



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
KËSHILLI KOMBËTAR I UJIT
KËSHILLI I BASENIT UJOR DRIN-BUNË

V E N D I M

Nr. 13 Datë 10. 04. 2017

“ PËR MIRATIM E LEJES PËR PËRDORIM TË BURIMIT UJOR PËR ENERGJI
ELEKTRIKE” SUBJEKTIT “ TROJET ENERGJI ” SH.P.K.

Në mbështetje të nenit 7 pika 2 ,të nenit 50, nenit 51, nenit 52, të ligjit nr 111/2012 dt.15.11.2012 “Për Menaxhimin e Integruar të Burimeve Ujore”, të VKM Nr.416 datë 13.05.2015 si dhe të nenit 24, pika f, të VKM Nr. 822 datë 07.10.2015, “ Për miratimin e rregullave dhe procedurave të ndërtimit të kapaciteteve të reja prodhuese të energjisë elektrike , që nuk janë objekt konçesioni”, miratimin paraprak Nr. 5511/8, datë 11.03.2016 të MEI, për paisjen me leje të përdorimit të burimit ujqor të subjektit “TROJET ENERGJI” SH.P.K, me propozim të A.B.U Drin- Bunë, miratimin në parim të Këshillit Konsultativ dhe oponencës së DPBU në ministrinë përgjegjëse për administrimin e burimeve ujqore, Këshilli i Basenit Ujqor Drin- Bunë,

V e n d o s i:

1-Miratimin e kërkesës së subjektit “TROJET ENERGJI sh.p.k.” me administrator Z.ENDON BAJRAKTARI, për përdorim të burimit ujqor Përroi i Kasajve (rezervuari i Kasajve) dhe Përroi i Terzhnjevës, për prodhim energjie elektrike, në Viçidol, Nj.Adm Tropojë, Bashkia Tropojë, Qarku Kukës.

Sipas studimit të paraqitur nga subjekti HEC TROJET do të ketë këto të dhëna:

Vepra e marrjes nr.1: $X_1 - 44\ 34\ 098.4$; $Y_1 - 46\ 99\ 160$; $Z_1 - +630\ m$

Vepra e marrjes nr.2: $X_2 - 44\ 33\ 694$; $Y_2 - 46\ 98\ 922$; $Z_2 - +630\ m$

Vepra e marrjes nr.3: $X_3 - 44\ 33\ 590.1$; $Y_3 - 46\ 96\ 705.5$; $Z_3 - +420\ m$

Koordinatat e godinës së centrali: $X - 44\ 32\ 867.1$; $Y - 46\ 95\ 803.4$; $Z - +357\ m$;

Koordinatat e pikës së shkarkimit : $X - 44\ 32\ 867.1$; $Y - 46\ 95\ 803.4$; $Z - +357\ m$;

Prurja mesatare e burimit ujqor: $Q_{1mes} = 0.175\ m^3/sek$; $Q_{2mes} = 0.082\ m^3/sek$; $Q_{3mes} = 0.2\ m^3/sek$;

Sasia e ujqit që kërkohet të përdoret: $Q_{1llog} = 0.28\ m^3/sek$; $Q_{2llog} = 0.13\ m^3/sek$; $Q_{3llog} = 0.3\ m^3/sek$;

Prurja ekologjike: $Q_{1ekol} = 0.007\ m^3/sek$; $Q_{2ekol} = 0.003\ m^3/sek$; $Q_{3ekol} = 0.008\ m^3/sek$;

Prurja që shkarkohet në trupin ujqor pritës (Përroin e Kasajve): $Q = 0.41\ m^3/sek$.

2-Leja e përdorimit të burimit ujqor për prodhim energjie elektrike jepet me kusht që të mos kufizohet furnizimi me ujqë të pijshëm, nevojat e bujqësisë në zone dhe rezerva e domosdoshme ekologjike.

3- Ngarkohet A.B.U. Drin-Bunë për zbatimin e ketij vendimi.

PËR KËSHILLIN E BASENIT UJOR DRIN-BUNË

SEKRETAR

Martin PLLUMBI



KRYETAR

Paulin RADOVANI