

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

---

**VENDIM**

**Nr. 4/5 date 19/12/2011**

**Per**

**Miratim ne parim, te kerkeses per perdorim te rezerves ujore, me koncesion, per prodhim hidroenergjie, 3 Akse Perroi Qukut Librazhd**

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", 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 Perroi Qukut Lumi Shkumbin Librazhd

II. Prurja mesatare e burimit ujqor, kuota absolute.

**HEC – 1**

1.Prurja mes respektivisht:

$$Q_{mes} = 0.250 \text{ m}^3/\text{sek.}$$

2.Prurja Llogaritese

$$Q_{llog} = 0.5 \text{ m}^3/\text{sek.}$$

Kuota, vepra e marjes respektivisht:  $H = 1100 \text{ m. absolute.}$

**H C Nr 2**

$$Q_{Mes} = 0.40$$

$$Q_{llog} = 1.2$$

$$H = 800 \text{ m abs}$$

H = 800 m abs

**H C Nr 3**

Q mes =1.2 m<sup>3</sup>/sek

Q llog =2.5 m<sup>3</sup>/sek

H=600 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**

