

Către,

Administrația Națională Pentru Protecția Mediului Harghita
Miercurea Ciuc, str. Marton Aron, nr. 43, jud. Harghita

Subscrisa Alutus SA, cu sediul în Miercurea Ciuc, Str. Harghita nr. 108 având cod fiscal RO515384, reprezentată legal de d-nul Hajdu Aron – administrator, și

Gal Hajnal, domiciliat în Miercurea Ciuc, str. Majlath Gusztav Karoly nr. 1/25, județul Harghita, CNP 2840110190461,

având în vedere anunțurile din ziarele Harghita Nepe și Informația Harghitei, cu privire la SOLICITAREA DE EMITERE A AUTORIZAȚIEI INTEGRATE DE MEDIU, DEPUȘĂ DE HEINEKEN ROMANIA SA – Punct de lucru Miercurea Ciuc, formulez următoarele,

OBSERVAȚII:

prin care vă comunic anumite neregularități, respectiv neconformități constatate atât în documentația depusă de acesta, cât și în funcționarea efectivă a respectivei societăți,

- Din documentația depusă de societatea Heineken Romania cu punct de lucru în Miercurea Ciuc, reiese că tehnologia de epurare ale apelor uzate implementată la Fabrica de Bere din Miercurea Ciuc nu este în conformitate cu cerințele NTPA002 și BAT (BEST AVAILABLE TECHNOLOGY)¹, iar calitatea apelor uzate tehnologice evacuate nu corespunde criteriilor de evacuare stabilite de normativele din România.

¹ BAT este delimitată de IPPC Directive 61/96/EEC, în Articolul 2 ca fiind cel mai eficient și cel mai avansat stadiu în dezvoltarea activităților și metodelor acestora de operare, care indică cât de adecvate sunt practic anumite tehnici de furnizare în principiu a bazei pentru limitarea valorilor emisiilor pentru a preveni și, acolo unde nu este posibil, în general pentru a reduce emisiile și impactul lor ecologic per ansamblu, în cadrul căreia următoarele definiții se aplică:

- 'tehnici' va include atât tehnologia utilizată și modul în care instalația este proiectată, construită, întreținută, pusă în funcțiune și dezafectată;
- Tehnicile 'disponibile' vor însemna acelea dezvoltate la o scară care permite implementarea în sectorul industrial relevant, în condiții Anexa 1 - Reglementări naționale și internaționale aplicabile și economice și tehnice viabile, luând în calcul costurile și avantajele, dacă tehnicile utilizate sunt sau nu produse în Statul Membru în cauză, atâta timp cât acestea sunt rezonabil accesibile operatorului;
- 'Cele mai bune' vor însemna cele mai eficiente în realizarea unui nivel general ridicat de protecție a mediului per ansamblu.

NECONFORMITĂȚI la NTPA002:

Pe pagina 42 a documentației tehnice se stabilește că „evacuarea apelor uzate preepurate provenite din tehnologia de fabricare a berii și ape menajere se face în canalizarea menajeră municipală”. Pe aceeași pagină se menționează faptul că „Calitatea apelor epurate trebuie să se încadreze în prevederile NTPA 002 din 2005”, normativ care reglementează condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților. Buletinele de analiză prezentate în documentație însă arată că, calitatea apelor uzate preepurate evacuate de către SC Heineken Romania SA cu punct de lucru în M-Ciuc nu se încadrează în prevederile NTPA 002.

Din tabelul prezentat pe pagina 42 al documentației tehnice reiese că concentrația de fosfor și de azot amoniacal sunt practic tot timpul mai mari decât limitele maxime admise pentru acești poluanți (în medie 14,13 mg/l fosfor față de 5 mg/l admis, și 53,09 mg/l azot amoniacal față de 30 mg/l admis), dar și faptul că încărcarea cu materie organică a apelor uzate preepurate este uneori mai mare decât limita maximă impusă de lege (indicatorii CBO₅ și CCO_{Cr} din 07.08.2016).

CONCENTRAȚIA DE FOSFOR ȘI DE AZOT AMONICAL SUNT MAI MARI DECÂT LIMITELE MAXIME ADMISE

Datele calitative ale apelor uzate preepurate prezentate în documentația Heineken sunt în concordanță cu datele de analiză lunară comunicate de către Harviz SA, administratorul rețelei de canalizare în care evacuează Fabrica de Bere din Miercurea Ciuc. Adresa societății Harviz SA nr.3274/23.11.2016 arată că limitele admise pentru fosfor și azot au fost depășite în fiecare lună, începând cu noiembrie 2015. Nici indicatorii CBO₅ și CCO_{Cr} nu se încadrează în NTPA 002, fiind înregistrate neconformități de șase ori din aceste 12 luni, adică în jumătate din cazuri.

Datele prezentate confirmă faptul că stația de epurare a Fabricii de Bere din Miercurea Ciuc nu este prevăzută cu tehnologie de îndepărtare a nutrienților (azot și fosfor), fapt confirmat și de descrierea tehnologiei de epurare pe pagina 41 a documentației tehnice: “Indepărtarea nutrienților (azot și fosfor) este considerată ca treaptă terțiară de tratare și nu a fost prevăzută la Fabrica de Bere din Miercurea Ciuc ... Concentrațiile de azot și fosfor vor rămâne aceleasi înainte și după pre-epurarea anaerobă”, dar și de constatarea din pagina 42 „Analizele efectuate în anul 2016 indică

funcționarea corespunzătoare a stației de epurare, cu excepția fosforului și azotului, stația de epurare nu dispune de tehnologie de eliminare a acestor componente”.

NECONFORMITĂȚI cu BAT:

BAT – Best Available Technology
- CEA MAI BUNĂ TEHNOLOGIE DISPONIBILĂ ACTUALMENTE -

<http://eippcb.jrc.ec.europa.eu/reference>

În pofida celor mai sus arătate, în Tabelul intitulat „Cerințele BAT pentru epurarea apelor uzate” (pag. 42-43 al documentației tehnice) la rubrica privind eliminarea azotului găsim constatarea „conformare cu BAT”. Această concluzie este incorectă, având în vedere că tabelul precizează că

FURNIZARE DE DATE INCORECTE DIN PARTEA SC HEINEKEN ROMÂNIA SA ?

conformarea cu BAT presupune „Eliminarea azotului prin epurare biologică”, iar datele prezentate demonstrează lipsa unei astfel de tehnologii în cadrul unității. De fapt în coloana „Tehnici aplicate în cadrul unității” găsim următorul: „Având în vedere concentrațiile normale a apelor uzate tehnologice din fabrica de bere, nu este necesară micșorarea

concentrației de azot pentru a se încadra în prevederile NTPA 002 din 2005”, confirmare evident falsă din momentul în care toate datele prezentate demonstrează că, concentrația de azot nu se încadrează în prevederile NTPA 002. De asemenea există cerințe BAT privind și eliminarea fosforului prin epurare biologică, fapt ce nu este menționat deloc în documentația tehnică depusă de SC Heineken SA.

NEREGULARITĂȚI ÎN CEEA CE PRIVEȘTE MODUL DE GESTIONARE A NĂMOLULUI?

La capitolul 4.2.1 “Deșeurii rezultate” este precizat că în urma activității fabricii de bere din M-Ciuc rezultă și “deșeurii solide (nămol) de la stația de epurare”. La capitolul 4.2.2 “Locul de producere, depozitare și valorificare” este descris modul de gestionare a nămolului rezultat: “Nămolul deshidratat de la stația de preepurare se colectează

în container de 1 mc și se depune pe halda de deșeu menajer sau conform proiect stație se predă la S.C. HARVIZ S.A."

Putem să constatăm din cele de mai sus, următoarele:

1. Nămolul de la stația de preepurare este trecut pe lista de deșeuri periculoase în tabelul din pagina 74, ca urmare nu se poate depune pe halda de deșeuri menajere;
2. La Capitulul 4.2.3 "Managementul deșeurilor" nu este enumerat contractul cu SC HARVIZ SA privind preluarea și transportarea nămolului;
3. Deși la capitolul deșeuri este trecut "nămol deshidratat", la Capitulul 2.3.4.2 se afirmă că nămolul NU ESTE DESHIDRATAT: "Nămolul...cu 95% umiditate este stocat într-un rezervor de 48 mc, prevăzută cu o pompă, cu care este transferată într-o cisternă și transportată în depozitul de nămol al SC HARVIZ SA."

Afirmările din documentație sunt contradictorii, și SC Heineken SA nu a prezentat în documentația depusă o schemă tehnologică a stației de epurare din care să reiasă clar ce se întâmplă cu apa și cu nămolurile rezultate din procesul de preepurare.

Mergând mai departe, se mai ridică problema cantitatii declarate a nămolului produs:
- La cantitatea de deșeuri produse (Tabelele din pag. 74) se afirmă că s-a produs o cantitate de 0 kg de nămol de la stația de epurare pe parcursul unui an (nu se înțelege la ce an se referă tabelul pentru că în titlu este nominat anul 2016, iar în cele trei tabele scrie 2013).

Acest lucru poate presupune încadrarea în unul dintre următoarele trei situații:

1. **Cantitatea declarată de nămol produs nu corespunde adevărului**
 - i) cantitatea declarată de nămol produs nu corespunde adevărului. Considerand încărcarea organică a apelor uzate din Fabrica de bere de 8700 kg/zi (date prezentate în capitolul 2.3.4.2 Evacuarea apelor uzate), precum și faptul că în procesul de digestie anaerobă folosită la preepurarea apelor în cadrul unității aproximativ 10% din încărcarea organică consumată se transformă în nămol (și restul în biogaz), se poate calcula că din procesul de

preepurare ar trebui să rezulte o cantitate de nămol de circa 200 t/an materie uscată, ceea ce corespunde cu cca. 600 tone de nămol deshidratat, sau de 2000 tone de nămol lichid pe an.

2. Stația de preepurare nu a funcționat tot anul

ii) într-adevăr nu s-a produs nămol, ceea ce este posibil dacă stația de preepurare nu a funcționat tot anul. În acest caz însă poluanții din apele uzate nu a fost eliminate, dar au fost evacuate în canalizarea menajeră municipală, fapt ce nu

este în concordanță cu datele privind evacuarea apelor uzate din capitolul 2.3.4.2 și în plus compania nu s-ar încadra în prevederile NTPA 002.

3. Nămolul a fost evacuat în canalizarea menajeră municipală

iii) stația de epurare a funcționat și s-a produs nămol, însă separatorul trifazic din reactorul anaerob nu a funcționat bine și nămolul format a fost în continuu antrenat de apa preepurată și a fost evacuat cu acesta în canalizarea menajeră municipală (cu alte cuvinte nămolul a fost evacuat cu aceeași viteză cu care s-a format). În acest caz

însă apa uzată evacuată a avut tot timpul o concentrație mai mare de materii organice și de suspensii decât valorile declarate în capitolul 2.3.4.2 și compania nu s-a încadrat în prevederile NTPA 002 pe tot parcursul anului.

Chiar dacă există sesizări din partea locuitorilor, SC Heineken România nu ridică deloc problema emisiilor de gaze cu miros dezagreabil rezultate din tehnologia de epurare ale apelor uzate

Nu în ultimul rând trebuie menționat că capitolul de „Emisii de mirosuri dezagreabile” (pag. 44) al documentației tehnice depusă de către **SC Heineken Romania nu pomeneste deloc de emisiile de gaze cu miros dezagreabil rezultate din tehnologia de epurare ale apelor uzate**. Acest fapt este și mai ciudat în lumina faptului că tehnologia de epurare utilizată este digestia anaerobă cu formare de biogaz, proces în care se formează un număr mare de compuși cu miros dezagreabil. Acest miros care

emană de la fabrica de bere nu este mirosul specific care s-ar putea simți în urma procesării berii. În pofida faptului că locuitorii orașului Miercurea Ciuc au formulat de mai multe ori sesizări la

organele abilitate – Agenția pentru Protecția Mediului Harghita, Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Harghita, **NELEGALITATEA A CONTINUAT**. Pentru a dovedi cele afirmate depunem alăturat adresa celor două instituții, respectiv adresa nr.1276/GM/CJ HR/22.11.2016 al Gărzii Naționale de Mediu - Comisariatul Județean Harghita și adresa nr.9240/16.11.2016 al Agenției pentru Protecția Mediului Harghita.

SC Heineken România SA cu punct de lucru în Miercurea Ciuc respectă distanța minimă prevăzută de lege de protecție sanitară, între vecini și stația de epurare?

În aceeași ordine de idei, considerăm că nu au fost respectate nici prevederile art.11 alin.1 din NORMA din 4 februarie 2014 de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, aprobat de Ordinul 119/2014, care stabilește clar **DISTANȚA MINIMĂ DE PROTECȚIE SANITARĂ** între, în cazul nostru, vecinii și stația de epurare a SC Heineken România SA- cu punct de lucru Miercurea Ciuc, **și anume 300 de metri**.

După cunostintele noastre, SC Heineken România SA nu a solicitat acordul vecinilor în ceea ce privește funcționarea acestuia, chiar dacă

Fiind conștienți de faptul că nu există distanța minimă de protecție sanitară prevăzută de lege, și ignorând în totalitate consecințele grave asupra mediului înconjurător și mai ales asupra sănătății locuitorilor, SC Heineken România SA nici nu a solicitat acordul vecinilor în conformitate cu art.2.5.6. din Legea nr. 50/1991. Considerăm că Legea nr. 50/1991 prevede cât se poate de clar că este indispensabilă ***“ACORDUL VECINILOR, conform prevederilor legale în vigoare, exprimat în formă autentică, pentru construcțiile noi, amplasate adiacent construcțiilor existente sau în imediata lor***

vecinătate - și numai dacă sunt necesare măsuri de intervenție pentru protejarea acestora - , pentru lucrări de construcții necesare în vederea schimbării destinației în clădiri existente, precum și în cazul amplasării de construcții cu altă destinație decât cea a clădirilor învecinate.”, aici ne referim LA STAȚIA DE EPURARE. Alăturat prezentelor observații regăsiți și declarația vecinilor în acest sens.

ÎN CONCLUZIE

Luând în considerare nenumăratele neconformități, semnalate atât de către subsemnații cât și de cetățenii orașului Miercurea Ciuc (de-a lungul

anilor), avem convingerea că SC Heineken România SA cu punct de lucru în Miercurea Ciuc nu poate obține autorizația integrată de mediu, în condițiile actuale de funcționare. În cazul în care va primi aviz favorabil cererii sale, se va ajunge la autorizarea unor instalații care au poluat și vor polua și în viitor, atât mediul înconjurător cât și sănătatea locuitorilor din Miercurea Ciuc.

Observăm din documentația depusă că în prezent instalațiile fabricii de bere nu funcționează în conformitate cu prevederile legale susamintite. Acest lucru arată și datele pe care le-am primit de la diverse instituții.

Depășirile parametrilor legali prevăzute de lege, sunt frecvente și se constată cu regularitate, astfel neregularitatea a devenit o regulă și nu o excepție. Poate că fluxul de producție al fabricii de bere, în sezon și în extrasezon sau alți factori determină depășirile normelor, însă prevederile legale nu exceptă anumite societăți comerciale sau anumite perioade de la respectarea normelor legale!!!

Re-Autorizarea unor instalații care nu au respectat până în prezent normele legale, ar reprezenta o nouă încălcare a legii!!! Vă rog să nu treceți cu vederea neregularitățile constatate până în prezent și în documentațiile depuse. Consider că societatea Heineken SA – punct de lucru Miercurea Ciuc, trebuie să ia măsurile necesare ca instalațiile acestuia să respecte ÎNTOTDEAUNA normele legale, doar în atare situație putând obține autorizațiile de funcționare!

Miercurea Ciuc, la data de 28.11.2016

Cu respect,

SC Alutus SRL, prin administrator Hajdu Aron

Gal Hajnalka

S.C. HARVÍZ S. A.
530153 Miercurea Ciuc, str. Sălciâri nr.1
Tel./fax: 0266-313636, 0758-770040
E-mail: harvizrt@gmail.com, office@harviz.ro
CUI: RO-24499588, Nr. înreg.: J19/917/2008
Capital social subscris și vărsat: 3.100.000 lei
Cont bancar: RO91 OTPV 2600 0026 0760 ROD1
Banca: OTP Bank Miercurea Ciuc
Operator de date cu caracter personal nr. 28726

 **HARVÍZ**



S.C. HARVIZ S.A.

Înțeles / înștit

Nr. înreg. 3274

23 NOV 2015

Către,

GÁL HAJNAL

Miercurea Ciuc, str. Majláth G. Károly 1/25, jud. Harghita

Având în vedere adresele Dvs. înregistrate cu nr. 3274/02.11.2016 și nr. 3441/15.11.2016 vă transmitem rezultatele analizelor de laborator în urma monitorizării săptămânale în ceea ce privește calitatea apelor uzate evacuate în canalizarea orașului Miercurea Ciuc de la SC Heineken România SA și referitor la neregularitățile constatate vă comunicăm următoarele:

- în luna decembrie 2015 s-a efectuat lucrări de mentenanță la stația de epurare a SC HEINEKEN ROMÂNIA SA, data începerii acestor lucrări a fost anunțată către instituția noastră. În timpul activităților de mentenanță s-au înregistrat depășiri.
- în perioada 19.05-23.06.2016 au fost depășiri semnificative din punct de vedere calitativ din cauza reparațiilor planificate și anunțate anterior.
- menționăm faptul că până în prezent depășirile Indicatorilor de calitate nu a influențat calitatea apelor uzate evacuate din stația de epurare Miercurea Ciuc
- începând din anul 2016 se acceptă apele uzate cu mici depășiri pentru NH_4^+ și P_{total} conform Hot. 352/2005

Miercurea Ciuc, 22.11.2016

DIRECTOR GENERAL

ing. Bogáti Csaba



ȘEF SERV. TEHNIC

ing. Péter András

RESP. PROT. MED

ing. Miklós Sára

S.C. HARVIZ S.A.
 530259 Miercurea Ciuc, str. Școlii nr.2
 Tel: fax: 0266-313236, 0266-770049
 E-mail: harviz@gmail.com, office@harviz.ro
 CUI: RO-2449502, Nr. Inreg: 197/17/2000
 Capital social și bunuri și valori: 3.100.000 lei
 Cont bancar: RZ02 OTP 2600 0025 0700 0001
 Banca: OTP Bank Miercurea Ciuc
 www.harviz.ro
 Operator de date cu caracter personal nr. 26726



RAPORT CENTRALIZATOR DE ANALIZE pentru anul 2014-2016

Locul prelevării probei: S.C. HEINEKEN ROMÂNIA S.A.
 Probă de apă uzată menajeră la ieșirea din procurator

Concentrația	pH unități pH/temp.	Suspensii mg/l	CBO ₅ mg/l	Fosfor tot. mg/l	NH ₄ ⁺ mg/l	CCO-Cr mg/l	Subst. Extract. mg/l
Unitate de măsură							
Valori admise conform HTPA 002/2005.	6,5 - 8,5	350	300	5	30	500	30
Data prelevării probelor							
2014							
IANUARIE	7,73	175	109	5,10	29,125	375,0	-
FEBRUARIE	7,99	182	103	3,83	9,990	325,2	-
MARȚIE	7,73	178	107	2,71	6,157	325,2	-
APRILIE	7,88	168	125	2,84	7,133	301,6	-
MAI	7,64	201	112	3,72	6,208	297,1	-
IUNIE	7,61	177	101	3,04	5,030	381,4	-
IULIE	7,41	198	110	3,84	7,226	310,9	-
AUGUST	7,69	338	177	3,23	7,820	344,3	-
SEPTEMBRIE	7,41	235	178	3,15	9,728	300,3	-
OCTOMBRIE	7,07	353	196	3,98	6,337	263,7	-
NOIEMBRIE	7,52	340	240	3,19	4,147	394,1	-
DECEMBRIE	7,38	325	193	4,60	5,229	318,0	-
MEDIA	7,57	240	146	3,60	8,287	328,2	-
2015							
IANUARIE	7,79	242	215	3,13	6,864	270,0	-
FEBRUARIE	7,62	212	195	3,65	7,341	261,0	-
MARȚIE	7,88	270	189	4,00	7,675	261,0	-
APRILIE	7,60	170	206	3,56	10,130	251,0	-
MAI	7,57	55	108	3,22	6,929	157,0	-
IUNIE	7,65	88	225	3,20	11,616	351,5	-
IULIE	7,68	124	228	4,28	7,547	317,7	-
AUGUST	7,70	291	235	4,14	8,950	359,7	-
SEPTEMBRIE	7,41	133	278	4,97	9,517	195,7	-
OCTOMBRIE	9,44	165	202	6,76	13,118	281,5	-
NOIEMBRIE	7,40	94	85	15,70	31,240	199,9	-
DECEMBRIE	8,27	263	743	12,26	32,747	953,5	-
MEDIA	7,84	173,52	237,50	5,74	12,73	338,54	-
2016							
IANUARIE	7,83	135	117	11,93	49,563	252,6	7,6
FEBRUARIE	7,21	68	130	15,08	48,550	203,5	4,2
MARȚIE	7,27	39	93	16,58	67,404	230,1	1,2
APRILIE	7,71	635	287	16,57	41,398	527,6	2,1
MAI	8,78	788	2510	16,50	96,607	8448,5	1,4
IUNIE	8,19	468	2085	12,02	36,869	2736,1	2,7
IULIE	7,45	143	490	13,21	38,377	647,1	1,0
AUGUST	7,60	140	225	15,78	57,591	463,6	0,6
SEPTEMBRIE	7,53	159	365	17,99	59,754	673,8	1,2
OCTOMBRIE	7,93	122	200	10,80	38,955	371,2	1,4
MEDIA	7,76	269,50	649,20	14,65	46,51	966,81	2,34

DIRECTOR GENERAL
 Ing. Bogdan Cioba



ȘEF SERVICIU TENNIC
 Ing. Pătraș Andraș



ÎNȚOCMIT
 RESP. PROT. MED.
 Ing. Mircea Săra





GUVERNUL ROMÂNIEI
MINISTERUL MEDIULUI APELOR ȘI PĂDURILOR
GARDA NAȚIONALĂ DE MEDIU – COMISARIATUL GENERAL
Serviciul Comisariatul Județean Harghita



Operator de date cu caracter personal, înregistrat la Autoritatea Națională de Supraveghere a Protecției Datelor cu Caracter Personal sub nr. 16625

Nr. înreg.: 1276/GM/CJ HR/ 22.11.2016

Către: Gal Hajnal, municipiul Miercurca Ciuc, strada Majlath Gustav Karoly, nr.1/25, jud
Harghita.

Referitor la: informațiile solicitate

Cu urmare a solicitării dumneavoastră vă comunicăm următoarele:

- în ultimii 3 ani au fost efectuate la societatea Heineken România S.A. un număr de patru controale din care trei controale planificate și un control neplanificat ca urmare a unei sesizări ;
- societatea a fost sancționată pentru lipsa autorizației integrate de mediu precum și pentru neîncadrarea în limitele legale admise a indicatorilor de calitate ai apelor uzate preepurate.

Cu deosebit respect,

Comisar șef
BALLA IZABELLA



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Intocmit: David Melinte Georgeta Gabriela	Comisar	22.11.2016	

2 exemplare, 1 ex Gal Hajnal., 1 ex arhivat GNM/CJ HR



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Harghita

Nr. înreg: 9240 din 16.11.2016
Către: Gál Hajnal
Municipiul Miercurea Ciuc, str. Majláth G. Károly nr. 1/25
Referitor la: Răspuns la cererea de informații

Stimată Doamnă,

Având în vedere prevederile HG nr.878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul, art.11 alin. a), cererea de informații a Dvs. înregistrată la APM Harghita cu nr.9240/15.11.2016, a fost transmisă spre rezolvare la Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Harghita, care este autoritatea publică care deține informațiile solicitate.

Totodată vă informăm că în perioada ianuarie 2014 – 16 noiembrie 2016 la APM Harghita a fost înregistrată o sesizare privind poluarea provenită de la fabrica Heineken din Miercurea Ciuc, care a fost transmisă spre rezolvare către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Harghita conform prevederilor Legii nr.233/2002 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr.27/2002 privind reglementarea activității de soluționare a petițiilor, art.6.

Cu respect,

Director Executiv,
DOMOKOS László József



Întocmit,
Kósa Ildikó



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA
Str. Márton Áron, nr.43, Miercurea Ciuc, Cod 530211
E-mail: office@apmhr.anpm.ro; Tel: 0266-371313, 0266-312454 Fax: 0266-310041

Catre,

APM Harghita

Miercurea Ciuc, str. Marton Aron, nr.43, jud. Harghita

Subsemnatul/subcrisa ALUTUS SA, cu domiciliul
in/sediul in Miercurea Ciuc str. Harghita no. 109/A,
avand CNP/CUI RO515384

Prin prezenta **declar ca societatea Heineken Romania SA - Punct de lucru Miercurea Ciuc nu a solicitat sub nicio formă acordul meu, în calitate de vecin**, cu referire la orice aspecte legate de funcționarea fabricii de bere, și în special acele aspecte care privesc **distanța minimă de protecție sanitară între noi ca vecini și stația de epurare a societății Heineken Romania SA**- cu punct de lucru Miercurea Ciuc.

Cu respect,



Hajdu Anca administrator

Miercurea Ciuc, la data de 28.11.2016

Catre,

APM Harghita

Miercurea Ciuc, str. Marton Aron, nr. 43, jud. Harghita

Subsemnatul/subcrisa Tucit Gals-p, cu domiciliul
in/sediul in M-Ciuc str. KOLFOVA LAZOS Nr. 26/815,
avand CNP/CUI 1790228191352.

Prin prezenta declar ca societatea Heineken Romania SA - Punct de lucru Miercurea Ciuc nu a solicitat sub nicio formă acordul meu, în calitate de vecin, cu referire la orice aspecte legate de funcționarea fabricii de bere, și în special acele aspecte care privesc distanța minimă de protecție sanitară între noi ca vecini și stația de epurare a societății Heineken Romania SA- cu punct de lucru Miercurea Ciuc.

Cu respect,



Miercurea Ciuc, la data de 28.11.2016

Către,

Agentia pentru Protecția Mediului Harghita
Miercurca Ciuc, str. Marton Aron, nr. 43, jud. Harghita

Susemnatul Botar Gyula 1770617191328, având în vedere anunțurile din ziarele Harghita Nepe și Informația Harghitei, cu privire la SOLICITAREA DE EMITERE A AUTORIZAȚIEI INTEGRATE DE MEDIU, DEPUȘĂ DE HEINEKEN ROMANIA SA – Punct de lucru Miercurea Ciuc, depun următoarele

CONCLUZII

În urma studierii documentației depuse de SC Heineken Romania cu punct de lucru în Miercurca Ciuc, am observat faptul că tehnologia de epurare ale apelor uzate implementată la Fabrica de Bere din Miercurca Ciuc nu este în conformitate cu cerințele BAT (BEST AVAILABLE TECHNOLOGY), iar calitatea apelor uzate tehnologice evacuate nu corespunde criteriilor de evacuare stabilite de normativele din România. Trebuie să aveți în fapt că buletinele de analiză prezentate în documentație însă arată că, calitatea apelor uzate preepurate evacuate de către SC Heineken Romania SA cu punct de lucru în M-Ciuc nu se încadrează în prevederile NTPA 002.

Datele prezentate confirmă faptul că stația de epurare a Fabricii de Bere din Miercurca Ciuc nu este prevăzută cu tehnologie de îndepărtare a nutrienților (azot și fosfor). Când fabrica funcționează, în împrejurimi se simte un miros insuportabil. De asemenea, sunt probleme și îndepărtarea nămolului, și de aici poate rezulta mirosul acela îngrozitor. SC Heineken România SA cu punct de lucru în Miercurca Ciuc nu respectă nici distanța minimă legală de protecție sanitară, între vecini și stația de epurare cei 300 de metri.

Consider ca SC Heineken România SA cu punct de lucru în Miercurca Ciuc, NU POATE SA OBTINĂ AUTORIZAȚIA INTEGRATĂ DE MEDIU, PÂNĂ NU ÎȘI REZOLVĂ PROBLEMELE SEMNALATE și până nu își echipează fabrica conform normelor în vigoare, să nu pericliteze sănătatea locuitorilor.

Cu respect,



Miercurca Ciuc, la data de 05.12.2016

AAA
PR
[Signature]

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI HARGHITA
INREGISTRAT nr. 9711
Sec. 05 / Anul 12 / Anul 2016

Către,
Agentia pentru Protecția Mediului Harghita
Miercurea Ciuc, str. Marton Aron, nr. 43, jud. Harghita

Susemnatul Bustya Attila 1860304190485, având în vedere anunțurile din ziarele Harghita Nepe și Informația Harghitei, cu privire la SOLICITAREA DE EMITERE A AUTORIZAȚIEI INTEGRATE DE MEDIU, DEPUȘĂ DE HEINEKEN ROMANIA SA - Punct de lucru Miercurea Ciuc, depun următoarele

CONCLUZII

În urma studierii documentației depuse de SC Heineken Romania cu punct de lucru în Miercurea Ciuc, am observat faptul că tehnologia de epurare ale apelor uzate implementată la Fabrica de Bere din Miercurea Ciuc nu este în conformitate cu cerințele BAT (BEST AVAILABLE TECHNOLOGY), iar calitatea apelor uzate tehnologice evacuate nu corespunde criteriilor de evacuare stabilite de normativele din România. Trebuie să aveți în fapt că buletinele de analiză prezentate în documentație însă arată că, calitatea apelor uzate preepurate evacuate de către SC Heineken Romania SA cu punct de lucru în M-Ciuc nu se încadrează în prevederile NTPA 002.

Datele prezentate confirmă faptul că stația de epurare a Fabricii de Bere din Miercurea Ciuc nu este prevăzută cu tehnologie de îndepărtare a nutrienților (azot și fosfor). Când fabrica funcționează, în împrejurimi se simte un miros insuportabil. De asemenea, sunt probleme și îndepărtarea nămolului, și de aici poate rezulta mirosul acela îngrozitor. SC Heineken România SA cu punct de lucru în Miercurea Ciuc nu respectă nici distanța minimă legală de protecție sanitară, între vecini și stația de epurare cei 300 de metri.

Consider că SC Heineken România SA cu punct de lucru în Miercurea Ciuc, **NU POATE SA OBTINĂ AUTORIZAȚIA INTEGRATĂ DE MEDIU, PÂNĂ NU ÎȘI REZOLVĂ PROBLEMELE SEMNALATE** și până nu își echipează fabrica conform normelor în vigoare, să nu periclitizeze sănătatea locuitorilor.

Cu respect,

[Signature]

Miercurea Ciuc, la data de 05.12.2016

Către,

Agentia pentru Protecția Mediului Harghita

Miercurea Ciuc, str. Marton Aron, nr. 43, jud. Harghita

AA A
D R
AGENTIA PENTRU PROTECTIA
MEDIULUI HARGHITA

INREGISTRAT NR. 117

ZAR. 05

ANUL 2016

Subsemnatul Janosi Zsolt 1911223190443, vă comunic următoarele:

Se observă că fabrica de bere nici în acest moment nu funcționează conform reglementărilor din domeniu. În cursul procesului de autorizare să avcți în vedere următoarele:


În zona fabricii de bere (mai ales în perioada verii, în sezon) se simte un miros puternic neplăcut. Fabrica de bere trebuie să prelucraze materialele și deșeurile rezultate în urma procesului de fabricație în așa fel încât să nu se simte această puțală.

Se observă că fabrica - stația de epurare a acesteia - nu prelucraza fosforul și azotul de amoniac. Acest lucru nu este conform cu normele NTPA002, respectiv chiar a fost constatată de instituțiile abilitate în perioada anterioara. Fabrica de bere trebuie să se echipeze în așa fel încât tot timpul să respecte normele de poluare!

Normele NTPA002 statuează clar ce este admis de lege. Având în vedere problemele din trecut și cele din documentatie potentul trebuie să se conformeze legii. Să verificați în fapt că aceste probleme evidente să remediate (nu numai în documentație ci și în realitate)!!!

Din documentație reiese totodată că nu se respectă normele BAT - Best Available Technology la capitolul epurarea apelor uzate.

Cu respect,



Miercurea Ciuc, la data de 05.12.2016

Către,

Agentia pentru Protecția Mediului Harghita

Miercurea Ciuc, str. Marton Aron, nr.43, jud. Harghita

AGENTIA PENTRU PROTECTIA
MEDIULUI HARGHITA
REGISTRAT NR. 218
Suceava, 05.12.2016

Subsemnata Ionescu Rodica 2790705591328, vă comunic următoarele:

Se observă că fabrica de bere nici în acest moment nu funcționează conform reglementărilor din domeniu. În cursul procesului de autorizare să aveți în vedere următoarele:

În zona fabricii de bere (mai ales în perioada verii, în sezon) se simte un miros puternic neplăcut. Fabrica de bere trebuie să prelucreze materialele și deșeurile rezultate în urma procesului de fabricație în așa fel încât să nu se simte această puțală.

Se observă că fabrica - stația de epurare a acesteia - nu prelucrează fosforul și azotul de amoniac. Acest lucru nu este conform cu normele NTPA002, respectiv chiar a fost constatată de instituțiile abilitate în perioada anterioară. Fabrica de bere trebuie să se echipeze în așa fel încât tot timpul să respecte normele de poluare!

Normele NTPA002 statuiază clar ce este admis de lege. Având în vedere problemele din trecut și cele din documentație petentul trebuie să se conformeze legii. Să verificați în fapt că aceste probleme evidente să fie remediate (nu numai în documentație ci și în realitate)!!!

Din documentație reiese totodată că nu se respectă normele BAT - Best Available Technology la capitolul epurarea apelor uzate.

Cu respect,

Miercurea Ciuc, la data de 05.12.2016

Către,

Agentia pentru Protecția Mediului Harghita

Miercurca Ciuc, str. Marțon Aron, nr.43, jud. Harghita

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI HARGHITA

INREGISTRAT

2015.12.12

Subsemnatul Bartos Istvan 1870611190449, având în vedere anunțurile din ziarul Harghita Nepe și Informația Harghitei, cu privire la SOLICITAREA DE EMITERE A AUTORIZAȚIEI INTEGRATE DE MEDIU, DEPUȘĂ DE HEINEKEN ROMANIA SA - Punct de lucru Miercurea Ciuc, vă comunic următoarele:

Se observă că fabrica de bere nici în acest moment nu funcționează conform reglementărilor din domeniu. În cursul procesului de autorizare să aveți în vedere următoarele:


În zona fabricii de bere (mai ales în perioada verii, în sezon) se simte un miros puternic neplăcut. Fabrica de bere trebuie să prelucreze materialele și deșeurile rezultate în urma procesului de fabricație în așa fel încât să nu se simte această puțală.

Se observă că fabrica - stația de epurare a acesteia - nu prelucrează fosforul și azotul de amoniac. Acest lucru nu este conform cu normele NTPA002, respectiv chiar a fost constatată de instituțiile abilitate în perioada anterioară. Fabrica de bere trebuie să se echipeze în așa fel încât tot timpul să respecte normele de poluare!

Normele NTPA002 statuează clar ce este admis de lege. Având în vedere problemele din trecut și cele din documentație petentul trebuie să se conformeze legii. Să verificați în fapt că aceste probleme evidente să remediate (nu numai în documentație ci și în realitate)!!!

Din documentație reiese totodată că nu se respectă normele BAT - Best Available Technology la capitolul epurarea apelor uzate.

Cu respect,


Miercurea Ciuc, la data de 05.12.2016

Către,

Agencia pentru Protecția Mediului Harghita

Miercurea Ciuc, str. Marton Aron, nr.43, jud. Harghita

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI HARGHITA

INREGISTRAT Nr. 9720

05.12.2016

Susemnatul Tepuc Gyula 1700113191321, având în vedere anunțurile din ziarele Harghita Nepe și Informația Harghitei, cu privire la SOLICITAREA DE EMITERE A AUTORIZAȚIEI INTEGRATE DE MEDIU, DEPUȘĂ DE HEINEKEN ROMANIA SA – Punct de lucru Miercurea Ciuc, depun următoarele

CONCLUZII

În urma studierii documentației depuse de SC Heineken Romania cu punct de lucru în Miercurea Ciuc, am observat faptul că tehnologia de epurare ale apelor uzate implementată la Fabrica de Bere din Miercurea Ciuc nu este în conformitate cu cerințele BAT (BEST AVAILABLE TECHNOLOGY), iar calitatea apelor uzate tehnologice evacuate nu corespunde criteriilor de evacuare stabilite de normativele din România. Trebuie să aveți în fapt că buletinele de analiză prezentate în documentație însă arată că, calitatea apelor uzate preepurate evacuate de către SC Heineken Romania SA cu punct de lucru în M-Ciuc nu se încadrează în prevederile NTPA 002.

Datele prezentate confirmă faptul că stația de epurare a Fabricii de Bere din Miercurea Ciuc nu este prevăzută cu tehnologie de îndepărtare a nutrienților (azot și fosfor). Când fabrica funcționează, în împrejurimi se simte un miros insuportabil. De asemenea, sunt probleme și îndepărtarea nămolului, și de aici poate rezulta mirosul acela îngrozitor. SC Heineken România SA cu punct de lucru în Miercurea Ciuc nu respectă nici distanța minimă legală de protecție sanitară, între vecini și stația de epurare cei 300 de metri.

Consider că SC Heineken România SA cu punct de lucru în Miercurea Ciuc, NU POATE SA OBTINĂ AUTORIZAȚIA INTEGRATĂ DE MEDIU, PÂNĂ NU ÎȘI REZOLVĂ PROBLEMELE SEMNALATE și până nu își echipează fabrica conform normelor în vigoare, să nu pericliteze sănătatea locuitorilor.

Cu respect,



Miercurea Ciuc, la data de 05.12.2016