

REPUBLIKA E SHQIPERISE
KESHILLI KOMBETAR I UJIT
KESHILLI I BASENIT UJEMBLEDHES SHKUMBIN-DEVOLL

VENDIM

Nr. 5 date 19/12/2011

Per

Miratim ne parim, te kerkeses per perdorim te rezerves ujore, me koncesion, per prodhim hidroenergjie, 3 H C Devoll Subjekti HIDROPOWER

Ne mbeshtetje te neneve 8 dhe 21, pika c, te ligjit Nr.8093, date 21.03.1996 "Per rezervat ujore", Udhezimit te perbashket M.M.P.A.Ujrave e M.E.T.E. nr.727 dt.7.05.07. nr.3252 dt.02.05.07; V.K.M. nr. 27 date 19/01/2007 "Per miratimin e rregullave te vleresimit dhe dhenies se koncensioneve" kreu IV pika 1b; Vendimit nr. 87 date 16/01/2008 te K.M, "Per disa ndryshime dhe shtesa ne vendimin nr. 27. dt.19.01.2007 te K.M; VKKU nr.3 date 19.07.2002,"Per miratimin e rregullores te funksionimit te Sekretariatit Teknik te KKU, Keshillit te Basenit Ujembledhes dhe Agjensise te Ujit",

Si dhe VKKU Nr 6 date 30/06/2007 dhe shkrese Nr prot 6345 date 18/10/2011 te MMPAU Keshilli i Basenit Ujembledhes Shkumbin:

VENDOSI:

I. "Miratim ne parim" te kerkeses per perdorim te rezerves ujore, me koncesion, per prodhim hidroenergjie:

3 H.C Lumi Devoll subjekti HIDROPOWER

II. Prurja mesatare e burimit ujqor, kuota absolute.

HEC – 1 Moglice

1.Prurja mes respektivisht: $Q_{mes} = 21.85 \text{ m}^3/\text{sek.}$

2.Prurja Llogaritese $Q_{llog} = 65.0 \text{ m}^3/\text{sek.}$

Kuota, vepra e marjes respektivisht: $H = 610 \text{ m. absolute.}$

H C Nr 2 Kokel

$Q_{Mes} = 27.08$

$Q_{llog} = 73.0$

$H = 310 \text{ m abs}$

H C Nr 3 Banje

Q mes =47.06 m3/sek

Q llog =93.0 m3/sek

H =146 m abs

III. A.U.B Shkumbin te jape informacionin e nevojshem cdo aplikanti, per perdorim te Rezerves ujore, mbeshtetur ne V.K.M. nr. 27 date 19.01.2007.

IV. Uji per H.E.C do te perdoret vetem ne rastet kur nuk cenon nevojat e komunitetit per ujesjelles, ujitje, dhe nevojat ekologjike .

V. Ngarkohet A.U.B Shkumbin per ndjekjen e procedurave perkatese per zbatimin e ketij vendimi.

**A.U.B SHKUMBIN
PERGJEGJESI
AUREL GUNI**



**KRYETARI KESHILLIT BASENIT
PREFEKTI QARKUT ELBASAN
SHEFQET DELIALLISI**

