне заштите

Управљање отпадом

У Програму управљања отпадом у Републици Србији за период 2022-2031.године („Службени гласник РС“, број 12/22), постављени су услови за успостављање и развој интегрисаног система управљања отпадом у Републици Србији.

Општи циљ је развијање одрживог система управљања отпадом у сврху очувања ресурса и смањења негативних утицаја на животну средину, здравље људи и деградацију простора. То укључује:

- превенцију настајања отпада;
- смањење количина рециклабилног отпада који се одлаже на депоније;
- смањење удела биоразградивог отпада у одложеном комуналном отпаду;

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

- смањење негативног утицаја одложеног отпада на животну средину, климу и људско здравље;
- управљање насталим отпадом по принципима циркуларне економије.

У складу са изменама Оквирне директиве ЕУ о отпаду (Директива 2018/851 ЕУ о измени директиве 2008/98/ЕС о отпаду), дефиниција комуналног отпада гласи: „Комунални отпад је одвојено сакупљени отпад из домаћинства, укључујући папир и картон, стакло, метал, пластику, биоотпад, дрво, текстил, амбалажу, отпадну електричну и електронску опрему, отпадне батерије и акумулаторе, кабасти отпад и мешани комунални отпад и/или одвојено сакупљени отпад из других извора, ако је тај отпад сличан по природи и саставу отпаду из домаћинства, али не укључује отпад из производње, пољопривреде, шумарства, рибарства и аквакултуре, отпадна возила и грађевински отпад.”

Генерално, главни проблеми у вези са системом сакупљања комуналног отпада укључују:

- недовољан број и структура контејнера за сакупљање отпада;
- неадекватна мрежа постављених контејнера;
- недостатак одговарајућих возила за превоз отпада;
- неадекватна учесталост транспорта отпада;
- неадекватне руте кретања возила.

Управљање комуналним отпадом је поверено Комуналном јавном предузећу „Голубац“, са непотпуном покривеношћу сакупљања, транспорта и депоновања на територији општине Голубац. Успостављене транспортне руте нису најрационалније и еколошки најприхватљивије, а депоновање комуналног отпада врши се на несанитарној општинској депонији у КО Браничево, потес „Пескови“.

У складу са Специфичним планом за имплементацију Директиве ЕУ 1999/31/ЕС о депонијама, Програмом управљања отпадом у Републици Србији за период 2022-2031.године („Службени гласник РС“, број 12/22), дефинисани су региони за управљање отпадом у Републици Србији, по коме општина Голубац припада Региону Смедерево, заједно са градом Смедеревом и општином Велико Градиште.

Спровођење политике заштите животне средине и управљања отпадом заснива се на принципу предострожности и принципу превенције, где свака активност мора:

- бити планирана и спроведена на начин да проузрокује најмању могућу промену у животној средини;
- да представља најмањи ризик по животну средину и здравље људи;
- да смањи оптерећење простора и потрошњу сировина и енергије у изградњи, производњи, дистрибуцији и употреби.

3.3. Привредне делатности и туризам

Носиоци развоја општине су пољопривреда, прерађивачка индустрија, експлоатација и индустрија грађевинског материјала, у којој постоји око 29 привредних субјеката који се баве делатностима примарног и секундарног сектора, при чему је њихова дистрибуција неравномерна, јер у већини насеља не постоји ни један производни капацитет.

У привредној структури запосленог становништва изузетно је одскочила трговина. Процес развоја индустрије зачет је само у оним насељима, која леже на укрштању или дуж

Просторни план општине Голубац - елаборат за рани јавни увид -

значајних путних праваца – Голупцу, Браничеву и Клењу. Сва остала насеља имају наглашен тренд опште стагнације и неразвијености.

Туризам и рекреација су најреалнији носиоци укупног развоја општине. Од постојећих капацитета, у Голупцу функционише хотел “Голубачки град” који има 50 соба, 2 ресторана, А-бар, салу за састанке, ТВ салон и теретану. У Голупцу и окружењу постоји и више објеката пансионског и апартманског типа (Брњица, Добра, Винци, Усије), затим насеље значајног капацитета са кућама за одмор (Винци – Усије) и неколико мањих целина са викенд кућама (Чезава и др.).

Главне туристичке актере на територији општине представљају:

- река Дунав (транзитни пловни туризам, риболов, купалишни туризам, спортови на води);
- Национални парк “Ђердап” - излетнички, научно-едукативни туризам, спорт и рекреација са системом пешачких стаза, од којих се издваја стаза у клисури реке Брњице, дужине око 21 km;
- тврђава “Голубачки град” која је након реконструкције и ревитализације, доступна и туристима који стижу водним путем, преко пристаништа које је изграђено у комплексу;
- средњовековни манастир Туман;
- Бигрена акумулација код манастира Туман, споменик природе са режимом заштите II степена;
- планинско залеђе са очуваним шумским комплексима (ловни, здравствени и спортско рекреативни туризам).

3.4. Саобраћај и инфраструктурни системи

Друмски саобраћај

Постојећу мрежу друмског саобраћаја, на територији општине, чине државни, општински и некатегорисани путеви.

Државни путеви, према важећој уредби и референтном систему управљача државног пута су:

- државни пут IB реда број 34:
 - деоница 03408 - од почетног чвора 3407 “Браничево (Триброде) у km 44+276 до завршног чвора 3408 “Браничево (Доња Крушевица” у km 46+868;
 - деоница 03409 - од почетног чвора 3408 “Браничево (Доња Крушевица)” у km 46+868 до завршног чвора 3409 “Голубац” у km 55+922;
 - деоница 03410 - од почетног чвора 3409 “Голубац” у km 55+922 до крајњег чвора “Доњи Милановац” у km 107+324);
- државни пут IIA реда број 162:
 - деоница 16201, по почетног чвора 3407 “Браничево (Триброде) у km 0+000 до завршног чвора 16201 “Средњево” у km 8+575;
- државни пут IIA реда број 163:
 - деоница 16302, од почетног чвора 16301 “Малешево” у km 3+278 до завршног чвора 16302 “Зеленик” у km 11+927;
- државни пут IIB реда број 374:

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

- деоница 37401 од почетног чвора 3408 “Браничево (Доња Крушевица” у km 0+000 до завршног чвора 37401 “Миљевић” у km 6+873;
- деоница 37402 од почетног чвора 37401 “Миљевић” у km 6+873 до завршног чвора 16302 “Зеленик” у km 16+379;
- државни пут IIБ реда број 375:
 - деоница 37502 од почетног чвора 16201 “Средњево” у km 14+693 до завршног чвора 37401 “Миљевић” у km 16+730;
- државни пут IIБ реда број 376:
 - деоница 37601 од почетног чвора 16301 “Малешево” у km 0+000 до завршног чвора 3310 “Турија” у km 17+801;
- општински и некатегорисани путеви .

Мрежа општинских путева је приказана у табели број 2.

Мрежа општинских путева

Табела број 2.

Ознака пута	Опис	Дужина (km)
Општински путеви I реда		
Л1001	Раскрсница ДП-IB бр. 34 – општински пут: Усије – Винци – граница општине	7,313
Л1002	Раскрсница ДП-IB бр. 34 – општински пут: Усије (центар)	1,075
Л1003	Раскрсница ДП-IB бр. 34 – општински пут Браничево – граница општине Кусиће	1,784
Л1004	Раскрсница ДП-IB бр. 34 – општински пут Бикиње – Барич – раскрсница општински пут Војилово - Миљевић	7,296
Л1005	Раскрсница ДП-IB бр. 34 – општински пут Шувајић – граница општине Камијево	0,829
Л1006	Општински пут: Раскрсница ДП-IB бр. 34 – Радошевац – Сладинац – Војилово	4,717
Л1008	Раскрсница ДП-IB бр. 163 – општински пут улазак у насеље Малешево	0,340
Л1011	Раскрсница ДП-IB бр. 374 – Клење – граница општине Раброво	1,980
Л1010	Раскрсница ДП-IB бр. 374 – кроз насеље Мрчковац – река Пек	2,170
Л1014	Раскрсница ДП-IB бр. 163 – општински пут улазак у насеље - Снеготин	0,864
Л1015	Раскрсница ДП-IB бр. 376 - општински пут улазак у насеље - Двориште	1,251
Л1016	Раскрсница ДП-IB бр. 376 - општински пут улазак у насеље - Кривача	2,688

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

Л1018	Раскрсница ДП-ІБ бр. 34 – улазак и кроз насеље Брњица	0,538
Л1019	Раскрсница ДП-ІБ бр. 34 – улазак и кроз насеље Добра	0,595
Све улице у насељу Голубац осим ДП		
Општински путеви II реда		
Л1007	Раскрсница ДП-ІІБ бр. 163 и општински пут – Војилово - Миљевић	9,756
Л1009	Раскрсница ДП-ІІБ бр. 163 - општински пут Кудреш – Клење	7,094
Л1012	Раскрсница ДП-ІІБ бр. 163 – Житковица – раскрсница пута Кудреш - Клење	3,275
Л1013	Раскрсница ДП-ІІБ бр. 374, Душманић – граница општине	1,690
Л1020	Општински пут, раскрсница за Кривачу – Раденка	2,547
Л1021	Општински пут Голубац – Двориште	0,850
Л1022	Раскрсница ДП-ІБ бр. 34 - Винци	3,720
Општински путеви III реда		
Л1023	Локални пут Голубац – Сладинац – Бикиње – крак за Барич	5,0
Л1024	Локални пут Црни врх – Раковица – Брњица	6,0
Л1025	Локални пут Шувајић - Барич	4,230
Л1026	Раскрсница ДП-ІІБ бр. 374 – Стари Мрчковац – раскрсница са Л1007 (Војилово - Миљевић)	3,830

Укупна дужина општинских путева I, II и III реда износи око 81,4 km.

Железнички саобраћај

У планском подручју налази се:

- краћа деоница једноколосечне железничке пруге Мала Крсна – Бор – Распутница 2 – (Вражогрнац), која омогућава повезивање (преко коридора X) региона источне Србије са Београдом;
- железничка станица Раброво – Клење.

Водни саобраћај

Дунав на овом сектору спада у водне путеве великих габарита највише категорије, а од пратећих садржаја водног пута постоје пристаништа у туристичке (Голубачка тврђава) и теретне сврхе (Јеленска стена, пристаниште са претоварним постројењем, које је у вези са транспортним системом дробиличног постројења, за директан утовар агрегата у

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

барже).

У насељу Брњица, налази се бродоградилште “Бродоремонт ПИМ”.

У насељу Усије, започета је изградња луке “Усије” за путнички и теретни саобраћај (која није стављена у функцију). У луци „Усије“ установљен је гранични прелаз за међународни речни саобраћај, решењем објављеним у „Службеном листу СРЈ“, број 79/1993, у коме је за прелажење државне границе, као гранични прелаз за међународни речни саобраћај, одређен гранични прелаз „Голубац“. На локацији је изграђена прва фаза луке (са речним, граничним прелазом), која садржи: претоварну рампу, друмску саобраћајницу између рампе и постојећег пута изван комплекса, објекат царине и полиције, водовод, канализација, електроинсталације у комплексу, објекат санитарног чвора, надстрешница испред објекта царине и полиције.

Водоснабдевање

На подручју насеља Голубац и гравитирајућих насеља заснован је јединствен организован систем за снабдевање водом. Насеље Голубац и гравитирајућа насеља Усије, Радошевац, викенд насеље Винци, Сладинац и Војилово снабдевају се подземном, санитарно исправном водом са изворишта “Винци”. Вода се захвата са 3 бунара од предвиђених 5 и транспортује до црпне станице на изворишту. Црпном станицом се вода, након хлорисања, пумпом капацитета 45 l/s и потисним цевоводом без успутне потрошње транспортује до резервоара “Жути брег” у Радошевцу запремине 600 m³, а из њега у сва напред наведена насеља. Насеље Винци и викенд насеље Винци се допунски снабдевају и директно из црпне станице пумпом капацитета око 15 l/s. Из резервоара се вода дистрибуира са једне стране цевоводом пречника 200 mm до поменутих насеља, а са друге стране цевоводом пречника 200 mm до насеља Голубац. Током летњег периода, због повећање потрошње услед већег броја туриста у насељу Винци, за потребе обезбеђења потребних количина воде бунарске пумпе непрекидно раде. Укупни капацитет сва три бунара је око 42 l/s. У експлоатацији су бунари ЕБ-1, ЕБ-2 и ЕБ-5. Бунар ЕБ-1 је већ више од 20 година у непрекидној експлоатацији. Бунар ЕБ-2 је након санације због пескарења у раду тек од 2002. године, док је бунар ЕБ-5 пуштен у рад 2002. године. Пумпе на бунарима ЕБ-1 и ЕБ-2 раде неправилно, имају краткотрајне интервале укључења и искључења због чега су оптерећене. На основу испитивања која су урадили Институт за водопривреду “Јарослав Черни”- Београд и Завод за хидрологију и изучавање режима подземних вода на територији општине Голубац, установљене су зоне заштите изворишта - ужа и шира. Широм је обухваћено готово цело сливно подручје, док је ужа установљена око локације изворишта Винци.

Насеље Добра се ослања на извориште подземних вода и водовод изграђен током пресељења насеља.

Снабдевање водом осталих насеља у општини се врши преко преко бунара и извора као и каптирањем појединих извора на организован начин и довођењем воде (сеоски водоводи) до групе домаћинства. Квалитет ових вода често не одговара квалитету воде за пиће (најчешће бактериолошки), из разлога неадекватног каптирања, нередовног контролисања и одржавања локалних водовода.

Одвођење отпадних и атмосферских вода

Канализациони систем је изведен у градском насељу Голубац, сепаратног типа. Највећи део система је изграђен у централној зони насеља. Делови насеља имају изграђену канализациону мрежу, која у неким, својим деловима, не задовољава основне техничке критеријуме, што изискује реконструкцију ових неадекватних делова мреже. Отпадне воде прикупљене централизованим системом се уводе у таложницу типа Емшер, на локацији поред црпне станице, одакле се, после поступка третмана упуштају у Дунав. Главни елементи канализационог система су централни улични колектор Ø 300, црпна станица за отпадне воде и уређај за третман вода типа Емшер јама. Отпадне воде насеља Голубац су комуналне отпадне воде, пошто у насељу нема индустријских капацитета. Канализациона мрежа је изграђена од челичних и PVC цеви, пречника Ø 300, Ø 250, Ø 200, Ø 160 и Ø 120.

Делови насеља, који нису прикључени на централни систем су парцијално решили проблем евакуације отпадних вода. Делови насеља, удружених до десетак домаћинстава, направили су заједничку мрежу, са једним или више испуста у најближе јаруге, кишне или бујичне канале. Отпадне воде, из оваквог провизорног канализационог система, испуштају се, без пречишћавања у канале, који летњим месецима остају без сталног отицаја. У таквим условима, квалитет вода у овим каналима бива трајно угрожен и у великој мери, кишне и бујичне канале претвара у отворене фекалне колекторе, са свим консенквентним последицама.

Атмосферске воде на подручју Голупца прикупљају се сепаратним системом, цевоводима који су изведени делимично у центру града и путем неколико отворених канала. Улицом Цара Душана отвореним каналом прикупља се вода која се испушта гравитационо у марину. Улица Светозара Марковића је изузетно стрма и уска, тако да је изграђен канал који је атмосферску воду са старог Сладиначког пута одвео улицом Сладиначки пут до улице Вука Караџића, затим у отворени, трапезни канал, који се наставља поред аутобуске станице и испушта, преко изливног шахта, у Дунав. У центру градског насеља, током реконструкције шеталишне зоне, отворени канал дуж улице Горана Тешића-Мачка је затворен перфорираним плочама и улива се у један од шахтова на Голубачком тргу. У остале шахтове уливају се сливници у непосредној околини, а плато испред хотела је најнижа тачка у Голупцу, па атмосферска вода гравитира ка тргу. На раскрсници Југ Богдана и Деспота Ђурђа, као и Милоша Обилића и Француске, налазе се решетке са таложником из којих се вода испушта у Гробљански поток. Кроз Рудничку улицу постоји отворени канал који прикупља воду и одводи гравитационо у Дунав. Основни проблем је неодржавање, таложници се не чисте и током година пропусни профил се смањује и губи се њихова функција.

Проблем прикупљања, одвођења и пречишћавања отпадних вода из градског насеља Голубац није решен, што захтева да се у планском периоду, реализују значајни радови на изградњи канализационог система и објеката за пречишћавање отпадних вода.

Дренажни системи

Критеријуми за димензионисање система заштите од повишених нивоа подземних вода, дати актима надлежних органа су :

- за пољопривредна земљишта, коте нивоа подземних вода се одржавају на дубини од 0,8-1,0 m од површине терена;

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

- за градове 3,0 m од површине терена;
- и за заштиту мањих градова и сеоских насеља 2,0 m од површине терена

У вези са тим не може се дозволити изградња било каквих објеката у зони угроженој успоравањем Дунава и притока, тј. испод коте и то: 73,60 mnm код насеља Винци; 73,51 mnm код Голупца; 72,40 mnm код насеља Кожица, односно може се градити уз предузимање одговарајућих техничких мера заштите или сношења ризика, што су дужни да обезбеде или сносе сами инвеститори тих објеката.

Током протеклог периода ХЕ «Ђердап» је на потезу територије поред Дунава извела обимне хидротехничке радове на уређењу, како приобалног појаса, тако и делова терена унутар подручја. На целом приобалном подручју територије општине Голубац изведени су радови на заштити од високих спољних вода Дунава.

Терен поред Дунава углавном представља висока тераса на потезу од Пожежена до Голупца, док низводно од Голупца ток Дунава има карактер клисуре са високом стрмом обалом, изузимајући неке ниже делове, где су лоцирана насеља Брњица и Добра.

Подручје Винци-Пожежено

Заштиту од повишених нивоа подземних вода подручју пружају канали XI и XII, постављени по локалној депресији паралелно Дунаву. Пројектом заштите је предвиђено да ови канали својим дном остварују контакт са водоносним слојем. Одводњавање вода атмосферског порекла из подручја се врши плићим каналима XIII и XV. Каналска мрежа гравитира црпној станици “Винци”, лоцираној на најнижем делу терена, којом се вода евакуише у Дунав. Инсталисани капацитет црпне станице је 4 x 0,4 m³/s. Пројектом је предвиђено да се нивои воде у доводном каналу црпне станице одржавају у границама кота 66,20-66,70 mnm.

Насеље Винци

Насеље је лоцирано на котама терена између 70,00-76,00 mnm. Ниже коте терена, од 70,00-73,00 mnm, карактеришу део насеља ближи Дунаву и западни део насеља према пољопривредним површинама, удаљен од Дунава. Највиши, централни део насеља, налази се на котама између 72,00 и 76,00 mnm.

Насеље се од спољних вода штити одбрамбеним насипом са круном на коти 71,85 mnm.

Дренажни систем за заштиту од високих нивоа подземних вода показују да постојећи систем остварује пројектом захтеван критеријум заштите.

У ужем појасу најнижег дела насеља поред реке, регистровани нивои подземних вода су на дубини од 1,8-2,2m, у самом насељу, током последњих година, практично нема угрожених објеката, што је последица повећаног ангажовања бунара након снижења радних нивоа у бунарима. Регистрована дубина до нивоа подземних вода је већа од 3,0m.

У зони постојећих граница насеља створени су услови за безбедну градњу стамбених и економских објеката.

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

Викенд насеље Винци

Генерално посматрано, викенд насеље у Винцима карактеришу високе коте терена, изузев две морфолошки изражене депресије, са леве стране пута Усије –Винци, са нижим котама терена 70,50-71,00 mnm.

За заштиту овог нижег дела насеља од утицаја Дунава изграђена је I фаза дренажног система - 3 дренажна бунара са утопним пумпама (од укупно 6 пројектованих). Мерења нивоа подземних вода се врше од 1990. године на 6 пијезометара. Након изградње и укључења у експлоатацију I фазе система заштите, регистровано је, у овој зони, повољније стање, јер су нивои подземних вода снижени за 1,2-1,4 m. Превлаженост одређеног броја викенд кућа региструје се у две локалне депресије, на делу терена чије су коте ниже од 71,00 mnm. Критеријум дубина до нивоа подземних вода, који је у насељима приобаља ХЕ “Ђердап I” усвојен као мера заштите, минимум 2 m од површине терена, није испоштован за део објекта, у поменутој зони коју карактеришу ниже коте терена.

Насеље Усије

Насеље се налази на ушћу Туманске реке у Дунав и простире се на обе њене обале. На левој обали Туманске реке, већи део насеља налази се изнад коте 75,00 mnm, а мањи на котама 71,50-75,00 mnm. Делови насеља на десној обали реке налазе се на котама 70,00-75,00 mnm. За заштиту насеља од површинских вода Дунава и Туманске реке, изграђена је обалоутврда, регулисана је Туманска река, извршено је насипање нижег дела терена и изведен дренажни систем-дренажни колектор са црпном станицом, који је почео са радом 1987.године.

Обалоутврда је изграђена у дужини од 400m, са котом круне од 71,50 mnm (изузев у зони ушћа Туманске реке, где је 72,10 mnm) и валобраном висине 0,5m. На свом низводном и узводном крају се укоренењује у високу обалу.

Туманска река је регулисана на делу ушћа узводно у дужини од 650 m. У Дунав се улива преко оштроивичног преливног прага чија је кота 69,50 mnm.

Нижи делови терена у зони ушћа Туманске реке насути су до коте 70,50 mnm. За потребе заштите насеља од високих нивоа подземних вода, извршено је насипање нижег дела терена до коте 70,50 mnm и изграђен дренажни колектор са црпном станицом. Дренажни колектор укупне дужине 600 m, пречника 1000mm и 300mm, постављен је на дубини од 3,0-3,5m и скоро целом дужином налази се у површинском слабије пропусном слоју. Дренажне воде се из колектора пребацују у регулисано корито Туманске реке, црпном станицом шахтног типа.

Пре изградње дренажног система, у насељу су регистровани нивои подземних вода приближно на котама нивоа воде у акумулацији. Након изградње система заштите у брањеном делу подручја региструје се повољније стање режима подземних вода. Изведени систем није у потпуности решио све проблеме проузроковане издизањем нивоа Дунава. Високи нивои подземних вода (на дубини од око 1,0-1,5 m испод површине терена) се сада региструју у нижем, ненасељеном делу терена поред Туманске реке испод високе терасе.

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

Насеље Голубац

Штићено поплавно подручје је затворена касета „Голубац“ коју чини обалоутврда на десној обали Дунава у Голупцу дужине 1,5 km.

Режим протицаја реке Дунав на подручју општине Голубац у директној је вези са режимом рада ХЕ “Ђердап” и варира од 2.000-15.300 m³/s, у опсегу нивоа воде од 69,00-71,30 mnm. Максимални забележени водостај у Голупцу је H1%=71,13 mnm, ката заштитног система је изведена на коти 72,00 mnm.

У циљу заштите насеља од утицаја нивоа воде Дунава, 1983. године је пуштен у рад дренажни систем, којег чине 18 дренажних бунара са потопљеним пумпама, који су распоређени дуж насеља у низу паралелно Дунаву. Пројектом је предвиђено да овај дренажни систем омогући одржавање нивоа подземних вода на котатама нижим од 67,50 mnm, односно дубинама већим од 3,0 m од површине терена.

У условима пре израде дренажног система, насеље је, са slabим успехом, било брањено од високих нивоа Дунава. После изградње новог дренажног система за заштиту од утицаја успора по режиму “69,5 и више”, који чини низ бунара са потопљеним пумпама паралелан Дунаву, у брањеном делу подручја се региструју нивои у границама пројектованих. Високи нивои подземних вода региструју се на делу наеља низводно од основне школе, где дренажни систем, због специфичне грађе терена, није ни изведен, као и у делу око аутобуске станице, па се у овим деловима региструју високи нивои подземних вода.

Насеље Брњица

Насеље је већим делом изграђено на високом терену, а делом на платоу уз реку Брњицу. Најниже коте платоа насеља су биле око 69,50 mnm (насипање извршено за заштиту од утицаја успора Дунава), а после насипања, ката платоа износи минимум 70,50 mnm, са нагибом од 2,5‰ према кориту Брњичке реке.

За заштиту насеља од плитког залегања подземних вода, изведен је дренажни систем који чини дренажни колектор, постављен паралелно Брњичкој реци, са црпном станицом шахтног типа. Пројектом је предвиђено да се овим системом нивои подземних вода у брањеном подручју одржавају на нивоу 2,0 m испод површине терена. Укупна дужина колектора је 470 m. Пречник дренажне цеви је 150 mm, а сабирне (која се налази у истом рову испод дренажне, са спојем кроз шахтове) 300 mm. Дубина укопавања износи по пројекту 4,0-4,5 m. Црпна станица за евакуацију дренажних вода из колектора има капацитет од 30 l/sec. Нивои подземних вода се тренутно региструју око коте 69,00 mnm, што је 0,5-0,7 m изнад пројектованих ката, па у нижем делу насеља није обезбеђен санитарни критеријум, дубина до нивоа подземних вода од 2,0 m, што није довољно са аспекта коришћења платоа и нижег дела насеља за изградњу стамбених и економских објеката.

Насеље Добра

Насеље је комплетно релоцирано узводно уз Добранску реку на плато насипањем некохерентног материјала. Доњи, низводни део насеља, је на коти 70,50 mnm, док се идући узводно уз регулисану Добранску реку, терен издиже до коте 73,00 mnm.

Просторни план општине Голубац - елаборат за рани јавни увид -

Осматрање нивоа подземних вода се спроводе од 1985. године. На најнижем делу насеља, које се налази на насутом платоу према ушћу Добранске реке, региструју се нивои подземних вода на котама спољних водотока Дунава и Добранске реке (69,00-70,00 mpm). Нивои подземних вода на узводном делу насеља, према високој тераси, налазе се на нешто вишим котама (75,00-76,00m). Дубина до нивоа подземних вода у насељу је различита, а у зависности од локалитета.

Према расположивим подацима о нивоима подземних вода на насутом платоу, констатовано је да се они практично целе године налазе на дубинама 1,0-1,5 m, од површине терена, а понекад чак и плиће. Може се сматрати да су објекти изграђени на насутом платоу угрожени плитким залегањем подземних вода.

Узводно од приближно дефинисане границе утицаја успора дуж Добранске реке (пијезометар Рп-8), нивои се углавном налазе на дубини 1,5-2,0 m од површине терена. Започета је изградња дренажног система за заштиту дела насеља ближе Дунаву од високих нивоа подземних вода. Систем сачињавају дренажни бунари са потопљеним пумпама.

Електроенергетска инфраструктура и обновљиви извори енергије

Подручје општине Голубац се електричном енергијом снабдева из трансформаторске станице (ТС) 35/10kV „Голубац“ снаге 4+2,5MVA. ТС „Голубац“ је на шири електроенергетски систем повезана далеководом 35 kV из правца ТС 110/35kV „Велико Градиште“. Далекковод 35 kV је изграђен квалитетно са Alč проводником 3x95 mm². Наведени објекти 35 kV задовољавају потребе постојећих потрошача електричне енергије.

С обзиром да се ТС 35/10kV „Голубац“ напаја једним далеководом 35 kV из правца ТС 110/35 kV „Велико Градиште“ и без могућности резервног напајања, то сваки квар на 35kV далеководу за последицу има да цело подручје остане без електричне енергије.

ТС 35/10kV „Голубац“ је изолована у односу на суседна подручја, није повезана са трансформаторским станицама 35/10 kV у окружењу, тако да не постоји могућност преузимања одговарајуће електричне енергије и снаге у случају пада из погона напојног 35 kV далековода из правца Великог Градишта.

На територији општине Голубац започета је изградња ветроелектране „Кривача“ снаге 103,32 MW, која треба да се прикључи на преносну мрежу преко прикључно разводног постројења (ПРП) 110 kV помоћу два једносистемска далековода 110 kV до ТС 110/35 kV „Велико Градиште“ и до ТС 110/35 kV „Нересница“.

Електронска комуникациона (ЕК) инфраструктура

Постојећа ЕК инфраструктура је релативно добро развијена, а детаљнији подаци биће доступни након издавања података и услова надлежне институције.

Гасоводна инфраструктура

Генералним пројектом израђеним од стране ЈП „Србијагас“ Нови Сад из 2015. године, Програмом гасификације насеља на територији општине Голубац, усвојеним од стране Скупштине општине Голубац, Одлуком бр. 31-3 од 26.12.2012. године и Изменама

Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -

и допунама Програма гасификације насеља на територији општине Голубац, усвојеним од стране Скупштине општине Голубац, Одлуком бр. 031-9 од 01.07.2015. године, планирано је напајање природним гасом за потрошаче у седам општина Браничевског округа: Мало Црниће, Велико Градиште, Кучево, Голубац, Петровац на Млави, Жабари и Жагубица, из главне мерно-регулационе станице ГМРС “Љубичево”, капацитета 60.000 m³/h, која је планирана у кругу ГРЧ “Пожаревац” на територији града Пожаревца, а затим дистрибутивним гасоводима средњег притиска до планираних локација мерно-регулационих станица (МРС) широке потрошње. Због великих дужина деоница дистрибутивног гасовода средњег притиска, предвиђено је унутрашње чишћење (крацовање) гасовода.

На територији општине Голубац, предвиђена је изградња следећих гасоводних објеката:

- Дистрибутивни гасовод средњег радног притиска до 16 бара, основне номенклатуре ГМ 08-05, са следећим деоницама:
 - ГМ 08-05/5 деоница ГРЧ “Бара” - ГРЧ “Браничево” на делу општине Голубац;
 - ГМ 08-05/5-2 деоница ГРЧ “Браничево” - МРС “Радошевац”;
 - ГМ 08-05/5-2 деоница МРС “Радошевац” - МРС “Голубац”;
 - ГМ 08-05/5 деоница ГРЧ “Браничево” - Одвојак МРС “Божевац”, на делу општине Голубац;
- Главни разделни чвор ГРЧ “Браничево”;
- Мерно-регулационе станице (МРС) широке потрошње:
 - МРС “Браничево”, капацитета 1.500m³/h;
 - МРС “Радошевац”, капацитета 1.000m³/h;
 - МРС “Голубац”, капацитета 3.000m³/h.
- Дистрибутивни гасовод ниског притиска (max=4bar), којим се врши дистрибуција природног гаса од МРС-а до крајњих корисника и који обухвата:
 - ДГМ “Браничево” за снабдевање насељених места на територији општине Голубац: Браничево, Доња Крушевица, Шувајић, Миљевић, Мрчковац и Клење и насељених места на територији општине Велико Градиште: Царевац, Триброде и Кусиће (ДГМ “Браничево II”);
 - ДГМ “Радошевац” за снабдевање насељених места на територији општине Голубац: Радошевац, Усије, Винци, Сладинац, Бикиње и Барич;
 - ДГМ “Голубац” за снабдевање насељених места на територији општине Голубац: Голубац, Војилово, Малешево, Двориште, Кудреш, Житковица и Снеготин;
 - Део ДГМ “Мишљеновац” (ДГМ “Мишљеновац II”) који се напаја из МРС “Мишљеновац” са територије општине Кучево и који је предвиђен за снабдевање насеља Душманић на територији општине Голубац.

Гасификација насеља Голубац је у току, на основу издате грађевинске дозволе.

3.5. Постојеће коришћење и намена простора

Грађевинско земљиште је у највећој мери концентрисано у општинском центру и већим насељима, односно насељима збијеног типа. Изван грађевинских подручја насеља, обухвата коридоре линијске инфраструктуре (државни путеви, железничка пруга, мрежа општинских и некатегорисаних путева). Посматрано у односу на Просторни план општине

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

Голубац из 2011. године, није идентификован значајнији раст површина грађевинског земљишта у Голупцу и већим насељима, већ су проширене викенд зоне (Винци – Усије, Чезава код Добре).

Пољопривредном земљишту на подручју општине Голубац припадају:

- обрадиво пољопривредно земљиште (њиве, вртови, воћњаци, виногради, ливаде), као земљиште виших бонитетних класа у равничарском подручју (односно долини реке Пек у западном делу општине), док је пољопривредно земљиште нижих бонитетних класа заступљено у делу побрђа у средишњем делу општине;
- необрадиво пољопривредно земљиште (углавном пашњаци) је заступљено највећим делом у источном делу општине.

Пољопривредне површине у равничарском делу су најпродуктивнији пољопривредни ресурс општине. У постојећем стању није присутно интензивније коришћење, већ још увек преовлађује екстензиван карактер производње, па пољопривредно земљиште није у довољној мери искоришћено.

Шумско земљиште доминира у општини Голубац и заступљено је у централном и источном делу општине.

Водно земљиште припада рекама Дунав и Пек и њиховим притокама.

Остало земљиште чине јаруге, вододерине, камењари, насипи, мајдани и др., и у укупном билансу захватају незнатне површине.

3.6. Животна средина, предели, природна и културна добра

Стање животне средине

Територија општине Голубац представља структуру природних (морфолошких, хидрографских, хидрогеолошких, педолошких и др.) одлика и антропогених утицаја у изграђеним урбаним и руралним целинама и зонама.

У постојећем начину коришћења простора, доминирају природни, делимично измењени и измењени предели са малим густинама насељености.

Квалитет животне средине и стање загађености, представљају важан податак са еколошког аспекта у циљу:

- утврђивања потенцијала и ограничења;
- утврђивање приоритета за санацију;
- утврђивања мера превенције, мера за спречавање и отклањање узрока и извора загађивања;
- утврђивања програма за заштиту животне средине (квалитета ваздуха, вода, земљишта, заштиту од буке, нејонизујућег и јонизујућег зрачења, заштиту шума, флоре, фауне и укупног биодиверзитета).

Главни узроци и извори загађења животне средине, на основу процене стања на терену су комуналне и технолошке отпадне воде, инфилтрационе воде са пољопривредних површина, неконтролисаних депонија и сметлишта, индивидуална ложишта и котларнице.

Просторни план општине Голубац - елаборат за рани јавни увид -

Идентификовани проблеми и еколошки конфликти су:

- загађивање реке Дунав и Пек и њихових притока, комуналним и осталим отпадним водама;
- недовољна развијеност канализационе мреже;
- непокривеност територије атмосферском канализацијом;
- недостатак централног постројења за пречишћавање отпадних вода;
- недостатак стратегије и система управљања отпадним водама;
- појаве директног и индиректног упуштања отпадних вода у водотокове и приобаља, као и на земљишта унутар и изван појединачних радних / индустријских / комерцијалних / туристичких комплекса;
- постојање неадекватних септичких јама (расути тачкасти извори загађивања);
- појава неконтролисаних одлагалишта и депонија отпада;
- недовољна комунална опремљеност општинског центра и осталих насеља.

Предел

Карактеристични природни предели на подручју општине Голубац су:

- равничарски предео уз реку Пек, у западном делу општине, са 18 насеља (од укупно 24), благо заталасан, испресецан водотоковима и јаругама, са уским фрагментима високог дрвећа и шикара уз водоток;
- брдски предео, који заузима средишњи део општине, у коме се налази у општински центар Голубац на обали Дунава;
- брдско-планински предео, у западном делу општине, са свега два насеља (Брњица и Добра), покривен претежно шумом и у обухвату НП “Ђердап”.

Антропогени предели су:

- урбани центар Голубац;
- равничарска сеоска насеља збијеног типа;
- предео појаса државних и општинских путева и железничке пруге;
- брдско-планинска сеоска насеља полузбијеног и разбијеног типа, са више одвојених засеока;
- зоне експлоатације минералних сировина.

Заштита простора и животне средине, просторно уређивање и развој општине мора бити засновано на заштити природних предела и екосистема и рационалном коришћењу свих природних ресурса. У том погледу, основни циљ је обезбеђивање планираног развоја заснованог на што мањем штетном деловању на природу, чиме ће се и степен деградације спречити или ублажити, што представља услов за очување еколошке равнотеже, биодиверзитета, укупног еколошког капацитета и предеоних вредности анализираних простора.

Природна добра

На територији општине Голубац се налази део НП “Ђердап” који заузима око 253,8 km² територије општине, на коме су успостављени режими заштите I, II и III степена, према Закону о Националним парковима („Службени гласник РС”, бр. 84/15 и 95/18 – др. Закон).

Изван подручја НП “Ђердап” налази се споменик природе “Бигрена акумулација код

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

манастира Тумане”, на којој је успостављен режим заштите II степена.

Културна добра

На подручју општине Голубац се налазе бројна културна добра, добра под претходном заштитном и археолошки локалитети.

Културна добра²

Табела број 3.

р.б.	Назив локалитета	Статус у систему заштите непокретних културних добара (врста и категорија)
1	Тврђава Голубац – римски пут	Регистровано НКД ³ , СК ⁴ , изузетан значај
2	Црква св. Николе у Голупцу	Регистровано НКД, СК
3	Зграда у В. Дугошевића 102, Голубац	Регистровано НКД, СК
4	Зграда у В. Дугошевића 110, Голубац	Регистровано НКД, СК
5	Кућа Јелице Стричевић, Радошевац	Регистровано НКД, СК
6	Манастир Тумане, Снеготин	Евидентирано
7	Брњица (село)	Евидентирано
8	Пећинска испосница и капела Св. Зосима Туманског, Снеготин	Евидентирано
9	Локалитет Купе – келтско и античко утврђење	Евидентирано
10	Подграђе Голубачког града	Евидентирано
11	Локалитет Жуто брдо Винци	Евидентирано
12	Локалитет Крушар Двориште	Евидентирано
13	Локалитет Караула – Град, Усије	Евидентирано
14	Кућа Милошевића преко пута цркве, Голубац	Евидентирано
15	Кућа Милошевића преко пута цркве, Голубац	Евидентирано
16	Кућа у Светог Саве 62, Голубац	Евидентирано
17	Кућа Милована Адамовића, Голубац	Евидентирано
18	Кућа са кафаном Ратислава Јоцића, Голубац	Евидентирано
19	Кућа у Цара Душана 6, Голубац	Евидентирано
20	Кућа у Цара Душана 1, Голубац	Евидентирано
21	Кућа у Цара Душана 8, Голубац	Евидентирано
22	Кућа на углу Цара Лазара и Зајечарске, Голубац	Евидентирано
23	Зграда општине, Цара Лазара 46, Голубац	Евидентирано
24	Зграда старе основне школе, Цара Лазара 17, Голубац	Евидентирано
25	Кућа у улици Романовићева 9, Голубац	Евидентирано

² Извор података: нацрт Просторног плана подручја посебне намене Националног парка “Ђердап”

³ Непокретно културно добро

⁴ Споменик културе

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

26	Кућа Радише Пајкића, Виноградска 3, Голубац	Евидентирано
27	Кућа Милутина Ђокића, Карађорђева 42, Голубац	Евидентирано
28	Кућа у улици Цара Лазара 56, Голубац	Евидентирано
29	Кућа Милана Радојевића, Радошевац	Евидентирано
30	Кућа Драгана Карапанџића, Брњица	Евидентирано
31	Кућа Саве Карапанџића, Брњица	Евидентирано
32	Кућа Андреа Стојнића, Брњица	Евидентирано
33	Кућа Предрага Ђокића – Фреда, Винци	Евидентирано
34	Кућа Светомира Динића, Винци	Евидентирано
35	Кућа Горана Дражића, Добра	Евидентирано
36	Кућа Миље Момировић, Снеготин	Евидентирано
37	Кућа Драгог Милошевић, Усије	Евидентирано
38	Домаћинство Кадиве Богдановић, Усије	Евидентирано
39	Домаћинство Јованке Ранић, Усије	Евидентирано
40	Кућа сликара Јована Богићевића, Усије	Евидентирано
41	Воденица на Туманској реци, Усије	Евидентирано
42	Црква св. Стефана Првовенчаног, Добра	Евидентирано
43	Мотел Винци – стара зграда за контролу и спровођење бродова на Дунаву, Винци	Евидентирано
44	Споменик код школе, Брњица	Евидентирано
45	Споменик страдалима у Балканском, Првом и Другом светском рату Голубац	Евидентирано
46	Спомен чесма Завиши Црном на улазу у Голубачку тврђаву Голубац	Евидентирано
47	Спомен плоча посвећена жртвама из I и II светског рата у дворишту Дома културе, Голубац	Евидентирано
48	Споменик палим борцима НОР -а 1941 -1945 (са 14 имена) Брњица	Евидентирано
49	Споменик палим из I и II светског рата, испред Дома културе, Добра	Евидентирано
50	Спомен-плоча посвећена жртвама из II светског рата (поред старог пута Голубац - Доњи Милановац), Добра	Евидентирано
51	Спомен биста Наталији Дугошевић, Добра	Евидентирано
52	Споменик у центру села Винци	Евидентирано
53	Спомен плоча на МЗ Винци	Евидентирано
54	Спомен плоча у центру села, Двориште	Евидентирано
55	Спомен обележје на Црном врху, Снеготин	Евидентирано
56	Спомен плоча у центру села, Снеготин	Евидентирано
Потопљени локалитети		

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

57	Ливадица	Регистровано НКД, АН ⁵
58	Брњица	Регистровано НКД, АН
59	Мала Орлова, Брњица	Регистровано НКД, АН
60	Чезава, код Добре	Регистровано НКД, АН
61	Салдум, код Добре	Регистровано НКД, АН
62	Босманска река, код Добре	Регистровано НКД, АН
63	Госпођин Вир, код Добре	Регистровано НКД, АН
64	Турски поток, код Добре	Регистровано НКД, АН
65	Зиданац, Добра	Евидентирано
66	Кожица 1, 2, Добра	Евидентирано
67	Кожица 1, 2, Добра	Евидентирано
68	Стубица, Добра	Евидентирано
69	Стубица, Добра	Евидентирано

4. ОПШТИ ЦИЉЕВИ ИЗРАДЕ ПЛАНА

Општи циљеви развоја подручја општине Голубац проистичу из усвојених циљева и опредељења просторног развоја у планској документацији ширег подручја и специфичности подручја општине у просторно-функционалном смислу и подразумевају:

- препознавање, дефинисање и ангажовање свих просторних могућности општине Голубац за дугорочни уравнотежени, одрживи економски и социјални развој, усмерен ка процесима европских интеграција;
- потенцирање пограничних, регионалних и туристичких потенцијала у обухвату и окружењу Националног парка „Ђердап“;
- саобраћајно повезивање унутар општине, са општинама у округу и шире, са простором Србије и међународног окружења;
- усклађивање супротних интереса у коришћењу простора и смањење просторних ограничења за развој;
- рационалније коришћење грађевинског и продуктивног земљишта;
- стварање веће атрактивности простора за привредне активности, опремање свих насеља целокупном крупном и комуналном/техничком инфраструктуром и објектима јавних служби, у складу са потребама и нормама, природним, створеним чиниоцима простора и постојећим развојним потенцијалима;
- уравнотежење експлоатације природних ресурса, социјалног и демографских потенцијала;
- подстицање пословног, технолошког и научног развоја општине;
- обезбеђење услова за уређење урбаних и руралних насеља и санације непланске изградње;
- рационални размештај комуналних објеката, објеката јавних служби и простора за спорт, туризам и рекреацију;
- смањење разлика између појединих делова општине;

⁵ Археолошко налазиште

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

- увођење и коришћење обновљивих извора енергије;
- формирање привредних зона и њихово опремање инфраструктуром;
- развој пољопривреде у складу са педолошким саставом земљишта, климатским условима и правилима заштите пољопривредног земљишта;
- заштита природне, културне баштине и амбијенталних целина;
- дефинисање мера заштите од елементарних непогода и акцидената;
- интензивирање учешћа локалног становништва у креирању политике, планирању, дефинисању мера и надзору над реализацијом планова.

Просторни план је потребно да:

- понуди оптималну концепцију дугорочног просторног и функционалног развоја подручја општине;
- предложи могућности унапређења сарадње на нивоу непосредног регионалног и међународног окружења;
- понуди оптимално опремање, коришћење и континуални развој свих потенцијала подручја Националног парка „Ђердап“ (у складу са смерницама из планске документације ширег подручја);
- предложи оптимални систем мреже насеља и њихово опремање адекватним системом јавних и комуналних служби;
- резервише коридоре за све потребне крупне инфраструктурне системе, комуналну инфраструктуру, размештај производно-пословних, услужних делатности и информатичких комуникација;
- предложи оптимално коришћење продуктивног земљишта и ловних подручја у складу са утврђеним природним чиниоцима простора;
- планира очување и унапређење елемената заштићене природне средине, вредног културно историјског, градитељског наслеђа, амбијенталних целина и значајних археолошких налазишта, као потенцијалних елемената развоја туризма;
- успостави адекватну величинску и функционалну хијерархију мрежа насеља и центра која подразумева следеће:
 - рационално коришћење земљишта;
 - већу искоришћеност грађевинског земљишта унутар постојећих грађевинских подручја и усмеравање изградње на подручје са опремљеном инфраструктуром;
 - осигурање здраве животне средине у насељима и спровођења мера заштите у процесу изградње и уређења простора;
 - побољшавање унутрашње организације насеља;
 - подизање квалитета уређености насеља и нивоа комуналне опремљености насеља;
- пропише правила просторног развоја и грађења, како за случајеве непосредног издавања путем локацијских услова, тако и у виду смерница код израде планова хијерархијски нижег нивоа.

Циљеви развоја по појединим областима

Демографија

Основни циљ у области демографије односи се на стварање услова за повећање степена

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

запослености у насељима, у циљу спречавања одласка радно активног становништва у друга подручја, односно иностранство.

Мрежа и функција насеља и јавне службе

Циљеви и смернице у области мреже и функције насеља општине су:

- постизање оптималног нивоа урбаног и рурарног живљења по насељима, у зависности од укупних природних и створених потенцијала;
- преиспитивање постојећих граница грађевинских подручја насеља, уз сагледавање потребе за ширењем;
- повећање нивоа социо-економске развијености подручја.

Остали циљеви дефинисани су у складу са препорукама из планске документације ширег подручја и у односу на хијерархијски ниво, специфичне функције и потенцијале насеља:

- Голубац је насеље које ће и убудуће имати функције општинског центра, насеље градског карактера у коме ће се развијати терцијарне и непривредне делатности, у складу са функцијом и посебним природним и културним вредностима;
- остала насеља су сеоска насеља локалне заједнице, у којима ће се развијати пољопривреда и производња здравствено безбедне хране и која, у планском периоду, треба да постојећу саобраћајну инфраструктуру боље искористе за пласирање робе;
- у наредном периоду, такође, треба радити на комбинованом развоју пољопривреде и других привредних активности, од малих производних погона, занатства, трговине, сервисних и финансијских услуга, до туризма и домаће радиности, развијањем примарних, терцијарних и непривредних делатности у складу са улогом насеља.

Циљеви развоја и организација јавних служби су:

- постизање заступљености јавних служби по насељима, у складу са хијерархијским нивоом и функцијом насеља, а на основу смерница из планске документације ширег подручја;
- развој јавних служби, прилагођених потребама сваког насеља и потребама локалног становништва;
- промене у организацији рада јавних служби и прилагођавање потребама и особеностима локалних заједница, увођење комплементарних и пратећих активности;
- већу употребу савремених информатичких и других комуникационих средстава, са циљем да се повећа доступност јавних служби и установа за грађане.

Привредне делатности

Циљ израде у области привреде је:

- формирање стабилне и развојне привредне структуре, која ће дугорочно посматрано омогућити одржавање коришћења постојећих ресурса и компаративних предности планског подручја;
- обезбеђење просторних услова за развој привредних капацитета и њихов размештај у насељима општине, да би се постигли најповољнији ефекти, подигао ниво развијености општине и омогућило задржавање становништва и спречиле миграције;

Просторни план општине Голубац - елаборат за рани јавни увид -

- развој мале привреде у циљу повећања степена запослености и стандарда становништва;
- потпуније коришћење постојећих индустријских капацитета;
- подстицање развоја капацитета терцијарних делатности да би се достигао ниво који захтевају савремени стандарди живљења и афирмација општине као туристичког подручја.

Пољопривреда

Основни или општи циљеви који важе у области пољопривреде врло су слични у свим општинама, јер представљају темељно опредељење и основу за систематичан развој пољопривреде на посматраном подручју и подразумевају:

- јасно поимање да су развој пољопривреде и развој села неодвојива целина, те конципирање такве аграрне политике на свим нивоима, који уважава и подразумева ову чињеницу;
- стварање планске основе за дефинисање равномерног развоја пољопривреде на целовитој територији посматраног подручја;
- уређење амбијента и предуслова за природно, тржишно укрупњавање поседа, без арбитражног наметања процеса укрупњавања;
- фаворизовање традиционалних пољопривредних домаћинстава, путем пореских олакшица;
- стварање могућности за избалансиран однос различитих грана пољопривреде.

Специфичности ове општине условљавају и посебне циљеве, као што су:

- пажљиво препознавање и лоцирање посебности посматраног подручја (као на пример квалитет поврћа), које пружају компаративне предности у односу на окружење;
- стварање предуслова за унапређење сточног фонда;
- увећање површина под воћњацима и виноградима;
- узгој цвећа;
- развој пчеларства;
- развој органске производње и алтернативних видова пољопривреде.

Шумарство

Општи циљеви у развоју шума и ваншумског земљишта су:

- очување постојећих шума, шумског земљишта и ваншумског земљишта и унапређење њиховог стања;
- повећање површина под шумом на рачун шумског земљишта и пољопривредног више бонитетне класе од V (изузетно IV и V бонитетне класе);
- пошумљавање нових површина у оквиру изворишта вода, речних токова;
- подизање заштитних имисионих шума у граничним зонама индустријских постројења и саобраћајница, водотокова и у оквиру пољопривредног земљишта (пољозаштитни појасеви) ради заштите од ветра и еолске ерозије;
- формирање заштитног зеленила у оквиру изграђених зона изван насеља, као и свих деградираних површина (позајмишта, јаловишта, експлоатационих поља минералних сировина);
- формирање свих категорија насељског зеленила у свим насељима општине;

Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -

- обезбеђење и трајно јачање и развој општих функција шума, повезивањем шума, ваншумског зеленила и зеленила насеља у систему зелених површина.

У области развоја ловства општи циљеви су:

- повећање бројности и структуре дивљачи;
- очување ретких и угрожених врста;
- развој ловног туризма у оквиру туристичке понуде.

Туризам

Основно полазиште у планирању одрживог туризма је планска документација ширег подручја и Стратегија развоја туризма Републике Србије.

Општи циљеви израде у области развоја туризма су:

- сваки одрживи план развоја туризма полази од претпоставки реалних потенцијала у које спадају: садржајност простора, туристичке вредности неке дестинације или регије, приступачност дестинације у односу на туристички емитивна подручја, оцена изграђености дестинације у погледу туристичке и друге-пратеће инфраструктуре, степен очуваности природних и културних вредности и вредности локалне заједнице у постојеће туристичке токове;
- да се у оквиру потенцијала планирају садржаји и активности и изгради потребна инфраструктура, како би се повећао туристички промет планског подручја, повећали приходи од туризма, повећао проценат становништва који приходује од туризма, потребно је омогућити планиран и контролисан развој туризма, који неће угрозити природну и културну баштину подручја.

Посебни циљеви развоја:

- потребно је извршити валоризацију најзначајнијих природних и створених вредности, те на основу њих дефинисати најзначајније потенцијале туристичке понуде на простору општине;
- организовати заокружену туристичку понуду, која садржи афирмисане мотиве и омогућава афирмисање нових туристичких мотива;
- повећати степен искоришћености постојећих капацитета, а нове туристичке капацитете развијати у зонама највеће концентрације становништва и посетилаца у насељима, као и на локацијама атрактивних за развој туризма;
- у оквиру потенцијала, планирати садржаје и активности и изградити потребну инфраструктуру, како би се повећао туристички промет планског подручја, повећали приходи од туризма, повећао проценат становништва који приходује од туризма;
- утврђивање конкретних праваца развоја оних облика туризма чији је развој реалан на основу природних и створених потенцијала.

Инфраструктурни системи

Саобраћајна инфраструктура

Основни циљеви у домену саобраћаја у односу на будући развој општине су:

- стварање услова за реализацију свих концепцијских претпоставки из планске документације ширег подручја, који би иницирали свеобухватни развој овог

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

- простора;
- стварање услова за развој, модернизацију и реконструкцију свих појавних облика саобраћаја, нарочито оних који иницирају развојне тенденције привредних активности у оквиру овог или околног простора;
 - изградња, реконструкција и модернизација саобраћајних капацитета, који ће утицати на привредну афирмацију појединих локалитета, у домену привредних и туристичких активности;
 - омогућавање различитим мерама (изградње, модернизације, реконструкције) развој и укључење у транспортну понуду овог простора свих видова саобраћаја (друмски, водни, железнички, могућност реализације европског бицикличког коридора – “EuroVelo Route 6” која је планирана као бицикличка рута, од Француске до Румуније), чиме би се омогућиле претпоставке за развој и функционисање свих појединачних саобраћајних видова и повезивање са ширим окружењем.

Водопривредна инфраструктура

Основни циљеви у области водопривреде, на подручју општине, су:

- дефинисање водопривредног развоја и могућности водопривреде као подстицајног или ограничавајућег фактора у оквиру других компонената развоја подручја;
- интегрално, комплексно, рационално и јединствено коришћење водних ресурса, како за водоснабдевање становништва, тако и за подмирење потреба осталих корисника вода;
- осигурање заштите и унапређење квалитета вода до нивоа несметаног коришћења вода за предвиђене намене, као и заштита и унапређење животне средине уопште и побољшање квалитета живљења људи;
- очување и унапређење заштите од поплава, ерозија и бујица, као и других видова штетног дејства вода, при чему се и други системи (урбани, привредни, инфраструктурни, итд.) упућују како да усмере свој развој, да би се заштитили од штетног дејства вода;
- унапређење свих делатности на водама и око њих, како би се успешно могли реализовати други циљеви у области водопривреде;
- заштита и уређење сливова са гледишта развоја водопривредних система и развоја других водопривредних грана, посебно шумарства, путем заштите и ревитализације угрожених екосистема, антиерозионог газдовања шумама, унапређења естетских вредности, очувања и унапређења природних и створених ресурса и вредности.

Посебни циљеви у области развоја водоводних система на територији општине су:

- стриктно поштовање режима заштите изворишта подземних и површинских вода у свим извориштима, постојећим и потенцијалним, који ће бити предмет истраживања;
- очување локалних изворишта, чак и оних мањег капацитета, и након повезивања појединих насеља са регионалним системом, ради обезбеђења виталних функција система и у кризним хаваријским ситуацијама;
- постепено повезивање свих парцијалних водова у јединствен регионални систем, којим се остварује висока поузданост функционисања и прописан, стално контролисан квалитет воде;
- при прикључивању локалних водова на регионални систем, а из регионалног

Просторни план општине Голубац - елаборат за рани јавни увид -

система се допремају само недостајуће количине воде, наставља се коришћење свих локалних изворишта која обезбеђују воду доброг квалитета;

- смањивање специфичне потрошње воде у домаћинствима, политиком реалних цена воде, мерењем утрошка воде и мерама планске рационализације потрошње;
- управљачко-информационо осавремењавање водоводних система, увођењем мерног - мониторинг система, који ће омогућавати праћење динамике потрошње у свим важнијим гранама мреже, као и брзу дијагностику поремећаја и кварова у раду система;
- вода за техничке потребе у индустрији, која не захтева воду квалитета воде за пиће, не може се захватати из водовода насеља, већ се потрошачи технолошке воде упућују на властите захвате површинских и подземних вода нижег квалитета (подземне воде у индустријској зони, која се не захвата за водоводе насеља) и на мере рецикулације и планске рационализације потрошача.

Циљеви и критеријуми за канализацију насеља и реализацију постојења за пречишћавање отпадних вода:

- канализациони системи се реализују као дистрибуирани системи, тако да са гледишта транспорта отпадних вода и препумпавања представљају заокружене, економски оправдане целине, које се могу заокружити изградњом одговарајућих ППОВ општег типа;
- даљи развој канализације спроводи се по сепарационом систему; посебно за отпадне воде насеља и оних индустрија које се након предтретмана смеју прикључити на канализације за отпадне воде, а посебно за атмосферске канализације;
- у циљу рационалног коришћења простора, где год је могуће, користити тзв. групне системе, којима се на ППОВ пречишћавају отпадне воде из више оближњих насеља, повезаних магистралним колектором;
- димензионисање атмосферске канализације треба примерити значају подручја која се њоме штити и величини потенцијалних штета од плављења дела насеља и саобраћајница;
- на малим водотоцима, уколико се исти уводе у системе атмосферске канализације, где год је то могуће, обликовањем терена и коришћењем зелених површина, извршити ретензирање / ублажавање великих вода, пре њиховог увођења у колекторе.

Енергетска инфраструктура

У области енергетске инфраструктуре циљеви су следећи:

- унапређење квалитета живота и задовољавање потреба становника, при том имајући у виду принципе енергетске ефикасности;
- посебну пажњу посветити развоју и могућностима примене обновљивих извора енергије примерених подручју (геотермална енергија, енергија ветра и сунца, биомаса и биогаз), имајући све време потребу за енергетском ефикасношћу;
- омогућавање гасификације на предметном подручју, у сврху задовољења потреба крајњих корисника у индустрији и широкој потрошњи;
- обезбеђење квалитета и сигурне испоруке електричне енергије за све потрошаче на подручју општине;
- реконструкција постојеће и изградња нове електроенергетске мреже, тако да се омогући прикључење свих потрошача, у складу са потребама;

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

- заштита коридора високонапонске електроенергетске мреже.

Електронска комуникациона (ЕК) инфраструктура

Основни циљеви су:

- потпуна дигитализација ЕК инфраструктуре, као једног од кључних предуслова за изградњу информационог друштва;
- достизање просечног европског степена развоја у области ЕК инфраструктуре;
- омогућавање да интернет буде свима доступан, брз, јефтин и сигуран;
- постизање развоја Web економије;
- усклађивање развоја ЕК инфраструктуре са захтевима који су утврђени у стратегијама других области, а посебно са Стратегијом развоја информационог друштва и информационе безбедности;
- обезбеђење ефикасног приступа информацијама и знању.

5. КОНЦЕПТ ПЛАНСКОГ РЕШЕЊА

5.1. Концепт планиране намене простора

Природне лепоте Доњег Подунавља, посебно Националног парка „Ђердап“, река Дунав која поседује интернационалну атрактивност, значајно природно и културно-историјско наслеђе на територији општине су потенцијали који омогућавају бржи развој у наредном периоду.

Због своје позиционiranости на обали Дунава, у перспективи треба остварити саобраћајно, привредно-туристичко и културно повезивање и са суседном Румунијом.

Према Мастер плану културно-историјске руте „Пут римских царева“, Голубац се налази на рути која обухвата најзначајније споменике из римског периода а према Мастер плану туристичке дестинације „Доње Подунавље“ предвиђена је реализација специфичних пројеката на територији општине Голубац.

У планираној намени простора нису планиране драстичне промене због очувања континуитета развоја (већ могућности за даљи развој свих насеља и функција), максимално могуће очување пољопривредног и шумског земљишта и повећање грађевинског земљишта за развој насеља, привреде, туризма, обновљиве изворе енергије, радних и викенд зона, саобраћаја и регулисање водотокова.

Планирано је повећање површине **грађевинског земљишта**. За општински центар, градско насеље Голубац, преузеће се површина грађевинског подручја из усвојеног урбанистичког плана. У фази нацрта планског документа, предвиђено је да се израде уређајне основе за насеља Браничево и Клење (центри заједнице насеља), као и Винци, Барич и Малешево (локални центри), уз преиспитивање и дефинисање грађевинског подручја насеља. Повећање грађевинског подручја, након анализе потреба, могуће је и због крупних инфраструктурних система и нових туристичких и пословних зона, на потезима где је већ иницирана изградња ова врста објеката.

Пољопривредно земљиште у равничарском, долиномском делу подручја ће се, у мањој мери, смањити на рачун проширења грађевинских подручја насеља и изградњу

Просторни план општине Голубац - елаборат за рани јавни увид -

пољопривредних и прерађивачких објеката, сервиса и сл., али уз максимално очување најквалитетнијих пољопривредних површина. Простор за ширење нових намена (привредних објеката, централних и јавних садржаја, стамбених зона...) треба тражити у рационалнијем коришћењу садашњих површина и њиховом погушћавању, уз побољшавање квалитета окружења, очување садржаја унутар насеља, пренаменом површина које су се раније користиле за непољопривредне садржаје, итд.

У брдском делу општине, извршиће се незнатно смањење пољопривредног земљишта, због пошумљавања земљишта нижег бонитета.

Шумско земљиште је у највећем делу заступљено у средишњем и источном делу општине, што овај простор опредељује као шумско подручје. Планира се повећање шумског земљишта на рачун пољопривредног земљишта нижег бонитета, а мањим делом и на пошумљавање јаруга, камењара и сл.

У оквиру подручја НП "Ђердап" шумско земљиште ће се користити и унапређивати у складу са смерницама из планског документа ширег подручја и по хијерархији вишег реда, а изван подручја НП "Ђердап", шумско земљиште ће бити намењено за шуме са привредним функцијама (производња дрвне масе, коришћење шумских плодова и лековитог биља, коришћење дивљачи и др.) и заштитне шуме (у оквиру изворишта водоснабдевања, на ерозивним подручјима, уз водотокове и главне саобраћајне правце, око насеља и привредних зона, и сл.).

Водно земљиште ће се увећати због планираних регулационих радова (ретензионе акумулације у коритима Гробљанског и Брадаричког потока) и уређивања водотокова у зонама насеља, мостова и других важних инфраструктурних објеката.

5.2. Концепт планиране саобраћајне инфраструктуре

Друмски саобраћај

Према планској документацији ширег подручја (Просторни план подручја посебне намене инфраструктурног коридора државног пута IB реда, Ауто-пут Е-75 Београд – Ниш (петља „Пожаревац“) – Пожаревац (обилазница) – Велико Градиште – Голубац, "Службени гласник РС", број 7/21), на територији општине Голубац, планирана је изградња државног пута, који, у оквиру територије општине Голубац, припада деоници 3, која представља новопланирану трасу, док се постојећи државни пут задржава и омогућава одвијање саобраћаја до и унутар насеља.

Предметна планска документација је урађена до насеља Голубац, а за наставак није урађена планска документација а израђен је Генерални пројекат Брзе саобраћајнице IB реда на правцима Голубац – Доњи Милановац – Брза Паланка и Кладово – Неготин.

У току израде нацрта планског документа, размотриће се могућност измештања деонице државног пута IB реда број 376, у зони манастира Туман, чиме би се обезбедило несметано и безбедно коришћење свих постојећих и планираних садржаја комплекса са једне стране, као и функционисање саобраћаја на државном путу са друге стране.

Кроз нацрт планског документа, планираће се и развој мреже општинских путева у складу

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

са потребама повезивања са суседним општинама и насељима међусобно, затим мрежа панорамских и гребенских путева, бициклическо-пешачких стаза и др.

Железнички саобраћај

Према планској докуменацији ширег подручја, планира се реконструкција, модернизација и електрификација једноколосечне железничке пруге Мала Крсна – Мајданпек – Бор – Распутница 2 – (Вражогрнац).

Водни саобраћај

Осим постојећих и планираних пратећих садржаја водног пута, који су утврђени у планској докуменацији ширег подручја, кроз нацрт плана размотриће се перспективна могућност изградње пристаништа у градском насељу Голубац, као и активирање луке “Усије” са речним граничним прелазом за путнички и теретни саобраћај.

Ваздушни саобраћај

Кроз израду нацрта планског документа, размотриће се могућност изградње хелидрома, у циљу побољшавања доступности подручја, развоја туризма и сл.

5.3. Концепт заштите животне средине

У складу са Законом о заштити животне средине, „Службени гласник РС”, број 135/04, 36/09, 36/09 (др. закон), 72/09 (др. закон), 43/11 (УС), 14/16, 76/18 и 95/18 (др. закон) и Националним програмом заштите животне средине („Службени гласник РС”, број 98/06), концепт заштите животне средине обухвата:

- опис и оцену стања животне средине;
- процену трендова и кључних проблема у животној средини;
- основне циљеве и критеријуме за спровођење заштите животне средине са приоритетним мерама заштите;
- услове за примену најповољнијих привредних, техничких, технолошких, економских и других мера за одрживи развој и управљање заштитом животне средине;
- дугорочне и краткорочне мере за спречавање, ублажавање и контролу загађивања на територији општине Голубац и зонама утицаја на стање животне средине.

Одрживи развој, као дугорочни концепт, подразумева економски раст који обезбеђује:

- унапређење услова и квалитета живота становништва;
- смањење нивоа загађења на ниво капацитета просторне целине и чинилаца животне средине;
- спречавање свих врста и извора загађења;
- очување природе, природних вредности и укупног биодиверзитета;
- очување културног наслеђа и створених вредности локалне заједнице.

Концепт заштите животне средине општине Голубац се планира тако да обезбеђује решавање кључних локалних проблема и усклађен је са основним начелима заштите животне средине и одрживог развоја:

- начело очувања природних вредности, што подразумева поштовање принципа одрживог коришћења природних вредности и супституције. Природне вредности

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

општине Голубац могу да се користе се под условима и на начин којима се обезбеђује очување вредности геодиверзитета, биодиверзитета, заштићених природних добара и предела. Обновљиви природни ресурси могу се користити под условима који обезбеђују њихову трајну и ефикасну обнову и стално унапређивање квалитета. Необновљиви природни ресурси могу се користити под условима који обезбеђују њихово дугорочно економично и разумно коришћење, укључујући ограничавање коришћења стратешких или ретких природних ресурса и супституцију другим расположивим ресурсима, композитним или вештачким материјалима;

- начело компензације, односно утврђивање могућих начина ублажавања штетних последица на заштићено подручје НП „Ђердап“, еколошки значајна подручја и природни предео, изазваних реализацијом пројеката, радова и активности у природи. Спроводи се у циљу обнављања или замене оштећених делова природе, односно станишта, строго заштићених дивљих врста или заштићених дивљих врста и њихове функције на територији општине Голубац;
- начело интегралности, где органи општине Голубац као и државни органи, обезбеђују интеграцију заштите и унапређивања животне средине у све секторске планове и програме (индустрију, пољопривреду, енергетику, транспорт, социјалну политику);
- начело „загађивач плаћа” накнаду за загађивање животне средине, када својим активностима проузрокује или може проузроковати оптерећење капацитета животне средине, односно ако производи, користи или ставља у промет сировину, полупроизвод или производ који садржи штетне материје по животну средину општине Голубац и ширег окружења;
- начело „корисник плаћа” подразумева да је свако ко користи природне вредности, односно природна богатства, у обавези да плати реалну цену за њихово коришћење, санацију и ремедијацију простора;
- начело заједничке одговорности обухвата обавезу решавања природе загађења и стања животне средине решавају све стране погођене загађењем или одговорне за загађење;
- начело супсидијарности, односно децентрализације одлучивања до најнижег нивоа, односно органа општине Голубац, чиме се обезбеђује систем заштите и унапређивања квалитета животне средине и који омогућава да се дефинисани циљеви остваре и на нивоу општине Голубац;
- начело превенције и предострожности, односно превенција загађења животне средине и избегавање активности и пројеката коју представљају или могу представљати опасност по животну средину и здравље становништва општине Голубац, као ефикасније од решавања проблема загађења када до њега дође. Свака активност, односно реализација пројеката мора бити планирана и спроведена на начин да проузрокује најмању промену у животној средини, да представља најмањи ризик по животну средину и здравље људи, да смањи оптерећење простора и потрошњу сировина и енергије у изградњи, производњи, дистрибуцији и употреби, да укључи могућност рециклаже, да спречи или ограничи утицај на животну средину на самом извору загађивања. Начело предострожности остварује се проценом утицаја на животну средину и коришћењем најбољих доступних техника и технологија;
- начело подизања нивоа свести о значају заштите животне средине у циљу повећања нивоа разумевања проблема заштите животне средине од стране јавности и јачања интересовања за питања животне средине. Унапређивање

**Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -**

животне средине на територији општине Голубац се може ефикасније спроводити активним учешћем локалне заједнице;

- начело информисања и учешћа јавности, односно у остваривању права на здраву животну средину свако има право да буде благовремено и потпуно обавештен о стању животне средине на територији своје општине и да учествује у поступку доношења одлука чије би спровођење могло да утиче на квалитет живота и животну средину локалног становништва, а подаци о стању животне средине су јавни и доступни свим заинтересованим старнама;
- начело одговорности загађивача и његовог правног следбеника, односно правно или физичко лице које својим неадекватним и неисправним активностима доводи до загађења животне средине одговорно је у складу са законом;
- начело заштите права на здраву животну средину и приступа правосуђу, где грађанин или групе грађана, њихова удружења, професионалне или друге организације, право на здраву животну средину остварују пред надлежним органом или судом у складу са законом.

6. ОЧЕКИВАНИ ЕФЕКТИ ПЛАНИРАЊА

Очекивани ефекти из области демографског и економског развоја су:

- обнова привредних капацитета и интензивирање инвестиционе активности имајући у виду природне ресурсе и друге потенцијале подручја Плана;
- отварање нових радних места као кључног фактора за стимулисање задржавања становништва на територији општине.

Очекивани ефекти у области развоја јавних служби:

- интензивније коришћење постојећих капацитета и отварање нових, у складу са интересима локалне заједнице;
- умрежавање јавних служби и рационалније коришћење постојећих капацитета.

Очекивани ефекти у области развоја саобраћајне инфраструктуре:

- планирањем и резервацијом земљишта за потребне коридоре омогућава се решавање имовинско-правних односа и даља реализација;
- планирањем свих могућих видова саобраћаја, који нису били довољно искоришћени у претходном периоду и њихова реализација, повећава доступност подручја, а самим тим и бржи развој привредних активности и туризма.

•

Очекивани ефекти у области развоја комуналних делатности:

- из области водопривредне инфраструктуре, изградња планираних објеката за водоснабдевање и одвођење отпадних и атмосферских вода, створиће услове за несметану изградњу планираних објеката, као и санитацију комплетног подручја, уз заштиту вода од евентуалног загађивања; редовним одржавањем регулисаних водотокова и наставком извођења радова на регулацији водотокова, обезбедиће се континуирана заштита простора од плављења;
- из области електроенергетске инфраструктуре, обезбедиће се сигурније и квалитетније напајање корисника, уз уважавање принципа енергетске ефикасности;
- из области електронске комуникационе (ЕК) инфраструктуре, омогућиће се одвијање ЕК саобраћаја, уз примену и коришћење савремених ЕК услуга и сервиса;

*Просторни план општине Голубац
- елаборат за рани јавни увид -*

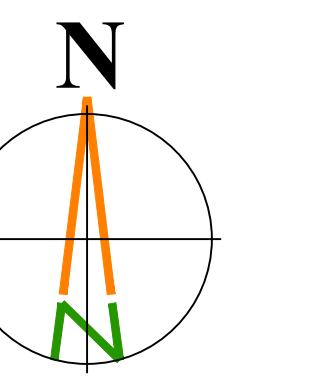
- из области гасне инфраструктуре, омогућиће се коришћење природног гаса, као квалитетног енергента, који омогућава и адекватну заштиту животне средине;

Очекивани ефекти у области заштите животне средине, природних и културних добара:

- прецизно дефинисање мера и активности у циљу заштите ваздуха, воде, земљишта и биодиверзитета, омогућиће адекватну заштиту и квалитетно просторно решење;
- планирање одрживог развоја, омогућиће адекватну заштиту природних и културних добара, уз њихово укључивање у укупну понуду посматраног подручја.

Април, 2022. година

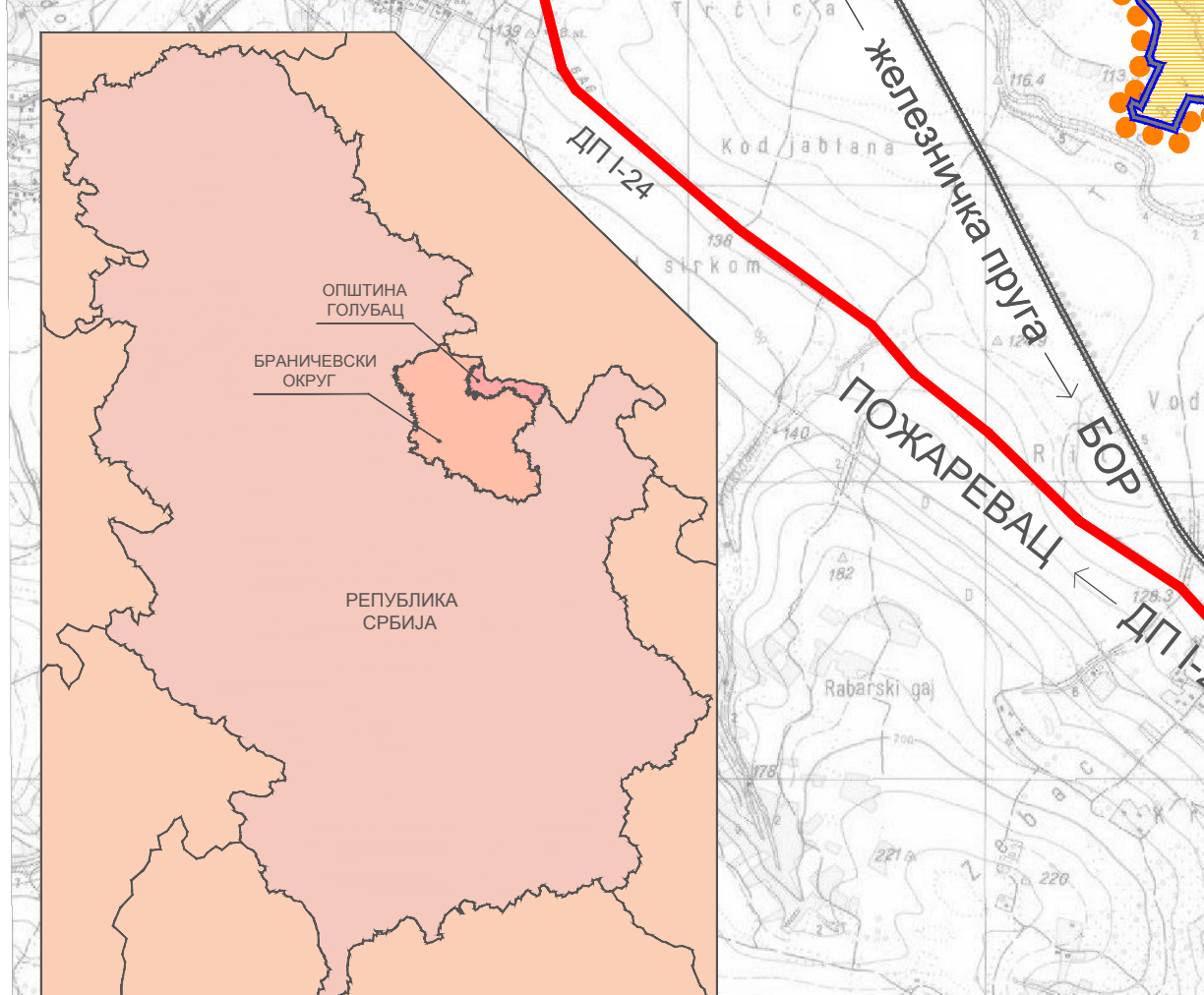
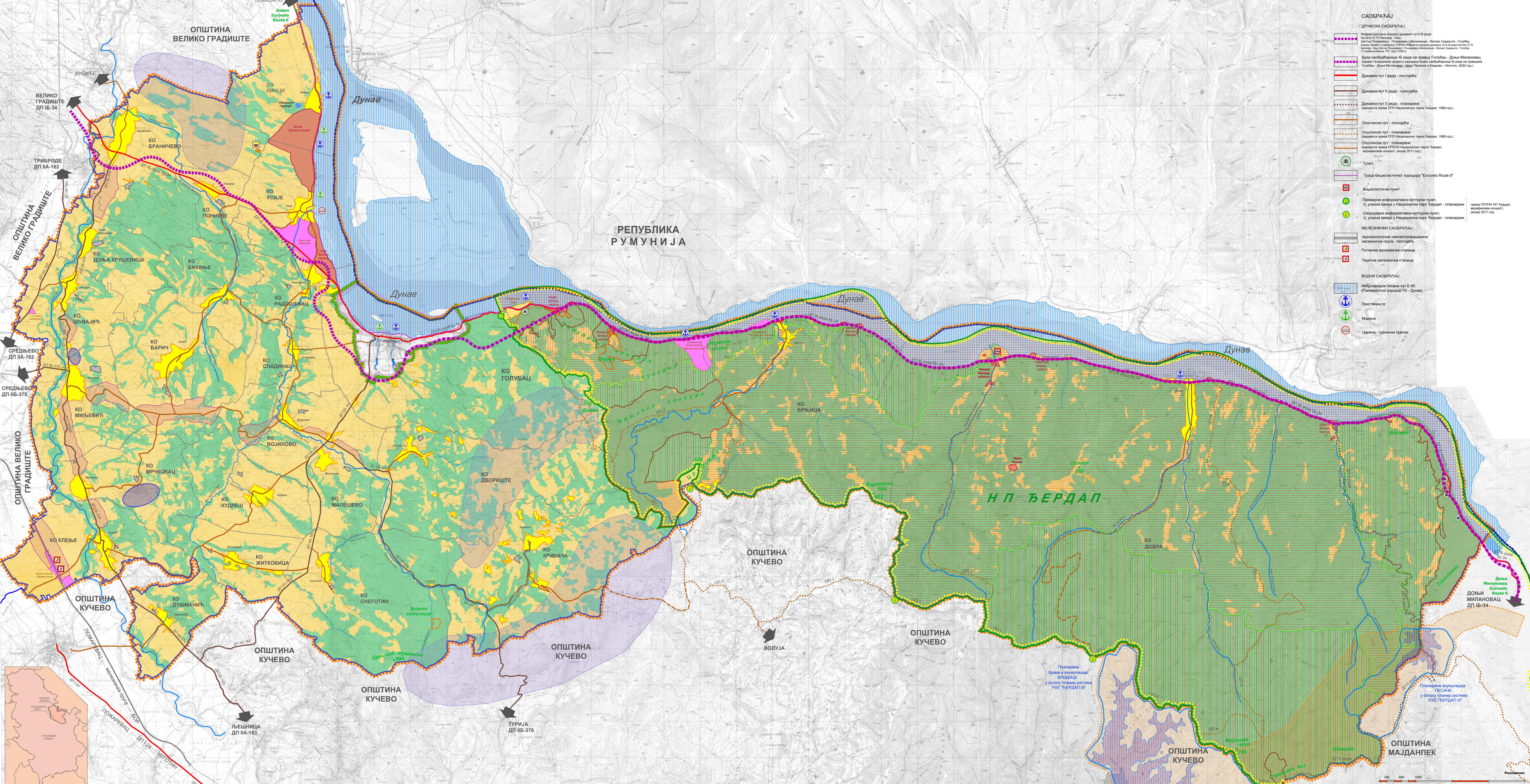
ГРАФИЧКИ ДЕО



ЛЕГЕНДА

- ГРАНИЦЕ**
- Граница општина Голубац
 - Државна граница
 - Граница судских јединица локалних самоуправа
 - Граница катастарске општине
 - Граница Националног парка Ђердап
 - Граница реима заштите Спомена природе "Бигрена акумулација код манастира Туман"
 - Граница обухвата Плана генералне регулације Голубац
- ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ**
- Подручје Националног парка Ђердап - реим заштите III степена
 - Подручје Националног парка Ђердап - реим заштите II степена
 - Подручје Националног парка Ђердап - реим заштите I степена
 - Подручје специјалне потенцијалне акумулације Ђердап III
- ОСНОВНА НАМЕНА ПРОСТОРА**
- Пољопривредно земљиште
 - Шумско земљиште
 - Река Дунав
 - Остали водотокови
 - Потенцијална акумулација
- ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ**
- Грађевинска подручја насеља
 - Туристичко-смештатни капацитети
 - Радне зоне изван грађевинског подручја насеља
 - Развојни појас потенцијалних привредних зона
- ПОСЕБНЕ КУЛТУРНО-ИСТОРИЈСКЕ ЦЕЛИНЕ**
- Тематско културно историјски центар територије "Голубини град"
 - Комплекс манастира Туман
- КОМУНАЛНЕ ПОВРШИНЕ И ОБЈЕКТИ**
- Трансфер станица
 - Гробиља изван границе грађевинског подручја насеља
 - Водозаворнице "ВИЊЦИ"
- КАРАКТЕРИСТИЧНИ ПРОСТОРИ**
- ПРОСТОРИ ПОГДНИ ЗА РАЗВОЈ ЕНЕРГЕТИКЕ
 - Потенцијалне локације за ветропаркове
 - ПРОСТОРИ НАМЕЊЕНИ ЗА ХИДРОЕЛЕКТРИКУ
 - Подручје развојно за потенцијалне акумулације и турбинско-електричне системе за планирану РХЕ Ђердап III (према ППГПН Националног парка Ђердап, верификован концепт, јануар 2011 год.)
 - ДЕГРАДИРАНИ ПРОСТОРИ
 - Клизиште

- САОБРАЋАЈ**
- ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ**
- Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-73 (Београд - Нови Сад)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-75 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-76 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-77 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-78 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-79 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-80 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-81 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-82 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-83 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-84 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-85 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-86 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-87 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-88 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-89 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-90 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-91 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-92 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-93 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-94 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-95 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-96 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-97 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-98 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-99 (Београд - Милановац)
 - Инфраструктурни пројекат: државни пут II Б реда Аутопут Е-100 (Београд - Милановац)
- Брза саобраћајница II Б реда на правцу Голубац - Доњи Милановац (према Генералном пројекту израде брзе саобраћајнице II Б реда на правцу Голубац - Доњи Милановац, Брз Панања и Колодско - Неготино, 2020 год.)**
- Државни пут II реда - постојећи**
- Државни пут II реда - планирани**
- Општински пут - постојећи**
- Општински пут - планирани**
- Општински пут - планирани**
- Тунел**
- Траса бициклистичког коридора "Eurovelo Route 6"**
- Бициклистички пункт**
- Примарни информативно-културни пункт, т.ј. улазна капија у Национални парк Ђердап - планирани**
- Секундарни информативно-културни пункт, т.ј. улазна капија у Национални парк Ђердап - планирани**
- Једноколосечна неелектрифицирана железничка пруга - постојећа**
- Путничка железничка станица**
- Теретна железничка станица**
- ВОДНИ САОБРАЋАЈ**
- Међународни пловни пут Е-80 (Планерски коридор VII - Дунав)**
- Пристаниште**
- Марина**
- Црница - гранични прелаз**



ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ

Општинска управа Општина Голубац
Општинска управа Општина Милановац

Издао: 2023 год.

Масштаб: 1:50,000

Својерасно издање

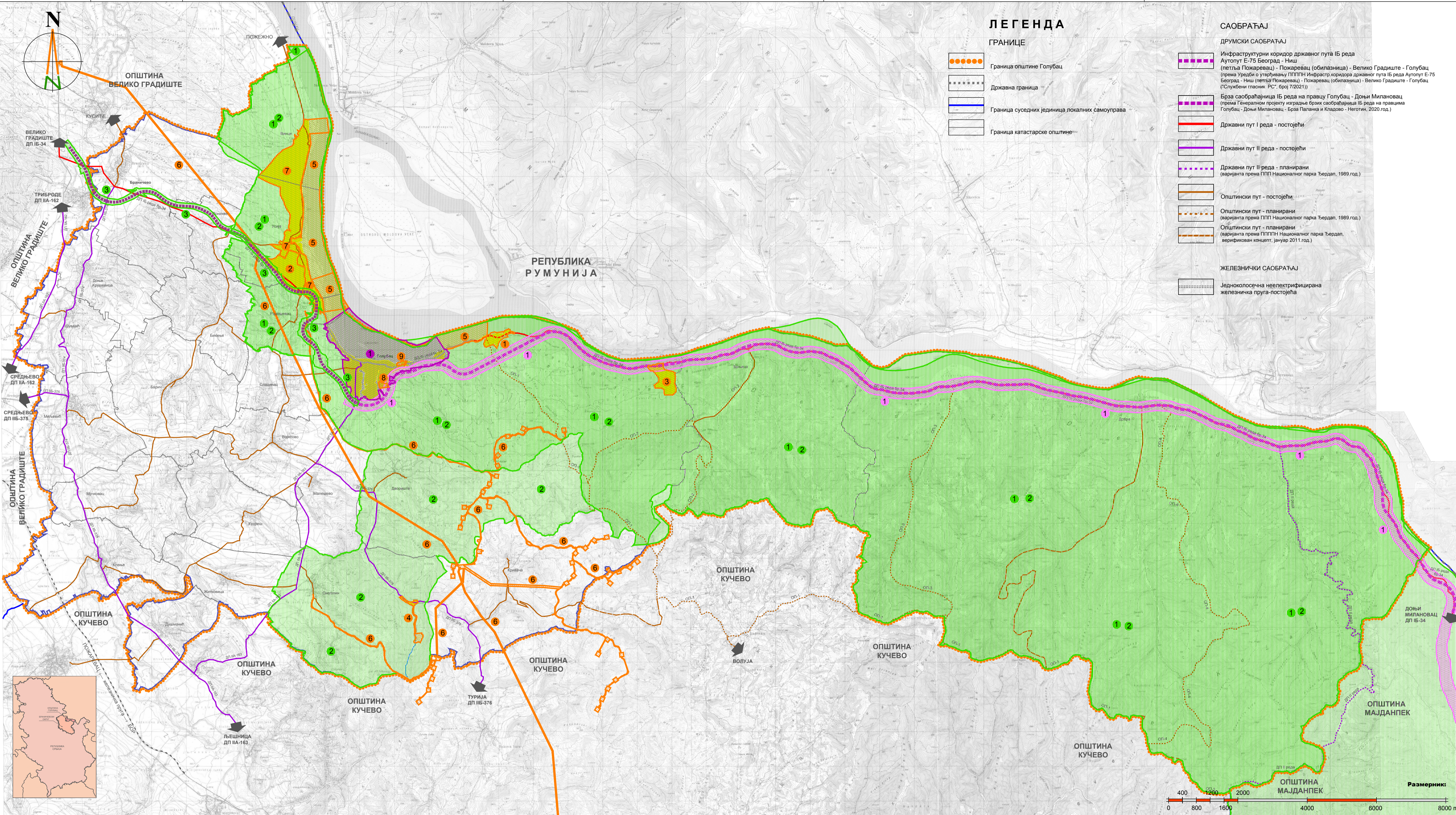
Пројекат: 100-1/2023

Датум: 15. мај 2023 год.

Редовни издатelj: Државна агенција РСХС

Редовни издање: 100-1/2023

Редовни издање: 100-1/2023



ЛЕГЕНДА

- ГРАНИЦЕ**
- Граница општине Голубац
 - Државна граница
 - Граница суседних јединица локалних самоуправа
 - Граница катастарске општине
- САОБРАЋАЈ**
- ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ**
- Инфраструктурни коридор државног пута IБ реда Аутопут Е-75 Београд - Ниш (петља Пожаревац) - Пожаревац (обилазница) - Велико Градиште - Голубац (према Уредби о утврђивању ПППН Инфраструктурног коридора државног пута IБ реда Аутопут Е-75 Београд - Ниш (петља Пожаревац) - Пожаревац (обилазница) - Велико Градиште - Голубац ("Службени гласник РС", број 7/2021))
 - Брза саобраћајница IБ реда на правцу Голубац - Доњи Милановац (према Генералном пројекту изградње брзе саобраћајнице IБ реда на правцима Голубац - Доњи Милановац - Брза Паланка и Кладово - Неготин, 2020 год.)
 - Државни пут I реда - постојећи
 - Државни пут II реда - постојећи
 - Државни пут II реда - планирани (варијанта према ППН Националног парка Ђердап, 1989 год.)
 - Општински пут - постојећи
 - Општински пут - планирани (варијанта према ППН Националног парка Ђердап, 1989 год.)
 - Општински пут - планирани (варијанта према ПППН Националног парка Ђердап, верификован концепт, јануар 2011 год.)
- ЖЕЛЕЗНИЧКИ САОБРАЋАЈ**
- Једноколосечна неелектрифицирана железничка пруга-постојећа

РАСПОЛОЖИВА ПЛАНСКА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА ТЕРИТОРИЈУ ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ

- Просторни планови подручја посебне намене (ПППН):**
- 1 ПППН међународног водног пута Е 80 - Дунав (Планеворски коридор VII) ("Службени гласник РС", број 14/2015)
 - 2 ПППН Националног парка Ђердап (нацрт, јавни увид 2021 год.)
 - 3 Уредба о утврђивању ПППН инфраструктурног коридора државног пута IБ реда Аутопут Е-75 Београд - Ниш (петља Пожаревац) - Пожаревац (обилазница) - Велико Градиште - Голубац ("Службени гласник РС", број 7/2021)
- Планови генералне регулације (ПГР):**
- 1 План генералне регулације градског насеља Голубац ("Службени гласник општине Голубац", број 6/2013) и Прва измена и допуна Плана генералне регулације градског насеља Голубац ("Службени гласник општине Голубац", број 11/2020)
- Планови детаљне регулације (ПДР):**
- 1 План детаљне регулације за ревитализацију тврђаве "Голубачки град" ("Службени гласник општине Голубац", број 3/2010)
 - 2 План детаљне регулације радне зоне "Радошевац" ("Службени гласник општине Голубац", број 6/2011)
 - 3 План детаљне регулације површинског копа "Језенска стена" ("Службени гласник општине Голубац", број 6/2011)
 - 4 План детаљне регулације комплекса манастира Тумане и споменика природе Бигрена акумулација ("Службени гласник општине Голубац", број 6/2011)
 - 5 План детаљне регулације приобаља Дунава, од туристичког насеља Винци - Устје до тврђаве "Голубачки град" ("Службени гласник општине Голубац", број 2/2012)
 - 6 План детаљне регулације подручја ероелектране "Кривача", општина Голубац ("Службени гласник општине Голубац", број 6/2013) и Прва измена и допуна Плана детаљне регулације подручја ероелектране "Кривача" (на територији општине Голубац) ("Службени гласник општине Голубац", број 9/2019)
 - 7 План детаљне регулације туристичке зоне Винци ("Службени гласник општине Голубац", број 11/2015)
 - 8 План детаљне регулације за гробље у Голупцу ("Службени гласник општине Голубац", број 2/2016)
 - 9 План детаљне регулације "Доња мариња" у Голупцу ("Службени гласник општине Голубац", број 2/2021)

РАСПОЛОЖИВА ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА ТЕРИТОРИЈУ ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ

- Генерални пројекат (ГНП):**
- 1 Генерални пројекат изградње брзе саобраћајнице IБ реда на правцима Голубац - Доњи Милановац - Брза Паланка и Кладово - Неготин, 2020 год.

Наручилац израде плана: **ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ**
ул. Цара Леополда бр. 15
ГОЛУБАЦ

Носилац израде плана: **Општинска управа општине Голубац**
Одељење за урбанизам и изградњу, комуналне, инспекцијске и имовинско-правне послове
ул. Цара Леополда бр. 15
ГОЛУБАЦ

Обрађивач плана: **"АРХИПЛАН" Д.О.О.**
ул. Кнеза Михаила бр. 66
АРАНЂЕЛОВАЦ

Назив плана: **ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ**

Назив листа: Тематска карта бр. 1
РАСПОЛОЖИВА ПЛАНСКА И ТЕХНИЧКА ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА ТЕРИТОРИЈУ ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ

Руководилац израде: **Драгана Бига (ИКС 400 0059 03)**

Размерник: 1:50.000

Лист број: II.1

Датум: април, 2022 год.

Фаза израде: рани јавни увид

ДОКУМЕНТАЦИОНИ ДЕО

СЛУЖБЕНИ ГЛАСНИК

ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ

Година XX

Број 1

ГОЛУБАЦ

3. март 2021.

1

На основу члана 43. Закона о буџетском систему („Службени гласник РС“, број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-испр., 108/2013, 142/2014 и 68/2015-др. Закон, 103/2015 и 99/2016), члана 32. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник РС“, број 129/2007) и члана 60. Статута општине Голубац („Службени гласник општине Голубац“, број 7/2008, 6/11 и 6/14), СКУПШТИНА ОПШТИНЕ Голубац је на седници од 02.03.2021.године, д о н е л а

ОДЛУКУ О РЕБАЛАНСУ БУЏЕТА ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ ЗА 2021. ГОДИНУ - (I)

I ОПШТИ ДЕО

Члан 1.

Буџет општине Голубац за 2021. годину (у даљем тексту буџет) састоји се од:

A. РАЧУН ПРИХОДА И ПРИМАЊА, РАСХОДА И ИЗДАТАКА

у динарима

1. Укупни приходи и примања остварени по основу продаје нефинансијске имовине	360.820.000,00
1.1. ТЕКУЋИ ПРИХОДИ у чему:	355.920.000,00
- текући приходи буџета укључујући донације и помоћи од ЕУ	355.920.000,00
1.2. ПРИМАЊА ОД ПРОДАЈЕ НЕФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ	4.900.000,00
2. Укупни расходи и издаци за набавку нефинансијске имовине	376.001.322,00
2.1. ТЕКУЋИ РАСХОДИ у чему:	269.808.751,00
- текући буџетски расходи укључујући донације и помоћи од ЕУ	269.808.751,00
2.2. ИЗДАЦИ ЗА НАБАВКУ НЕФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ у чему:	106.192.571,00
- текући буџетски издаци са донацијама и помоћи од ЕУ	106.192.571,00
БУЏЕТСКИ ДЕФИЦИТ	-15.181.322,00
Примања од продаје финансијске имовине	1.000.000,00
УКУПАН ФИСКАЛНИ ДЕФИЦИТ	-14.181.322,00
Б. РАЧУН ФИНАНСИРАЊА	
Нераспоређени вишак прихода и примања из ранијих година	6.283.322,00
Примања од задуживања	14.070.000,00
Издаци за отплату главнице дуга	6.172.000,00
НЕТО ФИНАНСИРАЊЕ	14.181.322,00
ПРОМЕНА СТАЊА НА РАЧУНУ	0,00

Приходи и примања остварена по основу продаје нефинансијске имовине, на консолидованом рачуну трезора општине Голубац, по врстама, процењени су у следећим износима у Рачуну прихода и примања, расхода и издатака:

– одлука УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 – др. закони и 9/20), члана 9. став 5. Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 135/04 и 88/10) и члана 40. Статута општине Голубац (“Службени гласник општине Голубац”, број 11/19 и 11/19), на предлог Општинског већа општине Голубац, Скупштина општине Голубац, на седници одржаној 02.03.2021. године, донела је

ОДЛУКУ О ИЗРАДИ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ

Члан 1.

Приступа се изради Просторног плана општине Голубац (у даљем тексту: План).

Члан 2.

Овом одлуком утврђује се граница обухвата Плана. План се доноси за подручје које обухвата административну територију општине Голубац, односно 24 целих катастарских општина. Површина подручја обухвата Плана износи око 367 km².

Графички приказ границе обухвата Плана је саставни део ове Одлуке.

Члан 3.

Услови и смернице од значаја за израду Плана садржани су у планским документима ширег подручја и по хијерархији вишег реда и то у:

- Закону о Просторном плану Републике Србије од 2010. до 2020. године (“Службени гласник РС”, бр. 88/10);
- Уредби о утврђивању Регионалног просторног плана за подручја Подунавског и Браничевског управног округа (“Службени гласник РС”, број 8/15);
- Уредби о утврђивању Просторног плана подручја посебне намене Националног парка “Ђердап” (“Службени гласник РС”, број 43/13);
- Уредби о утврђивању Просторног плана подручја посебне намене међународног водног пута Е-80 - Дунав (Паневропски коридор VII) - “Службени гласник РС”, број 14/15.

План ће бити заснован на актуелној планској, урбанистичкој и техничкој документацији,

као и другој документацији и резултатима досадашњих истраживања.

За израду Плана користиће се дигитални ортофото (ДОФ), топографске карте 1:25.000 и расположиве катастарске подлоге, које ће се преузети из РГЗ-СКН Голубац.

Члан 4.

Планирање, коришћење, уређење и заштита простора у обухвату Плана засниваће се на принципима рационалне организације и уређења простора, усклађивањем коришћења простора са могућностима и ограничењима у располагању природним и створеним вредностима и са потребама дугорочног социјалног и економског развоја.

Члан 5.

Дугорочна визија у погледу просторног развоја општине Голубац је остваривање одрживог економског раста, конкурентности, социјалне стабилности, саобраћајне приступачности, инфраструктурне опремљености, очување и заштита природног и културног наслеђа, развијање културног идентитета и територијалне препознатљивости и функционално интегрисање у окружење.

Циљеви планирања, коришћења, уређења и заштите планског подручја су: заштита, контролисано и одрживо коришћење природе, природних ресурса, природног и културног наслеђа; санација, рекултивација и рехабилитација подручја са угроженијом животном средином; контрола нерационалног ширења грађевинских подручја; дефинисање грађевинских подручја насеља; израда уређајних основа насеља: Браничево и Клење (центри заједнице насеља), као и Винци, Барич и Малешево (локални центри) и услова за уређење и изградњу унутар њих; плански осмишљен развој руралног подручја заснован на повезивању са урбаним подручјем; равномерна мрежа објеката и услуга јавних служби усклађена са размештајем и потребама становништва; развој привредних активности у складу са карактеристикама просторних целина и њиховим реалним капацитетима; повећана саобраћајна приступачност и опремљеност простора техничком инфраструктуром; побољшање енергетске ефикасности и коришћења обновљивих извора енергије.

Члан 6.

Концепција планирања, коришћења, уређења и заштите подручја обухвата Плана подразумева оптимално коришћење постојећих потенцијала општине Голубац са усклађивањем свих видова коришћења и заштите подручја. Планирана намена простора биће у функцији остваривања веће равнотеже економског, демографског, социјалног и физичко-еколошког развоја.

Концепција се дефинише на начин којим се истовремено обезбеђује дугорочни урванотежен и одржив просторни развој општине и свих њених насељених места, мобилисањем развојних потенцијала, већим ангажовањем и развојем територијалног, социјалног, хуманог, културног и природног капитала.

Структуру основних намена простора и коришћења земљишта у обухвату Плана чине: пољопривредно, шумско, водно и грађевинско земљиште.

Члан 7.

Ефективан рок за израду Нацрта Плана је 10 (десет) месеци од уступања израде планског документа у складу са законом. У наведени рок није урачунато време за спровођење законске процедуре.

Средства за израду Плана биће обезбеђена из буџета општине Голубац.

Члан 8.

Носилац израде је Општинска управа општине Голубац, Одељење за урбанизам и изградњу, комуналне, инспекцијске и имовинско-правне послове, сходно члану 47. став 1. Закона о планирању и изградњи, а обрађивач Плана биће одређен у посебном поступку, сходно прописима којим се уређују јавне набавке.

Члан 9.

После доношења ове Одлуке и након избора обрађивача плана, носилац израде плана, орган надлежан за послове урбанизма општине Голубац, ће организовати упознавање јавности, у згради општине Голубац, са општим циљевима и сврхом израде Плана, могућим решењима за развој просторне целине, као и ефектима планирања, у поступку оглашавања раног јавног увида.

Рани јавни увид се оглашава у средствима јавног информисања и траје 15 дана од дана објављивања.

Члан 10.

Пре подношења органу надлежном за његово доношење, План подлеже стручној контроли и излаже се на јавни увид, у згради општине Голубац.

Излагање Плана на јавни увид оглашава се у дневном листу и траје 30 дана од дана оглашавања, када ће се објавити подаци о времену и месту излагања Плана на јавни увид, о начину на који заинтересована правна и физичка лица могу доставити примедбе на План, као и друге информације које су од значаја за јавни увид.

Члан 11.

Саставни део ове Одлуке је Решење о изради стратешке процене утицаја Просторног плана општине Голубац на животну средину, донето на основу претходно утврђених критеријума и Одлуке, коју је донео орган надлежан за припрему плана и програма, по претходно прибављеном мишљењу органа надлежног за послове заштите животне средине.

Члан 12.

План се израђује у три (3) истоветна примерка у штампаном (аналогном) и дигиталном облику.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику општине Голубац".

Број:30-1/2021

СКУПШТИНА ОПШТИНА ГОЛУБАЦ

ПРЕДСЕДНИК
Зоран Ћирковић, с.р.

28

На основу члана 97 став 5 и 7 Закона о планирању и изградњи ("Сл. гласник РС", бр. 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. закон и 9/2020) и члана 40 став 1 тачка 44 Статута општине Голубац ("Службени гласник општине

Голубац“ бр. 1/2019 и 10/2019), Скупштина општине Голубац на својој седници, одржаној дана 02.03.2021. године донела је:

**ОДЛУКУ О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА
ОДЛУКЕ О УТВРЂИВАЊУ ДОПРИНОСА
ЗА УРЕЂИВАЊЕ ГРАЂЕВИНСКОГ
ЗЕМЉИШТА**

Члан 1

Мења се Одлука о утврђивању доприноса за уређивање грађевинског земљишта (“Службени гласник општине Голубац”, број 10/2015 и 14/2016), на тај начин што се:

- у члану 8 став 1 тачка 1 Одлуке насловљеном “Коефицијент за зону (Куз)” мењају се коефицијенти тако да се:

1) Коефицијент од 0,01 за урбанистичку зону “Екстра зона”, мења коефицијентом од 0,015;

2) Коефицијент од 0,008 за урбанистичку зону “Прва зона”, мења коефицијентом од 0,012;

3) Коефицијент од 0,006 за урбанистичку зону “Друга зона”, мења коефицијентом од 0,009;

4) Коефицијент од 0,005 за урбанистичку зону “Трећа зона”, мења коефицијентом од 0,0075;

Члан 2

У осталом делу, Одлука остаје непромењена.

Члан 3.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у Службеном гласнику општине Голубац.

Број:439-9/2021

СКУПШТИНА ОПШТИНА ГОЛУБАЦ

ПРЕДСЕДНИК
Зоран Ћирковић, с.р.

29

У складу са чланом 27, члана 29 став 4, члана 36 став 6 и члана 39 у вези члана 38 став 1 и 2 Закона о јавној својини (“Сл. гласник РС”, бр. 72/2011, 88/2013, 105/2014, 104/2016 - др. закон, 108/2016, 113/2017, 95/2018 и 153/2020), члана 3 став 1 тачка 1 Уредбе о условима прибављања и

отуђења непокретности непосредном погодбом и давања у закуп ствари у јавној својини, односно прибављања и уступања искоришћавања других имовинских права, као и поступцима јавног надметања и прикупљања писмених понуда (“Сл. гласник РС”, бр. 16/2018), члану 66 став 1 тачка 15 Статута општине Голубац (“Службени гласник РС”, број 1/19 и 10/19), Скупштина општине Голубац, на својој седници, одржаној дана 02.03.2021. године, доноси:

О Д Л У К У

**о прибављању у јавну својину Општине
Голубац непосредном погодбом непокретног
културног добра на кп.бр. 6124/2 К.О.**

Голубац

Члан 1.

ПРИСТУПА СЕ покретању прибављања у јавну својину општине Голубац непосредном погодбом непокретног културног добра - споменика културе на кп.бр. 6124/2 у К.О. Голубац, и то:

- кп.бр. 6124/2, Породична стамбена зграда, Цара Лазара бр. 2/1, површине у основи 302м², уписане у лист непокретности број 2731 за К.О. Голубац и

- кп.бр. 6124/2, Земљиште под зградом објектом, Цара Лазара бр. 2/1, површине 302м², уписане у лист непокретности број 2731 за К.О. Голубац.

Члан 2.

ОВЛАШЋУЈЕ СЕ Председник општине да у име и за рачун општине Голубац са власником непокретности из члана 1 ове Одлуке закључи Уговор о прибављању у јавну својину непокретности непосредном погодбом.

Члан 3.

Непокретност из члана 1 ове Одлуке прибавља се у јавну својину општине Голубац ради потпуне заштите непокретног културног добра.

Члан 4.

Непокретност из члана 1 ове Одлуке прибавља се у јавну својину по тржишним условима, по цени коју одреди надлежна организациона јединица Пореске управе.

Члан 5.

Поступак прибављања у јавну својину непосредном погодбом непокретности из члана 1



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОПШТИНА ГОЛУБАЦ
ОПШТИНСКА УПРАВА ГОЛУБАЦ
Одељење за урбанизам и изградњу,
комуналне, инспекцијске и имовинско-правне послове
Број:30-1/2021
01.03.2021 године
Г о л у б а ц

РЕШЕЊЕ
О ПРИСТУПАЊУ ИЗРАДИ ИЗВЕШТАЈА О СТРАТЕШКОЈ
ПРОЦЕНИ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ
ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ГОЛУБАЦ

1. Приступа се изради Извештаја о стратешкој процени утицаја на животну средину Просторног плана општине Голубац.
2. У оквиру Стратешке процене утицаја на животну средину разматраће се постојеће стање животне средине на подручју обухваћеном планом, значај и карактеристике Плана, карактеристике утицаја планираних садржаја на микро и макро локацију и друга питања и проблеми заштите животне средине, у складу са критеријумима за одређивање могућих значајних утицаја плана на животну средину, а узимајући у обзир планиране намене.
3. Извештај о стратешкој процени утицаја Просторног плана општине Голубац на животну средину садржаће елементе утврђене у члану 12. Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“ бр. 135/04 и 88/10) и то:
 - Полазне основе стратешке процене;
 - Општи и посебни циљеви стратешке процене и избор индикатора;
 - Процена могућих утицаја са описом мера предвиђених за смањење негативних утицаја на животну средину;
 - Смернице за процену утицаја пројекта на животну средину;
 - Програм праћења стања животне средине у току спровођења плана (мониторинг);
 - Приказ коришћене методологије и тешкоће у изради стратешке процене;
 - Приказ начина одлучивања, опис разлога одлучујућих за избор датог плана и програма са аспекта разматраних варијантних решења и приказ начина на који су питања животне средине укључена у план;
 - Закључке до којих се дошло током израде Извештаја о стратешкој процени представљене на начин разумљив јавности;
 - Друге податке од значаја за стратешку процену.

У оквиру полазних основа стратешке процене утврдиће се постојеће стање и квалитет чинилаца животне средине (ваздух, вода, земљиште) у границама предметног Плана.

Извештај о стратешкој процени утицаја на животну средину предметног Плана, саставни је део и прилаже се уз План.

4. Носилац израде Извештаја о стратешкој процени биће одређен у посебном поступку, у складу са законом којим се уређују јавне набавке.

Носилац израде ће дефинисати методологију и састав стручног тима за израду Извештаја о стратешкој процени и дужан је да исти изради усклађено са динамиком израде Просторног плана општине Голубац.

5. У току израде Извештаја о стратешкој процени утицаја плана, биће обављена сарадња са свим надлежним и заинтересованим органима и организацијама које имају интерес у доношењу одлука које се односе на заштиту животне средине. Извештај о стратешкој

процени утицаја биће изложен на јавни увид заједно са јавним увидом у Нацрт плана, сходно члану 19. Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Сл.гласник РС“, бр. 135/04 и 88/10).

6. Ово Решење чини саставни део Одлуке о изради Просторног плана општине Голубац.

7. Ово решење је саставни је део документационе основе плана.

Образложење

Изради предметног Плана приступиће се на основу Одлуке о изради Просторног плана општине Голубац.

На основу члана 5. Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Сл.гласник РС“ бр.135/04 и 88/10), Одељење за урбанизам и изградњу, комуналне, инспекцијске и имовинско-правне послове, у поступку доношења овог Решења, имајући у виду територију плана, планиране намене, чињеницу да су планирани будући развојни пројекти одређени прописима којима се уређују процена утицаја на животну средину, утврдило је да израда предметног Плана представља оквир за одобравање будућих развојних пројеката и подлеже обавези стратешке процене утицаја на животну средину у смислу члана 5. став 1. Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Сл.гласник РС“ бр. 135/04 и 88/10).

Извештај о стратешкој процени утицаја садржаће елементе прописане чланом 12. Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Сл.гласник РС“ бр. 135/04 и 88/10).

У прописаном року, а у складу са чланом 11. став 3. Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Сл. гласник РС“, бр. 135/04 и 88/10), пристигло је мишљење од Органа надлежног за послове заштите животне средине (бр. 30-1/2021 од 26.02.2021. године), који се сагласио са садржином предложеног решења.

На основу наведеног, а узимајући у обзир достављено мишљење, Одељење за урбанизам и изградњу, комуналне, инспекцијске и имовинско-правне послове, донело је Решење као у диспозитиву.



Начелник,

Владица Буљубаша