



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr.57 din 10.08.2018

Revizuita in 29.11.2022

(Autorizatia de mediu nr. 57 din 10.08.2018 isi inceteaza valabilitatea)

Titularul activității: **LIDYA WALNUTS SA**

Adresa: com. Maracineni, Calea Câmpulung, nr.579A, judetul Arges

Punct de lucru: **LIDYA WALNUTS SA**

Locația activității: com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
1039	Prelucrarea si conservarea fructelor si legumelor	33	1533	Prelucrarea si conservarea fructelor si legumelor	-	-
3811	Colectarea deseurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri	-	-
3821	Tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri	-	-

Emisă de: **APM Argeș**

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de **LIDYA WALNUTS SA**, cu sediul in com. Maracineni, Calea Campulung, nr.579A, judetul Arges și punctul de lucru din com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges, tel.0248610400, email:info@lidiawalnuts.com, global.consult.ag@gmail.com, înregistrată la APM Argeș cu nr. 16463/22.06.2022, si a completărilor nr. 27212/23.11.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor si Padurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: office@apmag.anpm.ro; http://apmag.anpm.ro; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **LIDYA WALNUTS SA**, cu punctul de lucru în com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- a) In baza autorizatiei de mediu nr. 57/10.08.2018;
- b) micșorarea capacitatii de productie (nuci in coaja 8000t/an de la 20000t/an, coji nuca 220t/an de la 375t/an)
- c) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completari ulterioare.
- d) In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de **SC LIDYA WALNUTS SA**.
- Bilant de mediu nivel superior elaborat de **SC AGRONET INFO SRL**;

și următoarele documente oficiale emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges, cod unic de înregistrare nr. 17493647/15.04.2005.
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges, la data de 30.10.2017 (Legea 359/2004, cu modificările și completările ulterioare).
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges, la data de 12.01.2018 (Legea 359/2004, cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de vanzare cumparare teren si constructii, incheiat cu SC CARMEN SRL, autentificat cu nr. 245/20.01.2014 de SPN Danciu si Simionescu- Diaconu;
- Contract inchiriere nr.63/01.07.2019 incheiat cu SC EGE NUT TRADE SRL;
- Contract nr. 9/05.04.2019 incheiat cu Serviciul Public de Alimentare cu Apa, Calinesti;
- Contract de prestari servicii de salubritate nr.605/01.10.2014 incheiat cu SC FINANCIAR URBAN, pentru preluare deseuri menajere;
- Contract vanzare cumparare nr. 325/01.01.2018, incheiat cu SC METALIMPEX ROMANIA SRL pentru preluare deseuri carton, folie, metalice;
- Contract vanzare cumparare nr. 50/01.11.2017, incheiat cu SC VRANCART SA pentru preluare deseuri hartie- carton, folie;
- Contract vanzare cumparare nr. 51/01.11.2017, incheiat cu SC VRANCART SA pentru colectare, transport si valorificare deseuri;
- Contract nr.3122/05.04.2019 incheiat cu FINANCIAR RECYCLING SA pentru implementare obligatii privind raspundere producator;
- Contract prestari servicii vidanjare nr.926A03.01.2018 si act aditional incheiat cu SC EXPERT SERVICII VIDANJARE SRL;
- Contract nr. 428/14.02.2019 incheiat cu SC RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL pentru preluare ambalaje din plastic, lemn;

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuita in..... *29.11.2022*.....
Titular – LIDYA WALNUTS SA
amplasament – com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges



- Contract nr. 429/14.02.2019 încheiat cu SC RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT SRL pentru preluare ambalaje din hartie- carton;
- Contract vanzare cumparare nr. 190092/25.01.2019 încheiat cu ANEPAL AMBALAJE SRL, pentru preluare ambalaje din lemn;
- Contract prestari servicii valorificare deseuri ambalaje nr. 190093/25.01.2019 încheiat cu ANEPAL AMBALAJE SRL;
- Autorizatie de securitate la incendiu nr.706/17/SU- AG/1 din 16.08.2017 eliberata de ISU ARGES;
- Autorizatie de securitate la incendiu nr.706/17/SU- AG/2 din 16.08.2017 eliberata de ISU ARGES;
- Autorizatie de securitate la incendiu nr.706/17/SU- AG/3 din 16.08.2017 eliberata de ISU ARGES;
- Autorizatie de securitate la incendiu nr.706/17/SU- AG/4 din 16.08.2017 eliberata de ISU ARGES;
- Autorizatie de securitate la incendiu nr.706/17/SU- AG/5 din 16.08.2017 eliberata de ISU ARGES;
- Autorizatie de securitate la incendiu nr.706/17/SU- AG/6 din 16.08.2017 eliberata de ISU ARGES;
- Document de inregistrare pentru siguranta alimentelor nr.798/11.03.2015 emisa de DSV Arges;
- Raport de incercare nr. 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157/16.02.2022 pentru poluanti in emisie;
- Raport de incercare nr.158/16.02.2022 pentru determinarea nivelului de zgomot;
- Plan de situatie si plan de incadrare in zona;

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges la apariția unor modificări ale activității;
- b) introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform Ordonantei de urgenta nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificarile și completările ulterioare – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- c) respectarea prevederilor deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de inlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul art. 1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deseurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase în temeiul art.1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deseurile periculoase, cu modificarile ulterioare;
- d) respectarea prevederilor Ordinul M.M.D.D. 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile și completările ulterioare;
- e) ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
- f) respectarea prevederilor Ordonantei de urgenta nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificarile și completările ulterioare;
- g) respectarea prevederilor NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002, cu modificarile și completările ulterioare, privind evacuarea apelor;
- h) colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- i) colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenți economici autorizați pentru procesare.

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuita in... 29. M. 2022
 Titular – LIDYA WALNUTS SA
 amplasament – com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges



- j) folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- k) neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.
- l) respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- m) interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- n) evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- o) gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- p) se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- q) **imbunătățirea instalațiilor, în situația constatării depășirii concentrațiilor maxime admise ale poluanților evacuați în aer, astfel încât să se respecte prevederile autorizației de mediu;**
- r) **amenajarea de locuri de parcare pentru tirurile de încărcare/ descărcare marfa, pentru a preveni staționarea acestora la nivelul drumului comunal;**
- s) **respectarea programului de funcționare;**
- t) **desfășurarea activității cu ușile închise;**
- u) **se interzice în intervalul orar 22-6, operarea oricărui activități de manipulare a marfurilor transportate cu autocamioanele;**
- v) **Titularul autorizației de mediu are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației, acordându-se o atenție specială locuitorilor din proximitatea amplasamentului respectiv Enache Vasile și Capătâna Nicolae.**
- w) informarea APM Arges și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- x) se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- y) igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- z) se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- aa) predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate;
- bb) se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- cc) respectarea prevederilor **HG 1061/2008** privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, respectiv întocmirea formularului de expeditie/transport;

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuită în.....*29. M. 2022*
 Titular – LIDYA WALNUTS SA
 amplasament – com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges



semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul art. 1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deseurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase în temeiul art.1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deseurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- SR 10 009/2017 privind Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- Ordonanța de urgență nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- Ordin nr.756/1997 – pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- Ord. MAPPM 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare.
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuită în.....
Titular – LIDYA WALNUTS SA
amplasament – com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges



În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.

Titularul activității are obligația de a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

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

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Teren inchiriat, pe care sunt amplasate următoarele construcții (ce au avut destinația inițială - ferma avicolă de creștere a 85000 capete/ serie):

- ✓ Clădire C2 – construcție cu regimul de înălțime P, Sc=Sd=1116,2 mp, cuprinde următoarele spații funcționale :
 - Spațiu depozitare, Su=571,25 mp
 - Spațiu depozitare, Su=457,00 mp
 - Birou, Su=19,52 mp
 - Anexa tehnică, Su=5,97 mp
- ✓ Clădire C5 – construcție cu regimul de înălțime P, Sc=Sd=1116,0 mp, cuprinde următoarele spații funcționale :
 - Spațiu depozitare, Su=571,25 mp
 - Spațiu depozitare, Su=457,00 mp
 - Birou, Su=19,58 mp
 - Anexa tehnică, Su=5,98 mp
- ✓ Clădire C22 – construcție cu regimul de înălțime P, Sc=Sd=1107,1 mp, cuprinde următoarele spații funcționale :
 - Spațiu depozitare, Su=571,75 mp
 - Spațiu depozitare, Su=457,00 mp
 - Birou, Su=19,70 mp
 - Anexa tehnică, Su=6,08 mp
- ✓ Clădire C15 – construcție cu regimul de înălțime P, Sc=Sd=1132,3 mp, cuprinde următoarele spații funcționale :
 - Spațiu producție - spalare, Su=571,25 mp
 - Spațiu producție - spalare, Su=457,00 mp
 - Birou, Su=20,0 mp
 - Anexa tehnică, Su=6,44 mp

Clădirea cuprinde două compartimente producție - spalare nuca în coaja, din care un compartiment are destinația de depozitare temporară materie primă și al doilea este utilizat pentru spalarea efectivă a nucilor în coaja. Spalarea este realizată cu un tambur și ciclon de separarea a pietrelor.

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuită în 29.11.2022
Titular – LIDYA WALNUTS SA
amplasament – com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges



Spatiile de productie sunt dotate cu urmatoarele instalatii si utilaje specifice activitatilor desfasurate in hala:

- Benzi transportoare in exteriorul halei – 2 buc;
- Benzi transportoare in interiorul halei – 4 buc;
- Elevatoare – 3 buc;
- Tamburi curatare si spalare materie prima – 2 buc;
- Cicloane conice de alegere piatra – 2 buc;
- Birou CTC – 1 buc .
- ✓ Cladire C12 – constructie cu regimul de inaltime P, Sc=Sd=1113,9 mp, cuprinde urmatoarele spatii functionale:
 - Spatiu productie - uscare, Su=1039,3 mp
 - Camera pompe, Su=27,7 mp
 - CSI / TE, Su=8,0 mp

Imobilul este dotat cu o instalatie de hidranti interiori alimentati din reseaua proprie apa, pentru incendiu, cu urmatoarele caracteristici:

- Debitul specific minim al unui jet: qih = 2,10 l/sec .
- Bazin apa subteran - 12 mc apa.

In spatiul productie - uscare sunt amplasate 9 cuptoare pentru uscarea nucilor cu urmatoarele caracteristici tehnice:

- Putere calorica- 600.000 – 800.000 kcal
- Combustibil utilizat- coaja de nuca

Alimentarea cu coaja de nuca se face automat printr-o instalatie de alimentare amplasata langa focar. Spatiile de productie sunt dotate cu urmatoarele instalatii si utilaje specifice activitatilor desfasurate in hala:

- Cazane termice pentru uscare – 9 buc;
- Banda transportoare – 2 buc;
- Compresor 10 bari – 1 buc;
- Grup pompare pentru hidranti interior – 1 buc;
- Bazin subteran rezerva apa de 12 mc – 1 buc;
- Elevator – 1 buc;
- Hidranti interiori – 3 buc.
- ✓ Cladire C10 – constructie cu regimul de inaltime P, Sc=Sd=1087,0 mp, cuprinde urmatoarele spatii functionale :
 - Spatiu productie - calibrare, Su=571,25 mp
 - Spatiu productie - calibrare, Su=457,0 mp

Cladirea cuprinde spatii de depozitare temporara materie prima, productie – calibrare nuci in coaja, ambalare temporara in saci rafie tip bic-bags/container plastic si lemn, un birou de CTC.

Spatiile de productie sunt dotate cu urmatoarele instalatii si utilaje specifice activitatilor desfasurate in hala:

- Suport masina basculare pentru container plastic – 1 buc;
- Masini calibrare – 2 buc ;
- Elevatoare – 5 buc ;
- Benzi transportoare – 2 buc ;
- Cua pneumatic pentru nuca uscata – 1 buc ;
- Cua vibratoare – 1 buc;
- Motor suspendat pentru ridicat saci cu lant – 2 buc.

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuita in *29.11.2022*
Titular – LIDYA WALNUTS SA
amplasament – com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges



Construcțiile sunt executate din stalpi din beton armat prefabricați, pereți interiori autoportanți, pereți exteriori neportanți din zidărie, șarpanta din elemente prefabricate din beton armat și învelitoare din panouri sandwich.

- ✓ Alte dotări existente pe amplasament
- Rețele de alimentare cu apă și rețea de canalizare ape uzate
- Platforme betonate carosabile și pietonale
- Panouri fonoizolante montate între halele C22 și C10 și pe lateralele halei C10 cu următoarele caracteristici tehnice conform declarației de conformitate a producătorului: grosime izolație vată minerală 80 mm, suport exterior table RAL 9002, 0.5mm, suport interior table RAL 9002 perforată 0.5mm și profilatura exterior clasic.
- ✓ Mijloacele de transport auto
- Motostivuitoare – 2 buc.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite, mod de ambalare și depozitare:

- nuci în coaja ambalate în saci big-bags și depozitați în clădirile C2, C5, C22 ~ 8000t/an ;
- coaja nuca ambalată în saci big-bags și depozitată în clădirea C12 ~ 220 t/an ;
- apă – 700 mc/an utilizată pentru spălare nuci în coaja;
- saci big-bags, containere plastic/lemn, depozitați în clădirea C10 ;

Cantitatea de nuca folosită în două schimburi - când se lucrează la capacitate maximă în sezon, este de cca. 40 tone nuca uscată / zi, pentru care se utilizează cca 0.74 tone coaja nuca la cele 9 cuptoare existente.

3. Utilități- apă, canalizare, energie

Sursa de apă este rețeaua de distribuție a comunei Calinești, printr-o conductă de aducțiune pe care este montat un apometru pentru contorizarea debitelor prelevate. Alimentarea cu apă se face în baza Contractului de furnizare a apei potabile nr.9/05.04.2019 încheiat cu Serviciul Public de Apă al Comunei Calinești.

Inmagazinarea apei pentru stocarea rezervei de incendiu se face într-un rezervor îngropat (V=12 mc) amplasat în clădirea C12.

Distribuția apei către consumatori se realizează printr-o rețea de distribuție de tip ramificat executată din conducte metalice/PEHD (Dn=32 mm, L=190 m).

Apă este utilizată în scop potabil și menajer la oficiile și grupurile sanitare din spațiile administrative și în scop tehnologic în cadrul clădirii C15 – pentru spălarea nucilor. Debitul mediu de apă utilizată în procesul tehnologic la capacitatea maximă de producție este de 3 mc/zi.

Apele uzate menajere provenite de la spațiile administrative sunt colectate în bazin betonat vidanjabil, V= 45 mc.

Apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea nucilor în coaja sunt colectate în același bazin vidanjabil.

Apele pluviale se scurg liber la suprafața terenului și sunt colectate în rețeaua pluvială strădală.

Cuptoarele pentru uscarea nucilor în coaja sunt alimentate cu coji de nuca provenite din spargerea acestora de la sediul societății din comuna Maracineni, jud. Argeș și sunt transportate la punctul de lucru Calinești cu mijloace auto proprii.

Alimentarea cu energie electrică se realizează prin intermediul rețelei existente în zonă.

Incalzirea birourilor și a camerei RE-CSI se realizează cu corpuri statice, alimentate electric.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

Prelucrarea și conservarea fructelor și legumelor, n.c.a. – COD CAEN – 1039

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuită în..... 29.11.2022

Titular – LIDYA WALNUTS SA

amplasament – com. Calinești, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, județul Argeș



Activitatea desfasurata consta in achizitia, depozitarea si procesarea de nuci. Materiile prime sunt achizitionate din tara si din import si sunt receptionate ambalate in saci de rafie. Operatiile fluxului tehnologic sunt:

- Receptie materie prima

Materia prima ambalata in saci din rafie, este transportata cu mijloce auto la punctul de lucru, cantarita pe cantar bascule si descarcata in halele C2, C5, C22, de unde sunt preluate in compartimentul de depozitare temporara al halei C15.

- Spalare materie prima

Din compartimentul de depozitare temporara al halei C15, materia prima este introdusa in fluxul de spalare cu ajutorul unor benzi transportoare amplasate in interiorul halei. Operatiile de spalare se executa cu tamburi curatare si spalare materie prima (2 buc) si cicloane conice pentru separarea piatrelor (2 buc).

- Uscare materie prima

Materia prima curatata de impuritati este transportata cu elevatoare plasate intre halele de productie in hala C12 si este introdusa in cuptoare de uscare (9 buc.).

- Sortare

Dupa uscare, materia prima este transportata in hala C10 pentru calibrare / sortare, operatiune care se executa cu ajutorul unor site de diferite dimensiuni.

- Ambalare produs finit

Ambalarea se face in saci big-bags si containere plastic/ lemn, in hala C10.

- Livrare

Produsele finite – nuci in coaja ambalate – sunt depozitate in halele de depozitare in vederea transportarii acestora la sediul societatii din com. Mararcineni, judetul Arges pentru continuarea procesului de productie.

Colectarea deseurilor nepericuloase – COD CAEN 3811

Cojile de nuci provenite din spargerea acestora de la sediul societatii din comuna Mararcineni, judetul Arges, sunt transportate la punctul de lucru din comuna Calinesti cu mijloace auto proprii si sunt stocate temporar in cladirea C12, zona cuptoarelor, urmand a fi valorificate energetic.
Cantitatea de coaja de nuca colectata este de 0.74 t/zi, respectiv 220 t/an (374mc/an)
Capacitatea maxima de stocare coji nuca pe amplasament (C12) este de 15t. (25.5mc)
Perioada de stocare a deseurilor colectate este de max. 30 zile.

Tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase – COD CAEN 3821

Cojile de nuca colectate sunt valorificate energetic prin arderea in cele 9 cazane termice pentru uscarea nucilor cu urmatoarele cu o putere calorica de 600.000 – 800.000 kcal, operatie de valorificare R1.
Noxele rezultate din arderea combustibilului sunt evacuate in atmosfera prin 6 cosuri de dispersie cu H = 7m, D = 450 mm.
Alimentarea cu coaja de nuca se face automat printr-o instalatie de alimentare amplasata langa focar.

5. Produsele obtinute:

- Nuci uscate in coaja, ambalate in saci big bags si cutii de lemn;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:-

7. Programul de funcționare:

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuita in..... 29.11.2022
Titular – LIDYA WALNUTS SA
amplasament – com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges



24 h/zi, 6 zile /saptamana, 298 zile/an, astfel:

- in sezon (octombrie- aprilie) se lucreaza pe doua schimburi efectiv, schimbul 3 fiind pentru supraveghere;
- in restul anului se lucreaza schimbul 1 si 2;
- sambata se lucreaza schimbul I.

8. Activitati care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare:

- Comert cu ridicata al fructelor si legumelor – COD CAEN – 4631
- Depozitari – COD CAEN – 5210

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Măsuri pentru protecția mediului:

➤ factorul de mediu - sol:

- hală producție, închisă, acoperită, cu platforma betonată.
- pubela pentru depozitarea temporară a deșeurilor menajere;
- spațiu prevăzut cu platforma betonată pentru stocare temporară deșeurilor menajere;

➤ factorul de mediu – zgomot:

- activitatea de producție se desfășoară în spațiu închis.

➤ factorul de mediu – apa:

- bazin betonat vidanjabil cu capacitatea de 45 mc pentru colectarea apelor uzate menajere și tehnologice;
- rezervor îngropat (V=12 mc) ce constituie rezerva de apă intangibilă pentru incendiu;

➤ factorul de mediu – aer:

- 6 cosuri metalice pentru evacuare noxe cu D=450mm, H=7m, la cuptoarele pentru uscarea nucă, cu funcționare pe coji de nucă;

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

- drumuri de acces și platforme betonate;

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

SOL:

- ✓ Respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

ZGOMOT:

- ✓ Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017.

AER

- ✓ Emisiile în aer rezultate în urma desfășurării procesului de ardere a combustibilului solid (coji de nucă), nu vor depăși valorile limita de emisie ale poluanților, conform Ord. M.A.P.P.M nr. 462/1993:

Punct de prelevare probe	Indicatori	Valori limita de emisie (mg/mc)
6 cosuri de dispersie cu H = 7m, D = 450 mm la cele 9 cazane termice utilizate pentru uscarea nucilor	Pulberi totale	100
	CO	250
	NO ₂	500
	SO ₂	2000

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuită în
Titular – LIDYA WALNUTS SA
amplasament – com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges



Punct de prelevare probe	Indicatori	Valori limita de emisie (mg/mc)

✓ Concentrațiile poluanților în imisie nu vor depăși concentrațiile maxime admisibile prevăzute de Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător:

Poluant	Perioada de mediere	Valori limita
SO ₂	1 h	350 μg/m ³ , a nu se depăși mai mult de 24 de ori într-un an calendaristic
SO ₂	24h	125 μg/m ³ , a nu se depăși mai mult de 3 de ori într-un an calendaristic
NO ₂	1 h	200 μg/m ³ , a nu se depăși mai mult de 18 de ori într-un an calendaristic
CO	Valoarea maxima zilnica a mediilor pe 8 h	10 mg/m ³
PM ₁₀	24h	50 μg/m ³ , a nu se depăși mai mult de 35 de ori într-un an calendaristic

APA

✓ Indicatorii de calitate ai apelor evacuate prin vidanjare se vor încadra în valorile maxime admise prevăzute în NTPA 002 aprobat prin HG. nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare:

Nr. crt.	Indicator	U.M	Concentrații maxime admise
1.	pH	unitati pH	6,5 -8,5
2.	Materii în suspensie	mg/l	350
3.	CBO5	mg/l	300
4.	CCO-Cr	mg/l	500
5.	NH ₄	mg/l	30
6.	Fosfor total	mg/l	5
7.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg/l	30
8.	Detergenți sintetici	mg/l	25

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuita în *29.11.2022*
 Titular – LIDYA WALNUTS SA
 amplasament – com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

- monitorizarea emisiilor în apele uzate evacuate prin vidanjarie pentru indicatorii menționați în cap.II.3- punct monitorizare - bazin vidanjabil (V=45 mc)- **frecvența semestrial**;
- emisii substanțe poluante pentru indicatorii menționați în cap.II.3- punct de prelevare- cele 6 cosuri de dispersie aferente celor 9 cazane termice de uscarea a nucilor- **frecvența trimestrial**;
- imisiile substanțelor poluante conform. indicatorilor menționați în cap.II.3- punct prelevare – limita amplasament, spre cea mai apropiată locuință- **frecvența trimestrial**
- zgomot ambiental exterior - la limita incintei, spre cea mai apropiată locuință, **frecvența trimestrial**

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea.

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului:conform **cap.III pct.1** din prezenta autorizatie;
- se va anunța APM Argeș și GNM - Comisariatul Județean Argeș despre orice poluare accidentală;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș. Raportarea se va face **anual**;
- raportari SIM (introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>);

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.	anual	15 martie	Chestionar 4: PRODDes - completat de producătorii de deșuri.
2.	Statistica deșeurilor: Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii care detin instalații de tratare deseuri	anual	15 martie	Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii care detin instalații de tratare deseuri

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșuri colectate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod de depozitare):

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Instalație / secție	Cantitate estimată	Mod de stocare

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuită în... 29.11.2022
 Titular – LIDYA WALNUTS SA
 amplasament – com. Calinești, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, județul Argeș



1.	02 01 03	Deșeuri de țesuturi vegetale (coji de nuca)	Spargere nuci la sediul societății din com. Maracineni	220 t/an	Incinta clădirii C12 (zona cuptoarelor)
----	----------	---	--	----------	---

2. Deșeuri generate, stocate temporar (tipuri, cantități, mod depozitare):

Nr. Crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Mod de stocare/colectare
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	întreagă unitate	30mc/an	Eurocontainer de 1.1 mc
2.	02 01 01	Deșeuri biodegradabile provenite din namoluri de la spalare și curățare	Spalare nuci	100t/an	Butoi metalic 200 l
3.	10 01 01	Cenusa de vatra...	Cuptoare uscare nuci	0.1t/an	Butoi metalic 200 l
4.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Ambalare materie prima	8t/an	Eurocontainer de 1.1 mc
5.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Ambalare/depozitare materie prima	1t/an	Eurocontainer de 1.1 mc
6.	16 01 17	Metale feroase	Reparații utilaje	2.5t/an	Eurocontainer de 1.1 mc

3. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinația):

Nr. Crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată	Destinație
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	întreagă unitate	30mc/an	unități autorizate pentru eliminare
2.	02 01 01	Deșeuri biodegradabile provenite din namoluri de la spalare și curățare	Spalare nuci	100t/an	unități autorizate pentru eliminare
3.	10 01 01	Cenusa de vatra...	Cuptoare uscare nuci	0.1t/an	fertilizare terenuri proprii

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuită în...
 Titular – LIDYA WALNUTS SA
 amplasament – com. Calinești, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, județul Argeș



4.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Ambalare materie prima	8t/an	unități autorizate pentru valorificare
5.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Ambalare/depozitare materie prima	1t/an	unități autorizate pentru valorificare
6.	16 01 17	Metale feroase	Reparatii utilaje	2.5t/an	unități autorizate pentru valorificare
7.	02 01 03	Deșeuri de țesuturi vegetale (coji de nuca)	Spargere nuci la sediul societății din com. Maracineni	220 t/an	unități autorizate combustibil pentru cuptoarele uscare nuca (R1)

Nota:

- a) Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.
- b) Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.

3. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și sunt eliminate la un depozit autorizat de deșeuri menajere.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform Ordonanței de urgență nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deșeuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Ambalaje folosite/ rezultate, modul de gospodărire

- saci big bags, butoaie metalice, containere plastic/lemn, paleti din lemn pentru stocarea temporară a materiei prime și a deșeurilor generate din activitate;

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- colectarea selectivă a deșeurilor de ambalaje în vederea neamestecării cu alte tipuri de deșeuri;

VI. PROGRAMUL DE CONFORMARE - MĂSURI PENTRU REDUCEREA EFECTELOR PREZENTE ȘI VIITOARE ALE ACTIVITĂȚILOR

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu,

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuită în 29.11.2022.....

Titular – LIDYA WALNUTS SA

amplasament – com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Argeș



înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Titularul actului de reglementare este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost emisă în 3(trei) exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU**



**Șef serviciu
Avize, acorduri, autorizatii,
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**Șef serviciu
Calitatea Factorilor de Mediu
dr.ec. Sorina Cristina MARIN**

**Sef serviciu
Monitorizare si Laboratoare
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU**

**Intocmit,
chim. Viorica SORA**

Autorizația de mediu nr. 57/10.08.2018 revizuita in... 29.11.2022
Titular – LIDYA WALNUTS SA
amplasament – com. Calinesti, sat Valeni- Podgoria, nr.281A, judetul Arges