



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

Vendim
Nr. 10 Date 27.4. 2017

"Për miratim të Lejes së Përdorimit të Ujit
për prodhim të energjisë elektrike, nëpërmjet ndërtimit të
për HEC "NDËRFUSHAZ", Përroi i Sharrës degë e Lenës ,Lumi Mat / në Njësia Administrative
Bashkia Bulqize, Qarku Dibër; Subjektit "SGD Energji" sh.p.k

- Në mbështetje të nenit 7 pika 2, nenit 51 dhe nenit 52 të ligjit nr 111/2012 dt.15.11.2012 "Pë 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", nenit 24 të Vendimit t KM nr. 822, date 07.10.2015, "Per miratimin e rregullave dhe procedurave të ndërtimit të kapaciteteve t reja prodhuese të energjisë elektrike, që nuk janë objekt konçesioni"(i ndryshuar) si dhe miratimit parapra Nr.2549/3 date 25.07. 2016 të Ministrisë të Energjisë dhe Industrisë, me propozim të A.B.U. Mat, **Këshilli i Basenit Ujor Mat,**

V e n d o s i:

1.Miratimin e Lejes për Përdorim të Rezervave Ujore për prodhim të energjisë elektrike, nëpërmjet ndërtimit të HEC "Ndërshfushaz", Përroi i Sharrës degë e Lenës ,Lumi Mat / në Njësia Administrative Bashkia Bulqize, Qarku Dibër; Subjektit "SGD Energji" sh.p.k, me Administrator Z. Sami Gjyla.

HEC "NDËRFUSHAZ"

-Prurja mesatare : $Q=0.17\text{ m}^3/\text{sek}$,

-Prurja llogarites: $Q= 0.95\text{ m}^3/\text{sek}$,

-Prurja ekologjike: $Q= 0.0175\text{ m}^3/\text{sek}$,

-Kuota e aksit të vepres së marrjes 1: **Z- 1056.61mmnd**

X- 44 37 738.2

Y- 45 84 319.47

- Kuota e godines së HEC-it :

Z-911.6 m.n.d

X – 44 37 183

Y- 45 85 378.45

Fuqia e instaluar : **1125kw** / _____ ore pune/vit

Kapaciteti prodhues mesatar: **3 673 186 Kwh**

2- Ngarkohet ABU Mat për zbatimin e këtij vendimi .

3. Ky vendim hyn në fuqi menjëherë.

PËRÇJEGJËSI I A.B.U. MAT

NIKOLLA



KRYETARI I K.B.U. MAT

Eduard NDRECA

