



REPUBLIKA E SHQIPËRISË  
KËSHILLI KOMBËTAR I UJIT  
KËSHILLI I BASENIT UJORË MAT

**Vendim**

Nr. 14 Date 22.02.2017

**Për**

Dhënie mendim për përdorim të rezervës ujore për energji elektrike për HEC "Thirrë",  
Përroi i Kumbullës & i Qarrit, Lumi Fan i Vogel/ Subjekti "SANG"sh.p.k.

- Në mbështetje të nenit 7 pika 2, të nenit 50 pika 2, 51 dhe nenit 52 ligjit nr 111/2012 dt.15.11.2012 "Për Menaxhimin e Integruar të Burimeve Ujore", vendimin nr.416 datë 13.05.2015 të Këshillit të Ministrave " Për miratimin e kushteve të përgjithshme dhe të posaçme, dokumenteve shoqëruese, afatit të vlefshmërisë, formularëve të aplikimit për autorizim dhe Leje për përdorim të burimeve ujore", si dhe **nenit 24 pika c** të Vendimit të KM nr. 822, date 07.10.2015, "Për miratimin e rregullave dhe procedurave të ndërtimit të kapaciteteve të reja prodhuese të energjisë elektrike, që nuk janë objekt konçesioni", me propozim të A.B.U. Mat:

**Këshilli i Basenit Ujor Mat,**

**Vendosi:**

1-Miratimin në parim të kërkesës së subjektit "SANG" shpk, me Administrator Z. Lek Pernoca për "Përdorim Rezerva Ujore për Energji Elektrike" sipas studimit të paraqitur nga subjekti "SANG" shpk, me keto të dhëna:

**HEC "Thirrë"**

- **Vepra e marrjes 1: Përroi i Kumbullës**

-Prurja mesatare : Q= 0.352 m3/sek,

-Prurja llogarites: Q= 1.275 m3/sek,

-Prurja ekologjike: Q= m3/sek,

-Kuota e vepres së marrjes            Z-862 m.n.d,                    X-44 37 361.7                    Y-46 52 659.22

- **Vepra e marrjes 2: Përroi i Kumbullës**

-Prurja mesatare : Q= 0.112 m3/sek,

-Prurja llogarites: Q= 1.171 m3/sek,

-Prurja ekologjike: Q= m3/sek,

-Kuota e vepres së marrjes            Z-862 m.n.d,                    X-44 36 449.7                    Y-4653 312.4

225

**Vepra e marrjes 3: Përroi i Qarrit**

-Prurja mesatare :  $Q = 0.133 \text{ m}^3/\text{sek}$ ,

-Prurja llogarites:  $Q = 1.275 \text{ m}^3/\text{sek}$ ,

-Prurja ekologjike:  $Q = \text{---} \text{ m}^3/\text{sek}$ ,

-Prurje per perdorime te tjera:  $\text{---} \text{ m}^3$

-Energjia e planifikuar vjetore:  $6\,701\,003 \text{ kwh/vit}$ ,

-Fuqia  $1828 \text{ kw}$ ,  $\text{---} \text{ ore pune/vit}$  .

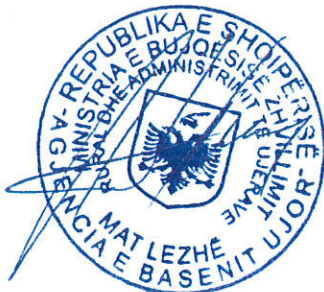
-Kuota e vepres se marrjes            Z-893 m.n.d,            X-44 35 123.1            Y-46 54 131.8

-Kuota e godines se centralit:        Z-682 m.n.d            X- 44 34 994.1            Y- 46 51 741.5

2- Nuk lejohet ndryshimi i regjimit te vaditjes,i furnizimit me uje te popullates etjere nga perdorimi i ujit per energji elektrike.

3. Ky vendim hyn ne fuqi menjehere.

**PËRGJEGJËSI I A.B.U. MAT**  
Ast NIKOLLA



**KRYETARI I K.B.U. MAT**  
Edgar NDRECA

