



AGENȚIA DE MEDIU

АГЕНТСТВО
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

MD-2005 mun.Chișinău, str. Albișoara, 38 Tel. (022) 820-770, Email: am@mediu.gov.md
<https://documente.mediu.gov.md/public>

Nr. 10/1005/2021 din 29 ianuarie 2021

La nr. 08/20 din 30 decembrie 2020

„UISPAC” SRL,
str. N. Milescu Spătaru, 75, or. Chișinău,
Primăria mun. Chișinău

DECIZIA

evaluării prealabile a impactului asupra mediului a activității planificate

Urmare solicitării nr. 08/20 din 30.12.2020 privind efectuarea evaluării prealabile a impactului asupra mediului, înregistrată la Agenția de Mediu cu nr. 2637/1-4638 din 30.12.2020, adresată de către „UISPAC” SRL, pentru activitatea planificată „Sector de tratare prin sterilizare termică a deșeurilor medicale infecțioase Termoshreder 420 din str. N. Milescu Spătaru, 75, mun. Chișinău”, în baza prevederilor Legii nr. 86 din 29 mai 2014 privind evaluarea impactului asupra mediului și Ghidului cu privire la executarea procedurilor privind evaluarea impactului asupra mediului, aprobat prin Ordinul ministrului agriculturii, dezvoltării regionale și mediului nr. 1 din 04.01.2019, Vă comunicăm rezultatele desfășurării procedurii de evaluare prealabilă.

În procesul de efectuare a analizei informației, au fost luate în considerație cele descrise din cererea de evaluare prealabilă și materialele anexate s-a determinat planificarea implementării în linia existentă de tratare a deșeurilor medicale, montarea instalației de sterilizare termică a deșeurilor medicale TERMOSHRED 420.

SRL „Uispac” folosește utilajul de tratare a deșeurilor medicale prin autoclavare Sterishreder 250, care este o

Director

Veaceslav Dermenji

metodă de prelucrare, fără incinerare, a deșeurilor medicinale infecțioase. Capacitatea de prelucrare a aparatului este de 250 l, echivalent cu aproximativ 28 kg de deșeuri infecțioase lichide și solide (dacă densitatea corespunde relației $100 \text{ l} = 10 \text{ kg}$).

SRL „Uispac” deține autorizația de mediu pentru gestionarea deșeurilor medicale (Seria 005, Nr. AM20090802 din 30.09.2020) prin autoclavare utilizând utilajul Sterishreder 250.

Conform Actului de inspectare nr. 011088 din 25.01.2021 întocmit de Inspekția pentru Protecția Mediului Chișinău, deșeurile supuse procesului de autoclavare sunt acumulate în containere metalice amplasate în zona temporară a materialelor prelucrate, cu evacuarea ulterioară la platoul DMS autorizat al mun. Chișinău, conform contractului încheiat cu ÎM Regia „Autosalubritate” nr. 3159/367 din 18.07.2017.

Utilajul autohton de sterilizare a deșeurilor medicale Termoshred 420, confecționat și testat în cadrul proiectului cu transfer tehnologic cu cifrul 19.80015.5007.235T deține expertiza ecologică nr. 69 din 25.05.2020 a Institutului de Ecologie și Geografie al Ministerului Educației, Culturii și Cercetării al RM.

Suprafața totală a încăperilor în care are loc tratarea deșeurilor medicale este de 141 m^2 , suprafața încăperii de lucru în care se exploatează utilajele Sterishreder 250 și se propune Termoshreder 420 este de $38,7 \text{ m}^2$.

Capacitatea de prelucrare a aparatului TERMOSHRED 420 este de 420 l, echivalent cu aproximativ 42 kg de deșeuri infecțioase lichide și solide. Durata unui ciclu este de 45 min.

Cantitatea deșeurilor rezultate din activitățile medicale tratate la SRL „Uispac” variază în mediu la 24-25 tone pe lună.

Procesul decurge la temperaturi de $160-190^{\circ} \text{C}$, cu mărunțirea concomitentă, sterilizarea și distrugerea unităților de păstrare a informației confidențiale într-un singur spațiu compact.

Utilajul autohton Termoshreder 420, propus pentru implementare este închis (unde se efectuează mărunțirea tuturor tipurilor de deșeuri medicale supuse tratării și ulterior are loc prelucrarea termică a acestora).

Un ciclu operațional al Termoshrederului 420 include:

- *colectarea deșeurilor*: în cărucior sau ladă se așterne plastic special sau pungii mari autoclavabile pentru a preveni lipirea deșeurilor de container. Apoi, pungile roșii sunt plasate în aceste containere împreună cu

containerele de unică folosință pentru obiecte ascuțite.

- *încălzirea preliminară* (la începutul schimbului de lucru) a utilajului în jur de 90 de minute în dependență de temperatura încăperii.

- *încărcarea deșeurilor*: containerele cu deșeuri sunt încărcate în buncher. Deșeurile sunt mărunțite prin intermediul shredderului. Materialele mărunțite cad în buncherul intermediar, după care cu ajutorul șnecului sunt transportate pe toată lungimea camerei de tratare, unde datorită temperaturii și formei șnecului se transformă într-o masă omogenă topită și dezinfectată, care este evacuată prin canalul de descărcare. Utilajul reduce volumul deșeurilor prelucrate cu 70-80 %.

- *eliminarea mirosurilor neplăcute* se realizează prin sistemul de aspirare și încălzire a aburului și fumului situat deasupra canalului de descărcare.

În scopul identificării potențialelor efecte asupra mediului și estimarea gradului semnificativ al acestora în cazul dezvoltării proiectului, au fost întreprinse acțiuni secundare de analiză și verificare a datelor furnizate. Aceste acțiuni, de regulă, presupun efectuarea studierii detaliate a caracteristicilor activității planificate și amplasamentului, după cum urmează:

- verificarea localizării amplasamentului în planul de urbanism și poziția acestuia față de areale sensibile învecinate urmare efectuării controlului la fața locului, finalizat prin întocmirea Actului de inspectare nr. 0111088 din 25.01.2021 privind protecția mediului și folosirea rațională a resurselor naturale eliberat de Inspecția pentru Protecția Mediului Chișinău;
- verificarea actelor legislative care prevăd și nu permit, realizarea proiectului în prealabil, fără efectuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și obținerea eventuală a acordului de mediu sau avizul expertizei ecologice de stat, precum și verificarea prevederilor normative, care restricționează sau expres interzic amplasarea și realizarea acestui gen de activitate planificată;
- aplicarea criteriilor de selecție prevăzute în anexa nr. 4 la Legea nr. 86/2014 pentru a determina necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului și a identifica:

- dacă proiectul supus analizei are sau nu efecte semnificative asupra mediului,

-posibilitatea apariției unei acțiuni/efect ca o consecință a caracteristicilor sau amplasării proiectului, atât în faza de construcție, cât și în fazele de funcționare și dezafectare,

-posibilitatea stabilirii măsurii/scării și estimarea semnificației efectului identificat asupra mediului;

- stabilirea necesității sau lipsei efectuării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, în baza gradului semnificativ al efectelor identificate și estimate.

În rezultat, se constată că activitatea planificată „Sector de tratare prin sterilizare termică a deșeurilor medicale infecțioase Termoshreder 420 din str. N. Milescu Spătaru, 75, mun. Chișinău”, nu intră sub incidența

Legii nr. 86/2014, încadrându-se în categoria proiectelor pentru care nu este obligatorie efectuarea evaluării impactului asupra mediului, însă, în conformitate cu anexa nr. 1 din Legea nr. 851 din 29.05.1996 privind expertiza ecologică, activitatea planificată se încadrează la **punctul 10. Infrastructura, litera d) Instalații pentru eliminarea deșeurilor, cu o capacitate mai mică de 50 de tone pe zi**, prevede obținerea avizului expertizei ecologice de stat și, în consecință, în conformitate cu art. 7 alin. (3) din [Legea nr.86/2014](#), rămâne obligatorie obținerea deciziei evaluării prealabile a impactului asupra mediului a activității planificate.

În acest context, având în vedere cele menționate, precum și necesitatea obținerii deciziei evaluării prealabile a impactului asupra mediului a activității planificate, în baza prevederilor art. 2, 4, 5 și 10 din Legea nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului și Ghidului cu privire la executarea procedurilor privind evaluarea impactului asupra mediului, **Agenția de Mediu**, în calitate de organ emitent a actelor permise în domeniul mediului, în limita competențelor funcționale stabilite prin Regulamentul cu privire la organizarea și funcționarea Agenției de Mediu, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 549/2018 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr. 210-223, art. 603) și a altor acte normative speciale, care prevăd respectarea și implementarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului în conformitate cu legislația Republicii Moldova, **decide că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului, dar este necesară eliberarea avizului expertizei ecologice** pentru activitatea planificată „Sector de tratare prin sterilizare termică a deșeurilor medicale infecțioase Termoshreder 420 din str. N. Milescu Spătaru, 75, mun. Chișinău”.

Totodată, reieșind din particularitățile specifice ale locului de amplasare a activității planificate, la elaborarea documentației de proiect se vor respecta următoarele **condiții**:

1. Documentația de proiect va fi elaborată și coordonată în corespundere cu cerințele actelor legislative și documentelor normative de protecție a mediului în vigoare.
2. Informarea, de către autoritățile administrației publice locale și inițiatorul activității planificate, a populației despre activitățile planificate și asigurării procesului participativ la luarea deciziei în etapele de proiectare și amplasare. **Temei:** art.3 alin. (d) din Legea nr. 1515 din 16.06.1993 privind protecția mediului înconjurător.
3. Respectarea prevederilor Legii nr. 239 din 13.11.2008 privind transparența în procesul decizional.
4. Respectarea prevederilor art. 4, 25, 47 ale Legii nr. 209/2016 privind deșeurile.

Inițiatorul proiectului, „UISPAC” SRL, va afișa obligatoriu Decizia în termen de 3 zile, la sediul său și o va publica pe pagina sa web oficială sau pe o altă pagină/adresă web oficială contractată.

Autoritatea administrației publice locale, Primăria mun. Chișinău, pe al cărui teritoriu se va desfășura activitatea planificată va publica în termen de 3 zile anunțul elaborat conform modelului din anexa nr. 5 la Ghidul din 04.01.2019, pe propria pagină web oficială și îl va afișa la sediul propriu și alte locuri de interes

public din raza localității.

Inițiatorul proiectului și/sau titularul documentației are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă despre orice schimbare a aspectelor tehnice, considerate necesare pentru activitatea planificată care a parcurs doar procedura de evaluare prealabilă sau întreaga procedură de evaluare a impactului asupra mediului, precum și în cazul apariției modificărilor de altă natură, care prin evoluția lor au schimbat aspectele fizice în amplasament și au apărut după emiterea deciziei etapei prealabile, acordului de mediu, avizului de expertiză ecologică la documentația tehnică la proiect, și anterior emiterii autorizației de construire.

Notificarea se elaborează în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 18 la Ghidul cu privire la executarea procedurilor privind evaluarea impactului asupra mediului, aprobat prin Ordinul ministrului agriculturii, dezvoltării regionale și mediului nr. 1 din 04.01.2019 și se transmite în termen de 10 zile autorității competente care a emis ultimul act din procedura de evaluare a impactului asupra mediului, în scopul revizuirii (reconsiderării) noilor aspecte și transmiterii unui nou punct de vedere. La fel, dacă inițiatorul renunță la realizarea proiectului se va informa în scris autoritatea competentă emitentă despre acest fapt.

Prezenta decizie face obiectul procedurii de contencios administrativ. Exercițarea căilor de atac poate fi efectuată în ordinea procedurală de contestare a actelor administrative stabilită în Codul administrativ al Republicii Moldova nr. 116 din 19.07.2018 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr. 309-320).

Anexă: Anunțul public – una filă.