



Finanțat de  
Uniunea Europeană  
NextGenerationEU



Planul Național  
de Redresare și Reziliență

Nr. de înregistrare la Autoritatea Contractantă  
371 / 12 februarie 2025

Aprobat  
Rector,  
Prof.univ.dr. habil Sorin Ion Crișan

## Secțiunea II

### Caiet de sarcini – cerințe generale

pentru atribuirea contractului de achiziție publică:

*Servicii de formare profesională pentru dobândirea competențelor digitale în cadrul proiectului “UAT’s Digital? - Digitalizarea Universității de Arte din Târgu Mureș pentru trecerea la învățământul online și pregătirea studenților în ocupații emergente din industriile creative”*

Cod CPV: 80533100-0 Servicii de formare în informatică

## **Secțiunea II – Caiet de sarcini pentru achiziție de produse**

### **1 Introducere**

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

În cadrul acestei proceduri, UNIVERSITATEA DE ARTE DIN TÂRGU MUREȘ îndeplinește rolul de autoritate contractantă în cadrul Contractului.

Pentru scopul prezentei secțiuni a documentației de atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

### **2 Contextul realizării acestei achiziții de produse**

#### **2.1 Informații despre autoritatea/entitatea contractantă**

##### **UNIVERSITATEA DE ARTE DIN TÂRGU MUREȘ**

Adresa: str. Koteles Samuel, nr. 6

Cod fiscal: 4323101

Cod postal: 540057

Cod NUTS: RO125 Mureș, Localitate: Târgu Mureș

Tara: România

E-mail: uat@uat.ro

Telefon: +40 265266281

Adresa Internet (URL): www.uat.ro

Universitatea de Arte din Târgu Mureș pregătește, la nivelul ciclurilor de licență și masterat, specialiști în artele spectacolului, actori de teatru dramatic și de teatru de animație, regizori de teatru, teatrologi, profesori de muzică și scenografi, în limbile română și maghiară. Universitatea de Arte este instituție organizatoare de doctorat, asigurând pregătirea științifică universitară superioară în domeniul teatrului. Totodată, Universitatea este o instituție de spectacole cu o sală de teatru dramatic și o sală de teatru de animație, în construcție, cu stagioni teatrale desfășurate în condiții artistice și organizatorice profesioniste.

Misiunea asumată de Universitatea de Arte din Târgu Mureș se concentrează pe următoarele:

- a. Organizarea studiilor universitare de licență, masterat și doctorat și asigurarea perfecționării procesului de formare a creatorilor și specialiștilor în domeniul artelor teatrale, muzicale și al artelor plastice la nivelul cerințelor calitative ale unei societăți bazate pe cunoaștere, cultură și educație continuă.
- b. Promovarea activităților creative ale cadrelor didactice și ale studenților în domeniul artelor teatrale, muzicale și al artelor plastice, precum și a cercetării universului artistic, în concordanță cu cerințele circuitului național și internațional de valori.
- c. Asigurarea unui cadru de interferențe multiculturale, multilingvistice și interconfesionale, în vederea predării, învățării, creației și cercetării în limbile română și maghiară, în condiții de egalitate.
- d. Participarea la dezvoltarea locală, regională și națională prin implicarea efectivă a activităților desfășurate în viața culturală și educațională a comunității.

## 2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

Un învățământ superior rezilient la schimbările socio-economice înseamnă un învățământ aflat în concordanță cu schimbările tehnologice. Domeniul artistic se află în plină transformare prin integrarea noilor tehnologii în orice produs artistic și cultural. UAT a început pregătirea pentru trecerea la învățământul digital prin realizarea Strategiei de digitalizare a Universității de Arte din Târgu-Mureș 2022-2029 și aplicarea acesteia începe prin solicitarea de fonduri din PNRR.

La data de 16.09.2022 s-a semnat contractul de finanțare nr. 4040 între Ministerul Educației și Universitatea de Arte din Târgu Mureș pentru proiectul având cod 1166235598, cu titlul „UAT's Digital? - digitalizarea universității de Arte din Târgu Mureș pentru trecerea la învățământul online și pregătirea studenților în ocupații emergente din industriile creative”, aprobat prin Ordinul Ministrului Educației nr. 4168/30.06.2022 prin care se va asigura infrastructura digitală pentru 10 departamente / laboratoare / centre de cercetare, după cum urmează:

1. Departamentul Studio New Media 3.1
2. Departamentul Laborator de Animație Computerizată 2.1
3. Departamentul Teatru
4. Departamentul Muzică
5. Institutul de Cercetări Teatrale și Multimedia (ICTM)
6. Departamentul Studio
7. Departamentul Studio 2.1
8. Departamentul Biblioteca UAT
9. Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră
10. Societatea Antreprenorială Studentească a Universității de Arte din Târgu-Mureș

## 2.3 Informații despre beneficiile anticipate de către autoritatea contractantă

Beneficiile pe termen scurt: Studenții vor beneficia de programe de studii cu componentă digitală adaptate nevoilor de pe piața muncii, totodată, studenții vor dobândi noi competențe pentru ocupații emergente; personalul didactic, didactic auxiliar și de cercetare va fi format în domeniul digital pentru utilizarea infrastructurii digitale achiziționate prin proiect și pentru actualizarea programelor de studii și dezvoltarea de noi programe de studii cu componentă digitală aducând plus-valoare actului educațional din UAT și crescând calitatea învățământului superior în Târgu Mureș.

Beneficii pe termen mediu și lung: UAT va asigura pentru noi generații de studenți infrastructura digitală necesară formării inițiale în industrii creative pe principii moderne și în concordanță cu nevoile de pe piața muncii și cu tendințele artistice de la nivel european.

## 2.4 Cadrul general al sectorului în care autoritatea/entitatea contractantă își desfășoară activitatea

Una dintre politicile cheie ale Uniunii Europene pentru România este ca tehnologia digitală să fie în avantajul cetățenilor și întreprinderilor și să contribuie, în același timp, la crearea unei Europe neutre din punct de vedere climatic până în 2050. Conform site-ului Comisiei Europene, Comisia este hotărâtă să transforme această perioadă în „deceniul digital” al Europei. Uniunea trebuie să își consolideze suveranitatea digitală și să-și stabilească propriile standarde în loc să le urmeze pe ale altora, cu un accent clar pe date, tehnologie și infrastructură.

Proiectul este implementat în conformitate cu *Strategia de digitalizare a Universității de Arte din Târgu-Mureș 2022-2029* aprobată de Senatul UAT în iunie 2022 și a fost selectat pentru finanțare prin Ordinul ministrului educației nr. 4168/30.06.2022 în cadrul apelului de proiecte *Granturi pentru digitalizarea universităților*.

## 2.5 Factori interesați și rolul acestora

Factorii interesați implicați sunt:

- 350 de studenți din ciclurile de licență, master și studenți doctoranzi
- 50 persoane din cadrul personalului didactic, didactic auxiliar și de cercetare și

Proiectul răspunde nevoilor lor de studiu traduse prin îmbunătățirea infrastructurii digitale și actualizarea programelor de studii actuale cu integrarea componentei digitale și dezvoltarea de programe noi de studii pentru a răspunde nevoilor pieței muncii în ceea ce privește ocupațiile emergente care necesită cunoștințe digitale avansate.

Din total de 350 de persoane, 120 de persoane vor dobândi competențe noi în domeniul digital și astfel vor fi pregătiți pentru ocupațiile emergente de pe piața muncii + 130 de studenți care vor utiliza infrastructura digitală achiziționată prin proiect.

Proiectul răspunde și nevoilor în formarea cadrelor didactice în sensul îmbunătățirii cunoștințelor digitale și integrării limbajului și instrumentelor IT în programele de studii.

## 3 Produsele solicitate

### 3.1 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

Scopul (obiectivul general) constă în îmbunătățirea procesului educațional în Universitatea de Arte din Târgu-Mureș prin creșterea gradului de digitalizare.

### 3.2 Obiectivele specifice la care contribuie furnizarea produselor:

Îmbunătățirea infrastructurii digitale a Universității de Artă din Târgu-Mureș prin achiziționarea și punerea în funcțiune a echipamentelor și sistemelor IT și softurilor aferente.

Actualizarea programelor de studii existente sau dezvoltarea unor programe de studii noi cu componentă digitală care vor crește competențele digitale ale studenților, masteranzilor și doctoranzilor UAT în industriile creative și îi vor pregăti pentru meseriile emergente din domeniu.

Perfecționarea cadrelor didactice în utilizarea noilor tehnologii în procesul educațional și actualizarea / dezvoltarea de programe de studii cu componentă digitală.

### 3.3 Descrierea serviciilor solicitate

În derularea contractului, activitatea contractantului va fi condusă de următoarele principii:

- Contractantul acționează în interesul autorității contractante pe durata furnizării produselor, în condițiile și cu limitele descrise în documentația aferentă prezentei proceduri de atribuire;
- Contractantul acționează în sensul realizării obiectivelor prezentate pentru contract în ceea ce privește optimizarea folosirii resurselor necesare îndeplinirii obiectivelor contractului.

#### 3.3.1 Obiectul achiziției

**Achiziționarea de servicii de formare profesională în vederea instruirii** pentru dobândirea competențelor digitale a grupului țintă din cadrul proiectului *“UAT’s Digital? - Digitalizarea Universității de Arte din Târgu Mureș pentru trecerea la învățământul online și pregătirea studenților în ocupații emergente din industriile creative”*, după cum urmează:

##### **Curs 1 Personal Didactic si/sau Administrativ (50 pers.)**

- Modul 1 - Utilizarea aplicațiilor de birotică
- Modul 2 - Gestionarea grupurilor de lucru online;
- Modul 3 - Optimizarea evaluării si monitorizării activității online
- Modul 4 - Creare si partajare de conținut digital si exploatarea inteligenței artificiale

- Modul 5 - Evaluare competente si feedback

**Curs 2 Studenți (120 pers.)**

- Modul 1 – Mediul de lucru digital dedicat studenților
- Modul 2 – Gestionarea aplicațiilor de creare conținut
- Modul 3 – Instrumente de creativitate si exploatarea inteligenței artificiale
- Modul 4 – Evaluare competente si feedback

Caracteristici tehnice solicitate	Cantitate
<p>Tematica programului de formare să fie orientat spre dobândirea competențelor digitale pentru e-learning (predare și învățare), dar și lucru colaborativ și eficient utilizând noile tehnologii disponibile precum cloud computing și/sau inteligența artificială. Testarea cunoștințelor se face prin chestionare de evaluare a nivelului de cunoștințe practice și teoretice.</p> <p>Programul de formare va acoperi cel puțin următoarele necesități:</p> <p><b>Curs 1 Personal Didactic si/sau Administrativ (50 pers.)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modul 1 - utilizarea aplicațiilor de birotica</li> <li>• Utilizarea eficientă a pachetului Microsoft Office (Word, Excel, powerPoint)</li> <li>• Managementul documentelor în mediul online și offline în utilizând suita Microsoft 365 sau echivalent.</li> <li>• Modul 2 - Gestionarea grupurilor de lucru online;</li> <li>• Familiarizarea cu platformele de colaborare online</li> <li>• Comportamentul etic în mediul online</li> <li>• Comunicare pentru managementul proiectelor (Task/Planner, calendar)</li> <li>• Crearea și organizarea echipelor în Microsoft Teams (clasa/proiect)</li> <li>• Modul 3 - Optimizarea evaluării și monitorizării activității online</li> <li>• Familiarizarea cu cele mai populare unelte pentru evaluarea online a studenților (Microsoft Forms și/sau Google Forms), sau echivalent</li> <li>• Modul 4 - Creare și partajare de conținut digital și exploatarea inteligenței artificiale</li> <li>• Metode și tehnici pentru crearea conținutului educațional multimedia utilizând aplicații specifice.</li> <li>• Creare și editare de conținut web în aplicația Microsoft Sway sau echivalent.</li> <li>• Înregistrare ecran și Creare de conținut video cu ajutorul Power Point, sau echivalent</li> <li>• Modul 5 - Evaluare competente și feedback</li> <li>• Monitorizarea progresului de învățare a studenților, în proiecte individuale și de grup, utilizând platforme de E-learning precum Microsoft Teams cu funcționalitate de Insights pentru educație sau echivalent.</li> <li>• Testarea competențelor digitale dobândite</li> </ul> <p><b>Curs 2 Studenți (120 pers.)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modul 1 – Mediul de lucru digital dedicat studenților</li> <li>• Testarea competențelor digitale actuale</li> <li>• Terminologia din domeniu (aplicație, browser, cont de acces VS email)</li> <li>• Modul 2 – Gestionarea aplicațiilor de creare conținut</li> </ul>	<p>Studenti (120 pers.) 40 h</p> <p>Profesori/ Personal Administrativ (50 pers.) 40 h</p>

Caracteristici tehnice solicitate	Cantitate
<ul style="list-style-type: none"> <li>o Crearea si partajarea de conținut web cu ajutorul aplicației Sway</li> <li>o Creare Tabele si grafice in Excel</li> <li>o Modul 3 – Instrumente de creativitate si exploatarea inteligentei artificiale</li> <li>o Soluții de colaborare si inovare in mediul online</li> <li>o Utilizarea AI pentru căutare de conținut educațional</li> <li>o M4 – Evaluare competente si feedback</li> <li>o Evaluarea progresului in proiectele individuale si de grup</li> <li>o Testarea competentelor digitale dobândite</li> </ul> <p>Ofertantul va prezenta o propunere tehnică în cadrul căreia activitățile practice/individuale vor avea o pondere minimă de 40% din totalul orelor alocate programului de formare.</p>	

Prestatorul va asigura numărul necesar de experți formatori pentru desfășurarea în bune condiții a cursurilor; Prestatorul va pune la dispoziția cursanților, la finalizarea cursurilor, diplomele de absolvire a cursurilor.

#### 4 Termen de implementare

Implementarea se va realiza online pe o platformă pusă la dispoziție de către ofertant și/sau prin prezenta fizica la Universitatea de Arte din Târgu Mureș.

Termenul de implementare a cursurilor: **maxim 6 luni de la semnarea contractului.**

Ofertantul poate prezenta un termen mai scurt, și va prezenta graficul de implementare (grupe, serii și activități).

Un cursant este considerat ca a dobândit cunoștințele specifice cursului, când toate activitățile din cadrul contractului au fost realizate și a obținut certificarea care sa ateste acest lucru.

#### 5 Recepția serviciilor

Recepția serviciilor se va efectua pe baza de proces verbal emis de contractant și acceptat de Autoritatea contractantă, care va avea anexat:

- Raport de activitate
- Foaie matricolă
- Certificatele de absolvire a cursurilor pentru fiecare participant.

#### 6 Modalități si condiții de plată

Contractantul va emite factura pentru serviciile livrate și acceptate conform prevederilor contractuale.

Plățile în favoarea contractantului se vor efectua în termen de 30 de zile de la data primirii facturii fiscale și a tuturor documentelor justificative, după recepția calitativa și cantitativa, în limita fondurilor puse la dispoziție și virate în acest scop de către Ministerul Educației, în baza contractului de finanțare nr. 14040/16.09.2022.

Data înregistrării facturii fiscale va fi comunicată Contractantului ca fiind data la care AC a încheiat Procesul verbal de recepție calitativă, după parcurgerea pașilor de punere în funcțiune, instruire și testare.

Fiecare factură va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadența ale facturii respective. Facturile vor fi trimise conform procedurii interne de primire a facturilor adoptată de autoritatea contractantă.

## 7 Cadrul legal care guvernează relația dintre autoritatea contractantă și contractant

Cadrul legal specific procedurii de achiziție este cel prevăzut de:

- ✓ Legea nr. 98 / 2016 privind achizițiile publice;
- ✓ HG nr. 395 / 2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică;
- ✓ Legea nr. 101 / 2016 privind remediile și căile de atac în materie de atribuire a contractelor de achiziție publică
- ✓ ORDIN nr. 1068 din 4 octombrie 2018 pentru aprobarea Ghidului de achiziții publice verzi care cuprinde cerințele minime privind protecția mediului pentru anumite grupe de produse și servicii ce se solicită la nivelul caietelor de sarcini;
- ✓ Ordin nr. 1.554 din 17 august 2023 privind aprobarea structurii și conținutului Documentației standard de atribuire a contractului de achiziție publică/sectorială de produse
- ✓ <https://anap.gov.ro/web/criterii-ecologice/>

Ofertantul devenit contractant are obligația de a respecta obligațiile aplicabile în domeniul mediului, social și al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul național, prin acorduri colective sau prin dispozițiile internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii enumerate în anexa X la Directiva 2014/24, respectiv:

- ✓ Convenția nr. 87 a OIM privind libertatea de asociere și protecția dreptului de organizare;
- ✓ Convenția nr. 98 a OIM privind dreptul de organizare și negociere colectivă;
- ✓ Convenția nr. 29 a OIM privind munca forțată;
- ✓ Convenția nr. 105 a OIM privind abolirea muncii forțate;
- ✓ Convenția nr. 138 a OIM privind vârsta minimă de încadrare în muncă;
- ✓ Convenția nr. 111 a OIM privind discriminarea (ocuparea forței de muncă și profesie);
- ✓ Convenția nr. 100 a OIM privind egalitatea remunerației;
- ✓ Convenția nr. 182 a OIM privind cele mai grave forme ale muncii copiilor;
- ✓ Convenția de la Viena privind protecția stratului de ozon și Protocolul său de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon;
- ✓ Convenția de la Basel privind controlul circulației transfrontaliere a deșeurilor periculoase și al eliminării acestora (Convenția de la Basel);
- ✓ Convenția de la Stockholm privind poluanții organici persistenti (Convenția de la Stockholm privind POP);
- ✓ Convenția de la Rotterdam privind procedura de consimțământ prealabil în cunoștință de cauză, aplicabilă anumitor produși chimici periculoși și pesticide care fac obiectul comerțului internațional (UNEP/FAO) (Convenția PIC), 10 septembrie 1998, și cele trei protocoale regionale ale sale.

La nivelul UE sunt în vigoare următoarele acte cu caracter obligatoriu care stabilesc normele generale privind comercializarea produselor ale căror prevederi fac referire la noțiunile de certificat de conformitate și declarație de conformitate:

- ✓ Decizia nr. 768/2008/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 9 iulie 2008 privind un cadru comun pentru comercializarea produselor și de abrogare a Deciziei 93/465/CEE a Consiliului care stabilește principii comune și dispoziții de referință menite să se aplice în întreaga legislație sectorială și conferă un cadru general pentru legislația ulterioară de armonizare a condițiilor de comercializare a produselor. De asemenea, Decizia nr. 768/2008/CE introduce noțiuni precum evaluarea conformității produselor, marcajul CE, făcând referire și la asigurarea trasabilității unui produs pe tot parcursul lanțului de distribuție. Apariția Deciziei a contribuit la simplificarea și la eficientizarea supravegherii pieței, fiind prevăzute de asemenea dispoziții de referință cu privire la cerințele pe care organismele de evaluare a conformității trebuie să le îndeplinească pentru a aplica procedurile relevante de evaluare a conformității produselor.
- ✓ Regulamentul (CE) nr. 765/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 iulie 2008 de stabilire a cerințelor de acreditare și de supraveghere a pieței în ceea ce privește comercializarea produselor care

prevede necesitatea garantării că produsele care beneficiază de libera circulație a mărfurilor în cadrul Comunității îndeplinesc cerințe care oferă un nivel ridicat de protecție a intereselor publice precum sănătatea și siguranța în general, sănătatea și siguranța la locul de muncă, protecția consumatorilor, protecția mediului și securitatea.

În România, este în vigoare Legea 50/2015 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor. În cadrul acestui act normativ sunt reluate prevederile din Regulamentul 765/2008 privind evaluarea conformității produselor care trebuie realizată de organisme de evaluare a conformității notificate.

## **9. Modalitatea de respectare a principiului DNSH**

Masurile care vor fi luate atât la implementarea proiectului cât și în perioada lui de sustenabilitate, referitor la respectarea principiilor din Ghidul tehnic DNSH (2021/C58/01) aferente măsurii de investiție din Componenta C15 la PNRR, prezentate în anexa DNSH se vor adresa următoarelor obiective de mediu după cum urmează:

### **a) Atenuarea schimbărilor climatice.**

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1893/2006, activitățile desfășurate în cadrul proiectului propus pot fi asociate cu codurile NACE: P85 (activități de învățământ), M72 (activități de cercetare), respectiv J63 (servicii de informare). Criteriile tehnice de examinare pentru a determina condițiile în care activitățile propuse în proiect ar putea să se califice drept activități care contribuie în mod substanțial la atenuarea schimbărilor climatice sau la adaptarea la schimbările climatice au fost evaluate conform Regulamentului (UE) 2020/852 al Parlamentului European și al Consiliului astfel încât să se poată stabili dacă implementarea proiectului poate aduce prejudicii semnificative vreunui dintre celelalte obiective de mediu.

Se vor pune în aplicare practicile relevante incluse pe lista „practicilor preconizate” în cea mai recentă versiune a Codului european de conduită privind eficiența energetică a centrelor de date sau în documentul CLC TR50600-99-1 al CEN-CENELEC intitulat „Instalații și infrastructuri ale centrelor de date - Partea 99-1: Practici recomandate pentru gestionarea energiei”<sup>625</sup> și vor respecta prevederile celei mai recente versiuni a Codului european de conduită privind eficiența energetică a centrelor de date. Astfel, selectarea și instalarea produselor și serviciilor TIC trebuie să se facă pe baza unei strategii integrate de abordare a impactului lor inerent asupra mediului, cum ar fi consumul de energie și utilizarea de materiale specifice, precum metalele și substanțele chimice rare cu respectarea Directivei 2012 / 27 / UE privind eficiența energetică (care modifică directivele 2009 / 125 / CE și 2010 / 30 / UE), preconizându-se un impact negativ semnificativ asupra emisiilor de GHG.

### **b) Adaptarea la schimbările climatice**

La efectuarea investițiilor prevăzute în proiect, se va respecta conceptul de cele mai bune tehnologii disponibile, care se referă la cea mai eficientă și avansată stadiu de dezvoltare a activităților, precum și a modului de realizare a acestora, indicând tehnici particulare ce pot fi folosite în scopul limitării maxime a emisiilor generate în aceste activități ceea ce duce la faptul că impactul acestor activități asupra obiectivului privind adaptarea la schimbările climatice să fie unul semnificativ negativ.

### **c) Utilizarea durabilă și protecția apei și resurselor marine**

În cadrul implementării proiectului, investițiile efectuate nu au impact asupra protecției resurselor de apă sau marine. Nu există riscuri identificate referitoare la degradarea mediului legate de menținerea calității apei și de evitarea stresului hidric astfel cum sunt definite la articolul 2 punctele 22 și 23 din Regulamentul (UE) 2020/852, în conformitate cu Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului nefiind necesară elaborarea unui plan de gestionare a utilizării și protecției apei, elaborat în temeiul acesteia pentru corpul sau corpurile de apă potențial afectate, în consultare cu pașii interesați relevanți.

**d) Tranziția către o economie circulară, inclusiv prevenirea generării de deșuri și reciclarea acestora.**

Echipamentele ce urmează a fi achiziționate îndeplinesc cerințele prevăzute în Directiva 2009/125/CE. Echipamentele utilizate nu conțin substanțele restricționate enumerate în anexa II la Directiva 2011/65/UE a Parlamentului European și a Consiliului, cu excepția cazului în care valorile concentrației în greutate în materialele omogene nu depășesc valorile maxime enumerate în această anexă. Se va elabora un plan de gestionare a deeurilor care asigură reciclarea maximă la sfârșitul ciclului de viață a echipamentelor electrice și electronice, inclusiv prin acorduri contractuale cu partenerii care participă la procesul de reciclare, prin reflectarea în proiecțiile financiare sau prin documentația proiectului, cu respectarea procedurilor interne ale universității privind gestionarea acestora. La sfârșitul ciclului lor de viață, echipamentele sunt supuse unor operațiuni de pregătire pentru reutilizare, recuperare sau reciclare ori unei tratări corespunzătoare, care include îndepărtarea tuturor lichidelor și o tratare selectivă în conformitate cu anexa VII la Directiva 2012/19/UE a Parlamentului European și a Consiliului.

**e) Prevenirea și controlul poluării asupra aerului, apei sau solului**

Toate echipamentele TIC aferente de societate în cadrul serviciilor de formare vor respecta principiul DNSH referitor la achiziția unor soluții tehnice state of the art, astfel încât activitățile derulate în proiect nu vor afecta gradul de poluare al aerului, apei și solului.

**f) Protecția și refacerea biodiversității și a ecosistemelor**

Investițiile efectuate au un impact previzibil nesemnificativ asupra acestui obiectiv de mediu, ținând seama atât de efectele directe, cât și de cele primare indirecte pe întreaga durată a ciclului de viață. Operațiunea nu se află în zone sensibile din punctul de vedere al biodiversității sau în apropierea acestora (inclusiv rețeaua de arii protejate Natura 2000, siturile înscrise pe Lista patrimoniului mondial UNESCO și principalele zone de biodiversitate, precum și alte zone protejate). În conformitate cu Directivele 2011/92/UE și 92/43/CEE, se poate concluziona că nu se preconizează niciun efect semnificativ asupra acestui obiectiv.

AVIZAT,

Responsabil proiect

Conf. univ. dr. Lia Conțiu

Director general administrativ

Ec. jr. Sipos Levente

Întocmit,

Consultant - Expert achiziții publice

Anca Pop