



OMNIA EUROPE S.A.
RO 34969040; J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, jud.
Constanta

Nr. înreg: 165 / 05.03.2024

Către: AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CONSTANȚA
Str. Unirii nr. 23, Constanța, Telefon/Fax: 0241/546.596, 0241/546.696
E-mail: office@apmct.anpm.ro

Referitor: Transmitere Raport anual de mediu pentru anul 2023

Conform obligațiilor din **Autorizația Integrată de Mediu nr. 1/30.05.2023**, vă transmitem Raportul anual de Mediu pentru anul 2023 împreună cu anexele aferente acestuia.

Cu stimă,

Tom

Director General
ARSLAN OZGUN



RAM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI
CONSTANȚA
Nr. RP/ 1559
Zi 05 Luna 03 An 2024



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, jud. Constanta

nr. înreg: 161/04.03.2024

**RAPORT ANUAL DE MEDIU
PENTRU ACTIVITATEA DESFĂȘURATĂ DE CĂTRE
FABRICA DE AMIDON
- PUNCT DE LUCRU MEDGIDIA -
- anul 2023 -**



**APROBAT,
DIRECTOR GENERAL
ARSLAN OZCHIUN**



**Inginer Tehnolog Protecția Mediului
Laurenția OLTEANU**



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; 140/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

CUPRINS

1. PREZENTARE	4
2. IDENTIFICAREA DISPOZITIVULUI.....	5
3. CLASIFICARE	7
4. DESCRIEREA PRINCIPALELOR ACTIVITĂȚI ȘI PROCESE ȘI UTILIZAREA EFICIENTĂ A RESURSELOR ENERGETICE	9
5. CONSUMURI DE MATERII PRIME	10
6. PRODUCȚIE	12
7. CONSUM DE ENERGIE ȘI COMBUSTIBILI.....	14
8. RECLAMAȚII	15
9. CONSUMURI DE APĂ	15
10. EMISII ÎN AER.....	16
11. EMISII ÎN APĂ.....	17
12. CALITATEA SOLULUI	18
13. CALITATEA APEI SUBTERANE.....	19
14. GESTIONAREA DEȘEURILOR	21
15. GESTIUNEA SUBSTANȚELOR CHIMICE PERICULOASE.....	22
16. MANAGEMENTUL SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ.....	22
17. INVESTIȚII PRIVIND PROTECȚIA MEDIULUI REALIZATE ÎN ANUL 2023	23
18. ANEXE.....	23



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

Listă de semnături:

Manager/Automatizări
EKREM BAYRAKTAR

Controlor Calitate/SSM
KADIR YENIRTUNA

Inginer Tehnolog Protecția
Mediului/șef Stația de epurare a apei
GOKHAN SENSOY

Operator/Producție
RAŞIT KOC

Responsabil Protecția Mediului/
Gestiunea deșeurilor
ERCHIN FETA

Şef Serv.Sit.Urgență/SPSU

SORIN STĂNILĂ



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; 140/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

I. PREZENTARE

Acest Raport se dorește a fi o sinteză a activității S.C. OMNIA EUROPE S.A. pentru anul 2023, întocmit în vederea respectării obligației prevăzută în Autorizația Integrată de Mediu nr. /30.05.2023, eliberată de către Agenția pentru Protecția Mediului Constanța, activitate principală: *Fabricarea amidonului și a produselor de amidon.*

Prin activitatea pe care o desfășurăm, dorim să punem în practică o politică durabilă și integrată privind calitatea, mediul, sănătatea și securitatea ocupațională, prin aplicarea unor principii pe ne-am angajat să le implementăm, valorizăm și respectăm odată cu deschiderea acestui punct de lucru la Medgidia.

Valorile și orientările noastre privind activitatea fabricii de amidon doresc atingerea următoarelor cerințe și obiective:

- asigurarea unui mediu de lucru favorabil și respectarea unui climat de înaltă morală și etică profesională pentru colaboratorii, partenerii și angajații noștri;
- conformarea cu legislația în vigoare, actele de reglementare proprii obținute dar și ale părților interesate, precum și cu cerințele acestora;
- îmbunătățirea continuă a eficacității și a eficienței sistemului de management integrat al calității, mediului, sănătății și securității în muncă;
- orientarea spre o gândire bazată pe identificarea, evaluarea și tratarea riscurilor, a aspectelor semnificative rezultate în urma unor evaluări pe ramuri de specialitate;
- colaborare eficientă cu potențialii clienți pentru a demonstra că așteptările dar și cerințele acestora sunt îndeplinite cu succes;
- interes pentru nevoile societății și cerințele pieții.

S.C. OMNIA EUROPE S.A a implementat în cadrul activității Fabricii de amidon – punct de lucru Medgidia, Sistemul de management de mediu *SR EN ISO 14001:2015*, prin care se adoptă o politică de respect față de mediu, aplicarea acesteia regăsindu-se în procesul de îmbunătățire permanentă a activității de protecție a mediului și se aplică în toate procesele și activitățile fabricii.

Politicile în domeniul mediului, a calității, a sănătății și securității în muncă fac parte din interesul și valorile noastre, ele fiind integrate în strategia dezvoltării pe termen lung a organizației, constituind astfel un aspect important ce dorim să ne reprezinte în activitățile fabricii noastre, precum și în cadrul colaborărilor cu partenerii noștri atât interni, cât și externi.

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; I40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, birou 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

În același timp, ne dorim ca respectarea obligațiilor legale în vigoare, calitatea produselor, grija pentru protejarea mediului, îmbunătățirea continuă și susținută a condițiilor de muncă a angajaților, prevenirea situațiilor de riscuri profesionale, sunt esențiale pentru asigurarea unui mediu optim de desfășurare a activității și dezvoltarea unui parteneriat durabil. Astfel, ne dedicăm unei înțelegerii continue a cerințelor și nevoilor tuturor părților interesate astfel încât să asigurăm sustenabilitatea activităților noastre pe termen lung, pe întregul lanț:

-achiziții de materie primă de calitate, producție și servicii asociate, clienți, autorități guvernamentale, comunitatea locală.

Urmărim atingerea următoarelor obiective de mediu:

1. Identificarea cerințelor legale privind mediul, aplicabile activităților desfășurate și conformarea cu acestea, cu respectarea măsurilor și obligațiilor cuprinse în actele de reglementare obținute (autorizații de mediu și ape);
2. Îmbunătățirea continuă a calității produselor și serviciilor;
3. Creșterea vânzărilor și a cifrei de afaceri;
4. Satisfacerea cerințelor clienților;
5. Asigurarea unui personal responsabil și calificat prin creșterea nivelului de instruire a acestuia;
6. Efectuare de proceduri specifice privind activitatea de mediu și luarea măsurilor adecvate pentru conformare, prin instruiți periodice a angajaților cu prevederile din legislația de protecție a mediului, pe bază de semnătură, informări privind gestiunea deșeurilor și depozitarea adecvată a acestora;
7. Au fost efectuate instruiți privind luarea de măsuri în caz de poluare accidentală, informări ale personalului angajat privind prevederile din legislația specifică, planurile și deciziile privind protecția mediului, semnate de către conducere.

2. IDENTIFICAREA DISPOZITIVULUI

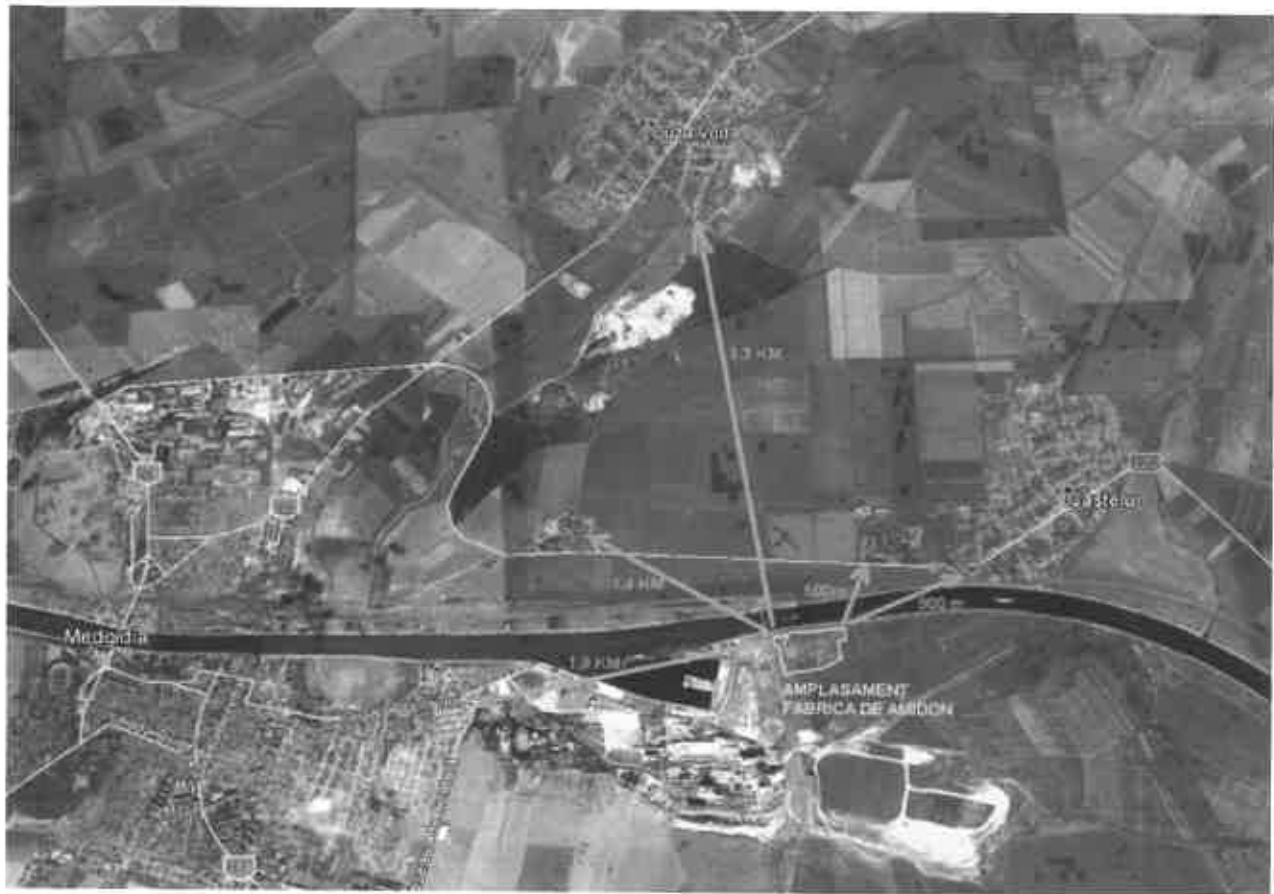
Numele instalației	Fabrica de amidon -Instalație pentru prelucrarea materiilor prime de origine vegetală cu o capacitate de producție de peste 300 to produse finite pe zi
Sediul Social	str. C.A. Roseti, nr. 17, Mezanin, Biroul 010, Sector 2, municipiul București
Adresa instalației	Mun. Medgidia, str. Progresului nr. 16 jud. Constanta
Cod poștal/cod țară	905600
Coordonatele amplasamentului (latitudine N, longitudine E)	44.242519225373606, 28.322999908034056
Codul CAEN	1062 (rev.2)

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; 140/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

Activitatea principală	Fabricarea amidonului si a produselor din amidon
Volumul producției	Peste 300 tone produse finite/zi
Autoritatea de reglementare	Agencia pentru Protecția Mediului Constanța
Numărul instalațiilor	1
Numărul orelor de funcționare /an	8760
Numărul angajaților	253
Numărul autorizației de mediu	Nr. 1/30.05.2023
Persoana de contact	-Director general: Arslan Ozghiun - telefon: : 0766/609266; - e-mail: aozghiun@yahoo.com -Inginer tehnolog protecția mediului: Olteanu Laurenția - tel: 0774073576 - e-mail: Laura.lupu2007@gmail.com
Fax nr.	-



3. CLASIFICARE

Activitatea	Descriere
Activitate conform Anexa 1 la Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale 7.4. b)	<p>Categoria de activitate conform Anexa 1 din Legea nr. 278/2013 <i>privind emisiile industriale</i>, cu modificari si completari.</p> <p>6.4. b) Tratarea și prelucrarea, cu excepția ambalării exclusive, a următoarelor materii prime, care au fost, în prealabil, prelucrate sau nu, în vederea fabricării de produse alimentare sau a hranei pentru animale,</p> <p>din: (ii) numai materii prime de origine vegetală, cu o capacitate de producție de peste 300 de tone de produse finite pe zi sau de 600 de tone pe zi în cazul în care instalația funcționează pentru o perioadă de timp de cel mult 90 de zile consecutive pe an</p>



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; 140/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

Prin aplicarea Standardului de mediu ISO 14001: 2015, respectiv identificarea *aspectelor de mediu* din cadrul activităților fabricii de amidon, societatea are în vedere identificarea anuală sau ori de câte ori apar modificări a impacturilor asupra mediului, precum și luare de măsuri asupra impacturilor semnificative de mediu asociate. Până la această data societatea nu a înregistrat niciun impact de mediu semnificativ asupra mediului, rezultat din activitățile proprii sau în relațiile cu terți.

- a) Pentru identificarea acestor aspecte de mediu s-au luat în considerare factorii de mediu: apa, solul, aerul, zgomotul, mirosul, generarea deșeurilor. Totodată, au fost luate în considerare condițiile normale și anormale de funcționare, precum și impacturile semnificative potențiale asociate activităților fabricii.
- b) Au fost stabilite criteriile pentru determinarea aspectelor de mediu (nesemnificative/semnificative): măsura în care imaginea este afectată, obligațiile de conformare cu cerințele legislative, ritmicitatea de producere a impactului, posibilități tehnice de control, timp de implementare a măsurilor, dacă există resurse sau nu, iar după caz, din punct de vedere economic-valoarea investiției.
- c) Pentru departajare s-a utilizat o grilă de notare pentru a determina aspectele nesemnificative / semnificative de mediu, acestea fiind consemnate împreună în *Registrul aspectelor de mediu*. În acest registru s-au evidențiat activitățile rezultate din procesul principal, s-au trasat *Obiectivele* și *Măsurile de tratare a aspectelor de mediu și impacturilor asociate*.
Toate elementele amintite au dus la realizarea *Registrului riscurilor de mediu* și a *Programului de Management de Mediu*.
- d) A fost realizate următoarele planuri și programe:
 - *Plan cu măsuri cuprinse în Autorizația Integrată de Mediu*
 - *Plan de prevenire, combatere și intervenții în caz de poluare*
 - *Plan de gestionare a deșeurilor*
 - *Program de prevenire și reducere a deșeurilor*
 - *Dispoziții și decizii de mediu*
 - *Revizuirea Convenției SSM și Mediu.*
- e) S-au încheiat contracte de preluare a deșeurilor (menajere, selective, periculoase și ambalaje) de vidanjare cu societăți specializate, s-a achiziționat praf absorbant pentru intervenții în caz de poluare.
- f) S-au încheiat contracte de prestări servicii cu societăți acreditate pentru efectuarea raportărilor obligatorii către AFM și ANPM pentru toate tipurile de deșeuri generate, inclusiv pentru ambalaje și pentru efectuarea rapoartelor pentru inventarele de emisii (raportări on-line privind *Statistica de deșeuri și emisii în Sistemul Integrat de Mediu SIM* din portalul ANPM)
- g) S-a efectuat un curs de instruire privind *Regulamentul RICH (Regulamentul privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice)* pentru respectarea legislației privind substanțele chimice (depozitare, etichetare și manipulare)
- f) Au mai fost elaborate următoarele documente:
 - *Politica de mediu a organizației disponibilă părților interesate,*



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

- *Procedura operațională pentru management de mediu (CV.PR.001)*
- *Procedura pentru identificarea aspectelor de mediu (CV.PR.002)*
- *Procedura de comunicare (CV.PR.003).*

i) Periodic au fost efectuate instruirii ale personalului angajat, având următoarele tematici:

- noțiuni legate de gestiunea, manipularea corectă a deșeurilor, managementul deșeurilor,
- prevederi și obligații legate de *Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale*,
- obligațiile cuprinse în *Autorizația de gospodărire a apelor nr. 131/28.09.2022*,
- modalități de intervenție în caz de poluare pe apă sau pe sol (asigurare stoc de praf absorbant, lopată, recipient pentru depozitarea deșeurilor periculoase),
- au fost aduse propuneri pentru o mai bună desfășurare a activității de gestionare a deșeurilor și menținerea unor impacturi nesemnificative asupra mediului,
- în cadrul instruirilor au fost prezentate fotografiile cu neconformitățile găsite în teren și au fost purtate discuții legate de modalități de remediere a acestora. Instruirile au fost efectuate în limbile română și turcă, pe bază de semnătură.

4. DESCRIEREA PRINCIPALELOR ACTIVITĂȚI ȘI PROCESE ȘI UTILIZAREA EFICIENTĂ A RESURSELOR ENERGETICE

a. Descrierea succintă a fluxului tehnologic

Activitatea principală desfășurată pe amplasamentul S.C. Omnia Europe S.A. la punctul de lucru din Medgidia îl constituie fabricarea și comercializarea amidonului din porumb și a produselor secundare rezultate în urma procesului tehnologic (maltodextrină, gluten, gluten furajer, germeni de porumb).

Pe lângă operațiunile fluxului tehnologic principal, în secundar se desfășoară activități conexe de ambalare produse finite, tratare apă potabilă, tratare ape uzate, cogenerare energie electrică-abur industrial.

b. Alimentarea cu energie electrică și termică

Alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua centralizată a Enel Energie SA. Pe amplasament există o centrală de cogenerare pentru obținerea concomitentă a energiei electrice și a energiei termice (abur necesar în procesul tehnologic).

Centrala de cogenerare produce simultan energie electrică și caldură. Funcționează în sistem continuu, în mod normal fiind oprită în perioadele de mentenanță sau în caz de avarie.

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

Funcționarea instalației este complet automatizată. Puterea necesară este furnizată de gazele naturale preluate prin racordare la magistrala de transport gaze naturale existentă în zonă și aparținând societății Transgaz SA.

Capacitatea centralei este de obținere a 9.795 kW energie electrică și 2.876 kW abur la o intrare de 21.278 kW gaze naturale.

Pentru procesele tehnologice se utilizează un cazan de abur (boiler) pentru alimentarea echipamentelor din producție din zonele de: înmuiere porumb, uscare produse secundare (gluten, gluten furajer și germeni), răcire și uscare maltodextrină și răcire amidon. Cazanul de abur este amplasat într-o construcție separată, debitul nominal este de 1800 Nmc/h.

De asemenea, în cadrul liniilor de producție amidon și maltodextrină există câte un echipament de uscare amidon, respectiv uscare maltodextrină. Echipamentele utilizează combustibilul gazos, iar debitul nominal pentru fiecare este de 530 Nmc/h.

Centrale termice pentru încălzirea spațiilor de lucru: zonele administrative și atelierul de întreținere sunt dotate cu centrale electrice.

5. CONSUMURI DE MATERII PRIME

În condițiile respectării autorizației integrate de mediu, se utilizează materiile prime conforme cu cele mai bune practici, atât în ceea ce privește cantitățile cât și modul de depozitare al acestora.

Societatea are în vedere menținerea evidenței materiilor prime, materialelor și substanțelor chimice utilizate și întocmirea de proceduri pentru revizuirea sistematică în concordanță cu noile progrese referitoare la materiile prime și utilizarea de materii prime adecvate, cu impact mai redus asupra mediului.

Materiile prime și auxiliare utilizate în procesul de obținere a amidonului sunt depozitate în structuri supraterane, în silozuri sau magazii.

Depozitarea substanțelor chimice se realizează în spații special amenajate: depozitul de chimicale și depozitul de acide-caustice.

Deasemenea, se are în vedere dimensionarea riguroasă a programului de achiziții de materii prime, materiale și alte componente în funcție de programul de producție pentru a evita generarea de deșeuri prin depreciere fizică sau morală a produselor achiziționate.

	Tip materie primă	Unitate de măsură/tona	Consum anual realizat
1	Porumb - materie primă principală	tona	151.463,5
2	Perlit (utilizat la filtrare)	tona	430,32

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; 140/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

3	Enzima alfa amilaza (separarea lanțurilor de glucoza din amidon) ✓	tone	2,4
4	Clorură de calciu (cofactor de enzima) ✓	tone	18,75
5	Acid clorhidric (echilibrare pH, utilizat pe linia de productie si statia de tratare apa) ✓	tone	389,96
6	Rășină cationica (utilizata in statia tratare apa, linie productie) ✓	tone	6
7	Rășină anionica (utilizata in statia tratare apa, linie productie) ✓	tone	6
8	Rășină odorizantă (utilizată în stația tratare apă, linie producție)	tone	3
9	Sulf (utilizat pe linia de producție) ✓	tone	90,3
10	Peroxid de hidrogen (utilizat pe linia de producție, echilibrare pH) ✓	tone	25,3
11	Gaze naturale	Sm3	14432836
12	Wet Treat 1003 PW (utilizat în stația de tratare apă, inhibitor)	tone	2,5
13	Wet Treat 1105 ✓ (inhibitor de coroziune utilizat în stația de tratare apă)	tone	0,05
14	Wet Treat 1298 (utilizat la turnul de răcire, stabilizator de duritate)	tone	nefolosit
15	Wet Treat 2003 (utilizat la turnul de racire)	tone	nefolosit
16	Wet Treat 2004 (utilizat la turnul de racire, biocid)	tone	0,7
17	Wet Treat 2006 (utilizat la turnul de racire, biocid)	tone	0,5
18	Wet Treat 4130 (utilizat in centrala termica, inhibitor de coroziune) ✓	tone	4,2
19	Wet Treat 9003 ✓	tone	0,1

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

	(utilizat in statia de tratare apa, spalare mebrane alcalina)		
20	Teknoplus 524T ✓ (utilizat in statia de tratare apa, coagulare)	tone	nefolosit
21	Saramura (utilizata la statia de tratare apa, regenerare rasina) ✓	tone	830
22	Hipoclorit de sodiu ✓ (utilizat in statia de tratare apa)	tone	20,97
23	Hidroxid de sodiu (echilibrare pH, utilizat la statia de epurare, linii de demineralizare) ✓	tone	303
24	Acid sulfuric (utilizat la statia de epurare ape uzate) ✓	tone	9
25	Fosfat de diamoniu (se utilizeaza la statia de epurare ape uzate, echilibrare azot si fosfor) ✓	tone	8,45
26	Polimer (utilizat in statia de tratare apa uzata, agent floclare pentru deshidratare) ✓	tone	9
27	Hidroxide de sodiu (NaOH)		
28	Energie electrica	kWh	1.651.975
29	Apa	mc	700.000
30	Motorina pentru utilaje si pentru grupurile electrogene	litri	194,9
31	Uleiuri minerale, sintetice ✓	litri	12,464
	Ambalaje	tone	2.214,21

6. PRODUCȚIE

În cadrul sistemului de producție, se aplică monitorizarea parametrilor cheie de proces (ex. monitorizarea continuă a debitului de ape uzate, a pH-ului și a temperaturii) în punctele-cheie (de ex. la intrarea și/sau ieșirea in/din instalația de pretratare, la intrarea in instalația de tratare finala, in punctul in care emisiile parasesc instalația). Deaceemenea, societatea are în vedere dimensionarea riguroasă a

**OMNIA EUROPE S.A.**

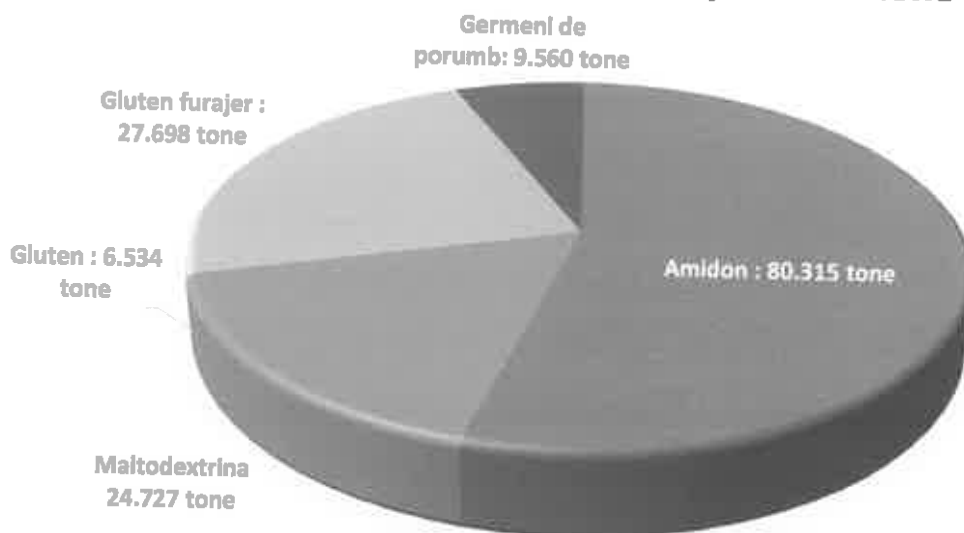
RO 34969040; I40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

programului de achiziții de materii prime, materiale și alte componente în funcție de programul de producție pentru a evita generarea de deșeuri prin depreciere fizică sau morală a produselor achiziționate.

Echipamentele utilizate în cadrul procesului de producție precum și în cadrul proceselor auxiliare (tratare apă brută, tratare apă uzată, obținere abur, procesul de cogenerare) au sisteme de monitorizare a variabilelor de proces și posibilitatea intervenției prompte în caz de necesitate.

Tip produs	Unitate de masura	Productie maxima proiectata	Productie anuala realizata
Amidon	tone	250	80.315
Maltodextrina	tone	100	24.727
Gluten	tone	30	6.534
Gluten furajer	tone	150	27.698
Germeni de porumb	tone	45	9.560

TOTAL: 148.834 to/an**PRODUCȚIE REALIZATĂ ÎN ANUL 2023/148.834 tone**



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; 140/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

7. CONSUM DE ENERGIE ȘI COMBUSTIBILI

Pe lângă operațiunile fluxului tehnologic principal, în secundar se desfășoară activități conexe de ambalare produse finite, tratare apă potabila, tratare ape uzate, cogenerare energie electrică-abur industrial.

Energie electrică și combustibili utilizați/explicații	Conținutul de sulf	Unitatea de măsură	Consum anual
I. Alimentare cu energie electrică -se realizează din rețeaua centralizată a Enel Energie SA, utilizată pentru zonele administrative și atelierul de întreținere, dotate cu centrale electrice.	-	MWh/tonă	0,75
II. Centrala de cogenerare -pentru obținerea concomitentă a energiei electrice și a energiei termice (abur necesar în procesul tehnologic). Puterea necesară este furnizată de gazele naturale preluate prin racordare la magistrala de transport gaze naturale existentă în zonă aparținând societății Transgaz SA.	-	kW	În medie: 2,56 kw pentru a produce 1 kw electricitate
III. Motorină - folosită la funcționarea utilajelor auto proprii și funcționarea generatoarelor electrice	-	litri	194.9

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; 140/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta**8. RECLAMAȚII**

Reclamații de mediu	Număr	Soluționare	Observații
Reclamații primite	2	Inspecții efectuate de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul județean Constanța	Fără acordare de sancțiuni
Reclamații care cer o acțiune corectivă	-	Nu	Nu
Categorii de reclamații:			
• Miros	2	Inspecție efectuată de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Constanța	În urma efectuării măsurătorilor nu au fost identificate depășiri ale parametrilor de calitate ale aerului
• Zgomot	-	Nu	Nu
• Apă	-	Nu	Nu
• Aer	-	Nu	Nu
• Procedurale	-	Nu	Nu
• Diverse	-	Nu	Nu

9. CONSUMURI DE APĂ

Sursa de apă pentru asigurarea apei potabile și tehnologice este reprezentată de 3 puțuri de apă forate care asigură satisfacerea nevoilor igienico-sanitare din cadrul obiectivului, asigurarea debitului necesar stingerii incendiilor, cât și nevoile tehnologice impuse de procesele de producție și a construcțiilor conexe.

Mod de asigurare sursă apă	Sursă	Unitatea de măsură	Consum anual
----------------------------	-------	--------------------	--------------

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; 140/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, jud. Constanta

	proprie		
Apa subterană	3 puțuri forate (P1, P2, P3) în funcțiune: P1 și P2	mii mc	880,5613
Apa de suprafață	-	-	-

10. EMISII ÎN AER

Pentru reducerea emisiilor dirijate de pulberi în aer provenite de la uscarea amidonului se utilizează filtru cu sac.

Nr crt	Sursa / Echipament de depoluare	Coș	Combustibil utilizat	Poluant	VLE (mg/Nm ³)	Valoare măsurată (mg/Nm ³)	Tip monitorizare continuă/ discontinuă
1	Instalația de cogenerare	C1	Gaz natural	Oxizi de azot	100	90 ✓	discontinuuă la 3000
2	Boiler ✓	C2	abur	Oxizi de azot	100	88 ✓	discontinuuă - 1 -
3	Secția producție amidon ✓	C3	Combustibil gazos	pulberi	2-5* mg/Nmc	2,4 ✓	discontinuuă ANUAL
4	Instalație uscare maltodextrină ✓	C4	Combustibil gazos	pulberi	2-5* mg/Nmc	2,7 ✓	discontinuuă AN
5	Linia colectare praf de la produse secundare ✓	C5	Agent termic - aer	pulberi	2-5* mg/Nmc	3,1 ✓	discontinuuă AN
6	Linie uscare produse secundare ✓	C6	Agent termic- aer	pulberi	2-5* mg/Nmc	2,8 ✓	discontinuuă AN

Notă: conf. obligațiilor impuse pentru monitorizarea discontinuuă, buletinele de analiză emise de către terți sunt anexate prezentului Raport

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

11. EMISII ÎN APĂ

Sursa generatoare	Natura apei	Punct de evacuare/ prelevare ape uzate	Poluanți existenți în apa uzată	V.L.E. conf Autorizației (mg/l)	VLE măsurat (mg/l)
1	2	3	4	5	6
Apă uzată rezultată din procesul tehnologic	Apă pluvială, menajeră, tehnologică epurată	Stația de tratare ape uzate (deversare prin gura de descărcare sau căminul C4 înainte de evacuare în CDMN)	Temp ⁴ ?		
			pH	6,5 - 8,5 ✓	7,6 ✓
			Materii totale în suspensie ✓	35 ✓	<10 ✓
			Consum biochimic de oxigen la 5 zile (CBO5) * ✓	25	12 ✓
			Consum chimic de oxigen metoda bicromat de potasiu (CCCO-Cr) ✓	125	42.2 ✓
			Azot amoniacal (NH4+) ✓	2 ✓	0,094 ✓
			Substanțe extractibile cu solvenți organici ✓	20 ✓	<5 ✓
			Reziduu fix ✓	2000 ✓	1316 ✓
			Detergenți sintetici ✓	0,5 ✓	<0.10 ✓
			Cloruri ✓	200 ✓	104 ✓
			Clor rezidual ✓	0,2 ✓	0.02 ✓
Sulfuri și hidrogen sulfurat ✓	0,5 ✓	0.007 ✓			

*Limita superioară a intervalului (CBO5) este de 185 mg/l pentru instalațiile de producere a amidonului

P 0,2-2
N₅ 1-20



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2

PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

12.CALITATEA SOLULUI

-Valori de referință: conform Ordinului M.A.P.P.M. nr.756/1997, cu modificările ulterioare, pentru sol cu folosință mai puțin sensibilă (utilizare industrială)

(mg/kg substanță uscată)Nr. crt.	Locul de prelevare: în adancime la 30 cm	Denumire	Indicatorul analizat	Valori limită folosințe mai puțin sensibile (mg/ kg substanță uscată)	Valori măsurate (mg/Kg substanță uscată)
1.	Prelevarea a fost efectuată în zona depozitelor chimice	D1 (zona Depozit produse chimice)	Cadmiu	1	<1,0
			Mercur	0,1	<0,1
			Plumb	20	17,8 ✓
			Crom total	30	30,9 ✓
			Zinc	100	67,8
			Sulfați	-/-	100
			Sulf	-/-	<50
			Total conținut produs petrolier (TPH)	<100	<100
2.	Prelevarea a fost efectuată în zona depozitelor chimice	D2 (zona Depozit de acizi si caustice)	Cadmiu	1	<1,0
			Mercur	0,1	<0,1
			Plumb	20	17,8
			Crom total	30	30,9 ✓
			Zinc	100	67,8
			Sulfați	-/-	100

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; 140/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

			Sulf	-/-	<50
			Total conținut produs petrolier (TPH)	<100	<50

13. CALITATEA APEI SUBTERANE

În cadrul activităților sale, pentru menținerea calității apelor subterane și a solului, societatea a luat următoarele măsuri:

- ❖ desfășurarea activităților pe suprafețe betonate;
- ❖ transferul substanțelor periculoase lichide de la recipientii de depozitare în instalații se face prin rețele de conducte adecvate din punct de vedere al rezistenței la coroziune specifică, a etanșeității și a siguranței în exploatare;
- ❖ planifică și realizează periodic activitatea de revizii și reparații la elementele de construcții subterane, conducte, cămine și guri de vizitare, rigole de colectare și scurgere a apelor pluviale, menținute în perfectă stare de curățenie
- ❖ substanțelor chimice periculoase se depozitează în recipienti ori în rezervoare din materiale adecvate, rezistente la coroziune, pe suprafețe betonate, protejate anticoroziune;
- ❖ pe amplasamentul societății, în magazii sau depozite asigură o cantitate corespunzătoare de substanțe absorbante și substanțe de neutralizare potrivite pentru controlul oricărei deversări accidentale de produse;

În decursul anului 2023 s-au realizat două foraje de monitorizare amplasate în amonte și aval pe direcția de curgere a apelor subterane, pentru a vedea cum influențează evacuarea apelor uzate epurate calitatea apei din pânza freatică.

Au fost efectuate analize la un laborator acreditat, acestea constituind valori de referință (probă martor) pentru ulterioarele monitorizări ale calității apei subterane.

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; 140/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

Locul prelevării probei	Indicator de calitate analizat	Valoarea înregistrată la momentul autorizării (mg/l)
1	2	3
Foraj 2 – foraj de exploatare / F2	pH	8,3 Unitati pH
	Fosfat total	3,1 mg/l
	Cloruri	92 mg/l
	Sulfati	92 mg/l
	Azotati/Azotiti	5,1 mg/l
	Sodiu	2,8 mg/l
	Potasiu	1,3 mg/l
	Cupru	<3,0 µg/l
	Cadmiu	<0,4 µg/l
	Azot amoniacal	<0,05 mg/l
	Azotiti	0,056 mg/l
Plumb	<10,0 µg/l	

*diu
AKK*

Locul prelevării probei	Indicator de calitate analizat	Valoarea înregistrată la momentul autorizării (mg/l)
1	2	3
Foraj de monitorizare /F1 (zona stației de epurare)	Amoniu (NH ₄)	0,072 mg/l
	Azotați (NO ₃)	63,9 mg/l NO ₃
	Azotiți (NO ₂)	0,077 mg/l NO ₂
	Sulfati (SO ₄)	130 mg/l
	Fosfat total (PO ₄)	1,86 mg/l

*SCAN!**0,5-3
50
0,5
250
0,5*



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; I40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

	Cloruri	243 mg/l	250
Foraj de monitorizare /F2 (zona stației de epurare)	Amoniu (NH ₄)	0,071 mg/l	0,5-3
	Azotați (NO ₃)	88,9 mg/l NO ₃	50
	Azotiți (NO ₂)	0,752 mg/l NO ₂	0,5
	Sulfați (SO ₄)	59 mg/l	250
	Fosfat total (PO ₄)	2,05 mg/l	0,5
	Cloruri	215 mg/l	250

14. GESTIONAREA DEȘEURILOR

În cadrul activității Fabricii de amidon, colectarea deșeurilor generate se efectuează într-un spațiu special amenajat, acesta fiind acoperit. Eliminarea/valorificarea acestora se face cu respectarea legislației specifice, cu respectarea prevederilor Ordonanța de urgență nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și a celorlalte prevederi legale în vigoare. În baza unor contracte încheiate cu firme autorizate.

Deșeurile periculoase sunt expediate pentru valorificare sau eliminare în afara amplasamentului, fiind transportate numai de către agenți economici autorizați, în baza unor contracte și cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Acestea sunt transportate de pe amplasamentul fabricii până la locul de valorificare/eliminare fără a afecta negativ mediul, în conformitate cu reglementările legale în vigoare.

Deșeurile sunt etichetate în conformitate cu legislația, respectând normele privind inscripționarea obligatorie. Gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri generate pe amplasament se realizează cu respectarea strictă a prevederilor legale, sunt colectate și depozitate temporar pe tipuri și categorii, fără a fi amestecate.

Referitor la gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, aceasta se realizează conform prevederilor legale în vigoare: SC OMNIA EUROPE SA și-a îndeplinit obiectivul de a valorifica deșeurile de ambalaje introduse pe piață, pentru saci de hârtie, carton, lemn, folii plastic, prin transfer de responsabilitate unei societăți OIREP, conform Legii 249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.

Au fost întocmite: *Planul de gestionare a deșeurilor, Planul de reducere a generării acestora și instrucțiunea internă IPSU 6- privind colectarea, depozitarea și gestionarea deșeurilor.*

În anexa atașată este prezentată situația deșeurilor pe anul 2023.



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

15. GESTIUNEA SUBSTANTELOR CHIMICE PERICULOASE

În cadrul activităților fabricii, sunt respectate și aplicate legile cu privire la securitatea și sănătatea în muncă, aplicându-se prevederile *Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)*, H.G. nr. 1.425/2006 privind *normele metodologice de aplicare a Legii securitatii si sanatatii in muncă nr. 319/2006*, HG nr. 1218/2006 privind *stabilirea cerințelor minime de muncă pentru asigurarea protecției și alte legi specifice*. Astfel:

- a fost elaborată instrucțiunea *IPSSM nr.36, privind manipularea, utilizarea și tratarea substanțelor periculoase*, în baza căreia personalul cu atribuții în manipularea, utilizarea și transportul substanțelor chimice periculoase este instruit periodic pe bază de semnătură;

- Substanțele și amestecurile chimice periculoase sunt achiziționate cu respectarea legislației în vigoare, împreună cu fișa cu date de siguranță, permițând luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului, sănătate și securitate în muncă., urmând directivele *Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor*.

- ambalajele substanțelor și preparatelor chimice periculoase și recipientii acestora asigură prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport și depozitare, fiind etichetate în conformitate cu prevederile legale;

- depozitarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se face în condiții de siguranță, ținându-se seama de compatibilitățile chimice ale acestora precum și de condițiile impuse de furnizor;

- spațiile de depozitare din cadrul fabricii asigură condițiile optime pentru protecția factorilor de mediu: pardoselile sunt betonate, fără racord la canalizare, fiind amplasate în locuri bine aerisite, protejate împotriva accesului neautorizat și semnalizate cu pictograme;

- gestiunea acestor substanțe se realizează de către persoane instruite, care cunosc măsurile ce trebuie luate în cazul producerii unui accident.

- se folosesc echipamente de protecție a personalului, impuse de legislația de protecție a muncii în vigoare.

16. MANAGEMENTUL SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ

În cadrul activității fabricii de amidon există instrucțiuni și proceduri referitoare la managementul situațiilor de urgență, personalul fiind instruit corespunzător. Astfel, în anul 2023 a fost elaborat *Planul de pregătire în domeniul situațiilor de urgență*, în baza căruia personalul a fost instruit pe bază de semnătură. Acesta cuprinde instrucțiuni de pregătire a servanților pompieri ce au ca obiectiv pregătirea și luarea măsurilor necesare în cazuri de urgență și identificarea riscurilor în sectorul de competență.



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, jud. Constanta

GESTIONAREA DESEURILOR pentru anul 2023

Nr. crt.	Sursa	Denumire deseuri	Cod deseuri	Generat (t)		Valorificare (t)		Eliminare (t)			Stoc luna (t)
				Luna	Cumulat	Luna	Cumulat	Luna	Cumulat	Agent valorificator	
1.	Personal	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	ian	166,02	ian	166,02				0
2.	Personal	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Feb	142,62	Feb	142,62				0
3.	Personal	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Mar	158,90	Mar	158,90				0
4.	Personal	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Apr	160,20	Apr	160,20				0
5.	Personal	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Mai	107,30	Mai	107,30				0
6.	Personal	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Iun	72,32	Iun	72,32				0
7.	Personal	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Iul	98,28	Iul	98,28				0
8.	Personal	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Aug	41,34	Aug	41,34				0
9.	Personal	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Sep	76,66	Sep	76,66				0
10.	Personal	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Oct	45,78	Oct	45,78				0
11.	Personal	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Nov	75,50	Nov	75,50				0



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040-140/10925/2015
 Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
 PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12.	Personal Intretinere,exploatare	Deșeuri municipale amestecate	20 03 01	Dec	81,42	Dec	81,42			IRIDEX GS SRL	0
13.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	ian	0,005	ian	0				0,005
14.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	Feb	0,005	Feb	0				0,010
15.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	Mar	0,005	Mar	0				0,015
16.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	Apr	0,005	Apr	0				0,020
17.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	Mai	0,010	Mai	0				0,030
18.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	Iun	0,010	Iun	0				0,040
19.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	Iul	0,010	Iul	0				0,050
20.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	Aug	0,010	Aug	0				0,060
21.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	Sep	0,010	Sep	0				0,070
22.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	Oct	0,010	Oct	0				0,080
23.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	Nov	0,020	Nov	0,100			VRANCART SA	0
24.	Activitate birouri	Hartie si carton	20 01 01	Dec	0,020	Dec	0				0,020
25.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	ian	1,00	ian	1,00			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
26.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	Feb	0,30	Feb	0				0,30
27.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	Mar	0,40	Mar	0				0,70
28.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	Apr	0,30	Apr	1,00			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
29.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	Mai	16,86	Mai	16,86			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
30.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	Iun	2,57	Iun	2,57			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
31.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	Iul	1,00	Iul	0				1,00

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; 140/10925/2015
Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	Aug	0,85	Aug	1,85			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
33.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	Sep	0,135	Sep	0,135			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
34.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	Oct	0,20	Oct	0				0,20
35.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	Nov	0,20	Nov	0				0,40
36.	Mentenananta, personal	Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si imbracaminte de protectie	15 02 03	Dec	0,26	Dec	0,66			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
37.	Cladireadministrativa, mentenananta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Ian	0	Ian	0				0
38.	Cladireadministrativa, mentenananta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Feb	0	Feb	0				0
39.	Cladireadministrativa, mentenananta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Mar	0	Mar	0				0
40.	Cladireadministrativa, mentenananta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Apr	0	Apr	0				0
41.	Cladireadministrativa, mentenananta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Mai	0	Mai	0				0
42.	Cladireadministrativa, mentenananta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Iun	0	Iun	0				0
43.	Cladireadministrativa, mentenananta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Iul	0	Iul	0				0
44.	Cladireadministrativa, mentenananta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Aug	0	Aug	0				0
45.	Cladireadministrativa, mentenananta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Sep	0,06	Sep	0,06			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0


OMNIA EUROPE S.A.

 RO 34969040: J40/10925/2015
 Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
 PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46.	Cladireadministrativa, mentenanta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Oct	0	Oct	0				0
47.	Cladireadministrativa, mentenanta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Nov	0	Nov	0				0
48.	Cladireadministrativa, mentenanta	Baterii si acumulatori	20 01 34	Dec	0	Dec	0				0
49.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Ian	0,40	Ian	0				0,40
50.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Feb	1,20	Feb	0				1,60
51.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Mar	3,60	Mar	0				5,20
52.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Apr	4,10	Apr	0				9,30
53.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Mai	2,70	Mai	0				12,00
54.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Iun	1,80	Iun	0				13,80
55.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Iul	4,70	Iul	0				18,50
56.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Aug	6,30	Aug	9,00			ANEPAL AMBALAJE	15,80
57.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Sep	4,00	Sep	14,64			ANEPAL AMBALAJE	5,16
58.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Oct	2,20	Oct	0				7,36
59.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Nov	1,80	Nov	0				9,16
60.	Ambalare produse	Ambalaje de lemn (paleti)	15 01 03	Dec	0,60	Dec	9,76			ANEPAL AMBALAJE	0
61.	Mentenanta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Ian	0,006	Ian	0,06			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
62.	Mentenanta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Feb	0,08	Feb	0				0,08
63.	Mentenanta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Mar	0,10	Mar	0				0,18

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040: J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2

PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
64.	Mentenananta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Apr	0,05	Apr	0,23			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
65.	Mentenananta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Mai	0,325	Mai	0,325			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
66.	Mentenananta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Iun	0,477	Iun	0,477			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
67.	Mentenananta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Iul	0,20	Iul	0				0,20
68.	Mentenananta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Aug	0,11	Aug	0,31			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
69.	Mentenananta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Sep	0,735	Sep	0,735			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
70.	Mentenananta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Oct	0	Oct	0				0
71.	Mentenananta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Nov	0,36	Nov	0,36			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
72.	Mentenananta, ambalaje de la materii sau auxiliare	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	Dec	0,20	Dec	0,20			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
73.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Ian	16,58	Ian	16,58			ECOFRIEND RECYCLING	0



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; 140/10925/2015
 Bucurasi, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
 PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
74.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Feb	7,70	Feb	7,70			ECOFRIEND RECYCLING	0
75.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Mar	4,06	Mar	4,06			ECOFRIEND RECYCLING	0
76.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Apr	11,88	Apr	11,88			ECOFRIEND RECYCLING	0
77.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Mai	8,08	Mai	8,08			ECOFRIEND RECYCLING	0
78.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Iun	10,64	Iun	10,64			ECOFRIEND RECYCLING	0
79.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Iul	7,88	Iul	7,88			ECOFRIEND RECYCLING	0
80.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Aug	4,66	Aug	4,66			ECOFRIEND RECYCLING	0
81.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Sep	4,32	Sep	4,32			ECOFRIEND RECYCLING	0
82.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Oct	4,66	Oct	4,66			ECOFRIEND RECYCLING	0
83.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Nov	8,78	Nov	8,78			ECOFRIEND RECYCLING	0
84.	Ambalare produse	Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	Dec	5,62	Dec	5,62			ECOFRIEND RECYCLING	0
85.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Ian	0,075	Ian	0				0,075
86.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Feb	0,10	Feb	0				0,175
87.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Mar	3,10	Mar	0				3,275
88.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Apr	2,80	Apr	1,18			ROMCIM SA	4,895
89.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Mai	1,30	Mai	0				6,195
90.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Iun	1,20	Iun	3,96			VRANCART SA	3,435
91.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Iul	1,10	Iul	2,12			VRANCART SA	2,415

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; J40/10925/2015
Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, birou 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Aug	1,50	Aug	1,46			VRANCART SA	2,455
93.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Sep	1,40	Sep	1,48			VRANCART SA	2,375
94.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Oct	1,80	Oct	2,48			VRANCART SA	1,695
95.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Nov	3,00	Nov	2,40			VRANCART SA	2,295
96.	Ambalare produse	Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	Dec	0,425	Dec	2,72				0
97.	Mentenanata	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Ian	0,01	Ian	0				0,01
98.	Mentenanata	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Feb	0,01	Feb	0				0,01
99.	Mentenanata	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Mar	0,01	Mar	0				0,02
100	Mentenanata	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Apr	0	Apr	0,03			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0,03
101	Mentenanata	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Mai	0,05	Mai	0				0
102	Mentenanata	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Iun	0,10	Iun	0,15			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0,05



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040: J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2

PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
103	Mentenananta	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Iul	0	Iul	0				0
104	Mentenananta	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Aug	0	Aug	0				0
105	Mentenananta	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Sep	0	Sep	0				0
106	Mentenananta	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Oct	0	Oct	0				0
107	Mentenananta	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Nov	0,02	Nov	0,02			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
108	Mentenananta	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	Dec	0,24	Dec	0,24			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
109	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	ian	0	ian	0				0
110	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Feb	0	Feb	0				0
111	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Mar	0,06	Mar	0				0,06
112	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Apr	0,10	Apr	0				0,16
113	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Mai	0,12	Mai	0				0,28

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; J40/10925/2015

Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, birouii 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
114	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Iun	0,08	Iun	0				0,36
115	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Iul	0,04	Iul	0				0,40
116	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Aug	0,06	Aug	0,340				0,12
117	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Sep	0,055	Sep	0,175				0
118	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Oct	0	Oct	0				0
119	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Nov	0	Nov	0				0
120	Mentenananta	Uleiuri minerale hidraulice neclorinate	13 01 10*	Dec	0	Dec	0				0
121	Mentenananta	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	Ian	0	Ian	0				0
122	Mentenananta	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	Feb	0	Feb	0				0
123	Mentenananta	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	Mar	0	Mar	0				0
124	Mentenananta	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	Apr	0	Apr	0				0
125	Mentenananta	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	Mai	0	Mai	0				0
126	Mentenananta	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	Iun	0	Iun	0				0
127	Mentenananta	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	Iul	0	Iul	0				0
128	Mentenananta	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	Aug	0	Aug	0				0
129	Mentenananta	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	13 02 05*	Sep	0,175	Sep	0,175			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0
130	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Ian	0	Ian	0			GREENTECH SERVICII ECOLOGICE	0

**OMNIA EUROPE S.A.**RO 34969040; 140/10925/2015
Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, Biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
131	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Feb	0,20	Feb	0				0,20
132	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Mar	0,14	Mar	0				34
133	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Apr	0,24	Apr	0,58			GREENTECH	0
134	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Mai	0,075	Mai	0,075			SERVICII ECOLOGICE	0
135	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Iun	0,24	Iun	0,24			GREENTECH	0
136	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Iul	0	Iul				SERVICII ECOLOGICE	0
137	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Aug	0	Aug					0
138	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Sep	0	Sep					0
139	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Oct	0	Oct					0
140	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Nov	0	Nov					0
141	Mentenananta	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	13 02 06*	Dec	0	Dec					0
142	Mentenananta	Deseuri metalice	20 01 40	Ian	0,20	Ian	0				0,20
143	Mentenananta	Deseuri metalice	20 01 40	Feb	0,30	Feb	0				0,50
144	Mentenananta	Deseuri metalice	20 01 40	Mar	2,00	Mar	0				2,50
145	Mentenananta	Deseuri metalice	20 01 40	Apr	3,30	Apr	0				5,80
146	Mentenananta	Deseuri metalice	20 01 40	Mai	5,60	Mai	0				11,40
147	Mentenananta	Deseuri metalice	20 01 40	Iun	9,50	Iun	0				20,90
148	Mentenananta	Deseuri metalice	20 01 40	Iul	6,70	Iul	0				27,60



OMNIA EUROPE S.A.

RO 34969040; 140/10925/2015
 Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
 PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
149	Mentenananta	Desaturi metalice	20 01 40	Aug	3,60	Aug	0				31,20
150	Mentenananta	Desaturi metalice	20 01 40	Sep	4,10	Sep	0				35,30
151	Mentenananta	Desaturi metalice	20 01 40	Oct	2,80	Oct	0				38,10
152	Mentenananta	Desaturi metalice	20 01 40	Nov	2,82	Nov	40,92				0
153	Mentenananta	Desaturi metalice	20 01 40	Dec	4,92	Dec	4,92			DEMO EMRA SRL	0
154	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Jan	10,00			Jan	0	DEMO EMRA SRL	0
155	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Feb	10,00			Feb	0		10,00
156	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Mar	10,00			Mar	0		20,00
157	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Apr	10,00			Apr	0		30,00
158	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Mai	10,00			Mai	0		40,00
159	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Iun	10,00			Iun	0		50,00
160	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Iul	10,00			Iul	0		60,00
161	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Aug	10,00			Aug	0		70,00
162	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Sep	15,00			Sep	0		80,00
163	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Oct	15,00			Oct	0		95,00
164	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Nov	15,00			Nov	0		110,0
165	Statia de preepurare	Namoluri de la epurarea efluentilor proprii	02 03 05	Dec	13,56			Dec	0		125,0
166	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Jan	0	Jan	0			OIL DEPOL SERVICE	0
167	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Feb	0,45	Feb	0				0
168	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Mar	0,20	Mar	0				0,45
169	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Apr	0,33	Apr	0				0,65
170	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Mai	1,20	Mai	0				0,98
171	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Iun	0,60	Iun	0				2,18
172	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Iul	0,72	Iul	0				2,78
173	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Aug	0,15	Aug	0				3,50
174	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Sep	0,50	Sep	0				3,65
175	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Oct	0,40	Oct	0				4,15
176	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Nov	0,60	Nov	4,32			DEMO EMRA SRL	4,55
177	Mentenananta	Desaturi inox	17 04 02	Dec	0,89	Dec	1,72			DEMO EMRA SRL	0,83

**OMNIA EUROPE S.A.**

RO 34969040; J40/10925/2015
Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
PUNCT DE LUCRU: Madgidia, str. Progresului, nr. 16, Jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
178	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Jan	60,00	Jan	32,22			ROMCIM SA	27,78
179	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Feb	66,00	Feb	0				93,78
180	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Mar	68,00	Mar	0				161,78
181	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Apr	70,00	Apr	80,12			ROMCIM SA	151,66
182	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Mai	80,00	Mai	73,62			ROMCIM SA	158,04
183	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Iun	80,00	Iun	51,78			ROMCIM SA	186,26
184	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Iul	80,00	Iul	36,00			ROMCIM SA	230,26
185	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Aug	80,00	Aug	103,06			ROMCIM SA	207,20
186	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Sep	70,00	Sep	85,22			ROMCIM SA	191,98
187	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Oct	80,00	Oct	120,80			ROMCIM SA	151,18
188	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Nov	80,00	Nov	118,02			ROMCIM SA	213,16
189	Procese de productie, epurare	Materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	02 03 04	Dec	70,00	Dec	75,33			ROMCIM SA	107,83
190	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Ian	0,100	Ian	0				0,100
191	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Feb	0,100	Feb	0				0,200
192	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Mar	0,300	Mar	0				0,500
193	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Apr	0,200	Apr	0				0,700
194	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Mai	0,100	Mai	0				0,800


OMNIA EUROPE S.A.

RO 34693040-140/10925/2015

 Bucuresti, str. CA Rosetti nr. 17, mezanin, biroul 007, Sector 2
 PUNCT DE LUCRU: Medgidia, str. Progresului, nr. 16, jud. Constanta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
195	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Jun	0,100	Jun	0				0,900
196	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Iul	0,100	Iul	0				1,000
197	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Aug	0,200	Aug	0				1,200
198	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Sep	0,175	Sep	1,375				0
199	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Oct	0	Oct	0				0
200	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Nov	0	Nov	0				0
201	Mentenananta	Materiale plastice	16 01 19	Dec	0	Dec	0				0
202	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Ian	0	Ian	0				0
203	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Feb	0	Feb	0				0
204	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Mar	0	Mar	0				0
205	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Apr	0,100	Apr	0				0,100
206	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Mai	0,100	Mai	0				0,200
207	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Jun	0	Jun	0				0,200
208	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Iul	0,100	Iul	0				0,300
209	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Aug	0	Aug	0				0,300
210	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Sep	0,100	Sep	0				0,400
211	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Oct	0	Oct	0				0,400
212	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Nov	0,100	Nov	0,500				0
213	Cladiri administrative	Materiale plastice	17 02 03	Dec	0	Dec	0				0

 GREENTECH
 SERVICII ECOLOGICE