

Република Србија  
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД  
Број: 922-1-223/2025  
Датум: 30. децембар 2025. године  
Београд  
дипл. инж. СрМ, дипл. инж. АД/

QF-C-018

На основу члана 118. Закона о водама („Службени гласник РС” број 30/2010, 101/2016 и други), решавајући по захтеву Покрајинског секретаријата за пољопривреду, водопривреду и шумарство из Новог Сада за мишљење у поступку издавања водних услова за израду техничке документације за експлоатацију песка на локалитету "Перлез", КО Перлез, град Зрењанин, Републички хидрометеоролошки завод издаје

## МИШЉЕЊЕ

### 1. Општи подаци:

1.1. Назив:	
- објекта	лежиште (површински коп, локалитет) "Перлез"
- локације	између Перлеза и Стајићева, КО Перлез, град Зрењанин

1.2. Достављена документација уз захтев број 004540854 2025 09419 005 000 000 001 01 005 од 23.12.2025. године:

- Главни рударски пројекат експлоатације грађевинског песка на површинском копу "Перлез" код Зрењанина, Књига 1 - Основна концепција ("ОМ Компану", Београд, април 2025.)

### 1.3. Хидрографски подаци:

водоток	/
предметни профил	/
слив	каналска мрежа/Бегеј, Тиса
водно подручје	Дунав

### 1.4. Хидролошки подаци (карактеристичне рачунске вредности):

На подручју предметног лежишта нема водотока за које Завод располаже хидролошким подацима.

### 1.5. Метеоролошки подаци (карактеристичне рачунске вредности):

Трајање кише ( min )	Интензитет кише у функцији трајања и вероватноће ( l / s / ha )				
	P 1%	P 2%	P 5%	P 10%	P 50%
10	642	553	447	373	208
20	405	350	283	236	131
30	302	261	211	176	97.8
60	179	154	124	104	57.8

### 2. Други карактеристични подаци (ограничења, обавезе и др.)

2.1. Димензионисање објекта за евакуацију атмосферских вода са сливних површина извршити на основу усвојених вредности интензитета из Услови 1.5.

- 2.2. Депонија јаловине не сме да угрожава режим отицања површинских вода на предметној локацији.
- 2.3. Извршити одговарајућа хидрогеолошка истраживања и утврдити утицај експлоатације на режим подземних вода.
- 2.4. Пројектом предвидети све одговарајуће потребне мере да у случају хаварије не дође до изливања и загађења површинских и подземних вода.

На основу наведеног, предлажемо да надлежни орган водним условима одреди техничке и друге захтеве који морају да се испуне при изради техничке документације за изградњу предметног објекта.

- подносиоцу захтева;
- архиви.

