



SR EN ISO 9001:2015
SR EN ISO 14001:2015
SR ISO 45001:2018
CERTIFICAT
RO 1250/1/1/1(2,3)

ASOCIERIA
FLORCONSTRUCT SRL, FRITEHNIC SRL, RITMIC COM SRL

Contract de concesiune a operării activității de administrare a CMID Moara-

Contract nr. 18733/10//07.08.2019

SC FLORCONSTRUCT SRL Suceava- lider, Punct lucru CMID Moara, sat
Vorniceni Mari, com. Moara, CIF 41277042, Cod CAEN: 3821
tel/fax 0371504513 email: CMIDMoara@gmail.com,

Cont: RO53BTRLRONCRT0512094101- Banca Transilvania si RO16TREZ5915069XXX009836 - Trezoreria
Suceava

Nr. 130 din 12.03.2020

Catre,

Agentia pentru Protectia Mediului Suceava

AAA
Moartoujanu
CFM
Iyurk-

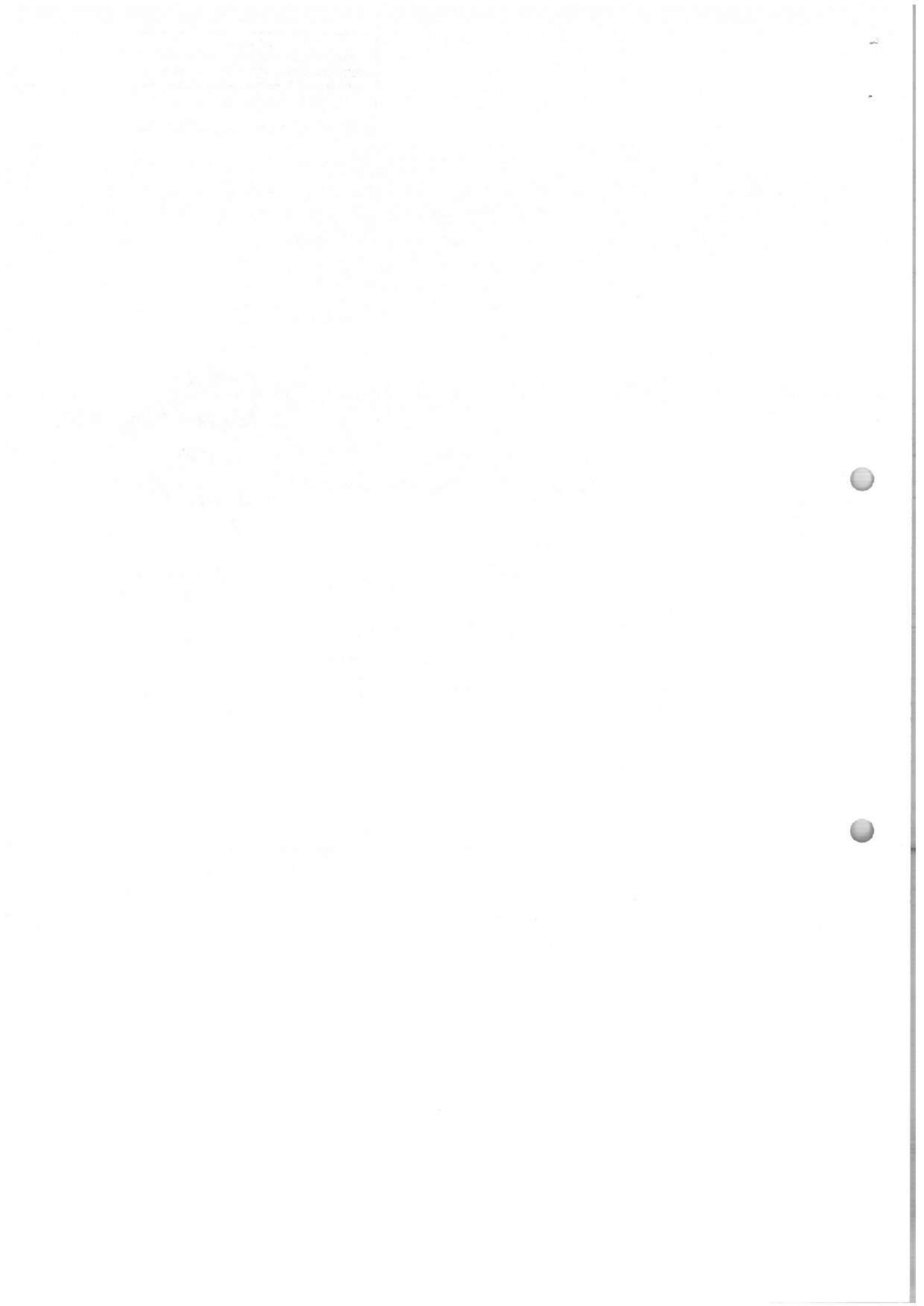
Potrivit prevederilor Autorizatiei Integrate de Mediu nr. 3 din 14.11.2018, emisa pentru activitatea Centrului de management integrat al deseurilor Moara, alaturat va inaintam Raportul de mediu pe anul 2019.

CMID Moara a inceput activitatea la data de 10 iulie 2019 cu operatorii de colectare si transport deseuri SC Florconstruct SRL si SC Fritehnic SRL Suceava, si de la data de 01 august 2019 si cu ceilalti operatori, respectiv, SC Diasil Service SRL, SC Goscom SA, SC Servicii Comunale SA Radauti, SC Servicii Comunale SA Siret, SC Ecologica SRL, SC Gospodarie Oraseneasca SA, SC Rotmac Eco SRL, SC Mitrofan SRL, UAT Cornu Luncii si Marginea.

Cu deosebita stima,

Administrator CMID Moara,
ing. Valerian Popovici





RAPORT ANUAL DE MEDIU

**la Centrul de management integrat al deeurilor Moara
în anul 2019**

AUTORIZAȚIE INTEGRATĂ DE MEDIU nr.3/14.11.2018

Prezentare generală

Deținătorul obiectivului: Consiliul Județean Suceava, str. Stefan cel Mare, nr.36, jud.Suceava, Telefon: 0230-222.548;

Operator: Asocieria SC Florconstruct SRL, SC Fritehnic SRL, SC Ritmic Com SRL - SC FLORCONSTRUCT SRL Suceava - lider;

Adresa societății: str. Petru Rares nr.52 B, cod 720008, Suceava, jud. Suceava tel/fax 0230 530304;

Punct de lucru: sat Vornicenii Mari, comuna Moara, jud. Suceava 0371 504513, email: CMIDMoara@gmail.com

Operatorul are încheiat Contract de concesiune a activității de administrare a CMID Moara, nr. 18.733/10//07.08.2019 cu titularul, Consiliul Județean Suceava.

1.Activitatea desfășurată

Centrul de Management Integrat al Deseurilor Moara face parte din Sistemul Integrat de Management al Deseurilor în județul Suceava. A fost implementat ca urmare a necesității dezvoltării și punerii în funcțiune a depozitelor de deseuri conforme, care să respecte legislația în vigoare privind protecția mediului și funcționarea și să reprezinte un risc cât mai scăzut de poluare a factorilor de mediu.

Operatorul a implementat Sistemul de management al calitatii SR EN ISO 9.001/2015, Sistemul de management de mediu SR EN ISO 14.001/2015 și Sistemul de management al sănătății și securității în munca SR ISO 45.001/2018, toate emise la data de 27.09.2019. De asemenea, operatorul detine Licența nr. 4760/21.10.2019 emisă de Autoritatea Națională de Reglementări pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice, pentru operarea Depozitului de deseuri Moara.

Categoria de activitate

Categoria de activitate, conform prevederilor Legii nr.278/2013 privind emisiile industriale - Anexa nr.1, Clasificării activităților din economia națională CAEN, Anexei I la Regulamentul (CE) nr. 166/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.01.2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați.

Nr. Crt.	Cod activitate IED	Denumire activitate IED	NFR	SNAP
1	5.4.	Depozitele de deseuri, astfel cum sunt definite la lit. b) din anexa nr. 1 la HG nr. 349/2005 privind depozitarea deeurilor, care primesc peste 10 tone de deseuri pe zi sau cu o capacitate totală de peste 25.000 de tone	6.A	

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR
5.(d)	Depozite de deseuri, în conformitate cu articolul 13 din Directiva 1999/31/CE a Consiliului din 26 aprilie 1999 privind depozitele de deseuri

Activitatea principala - Cod CAEN Rev.2

- 3821- Tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase

Activitati auxiliare - Cod CAEN Rev.2

- 3812 - Colectarea deseurilor periculoase
- 3832 - Recuperarea materialelor reciclabile sortate
- 4677 - Comerț cu ridicata al deseurilor si resturilor
- 3700 - Colectarea si epurarea apelor uzate

Caracteristicile depozitului

- Depozitul de deseuri se incadreaza in clasa "b" – "Depozit de deseuri nepericuloase" conform clasificarii din HG nr.349/2005 privind depozitarea deseurilor;
- Celula 1 are o suprafata totala de depozitare de 7,6 ha și o cantitate de depozitare deseuri de 1.380 000 tone
- Centrul de Management Integrat al deseurilor de la Moara include pe amplasamentul său toate amenajările specifice unui depozit conform, construit și amenajat potrivit legislației naționale privind depozitele, pentru eliminarea finală a deseurilor municipale și a unor categorii de deseuri nepericuloase. Obiectivul mai cuprinde:
 - Stația de sortare, cu tot ansamblul de dotări pentru funcționarea în condiții optime. Capacitatea stației de sortare este de 28.600t/an;
 - Centrul public de colectare care asigura stocarea temporara a deseurilor voluminoase, deseurile de echipamente electrice și electronice si deseuri periculoase din deseuri menajere; deținătorii pot aduce aceste deseuri și personal la Centrul public de colectare pe durata programului normal de funcționare.
 - Clădirea administrativă și platforma de cântărire a vehiculelor, instalația de spălare a roților, rețele de utilitati, Stația de tratare și epurare ape uzate, drumuri interioare, împrejurirea cu gard si salcami.

Alimentarea cu apă

- Furnizarea apei pe amplasament se realizeaza prin racordare la rețeaua municipiului Suceava, din conducta existentă (OL DN 800mm), printr-un racord amplasat într-un camin aflat la punctul de pornire al drumului de acces către CMID din drumul județean.

Rețeaua de colectare ape uzate

Apele uzate de pe amplasamentul CMID Moara provin din:

- levigat din depozitul conform;
- ape uzate din clădirea administrativă, stația de sortare, instalația de spălare a roților.

Activitățile desfășurate în cadrul CIMD Moara sunt:

Activitatea de depozitare a deseurilor

Dupa verificarea si acceptarea deseurilor în amplasament, acestea se descarca la locul de depozitare, ~~urmeaza nivelarea si compactarea pentru reducerea volumului, in zona activa de lucru, așternere strat de acoperire cu pamant, zilnic.~~ Pentru o perioadă de timp comunicată de Autoritatea Contractantă, se primesc deseurile municipale din tot județul Suceava, altele decât cele arondate prin HCJ.

Deșeurile descărcate și compactate se acoperă zilnic cu pamant în strat de 0,1m grosime. Acoperirea are ca scop evitarea mirosurilor, a împrastierii deseurilor de catre vant și îmbunătățirea aspectului depozitului.

Deșeurile se depun și se distribuie în straturi de cca. 1 m, apoi se compactează. Densitatea de compactare pentru deseurile menajere trebuie să fie de minim 0,9 tone/m³.

Activitatea de sortare a deseurilor colectate selectiv, în cadrul Stației de sortare, care constă în:

- descărcarea deseurilor reciclabile in spațiul de primire;
- sortarea deseurilor provenite din colectare selectiva;
- balotare fracțiuni sortate, reciclabile;

- transport refuz din sortare la depozit.

Stația de sortare cu capacitate de 28.600 tone/an, a fost dimensionată pentru o cantitate de aproximativ 9.100 tone/an de hârtie și carton și 19.500 tone/an de plastic și metal. Deșeurile primite în instalație provin din colectare selectivă, în două categorii: hârtie și carton și plastic, metal.

Sortarea deșeurilor se face manual, în vederea realizării țintelor de valorificare/reciclare ale județului Suceava. Pe linia de separare a deșeurilor este prevăzută obținerea următoarelor categorii: hârtie și carton, PET transparent, PET colorat, alte ambalaje din plastic, metale feromagnetice, alte metale (aluminiiu). Materialul care a rămas pe banda din cabina de sortare (și care constituie reziduuri) este direcționat pe banda și de aici într-un container de 30 mc.

Regim de funcționare

- activitatea de depozitare se desfășoară de la orele 7.00 – 19.00, de luni până vineri, sâmbata și duminică de la 7.00 -15.00;

- activitatea în stația de sortare este 8 ore/zi de luni până vineri de la orele 7.30 – 15.30.

Număr de personal: 33

2. Date privind activitatea desfășurată

Lista operatorilor care au transportat deseuri pentru eliminare prin depozitare în perioada 10.07.2019 – 31.12.2019

Tabelul 1

Nr. crt.	Operatori de transport de deseuri	TOTAL tone	din care:	
			eliminată prin depozitare tone	eliminată din stația de sortare 19 12 12
1	SC FLORCONSTRUCT SRL Suceava	1.442,094	1.301,98	140,11
2	SC FLORCONSTRUCT SRL Campulung	3.101,22	3.076,54	24,68
3	SC FRITEHNIC SRL Suceava	5.122,189	4.980,58	141,61
4	SC RITMIC COM S.R.L. Ilișești	7.129,64	7.129,64	0
5	SC GOSCOM S.R.L. Falticeni	3.736,44	3.736,44	0
6	SC MITROFAN SRL Cajvana	1.291,169	1.231,72	59,449
7	UAT Suceava prin Diasil + Ritmic	11.949,48	11.949,48	0
8	SC Gospodărire Oraseneasca SA Vatra Dornei	947,50	947,50	0
9	SC ECOLOGICA SRL Vatra Dornei	1.828,651	1.816,84	11,811
10	UAT Cornu Luncii	192,613	158,14	34,473
11	SC DIASIL SERVICE Suceava	676,74	676,74	0
12	SC DIASIL SERVICE Gura Humorului	2.304,56	2304,56	0
13	SC SERVICII COMUNALE SA Siret	826,74	826,74	0
14	SC SERVICII COMUNALE SA Radauti	5.747,86	5.747,86	0
15	SC ROTMAC – ECO SRL Marginea	532,50	532,50	0
16	UAT Marginea	91,92	91,92	0
	TOTAL	46.921,32	46.509,18	412,14

Materiale auxiliare utilizate

Denumire	UM	Consum
Motorina	litri	182.418
Energie electrica	kw	55.210

Resurse utilizate

Apă potabilă

Alimentare cu apă potabilă se realizeaza prin racordare la rețeaua localității Suceava, din conducta existentă (OL DN 800mm), printr-un racord amplasat într-un camin aflat la punctul de pornire al drumului de acces către CMID Moara, din drumul județean. In anul 2019, de la punerea in functiune a depozitului, s-a preluat volumul de 529 mc apa.

Apă uzată

Apele uzate de la spalarea rotilor, împreună cu apele menajere ce provin de la grupurile sanitare aferente clădirii administrative, sunt colectate de rețeaua de canalizare ape uzate din incintă și descărcate in bazinul tampon, de unde sunt trimise prin pompare la Stația de epurare, cu un debit maxim autorizat de circa 5,218 mc/zi (0,11 l/s).

Levigat

Datorita precipitatilor reduse din toamna anului trecut, volumul de levigat din partea activa a celei nr.1 de depozitare nu a fost suficient pentru umplerea tuturor instalatiilor din statia de tratare a levigatului. In prezent este umplut cu levigat bazinul de tratare fizico-chimica si bazinul tampon in proportie de 60%.

Celula de depozitare

In anul 2019 s-a ocupat o suprafata de 2,6 ha, pe o inaltime medie de 2,1m, din celula 1 si s-au depozitat urmatoarele tipuri si cantitati de deseuri nepericuloase:

- alte deseuri de la tratarea mecanica - cod deseuri 19 12 12 – 412,136 tone
- deseuri municipale amestecate - cod deseuri 20 03 01 – 46.921,32 tone

TOTAL: 46.874,06 tone

Masuratorile topografice efectuate la inceputul lunii ianuarie 2020, au aratat faptul ca la suprafata ocupata de deseuri (2,6ha) raportata la inaltimea medie a deseurilor (2,1m) rezulta un volum de 54.600 mc, din care se scade volumul de pamant de 4.000 mc. Gradul de compactare de 0,92 tone/mc.

S-au realizat garduri mobile pe o lungime de 50 m si o inaltime de 4m care se monteaza in zona de depozitare activa pentru a se evita imprastierea deseurilor de catre vant. Cu toate acestea, cand sufla vantul, pungile din plastic sunt imprastiate pe directia vantului, cea mai mare parte fiind oprite de gardul de imprejmuire.

Zilnic, deseurile depuse au fost acoperite cu un strat de pamant vegetal pentru a se evita mirosurile si imprastierea materialelor plastice usoare de catre vant.

In cursul anului 2019 nu au fost inregistrate sesizari sau reclamatii din partea cetatenilor.

Nici zgomotul produs de utilaje si autovehiculele de transport nu au creat disconfort locuitorilor din vecinatate.

O alta problema la celula 1 de depozitare este prezenta, in numar mare, a ciiorilor si a pescarusilor, in cautare de hrana.

ACET SA Suceava nu a incheiat contract pentru depozitarea namolului de la statiile de tratare si epurare a apelor uzate din judet. Ca urmare, pana in prezent, nu s-a depozitat namol pe celula 1.

Stația de sortare

Stația de sortare cu capacitate de 28.600 tone/an, a fost dimensionată pentru o cantitate de aproximativ 9.100 tone/an de hârtie și carton și 19.500 tone/an de plastic și metal.

In anul 2019, sortare in perioada 10.07.2019 – 31.12.2019 la Statia de sortare Moara s-au sortat urmatoarele tipuri si cantitati de la operatorii din tabelul 2:

Tabelul 2

Nr. crt.	Transportatori de deseuri colectate selectiv pentru Statia de sortare	cantitate intrata tone	cantitate sortata/ balotata tone	refuz din statia de sortare – trimis la depozit tone
1	SC FLORCONSTRUCT SRL Suceava	239,92	99,81	140,11
2	SC FLORCONSTRUCT pt.Campulung	35,40	10,72	24,68
3	SC FRITEHNIC SRL Suceava	242,68	101,07	141,61
4	SC MITROFAN SRL Cajvana	103,16	43,71	59,45
5	SC ECOLOGICA SRL Vatra Dornei	19,78	7,97	11,81
6	UAT Cornu Luncii	69,36	34,89	34,47
	TOTAL	710,3	298,164	412,14

Cantitati de deseuri sortate si balotate in perioada 10.07.2019 - 31.12.2019

Tabelul 3

Nr. crt	Denumire deseuri sortate	Balotate tone	Vandute tone	Stoc la 31.12.2019 tone
1.	Hartie si carton	145,73	127,42	18,307
2.	PET	52,57	39,20	13,382
	alte plastice	80,12	0	80,120
	Total plastic	132,69	39,20	93,49
3.	otel	9,70	9,70	0
	aluminu	5,54	4,72	0,825
	Total metal	15,24	14,42	0,825
4.	Sticla	4,50	0	4,502
	TOTAL	298,164	181,04	117,124

- ambalaje de hârtie si carton - cod deseuri - 15 01 01 - **145,727 tone**
 - ambalaje material plastice - cod deseuri - 15 01 02 - **132,69 tone**
 - ambalaje de sticla - cod deseuri - 15 01 03 - **4,502 tone**
 - ambalaje metalice - cod deseuri - 15 01 04 - **15,245 tone**
- TOTAL: 298,164 tone**

Cantitatea totala de deseuri colectate selectiv in Unitatile Administrativ Teritoriale (UAT) deservite de catre SC Florconstruct, Fritehnic, SC Mitrofan si UAT Cornu Luncii, intrata in Statia de sortare a fost de **710,3 tone** din care **298,164 tone** valorificabile, iar refuzul a fost de **412,136 tone (58 %)**.

Ceilalti transportatori de deseuri (Ritmic, Diasil Service, Servicii comunale Radauti, Servicii comunale Siret, Goscom Falticeni, Ecologica, SC Gospodarie oraseneasca Vatra Dornei, SC Rotmac - Eco Marginea, UAT Marginea) sorteaza deseurile in statiile proprii, inainte de a fi transportate la Depozitul de deseuri Moara.

3. Monitorizarea calității mediului

Aer - In cursul anului 2019, nu s-au efectuat determinări. Instalatia de captare a gazului de depozit va fi montata, dupa ce inaltimea deseurilor depaseste 4 m pe intreaga suprafata a depozitului.

Apa - CMID Moara a deținut *Autorizația de gospodărire a apelor nr.177/10.10.2017, valabilă până la 30.11.2019.* In prezent este in procedura de reautorizare la ABA „Siret” Bacau.

Apele pluviale sunt colectate și evacuate la parăul Velnița prin intermediul bazinului de incendiu.

Levigatul, împreună cu apele menajere sunt prevazute a fi evacuate la Stația de epurare. Dupa epurare sunt descarcate in paraul Velnița.

În cursul anului 2019 nu s-au evacuat ape uzate in cursuri de apa, statia de epurare fiind in curs de umplere. In luna ianuarie 2020 s-au efectuat determinări privind calitatea freaticului, în cele 3 foraje. Nu s-au înregistrat depășiri ale indicatorilor de calitate ale freaticului, fata de valorile de prag prevazute in Ordinul nr. 621/2014 pentru apele subterane.

Nr.crt.	Indicator analizat	ForajFm 1 (aval depozit)	ForajFm 2 (aval depozit)	Foraj Fm 3 (amonte depozit)	UM
	Nivelul apei subterane (m)	10	6,5	11	metri
2	pH	6,98	6,92	6,98	unitati pH
3	CCOCr *	12	16	8	mgO2/l
4	Sulfati	58	63	72	mg/l
5	Nitrati	14,7	<0,3	26	mg/l
6	Cloruri	13	<2	10	mg/l
7	Fosfati	<0,05	<0,05	0,09	mg/l
8	Amoniu	0,03	0,05	0,02	mg/l
9	Cd*	0,02	<0,01	<0,01	µg/l
10	Cu*	0,91	1,34	4,19	µg/l
11	Ni*	6,19	2,29	3,82	µg/l
12	Zn*	32,3	30,0	41,2	µg/l
14	Cr*	0,22	<0,05	0,82	µg/l

Nr.crt.	Indicator analizat	ForajFm 1 (aval depozit)	ForajFm 2 (aval depozit)	Foraj Fm 3 (amonte depozit)	UM
	Nivelul apei subterane (m)	10	6,5	11	metri
2	pH	7,4	7,3	7,3	unitati pH
3	CCOCr *	<10	<10	<10	mgO2/l
4	Sulfati	31,3	35,4	33,1	mg/l
5	Nitrati	6,75	9,256	11,72	mg/l
6	Cloruri	12,5	13,5	8,54	mg/l
7	Fosfati	0,098	0,059	0,055	mg/l
8	Amoniu	0,049	0,028	0,057	mg/l
9	Cd*	<0,15	<0,15	<0,15	µg/l
10	Cu*	27,6	23,68	12,57	µg/l

11	Ni*	10,16	9,872	10,09	µg/l
12	Zn*	<50	50,96	<50	µg/l
14	Cr*	1,137	<1	1,115	µg/l

Zgomot - In cursul anului 2019 nu au fost sesizari privind disconfortul creat de nivelul de zgomot de la utilajele aflate in stare de functionare ori transportul deseurilor.

4. Conformarea cu legislația de mediu în vigoare

În cursul anului 2019 s-au implementat, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare, procedurile de aplicare pentru:

- s-a obtinut Licenta nr.4760/21.10.2019 pentru activitatea de administrare a depozitelor de deseuri prin Ordinul nr.499/21.10.2019, al Presedintelui Autoritatii Nationale de Reglementare a Serviciilor Comunitare de Utilitati Publice;
- s-a implementat Sistemul de management al calitatii, potrivit cerintelor SR EN ISO 9001/2015,
- s-a implementat Sistemul de management al mediului conform cerintelor SR EN ISO 14.001/2015
- s-a implementat Sistemul de management al sanatatii si securitatii in munca, conform cerintelor SR ISO 45.001/2018.

Au mai fost intocmite urmatoarele lucrari:

- planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale, document ce face parte din documentatie de obtinere a autorizatiei de gospodarire a apelor;
- planul de interventie in caz de incendiu;

De asemenea, s-au intocmit si completat:

- registru privind evidenta deseurilor, potrivit HG nr.856/2002;
- registru cu datele meteorologice;
- registru privind situatiile de functionare necorespunzatoare;
- s-a intocmit Raportul privind cantitatile de deseuri de ambalaje sortate (tabelul nr.1) si comercializate (tabelul nr.2), conform anexei nr 3 la Ordinul nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje si s-a transmis la APM Suceava.

La nivelul operatorului exista Registrul de evidenta a operatiunilor de intretinere si reparatii la utilajele din dotare. De asemenea, reparatiile efectuate se consemneaza in fisa de evidente a utilajului.

6. Interventia rapida / prevenirea si managementul situatiilor de urgenta

În cursul anului 2019 nu au fost cazuri de aplicare a Planului de prevenire si combatere a poluarilor accidentale si ale Planului de interventie in caz de incendiu.

7. Contributiile si taxele la Fondul pentru mediu

Taxele pentru Fondul de mediu aferente anului 2019 s-au calculat conform metodologiei si s-au platit la termenele si in conditiile stabilite de legislatia de mediu in vigoare (OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, cu modificarile si competatile ulterioare si Ordin nr.548/2006 privind aprobarea Metodologiei de calcul al contributiilor si taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificarile si completarile ulterioare).

Valoarea contributiei si taxei la Fondul pentru mediu calculata si platita pentru anul 2019 a fost de 1.407.639 lei (30lei/t deseu depozitat).

8. Organizarea activitatii de protectia mediului

- s-a emis, de catre Agentia pentru Protectia Mediului Suceava, Decizia de transfer a Autorizatiei integrate de mediu nr. 20 din data de 23.10.2019;
- la data de 30.10.2019, s-a depus la Administratia Bazinale de Apa „Siret” Bacau si SGA Suceava, documentatia tehnica, in vederea emiterii unei noi Autorizatii de gospodarire a apelor; s-au transmis completari solicitate la documentatie. Reprezentantii Administratiei Bazinale de Apa

„Siret” Bacau si SGA Suceava, au efectuat verificarea in teren, a modului de respectare a prevederilor legale privind emiterea unei noi Autorizatii de gospodarire a apelor. Documentatia a trecut de Comisia de analiza tehnica in data de 13.01.2020. Emiterea autorizatiei de gospodarire a apelor este conditionata de stingerea unei datorii pe care le are SC Florconstruct catre Administratia Bazinala de Apa “Siret” Bacau, la chiria pe teren si taxa pe balast de la balastiere.

În cursul anului 2019 a fost realizat sistemului de supraveghere video pe tot amplasamentul Centrului de management integrat al deseurilor Moara.

9. Relația cu organele de control

Raportările privind activitatea de protecția mediului, solicitate de APM Suceava, S.G.A. Suceava, Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Suceava, Administrația Bazinală de Apă Siret Bacău, au fost întocmite și transmise la termenele stabilite.

Măsurile stabilite în urma efectuării controalelor de către organele de control (Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Suceava, S.G.A Suceava, Administrația Bazinală de Apă Siret Bacău), au fost realizate la termenele și în condițiile stabilite prin procesele verbale încheiate.

În cursul anului 2019, comisarii/inspectorii nu au aplicat sanctiuni contravenționale privind activitatea de protecția mediului desfășurată la CMID Moara.

10. Politica de mediu

Politica de Mediu adoptată de catre CMID Moara are în vedere gestionarea deseurilor în condiții de eficiență ridicată și cu impact cât mai redus asupra mediului și se axează pe următoarele direcții principale :

- acoperirea zilnica a deseurilor, în vederea reducerii mirosurilor si evitarea imprastierii materialelor plastice de vant;
- cresterea gradului de sortare si obtinerea unor cantitati cat mai mari de deseuri reciclabile;
- reducerea impactului produs de funcționarea depozitului de deseuri la nivelul cerințelor legislației române de mediu și alinierea la prevederile Directivelor Uniunii Europene.

Administrator CMID Moara,
ing. Valerian Popovici

