



# TERMENI DE REFERINȚĂ

## privind selectarea unui specialist pentru dezvoltarea aplicației ”AdvertVerifier”

**Organizația:** Consiliul pentru prevenirea și eliminarea discriminării și asigurarea egalității (CPEDAE) și Institutul de Reforme Penale (IRP)

**Tipul serviciilor prestate:** Servicii privind dezvoltarea aplicației ”AdvertVerifier”

**Contextul:** Această activitate este organizată de către CPEDAE în parteneriat cu IRP și cu sprijinul Programului de finanțare a inițiativelor/proiectelor de schimbare în domeniul drepturilor omului. Programul dat este realizat de IRP în cadrul **Proiectului “Consolidarea capacităților tehnice ale instituțiilor naționale pentru promovarea și protecția drepturilor omului”**, finanțat de Ministerul Afacerilor Externe al Danemarcei și implementat de Programul Națiunilor Unite pentru Dezvoltare”.

## Cuprins

A. Informație de fond.....	3
B. Descrierea sarcinii.....	3
1. Scopul și obiectivele proiectului.....	3
2. Cadrul legal.....	3
3. Managementul proiectului.....	4
3.1 Părțile implicate.....	4
4. Descrierea soluției.....	4
4.1 Componenta AdvertVerifier.....	5
4.1.1 Verifică anunțul.....	5
4.1.2 Adaugă criteriu nou.....	8
4.1.3 Modifică cuvintele asociate.....	9
4.1.4 Extrage rapoarte.....	10
5. Testarea, dezvoltarea și monitorizarea aplicației „AdvertVerifier”.....	11
C. Specificații tehnice.....	11
D. Calendarul de implementare.....	13
6. Planul preliminar de implementare.....	13
6.1 Etapa de pregătire.....	13
6.2 Etapa de dezvoltare.....	13
6.3 Etapa de desfășurare.....	13
E. Cerințele față de candidați.....	14
G. Evaluarea.....	14
F. Documente a fi incluse in dosarul de aplicare si modul de prezentare.....	16

## A. Informație de fond

Proiectul consolidarea capacităților tehnice ale instituțiilor naționale pentru protecția și promovarea drepturilor omului are ca obiectiv general îmbunătățirea protecției drepturilor omului și supremația legii, prin consolidarea capacităților instituționale ale actorilor cheie cu mandat în domeniul drepturile omului, justiție penală, buna guvernare și anti-corupție, pentru a îndeplini mai bine funcțiile lor de bază, precum și prin integrarea abordării bazată pe drepturile omului, egalitatea, aspecte de gen și incluziunea în activitatea lor cotidiană.

Activitatea descrisă în acest document este organizată de către Consiliul pentru Prevenirea și Eliminarea Discriminării și Asigurarea Egalității (CPEDAE) în parteneriat cu Institutul de Reforme Penale (IRP) și cu sprijinul Programului de finanțare a inițiativelor/proiectelor de schimbare în domeniul drepturilor omului. Programul dat este realizat de IRP în cadrul Proiectului “Consolidarea capacităților tehnice ale instituțiilor naționale pentru promovarea și protecția drepturilor omului”, finanțat de Ministerul Afacerilor Externe al Danemarcei și implementat de Programul Națiunilor Unite pentru Dezvoltare”.

## B. Descrierea sarcinii

### 1. Scopul și obiectivele proiectului

Proiectul în cadrul căruia sunt solicitate serviciile își propune să contribuie la realizarea efectivă a dreptului la muncă fără discriminare. Scopul acestuia vizează creșterea șanselor de angajare a persoanelor care se află în căutarea unui loc de muncă. Conceptul proiectului presupune crearea unor instrumente novatoare în activitatea de prevenire a discriminării în procesul de angajare, în special prin crearea unei aplicații online de pre-evaluare a anunțurilor de angajare prin care fiecare angajator să-și poată evalua conținutul anunțului, din perspectiva Legii cu privire la asigurarea egalității.

Aplicația „AdvertVerifier” are următoarele obiective:

- Facilitarea simplificării procedurii de verificare al anunțului de angajare prin prisma inegalității;
- Returnarea instantă al rezultatului privind existență sau lipsa elementelor discriminatorii în anunțul de angajare;
- Furnizarea informației statistice către Consiliu pentru îmbunătățirea politicilor în domeniul discriminării;

### 2. Cadrul legal

Următoarele acte legislative formează cadrul legal privind dezvoltarea aplicației ”AdvertVerifier”:

- [Legea privind asigurarea egalității nr. 121 din 25.05.2012;](#)
- [Legea privind activitatea Consiliului pentru prevenirea și eliminarea discriminării și asigurarea egalității nr. 298 din 21.12.2012;](#)
- [Legea privind accesul la informație nr. 982-XIV din 11.05.2000;](#)
- [Legea privind protecția datelor cu caracter personal nr. 133 din 08.07.2011;](#)
- [Legea cu privire la informatizare și resursele informaționale de stat nr. 467-XV din 21.11.2003;](#)

### 3. Managementul proiectului

#### 3.1 Părțile implicate

Beneficiar direct al proiectului este Consiliul pentru Prevenirea și Eliminarea Discriminării și Asigurării Egalității. În calitatea sa de Beneficiar, CPEDAE va asigura Furnizorul cu informația necesară îndeplinirii sarcinii descrise în acest document.

Institutul de Reforme Penale va monitoriza activitățile proiectului precum și va acorda suport în planificarea și evaluarea proiectului.

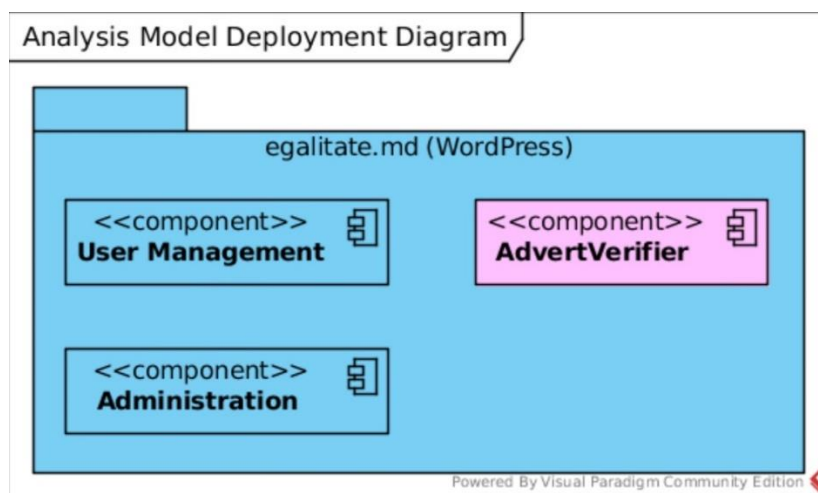
#### 4. Descrierea soluției

La moment Consiliul pentru Prevenirea și Eliminarea Discriminării și Asigurării Egalității utilizează ca sistem de management al conținutului WordPress versiunea 4.8.2. Pentru omogenizarea infrastructurii tehnologice se prevede ca soluția propusă pentru realizarea obiectivelor proiectului să fie bazată pe WordPress sub formă de plugin incorporat. Plugin-urile reprezintă pachete de cod care extind funcționalitatea de bază a WordPress. Plugin-urile WordPress sunt alcătuite din cod PHP și alte elemente, cum ar fi imagini, CSS și JavaScript cu acces la baza de date pe care rulează WordPress.

Astfel această abordare va acoperi necesitățile de business înaintate soluției, atât cât și va reutiliza o parte considerabilă de funcționalități administrative.

Diagrama de mai jos reprezintă modelul de desfășurare al plugin-ului AdvertVerifier care va furniza funcțiile descrise în compartimentatele de mai jos. Funcțiile administrative ale soluției cum sunt administrarea, autentificarea și autorizarea utilizatorilor intranet vor fi gestionate de către WordPress.

*Figura 1 Diagrama de desfășurare*



## 4.1 Componenta AdvertVerifier

Această componentă va încapsula funcțiile de business care vor implementa obiectivele proiectului. Se

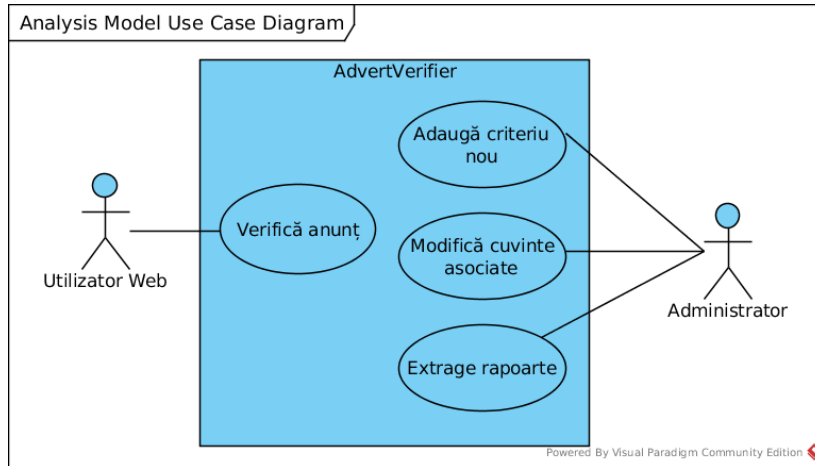


Figura 1: Cazuri de utilizare al plugin-ului AdvertVerifier.

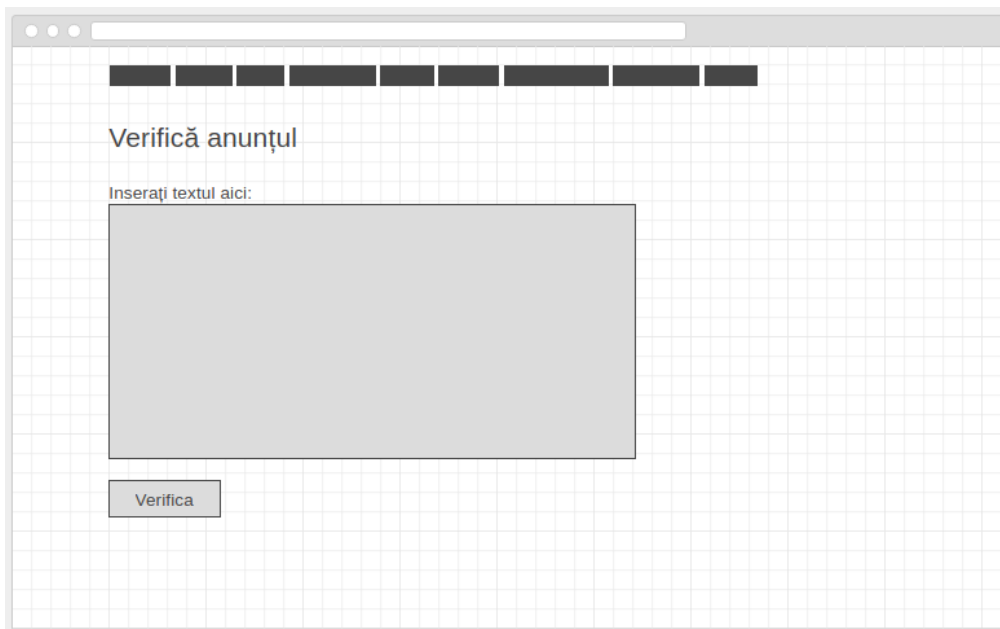
prevede că această componentă se va integra cu sistemul WordPress prin tehnologia de plugin. Astfel componenta AdvertVerifier se va numi și plugin AdvertVerifier în decursul descrierii sarcinii tehnice în acest document.

Diagrama de mai jos reprezintă cazuri de utilizare necesare de a fi dezvoltate. Cazurile de utilizare reprezintă interacțiunea între utilizatori cu sistemul, i.e. componenta AdvertModifier. Cazurile de utilizare din Figura sunt descrise în compartimentele de mai jos.

### 4.1.1 Verifică anunțul

Funcționalitatea dată are menirea de a verifica și a confrunta textul anunțului de angajare introdus de utilizatorul web cu cuvintele asociate criteriilor protejate.

Imaginea de mai jos schițează interfața utilizatorului concepută la momentul conceptualizării soluției. Cu toate acestea, Furnizorul va propune minim două (2) opțiuni al design-ului interfeței de utilizator care se vor



încadra cu aspectul paginii <http://egalitate.md>.

Următorul scenariu descrie pașii executării

Figura 2: Verifică anunț - interfața de utilizator.

cazului de test „Verifică anunțul”.

<b>Denumirea cazului de utilizare:</b>	Verifică anunțul.	
<b>Scenariu:</b>	Verificarea anunțului de angajare.	
<b>Evenimentul de declanșare:</b>	Utilizatorul Web are intenția de a verifica un anunț de angajare prin prisma prevenirii discriminării și asigurarea egalității.	
<b>Descriere scurtă:</b>	Pentru prevenirea discriminării și asigurarea egalității, se va confrunta textul anunțului de angajare contra cuvintelor asociate criteriilor protejate.	
<b>Actori:</b>	Utilizator Web.	
<b>Cazuri de test asociate:</b>	Nu sunt.	
<b>Pre-condiții:</b>	Aplicația <a href="http://egalitate.md">http://egalitate.md</a> rulează și plugin-ul AdvertVerifier este activat.	
<b>Post-condiții:</b>	Metadatele și textul referitor la anunțul verificat se vor păstra în baza de date.	
<b>Fluxul de activități:</b>	<b>Actor</b>	<b>Sistem</b>
	<p>1. Utilizatorul Web accesează pagina consiliului și respectiv pagina de verificare al anunțului de angajare.</p> <p>2. Utilizatorul Web culege textul anunțului în caseta predefinită sau utilizează buferul pentru a plasa textul în casetă (copy/paste).</p> <p>3. Utilizatorul Web apasă butonul „Verifică”.</p>	<p>1.1 Sistemul prezintă interfață de utilizator al paginii.</p> <p>2.1 Sistemul așteaptă acțiunile utilizatorului.</p> <p>3.1 Sistemul verifică dacă există text inserat.</p> <p>3.2 Sistemul identifică limba actuală al paginii.</p> <p>3.3 Sistemul pre-procesează textul anunțului (e.g. transformă textul în minuscule/majuscule, elimină cuvintele de legătură, etc.).</p> <p>3.4 Sistemul confruntă textul cu cuvintele asociate criteriilor de protejare și/sau alt algoritm de depistare al discriminării /inegalității.</p> <p>3.5 Sistemul salvează metadatele referitor la verificarea anunțului.</p> <p>3.6 Sistemul prezintă rezultatele verificării utilizatorului.</p>
<b>Condiții de excepție:</b>	<p>3.1 Nu există text inserat în caseta dedicată.</p> <p>3.2 Nu poate fi detectată limba actuală al paginii și/sau textului</p>	

introdus.

Următoarea diagramă schițează interacțiunea utilizatorului cu aplicația AdvertVerifier.

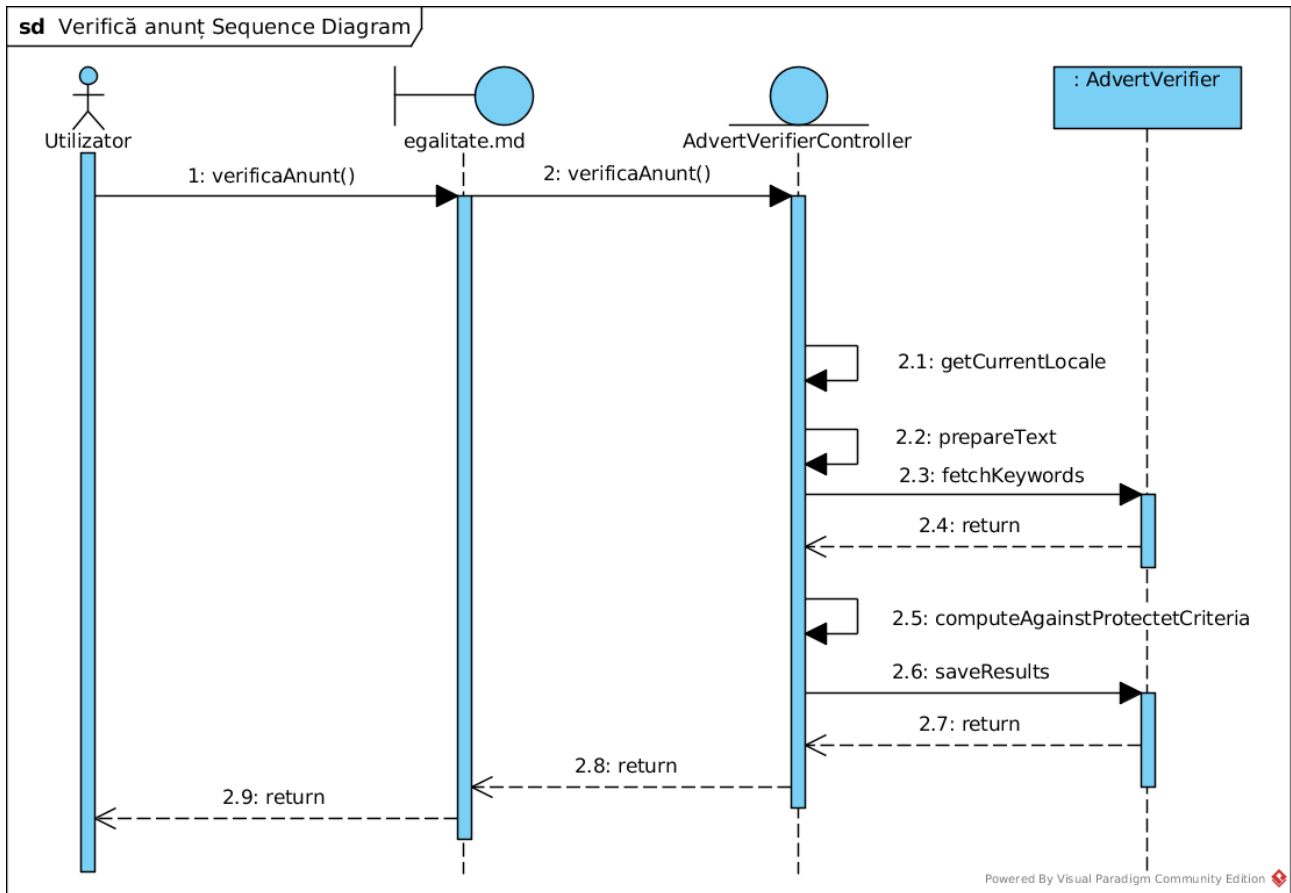


Figura 3: Diagrama de interacțiune al cazului de utilizare „Verifică anunț”

Datele privind verificarea anunțului de angajare vor fi încapsulate în obiecte conform diagramei de clase de mai jos. Astfel la fiecare verificare al anunțului de angajare, aplicația AdvertVerifier va crea un nou obiect care va conține minim informația descrisă în Figura

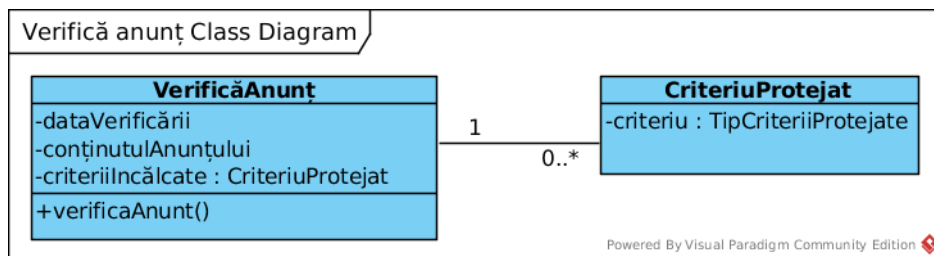


Figura 4: Diagrama de clase al cazului de utilizare "Verifică anunț".

Fiecare instanță al acestei clase va conține următoarele câmpuri informaționale:

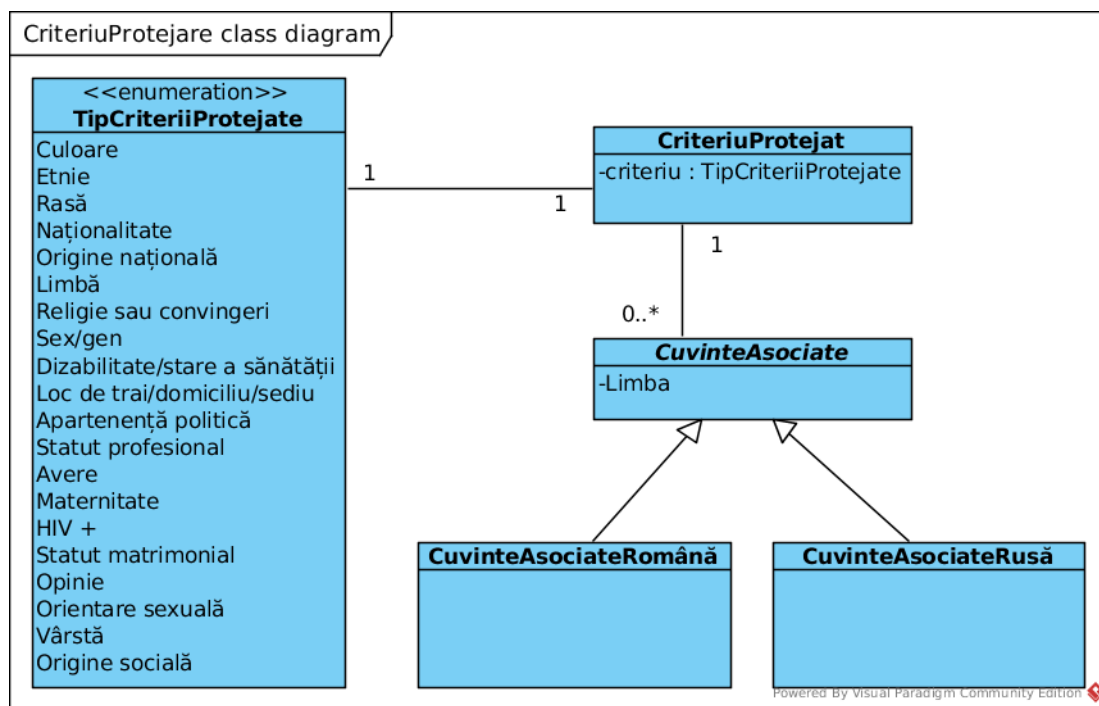
Câmp informațional	Descriere
dataVerificării	Va conține data exactă de verificare al anunțului de angajare.
conținutulAnunțului (opțional)	Se va păstra conținutul anunțului supus verificării.
criteriiÎncălcate	Va conține zero sau mai multe criterii de protejare încălcate de către anunțul de angajare.

În decursul dezvoltării soluției, Furnizorul va propune și alte metadate pentru a fi stocate și utilizate la crearea statisticilor.

#### 4.1.2 Adaugă criteriu nou

Această funcționalitate va permite utilizatorului cu rol de administrator (sau rol predefinit) de a adăuga criterii noi de protejare.

Diagrama de mai jos specifică relațiile cu clasele ajutoare.



Următorul scenariu descrie interacțiunea între utilizator și sistem în cazul de utilizare „Adaugă criteriu nou”.

Figura 5: Diagrama de clase pentru cazul de utilizare "Adaugă criteriu nou"

nou”.

<b>Denumirea cazului de utilizare:</b>	Adaugă criteriu nou.
<b>Scenariu:</b>	Adăugarea unui criteriu nou de protejare.
<b>Evenimentul de declanșare:</b>	Administratorul (sau rol predefinit) are intenția de a adăuga și/sau autoriza un criteriu de protejare.
<b>Descriere scurtă:</b>	Acest caz de utilizare va permite CPEDAE să ajusteze criteriile de protejare după analiza anunțurilor de angajare și cuvintelor cheie asociate criteriilor. Astfel CPEDAE va avea un instrument de ajustare precisă (fine tuning) al criteriilor.



<b>Actori:</b>	Administrator (sau rol predefinit)	
<b>Cazuri de test asociate:</b>	Nu sunt.	
<b>Pre-condiții:</b>	Aplicația <a href="http://egalitate.md">http://egalitate.md</a> rulează și plugin-ul AdvertVerifier este activat. Utilizatorul autentificat are drepturi depline la accesare, modificare conturului de administrare a aplicației.	
<b>Post-condiții:</b>	Modificările efectuate vor fi salvate și aplicate de către aplicație.	
<b>Fluxul de activități:</b>	<b>Actor</b>	<b>Sistem</b>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>Administratorul accesează pagina de administrare al aplicației „AdvertVerifier”.</li> <li>Administratorul apasă butonul adaugă criteriu nou.</li> <li>Administratorul inserează un criteriu nou și/sau setează permisiunea criteriilor actuale.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 Sistemul prezintă interfață de utilizator al paginii.</li> <li>2.1 Sistemul prezintă meniul de adăugare/permisiune (enable) al criteriilor de protejare.</li> <li>3.1 Sistemul verifică dacă nu există un asemenea criteriu.</li> <li>3.2 Sistemul salvează modificările.</li> <li>3.3 Sistemul înștiințează despre rezultatul operațiunii.</li> </ol>
<b>Condiții de excepție:</b>	3.1 Criteriu deja existent.	

#### 4.1.3 Modifică cuvintele asociate

Această funcționalitate va permite utilizatorului cu rol de administrator (sau rol predefinit) de a adăuga sau șterge cuvinte asociate cu criteriile de protejare. Astfel la selectarea unui criteriu de protejare, sistemul va permite utilizatorului să modifice lista cu cuvintele asociate.

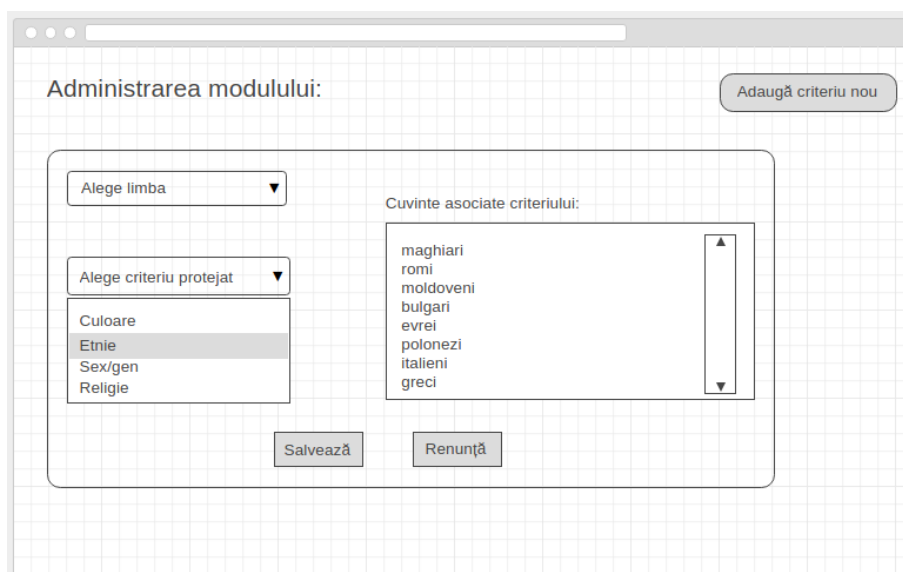


Figura 6: Administrarea modului.

Următoarea figură descrie meniul de modificare/ajustare al cuvintelor asociate criteriilor de protejare.

#### 4.1.4 Extrage rapoarte

Rapoartele de statistică extrase de către CPEDA E va permite organizației să îmbunătățească politicile de prevenire a discriminării și inegalității.

Aplicația AdvertVerfier va permite utilizatorului cu rol de administrator (sau rol predefinit) să extragă statistici după criteriile de protejare și cuvintele asociate lor (numărul de utilizare al cuvintelor pe fiecare criteriu de protejare).

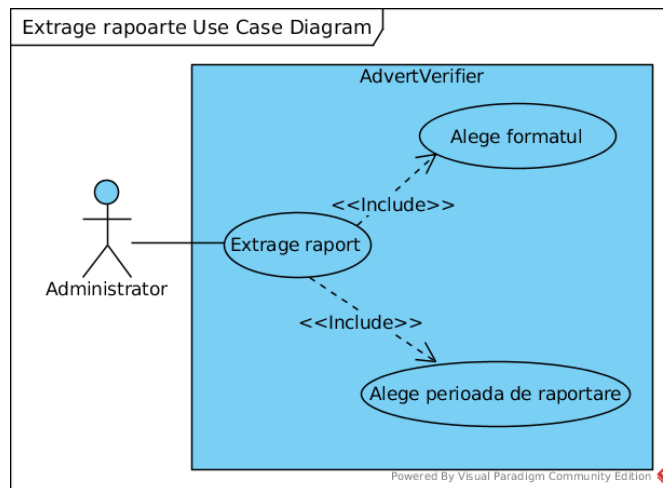


Figura 7: Diagrama cazului de utilizare "Extrage rapoarte"

Funcționalitatea de extragere a rapoartelor va permite utilizatorilor autorizați să specifice formatul și perioada pentru a genera statistici.

Este prevăzut ca aplicația să poate exporta datele în trei (3) formate:

- Text;
- CSV (Comma Separated Values);
- xlsx (Excell open xml format).

Furnizorul va prezenta minim două (2) modele de rapoarte care vor include datele statistice.

Următorul tabel descrie scenariul cazului de utilizare „Extrage rapoarte”.

<b>Denumirea cazului de utilizare:</b>	Extrage rapoarte.
<b>Scenariu:</b>	Extragerea statisticilor pe perioade predefinite.
<b>Evenimentul de declanșare:</b>	Administratorul (sau rol predefinit) are intenția de a extrage statistici.
<b>Descriere scurtă:</b>	Cazul de utilizare descrie funcționalitatea de a descărca statistici din aplicație după o perioadă aleasă de utilizator. Astfel sistemul va furniza statistici pe criteriile de protejare și cuvintele cheie asociate acestora la care anunțurile de angajare au picat.
<b>Actori:</b>	Administrator (sau rol predefinit)
<b>Cazuri de test asociate:</b>	Nu sunt.
<b>Pre-condiții:</b>	Aplicația <a href="http://egalitate.md">http://egalitate.md</a> rulează și plugin-ul AdvertVerfier este

	activat. Utilizatorul autentificat are drepturi depline la accesare, modificare conturului de administrare a aplicației.	
<b>Post-condiții:</b>	Modificările efectuate vor fi salvate și aplicate de către aplicație.	
<b>Fluxul de activități:</b>	<b>Actor</b>	<b>Sistem</b>
	1. Administratorul accesează pagina de extragere al rapoarteleor din aplicația „AdvertVerifier”.	1.1 Sistemul prezintă interfață de utilizator al paginii.
	2. Administratorul alege perioada raportării indicând [data start] și [data sfârșit].	2.1 Sistemul așteaptă acțiunile utilizatorului.
	3. Administratorul alege formatul dorit e.g. text, CSV, xlsx.	3.1 Sistemul generează raportul conform șablonului predefinit și perioadei alese. 3.2 Sistemul prezintă link-ul pentru descărcare sau inițiază în mod automat descărcarea documentului.
<b>Condiții de excepție:</b>	3.1 Perioadă inexistentă și sau format al timpului incorect.	

## 5. Testarea, dezvoltarea și monitorizarea aplicației „AdvertVerifier”

Beneficiarul recomandă dezvoltarea aplicației ”AdvertVerifier” aplicând metodologia iterativă de dezvoltare, care presupune dezvoltarea de prototipuri al aplicației și cu adăugarea incrementală a funcționalităților de bază pe parcursul proiectului.

Metodologia de dezvoltare iterativă propune un model de dezvoltare în cicluri, facilitând controlul asupra dezvoltării aplicației și diminuarea riscului privind cerințe nedefinite sau neconcepute în faza de analiză funcțională, prin dezvoltarea de prototipuri. Fiecare iterație are scopul de a dezvolta în mod progresiv noi porțiuni ale aplicației fiind ulterior treptat integrat cu funcționalitățile dezvoltate anterior și testate în comun cu Beneficiarul.

Astfel la fiecare iterație, Furnizorul în comun cu Beneficiarul vor testa funcționalitățile dezvoltate la moment, atât cât și vor revizui/ajusta funcționalitățile rămase de dezvoltat având ca obiectiv crearea unei viziuni comune asupra caracteristicilor aplicației ”AdvertVerifier”.

## C. Specificații tehnice

Nr.	Condiție
<i>Cerințe generale</i>	
1.	Dezvoltarea aplicației AdvertVerifier va fi în baza extinderii funcționalităților WordPress sub formă de plugin.
2.	Interfața de utilizator va fi disponibilă în trei (3) limbi, conform arhitecturii actuale al paginii <a href="http://egalitate.md">http://egalitate.md</a>

3.	Întreaga desfășurare al proiectului nu va depăși patru (4) săptămâni.
<i>Cerințe funcționale</i>	
4.	Aplicația „AdvertVerifier” va permite utilizatorilor să insereze anunțul de angajare furnizând o interfață de utilizator conform capitolului <b>Error! Reference source not found.</b>
5.	Aplicația „AdvertVerifier” va confrunta anunțul de angajare cu cuvintele asociate criteriilor de protejare și va prezenta rezultatul utilizatorului web.
6.	Utilizatorii web vor putea confrunta textul anunțului în una din limbile rusă sau română cu aplicația „AdvertVerifier”
7.	Rezultatele confruntării textului vor fi prezentate în aceeași limbă ca și anunțul de angajare.
8.	Aplicația „AdvertVerifier” va salva în baza de date anunțul de angajare și cuvintele cheie asociate criteriilor de protejare care au fost încălcate de către anunțul de angajare.
9.	Utilizatorii CPEDAE vor extrage statistici conform capitolului <b>Error! Reference source not found.</b>
10.	Furnizorul va elabora și prezenta CPEDAE minim două (2) modele de șabloane pentru generare a statisticii.
11.	Aplicația „AdvertVerifier” va exporta fișierul cu statistici în formatele: <ul style="list-style-type: none"> <li>• text;</li> <li>• csv;</li> <li>• xlsx.</li> </ul>
<i>Cerințe față de administrarea aplicației</i>	
12.	Aplicația „AdvertVerifier” va permite utilizatorilor CPEDAE să ajusteze criteriile de protejare conform capitolului <b>Error! Reference source not found.</b>
13.	Cuvintele asociate criteriilor vor putea fi modificate de către utilizatorii CPEDAE conform capitolului <b>Error! Reference source not found.</b>
14.	Aplicația „AdvertVerifier” va permite setarea permisiunii (enabling) atât criteriilor de protejare cât și cuvintelor cheie asociate lor.
<i>Cerințe față de livrabile</i>	
15.	Furnizorul va desfășura aplicația „AdvertVerifier” pe sistemul de management al conținutului WordPress (versiunea actuală folosită de Beneficiar).
16.	Furnizorul va pregăti materiale de ghidare pentru utilizatorii web.
17.	Furnizorul va pregăti și livra manualul utilizatorului în limba română.
18.	Furnizorul va pregăti și livra ghidul administratorului în limba română.
19.	Ghidul administratorului va conține instrucțiunile de configurare a aplicației (care să includă cel puțin instalarea aplicației, configurarea aplicației și infrastructurii aferente, alte aspecte ce țin de managementul aplicației) în limba română.
20.	Furnizorul va efectua teste de acceptare a utilizatorilor (User Acceptance Tests) împreună cu Beneficiarul, care să acopere toate aspectele legate de aplicația „AdvertVerifier”.
21.	Furnizorul va oferi garanție care include asistență tehnică și întreținere corectivă în decursul celor douăsprezece (12) luni de la acceptarea operațională a sistemului de către Beneficiar.

## D. Calendarul de implementare

### 6. Planul preliminar de implementare

	Etapele de implementare	Începutul etapei	Sfârșitul etapei
1.	Etapa de pregătire	--	S <sup>1</sup>
2.	Etapa de dezvoltare	S1	S3
3.	Etapa de desfășurare	S3	S4

#### 6.1 Etapa de pregătire

	Activitățile etapei de pregătire
1.1	Clarificarea obiectivelor proiectului.
1.2	Planificarea dezvoltării.
1.3	Identificarea componentelor aplicației.

#### 6.2 Etapa de dezvoltare

	Activitățile etapei de pregătire
2.1	Revizuirea designului.
2.2	Iterația #1
2.3	Revizuirea cerințelor funcționale: Verifică anunțul, Adaugă criteriu nou.
2.4	Implementarea
2.5	Testarea
2.6	Evaluarea
2.7	Iterația #2
2.8	Revizuirea cerințelor funcționale: Modifică cuvinte asociate, Extrage rapoarte.
2.9	Implementarea
2.10	Testarea
2.11	Evaluarea
2.12	Iterația #3
2.13	Integrarea finală al funcționalităților.
2.14	Testarea
2.15	Integrarea finală a aplicației.

#### 6.3 Etapa de desfășurare

	Activitățile etapei de desfășurare
3.1	Finalizarea manualelor utilizatorului și administratorului de sistem.
3.2	Testarea aplicației „AdvertVerifier” pe sistemul Beneficiarului.

	Activitățile etapei de desfășurare
3.3	Ajustarea aplicației conform observațiilor Beneficiarului.
3.4	Acceptanța finală al aplicației „AdvertVerifier”.

## E. Cerințele față de candidați

### I. Calificări academice:

- Studii superioare în domeniul IT.

### II. Domeniul de experiență:

- Cel puțin 3 ani de experiență profesională și/sau constantă în domeniul dezvoltării de aplicații web.
- Experiența de dezvoltare plug-ins pentru WordPress și alte sisteme de management al conținutului similare, e.g. Joomla, Drupal
- Aplicații similare și/sau site-uri dezvoltate cu ajutorul WordPress

### III. Abilități lingvistice:

- Cunoașterea excelentă a limbii române și a limbii ruse. Cunoașterea limbii engleză constituie un avantaj.

## G. Evaluarea

Inițial, ofertanții vor fi preselecți în baza criteriilor minime de calificare:

- Studii superioare în domeniul IT sau domeniu corespunzător;
- Cel puțin 3 ani de experiență profesională și/sau constantă în domeniul dezvoltării de aplicații web.

Ofertanții pre-selectați vor fi ulterior evaluați în baza metodologiei de mai jos:

### Analiza cumulativă:

Contractul se va atribui ofertantului, a cărui ofertă a fost evaluată și determinată ca:

- pozitivă/conformă/acceptabilă, și*
- care a primit cel mai mare scor din setul predeterminat de criterii tehnice și financiare specifice solicitării.*

\* Ponderea criteriilor tehnice – 60% (300 puncte);

\* Rata criteriilor financiare – 40% (200 puncte).

**Doar candidații care au obținut un minim de 210 puncte vor fi considerați pentru evaluarea financiară.**

<b>Criterii de evaluare</b>	<b>Scorul</b>	<b>Numărul, maxim de puncte care poate fi obținut</b>
<i>Studii superioare în domeniul IT sau domeniu corespunzător</i>	Studii universitare – 40 puncte.; Masterat– 50 puncte.	<b>50</b>
<i>Cel puțin 3 ani de experiență profesională și/sau constantă în domeniul dezvoltării de aplicații web.</i>	3 ani – 60 puncte; fiecare an adițional – 5 puncte; până la maximum 75 puncte;	<b>75</b>
<i>Cunoașterea excelentă a limbii române și a limbii ruse. Cunoașterea limbii engleză constituie un avantaj</i>	Maximum – 15 puncte pentru limba română și 15 puncte pentru limba rusă.  (10 puncte –pentru limba engleză).	<b>40</b>
<i>Experiența de dezvoltare plug-ins pentru WordPress și alte sisteme de management al conținutului similare, e.g. Joomla, Drupal</i>	WordPress – 60 puncte; sisteme de management al conținutului similare – cate 5 puncte pentru fiecare, până la maximum 75 puncte;	<b>75</b>
<i>Aplicații similare și/sau sate-uri dezvoltate cu ajutorul WordPress.</i>	cate 20 puncte pentru fiecare proiect pana la maximum 60 puncte	<b>60</b>
<b>Punctajul maxim</b>		<b>300</b>
<b>Evaluarea financiară:</b>		
Evaluarea financiară se va face în baza următoarei formule: <b>S = Fmin / F * 200</b>		<b>200</b>

**S** – scorul obținut în baza evaluării financiare;

**Fmin** – oferta financiară cea mai mică din toate ofertele prezentate calificate în runda evaluării tehnice;

**F** – oferta financiară supusă examinării.

**Candidatul câștigător:**

**Candidatul câștigător va fi candidatul, care a acumulat cel mai mare scor agregat (scorul tehnic + scorul financiar).**

## **F. Documente a fi incluse in dosarul de aplicare si modul de prezentare.**

**Candidatul interesat va prezenta următoarele documente/informații pentru a demonstra calificările sale:**

1. Propunerea tehnică;
2. Propunerea financiară;
3. CV personal care va include experiența trecută în activități similare și datele de contact a cel puțin 2 persoane de referință.

**Dosarul va fi depus în mod electronic la adresa tender@irp.md cu atașarea setului de documente scanate, indicându-se în titlul mesajului: CPEDAE/IRP concurs IT aplicație.**

**Termenul limită pentru depunerea dosarului este 3 noiembrie 2017, ora 17.00. Ofertele întârziate vor fi respinse.**

**Candidații vor fi anunțați cu privire la rezultatele concursului de selectare până la data de 7 noiembrie 2017.**

***Relații de contact:***

***Olga Bulmaga, tel. 076700330, email: bulmaga.olga@yahoo.com***

***sau***

***Olga Rabei, Institutul de Reforme Penale, tel. 079005253, email: rabei.olga@yahoo.com***