

**Beneficiar:** LH CONSULTANCY S.R.L.

**Titlul proiectului:** „Digitalizarea procesului de redactare a documentelor pentru înființarea Societăților”

**Apelul:** Digitalizarea IMM-urilor - Grant de până la 100.000 de euro pe întreprindere care să sprijine IMM-urile în adoptarea tehnologiilor digitale

## ANUNȚ DEMARARE ACHIZIȚIE DIRECTĂ

**LH CONSULTANCY S.R.L.** cod de identificare fiscal 44844397, înregistrată la Registrul Comerțului sub nr. J40/15207/2021, în calitate de Beneficiar al proiectului cu titlul „Digitalizarea procesului de redactare a documentelor pentru înființarea Societăților”, proiect finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență, ce va fi depus în cadrul Apelului DIGITALIZAREA IMM-URILOR - GRANT DE PÂNĂ LA 100.000 EURO PE ÎNTREPRINDERE CARE SĂ SPRIJINE IMM-URILE ÎN ADOPTAREA TEHNOLOGIILOR DIGITALE, Pilonul III. CREȘTERE INTELIGENTĂ, SUSTENABILĂ ȘI FAVORABILĂ INCLUZIUNII, INCLUSIV COEZIUNE ECONOMICĂ, LOCURI DE MUNCĂ, PRODUCTIVITATE, COMPETITIVITATE, CERCETARE, DEZVOLTARE ȘI INOVARE, PRECUM ȘI O PIAȚĂ INTERNĂ FUNCȚIONALĂ, CU ÎNTREPRINDERI MICI ȘI MIJLOCII (IMM-URI) PUTERNICE, Componenta C9. SUPTOR PENTRU SECTORUL PRIVAT, CERCETARE, DEZVOLTARE ȘI INOVARE, Investiția I3. SCHEME DE AJUTOR PENTRU SECTORUL PRIVAT, vă invită să participați la procedura de achiziție directă de **servicii consiliere tehnică și analiză pentru identificarea soluțiilor tehnice IT** și vă solicită să transmiteți ofertele tehnico-financiare conform informațiilor din prezentul anunț:

**1. Tipul contractului de achiziție: Contract servicii**

**2. Obiectul contractului de achiziție:** produse conform tabelului de mai jos.

Denumire Produs	COD CPV	Cantitate (U.M.)	Specificații tehnice minime	Pret unitar fără TVA (lei)	Valoare totală fără TVA (lei)
Servicii consiliere tehnică și analiză pentru identificarea soluțiilor tehnice IT	72222100-8	1 buc.	1.1. Consultanța privind consiliere/analiză pentru identificarea soluțiilor tehnice necesare dezvoltării platformelor administrate de Beneficiar. 1.2. În vederea executării serviciilor menționate în cadrul art. 1.1. Prestatorul va efectua următoarele servicii:	6394.57	6394.57

„Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României”.

„PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană - Următoarea Generație UE”

Website - <https://mfe.gov.ro/pnrr/>

Facebook - <https://www.facebook.com/PNRROficial>

Denumire Produs	COD CPV	Cantitate (U.M.)	Specificații tehnice minime	Pret unitar fără TVA (lei)	Valoare totală fără TVA (lei)
			<ul style="list-style-type: none"><li>Analizarea activității Beneficiarului;</li><li>Centralizarea informațiilor și documentelor necesare pentru întocmirea analizei tehnice;</li><li>Analiză documente transmise de Beneficiar;</li><li>Consultanță pentru implementarea soluțiilor tehnice propuse.</li></ul>		

Cerințele tehnice de mai sus sunt minime și obligatorii, se acceptă oferte cu specificații tehnice superioare. Ofertele care nu respectă specificațiile minime vor fi respinse. Modul de prezentare a ofertei va fi redactat astfel încât să se asigure posibilitatea verificării ușoare a corespondenței propunerii tehnice cu specificațiile tehnice minime solicitate.

Specificațiile tehnice care indică o anumită sursă, origine, producție, un produs special, o marcă de fabricație sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, etc. sunt menționate numai pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea unor operatori economici sau anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea "sau echivalent".

**3. Valoarea totală estimată a contractului de achiziție: 6394.57 RON fără TVA.**

**4. Durata estimată a contractului de achiziție: 4 luni.**

**5. Procedura de achiziție:** Achiziție directă conform prevederilor - ÎNDRUMAR METODOLOGIC pentru beneficiarii privați aplicabil în derularea procedurilor de achiziție pentru atribuirea contractelor de furnizare de produse, prestare de servicii, execuție de lucrări finanțate din fondurile externe nerambursabile și rambursabile aferente Mecanismului de Redresare și Reziliență; - ORDINUL Ministrului investițiilor și proiectelor europene nr. 372 din 8 februarie 2024 (MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI, PARTEA I, Nr. 159/27.II.2024) privind aprobarea modalității de derulare a procedurii de achiziție pentru atribuirea contractelor de furnizare de produse, prestare de servicii, execuție de lucrări finanțate din fondurile externe nerambursabile și rambursabile aferente Mecanismului de redresare și reziliență, alocate prin Planul național de

„Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României”.

**„PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană - Următoarea Generație UE”**

Website - <https://mfe.gov.ro/pnrr/>

Facebook - <https://www.facebook.com/PNRROficial>

redresare și reziliență, aplicabilă beneficiarilor privați care nu au obligația respectării prevederilor legale aplicabile în domeniul achizițiilor publice, precum și a listei utilizate pentru verificarea achizițiilor derulate de aceștia.

**6. Criteriul de atribuire a ofertei:** Va fi aleasă oferta care îndeplinește **cel mai bun raport calitate-preț**. Beneficiarul își rezervă dreptul de a nu alege oferta cu prețul cel mai scăzut. Dacă se primește o singură ofertă, beneficiarul o va analiza și va proceda la atribuirea Contractului de furnizare, dacă oferta respectă prevederile prezentei documentații.

**7. Condiții de plată:** Virament bancar.

**8. Termenul limită de depunere al ofertelor:** 05.06.2023, ora 08.00.

**9. Modalitatea de depunere a ofertelor:** modalitatea de depunere a ofertelor: prin email la adresa [office@legalthunt.ro](mailto:office@legalthunt.ro).

Dosarul ofertei, ce include oferta și toate documentele atașate acesteia, se va transmite în limba română.

Dosarul ofertei, va fi numerotat pe fiecare pagina și va avea OPIS.

Oferta financiară va fi exprimată în lei, și va conține datele de identificare ale ofertantului.

Oferta va avea termen de valabilitate minimum 30 de zile calendaristice.

Oferta va respecta toate cerințele stabilite în cadrul secțiunii „Specificatii tehnice minime”.

Oferta are caracter ferm, prețul rămânând ferm pe toata durata de îndeplinire a contractului.

Neprezentarea ofertei tehnice complete și/sau financiare are ca efect descalficarea ofertantului.

Oferta tehnico-financiară va fi însoțită obligatoriu de:

- Certificatul de înregistrare în Registrul Comerțului al ofertantului, în copie, cu precizarea „conform cu originalul”, semnată de persoana desemnată să reprezinte legal ofertantul;
- Certificat emis de ONRC privind furnizarea de informații privind beneficiarii reali pentru operatorii romani;
- Pentru ofertanții străini înregistrați în afara României se vor depune documente justificative, certificate sau alte înscrisuri eliberate de autoritatea responsabilă de datele beneficiarului real din țara ofertantului, însoțite de traducerea în limba română, certificată de traducători autorizați;
- Anexa 1 – Declarație cu privire la evitarea dublei finanțări.

„Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României”.

- Anexa 2 - Declarație privind respectarea aplicării principiului DNSH  
Anexele atașate prezentului anunț, trebuie să fie semnate de către reprezentantul legal al societății ofertante.

Data: 15.05.2023

**Date de contact: LH CONSULTANCY S.R.L. , CUI 44844397**

Sediul social: Municipiul București, Sector 6, Strada Azurului nr. 25, Biroul nr. 2, Etaj 3,  
Ap. 18

Reprezentant legal: ZAMFIRESCU MIHNEA

TELEFON: 0744.588.402

EMAIL: office@legalthunt.ro

Ofertant (denumire/adresa/sediu)

Anexa nr. 1

.....

### **DECLARAȚIE CU PRIVIRE LA EVITAREA DUBLEI FINANȚĂRI**

Subsemnatul, ....., posesor/posesoare al/a CI seria ..... nr. ...., eliberată de ....., în calitate de reprezentant legal al ofertantului ..... (denumirea ofertantului), având număr de înregistrare la Oficiul Național al Registrului Comerțului ..... și codul de înregistrare fiscală (CIF) ....., cu sediul în .....

....., cunoscând prevederile art. 326 din Codul Penal și prevederile art. 18 <sup>A</sup> 1 din Legea nr. 78/2000 privind falsul în declarații, declar pe propria răspundere că, organizația pe care o reprezint nu a beneficiat și nici nu beneficiază în prezent de finanțare din fonduri publice nerambursabile de la bugetul național și/sau de la bugetul Uniunii Europene sau bugetele administrate de aceasta ori în numele ei, pentru activitățile specifice care fac obiectul prezentei oferte pentru achiziții, finanțate din finanțări de tipul celor primite pentru aceleași cheltuieli eligibile prevăzute în Schema de minimis PNRR/2022/C9/MIPE/I3/ Digitalizarea IMM-urilor - grant de până la 100.000 euro pe întreprindere care să sprijine IMM-urile în adoptarea tehnologiilor digitale.

Declar în egală măsură că nu am cunoștință de vreo situație de "dublă finanțare" așa cum este ea definită la art. 9 din Regulamentul (UE) 2021/241 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 februarie 2021 și la art. 191 din Regulamentul (UE, Euratom) nr. 2018/1046 privind normele financiare aplicabile bugetului general al Uniunii.

Am luat la cunoștință că declarația în fals atrage după sine încetarea contractului de finanțare, precum și obligarea organizației pe care o reprezint la rambursarea banilor care fac obiectul dublei finanțări și la plata de despăgubiri pentru perioada scursă de la încasarea finanțării nerambursabile, până la data descoperirii falsului.

Data:

Reprezentant legal

Funcția:

Numele și prenumele:

Semnătura

„Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României”.

**„PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană - Următoarea Generație UE”**

Website - <https://mfe.gov.ro/pnrr/>

Facebook - <https://www.facebook.com/PNRROficial>

Ofertant (denumire/adresa/sediu)

Anexa nr. 2

.....

### **Declarația privind respectarea aplicării principiului DNSH**

Subsemnatul ..... posesor al CI seria ..... nr. ....  
....., eliberată de ....., CNP .....  
/ pașaport nr. ...., eliberat de ....., în calitate de  
reprezentant legal al ....., cunoscând că declararea  
necorespunzătoare a adevărului, inclusiv prin omisiune, constituie infracțiune și este  
pedepsită de legea penală, declar pe propria răspundere că:

- (1) Referitor la procedura de achiziție - servicii de consiliere/analiză pentru identificarea soluțiilor tehnice de care are nevoie compania, derulată de către LH CONSULTANCY S.R.L., ca urmare a apelului de proiecte PNRR/2022/C9/MIPE/I3/ Digitalizarea IMM-urilor - grant de până la 100.000 euro pe întreprindere care să sprijine IMM-urile în adoptarea tehnologiilor digitale, se va respecta principiul de a nu prejudicia în mod semnificativ obiectivele de mediu (principiul de «a nu prejudicia în mod semnificativ»).
- (2) În vederea respectării principiului de la alin.(1), echipamentele hardware TIC, alte dispozitive și echipamente trebuie să respecte:

a) prevederile HG nr. 55/2011 privind stabilirea cerințelor în materie de proiectare ecologică aplicabile produselor cu impact energetic, respectiv să conțină marcajul de conformitate CE;

b) prevederile Directivei nr.2011/65/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 8 iunie 2011 privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (reformare), respectiv să conțină valorile concentrațiilor maxime din greutate tolerate în materialele omogene în cazul următoarelor substanțe restricționate:

- i. Plumb (0,1 %);
- ii. Mercur (0,1 %);
- iii. Cadmiu (0,01 %);
- iv. Crom hexavalent (0,1 %);
- v. Bifenil-polibromurați (PBB) (0,1 %);

„Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României”.

---

**„PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană - Următoarea Generație UE”**

Website - <https://mfe.gov.ro/pnrr/>

Facebook - <https://www.facebook.com/PNRROficial>

- vi. Eteri de difenil polibromurați (DEPB) (0,1 %).
- c) la sfârșitul duratei de viață, echipamentele sunt supuse pregătirii pentru operațiuni de reutilizare, recuperare sau reciclare sau tratament adecvat, inclusiv îndepărtarea tuturor fluidelor și un tratament selectiv în conformitate cu anexa VII la Directiva 2012/19 / UE, respectiv:
- i. Se impune înlăturarea cel puțin a următoarelor substanțe, amestecuri și componente din orice deșeu de echipamente care face obiectul unei colectări separate :
- condensatoarele care conțin bifenili policlorurați (PCB), în conformitate cu Directiva 96/59/CE a Consiliului din 16 septembrie 1996 privind eliminarea bifenililor policlorurați și a terfenililor policlorurați (PCB/PCT);
  - componentele care conțin mercur, precum întrerupătoarele sau lămpile cu retroiluminare;
  - bateriile;
  - plăcile de circuit imprimat ale telefoanelor mobile, în general, și alte dispozitive, dacă suprafața plăcii de circuit imprimat este mai mare de 10 cm<sup>2</sup>;
  - cartușele de toner, lichid sau sub formă de pastă, precum și tonerele de culoare;
  - materialele plastice care conțin substanțe ignifuge bromurate;
  - deșeurile de azbest și componentele care conțin azbest;
  - tuburile catodice;
  - clorofluorocarburile (CFC), hidroclorofluorocarburile (HCFC) sau hidrofluorocarburile (HFC), hidrocarburile (HC);
  - lămpile cu descărcare în gaze;
  - ecranele cu cristale lichide (împreună cu carcasa lor, după caz) cu o suprafață mai mare de 100 cm<sup>2</sup> și toate ecranele retroiluminate cu lămpi cu descărcare în gaze;
  - cablurile electrice externe;
  - componentele care conțin fibre ceramice refractare precum cele descrise în Directiva 97/69/CE a Comisiei din 5 decembrie 1997 de efectuare a celei de-a douăzeci și treia adaptări la progresul tehnic a Directivei 67/548/CEE a Consiliului privind apropierea actelor cu putere de lege și a actelor administrative referitoare la clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
  - componentele care conțin substanțe radioactive, cu excepția componentelor care nu depășesc în cantitate valorile de scutire stabilite la articolul 3 din Directiva 96/29/Euratom a Consiliului din 13 mai 1996 de stabilire a normelor de

securitate de bază privind protecția sănătății lucrătorilor și a populației împotriva pericolelor prezentate de radiațiile ionizante și în anexa I la directiva respectivă;

- condensatorii electrolitici care conțin substanțe periculoase (înălțime > 25 mm, diametru > 25 mm sau volum similar în mod proporțional).

ii. Componentele următoare ale deșeurilor de echipamente electrice și electronice care fac obiectul unei colectări separate trebuie să fie tratate în felul următor:

- tuburile catodice: trebuie înlăturat învelișul fluorescent;
- echipamentele ce conțin gaze care depreciază stratul de ozon sau care prezintă un potențial de încălzire globală a climei (GWP) mai mare de 15, precum cele din spume sau din circuitele de refrigerare: gazele se extrag și se tratează în mod corespunzător. Gazele care depreciază stratul de ozon se tratează în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1005/2009;

- lămpile cu descărcare în gaze: se înlătură mercurul.

iii. Ținând seama de considerentele ecologice și de oportunitatea pregătirii pentru reutilizare și a reciclării, punctele i și ii se aplică astfel încât să nu împiedice pregătirea pentru reutilizare și reciclarea în condiții de protecție a mediului a componentelor sau a aparatelor întregi.

(3) În vederea respectării principiului de la alin.(1), în conformitate cu prevederile Directivei 2010/75/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării) (reformare), întreprinderile care activează în următoarele domenii nu sunt eligibile în cadrul prezentei scheme:

a) Industrii producătoare de energie

i. Arderea combustibililor în instalații cu o putere termică instalată totală egală sau mai mare de 50 MW;

ii. Rafinarea țițeiului și a gazului;

iii. Producerea cocsului;

iv. Gazeificarea sau lichefierea:

- cărbunelui;

- altor combustibili în instalații cu o putere termică instalată totală egală cu sau mai mare de 20 MW.

b) Producția și prelucrarea metalelor

i. Arderea și sinterizarea minereurilor metalice (inclusiv a minereurilor de sulf);

ii. Producerea fontei sau a oțelului (topirea primară sau secundară), inclusiv pentru turnarea continuă, cu o capacitate de peste 2,5 de tone pe oră;

- iii. Prelucrarea metalelor feroase:
    - exploatare de laminoare la cald cu o capacitate de peste 20 de tone de oțel brut pe oră;
    - exploatare de instalații de forjare cu ciocan de forjă a căror capacitate este mai mare de 50 KJ pe ciocan, iar puterea calorică folosită este mai mare de 20 MW;
    - aplicarea de straturi protectoare de metale topite cu un flux de intrare de peste 2 tone de oțel brut pe oră.
  - iv. Exploatare de turnătorii de metale feroase cu o capacitate de producție de peste 20 de tone pe zi;
  - v. Prelucrarea metalelor neferoase:
    - producerea de metale neferoase brute din minereuri, concentrate sau materii prime secundare prin procese metalurgice, chimice sau electrolitice;
    - topirea, inclusiv realizarea de aliaje, de metale neferoase, inclusiv de produse recuperate și exploatarea de turnătorii de metale neferoase, cu o capacitate de topire de peste 4 tone pe zi pentru plumb și cadmiu sau 20 de tone pe zi pentru toate celelalte metale.
  - vi. Tratarea de suprafață a metalelor sau a materialelor plastice prin procese electrolitice sau chimice în care volumul cuvelor de tratare este mai mare de 30 m<sup>3</sup>.
- c) Industria mineralelor
- i. Producerea de ciment, var și oxid de magneziu:
    - producerea clincherului de ciment în cuptoare rotative cu o capacitate de producție de peste 500 tone pe zi sau în alte cuptoare cu o capacitate de producție de peste 50 de tone pe zi;
    - producerea varului în cuptoare cu o capacitate de producție de peste 50 de tone pe zi;
    - producerea oxidului de magneziu în cuptoare cu o capacitate de producție de peste 50 de tone pe zi.
  - ii. Producerea azbestului sau fabricarea de produse pe bază de azbest;
  - iii. Fabricarea sticlei, inclusiv a fibrei de sticlă, cu o capacitate de topire de peste 20 de tone pe zi;
  - iv. Topirea substanțelor minerale, inclusiv producerea de fibre minerale, cu o capacitate de topire de peste 20 de tone pe zi;
  - v. Fabricarea produselor de ceramică prin ardere, în special țigle, cărămizi, cărămizi refractare, plăci ceramice (gresie, faianță), obiecte din ceramică sau porțelan cu

o capacitate de producție de peste 75 de tone pe zi și/sau cu o capacitate a cuptorului de peste 4 m<sup>3</sup> și cu o densitate pe cuptor de peste 300 kg/m<sup>3</sup>.

d) Industria chimică (în scopul prezentei secțiuni, producția, în sensul categoriilor de activități din această secțiune, reprezintă producția la scară industrială prin prelucrarea chimică sau biologică a substanțelor sau a grupurilor de substanțe menționate la punctele i – iv):

- i. Producerea compușilor chimici organici, cum sunt:
  - hidrocarburile simple (liniare sau ciclice, saturate sau nesaturate, alifactice sau aromatice);
  - hidrocarburile cu conținut de oxigen, cum sunt alcoolii, aldehydele, cetonele, acizii carboxilici, esterii și amestecurile de esteri, acetatii, eterii, peroxidii, și rășinile epoxidice;
  - hidrocarburile sulfuroase;
  - hidrocarburile azotoase, cum sunt aminele, amidele, compușii nitriți, compușii nitro sau compușii nitrați, nitrilii, cianați, izocianați;
  - hidrocarburi cu conținut de fosfor;
  - hidrocarburi halogenate;
  - compuși organometalici;
  - materiale plastice (polimeri, fibre sintetice și fibre pe bază de celuloză);
  - cauciucuri sintetice;
  - vopsele și pigmenți;
  - agenți activi de suprafață și agenți tensioactivi.
- ii. Producerea compușilor chimici anorganici, precum:
  - gazele, cum sunt amoniacul, clorul sau acidul clorhidric, fluorul sau acidul fluorhidric, oxizii de carbon, compușii sulfurii, oxizii de azot, hidrogenul, dioxidul de sulf, clorura de carbonil;
  - acizii, cum sunt acidul cromic, acidul hidrofluoric, acidul fosforic, acidul azotic, acidul clorhidric, acidul sulfuric, oleumul, acizii sulfuroși;
  - bazele, cum sunt hidroxidul de amoniu, hidroxidul de potasiu, hidroxidul de sodiu;
  - sărurile, cum sunt clorura de amoniu, cloratul de potasiu, carbonatul de potasiu, carbonatul de sodiu, perboratul, nitratul de argint;
  - nemetalele, oxizii metalici sau alți compuși anorganici, cum sunt carbura de calciu, siliciul, carbura de siliciu.

- iii. Producerea de îngrășăminte pe bază de fosfor, azot sau potasiu (îngrășăminte simple sau complexe);
- iv. Fabricarea produselor fitosanitare sau a biocidelor;
- v. Fabricarea produselor farmaceutice inclusiv a produselor intermediare;
- vi. Producerea de explozivi
- e) Gestionarea deșeurilor:
  - i. Eliminarea sau recuperarea deșeurilor periculoase, cu o capacitate de peste 10 tone pe zi, implicând desfășurarea uneia sau a mai multora dintre următoarele activități:
    - tratare biologică;
    - tratare fizico-chimică;
    - mixare sau malaxare anterior prezentării pentru oricare dintre celelalte activități enumerate la punctele i. și ii.;
    - reambalare anterior prezentării pentru oricare dintre celelalte activități enumerate la punctele i. și ii.;
    - recuperarea/regenerarea solvenților;
    - reciclarea/recuperarea materialelor anorganice, altele decât metalele sau compușii metalici;
    - regenerarea acizilor sau a bazelor;
    - recuperarea componentelor utilizate pentru reducerea poluării;
    - recuperarea componentelor din catalizatori;
    - recuperarea sau alte reutilizări ale uleiurilor;
    - acumularea la suprafață.
  - ii. Eliminarea sau recuperarea deșeurilor în instalații de incinerare a deșeurilor sau în instalații de coincinerare a deșeurilor:
    - în cazul deșeurilor nepericuloase cu o capacitate de peste 3 tone pe oră;
    - în cazul deșeurilor periculoase, cu o capacitate de peste 10 tone pe zi.
  - iii. Eliminarea deșeurilor nepericuloase cu o capacitate de peste 50 de tone pe zi, implicând desfășurarea uneia sau mai multora dintre următoarele activități și cu excepția activităților care intră sub incidența Directivei 91/271/CEE a Consiliului din 21 mai 1991 privind tratarea apelor urbane reziduale :
    - tratare biologică;
    - tratare fizico-chimică;
    - pretratarea deșeurilor pentru incinerare sau coincinerare;
    - tratarea zgurei și a cenușii;

- tratarea în tocătoare a deșeurilor metalice, inclusiv a deșeurilor de echipamente electrice și electronice și a vehiculelor scoase din uz și a componentelor acestora.

iv. Recuperarea sau o combinație de recuperare și eliminare a deșeurilor nepericuloase cu o capacitate mai mare de 75 tone pe zi, implicând una sau mai multe din activitățile următoare și excluzând activitățile care intră sub incidența Directivei 91/271/CEE:

- tratarea biologică;
- pretratarea deșeurilor pentru incinerare sau co-incinerare;
- tratarea zgurei și a cenușii;
- tratarea în tocătoare a deșeurilor metalice, inclusiv a deșeurilor de echipamente electrice și electronice și a vehiculelor scoase din uz și a componentelor acestora.

v. Depozitele de deșuri astfel cum sunt definite la articolul 2 litera (g) din Directiva 1999/31/CE a Consiliului din 26 aprilie 1999 privind depozitele de deșuri care primesc peste 10 tone de deșuri pe zi sau cu o capacitate totală de peste 25.000 de tone, cu excepția depozitelor pentru deșuri inerte;

vi. Depozitarea temporară a deșeurilor periculoase care nu intră sub incidența punctului v înaintea oricăreia dintre activitățile enumerate la punctele i, ii, v, și vii cu o capacitate totală de peste 50 tone, cu excepția depozitării temporare, pe amplasamentul unde sunt generate, înaintea colectării;

vii. Depozitarea subterană a deșeurilor periculoase cu o capacitate totală de peste 50 tone.

f) Alte activități

i. Producerea în instalații industriale de:

- celuloză din lemn și din alte materiale fibroase;
- hârtie sau carton cu o capacitate de producție de peste 20 de tone pe zi;
- unul sau mai multe din următoarele tipuri de panouri din lemn: panouri numite plăci aglomerate („oriented strand board” – OSB), plăci aglomerate sau panouri fibrolemnoase, cu o capacitate de producție mai mare de 600 m<sup>3</sup> pe zi.

ii. Pretratarea (operațiuni de tip spălare, înălbire, mercerizare) sau vopsirea fibrelor textile sau a textilelor, cu capacitatea de tratare de peste 10 tone pe zi;

iii. Tăbăcirea blănurilor și a pieilor, cu capacitatea de tratare de peste 12 tone de produse finite pe zi;

iv. Exploatarea abatoarelor cu o capacitate de prelucrare a carcaselor de peste 50 de tone pe zi;

v. Tratarea și prelucrarea, cu excepția ambalării exclusive, a următoarelor materii prime, care au fost, în prealabil, prelucrate sau nu, în vederea fabricării de produse alimentare sau a hranei pentru animale din:

- numai materii prime de origine animală (altele decât laptele în mod exclusiv), cu o capacitate de producție de peste 75 de tone de produse finite pe zi;

- numai materii prime de origine vegetală, cu o capacitate de producție de peste 300 de tone de produse finite pe zi sau de 600 de tone pe zi în cazul în care instalația funcționează pentru o perioadă de timp de cel mult 90 de zile consecutive pe an;

- materii prime de origine vegetală și animală, în produse combinate sau separate, cu o capacitate de producție de produse finite, exprimată în tone pe zi, de peste:

- 75, dacă A este mai mare sau egal cu 10; sau

- $[300 - (22,5 \times A)]$  în toate celelalte cazuri

unde „A” reprezintă proporția de materie de origine animală (exprimată în procente din greutate) din cantitatea care intră la calculul capacității de producție de produse finite.

Ambalajul nu este inclus în greutatea finală a produsului.

Această subsecțiune nu este aplicabilă în cazul în care doar laptele reprezintă materia primă.

i. Fabricarea de aeronave și de mașini cu combustibil convențional;

ii. Transport aerian pe bază de combustibil convențional, aeroporturi și activități de servicii conexe transportului aerian cu combustibil convențional;

iii. Fabricarea de vehicule cu motor cu combustie;

iv. Comerț cu ridicata și cu amănuntul al vehiculelor poluante ;

v. Prelucrarea combustibilului nuclear și producția de energie nucleară;

vi. Închiriere și leasing de vehicule poluante;

Totodată, în vederea respectării principiului DNSH, planul de afaceri va prezenta orice riscuri potențiale care pot decurge pentru mediu și care sunt metodele de abordare a acestora.

Semnătura:

Nume, prenume:

Data: