



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ  
„APELE ROMÂNE”  
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ  
BANAT



**EMITENT**

**ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ BANAT**

Adresa: B-dul 16 Decembrie 1989 nr. 2, C.P. 300173,  
Municipiul Timișoara  
Centrala: tel. +40 256 491 848  
Secretariat: tel. +40 256 492 097 fax +40 256 491 798  
Dispecerat: tel. +40 256 220 076 fax +40 256 220 078  
Cod Fiscal: RO 23886284  
Cod IBAN: RO18 TREZ 6215 0220 1X01 9407

**TITULAR DE AUTORIZATIE**

**Denumire titular: SC PRO AIR CLEAN  
ECOLOGIC SA**

Adresa: Timisoara, strada Sulina nr. 6B,  
judetul Timis  
Telefon: 0256306018  
Fax: 0256290918  
C.U.I. 30428603  
J35/1686/2012  
Cod IBAN:  
Punct de lucru: Timisoara, strada Sulina nr. 6E  
judetul Timis

F-AA-4

**AUTORIZATIE DE GOSPODARIRE A APELOR**

Nr. 251 din 29/11 2023

Privind: "Incinerator deseuri"

Municipiul Timisoara, strada Sulina nr. 6B, judetul Timis

Valabila pana la: 29/11 2026



**Indicatori cadastrali de identificare a folosintei**

Denumire obiect cadastral	Judetul	Numar de stocare in evidenta cadastrala	Numar de ordine al captarii /evacuării la folosinta
- captări din retea	TM	FA 2103	1
- captări din subteran			1
- evacuări in rețeaua de canalizare			1

Autorizatii de gospodarie a apelor nr. 466/28.09.2011, nr. 396/16.10.2013 nr. 402/27.09.2017, nr. 533/27.11.2020, emise de Administratia Bazinala de Apa Banat;  
Bazin hidrografic: **Bega**; Cod cadastral: **V-1**

**Profil de activitate: CAEN 3822** – Tratarea si eliminarea deseurilor periculoase.

**Amplasament:** Bazinul Hidrografic Bega, intravilanul municipiului Timisoara, strada Sulina nr. 6b, judetul Timis, reglementat juridic prin Extrase C.F. pentru informare nr. 412044, S = 2123 m<sup>2</sup>; C.F. nr. 415320, S = 500 m<sup>2</sup>; C.F. nr. 415312, S = 1716 m<sup>2</sup>; C.F. nr. 403668, S = 10837 m<sup>2</sup> - Timisoara, S<sub>totala</sub> = 15176 m<sup>2</sup>; din care: S<sub>platforma betonata</sub> = 7299 m<sup>2</sup>, S<sub>spatii verzi</sub> = 5241 m<sup>2</sup>, S<sub>construita</sub> = 2663 m<sup>2</sup> - proprietatea S.C. VIVANI SALUBRITATE S.A. Contract de inchirire nr. 48 din 17.03.2015 incheiat intre S.C. PRO AIR CLEAN S.A., S.C. PRO AIR CLEAN ECOLOGIC S.A. si actul additional nr. 08 din 24.03.2023 la contractul de inchiriere nr. 48 din 17.03.2015 incheiat intre VIVANI SALUBRITATE S.A. – in calitate de locator si PRO AIR CLEAN ECOLOGIC S.A. – in calitate de locatar.

**Capacitati de incinerare:** max. 9800 kg deseuri/zi.

**Adresă de corespondență:**

B-dul 16 Decembrie 1989 nr. 2, C.P. 300173, Timișoara, jud. Timiș  
Tel: +4 0256 491 848 | +4 0256 491 843  
Directiune: +4 0256 492 097 | Fax: +4 0256 491 798  
Email: dispecer@dab.rowater.ro

Cod fiscal: RO 23886284/18263352

Cod IBAN: RO18 TREZ 6215 0220 1X01 94C



Urmare solicitarii si documentatiei tehnice inaintata cu adresa nr. 15418/30.10.2023 si a constatarilor facute la verificarea pe teren, cuprinse in procesului verbal din 20.11.2023 si a completarii depuse ulterior cu nr. 16380/17.11.2023 asupra respectarii prevederilor de functionare din punct de vedere al gospodarii apelor,

In temeiul Legii apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, a OUG nr. 107/2002 privind infiintarea Administratiei Nationale "Apele Romane" aprobata prin Legea nr. 404/2003, cu modificarile si completarile ulterioare aduse de O.U.G. nr. 73/2005 aprobata prin Legea nr. 400/2005 si a Ordinului nr. 891/23.07.2019 al Ministrului Apelor si Padurilor privind aprobarea Procedurii si competentelor de emitere, modificare, retragere și suspendare temporară a autorizațiilor de gospodărire a apelor, precum și a Normativului de conținut al documentației tehnice, supuse autorizării, se atribuie titularului de autorizație dreptul să folosească surse pentru alimentarea cu apă și receptori pentru evacuarea apelor, după cum urmează:

### **1. Alimentarea cu apa scop potabil, igienico-sanitar si tehnologic**

1.1. Sursa: rețeaua de alimentare cu apa potabila a municipiului Timsioara, in baza Contractului nr. nr. 3207/28.03.2013 incheiat cu AQUATIM S.A. Coduri corpuri de apa: RW5.1\_B3 – Bega – cf. Chizdia-cf. Behela; ROBA 18/Banat.

1.2. Volume si debite de apa autorizate:

- zilnic maxim =  $35,00 \text{ m}^3$  (0,40 l/s) - anual = 12,775 mii  $\text{m}^3$
- zilnic mediu =  $20,54 \text{ m}^3$  (0,23 l/s) - anual = 7,500 mii  $\text{m}^3$
- zilnic minim =  $10,00 \text{ m}^3$  (0,11 l/s) - anual = 3,650 mii  $\text{m}^3$

Functionarea este de: 365 zile/an, 7 zile/săptămână, 24 ore/zi.

1.3. Instalatii de captare:

Captarea apei se realizeaza prin bransament la retea, prin conducte PE-HD.

1.4. Instalatii de tratare:

Apa captata de la retea nu se trateaza.

1.5. Instalatii de aductiune si inmagazinare a apei:

Rețeaua de aductiune a apei este din conducte PEHD.

1.6. Rețeaua de distributie a apei:

Distributia apei la consumatori (grupuri sanitare) se realizeaza prin rețeaua din PE-HD.



### **2. Alimentarea cu apa pentru stingerea incendiilor si in scop tehnologic**

2.1. Sursa → foraj: H=160 m, Ø=140 mm, Q=5 l/s, Nhs=12 m, Nhd=40 m.

Coordonate STEREO 70: X 204263; Y 476221. Cod corp de apa: ROBA 18/Banat.

2.2. Volume si debite de apa autorizate:

- zilnic maxim =  $7,07 \text{ m}^3$  (0,08 l/s) - anual = 2,580 mii  $\text{m}^3$
- zilnic mediu =  $4,71 \text{ m}^3$  (0,05 l/s) - anual = 1,720 mii  $\text{m}^3$
- zilnic minim =  $3,29 \text{ m}^3$  (0,04 l/s) - anual = 1,200 mii  $\text{m}^3$

Functionarea este de: 365 zile/an, 7 zile/săptămână, 24 ore/zi.

2.3. Instalatii de captare:

Apa este preluată din foraj cu pompa tip GRUNDFOS avand caracteristicile: Q= 18  $\text{m}^3/\text{h}$ , H=40 mCA, P=2,20 kW, recipient al hidroforului V= 300 litri.

2.4. Instalatii de tratare:

Apa captata din foraj nu se trateaza.

2.5. Instalatii de aductiune si inmagazinare a apei:

Rețeaua de aductiune a apei este din conducte PEHD. Bazinele de inmagazinare ale apei pentru rezerva de incendiu,  $V_1= 25 \text{ m}^3$ ,  $V_2= 30 \text{ m}^3$ .

## 2.6. Reteaua de distributie a apei:

Distributia apei se realizeaza prin reseaua din conducte PE-HD.

## 3. Apa pentru stingerea incendiilor

3.1. Volumul intangibil: 55 m<sup>3</sup>.

3.2. Debitul suplimentar acceptat pentru refacerea rezervei de incendiu din surse:  $Q_{ri} = 0,64$  l/s; timp de 24 ore.

## 4. Volume de apa asigurate în surse

Pentru alimentarea cu apă a folosinței, la debite minime folosința este asigurată din foraj și de la rețea.

## 5. Modul de folosire

5.1. Necesarul total de apa:

- maxim = 42,07 m<sup>3</sup>/zi
- mediu = 25,25 m<sup>3</sup>/zi
- minim = 13,29 m<sup>3</sup>/zi

5.2. Cerința totală de apă:

- maxim = 42,07 m<sup>3</sup>/zi
- mediu = 25,25 m<sup>3</sup>/zi
- minim = 13,29 m<sup>3</sup>/zi

## 6. Norme de apa:

- 50 l/om.zi – pentru personalul angajat;
- 0,2 l/m<sup>2</sup>.zi – intretinere spatii interioare;
- 2 l/m<sup>2</sup> – intretinere spatii verzi.

## 7. Evacuarea apelor uzate: Cod corp de apa: RW5.1 – B4 – Bega – cf. Behela – Frontiera.

Categoria apei	Receptori autorizati	Volum total evacuat (m <sup>3</sup> )			
		Zilnic (m <sup>3</sup> )			Anual mii m <sup>3</sup>
		maxim	mediu	minim	
Menajere	Canalizarea municipiului Timisoara	3,00	2,00	1,40	0,730
Tehnologice	Statie de preepurare ⇒ Canalizarea municipiului Timisoara	33,67	20,20	10,63	7,375
Pluviale posibil impurificate	Statie de preepurare ⇒ Canalizarea municipiului Timisoara	V <sub>pluvial</sub> = 4,375 mii m <sup>3</sup> /an			

## 8. Statii de epurare

Apele uzate rezultate in urma procesului tehnologic si apele pluviale posibil impurificate provenite de pe platforma betonata sunt trecute prin doua decantoare 3 m<sup>3</sup>, un decantor-separator de produse petroliere V = 60 m<sup>3</sup>, decantor-separator de grasimi 6 m<sup>3</sup> si deznisipator 4,50 m<sup>3</sup>, colectate prin rețeaua de conducte PVC, trecute prin statia de preepurare formata din :

- camera amestec;
- decantor primar;
- filtru carbune activ;
- bazin epurare biologica;
- 2 decantoare secundare;
- ingrosator de namol.

Apele uzate menajere, pluviale preepurate si tehnologice sunt colectate prin conducte PVC si evacuate la canalizarea municipiului Timisoara in baza Contractului nr. 3207/28.03.2013 incheiat cu AQUATIM S.A.





Coordonate STEREO 70 – statia de preepurare: X 204209; Y 476219.

Deseurile rezultate din activitatea beneficiarului de tip cenusa si zgrura sunt preluate si transportate in baza Contractului nr. S100700716/06.09.2010 incheiat cu SC ASA. SERVICII ECOLOGICE SRL si Actul additional nr. 24/19.01.2023 incheiat cu FCC ENVIRONMENT ROMANIA SRL Arad.

### **9. Indicatori de calitate a apelor uzate in punctul de evacuare**

Valorile indicatorilor de calitate ai apelor uzate menajere, tehnologice si pluviale preepurte, evacuate la reseaua de canalizare a municipiului Timisoara, trebuie sa respecte limitele prevazute in H.G. 188/2002 cu modificarile si completarile ulterioare - Normativul NTPA 002.

Frecventa de determinare de catre beneficiar a indicatorilor de calitate este conform prevederilor legale si a contractului incheiat cu operatorul retelei de canalizare.

### **10. Instalatii de masurare a debitelor si volumelor de apa**

Nr. Crt.	Post hidrometric de exploatare - amplasament -	Element primar	Element secundar	Obs.
Pentru captari – aductiuni				
1	Apometru omologat montat pe bransamentul la retea, seria 15028640; citire: 30715 m <sup>3</sup> .			
1	Apometrul montat pe conducta de refulare a forajului - tip CONTOR GROUP, WPH, seria 82469. Citire: 029396 m <sup>3</sup> , sigiliul A.B.A.B. 00004477.			
Pentru evacuari				
1	Volumul de apă uzată evacuată în reseaua de canalizare se considera 100% din volumul prelevat de la retea si din foraj.			



### **Titularul autorizatiei este obligat**

- Sa mentina zonele de protecție sanitară în jurul surselor de apă, lucrărilor de captare, construcțiilor, instalațiilor de alimentare cu apă, conform H.G. nr. 930/2005 în scopul prevenirii pericolului de alterare a calității apelor.
- Să reactualizeze, de câte ori este nevoie, planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale; să dețină mijloacele și materialele necesare în caz de poluări accidentale să acționeze în conformitate cu prevederile planului menționat mai sus;
- Să evacueze apele uzate menajere și tehnologice conform H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare – NTPA 002, iar apele pluviale conform H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare – NTPA 001;
- Sa exploateze constructiile si instalatiile de captare, aductiune, folosire, epurare si evacuare in conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare care face parte integranta din documentatia pentru fundamentarea autorizatiei;
- Sa solicite anual necesarul de apa bruta in limitele autorizate si sa incheie abonamentul de utilizare/exploatare a resurselor de apa in vederea asigurarii functionarii folosintei;
- Sa platească contributiile de gospodărire a apelor, tarifele si cotele fixe, aplicabile tuturor utilizatorilor resurselor de apa pe categorii de resurse si utilizatori, la termenul stabilit prin abonamentul de utilizare/exploatare a resursei de apa, conform Legii Apelor nr.107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare;
- Sa intretina constructiile si instalatiile de captare, aductiune, folosire si evacuare a apelor uzate in conditii tehnice corespunzatoare in scopul minimizarii pierderilor de apa;
- Utilizatorii de apă, consumatori sau neconsumatori, au obligația să plătească, după caz, lunar/trimestrial/semestrial/ anual quantumul contribuției specifice de gospodărire a apelor; în caz contrar, li se vor aplica penalități de întârziere conform prevederilor Legii nr. 207/2015 privind Codul de procedură fiscală, cu modificările și completările ulterioare. Quantumurile contribuțiilor specifice de gospodărire a resurselor de apă, tarifelor și penalităților pentru abateri de la prevederile reglementate aferente mecanismului economic se indexează anual prin aplicarea indicelui anual al prețurilor de consum. Noile quantumuri se notifică utilizatorilor în cadrul abonamentului de utilizare/exploatare a resurselor de apă, fiind aplicabile de îndată.



- Se interzice "evacuarea de ape uzate epurate si/sau neepurate in apele subterane sau pe terenuri, cu exceptia folosirii apelor uzate epurate corespunzator, cu respectarea prevederilor Regulamentului (UE) 2020/741 al Parlamentului European si al Consiliului din 25 mai 2020 privind cerintele minime pentru reutilizarea apei, (Articolul 16 (1) d^1) din Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare).
- ~~Poluarea in orice mod a apelor de suprafata sau subterane se sanctioneaza prin aplicarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare.~~
- În cazul producerii unor daune riveranilor (efecte distructive sau pagubitoare), din cauza unei ~~exploatari necorespunzatoare~~ care poate influenta defavorabil curgerea apelor, poluarea apelor, stabilitatea malurilor, beneficiarul va suporta integral cheltuielile generate de remedierea acestora.
- In cazul provocarii unor poluari in receptori sa anunte telefonic Sistemul de Gospodarie a Apelor Timis si A.B.A. Banat;
- În caz de restrângere, de extindere, de modernizare, de încetare provizorie sau definitivă a utilizării ~~apei brute~~, sau orice alte modificări care nu concordă cu conținutul prezentei autorizații, să solicite emitentului un nou act de reglementare în conformitate cu Ordinului nr. 891/23.07.2019 al Ministrului Apelor si Padurilor privind aprobarea Procedurii si competentelor de emiter, modificare, retragerē și suspendare temporară a autorizațiilor de gospodărire a apelor, precum și a Normativului de conținut al documentației tehnice supuse autorizării;
- Nerespectarea conditiilor impuse prin autorizatia de gospodarie a apelor conduce la aplicarea prevederilor art. 58, alin.1 lit.e) din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, situatie in care autorizatia de gospodarie a apelor poate fi suspendata temporar fara despagubiri, in conformitate cu art. 35 si art. 36 din Ordinul nr. 891/23.07.2019 al Ministrului Apelor si Padurilor privind aprobarea Procedurii si competentelor de emiter, modificare, retragere și suspendare temporară a autorizațiilor de gospodărire a apelor, precum și a Normativului de conținut al documentației tehnice supuse autorizării;
- ~~Deținătorul autorizației de gospodărire a apelor va solicita o nouă autorizație conform prevederilor art. 28 din Ordinul nr. 891/2019 emis de Ministerul Apelor si Padurilor, cu cel puțin 30 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate. Pentru aceasta este necesară completarea unei cereri întocmite conform modelului prezentat în anexa nr. 1.a, însoțită de copie după autorizația de gospodărire a apelor, de documentația tehnică de fundamentare a autorizației de gospodărire a apelor vizată spre neschimbare, de eventuale completări la aceasta și, după caz, de un raport privind modul de realizare a obligațiilor cu termen înscrise în autorizația de gospodărire a apelor.~~
- Documentatia tehnica, vizata spre neschimbare de catre autoritatea de gospodarie a apelor, face parte integranta din prezenta autorizatie.

DIRECTOR,  
VIOREL AVRAM



DIRECTOR TEHNIC, Management European Integrat – Resurse de Apa,  
dr. ing. Mihai – Cătălin NAGY

ȘEF SERVICIU, Avize - Autorizații,  
dr. ing. Alina ROȘU



Intocmit,  
ing. Cosmina CERNEA