



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr.: 16577 / 19.07.2019
Către: S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L. cu sediul în municipiul
Pitești, str. Depozitelor, nr. 14B, camera 2, parter, județul
Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 131** din data de 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2019 emisa pentru desfășurarea activităților de „colectare deseuri nepericuloase- cod CAEN 3811; recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832; comert cu ridicata al deșeurilor si resturilor – cod CAEN 4677; Fabricarea ambalajelor din lemn -cod CAEN 1624; Repararea altor echipamente (repararea sau recondiționarea paleților din lemn, a tamburilor sau cilindrilor de încărcare și a articolelor similare) – cod CAEN 3319; Fabricarea materialelor plastice in forme primare – cod CAEN 2016; Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor si profilelor de material plastic – cod CAEN 2221; tratarea si eliminarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN 3821”, in municipiul Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges

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



p Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog **Georgeta Denisa MARIA**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES



Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel : 0248/213099; 0348/401992; Fax : 0248/213200; 0348 401 993
E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU *)

Nr. 131 din data de 27.09.2017
Revizuita in data de 19.07.2019

Ca urmare a cererii adresate de S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L. cu sediul în municipiul Pitesti, str. Depozitelor, nr. 14B, camera 2, parter, judetul Arges, tel. 0248.625.426, mobil 0784.274.133, email: terrabluecontract@gmail.com, reprezentata legal prin Biță Nicolae - Administrator privind solicitarea de revizuire a autorizatiei de mediu nr. 131 din data de 27.09.2017, inregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Argeș cu nr. 16577/12.07.2019,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza HG. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor masuri de reorganizare in cadrul administratiei publice centrale si pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea si funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului si a institutiilor din subordine, cu modificarile si completarile ulterioare, a Ordonanței de Urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, a Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative in domeniul protectiei mediului si al regimului strainilor si a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizatiei de mediu cu completarile si modificarile ulterioare, a Ordinului nr. 1171/2018 din 5 noiembrie 2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu și autorizatiei integrate de mediu

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L. la punctului de lucru din municipiul Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges

care prevede : „colectare deseuri nepericuloase- cod CAEN 3811; recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832; comert cu ridicata al deseurilor si resturilor – cod CAEN 4677; Fabricarea ambalajelor din lemn -cod CAEN 1624; Repararea altor echipamente (repararea sau recondiționarea paleților din lemn, a tamburilor sau cilindrilor de încărcare și a articolelor similare) – cod CAEN 3319; Fabricarea materialelor plastice in forme primare – cod CAEN 2016; Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor si profilelor de material plastic – cod CAEN 2221; tratarea si eliminarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN 3821”

în scopul: colectare, stocare temporara, reciclarea sticlei, comercializarea deseurilor nepericuloase si fabricarea ambalajelor din lemn, repararea sau recondiționarea paleților din lemn, a tamburilor sau cilindrilor de încărcare și a articolelor similare, reciclarea ambalajelor din lemn, fabricarea materialelor plastice;



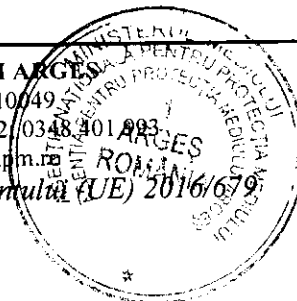
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: str. Egalității, str.50A, Pitești, cod 110049

Tel : 0248/213099 Fax : 0248/213099; 0348 401 992

e-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

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



*) **Anulează Autorizația de mediu nr. 131 din data de 27.09.2017;**

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:

- în baza autorizației de mediu nr. 131 din data de 27.09.2017;

- în urma evaluării condițiilor de operare:

- re tehnologizare și modernizare linie de sortare și reciclare deseuri de sticlă;
- introducerea de mijloace de transport și manipulare;
- introducerea de noi coduri de deseuri nepericuloase: colectate (deseuri hârtie și carton, ambalaje de hârtie și carton - 15 01 01, 19 12 01, 20 01 01, deseuri feroase și neferoase, ambalaje metalice - 02 01 10, 10 09 06, 10 09 08, 10 10 06, 10 10 08, 12 01 01, 12 01 03, 12 01 21, 15 01 04, 16 01 17, 16 01 18, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 19 10 01, 19 10 02, 19 10 06, 20 01 40) și generate (ambalaje amestecate - 15 01 06, pământ și pietre - 17 05 04, deseuri din sticlă - 19 12 05, alte deseuri - 19 12 12);
- desfășurarea de noi activități: CAEN rev. 2 - 2016 - Fabricarea materialelor plastice în formă primară, CAEN rev. 2 - 2221 - Fabricarea plăcilor, foliilor, tuburilor și profilelor de material plastic, 3821 - Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase;
- în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare;
- în baza Ordinului MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație a activității, întocmită de **S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități.

- Certificat de Înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, Cod Unic de Înregistrare nr. 36071860/12.05.2016;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 11.07.2019;
- Autorizația de mediu nr. 131 din data de 27.09.2017, emisă de APM Argeș;
- Decizia nr. 735/29.09.2017 pentru menținerea Autorizației de mediu nr. 131 din data de 27.09.2017 cu completări, emisă de APM Argeș;
- Decizia nr. 1004/14.12.2017 pentru menținerea Autorizației de mediu nr. 131 din data de 27.09.2017 cu completări și modificări, emisă de APM Argeș
- Contract de închiriere spații (hale), platforma betonată nr. 309/21.06.2017, încheiat cu S.C. STECOPAL STRAT 2004 S.R.L. + act adițional nr. 01/14.07.2017;
- Contract nr. 145/30.05.2019 pentru furnizarea utilitatilor (apa și canalizare), încheiat cu S.C. STECOPAL STRAT 2004 S.R.L.;
- Contract nr. 145/30.05.2019 pentru furnizarea utilitatilor (energie electrică), încheiat cu S.C. STECOPAL STRAT 2004 S.R.L.;
- Certificat CERTIND nr. 17738 RD care confirmă faptul că sistemul de management al SC Terra Blue Contract SRL cu locația secundară în Curtea de Argeș, str. Albești, nr. 10A, jud. Argeș este conform cu cerințele REGULAMENTUL (UE) NR. 1179/2012 AL COMISIEI din 10 decembrie 2012 de stabilire a criteriilor de determinare a condițiilor în care cioburile de sticlă încetează să mai fie deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului, domeniul de certificare: Colectare, tratarea, recuperarea și reciclarea cioburilor de sticlă care nu mai constituia deșeu, eliberat de CERTIND SA – organism de certificare, acreditat ca verificator de mediu față de REGULAMENTUL (UE) NR. 1221/2009, conform Certificatului de acreditare nr. VM 002 și nr. EMAS RO-V-003 emis de RENAR;
- Certificat CERTIND care confirmă faptul că sistemul de management al SC Terra Blue Contract SRL cu locația secundară în Curtea de Argeș, str. Albești, nr. 10A, jud. Argeș este conform cu

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuită în data de 19.07.2019
titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
amplasament – mun. Curtea de Argeș, str. Albești, nr. 10 A, jud. Argeș



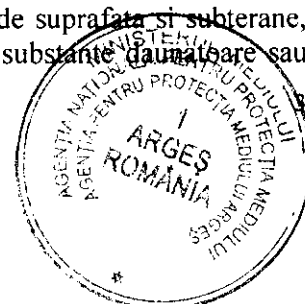
- cerintele SR EN ISO 9001:2015/ISO 9001:2015, domeniul de certificare: Colectare, tratarea, recuperarea si reciclarea cioburilor de sticla care nu mai constituia deseuri. Fabricarea pudrei de sticla, eliberat de CERTIND SA – organism de certificare, acreditat ca verificator de mediu fata de REGULAMENTUL (UE) NR. 1221/2009, conform Certificatului de acreditare nr. VM 002 si nr. EMAS RO-V-003 emis de RENAR;
- Certificat de conformitate CERTIND proces de fabricatie Pudra de sticla obtinuta prin reciclarea sticlei- utilizările preconizate : pentru fabricatia de produse compozite fabricat si introdus pe piata de catre SC Terra Blue Contract SRL cu sediul in Pitesti, str. Depozitelor, nr. 14B, parter, camera 2 , jud. Arges si produs la Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10A, jud. Arges care atesta ca toate prevederile referitoare la evaluarea conformitatii descrise in documentul normativ – Proces de fabricatie pudra de sticla obtinuta prin reciclarea sticlei sunt aplicate si ca produse indeplinesc caracteristicile prevazute claselor evaluate in conformitate cu schema 6 din SR EN ISO/CEI 17067:2014 de evaluare a conformitatii, eliberat de CERTIND SA – organism de certificare, acreditat ca verificator de mediu fata de REGULAMENTUL (UE) NR. 1221/2009, conform Certificatului de acreditare nr. VM 002 si nr. EMAS RO-V-003 emis de RENAR;
 - Certificat de conformitate CERTIND Pudra de sticla obtinuta prin reciclarea sticlei- utilizările preconizate : pentru fabricatia de produse compozite fabricat si introdus pe piata de catre SC Terra Blue Contract SRL cu sediul in Pitesti, str. Depozitelor, nr. 14B, parter, camera 2 , jud. Arges si produs la Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10A, jud. Arges care atesta ca toate prevederile referitoare la evaluarea conformitatii descrise in documentul normativ – Proces de fabricatie pudra de sticla obtinuta prin reciclarea sticlei sunt aplicate si ca produse indeplinesc caracteristicile prevazute claselor evaluate in conformitate cu schema 6 din SR EN ISO/CEI 17067:2014 de evaluare a conformitatii, eliberat de CERTIND SA – organism de certificare, acreditat ca verificator de mediu fata de REGULAMENTUL (UE) NR. 1221/2009, conform Certificatului de acreditare nr. VM 002 si nr. EMAS RO-V-003 emis de RENAR;
 - Contract cadru prestare a serviciului de salubritate a localitatilor, incheiat cu SC Financiar Urban SRL
 - Contract comercial de vanzare-cumparare nr. 2/01.09.2016+ anexa, incheiat cu SC Top Colect Recycling SRL;
 - Contract comercial de vanzare-cumparare nr. 367/01.08.2017 +act aditional, incheiat cu S.C. STECOPAL STRAT 2004 S.R.L. + act aditional nr. 01/14.07.2017;
 - Contract comercial de vanzare-cumparare nr. 1/01.09.2016 + anexa, incheiat cu SC Ecopaper SA;
 - Contract de prestari servicii nr. 410/02.07.2019, incheiat cu SC Girexim Universal SA +anexa nr. 1;
 - Plan de amplasament si delimitare a imobilului;
 - Plan de incadrare in zona

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii:

Titularul are obligatia sa respecte prevederile legale din domeniul protectiei mediului:

- respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea APM Arges la aparitia unor modificari ale activitatii;
- sa notifice APM Arges la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor si a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu;
- sa depuna documentele solicitate prin prezenta autorizatie, in forma si la termenele stabilite;
- sa ia masurile corespunzatoare potrivit cu natura si amploarea pericolelor previzibile in scopul evitarii pagubelor si al reducerii la minim a efectelor lor;
- sa asigure conditiile tehnice si organizatorice pentru activitatile efectuate, astfel incat sa se previna riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu inconjurator;
- sa asigure lucrarile si dotarile speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii in vederea respectarii prevederilor legale in domeniul protectiei mediului;
- sa ia toate masurile de evitarea poluarii solului, subsolului a apelor de suprafata si subterane, cat si a atmosferei cu reziduuri si emisii nocive, hidrocarburi si alte substante daunatoare sau periculoase pentru sanatatea oamenilor si a mediului;

Autorizatie de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2019
titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



- în caz de poluare accidentală pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate se vor aplica măsuri de decontaminare- curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda la informarea APM Argeș, GNM-Comisariatul Județean Argeș, ISU Argeș și a populației din zonă;
- să respecte prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor;
- să întretină periodic mijloacele de transport și echipamentele, pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;
- să utilizeze caile de acces existente;
- se interzice aruncarea sau introducerea în orice mod în albiile cursurilor de apă, precum și depozitarea pe malurile acestora a deșeurilor de orice fel;
- **valorificarea/eliminarea a deșeurilor colectate/generate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate;**
- **toate tipurile de deșuri nepericuloase vor fi stocate temporar la amplasament în spațiile delimitate, în recipiente corespunzătoare, etichetate corespunzător cu codul deșeurii, proveniența, operația de valorificare/eliminare**
- să respecte toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- este interzisă arderea deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- operatorii economici care desfășoară operațiuni de valorificare a deșeurilor, prevăzute în anexa nr. 3, se înscriu la Ministerul Economiei, Comerțului și Mediului de Afaceri, conform prevederilor art. 15, alin. 2 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- respectarea art. 16, alin (9) din Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje. „Operatorii economici deținători de deșuri de ambalaje cod 15.01, prevăzute în anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, rezultate din activitatea lor comercială, industrială sau de producție, au obligația valorificării/încetării deșeurilor de ambalaje colectate selectiv către un operator economic autorizat de către autoritatea competentă pentru protecția mediului pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau incinerarea acestora în instalații de incinerare a deșeurilor cu recuperare de energie”.

Transportul deșeurilor se va realiza conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.

Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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

APM Argeș apreciază ca, titularului, prin întocmirea Fișei de prezentare și declarație prevăzută în Anexa 2 la procedura aprobată prin Ord. nr. 1798/2007, îi revine obligația asumării responsabile a operațiunii pe care o exercită în mod efectiv, în raport cu codificarea prevăzută în Anexa 3 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, neputându-se prevala de necunoașterea acestei legi.

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuită în data de 19.07.2018
 titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
 amplasament – mun. Curtea de Argeș, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Argeș



Operatorul economic are obligatia sa se asigure ca intregile cantitati de produse obtinute - cioburi de stica si pudra de sticla (power glass) au fost valorificate conform Legii nr. 249-2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje si, de asemenea, ca respecta prevederile OUG nr. 196-2005 privind fondul de mediu.

Activitatile de : „colectare deseuri nepericuloase- cod CAEN 3811; recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832; comert cu ridicata al deseurilor si resturilor – cod CAEN 4677; Fabricarea ambalajelor din lemn -cod CAEN 1624; Repararea altor echipamente (repararea sau recondiționarea paleților din lemn, a tamburilor sau cilindrilor de încărcare și a articolelor similare) – cod CAEN 3319; Fabricarea materialelor plastice in forme primare – cod CAEN 2016; Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor si profilelor de material plastic – cod CAEN 2221; tratarea si eliminarea deseurilor nepericuloase – cod CAEN 3821” pentru care s-a solicitat obtinerea autorizatiei de mediu se vor desfășura în conformitate cu prevederile următoare :

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate;
- Ord.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului
- SR 10009/2017 Acustica urbană - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare;
- HG Nr. 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deseurile, inclusiv deseurile periculoase, cu amendamentele ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea si incadrarea deseurilor periculoase si nepericuloase;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ord. nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de inregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizarii de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației;
- H.G nr.878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul, cu amendamentele ulterioare;
- Ordin MMP nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare
- OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deseurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu
- Ordinul nr.739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor
- REGULAMENTUL (UE) NR. 1179/2012 AL COMISIEI din 10 decembrie 2012 de stabilire a criteriilor de determinare a condițiilor în care cioburile de sticlă încetează să mai fie deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG. nr. 235/2007 privind uleiurile uzate;
- OUG nr. 31/2011 privind interzicerea achizitionarii de la persoane fizice a metalelor feroase si neferoase si a aliajelor acestora, cu modificarile si completarile ulterioare;

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2018
titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



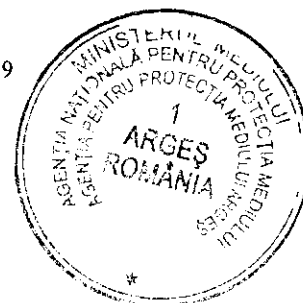
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului din 2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor

In conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare titularul are urmatoarele obligatii:

- sa respecte prevederile art. 6 alin (1);
- sa gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria lor activitate in lista deșeurilor aprobata prin Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea si incadrarea deșeurilor periculoase si nepericuloase;
- sa valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor si a protectiei sanatatii populatiei si a mediului;
- sa colecteze separat cel puțin urmatoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic si sticla si sa nu amestece aceste deșeuri;
- sa supuna deșeurile care nu su fost valorificate unei operatiuni de eliminare in conditii de siguranta pentru protectia sanatatii populatiei si a mediului;
- sa transporte deșeurile numai la instalatii autorizate pentru efectuarea operatiunilor de tratare;
- sa se asigure ca pe durata efectuării operatiunilor de colectare, transport si stocare temporara a deșeurilor periculoase acestea sunt ambalate si etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului din 2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor;
- **sa asigure evidenta gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu in conformitate cu modelul prevazut in anexa nr. 1 din HG nr. 856/2002 cu completarile si modificarile ulterioare si sa o transmita la APM Arges;**
- sa tina o evidenta cronologica a cantitatii, naturii, originii si, dupa caz, a destinatiei, a frecventei, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum si a operatiilor de valorificare/eliminare, sa detina documentele justificative conform carora aceste operatii au fost efectuate si sa o puna la dispozitia autoritatilor competente, la cererea acestora;
- sa permita accesul autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura cantitatea si destinatia deșeurilor;
- abandonarea deșeurilor este interzisa;
- eliminarea deșeurilor in afara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa;
- stocarea temporara a deșeurilor se va realiza in asa maniera pe amplasament astfel incat sa se asigure accesul si manevrarea cu usurinta pentru toate deșeurile, precum si stabilitatea acestora;
- fiecare tip de deșeu stocat va fi etichetat corespunzator cu informatii din care sa rezulte codul deșeurii, provenienta, operatia de valorificare/eliminare, conform anexelor 2 si 3 din Legea nr. 211/2011 privind gestionarea deșeurilor, data intrarii pe amplasament, data parasirii amplasamentului tinand cont de prevederile HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor si anume: " **stocarea deșeurilor inainte de valorificare sau tratare pentru o perioada mai mica de 3 ani ca regula generala, sau stocarea deșeurilor inainte de eliminare, pentru o perioada mai mica de un an**";
- transportul deșeurilor nepericuloase va fi însoțit de formularul de încărcare-descărcare, conform HG. nr. 1061/2008 – anexa 3;
- se va asigura stocarea deșeurilor periculoase lichide in recipienti amplasati in cuve de retentie corespunzatoare;
- sa se evite formarea de stocuri de deșeuri care urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care sa prezinte riscuri asupra sanatatii populatiei;
- sa aplice ierarhia deșeurilor in functie de ordinea prioritatilor in cadrul legislatiei si al politicii in materie de prevenire a generarii si de gestionare a deșeurilor, astfel:

a) prevenirea;

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2019
titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



- b) pregătirea pentru reutilizare;
- c) reciclarea;
- d) alte operațiuni de valorificare, de exemplu, valorificarea energetică;
- e) eliminarea.

Titularul este obligat să respecte prevederile Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje:

- ambalajele și deșeurile de ambalaje vor fi predate către un operator economic pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau incinerarea acestora în instalații de incinerare a deșeurilor cu recuperarea de energie;
- se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitarea finală a deșeurilor de ambalaje, cu excepția celor rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații de incinerare cu recuperare de energie;

Titularul este obligat să respecte prevederile Ordinului nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, solicitând la Agenția Națională pentru Protecția Mediului înregistrarea în Registrul național al operatorilor economici.

Titularul este obligat să țină evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor generate și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, cu amendamentele ulterioare pentru fiecare tip de deșeu generat, colectat, și să raporteze această situație la APM Argeș în formatul și la data stabilită prin prezenta autorizație.

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitățile autorizate: „colectare deșeuri nepericuloase- cod CAEN 3811; recuperarea materialelor reciclabile sortate – cod CAEN 3832; comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor – cod CAEN 4677; Fabricarea ambalajelor din lemn -cod CAEN 1624; Repararea altor echipamente (repararea sau recondiționarea paleților din lemn, a tamburilor sau cilindrilor de încărcare și a articolelor similare) – cod CAEN 3319; Fabricarea materialelor plastice în forme primare – cod CAEN 2016; Fabricarea placilor, foliilor, tuburilor și profilelor de material plastic – cod CAEN 2221; tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase – cod CAEN 3821” în municipiul Curtea de Argeș, str. Albești, nr. 10 A, județul Argeș.

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

Activitățile se desfășoară la punctul de lucru situat în municipiul Curtea de Argeș, str. Albești, nr. 10 A, județul Argeș, conform Contractului de închiriere nr. 309 din data de 21.06.2017 încheiat cu locatorul S.C. STECOPAL STRAT 2004 S.R.L. Curtea de Argeș, unde se află amplasate următoarele:

- hală din zidărie, în suprafața de 1900 mp. (activitate reciclare sticlă);
- hală din zidărie, în suprafața de 240 mp. (activitate recondiționare/reciclare și fabricare ambalaje din lemn - paleti și boxpaleti);
- platforma betonată în suprafața 680 mp.;
- hală din zidărie, în suprafața de 288 mp. (activitate reciclare plastic);
- platforma betonată în suprafața 210 mp.;
- birou office container în suprafața de 15 mp.;
- cântar bascula capacitate 60 to.;
- încărcător frontal;
- motostivuitoare;
- autoutilitară 3,5 to. (AG11KFZ);
- autoutilitară abrollkipper (AG13XOU) și remorca abrollkipper (AG13XOU)

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuită în data de 19.07.2019
 titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
 amplasament – mun. Curtea de Argeș, str. Albești, nr. 10 A, jud. Argeș



- containere abrollkipper 30 mc. - 4 buc.

Pentru repararea/reconditionarea paletilor din lemn si boxpaletilor (R3) sunt necesare urmatoarele utilaje:

- banc special de asamblat paleti 1 buc. avand o capacitate de productie de cca. 25.000 buc./luna;
- pistoale pneumatice - 2 buc.;
- compresor aer;
- circular pendula;
- circular de mana;
- fierastrau sabie;
- scule si unelte de mana;
- transpalet manual.

Pentru reciclarea deseurilor din sticla linia de sortare si reciclare cu capacitatea de reciclare de 60.000 tone/an (R5), este alcatuita din urmatoarele echipamente:

- buncar alimentare;
- dozator cu vibratii descarcare buncar;
- banda transfer;
- banda sortare manuala;
- separator magnetic cu banda;
- dozator cu vibratii transfer;
- banda transportoare cu racleti alimentare moara;
- moara cu valturi;
- banda transportoare alimentare moara;
- sita vibranta (separare dimensionala);
- banda transportoare fractie sitata;
- banda transportoare sita desprafuire;
- separator ciclon;
- sita desprafuire;
- haba cu filtre pentru decantare - 3 buc.;
- pompe submersibile pentru recirculare apa - 4 buc.;
- banda transportoare cu racleti echipata cu rola magnetica;
- dozator cu vibratii separator electrostatic;
- separator electrostatic;
- banda sortare manuala;
- banda transportoare;
- tunel transportor cu jgheab vibrator - separare materiale usoare;
- turbosuflanta aer la tunelul transportor cu jgheab vibrator - separare materiale usoare;
- dozator cu vibratii - AVITEQ;
- sortator cu laser si separator magnetic - MA-LAG;
- banda eliminare impuritati;
- banda transportoare;
- dozator cu vibratii - AVITEQ;
- sortator optic sortare sticla dupa culoare sau dimensiune - SPEKTRUM 1024 serie 09-08-305;
- banda transportoare fractie sortata;
- compresor cu surub Renner;
- sistem de uscare aer compresor;
- butelie compresor stocare aer;
- radiator compresor;
- buleii compresor instalatii - 2 buc.;

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2019
 titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
 amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



- instalatie automatizare si control linie de sortare si reciclare sticla;
- banda transportoare cu racleti buncar stocare;
- buncar stocare;
- dozator cu vibratii descarcare buncar stocare;
- banda transfer;
- instalatie automatizare si control buncar stocare;
- echipament mobil de insacuit;
- cantar;
- banda mobila inlocuit echipament mobil de insacuit;
- benzi transportoare moara cu bile - 2 buc.;
- banda cu autorevers alimentare buncare moara cu bile;
- buncare cu jgheab vibrator alimentare moara - 2 buc.;
- moara cu bile - 10 tone/ora;
- cutie insonorizare moara cu bile;
- snec de descarcare moara cu bile;
- instalatie automatizare si control moara cu bile.

Pentru reciclarea deseurilor din plastic (R3) - obtinerea granulelor de plastic societatea detine o linie reciclare plastic - EREMA cu capacitatea de reciclare de 2.160 tone/an (R5), compusa din:

- shredder capacitate de 250 kg/ora;
- panou electric general;
- banda de alimentare cu detector de metale mesutronic;
- cutter-compacto;
- extruder cu tablou de comanda, capacitate de 250 kg/ora;
- filtru backflush;
- peletizator si centrifuga racire/uscare;
- tablou touchscreen pentru filtru si centrifuga;
- hota extractie aburi pentru cutter-compacto.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati :

Materii prime:

- cherestea si/sau elemente de lemn din diverse esente pentru fabricare paleti lemn: 1400 mc/luna;
- cuie: 16 to/an;
- ulei: 20 litri/an;
- vaselina: 20 litri/an;

Activitatile desfasurate pe amplasament constau in: colectarea, stocarea temporara si reciclarea/reconditionarea deseurilor nepericuloase, astfel:

Coduri deseuri	Denumire deseu	Instalatie/sectie	Cantitate estimata a se colecta	Mod stocare temporara
15 01 03	Deseuri ambalaje din lemn	Colectate de la persoane fizice si juridice in vederea reciclarii sau valorificarii		
03 01 05 03 01 99 17 02 01 20 01 38	Deseuri lemn	Colectate de la persoane fizice si juridice si valorificate/eliminate prin unitati autorizate in acest sens	36000 tone/an	Hala inchisa cu platforma betonata, cu S= 240 mp

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2019
 titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
 amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



Coduri deseuri	Denumire deseu	Instalatie/sectie	Cantitate estimata a se colecta	Mod stocare temporara
10 11 03 10 11 10 10 11 12 10 11 99 15 01 07 16 01 20 16 01 99 17 02 02 19 12 05 20 01 02	Deseuri din sticla, ambalaje din sticla	Colectate de la persoane fizice si juridice in vederea reciclarii	60000 tone/an	Platforma betonata, cu S= 680 mp si hala inchisa cu platforma betonata, cu S= 1900 mp
02 01 04 02 01 99 07 02 13 07 02 99 12 01 05 12 01 99 15 01 02 15 01 06 16 01 19 16 01 99 17 02 03 19 12 04 20 01 39	Deseuri materiale plastice, ambalaje de materiale plastice	Colectate de la persoane fizice si juridice in vederea reciclarii	2160 tone/an	Platforma betonata, cu S= 210 mp si hala inchisa cu platforma betonata, cu S= 288 mp
		Colectate de la persoane fizice si juridice si valorificate/eliminate prin unitati autorizate in acest sens	24000 tone/an	
15 01 01 19 12 01 20 01 01	Deseuri hartie si carton, ambalaje de hartie si carton	Colectate de la persoane fizice si juridice si valorificate prin unitati autorizate in acest sens	24000 tone/an	Platforma betonata, cu S= 680 mp si platforma betonata, cu S= 210
02 01 10 10 09 06 10 09 08 12 01 01 12 01 21 15 01 04 16 01 17 17 04 05 17 04 07 19 10 01 19 10 06 20 01 40	Deseuri metalice feroase	Colectate de la persoane fizice si juridice si valorificate prin unitati autorizate in acest sens	12000 tone/an	Platforma betonata, cu S= 680 mp si platforma betonata, cu S= 210
10 10 06 10 10 08 12 01 03 16 01 18 17 04 01 17 04 02 17 04 03 17 04 04 17 04 06 17 04 11 19 10 02	Deseuri metalice neferoase			

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2019
titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



Capacitatea maxima de stocare deseuri nepericuloase pe amplasament, al un moment dat, este de circa 10000 tone.

3. Utilități: apa, canalizare, energie electrică, gaze naturale: sunt asigurate in baza contractului de inchiriere a spatiului nr. 309/21.06.2017 si a contractelor de furnizare utilitati nr. 145/30.05.2019, 146/30.05.2019 incheiate cu SC STECOPAL STRAT 2004 SRL Curtea de Arges.

In urma desfasurarii activitatii rezulta ape uzate menajere care sunt evacuate in reseaua de canalizare interna a locatorului si apoi in reseaua de canalizare a municipiului Curtea de Arges.

In procesul de reciclare a sticlei se foloseste apa pentru pulverizarea materiei prime in vederea desprafuirii de corpuri straine de origine minerala (ex. nisip, praf), dupa care, aceasta este captata in bazine de decantare si filtrare, fiind recirculata si completata cand este cazul. Dupa epuizare, se deverseaza in sistemul de canalizare al locatorului, acesta detinand autorizatia nr. 12/2018 emisa de S.C. Aquaterm Ag'98 S.A. in vederea exploatarii instalatiilor de evacuare a apelor uzate in canalizarea municipala, numai apa uzata rezultata din procesul tehnologic dupa decantarea si filtrarea prealabila a acesteia.

4. Descrierea principalelor faze ale activității:

4.1. Colectarea deșeurilor nepericuloase cod CAEN 3811 consta in:

- colectarea de la persoane fizice/juridice a deșeurilor nepericuloase
- receptia calitativa si cantitativa a deșeurilor nepericuloase colectate ce consta in:
 - ✓ verificarea documentelor de însoțire ale deșeurilor;
 - ✓ eliberarea unei copii din documentul pentru transportul deșeurilor care dovedește predarea acestora;
 - ✓ determinarea cantității fiecărei categorii de deșuri.
- cantarirea deșeurilor nepericuloase colectate;
- sortarea deșeurilor colectate in vederea valorificarii in cadrul amplasamentului;
- stocarea temporara a acestora se va face in hale acoperite, cu platforme betonate sau in exterior pe platforme betonate;
- reconditionare/reciclare ambalaje din lemn;
- sortare/reciclare deseuri din sticla;

Celelalte tipuri de deseuri nepericuloase carora nu li se aplica operatiune de reciclare/valorificare sunt valorificate pe baza de contract cu societati autorizate.

4.2. Recuperarea materialelor reciclabile sortate cod CAEN 3832, tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase - cod CAEN 3821 constau in:

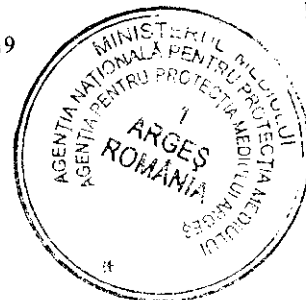
a) *repararea/reconditionarea/reciclarea boxpaletilor si ambalajelor din lemn (15 01 03)* - are loc demontarea boxpaletilor si ambalajelor din lemn uzati cu ajutorul utilajelor de dezmembrare paleti, montarea elementelor componente cu ajutorul pistoalelor pneumatice in vederea obtinerii paletilor si a boxpaletilor din lemn - **R3**;

b) *sortarea/reciclarea deșeurilor din sticla (10 11 03, 10 11 10, 10 11 12, 10 11 99, 15 01 07, 16 01 20, 16 01 99, 17 02 02, 19 12 05, 20 01 02)* - **R5**.

Reciclarea/sortarea deșeurilor din sticla –(R5) , consta in obtinerea cioburilor din sticla si a pudrei se stica (powder glass), astfel:

- **obtinerea cioburilor de sticla:**
 - receptia cantitativa a deșeurilor, receptia calitativa si inspectie vizuala, prelevarea de probe si cântăriri parțiale pentru determinare/evaluare impuritati/fractii nedorite si determinarea gradului de contaminare cu alte materiale cum ar fi: ceramica, piatra, portelan, nisip, pamant, materiale organice (apa, suc, bulion, etc.), precum si alte tipuri de materiale ce nu se preteaza procesului tehnologic;
 - descărcarea si stocarea temporara pe platforma betonata a deșeurilor de sticla;
 - transportarea deșeurile de sticla receptionate catre bunarul de alimentare al instalației de reciclare cu ajutorul unui incarcator frontal;
 - descarcarea bunarului de alimentare cu ajutorul dozatorului cu vibratii pe banda de transfer;

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2019
titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



- transferarea deseurilor de sticla pe banda de sortare manuala;
- eliminarea din flux a deseurilor metalice feroase prin intermediul separatorului magnetic cu banda (capace, inele, dopuri, etc.);
- sortare manuala pe criterii dimensionale a altor tipuri de impuritati - consta in eliminarea din masa de deseuri a materialelor ce pot duce la blocarea sau pot provoca defectiuni ale instalatiei (bucati de lemn, mase plastice, etc.) precum si eliminarea din masa de deseuri a altor tipuri de deseuri, ce nu fac parte din aceasta categorie (cauciuc, lemn, deseuri de constructii, etc.);
- transferarea deseurilor de sticla prin intermediul unui dozator cu vibratii pe banda transportoare cu racleti catre moara cu valturi;
- reducerea in dimensiune a deseurilor de sticla intr-o moara cu valturi astfel incat sa poata fi tratate de catre celelalte echipamente ce compun linia tehnologica;
- transferarea in sita vibranta unde sunt eliminate din flux pe criterii dimensionale deseurile de praf, pamant si alte tipuri de impuritati precum si a fractiei de cioburi de sticla < 5 mm;
- preluarea fractiei sitate de sub sita vibranta cu ajutorul unei benzi transportoare si transferarea catre o zona special amenajata de unde sunt preluate cu echipamente mobile specifice si depozitate in vederea valorificarii/eliminarii;
- pe banda transportoare catre sita de desprafuire este montat un separator ciclon care elimina materialele usoare din masa de cioburi de sticla;
- introducerea in sita de desprafuire a deseurilor de sticla unde sunt pulverizate cu apa - in vederea desprafuirii si curatarii de corpuri straine de origine minerala (ex. nisip, praf) - acestea fiind captate in hable de filtrare si decantare pentru recircularea apei prin intermediul unor pompe submersibile, impuritatile rezultate fiind preluate periodic cu echipamente mobile specifice si trimise catre depozitul de deseuri inerte in vederea valorificarii/eliminarii
- transferarea deseurilor de sticla catre dozatorul cu vibratii cu ajutorul benzii transportoare cu racleti. Rola magnetica montata la capatul acesteia extrage din masa de deseuri de sticla supuse reciclarii metalul feros (capace, inele, dopuri, etc.);
- deseurile de sticla sunt dozate catre separatorul electrostatic, unde sunt eliminate din flux metalele neferoase, prin incarcarea electrostatica a acestora;
- deseurile de sticla curatate de metale feroase si neferoase sunt trecute pe banda de sortare manuala unde sunt eliminate alte tipuri de impuritati, urmare a inspectiei vizuale;
- deseurile de sticla curatate de metale feroase si neferoase sunt transferate prin intermediul unei benzi transportoare catre separatorul organic (tunel transportor cu jgheab vibrator) ce separa, pe baza greutatii, materialul supus tratarii in straturi: materialul greu (sticla, piatra, ceramica, portelan, etc.) in stratul de jos si materialul usor (etichete, plastice, dopuri, etc.) in stratul superior;
- o turbosuflanta creaza un curent de aer controlat ce preia materialul usor si, prin intermediul unei tubulaturi, directioneaza aceste deseuri catre un sac unde sunt depozitate in vederea eliminarii;
- deseurile curatate de materialele usoare sunt dozate de o masa vibranta catre un sortator cu laser si separator magnetic ce extrage din flux toate materialele ce nu intra in categoria sticla (piatra, ceramica, portelan, deseuri de constructii, etc.). Acest tip de deseuri sunt preluate de o banda transportoare si transferate catre o zona special amenajata de unde un utilaj mobil le incarca in echipamente mobile specializate in vederea transportului acestora catre eliminare;
- cioburile de sticla sunt transferate cu o banda transportoare catre dozatorul cu vibratii pentru a fi analizate de sortatorul optic;
- sortatorul optic specializat pe culori extrage (separa) din fluxul de material cioburile de sticla transparente, de alte culori sau in amestec. Cioburile de sticla sunt preluate de sub sortator de o banda transportoare si transferate intr-un ambalaj tip big-bag;
- acestea sunt de asemenea preluate si de o banda transportoare cu racleti catre un buncar de stocare, prevazut cu dozator cu vibratii pentru descarcare;
- cioburile de sticla sunt transferate cu ajutorul benzii de transfer catre banda transportoare;
- banda transportoare preia cioburile de sticla catre echipamentul mobil de insacuit unde sunt transferate intr-un ambalaj tip big-bag;
- cioburile de sticla rezultate sunt cantarite si depozitate temporar intr-o zona special amenajata;

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2019
 titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
 amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



Sunt prelevate probe in vederea respectarii cerintelor de calitate si principalelor dispozitii tehnice ale specificatiilor sau ale standardului industriei, privind incetarea statutului de deseuri. La punctul de lucru se aplica un sistem de gestionare in conformitate cu cerintele din Regulamentul (UE) nr. 1179/2012, care a fost verificat de catre un verficator extern independent CERTIND S.A. - Certificat nr. 17738RD, in care cioburile de sticla au incetat sa mai fie deseuri si Certificat nr. 17738C conform cerintelor SR EN ISO 9001:2015/ISO 9001:2015.

Cioburile de sticla - materie prima - sunt comercializate catre diversi beneficiari insotite de declaratia de conformitate cu incadrarea in cerintele de calitate conform Anexei I la Regulamentul (UE) Nr. 1179/2012;

- *obtinerea pudrei se sticla (powder glass)*: procesul tehnologic este identic cu cel pentru obtinerea cioburilor de sticla, insa echipamentul mobil de insacuit este inlocuit cu banda mobila.

Cele doua benzi transportoare preia cioburile de sticla de pe banda mobila si le transfera catre banda cu autorevers pentru alimentarea buncarelor la moara cu bile. Cele doua buncare sunt prevazute cu jgheab vibrator pentru dozarea cioburilor de sticla si alimentarea morii cu bile care transforma cioburile din sticla in pudra de sticla (powder glass).

Un snec montat sub moara preia aceasta pudra de sticla (powder glass) si o transfera in ambalaje tip big-bag dupa care sunt cantarite si depozitate temporar intr-o zona special amenajata;

Sunt prelevate probe in vederea respectarii cerintelor de calitate si principalelor dispozitii tehnice ale specificatiilor sau ale standardului industriei, privind fabricarea pudrei de sticla (powder glass).

La punctul de lucru se aplica un sistem de gestionare in conformitate cu cerintele din SR EN ISO/CEI 17067:2014, care a fost verificat de catre un verficator extern independent CERTIND S.A. - Certificate nr. 709P/2018 si 710P/2018, privind procesul de fabricatie a pudrei de sticla (powder glass) si Certificat nr. 17738C conform cerintelor SR EN ISO 9001:2015/ISO 9001:2015.

Comercializarea catre diversi beneficiari a materiei prime - pudra de sticla (powder glass).

c) reciclarea deseurilor materiale plastice (02 01 04, 02 01 99, 07 02 13, 07 02 99, 12 01 05, 12 01 99, 15 01 02, 15 01 06, 16 01 19, 16 01 99, 17 02 03, 19 12 04, 20 01 39) in vederea obtinerii granulelor din plastic - R3

- receptia cantitativa a deseurilor, receptia calitativa si inspectie vizuala pentru determinare/evaluare impuritati/fractii nedorite si a altor tipuri de materiale ce nu se preteaza procesului tehnologic;
- descarcarea si stocarea temporara pe platforma betonata a deseurilor;
- sortare manuala - consta in eliminarea din masa de deseuri a materialelor ce pot duce la blocarea sau provoca defectiuni ale instalatiei (bucati de lemn, hartie, textile, etc.);
- transferarea deseurilor sortate de materiale plastice catre linia de reciclare plastic in vederea obtinerii granulelor din plastic, dupa care, acestea sunt transferate in ambalaje tip big-bag, cantarite si depozitate temporar intr-o zona special amenajata;
- comercializarea catre diversi beneficiari a materiei prime.

4.3. Fabricarea ambalajelor din lemn -cod CAEN 1624; Repararea altor echipamente (repararea sau reconditionarea paletilor din lemn, a tamburilor sau cilindrilor de incarcare si a articolelor similare) – cod CAEN 3319;

a) in urma colectarii si reconditionarii paletilor deteriorati si boxpaletii

- boxpaletii (15 01 03) ce pot fi remediate sunt reconditionati in vederea reintroducerii pe piata;
- colectare paleti deteriorati (15 01 03) - demontarea/dezasamblarea partiala sau totala a paletilor deteriorati;
- fabricarea de paleti din elementele rezultate din demontarea/dezasamblarea paletilor deteriorati sau schimbarea elementelor deteriorate si inlocuirea acestora cu elemente noi, prin fixarea cu cuie cu ajutorul pistolului de batut cuie;
- stocarea paletilor si a boxpaletilor in vederea comercializarii.

Ca urmare a procesului de reciclare a paletilor si boxpaletilor rezulta cca. **300.000 buc./an (R3)**.



Deseurile din ambalaje lemn (15 01 03) ce nu se preteaza la reconditionare vor fi predate catre unitati autorizate in eliminare/valorificarea acestora.

b) in urma prelucrării materialului lemnos achiziționat:

- aprovizionarea cu cherestea, dulapi, elemente semifabricate;
- confectionarea ambalajelor din lemn;
- cherestea este prelucrata cu ajutorul utilajelor din dotare;
- obtinerea de elemente necesare confectionarii ambalajelor din lemn;
- asamblarea elementelor in vederea confectionarii ambalajelor din lemn;
- depozitarea ambalajelor obtinute in vederea comercializarii.

4.4. Comert cu ridicata al deeurilor si resturilor (cod CAEN 4677):

- comertul cu ridicata al deeurilor nepericuloase, in vederea valorificarii/eliminarii prin societati specializate autorizate, pe baza de contract;
- livrarea catre societati specializate autorizate.

4.5 Fabricarea materialelor plastice in forme primare – cod CAEN 2016- obtinerea granulelor din plastic – materie prima in alte procese tehnologice

- consta in sortarea receptia cantitativa a deeurilor din mase plastice, receptia calitativa si inspectie vizuala pentru determinare/evaluare impuritati/fractii nedorite si a altor tipuri de materiale ce nu se preteaza procesului tehnologic, stocarea temporara in hala inchisa si betonata, sortare manuala, transferare catre linia de reciclare plastic in vederea obtinerii granulelor din plastic, comercializarea catre diversi beneficiari ca materie prime.

5. Produsele obținute:

- Pudra de sticla (powder glass) - materie prima (conform Certificate nr. 709P/2018, 710p/2018 si 17738C emise de CERTIND S.A.);
- Cioburi de sticla sortate pe culori sau in amestec - materie prima (conform Certificate nr. 17738RD si 17738C emise de CERTIND S.A.);
- Granule din plastic;
- Paleti si boxpaleti din lemn.

6. Datele referitoare la centralele termice: nu este cazul

7. Program de funcționare : 24 ore/zi; 7 zile / saptamana; 310 zile / an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului:

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

- factorul de mediu – sol:

- activitățile de producție se desfășoară în spații închise;
- deeurile menajere și cele tehnologice sunt colectate pe categorii și eliminate/ valorificate corespunzător;
- platforma betonata;

- zgomot: societatea isi desfasoara activitatea pe un teren in suprafata de 2820 mp., inchiriat de la S.C. STECOPAL STRAT 2004 S.R.L, amplasata in zona industriala.

Utilajele din dotare produc zgomot numai in timpul functionarii, acesta fiind amortizat de structura halelor.

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2019
titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



III. Monitorizarea mediului:

1. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală ;
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>;
- se vor raporta anexele prevăzute în Ordinul 794/2012 privind modul de raportare a **ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje – anual, până pe 25 februarie**;
- **Lunar - (10 ale lunii următoare celei pentru care se face raportarea)** situația gestiunii **deșeurilor colectate** / rezultate: tipul și codul acestuia, cantitatea colectată / produsă, stocată temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport și eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deșuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Argeș).
- **Statistica deșeurilor (gestiunea deșeurilor colectate/tratate/valorificate/generate) – 31 martie.**

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificările și completările ulterioare – Anexa 1, Anexa 3C și Anexa 3R/V	Anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1, Anexa 3C și Anexa 3R/V
2.	Statistica deșeurilor: Chestionar COLECTARE/TRATARE – completat de collectorii de deșuri.	Anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 1: COLECTARE/TRATARE
3.	Statistica deșeurilor: Chestionar TRATARE – completat de tratatorii de deșuri.	Anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 5: TRATARE

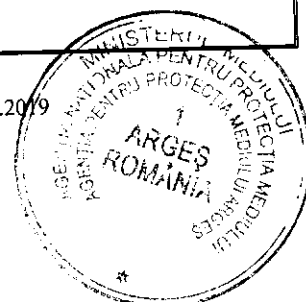
In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 1. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și ambalajelor :

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

Coduri deșuri	Denumire deșeu	Sursa / Proveniența	Cantitate	Mod de stocare temporară/ mod de eliminare / valorificare
20 03 01	Deșuri municipale amestecate	Activitatea angajaților din unitate și proces tehnologic	Cantități variabile	Europubele, containere abrollkipper / unități autorizate în eliminare
19 12 12	alte deșuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19	Proces tehnologic reciclare deșuri sticlă	Cantități variabile	Europubele, containere abrollkipper / unități autorizate în eliminare / valorificare

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuită în data de 19.07.2019
 titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
 amplasament – mun. Curtea de Argeș, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Argeș

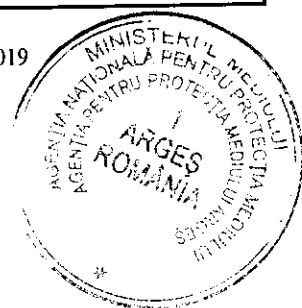


	12 11			
17 05 04	pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03	Proces tehnologic reciclare deseuri sticla	Cantitati variabile	Europubele, containere abrollkipper / utilizat ca umplutura pe amplasament sau unitati autorizate in eliminare / valorificare
19 12 09	minerale (de ex: nisip, pietre)	Proces tehnologic reciclare deseuri sticla	Cantitati variabile	Europubele, containere abrollkipper / utilizat ca umplutura pe amplasament sau unitati autorizate in eliminare / valorificare
15 01 01 19 12 01	Deseuri hartie si carton	Proces tehnologic reciclare deseuri sticla si materiale plastice	Cantitati variabile	Saci big-bags / unitati autorizate in valorificare
15 01 02 19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	Proces tehnologic reciclare deseuri sticla	Cantitati variabile	Saci big-bags / unitati autorizate in valorificare
19 12 07	lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06	Fabricarea ambalajelor din lemn, reciclare ambalaje din lemn si reciclare deseuri sticla	Cantitati variabile	Platforma betonata, containere abrollkipper / unitati autorizate in valorificare
03 01 05	Deseuri rumegus, talas, aschii, resturi de scandura si furnir, altele decat 03 01 04*	Fabricarea ambalajelor din lemn si reciclare ambalaje din lemn	Cantitati variabile	Platforma betonata, containere abrollkipper / unitati autorizate in valorificare
15 01 04 19 12 02 19 12 03	Metale feroase si neferoase	Proces tehnologic reciclare deseuri sticla	Cantitati variabile	Platforma betonata, saci big-bags, containere abrollkipper / unitati autorizate in valorificare
15 01 06	Deseuri ambalaje amestecate	Proces tehnologic reciclare deseuri sticla si materiale plastice	Cantitati variabile	Platforma betonata, saci big-bags, containere abrollkipper / unitati autorizate in valorificare
19 12 05	sticla (cu granulatatie mai mica decat 5 mm)	Proces tehnologic reciclare deseuri sticla	Cantitati variabile	Platforma betonata, saci big-bags, containere abrollkipper / unitati autorizate in valorificare

2. Deșuri colectate, stocate temporar, valorificate/reciclate: (tipuri, cantități, mod de depozitare):

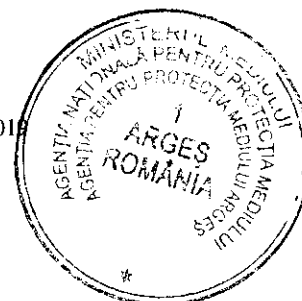
Coduri deseuri	Denumire deseu	Instalatie/sectie	Cantitate estimata a se colecta	Mod stocare temporara / valorificare / reciclare
15 01 03	Deseuri ambalaje din lemn	Colectate de la persoane fizice si juridice in vederea reciclarii sau valorificarii	3.000 tone/luna (36.000 tone/an)	Hala inchisa cu platforma betonata, cu S= 240 mp, reciclare pe amplasament R3

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2019
titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



03 01 05 03 01 99 17 02 01 20 01 38	Deseuri lemn	Colectate de la persoane fizice si juridice si valorificate/eliminate prin unitati autorizate in acest sens		Hala inchisa cu platforma betonata R13
10 11 03 10 11 10 10 11 12 10 11 99 15 01 07 16 01 20 16 01 99 17 02 02 19 12 05 20 01 02	Deseuri din sticla, ambalaje din sticla	Colectate de la persoane fizice si juridice in vederea reciclarii	60.000 tone/an	Platforma betonata, cu S= 680 mp si hala inchisa cu platforma betonata, cu S= 1900 mp, reciclarea in linia de sortare si reciclare sticla R5
02 01 04 02 01 99 07 02 13 07 02 99 12 01 05 12 01 99 15 01 02 15 01 06 16 01 19 16 01 99 17 02 03 19 12 04 20 01 39	Deseuri materiale plastice, ambalaje de materiale plastice	Colectate de la persoane fizice si juridice in vederea reciclarii	2.160 tone/an	Platforma betonata, cu S= 210 mp si hala inchisa cu platforma betonata, cu S= 288 mp, reciclate in linia de reciclare deseuri din plastic R3
Colectate de la persoane fizice si juridice si valorificate/eliminate prin unitati autorizate in acest sens		24.000 tone/an	Platforma betonata, cu S= 210 mp si hala inchisa cu platforma betonata, cu S= 288 mp R13	
15 01 01 19 12 01 20 01 01	Deseuri hartie si carton, ambalaje de hartie si carton	Colectate de la persoane fizice si juridice si valorificate prin unitati autorizate in acest sens	24.000 tone/an	Platforma betonata, cu S= 680 mp si platforma betonata, cu S= 210 R13
02 01 10 10 09 06 10 09 08 12 01 01 12 01 21 15 01 04 16 01 17 17 04 05 17 04 07 19 10 01 19 10 06 20 01 40	Deseuri metalice feroase	Colectate de la persoane fizice si juridice si valorificate prin unitati autorizate in acest sens	12.000 tone/an	Platforma betonata, cu S= 680 mp si platforma betonata, cu S= 210 R13

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2018
titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



10 10 06	Deseuri metalice neferoase			
10 10 08				
12 01 03				
16 01 18				
17 04 01				
17 04 02				
17 04 03				
17 04 04				
17 04 06				
17 04 11				
19 10 02				

Nota:

- a) *Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.*
- b) *Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deșeurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.*

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract. Deseurile colectate si transportate sunt valorificate/eliminate pe baza de contracte incheiate cu unitati autorizate in acest sens.

4. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile nepericuloase colectate si stocate temporar supuse valorificarii si eliminarii sunt transportate cu mijloace de transport proprii (pentru activitatea de transport deseuri periculoase titularul detine autorizatie de mediu).

Stocarea temporara a deșeurilor nepericuloase se face respectand prevederile legale.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectiva a deșeurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;
- evidență cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de valorificare/eliminare a deșeurilor nepericuloase.

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- deseuri hartie/carton, deseuri ambalaje mase plastice, ambalajele din lemn, ambalaje amestecate, ambalaje de materiale compozite, ambalaje din sticla, ambalaje metalice etc. – se valorifica pe amplasament si/sau se predau unităților de valorificare.

7. **Monitorizarea gestiunii ambalajelor** - tinerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;

Titularul activității are obligația: informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu se sancționeaza conform prevederilor legale in vigoare.

Autorizație de Mediu nr. 131 din 27.09.2017 revizuita in data de 19.07.2019
titular - S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.
amplasament – mun. Curtea de Arges, str. Albesti, nr. 10 A, jud. Arges



In considerarea faptului că principiile „precauției în luarea deciziilor” și „poluatorul plătește” stau la baza răspunderii de mediu, operatorul de activitate va respecta prevederile legale specifice privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, conștientizând obligațiile ce îi revin în atare situații, implicând printre altele suportarea costurilor acțiunilor preventive și reparatorii.

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 ca proiectul 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.

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu minim 60 de zile inainte de ziua si luna in care a fost emisa autorizatia de mediu, conform art. 3, alin (2) din procedura pentru alicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu si a autorizatiei integrate de mediu aprobata prin Ordinul nr. 1171/2018.

Prezenta autorizatie de mediu isi pastreza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art.I, pct. 1 din OUG nr. 75/19.07.2018).

Prezenta conține 19 file și s-a redactat în trei exemplare.

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

**p Șef serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizatii
ecolog Georgeta - Denisa MARIA**

**Sef serviciu,
Calitatea Factorilor de Mediu
Dr.ec. Sorina-Cristina MARIN**

Întocmit,

chim. Elena - Mădălina PLEȘA