



Република Србија  
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД  
Београд, Кнеза Вишеслава 66, поштански фах 100  
Тел.: 011/30 50 923 Факс: 011/30 50 847  
<http://www.hidmet.gov.rs>



Број: 922-3-93/2022.  
Датум: 18. јануар 2022. године

ОПШТИНСКА УПРАВА ЛАЈКОВАЦ  
ПИСАРНИЦА

Примљено: 20.01.2022			
Орг.јед.	Број	Прилог	Вредност
03	22	350-122/21	02/21

Датум: \_\_\_\_\_

Република Србија  
Општина Лајковац  
Општинска управа  
Одељење за комунално- стамбене,  
грађевинске и урбанистичке послове

Ул. Омладински трг бр. 1  
14224 Лајковац

У вези са вашим дописом 350-122/2021-03 од 06.01.2022. године, у прилогу вам достављамо 1 (један) примерак УСЛОВА који се дају за потребе израде Измена и допуна Плана генералне регулације за насељено место Лајковац.

ДИРЕКТОР  
Проф. др Југослав Николић, дипл.мет.

На захтев Општине Лајковац, Републички хидрометеоролошки завод (у даљем тексту: РХМЗ) на основу Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник Републике Србије" број 72/09 и други) даје

### ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКЕ УСЛОВЕ

за потребе израде Измена и допуна Плана генералне регулације за насељено место Лајковац (у даљем тексту: План).

Техничка документација за израду Плана мора да задовољи и следеће УСЛОВЕ:

1. За израду климатолошке подлоге подручја обухваћеног Планом потребно је користити податке из државне мреже метеоролошких станица РХМЗ.
2. При изради хидролошких подлога за потребе планирања и пројектовања на подручјима обухваћеним Планом користити податке из државне мреже хидролошких станица РХМЗ, а на мањим сталним и повременим/бујичним водотоцима треба користити метеоролошке податке из Услови 1. и одговарајуће климатолошке и хидролошке анализе.
3. При изради геотехничких и хидрогеолошких подлога за потребе предметног Плана користити метеоролошке податке из Услови 1.
4. Планска документација треба да буде у складу са "Уредбом о утврђивању локација метеоролошких и хидролошких станица државних мрежа и заштитних зона у околини тих станица, као и врстама ограничења које се могу увести у заштитним зонама" ("Службени гласник РС" број 34/13).
5. Законом о одбрани од града ("Службени гласник РС" 54/15), члан 13, предвиђено је увођење заштитних зона око лансирних (противградних) станица, у којима је ограничена изградња нових и реконструкција постојећих објеката и извођења радова који могу нарушити испаљивање противградних ракета, које спадају у 1. категорију експлозивних материја. Изградња нових објеката на одстојању мањем од 500 m од противградних станица Центра за одбрану од града, могућа је само по обезбеђењу посебне сагласности и мишљења РХМЗ.

### ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Захтевом број 350-122/2021-03 од 06.01.2022. године (достављен 10.01.2022. године) Општина Лајковац је затражила хидрометеоролошке услове РХМЗ за израду Измена и допуна Плана генералне регулације за насељено место Лајковац.



Увидом у достављену документацију, Стручне службе РХМЗ закључиле су следеће:

- У границама предметног плана нема метеоролошких станица државне мреже.
- РХМЗ располаже хидролошким подацима са хидролошких станица површинских вода на реци Колубари и њеним притокама (Услов 2). Локације хидролошких станица површинских вода дате су у Табели 1.

Табела 1: Локације хидролошких станица површинских вода

Ред. бр.	Назив водотока	Назив хидролошке станице	УТМ координате положаја станице		Кота "нуле" (m.n.m.)
			Х	У	
1	Колубара	Словац	427470	4909943	119,04 (НВТ2)
2	Колубара	Бели Брод	436238	4913391	99,06 (НВТ2)
3	Љиг	Боговађа	436765	4908786	110,07 (НВТ2)

- Уколико се укаже потреба за пројектовањем хидротехничких објеката на мањим сталним или повременим/бујичним водотоцима у оквиру Плана на којима РХМЗ не врши мерења и осматрања, хидролошке прорачуне карактеристичних рачунских великих вода треба урадити методама које се примењују за хидролошки неизучене сливове, а које се базирају на физичко-географским карактеристикама слива и анализи максималних годишњих падавина, при чему треба користити релевантне хидролошке податке и метеоролошке податке из Услови 1. Средње и мале воде одредити методама регионалне анализе.
- На подручју предметног Плана нема хидролошких станица подземних вода, па при изради геотехничких и хидрогеолошких подлога користити метеоролошке податке из Услови 1.
- У границама предметног Плана, а унутар заштитне зоне од 500 метара, не налази се ниједна лансирна (противградна) станица.

За достављање података са мерних места из државних мрежа метеоролошких и хидролошких станица РХМЗ наведених у условима, неопходно је обратити се РХМЗ посебним захтевом у коме ће бити прецизно наведени називи мерних места и тип, врста и обим података који су потребни за израду пројектне документације.

Статистичке вредности основних климатолошких и хидролошких елемената за метеоролошке и изабране хидролошке станице доступне су на сајту РХМЗ: [www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs).

Уколико постоји интерес за израду климатолошке подлоге, одговарајући захтев доставити Одсеку за примењену климатологију РХМЗ.

На основу напред наведеног Стручне службе РХМЗ дале су услове као у диспозитиву. За додатне информације можете се обратити на телефоне: 011/3050-841 и 011/3050-858.

sc

ДИРЕКТОР

Проф. др Југослав Николић, дипл. мет.

