

z A B U
Ishkronja
M. K. H. 4 dt 25/01/2019



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
KESHILLI KOMBËTAR I UJIT
Këshilli i Basenit Ujëmbledhës Seman

VENDIM

Nr 3 Datë 10/01/2019

Per miratimin e anulimit te Vendimit Nr 6 date 25.10.2018 te Keshillit te Basenit Ujëmbledhes Seman "Per dhenin e opinionit per prioritetin e burimit ujore te lumit Tomorrices dege e lumit Devoll, per prodhim energjie, nga subjektit "ERA HYDRO" sh.p.k në Bashkia Gramsh Qarku Elbasan.

Në mbështetje te ligjit nr.6/2018 "për disa ndryshime dhe shtesa të ligjit nr. 111/2012 dt.15.11.2012 "Për Menaxhimin e Integruar të Burimeve Ujore", Vendimit te Keshillit Kombetar te Ujit Nr 5 date 16.02.2016 "Per miratimin e rregullores "Per organizimin dhe funksionimin e Keshillit te Basenit Ujore si dhe Vendimi te Keshillit Kombetare te Ujit Nr 6 date 16.02.2016 "Per miratimin e rregullores "Per funksionimin e Agjencise se Basenit Ujore" per paisjen me autorizim (miratim ne parim) të subjektit "ERA HYDRO" sh.p.k, me propozim të A.B.U. Seman.

Këshilli i Basenit Ujor Seman bazuar ne nenin 113;te K.PR.ADMINISTRATIVE per shkak se eshte kostatuare nga ana jone se vendimi eshte i absolutishte i pavlefshem ne baze te nenit 108 pika a,shkronja"iii" K.PR.A.(zbardhja e vendimit eshte bere ne kundershtim cfare eshte vendosur ne mbledhjen e dates 25.10.2018 dhe pasqyruare ne proces verbalin e mbledhjes).

VENDOSI:

Anullimin e Vendimit Nr 6 date 25.10.2018 te Keshillit te Basenit Ujëmbledhes Seman "Per dhenien e opinionit per prioritetin e burimit ujore te lumit Tomorrices dege e lumit Devoll, per prodhim energjie, nga subjektit "ERA HYDRO" sh.p.k në Bashkia Gramsh Qarku Elbasan.

HEC BLINETA

Vepra e marrjes Nr1

X=5172693 Y=45156699 Z=262 m

- Prurja mesatare 5.7 m³/sek.
- Prurja llogaritesë: 7.8 m³/sek.
- Prurja ekologjike: 1.18 m³/sek.

Godina e centralit

X=51584988 Y=45214048 Z=210 m

Fuqia e instaluar e Hidrocentralit do te jete rreth 1968 kW

Ngarkohet ABU Seman për zbatimin e këtij vendimi.

PËRGJEGJËSI ABU SEMAN

Isuf Myrtaj



KRYETARI I KBU SEMAN

Baki BALA

