

MEMORIU DE PREZENTARE

I. Denumirea proiectului:

DESFIINȚARE CONSTRUCȚII EXISTENTE C1 SI C2 CU REALIZARE PARCARE LA SOL ȘI REFACERE ÎMPREJMUIRI – STR. AGRICULTORI, NR. 55, S2, BUCUREȘTI

II. Titular

- numele: **RARES CIUBOTARU**
- adresa poștală: Strada Stockholm, nr. 16, et. 3, ap. 4, Sector 1, Bucuresti
- numărul de telefon, de fax și adresa de e-mail, adresa paginii de internet:
email: **rares.ciubotaru998@gmail.com**; telefon: **0770 542 365**
- numele persoanelor de contact:
arh. Anca Mitache, email: **mitracheus.anca@gmail.com**, tel **0723 580 390**

III. Descrierea caracteristicilor fizice ale întregului proiect:

a) un rezumat al proiectului:

Terenul care a generat prezenta documentație are o suprafață de 194 mp (cf. acte), 216 mp (cf. masuratori), categorie de folosinta curti constructii.

În prezent, pe teren exista construcția C1 - locuinta, cu regim de inaltime P si o anexa C2 – spatiu depozitare, cu o suprafața construită totala la sol de 143 mp.

Clădirile existente sunt într-o stare precara, deteriorate. Clădirea C1 – locuință unifamilială este realizată din zidărie portantă, cu planșeu din beton armat la cota solului și tâmplărie din lemn in rest. Acoperirea este în șarpantă, invelitoarea este din tablă metalică fălțuită. Construcția prezintă deteriorări importante la structură și finisaje, ziduri portante crăpate, tencuiala și cărămida măcinate, planșeu fisurat, învelitoarea și tâmplăria degradate.

Proiectul propus implica desfiintarea constructiilor existente C1 si C2, remodelarea împrejmuirii existente pe laturile terenului si amenajarea unei parcare la sol pentru autoturisme.

Amenajări exterioare aferente:

Refacerea împrejmuirii se va încadra în recomandările RLU astfel - gardul spre stradă va putea fi parțial transparent, va putea avea 2,00 m înălțime, din care 0.60 metri soclu opac, putând fi dublat de gard viu, în timp ce gardul spre limitele separate vor putea fi opace cu înălțimi de cca 2,20 metri.

In interiorul incintei se va amenajare o parcare la sol pentru 8 autoturisme.

Accesul auto si cel pietonal se vor realiza din str. Agricultori, pe latura de vest a terenului. Suprafata de rulare auto si pietonala in incinta va fi realizata cu alcătuirii specifice.

Suprafata de spatii verzi la nivelul solului respecta necesarul de min 30% spatii verzi – zona fiind compusa din spatii parcare dale/cofraje innierbate si amenajari posibile vegetatie joasa / jardiniere.

Pe teren se va realiza iluminat ambiental prin amplasarea unor copuri de iluminat.

b) justificarea necesității proiectului;

Proiectul propus urmărește parcare in interiorul incintei cu respectarea de către beneficiar a normelor de circulatie. Acesta doreste asigurarea necesarului de locuri de parcare a autoturismelor in incinta.

c) Valoarea investiției: cca 7.000 Euro

d) perioada de implementare propusă; 2024-2025

e) planșe reprezentând limitele amplasamentului proiectului,

planuri de situație și amplasamente

Limitele proiectului sunt descrise în documentatia tehnica - planul de situație anexat.

Proiectul nu necesită utilizarea altor suprafețe de teren

A-01 Plan incadrare in zona

A-02 Plan Situatie Existent sc 1: 500

A-03 Plan Situatie Existent sc 1: 200

A-04 Plan de situatie Propus sc 1: 200

f) o descriere a caracteristicilor fizice ale întregului proiect, formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție și altele).

Suprafata terenului, conform CF nr. 222488 este 216 m2.

Terenul studiat este preponderent plat, fara denivelari topografice semnificative
Vecinatațiile parcelei sunt:

Est : proprietate privată – str. Matei Voievod, nr. 94bis

Vest : trotuar str. Agricultori

Sud : proprietate privată – str. Matei Voievod nr. 94bis

Nord : trotuar str. Matei Voievod

Situație existentă:

- Functiune: locuinta individuala si anexe
- S teren = 194 mp (cf. acte) / 216 mp (cf. masuratori)
- Sc totala constructii = 143 mp (C1 – 133 mp, C2 – 10 mp)
- POT existent = 66.2%
- CUT existent = 0.66
- H max existent = P

Situație propusă:

- Funcțiune: parcare la sol
- S teren = 194 mp (cf. acte) / 216 mp (cf. masuratori)
- Sc propusa = 0 mp
- POT propus = 0%
- CUT propus = 0

- Suprafata spatiu verde propus = 105.3mp = 48.7%
- S sp. verde pe sol = 13.3 mp
- S sp. verde dale/ cofraj iniebat = 92.0 mp
- Suprafață alei carosabile/ trotuare = 110.7 mp
- Nr locuri parcare propuse dale inierbate = 8 locuri

Disponerea locurilor de parcare:

Nr locuri parcare in incinta imprejmuita = 8 locuri

Funcțiuni propuse:

In interiorul incintei se va amenajare o parcare la sol cu accese auto si pietonal.

Principalele caracteristici de gabarit ale investiției:

Prin proiectul propus se va asigura un maxim de 8 locuri de parcare, remodelarea imprejmuirii si amenajari in incinta (circulatii, parcaje, iluminat etc).

A fost obtinuta de la APM Bucuresti *Decizia etapei de evaluare initiala nr. 74 / 27.06.2024* - emisa de Agentia pentru protectia Mediului Bucuresti pentru „*DESFIINȚARE CONSTRUCȚII EXISTENTE C1 SI C2 , REALIZARE PARCARE LA SOL ȘI REFACEREA ÎMPREJMUIRII in STR. AGRICULTORI, NR. 55, Sector 2, BUCUREȘTI*”.

Circulatia pietonala si circulatia autoturismelor sunt conformate in concordanta cu reglementarile tehnice specifice constructiilor rutiere.

Utilitățile care vor deservi construcția sunt cele ale infrastructurii existente în zonă (apă, canalizare, electricitate, telefonie, gaz). Caracteristicile constructive ale amenajarilor destinate parcării autoturismelor vor fi proiectate și realizate astfel încât să "satisfacă cerința fundamentală mecanică și stabilitate". Proprietățile de rezistență și de deformație ale materialelor se definesc conform prevederilor din reglementările tehnice specifice.

Clasa de importanță: IV (cf Normativului P100/1992)

Categoria de importanță a clădirii: C (normală cf Regulamentului privind stabilirea Categoriei de Importanta a constructiilor 1996).

Se prezintă elementele specifice caracteristice proiectului propus:

- profilul și capacitățile funcționale:

Expunerea, prezentarea, contractarea și servicii servise acordate clientilor

- Parcare masini

Cantitati de produse oferite aproximative care se vor comercializa

- Nu e cazul

Descrierea proceselor functionale propuse, în funcție de specificul investiției, produse și subproduse obținute, mărimea, capacitatea:

In interiorul incintei se va amenajare o parcare la sol pentru 8 autoturisme.

Descrierea proceselor functionale ale proiectului propus, în funcție de specificul investiției, mărimea, capacitatea:

Parcare autovehicule in incinta.

Utilitati: apa, canalizare, energie electrica (surse, cantitati, volume):

Se mentine racordul existent la rețeaua publica de alimentare cu apa din zona. Alimentarea cu apa a obiectivului, se va realiza la nivelul debitelor normate maxime/zi. Pentru obiectivul mentionat beneficiarul a obtinut *Avizul de amplasament Apa Nova nr 92408810 / 29.05.2024 – apa canal*

Se mentine racordul existent la rețeaua publica de canalizare din zona. Evacuarea apelor uzate se va realiza in incinta proprie la caminul aferent proprietatii beneficiarului conectat la rețeaua publica de canalizare, respectand prevederile normativului NTPA-002. Pentru obiectivul mentionat beneficiarul a obtinut *Avizul de amplasament Apa Nova nr 92408810 / 29.05.2024 – apa canal*

Se va mentine racordul existent la rețeaua publica de energie electrica. Alimentarea cu energie electrica a obiectivului este realizata din rețeaua publica existenta si este conformata in acord cu reglementarile tehnice specifice. Pentru obiectivul mentionat beneficiarul a obtinut *Avizul de amplasament Rețele Electrice Muntenia S.A nr 19830287 / 23.04.2024*

Obiectivul analizat nu presupune realizarea unor lucrari conexe de interes public si neavand specific tehnologic, nu se impun masuri speciale de protectie a mediului.

Descrierea principalelor faze ale activitatii:

- Terenul proprietatea beneficiarului urmeaza a fi utilizat pentru parcare masini.

Programul de functionare

Luni – Duminica : 00.00 – 24.00

Situația propusă:

Documentația pentru care s-a obținut Certificatul de Urbanism nr. 319 din 25.03.2024 vizează materialul tehnic referitor la desființarea construcțiilor existente C1 și C2, realizare parcare la sol și refacerea împrejuririi, str. Agricultori, nr. 55, S. 2, București.

IV. Descrierea lucrărilor de demolare necesare

Prezenta documentație propune desființarea clădirilor existente C1 – locuință individuală, cu posibilitatea păstrării parțiale a peretelui de incintă, și desființarea clădirii C2 – magazie și remodelarea împrejuririi existente pe toate laturile terenului.

V. Descrierea amplasării proiectului

Teren intravilan mun. București: str. Agricultori, nr. 55, sector 2, NR. CAD. 222488

Vecinatati Est : proprietate privată – str. Matei Voievod, nr. 94bis
 Vest : trotuar str. Agricultori
 Sud : proprietate privată – str. Matei Voievod nr. 94bis
 Nord : trotuar str. Matei Voievod

- distanța față de granițe pentru proiectele care cad sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001, cu completările ulterioare;
Nu este cazul

- localizarea amplasamentului în raport cu patrimoniul cultural potrivit Listei monumentelor istorice, actualizată, aprobată prin Ordinul ministrului culturii și cultelor nr. 2.314/2004, cu modificările ulterioare, și Repertoriului arheologic național prevăzut de Ordonanța Guvernului nr. 43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic și declararea unor situri arheologice ca zone de interes național, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Amplasamentul nu se afla în zona protejată sau în imediata vecinătate a unor zone protejate, clădiri monument sau situri arheologice.

VI. Descrierea tuturor efectelor semnificative posibile asupra mediului ale proiectului, în limita informațiilor disponibile

Conform Deciziei Etapei de Evaluare Inițială nr 74 / din 17.06.2024 în urma verificării amplasamentului proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 (privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului), fiind încadrat în anexa nr. 2, pct. 10, lit (b).

Proiectul nu intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 (privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei sălbatice) și a prevederilor art. 48 și 54 din Legea Apelor nr. 107/1996.

Surse de poluanti si instalatii pentru retinerea , evacuarea si dispersia poluantilor in mediu

1. Protectia calitatii apelor

Pentru evacuarea apelor de provenienta meteorica de pe suprafata de trafic / parcare din incinta, proprietatea va fi dotata, subteran, cu un separator de hidrocarburi si nisip/namol la debitul de 3,5 l/s. Apele sunt stocate intr-un bazin de retentie de capacitate 6 mc util de unde apa este deversata in caminul de canalizare al proprietatii si ulterior catre reseaua publica prin refulare/pompare in perioadele de seceta si nocturne.

2. Protectia aerului

Nu este cazul

3. Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor

Se va respecta cerința privind protecția împotriva zgomotului prin conformarea elementelor delimitatoare ale spațiilor, astfel încât zgomotul perceput de către vecinătăți să se păstreze la un nivel corespunzător condițiilor în care sănătatea acestora să nu fie periclitată, asigurându-se totodată un confort minim acceptabil.

Proiectul, prin funcțiunea propusă, nu reprezinta sursa de zgomot. In lipsa unor masuratori nu se poate aprecia nivelul de zgomot exterior (vecinatati circulatie etc.). Se poate considera din traficul exterior un nivel de zgomot maxim de 60 dBA.

4. Protectia impotriva radiatiilor

Nu este cazul

5. Protectia solului si a subsolului

Colectarea deseurilor menajere (aprox. 3 kg/zi) in pubela golita periodic de unitatea de salubritate (SUPERCOM S.A.) cu care firma a incheiat *Contract de prestari servicii Contract de prestari servicii nr 2923 / 19.04.2024.*

1. Deseurile produse (tip, compozitie, cantitati) – vezi normativ parcare

Tip deseuri	Cod cf. HG. 856 / 2002	UM	Cantitate lunara
Deseuri municipale amestecate	20 03 01	mc	20
Ambalaje din hartie si carton	15 01 01	Kg	10
Deseuri din sticla	15 01 07	Kg	2
Ambalaje din materiale plastice	15 01 02	Kg	2

Colectarea, transportul si depozitarea deseurilor din demolari, constructii si renovari, precum si inchirierea recipientelor necesare (cupe container) se va asigura de catre SUPERCOM S.A., *Contract nr. 2923 din data de 19.04.2024*, cu care s-a incheiat contract de prestari servicii.

2. Deseuri valorificate – nu este cazul

3. Deseuri stocate temporar

Deseurile generate sunt stocate temporar pana la colectarea de catre Supercom conform contract

4. Deseuri refolosite - nu este cazul

5. Ambalaje utilizate - nu este cazul. Nu se desfasoara un proces productiv

6. Monitorizarea gestiunii deseurilor:

Prin activitatea desfasurata, utilizatorii spatiului prevazut prin proiect, vor respecta normele de protectie a mediului.

VII. Descrierea aspectelor de mediu susceptibile a fi afectate in mod semnificativ de proiect

Descrierea aspectelor de mediu susceptibile a fi afectate în mod semnificativ de proiect:

- impactul asupra populației, sănătății umane, biodiversității (acordând o atenție specială speciilor și habitatelor protejate), conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, terenurilor, solului, folosințelor, bunurilor materiale, calității și regimului cantitativ al apei, calității aerului, climei (de exemplu, natura și amploarea emisiilor de gaze cu efect de seră), zgomotelor și vibrațiilor, peisajului și mediului vizual, patrimoniului istoric și cultural și asupra interacțiunilor dintre aceste elemente. Natura impactului (adică impactul direct, indirect, secundar, cumulativ, pe termen scurt, mediu și lung, permanent și temporar, pozitiv și negativ);

Proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57 / 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare. De asemenea, proiectul nu se realizează în arii în care standardele de calitate a mediului, stabilite de legislatie, au fost deja depășite sau în arii dens populate. În urma acestui proiect nu va exista un impact negativ asupra populației, sănătății umane, faunei și florei. Instalatiile existente de canalizare si captarea/filtrarea a apelor de provenienta meteorica vor respecta normele specifice, prin urmare nu va exista posibilitatea poluării solului sau a apei.

- extinderea impactului (zona geografică, numărul populației/habitatelor/speciilor afectate);

Nu este cazul

- magnitudinea și complexitatea impactului;

Nu este cazul

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului;

Nu este cazul . Este un proiect la nivel local, de dimensiuni mici, impactul este ne semnificativ, nu se cumuleaza cu alte proiecte.

- probabilitatea impactului

Nu este cazul

- măsurile de evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului;

Colectarea apelor de pe proprietate se realizeaza prin intermediul unui separator de hidrocarburi si a unui bazin de retentie ulterior fiind deversate in reseaua publica

- colectarea și sortarea deșeurilor menajere rezultate din activitatea existenta – conform contract SUPERCOM.

- natura transfrontalieră a impactului.

Nu este cazul.

Modul de gospodarie a substantelor si preparatelor periculoase.

1. Substantele toxice si periculoase produse sau folosite ori comercilaizate sau transportate

Nu e cazul.

2. Modul de gospodarie

Nu e cazul.

3. Instalatiile amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventiile in caz de accident

Nu e cazul.

4. Monitorizarea gospodariei substantelor toxice si periculoase

Nu e cazul.

VIII. Prevederi pentru monitorizarea mediului - dotari si masuri prevazute pentru controlul emisiilor de poluanti in mediu, inclusiv pentru conformarea la cerintele privind monitorizarea emisiilor prevazute de concluziile BAT aplicabile.

Implementarea proiectului nu va influenta negativ calitatea aerului in zona.

În perioada execuției realizarea proiectului va fi supavegheată de beneficiar, pentru a verifica modul de respectare a parametrilor constructivi și funcționali și a reglementărilor privind protecția mediului.

Constructorul lucrării și beneficiarul acestora raspund de respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului.

Toate operațiile de construire a obiectivului de investiții se vor executa cu respectarea prevederilor din Proiectul Tehnic și respectarea Normelor specifice de securitate a muncii, a Normelor de prevenire și stingere a incendiilor.

IX. Legătura cu alte acte normative si/sau planuri / programe / strategii / documente de planificare

Legătura cu alte acte normative și/sau planuri/programe/strategii/documente de planificare: (A)Justificarea încadrării proiectului, după caz, în prevederile altor acte normative naționale care transpun legislația Uniunii Europene: Directiva 2010/75/UE (IED) a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării), Directiva 2012/18/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 4 iulie 2012 privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe periculoase, de modificare și ulterior de abrogare a Directivei 96/82/ CE a Consiliului, Directiva 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei, Directiva-cadru aer 2008/50/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 21 mai 2008 privind calitatea aerului înconjurător și un aer mai curat pentru Europa, Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, și altele).

Prezentul proiect nu intră sub incidența directivelor europene menționate mai sus, transpuse în legislația națională.

(B) Se va menționa planul/programul/strategia/documentul de programare/planificare din care face proiectul, cu indicarea actului normativ prin care a fost aprobat.

Nu este cazul. Terenul este proprietatea privata a beneficiarului: Ciubotaru Rares

X. Lucrari necesare organizarii de santier:

Executia lucrarilor se va face numai de catre un antreprenor specializat in executia acestui tip de lucrari. Asigurarea circulatiilor rutiere catre santier se va realiza prin intermediul accesului existent. Executantul lucrarii va lua toate masurile necesare pentru a preveni intrarea sau iesirea din santier a persoanelor sau a mijloacelor auto care pot raspandi noroi sau alte deseuri pe suprafata drumurilor sau a cailor pietonale adiacente si va trebui sa indeparteze imediat astfel de materiale raspandite pe suprafata drumului. Asigurarea utilitatilor pentru santier cade in sarcina antreprenorului general.

Executantul lucrării va asigura toalete ecologice și le va menține în condiții de igienă adecvate tot timpul. Executantul lucrării are obligația de a curăța la sfârșitul fiecărei zi orice material de construcție sau alt tip de material răspândit.

Executantul va lua toate măsurile necesare pentru protecția persoanelor și a mediului. Lucrările propuse nu necesită acțiuni speciale pentru protecția mediului sau a siguranței persoanelor din șantier sau a utilizatorilor clădirii. Este interzisă aducerea sau utilizarea în șantier a oricărui substanță periculoasă fără a obține în prealabil permisele necesare din partea Agenției de Protecție a Mediului sau a altor instituții publice cu autoritate în domeniu, și fără aprobarea scrisă a beneficiarului sau dirigintelui de șantier.

- localizarea organizării de șantier;

Organizarea de șantier se va realiza pe terenul proprietate fără a afecta domeniul public.

- descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier;

În situația în care utilitățile: apă, energie vor fi asigurate, și vor fi respectate condițiile de mediu stabilite prin proiect, nu se va produce un impact negativ asupra mediului.

- surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier;

Materialele de construcție folosite în cadrul lucrărilor de execuție, deșeurile rezultate de pe urma desfacerilor se depozitează în spațiul special amenajat și se protejează împotriva intemperiei până la punerea în operă sau la evacuarea prin firme specializate de salubritate. Nu sunt necesare instalații speciale pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier.

- dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu.

Emisiile de poluanți sunt nesemnificative, nu se vor lua măsuri speciale pentru controlul acestora.

XI. Lucrări de refacere a amplasamentului la finalizarea investiției , după caz de accidente și/sau la încetarea activității, în măsura în care aceste informații sunt disponibile:

- lucrările propuse pentru refacerea amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității;

La finalizarea investiției spațiile verzi din incintă se vor readuce la starea inițială, se vor înierba.

În caz de accidente și/sau la încetarea activității se vor desfășura următoarele operațiuni de refacere a amplasamentului:

- transportul materialelor și deșeurilor;

- transportul materialelor folosite la construirea obiectivului (dale, balast, piatra sparta, caramida, material feros) în baza de producție a constructorului sau în altă locație;
- readucerea terenului la starea initiala.
- *aspecte referitoare la prevenirea și modul de răspuns pentru cazuri de poluări accidentale;*

În perioada de execuție, se vor lua următoarele măsuri:

- platforma organizării de șantier va fi amenajata și va fi prevăzută cu un sistem de colectare a apelor pluviale, iar apele uzate vor fi dirijate și descărcate către caminul propriu;
- aspecte referitoare la închiderea/dezafectarea/demolarea instalației;

Nu este cazul deoarece pe teren se mențin instalațiile furnizorilor de utilități existente.

- modalități de refacere a stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare a terenului.

XII. Anexe – Piese desenate

- Planul de încadrare în zona a obiectivului și planul de situație cu modul de planificare a utilizării suprafețelor; formele fizice ale proiectului (planuri, alte specificații referitoare la materiale de construcție etc); plan reprezentând limitele amplasamentului proiectului, plan de situație
- Plan al obiectivului descris prin proiect

XIII. Proiecte care intră sub incidența prevederilor art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57 / 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 (privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului), fiind încadrat în anexa nr. 2, pct. 10, lit (b).

Proiectul nu intră sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 (privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei sălbatice) și a prevederilor art. 48 și 54 din Legea Apelor nr. 107/1996.

Pentru proiectele care intră sub incidența prevederilor art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, memoriul va fi completat cu următoarele:

- a) descrierea succintă a proiectului și distanța față de aria naturală protejată de interes comunitar, precum și coordonatele geografice (Stereo 70) ale amplasamentului proiectului. Aceste coordonate vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință

- geografică, în sistem de proiecție națională Stereo 1970, sau de tabel în format electronic conținând coordonatele conturului (X, Y) în sistem de proiecție națională Stereo 1970;
- b) numele și codul ariei naturale protejate de interes comunitar;
 - c) prezența și efectivele/suprafețele acoperite de specii și habitate de interes comunitar în zona proiectului;
 - d) se va preciza dacă proiectul propus nu are legătură directă cu sau nu este necesar pentru managementul conservării ariei naturale protejate de interes comunitar;
 - e) se va estima impactul potențial al proiectului asupra speciilor și habitatelor din aria naturală protejată de interes comunitar;
 - f) alte informații prevăzute în legislația în vigoare.

XIV. Criteriile prevăzute în anexa nr. 3 la Legea nr. privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului se iau în considerare, dacă este cazul, în momentul compilării informațiilor în conformitate cu punctele III-XIV.

Semnătura și stampila titularului
CIUBOTARU RARES

