



Република Србија  
Аутономна покрајина Војводина  
**Покрајински секретаријат за  
енергетику, грађевинарство и саобраћај**

Булевар Михајла Пупина 16, 21101 Нови Сад  
Т: +381 21 487 4337  
psegs@vojvodina.gov.rs

БРОЈ: 003415031 2024 09416 002 001 000 001

ДАТУМ: 16. децембар 2024. године

ЈП „ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ ВОЈВОДИНЕ“  
НОВИ САД

Примљено:	04-02-2025
Број	263/1
Вид	
Статус	

**ЈП Завод за Урбанизам Војводине  
Железничка 6/III  
21000 Нови Сад**

**Предмет:** Достава услова за потребе израде Измена и допуна Плана генералне регулације насеља Беочин

Поступајући по вашем захтеву број: 2818/18 од 02.12.2024.године за доставу услова за потреба израде **Измена и допуна Плана генералне регулације насеља Беочин**, у складу са надлежностима Покрајинског секретаријата за енергетику, грађевинарство и саобраћај, Сектора за инвестиције и енергетику, у области геолошких истраживања, рударства и енергетике, обавештавамо вас да у складу са одредбама Закона о рударству и геолошким истраживањима ("Службени гласник Републике Србије" бр. 101/15, 95/2018 – др. закон и 40/2021), увидом у катастар активних истражних простора; лежишта и биланса минералних сировина и других геолошких ресурса и катастар експлоатационих простора и поља утврђено је да, на простору обухвата утврђене и оверене резерве имају:

**1. Ј.К.П. "Беочин", Беочин**

- лежиште: изворишта Ј.К.П. "Беочин" из Беочина: Луг, Сусек, Свилош, Черевих, Крушевље, Банаштор, Беочин (Фабрика воде), Беочин (Дунав) и Грабово
- потврда бр. 115-310-13/2012-02 од 04.02.2013. године
- потврду издао: Покрајински секретаријат за енергетику и минералне сировине
- минерална сировина: подземна вода
- границе лежишта са овереним билансним резервама:

Преломна тачка	X	Y
A	5 012 000	7 382 000
B	5 012 000	7 386 000
C	5 008 500	7 388 750
D	5 010 500	7 400 000
E	5 009 000	7 405 000
F	5 004 000	7 405 000
G	5 004 000	7 382 000

**2. LAFARGE BFC DOO BEOČIN**

- лежиште: Лежиште Танцош
- решење бр. 115-310-177/2013-02 од 31.12.2013. године
- потврду издао: Покрајински секретаријат за енергетику и минералне сировине
- минерална сировина: лапорац
- границе лежишта са овереним билансним резервама:

Преломна тачка	X	Y
1	5007463	7398054
2	5007457.88	7398498.01
3	5007304.25	7398506.86
4	5007158.5	7398784.96
5	5007168.36	7398266.76
6	5006708.8	7399238.59
7	5006609	7398973
8	5006855	7398490
9	5007310.83	7398050.25
10	5007463	7398054

Истовремено користимо прилику да скренемо пажњу на одредбе члана 21.став 2. Закона о рударству и геолошким истраживањима ("Службени гласник Републике Србије" бр. 101/15, 95/2018 – др. закон и 40/2021): "Примењена инжењерскогеолошка-геотехничка истраживања обавезно се врше за потребе просторног и урбанистичког планирања, пројектовања и изградње грађевинских, рударских и других објеката ради дефинисања инжењерскогеолошких-геотехничких услова изградње и/или санације, као и других карактеристика геолошке средине", јер према нашој евиденцији предвиђена примењена инжењерско-геотехничка истраживања у смислу овог члана на подручју обухвата **Измена и допуна Плана генералне регулације насеља Беочин**, до сада нису извршена.

Покрајински секретаријат за енергетику, грађевинарство и саобраћај нема ограничења у области енергетике, а такође није ни оснивач предузећа која послују у области енергетике, стога предлагемо да се за издавање услова за потребе израде Измена и допуна Плана генералне регулације насеља Беочин, која обухвата 5 локација, обратите енергетским субјектима који на територији општине врше:

- дистрибуцију електричне енергије (ЕПС Дистрибуција д.о.о. Београд, Дистрибутивно подручје Нови Сад, Огранак Електродистрибуција Нови Сад),
- дистрибуцију природног гаса (Нови Сад-Гас д.о.о., Нови Сад),
- производњу и дистрибуцију топлотне енергије (ЈП "Топлана", Беочин).

Покрајински секретаријат за енергетику, грађевинарство и саобраћај препоручује примену обновљивих извора енергије где год је то могуће, уз примену мера енергетске ефикасности (примену соларне енергије за производњу електричне и топлотне енергије, примену биомасе, као и топлотних пумпи за топлотне потребе, енергетски ефикасну јавну и унутрашњу расвету и др.).

На сајту Покрајинског секретаријата за енергетику, грађевинарство и саобраћај ([www.psegs.vojvodina.gov.rs](http://www.psegs.vojvodina.gov.rs)) налазе се студије о потенцијалима обновљивих извора енергије на територији АП Војводине (биомасе, геотермалне енергије и енергије ветра).  
у погледу посебних услова за потребе

#### ДОСТАВИТИ:

1. Наслову
2. Архиви

