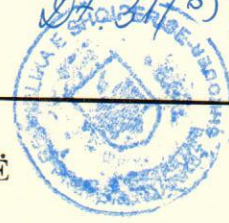


Nr. 19/1 prot

24/05/2022



REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
KËSHILLI I BASENIT UJOR DRIN-BUNË

Nr. Serial 000162

LEJE

PËR PËRDORIM BURIMI UJOR SIPËRFAQËSOR

Nr. 200Prot., datë 24/05/2022

Miratuar me:

VENDIM TË KËSHILLIT TË BASENIT UJOR DRIN-BUNË

Nr. 14, datë 20/05/2022

Emri i individit/subjektit: "NOVO SAPAC ENERGIE" SH.P.K.  
 I regjistruar si subjekt me këto të dhëna (NID/NIPT): L32402010B  
 Baseni Ujor: DRIN-BUNË  
 Qarku: SHKODËR  
 Bashkia/Njësia administrative: FUSHË-ARRËS  
 Koordinatat e veprave të marrjes:  $X_1 = 502952$   $Y_1 = 4671463$   $Z_1 = 1106$  m.  
 $X_2 = 503583$   $Y_2 = 4671155$   $Z_2 = 1094.28$  m.  $X_3 = 503887$   $Y_3 = 4670590$   $Z_3 = 1087.46$  m.  
 $X^4 = 504668$   $Y_4 = 4669899$   $Z_4 = 1090.26$  m.  $X_5 = 504652$   $Y_5 = 4669839$   $Z_5 = 1089.29$  m.  
 $X_6 = 504553$   $Y_6 = 4669635$   $Z_6 = 1092.49$  m  $X_7 = 504289$   $Y_7 = 4668914$   $Z_7 = 1096.71$  m  
 Lloji aktivitetit dhe qëllimi për të cilin do të përdoret uji. Për prodhim Hidroenergjie Hec Sapaç  
 Burimi ujor: PËRROI I SAPAÇIT DHE DEGET E TIJ.  
 Prurja mesatare vjetore:  $Q_{mes1} = 27$  l/s,  $Q_{mes2} = 21$  l/s,  $Q_{mes3} = 21$  l/s  
 $Q_{mes4} = 21$  l/s,  $Q_{mes5} = 21$  l/s,  $Q_{mes6} = 27$  l/s,  $Q_{mes7} = 21$  l/s  
 Prurja ekologjike:  $Q_{eko1} = 0.003$  l/s,  $Q_{eko2} = 0.003$  l/s,  $Q_{eko3} = 0.003$  l/s  
 $Q_{eko4} = 3$  l/s,  $Q_{eko5} = 3$  l/s,  $Q_{eko6} = 3$  l/s,  $Q_{eko7} = 3$  l/s  
 Sasia e ujit që jepet për përdorim:  $Q_{llog1} = 50$  l/s,  $Q_{llog2} = 40$  l/s,  $Q_{llog3} = 40$  l/s,  
 $Q_{llog4} = 40$  l/s,  $Q_{llog5} = 40$  l/s,  $Q_{llog6} = 40$  l/s,  $Q_{llog7} = 40$  l/s  
 Vëllimi i rrjedhës së kthyer (nëse ka):  $25920$  m<sup>3</sup>/ditë  
 Koordinatat ku do të shkarkohet rrjedha e kthyer:  $X = 503109$   $Y = 4669420$   $Z = 808.15$  m.  
 Koordinatat e shkarkimit të ujërave të përdorura:  $X = 503109$   $Y = 4669420$   $Z = 808.15$  m.  
 Sipërfaqja e tokës, së cilës i shërben përdorimi i ujit (në rastin e ujitjes):  
 Kufizime në ushtrimin e veprimtarisë (nëse ka): Sipas Kushteve të lejes.  
 Periudha e vlefshmërisë: Sipas afateve të Konkensionit, deri me  
 05.09.2048  
 Hyrja në fuqi: Pas publikimit në Regjistrin Kombëtar të  
 Lejeve dhe Licensave

KRYETARI

MAJLINDA ANGONI



### **Kushtet e posaçme të lejes për përdorimit të burimit ujq sipërfaqësor**

1. Të përdorë ujërat në mënyrë racionale, duke shmangur mbetjet dhe duke mos dëmtuar mjedisin;
2. Të përdorë ujërat vetëm për qëllimet, për të cilat i është dhënë leja;
3. Të paguajë të gjitha kostot, taksat, tarifatat në lidhje me përdorimin e ujit;
4. Të instalojë ose të lejojë instalimin e pajisjeve për matjen e sasisë së ujit të përdorur në përputhje me kërkesat e përcaktuara nga organet e menaxhimit të burimeve ujore;
5. Të regjistrojë vëllimin ditor të ujit të përdorur, përfshirë dhe rrjedhën e kthyer, në një regjistër të posaçëm dhe të raportojë çdo 3 muaj pranë AMBU-së;
6. Në rastin e shfrytëzimit të burimit ujq për hidroenergji, të instalojë një stacion hidrometrologjik, për matjen e prurjeve ditore, në një distancë jo më shumë se 150 m poshtë çdo veprë marrjeje dhe të dhënat t'i raportojë çdo 3 muaj pranë AMBU-së;
7. Të japë të dhëna dhe informacion për përdorimin e ujit sa herë që i kërkohet nga organet e ngarkuara për menaxhimin e burimeve ujore;
8. Kjo leje nuk mund t'i transferohet një subjekti tjetër, pa miratimin e organeve të administrimit dhe menaxhimit të burimeve ujore;
9. Të respektojë kushtet e mbrojtjes së mjedisit dhe të rrethojë sipas projektit brezat sanitarë të mbrojtjes;
10. Të mos dëmtojë brigjet dhe shtratin e burimit ujq, gjatë ndërtimit dhe operimit të veprave;
11. Të mos ndryshojë rrjedhën natyrore të burimit ujq, me përjashtim të rasteve kur kjo është e miratuar nga organet e administrimit të burimeve ujore;
12. Të bashkëpunojë dhe të mos pengojë kryerjen e kontrolleve nga autoritetet përkatëse të ujit;
13. Të lejojë rrjedhën ekologjike;
14. Të sigurojë marrjen e menjëhershme të masave dhe veprimeve për të minimizuar, ose parandaluar ndonjë ndikim në mjedisin ujq, ose në brigje në rast të një aksidenti, apo incidenti;
15. Të kompensojë dëmin e shkaktuar dhe të rikthejë mjedisin ujq në gjendjen e mëparshme;
16. Të mos çënojë faunën dhe florën ujore e tokësore dhe të marrë masa për mbrojtjen e specieve të rralla;
17. Të sigurojë, nga pikëpamja sasiore dhe cilësore, kushte për përdorimin e burimit ujq nga subjekte të tjerë për sasinë e papërdorur;
18. Të zbatojë parimet dhe kushtet të tjera të përcaktuara në ligjin për menaxhimin e burimeve ujore për veprimtarinë përkatëse.