



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului Agenția pentru Protecția Mediului Valcea

Nr. 8821, 30.04.2018

### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

#### Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Tribunalul Valcea** prin Patru Dumitru, cu domiciliu în județul Valcea, municipiul Ramnicu Valcea, strada Gheorghe Bobei, nr.14, pentru proiectul **"REPARATII CAPITALE, CONSOLIDARE, MODERNIZARE SI EXTINDERE TRIBUNALUL VALCEA"**, propus a fi amplasat în județul Valcea, municipiul Ramnicu Valcea, Scuarul Revolutiei, nr.2, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 6989/20.06.2018, în baza:

- *Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului;*
- *Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,*
- *Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,*
- *Hotărârii Guvernului nr.445/2009 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, cu modificările și completările ulterioare,*
- *Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 135/76/84/1284/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private,*
- *Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011,*

și ca urmare a delegării de competență, autoritatea competentă pentru protecția mediului Valcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 26.07.2018, că proiectul: **"REPARATII CAPITALE, CONSOLIDARE, MODERNIZARE SI EXTINDERE TRIBUNALUL VALCEA"**, propus a fi amplasat în județul Valcea, municipiul Ramnicu Valcea, Scuarul Revolutiei, nr.2, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

#### Justificarea prezentei decizii:

#### I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 10. b) :  
"proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto";
- b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare rezulta ca proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;

Subsolul cladirii existente a fost reconsiderat, cu spatii de paza, camera de discutii cu avocat si boxe structurate pe sexe si grupuri de varsta (minori si adulti).

In urma interventiilor propuse asupra cladirii existente prin desfintarea de pereti si plansee pentru marirea spatilor, conform expertizei tehnice a structurii de rezistenta a sediului Tribunalului, constructia trebuie consolidata si reparata capital.

Auditul energetic impune o serie de masuri pentru aducerea constructiei la un bun coefficient termic si reducerea pierderilor de caldura la toate elementele constructiei, pereti, pardoseli, acoperis, tamplarie si refacerea instalatiilor de incalzire, apa calda, ventilatie.

1. Reabilitare suprafete vitrate.

Suprafața vitrată se va înlocui cu tâmplărie performantă pentacamerală din lemn stratificat cu geam termoizolant tip tripan și dotarea ferestrelor cu grile higroreglabile;

Ușile se vor înlocui cu uși din lemn masiv cu respectarea cerințelor arhitecturale.

2. Izolarea planșeului pe sol a subsolului. Se va aplica un strat izolator din polistiren extrudat in grosime de 5 cm, după care se va turna placa din beton armat și șapa.

3. Refacere planșeu sub pod și termoizolarea acestuia. Totodata se va reface si acoperișul clădirii. Planșeu actual din lemn va fi înlocuit cu planșeu din beton, iar peste acesta se va prevedea un strat izolator din vată minerală bazaltică cu grosime de 15 cm peste care se va prevedea pardoseală din lemn.

4. Prin solutiile propuse se tine cont de faptul ca imobilul este monument istoric si nu se intervine deloc la fataadele exterioare.

In expertiza de rezistenta se prevede demolarea parciala a peretilor de compartimentare neportanti din cadrul subsolului, demolare a unor ziduri de caramida si de subtiere a unui zid care are in acest moment grosimea de 137cm.

Aceleasi lucrari se vor realiza si la nivel de mezanin. Peretii casei de lift se vor realiza din beton armat cu grinzi la nivelul planseului peste parter.

La etaj se vor inchide unele goluri de zidarie prin tesere cu zidaria existenta si ancorare cu bare de otel beton introduse la trei asize.

Se vor repara si injecta fisurile aparute in zidarie si in planseul peste parter si peste etaj 1.

Conform variantei maximale adoptate in expertiza tehnice de rezistenta s-au prevazut fonduri pentru mulaje si refacerea tuturor elementelor decorative (capiteluri, profile trase, ancadramente)

Peretii laterali ai scarii principale se vor repara prin aplicarea unor gleturi speciale de astupare a fisurilor actuale din tencuieli.

Se vor reface trotuarele perimetrale care vor trebui sa fie obligatoriu etanse si cu pante generoase catre exterior. Se va schimba sistematizarea exterioara pentru indepartarea apelor pluviale de langa cladire;

Se vor reface instalatiile de apa si canalizare pentru evitarea surgerilor accidentale la terenul de fundare.

Pentru consolidarile de pereti se propun lucrari de camasuire cu pereti de beton cu grosimea de 12-15cm, ancorati in consolidarile fundatiilor.

Planseele de peste parter si peste etaj din lemn se vor inlocui cu plansee de beton armat cu grosimi de minim 15-17cm dublu armate.

Se va reface sarpanta de lemn din lemn ecarisat de esenta tare dimensionat la dimensiunile si sarcinile date. Se va reface invelitoarea din tabla.

**Cladire propusa – extindere - C2 :**

Cladirea extindere a fost propusa conform noului PUZ ZONA CENTRALA A MUNICIPIULUI RAMNICU VALCEA aprobat cu Hotararea nr. 160 / 31.08.2015, intrat in vigoare si urmareste in tocmai indici urbanistici si alinierea acestuia.

S-a propus o cladire cu 2S+P+3+4R de aproximativ 16/20 m cu functiunea principala de birouri si arhive curente in zona de parter. Cladirea de la etaj 1 pana la etaj 4 deserveste doar angajatii

Utilajele de mici dimensiuni precum si uneltele folosite pe perioada executiei se vor depozita in incinta tribunalului sub supravegherea personalului abilitat. Utilajele mari ( excavatoare, buldozere etc.) se vor parca in curtea tribunalului sau dupa caz (in functie de etapa de executie intr-o baza amenajata.

Organizarea de şantier va cuprinde următoarele:

- împrejmuirea zonei pe limita proprietății cu un gard din panouri din plasă; la intrare este prevăzută o poartă de cca 5m din două foi, care se va putea închide și încuia pe timpul în care nu este activitate în şantier, de asemenea este prevăzută o cabină paza la intrare, în vecinătatea intrării.
- în incintă, pe suprafața care nu este afectată de excavații se realizează o platformă balastată.
- se prevede un punct de spălare a camioanelor la intrarea în incintă, platformă betonată prevăzută cu rigolă și punct de apă.
- sunt prevăzute baraci pentru birou șef şantier, vestiar, sala de mese și grupuri sanitare prevăzute cu racord de apă și canalizare la rețelele de incintă, magazie materiale, șef şantier, amplasate în incintă, pe platformă balastată.
- se prevăd două toalete portabile, amplasate lângă barăci.
- o suprafață de cca. 100 mp de platformă balastată în incintă va fi împrejmuită și utilizată pentru depozitarea temporară a materialelor.
- vor fi amplasate panouri și benzi avertizoare.
- zona de platformă utilizată pentru depozitare este situat în imediata apropiere a amplasării construcțiilor;
- se prevede un pichet PSI și spațiu special desemnat și marcat pentru fumat.

Deșeurile rezultate în urma activităților de construire se vor depozita în zona de depozitare a organizării de şantier și vor fi ridicate periodic de către o unitate specializată sau refolosite la terasamente în măsura posibilităților. Se vor respecta prevederile normelor de salubritate în vigoare.

După terminarea lucrărilor se va curăța amplasamentul de resturi de materiale și se va pava sau replanta cu iarba cf. planului de situație final.

**b) cumularea cu alte proiecte:** nu este cazul.

**c) utilizarea resurselor naturale:** materiale pentru construcții.

**d) productia de deseuri:** Deseurile rezultate în urma lucrarilor de construire vor fi depozitate temporar pe categorii de deseuri și vor fi gestionate astfel:

-deseurile din construcții vor fi depozitate în locurile indicate de autoritatea publică locală și vor fi eliminate printr-o firma specializată și autorizată ;

-deseurile menajere vor fi eliminate printr-un operator de servicii publice de salubritate, autorizat.

**e) emisii poluante inclusiv zgromotul și alte surse de confort:**

• **aer:**

In faza de executie există surse de poluanți pentru aer: praf provenit din sănțier și poluanți proveniți de la mijloacele de transport. Sursele de praf vor fi stropite cu jetul de apă. Mijloacele de transport vor fi euro patru și vor fi reparate și/ sau verificate în service-uri autorizate.

In faza de exploatare confortul termic este asigurat prin soluțiile constructive adoptate (alcătuiri și materiale pentru pereți și acoperiș), în funcție de destinația spațiilor și de modul de intervenție asupra monumentului.

• **apa:**

In faza de executie apă provine din consumul igienico-sanitar în spațiile administrative și sociale din cadrul organizării de sănțier și va fi colectată și evacuată controlat.

In faza de exploatare apă provine din consumul igienico-sanitar în spațiile administrative și sociale din cadrul clădirii existente și a celei propuse și va fi colectată și evacuată controlat.

plastic, materiale plastice, paleti de lemn.

Deseurile menajere si deseurile rezultate din santier vor fi colectate pe o platforma special amenajata din balast cu containere si preluate de o firma specializata pe baza unui contract.

### **Modul de gospodarire a deseuriilor si asigurarea conditiilor de protectie a mediului.**

#### **• Pe perioada santierului**

Deseurile provenite din executie se vor depozita intr-un spatiu special amenajat pentru colectarea primara, colectare ce se va efectua in recipiente tip container a caror pozitie va fi dictata de organizarea de santier. Colectarea finala va fi efectuata de catre o firma de salubrizare.

#### **• In exploatare**

Se vor respecta prevederile prevazute in „Normele de igiena si recomandari privind mediul de viata al populatiei” aprobat cu Ordinul 536/23.06.1997 al MS.

Depozitarea deseuriilor se va face in europubele amplasate pe o platforma exterioara de unde vor fi evacuate periodic de catre unitatile de salubrizare prin contract de prestari servicii.

##### **• *gospodarirea substanelor toxice si periculoase:***

Substantele toxice si periculoase produse, folosite, comercializate.

Nu este cazul.Nu se vor utiliza substante toxice si periculoase.

Modul de gospodarire a substanelor toxice si periculoase si asigurarea conditiilor de protectie factorilor de mediu si a sanatatii populatiei.

Nu este cazul.

**f) Risc pentru sanatatea populatiei sau mediului prin folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substante sau materiale care pot fi daunatoare sanatatii populatiei sau mediului:** nu este cazul.

#### **2. Localizarea proiectelor:**

**2.1. utilizarea existenta a terenului** – conform certificatului de urbanism nr. 570/11886 din 18.04.2018 eliberat de Primaria Municipiului Ramnicu Valcea.

**2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora** – nu este cazul;

#### **2.3. capacitatea de absorbtie a mediului**, cu atentie deosebita pentru:

**a)** zonele umede – nu este cazul;

**b)** zonele costiere – nu este cazul;

**c)** zonele montane si cele împadurite – nu este cazul;

**d)** parcurile si rezervatiile naturale - nu este cazul;

**e)** ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare, cum sunt: zone de protectie a faunei piscicole, bazine piscicole naturale si bazine piscicole amenajate etc – nu este cazul;

**f)** zonele de protectie speciala, mai ales cele desemnate prin Ordonanta de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, zonele prevazute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national - Sectiunea a III-a – zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare, si Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica – nu este cazul;

**g)** ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite – nu este cazul;

**h)** ariile dens populate – nu este cazul;

**i)** peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica - nu este cazul.

#### **3. Caracteristicile impactului potential**

**a)** extinderea impactului: aria geografica si numarul persoanelor afectate – nu este cazul;

**b)** natura transfrontiera a impactului – nu este cazul;

**c)** marimea si complexitatea impactului – impactul asupra mediului va fi nesemnificativ in perioada de constructie, in conditiile operarii utilajelor/mijloacelor de transport la parametrii optimi.

## **11. Protectia solului**

Este interzisa efectuarea lucrarilor de reparatii ale utilajelor in perimetru santierului.

Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind gestionarea deseurilor:

Vor fi luate masuri de preventie a degradarii zonelor invecinate amplasamentului si a vegetatiei existente prin stationarea utilajelor, efectuarea de reparatii ale acestora, depozitarea de materiale etc.

## **12. Protectia asezarilor umane:**

Titularul proiectului va lua toate masurile necesare evitarii disconfortului, in perioada de executie.

## **13. Biodiversitate:**

Vor fi luate masuri de preventie a degradarii zonelor invecinate amplasamentului si a vegetatiei existente prin stationarea utilajelor, efectuarea de reparatii ale acestora, depozitarea de materiale etc.

Proiectul (atat in faza de executie cat si in faza de exploatare) se va realiza in conformitate cu prevederile urmatoarelor acte normative, care sunt in concordanta cu Directivele Uniunii Europene:

OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobată cu modificari si completari prin Legea nr.265/2006, OUG nr.114/2007 si OUG 164/2008 ; OM 756/1997 pentru aprobată Reglementări privind evaluarea poluării mediului, cu modificarile ulterioare; H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobată liste cuprinzând deseurile, inclusiv deseurile periculoase; HG nr. 349/2005 privind depozitarea deseurilor cu modificarile si completările ulterioare; Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor; HG nr 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate;

OM nr. 119/2014 pentru aprobată Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației;

HG nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

Respectarea legislației privind protectia muncii, conform: Legii 319/2006, H.G. 1425/2006, modificată si completată de H.G. 955 /2010, H.G. 300/2006, H.G. 1146 / 2006, H.G. 971 / 2006, H.G.1091 / 2006, H.G. 1048 / 2006, H.G. 493 / 2006, H.G. 1028 / 2006, H.G.1092/2006, H.G. 1051 / 2006.

**La finalizarea proiectului titularul are obligatia sa notifice autoritatea competenta pentru protectia mediului in vederea efectuarii unui control de specialitate pentru verificarea respectarii prevederilor prezentului act. Procesul verbal intocmit se va anexa si va face parte integranta din procesul verbal de receptie**

**Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare.**

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.