



REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
KËSHILLI I BASENIT UJOR SEMAN

Nr. Serial 000123

LEJE  
PËR PËRDORIM BURIMI UJOR SIPËRFAQËSOR

Nr. 632 Prot., datë 05/04 /2023

Miratuar me:

VENDIM TË KËSHILLIT BASENIT UJOR SEMAN

Nr.18, datë 29.06.2023

Emri i individit/subjektit: **“GREENTECH ENERGY SYSTEMS” SH.P.K**

I regjistruar si subjekt me këto të dhëna (NID/ NIPT): **L61618004V**

Baseni Ujor: **SEMAN**

Qarku: **ELBASAN**

Bashkia/ Njësia administrative: **FSHATI HOLTA GRAMSH**

Koordinatat e veprimtarisë: **X = 528778.3; Y = 4533077.3; -Z = 725 m.m.n.d.**

Lloji aktivitetit dhe qëllimi për të cilin do të përdoret uji: **Prodhim Hidroenergjie (HEC Pishat në përroin e Holtës)**

Prurja mesatare vjetore:  **$Q_{mes} = 1.65 \text{ m}^3/\text{s}$**

Prurja ekologjike:  **$Q_{eko} = 0.247 \text{ m}^3/\text{s}$**

Sasia e ujit që jepet për përdorim :  **$Q_{llog} = 2.098 \text{ m}^3/\text{s}$**

Vëllimi i rrjedhës së kthyer (nëse ka) :  **$2.098 \text{ m}^3/\text{s}$**

Koordinatat ku do të shkarkohet rrjedha e kthyer:

**X = 527465.6; Y = 4532822.7; -Z = 651 m.m.n.d.**

Koordinatat e shkarkimit të ujërave të përdorura

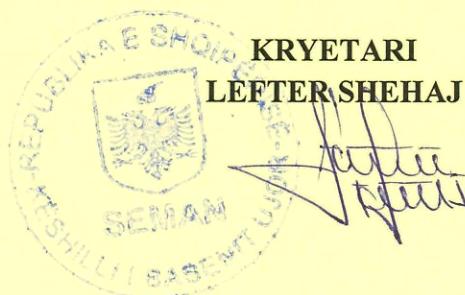
**X = 527465.6; Y = 4532822.7; -Z = 651 m.m.n.d.**

Sipërfaqja e tokës, sëcilësi shërbenpërdorimi i ujit (në rastin e ujitjes) \_\_\_\_\_

Kufizime në ushtrimin e veprimtarisë (nëse ka): **Në përputhje me kushtet e dhënies së lejes.**

Periudha e vlefshmërisë: **5 Vjet**

Hyrja në fuqi: **Pas publikimit në Regjistrin Kombëtar të Licencave dhe Lejeve**



## Kushtet e posaçme të lejes për përdorim burimi ujqor 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 ujqor për hidroenergji, të instalojë një stacionhidrometrologjik, 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 kushtete mbrojtjes së mjedisit dhe të rrethojë sipas projektit brezat sanitare të mbrojtjes;
10. Të mos dëmtojë brigjet dhe shtratine burimit ujqor, gjatë ndërtimit dhe operimit të veprave;
11. Të mos ndryshojë rrjedhën natyrore të burimit ujqor, me përjashtim të rasteve kur kjo është 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 ujqor, ose në brigje në rast të një aksidenti, apo incidenti;
15. Të kompensojë dëmin e shkaktuar dhe të rikthejë mjedisin ujqor 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 ujqor 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.