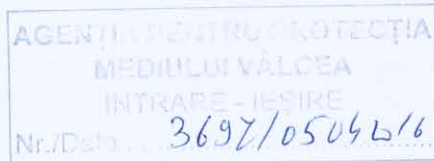




Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de către **S.C. Bianet S.R.L.**, cu sediul social în municipiul Râmnicu Valcea, str. Arinilor, nr.68, județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea la numărul 2352/02.03.2016, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **S.C. Bianet S.R.L.** cu sediul în municipiul Râmnicu Valcea, str. Arinilor, nr.68, județul Valcea, care desfășoară activitatea

Alte servicii de cazare - cod CAEN 5590

Punct de lucru: Râmnicu Valcea, str. Arinilor, nr.68, județul Valcea.

Documentația depusă în scopul emiterii autorizației de mediu conține :

1. Cerere pentru eliberarea autorizației de mediu ;
2. Fișa de prezentare și declarație;
3. Dovada achitării tarifului pentru emiterea autorizației de mediu conform Ordinului M.M.D.D. nr. 890/2009, chitanța nr.19718/01.03.2016;
4. Plan de situație și plan de încadrare în zona a imobilului;
5. Anunț public al solicitării în Curierul de Valcea din 2 martie 2016;
6. Certificat de înregistrare C.U.I. 16079893 din data de 27.01.2004 și Certificat constatator nr. 6063/29.02.2016 eliberate de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Valcea;
8. Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 2213 VL/2016 încheiat cu S.C. Romprest Energy S.R.L.;
9. Notificare pentru punerea în funcțiune a investiției „Alimentarea cu apă a obiectivului - Pensiunea S.C. Bianet S.R.L.-”;



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :

1. Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora dupa caz;
2. Se interzice efectuarea oricaror modificari ale constructiilor si instalatiilor tehnologice fara documentatie elaborata si avizata conform reglementarilor in vigoare;
3. Se interzice utilizarea instalatiilor cu defectiuni sau improvizatii;
4. Sa asiste si sa puna la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului toate datele necesare pentru desfasurarea controlului instalatiei si pentru prelevarea de probe sau culegerea oricaror informatii pentru respectarea prevederilor autorizatiei de mediu;
5. Alimentarea cu apa potabila si evacuarea apelor uzate se va face în conformitate cu prevederile contractului de alimentare si canalizare incheiat cu operatorul zonal;
6. In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligatii:
 - sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;
 - sa asigure evidenta deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr.1 la Hotararea Guvernului nr. 856/2002 cu completarile ulterioare, si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
 - sa gestioneze deșeurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului, in special fara a genera riscuri pentru aer, apa, sol, fauna sau flora, fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
 - sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane
 - personalul societatii va fi instruit asupra masurilor de protectia mediului, a obligatiilor si responsabilitatilor ce le revin, precum si a conditiilor din actele de reglementare, in vederea respectarii legislatiei de mediu in vigoare;
 - la punctul de lucru se vor pastra copii ale autorizatiei de mediu si proceselor verbale de constatare, intocmite in urma controalelor privind protectia mediului;
 - depozitarea sau eliminarea deșeurilor in afara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa.
7. In cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii,sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007;
8. Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

O.U.G nr.195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006, Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, H.G. nr. 1037/2010 privind deșeurile de echipamente electrice si electronice, H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, STAS 10009/1988 privind acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot, Ordinul nr.462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici, Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului, STAS 12574/1987, Ordinul M.A.P.M. nr.756/1997 privind evaluarea poluarii mediului, Ordinul M.S. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei, cu modificarile ulterioare;



În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

Prezenta autorizație eliberată la data de este valabilă până la data de, dacă în această perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.

Titularul de activitate are obligația de a depune, cu minim 45 zile înainte de date expirării prezentei autorizații, documentele prevăzute la Art.8(1) din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 în scopul emiterii unei noi autorizații de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată:

Alte servicii de cazare - cod CAEN 5590

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :

Activitatea se desfășoară pe o suprafață de cca. 1700 mp, din care suprafața construită cca. 420 mp.

Pensiunea are regim de înălțime D+P+1E+M structurată astfel:

✓ demisol (407 mp) – sala de conferințe 14 locuri, camera tehnică, piscină interioară de 21 mp, saună, sală fitness, grup sanitar;

✓ parter (S=308 mp) – 2 camere duble, recepția, sala de mese, bucatăria utilată, depozit de alimente, grup sanitar;

✓ etaj (S= 115 mp) - 3 camere duble;

✓ mansardă (S= 108 mp) - 2 camere duble.

▪ Instalatie de alimentare cu apă formată din put de mică adâncime, pompa submersibilă de 1,5 kW, rețele de aducțiune și distribuție, două bazine de înmagazinare cu volum total de 800 mc;

▪ Rețea de canalizare și bazin vidanjabil cu capacitate de 55 mc;

▪ Instalatie de filtrare pentru piscină interioară;

▪ Instalatie termică alcătuită din două centrale termice individuale cu combustibil solid având alimentare automată, cu P=32 kW fiecare, o centrală termică pe gaz de 35 kW, boiler apă caldă cu volum 400 litri, radiatoare pentru disiparea căldurii.

Alte dotări: spațiu amenajat pentru stocare temporară a deșeurilor, iluminat exterior, platformă betonată, stingătoare mobile cu spuma.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități, materiale utilizate în activitate:

Materii prime: nu este cazul pentru activitatea autorizată

Materii auxiliare: produse igienico-sanitare ecologice pentru întreținere și curățenie- depozitare în ambalajele originale în locuri special amenajate în funcție de natura lor;

Combustibili: peleti -cca.12 tone/an - depozitare în buncăr de alimentare;
gaz metan -500mc/lună.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

a. Alimentarea cu apă potabilă se realizează din sursă proprie; put de mică adâncime H=7m, echipat cu pompa submersibilă cu P=1,5 kw, și două bazine de stocare 2x400l; consum cca.20 mc/lună.

b. Evacuare ape uzate: apele uzate menajere sunt colectate prin rețeaua interioară de canalizare



intr-un bazin vidanjabil impermeabilizat cu volum de 55 mc; Vidanjabarea se face cu un operator de salubritate autorizat.

c. Alimentarea cu energie electrica se realizeaza prin bransament la reseaua nationala, in baza contractului incheiat cu CEZ Distributie S.A.; consum lunar cca. 800 kWh.

d. Energia termica necesara incalzirii spatiilor de cazare si restaurant si a apei calde menajere este asigurata de:

- centrala termica pe gaz cu $P=35$ kW; consum lunar 500 mc;
- doua centrale termice pe combustibil solid, $P = 2 \times 32$ kW; consum lunar 1 tona pelet.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Pensiunea tip D+P+1E+M, dispune de 14 locuri de cazare, repartizate in 7 camere duble, avand dotarile specifice categoriei de clasificare a acestora.

Serviciul de cazare poate include si micul dejun la solicitarea clientilor, oferit in sala de mese existenta la parter.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrala termica pe gaz, $P = 35$ KW- 500mc gaz/luna; centrala termica pe combustibil solid, $P = 2 \times 32$ kW- 1 tona pelet/luna

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): Activități de alimentație (catering) pentru evenimente - cod CAEN 5621;

8. Programul de funcționare -ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 14 ore/zi, 7 zile/saptamana.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

a. Protecția calitatii apei: retea de canalizare interioara, bazin impermeabilizat vidanjabil;

b. Protecția atmosferei: sistem de evacuare a gazelor rezultate prin arderea combustibilului in centralele termice (cosuri de fum $H=12$ m si $D = 300$ mm)

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului :

- pubele PVC amplasate pe platforma betonata pentru depozitarea selectiva a deseurilor;

- se interzice deversarea la reseaua de canalizare a oricaror produse care contin substante chimice periculoase.

- se interzice abandonarea, inlaturarea sau eliminarea necontrolata a deseurilor, precum si orice alte operatiuni neautorizate, efectuate cu acestea.

- 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții :

a) pentru protecția aerului: se vor respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului, Ordinului M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea reglementării privind evaluarea poluării mediului si Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

b) pentru protecția apelor: indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate vor respecta valorile limită prevazute în Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, NTPA - 002/2002 – Anexa nr.2 din H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005.

c) pentru protecția solului: conform prevederilor Ordinului M.A.P.P.M. nr.756/1997; Legea 211/2011 privind regimul deseurilor;

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

▪ indicatori de calitate ai apelor uzate evacuate in retelele de canalizare ale localitatilor, conform



NTPA 002/2005;

Frecvența de monitorizare și, respectiv, numărul minim de probe de prelevat la intervale regulate de timp, se stabilesc conform condițiilor impuse de operatorul tratării apelor uzate și la cererea autorităților de mediu.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale de protecția mediului și periodicitatea:

- raportarea situației gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, anual sau la cererea autorității de mediu;
- buletine de analiză pe factorii de mediu analizați în cazul sesizărilor privind disconfortul creat de activitate și la solicitarea organelor de control.
- notificarea la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea, a oricărei poluări apărută în zonă.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

* cod deșeu 20 03 01 deșeurile municipale amestecate-cca. 2 mc/lună;

* cod deșeu 20 03 04 namoluri din fosele septice-cca.30 mc/an;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): nu defășoară activități de colectare sau stocare temporară sub coduri CAEN 3811, 3812;

4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate): nu este cazul

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Transportul se va efectua cu mașini special amenajate, adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fișei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Se vor lua măsurile de reducere la minim a cantităților de deșeurile rezultate.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deșeurile, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate.

Deșeurile municipale amestecate vor fi transportate de către operatorul de salubritate în vederea eliminării prin depozitare definitivă în depozit ecologic; namolurile din fosele septice vor fi transferate cu vidanaje în stația de tratare a apelor uzate;

6. Ambalaje folosite -tipuri și cantități: nu se utilizează ambalaje

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul

VI. Programul de conformare: nu este cazul .

