

FORMULAR TIP II

DËGJESA ME PUBLIKUN PËR VENDODHJEN E INSTALIMIT

NJOFTIM

Agjencia Kombëtare e Mjedisit/ARM Shkoder e deleguar, njofton se do të organizohet **Dëgjesa publike/seanca dëgjimore** ku ftohen të jenë pjesëmarrës dhe palët e interesuara, në lidhje me vendodhjen e aktivitetit para se kërkesi të aplikojë **për VNM Paraprake**.

- **LLOJI I INSTALIMIT: Hidrocentrali KAULINA**
- **EMRIN E PERSONIT JURIDIK: “Gjeokonsult & Co” Sh.p.k.**
- **ADRESËN E VENDODHJES SË INSTALIMIT: Pellgu ujembledhes i lumit Fan i Madh dhe Bicaj, Bashkia Pukë, Qarku Shkodër.**
- **ADRESA ELEKTRONIKE E AKM-së: info@akm.gov.al, ku publiku i interesuar dërgon komente dhe sugjerime, lidhur me zhvillimin e aktivitetit.**
- **VENDI I TAKIMIT: Fshati Breg, NjA. Rrape, Bashkia Pukë [TEL: 0672036620](tel:0672036620)**
- **DATA DHE ORA E DËGJESËS: Data 26 Dhjetor, 2019 ora:13:00**
- **Mbaj përgjegjësi për dorëzimin e njoftimit pranë NJQV-së përkatëse në 20 kopje CD/DVD**

Ftohen të marrin pjesë në këtë takim:

- Përfaqësues nga AKM / ARM
- Përfaqësues nga NJQV
- Përfaqësues nga OJF, OJQ
- Përfaqësues nga shoqëria civile
- Përfaqësues të bizneseve përreth
- Përfaqësues nga media vizive dhe të shkruara lokale
- Banorë të zonës përreth



ZHVILLIMI I SEANCËS DËGJIMORE

Pjesëmarrësve në takim iu shpërndahet informacioni si më poshtë:

Vendi i zbatimit të projektit: Pellgu ujembledhes i lumit Fan i Madh dhe Bicaj, Bashkia Pukë, Qarku Shkodër
Aktiviteti: Prodhim i energjise elektrike nga burime te rinovueshme te energjise HIDROCENTRALI KAULINA
Kapaciteti, teknologjia: - Fuqia e instaluar: 1750 kW
Lëndët e para, energjia, uji që do të përdoren: - Uji i Pellgut ujembledhes te lumit Fan i Madh dhe Bicaj, Bashkia Pukë, Qarku Shkodër
Kohëzgjatjen e punimeve dhe funksionimit: - Kohezgjatja e punimeve 24 muaj
Mbetjet që do të gjenerohen, lloji dhe sasia e tyre: Ndertimi i HEC KAULINA është përlogaritur përafërsisht të krijojë një volum dherash të gërmuar prej <u>29698</u> m ³ , nga te cilat pjesa me e madhe do te perdoret perseri per mbulimin e tubacionit te presionit dhe risistemim prane nenobjekteve te tjera te vepres
Ndikimet negative në shëndet e mjedis: HEC-et ndikojnë ndjeshëm në zhvillimin e një lumi. Ndër pasojat më të njohura, renditen ndikimi i drejtpërdrejtë në karakteristikat fiziko-kimike dhe biologjike të tij. Konkretisht, mund të përmendim: <ul style="list-style-type: none">- <i>transformimin e rrjedhës së lumit në pjesën e sipërme të digës nga një sistem natyror lumor në system të një rezervuari artificial me ujëra të ndenjura,</i>- <i>bllokimin e qarkullimit të peshqve ose specieve të tjera ujore,</i>- <i>prishjen e ekuilibrave e proceseve fizike dhe habitateve në rrjedhën pas digës. Zakonisht, HEC-et dhe pritat e tilla, që nuk lejojnë kalimin e materialit zhavorror shkaktojnë prishjen e ekuilibrit të grykëderdhjeve duke shkaktuar erozionin detar, atë të ishujve, zonave pjellore të lumenjve dhe zonave të tjera kënetore,</i>- <i>ndryshimin e rrjedhës së lumit dhe të prurjeve të sedimentit zhavorror, të trashë, në rrjedhën e poshtme të lumit me pasoja të rënda për deltat, florën e faunën, për faktin se jeta në lumë dhe përreth sistemit të lumit kushtëzohet dhe zhvillohet në varësi të rrjedhës dhe sedimentit,</i>- <i>thelimin e shtratit të lumit, i cili ul edhe nivelin e ujit në akuifere.</i> Zhvillimi i aktivitetit do te sjell emetime te pluhurave ne mjedis gjate ndertimit te objektit, burime te tjera ndotese per ajrin nuk do te kete. Pajisjet qe do te perdoren per shfrytezimin dhe transportin e materialeve dhe te dheut do te jene bashkohore dhe ne gjendje te mire teknike ne menyre qe te shmangen emetimet nga djegia e lendeve djegese qe ato perdorin. Ne vende te caktuara ne projekt (shesh-depozitimi) parashikohet depozitimi i materialit te nga germimet dhe perpunimi i tij me toke vegetale per te mundesuar mbjelljen e bimeve dhe pemeve karakteristike te zones gjate fazes se rehabilitimit. Dherat e depozituara ne damba do te perpunohen me dhera te pasura me humuse, do te transportohen dhe shpërndahen ne sheshin e shkalleve te skarpatave dhe shesh-depozitimit me trashesi mbi 20cm dhe do te pylezohen me bime qe rriten ne zone per gjelberimin e saj.



Masat që do të merren për reduktimin e tyre:

Sipas pershkrimeve dhe percaktimeve ne Raportin e VNM-es

Projekti do të zhvillohet në harmoni me vlerat e natyrës. Kompania ndërtuese, do t'i kushtojë vëmendje: sitemimit të materialit të krijuar nga gërmimet, sistemimit të brigjeve dhe shpatit te kanalit, etj. Studimi gjeologjik, gjeomjedisor, gjeomorfologjik i shërbejnë masave të qëndrueshmërisë së objektit dhe terrenit. Nuk pritet të ketë: ndikim mjedisor të matshëm, sepse nuk ka prodhim të mbetjeve të rrezikshme; ndotje të tokës, ujit me shkarkime të ndryshme të lëngëta, apo të ngurta; shkarkime të gazrave apo të tymrave; zhurmat janë të papërfillshme dhe në fazën e ndërtimit; aroma shqetësuese; rritje temperature apo lagështie në mjediset e punës. Janë parashikuar masat sigurimt teknik në punë.

- Menaxhimi i mbetjeve te gjeneruara nga punimet e gërmimit
- Menaxhimi i prurjeve ekologjike dhe atyre te nevojshme per vaditje

Masat që do të merren për monitorimin e tyre:

Sipas pershkrimeve dhe percaktimeve ne Raportin e VNM-es

- Integriteti i veprava hidrike, vepres se marrjes, kanlalit vadites, urekanleve, urekalimeve
- Monitorimi i prurjes ekologjike dhe sezonit te vaditjes

Mbahen shënim si më poshtë:

- Minutat e takimit të shoqëruara me foto
- Emrat e pjesëmarrësve
- Problemet e ngritura nga të pranishmit, pyetje, komente, sugjerime dhe konkluzionet e arritura gjatë kësaj mbledhje
- I gjithë takimi zbardhet nga përfaqësuesi i shoqërisë dhe i bashkangjitet dosjes së aplikimit

Morën pjesë në Dëgjuesën me Publikun si më poshtë, shoqëruar dhe me foto:



Nr	Emër, mbiemër	Institucioni, Statusi	Nr. i kartës së identitetit	Largësia e banesës nga objekti (deklaruar nga banori)	Nënshkrimi
1	Arben Nis	Eksperti	033217080	-	
2	Pal Hdoj	Banor	G60622718M	250m	
3	Faruk Thetnor	Banor	H 7052012PC	1800m	
4	Mikell Thetnor	Banor	F00187814M		
5	Gregj Thetnor	Banor	D40802017M		
6	Prang Hlesh Florini	Banor	M08741644U	100m	
7	Prang Jak Florini	Banor	G72742618G	100m	
8	Mikell Mark Mikelli	Banor	E4575184PG	200	
9	Tom Gjini	Banor	E40327013C	100m	
10	Fran Hdoj	Banor	024995664		
11	Alfred Thetnor	Banor	H20820201H	100m	
12	Mikell Zef Thetnor	Banor	D44601878U		
13	Flora Pal Doda	Banor	G53187614C		
14	Peter Faruku	Banor	D42304618M		
15	Dila Zef Doda	Banor	G70261857G		
16	Gjovolin Gm Doda	Banor	D45601872L		
17	Hdoc Hdoj	Banor	G60315065R		
18	Jim Doda	Banor	K53176514M		
19	Astria HSEMI	BASHKIA PUNE	H 40610129K	-	
20	Gjeneral Quesj	Banor	D 45601872L		
21	Dula Meryu	Kujdeser	G35P07127H		
22	Dokament Munko	Imy Gjendard	H404020940		
23	Arben Brojor	D.R.17	G70305111H		
24		SHKODER			
25					





Per ARM Shkoder

Per Njesine Administrative Brave Gule

Administratori
Dule Keku



Per Investitorin

Ekepti i VNM

"Gjeokonsult & CO" shpk











(Foto nga takimi)





