



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI DOLJ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 12192 /30.10.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC TOPLINE PROFESIONAL SRL (fost titular), pentru *SC COJO COM SRL (titular actual)*, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 12192/01.08.2019, a Memoriului de prezentare înregistrat la A.P.M. Dolj cu nr. 13444/28.08.2019, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului,

Agenția pentru Protecția Mediului Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 02.10.2019, și a completarilor nr.15434/03.10.2019 și nr. 15849/10.10.2019 (dovada mediatizare anunturi) că proiectul "*Construire imobil S+P+4E (garaje si spatiu tehnice la subsol, spatiu comercial la parter, birouri la etajele 1-4)*" propus a fi amplasat în mun. Craiova, str. Oltet, nr.31A , jud. Dolj, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

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:

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului fiind încadrat în Anexa 2, pct.10. *Proiecte de infrastructură, b) proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto publice;*
- din analizarea documentației tehnice și consultarea Listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ;
- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect; Justificarea în raport cu criteriile din anexa 3 la prezenta Directiva 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 16 aprilie 2014 de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului:

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Pe terenul în suprafața de 447 mp din acte și 433,00 mp din masuratori, situat în intravilanul mun. Craiova, cu destinația conform PUZ –zona centrală și istorică –curți constructii, se propune:

construirea unui imobil cu înaltimea S+P+4 E, având destinația la parter spații comerciale și spații birouri la etaj.1 - 4; clădirea va avea structura din cadre de beton armat, planse din beton armat, fundații continue de tip grinzi din beton armat, zidarie de BCA și acoperis tip sarpanta din lemn cu învelitoare din tabla; Sc.= 346,40 mp, Sd. total = 1732,00 mp;

- Amenajare la subsolul clădirii: parcare auto = 8 loc, spațiu stocare deseuri generate în timpul funcționării imobilului prevăzut cu sifon de pardoseala pentru deversarea surgerilor în sistemul de canalizare; spații tehnice;

- amenajare spațiu verde;

b) cumularea cu alte proiecte: nu este cazul, deoarece nu sunt proiecte în desfășurare în zona; nu sunt planificate proiecte care să interfereze cu, sau să afecteze investiția propusă.

c) utilizarea resurselor naturale: - în faza de construire se vor utiliza resurse naturale (pietriș, nisip, apă) în cantități limitate;

d) producția de deseuri: - deseuri din lemn; deseuri materiale plastice; deseuri hârtie și carton; amestecuri de beton, cărămizi etc. – cod 17 01 07; - deseuri ambalaje de hartie (20 01 01); deseuri metale (20 01 40); deseuri menajere (20 03 01); - pământ și pietre rezultat din activitățile de pregătire a terenului de fundare – nepericulos care se va folosi pentru umplutura, iar diferența va fi relocată pe un alt amplasament al titularului;

e) poluarea și alte efecte negative:

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Dotări pentru protecția factorilor de mediu:

- evacuarea apelor uzate menajere în canalizarea centralizata a localității;
- f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice;
- activitatea propusă pe amplasament (spatiu comercial și birouri) nu generează emisii de gaze cu efect de seră; emisiile din activitatea utilajelor de construcții sunt reduse și au caracter temporar, pe scurtă durată, astfel încât nu pot influența schimbările climatice.
- g) riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice).

Având în vedere amplasarea proiectului, specificul activității și măsurile luate pentru realizarea proiectului nu există riscuri pentru sănătatea populației.

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului – destinație conform PUZ- teren intravilan - curți constructii, zona centrală și istorică , având ca vecinătăți: -la Nord – teren cu construcție Teatrul de papusi; Sud – str. Oltet, acces auto și pietonal; Est – construcție cu destinația de alimentație publică, birouri, spații comerciale și servicii; Vest – construcție cu funcțiunea de spațiu comercial, birouri, locuința de serviciu;

2.2. relativă abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora

Zona nu este cunoscută cu bogății naturale, iar resursele folosite: apa, nisip, pietriș, s.a., vor fi preluate de la societăți autorizate;

2.3. capacitatea de absorție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - proiectul nu se va amplasa în zone umede, riverane, guri ale râurilor;

b. zone costiere și mediul marin: - nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone;

c. zonele montane și cele împădurite: - amplasamentul proiectului nu se află în zonele montane și forestiere

d. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: - proiectul nu se va amplasa în arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional;

e. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică; - nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone

f. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri; - nu este cazul deoarece proiectul nu se va amplasa în astfel de zone;

g. zonele cu o densitate mare a populației – cea mai apropiată clădire se află la cca. 13,80 m pe latura de Vest, și nu are ferestre către amplasament (calcan clădire);

h. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic- construcția propusă este situată în zona centrală și istorică – Centru istoric al mun. Craiova la poz.100, și zona protejată a monumentelor istorice, poz.25 conform Certificatului de Urbanism;

3. Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului - impactul va avea caracter local izolat (în limitele amplasamentului studiat);
- natura transfrontieră a impactului - nu intră sub incidența unui context transfrontier;
- mărimea și complexitatea impactului – impact redus, pe perioada execuției proiectului,
- probabilitatea impactului - redusă, pe perioada execuției proiectului
- durată, frecvența și reversibilitatea impactului - impactul va fi pe termen scurt, aproximativ 12 luni de la data începerii lucrărilor de construcție până la finalizarea acestora;

- cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate- nu este cazul, în vecinătate nu se află proiecte în desfasurare, lucrarea în cauză are impact redus asupra terenului și vecinătăților, numai în perioada construcției.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuarii evaluării adevărate sunt următoarele:

- proiectul nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatică, cu modificările și completările ulterioare.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuarii evaluării impactului asupra corpurilor de apă: - proiectul nu intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;

AGENTIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679 *



Condiții de realizare a proiectului

- Alimentarea cu apă - racord la rețeaua existentă în zonă;*
- Evacuarea apelor uzate menajere - racord la rețeaua centralizată de canalizare;*
- Încălzirea spațiilor – centrale termice cu combustibil gazos pe fiecare nivel;*
- montarea de grup sanitar ecologic pentru deservirea personalului pe toată perioada execuției proiectului de construcție;
 - vidanjarea apelor uzate menajere provenite de la toaleta ecologică rezultate din organizarea de șantier, prin firme specializate;
 - evacuarea apelor menajere de la organizarea de șantier se va face prin intermediul unui brașament provizoriu la rețeaua de canalizare existentă în zonă;
 - asigurarea întreținerii corespunzătoare a utilajelor astfel încât să nu se eliminate surgeri de combustibil în apele de suprafăță;
 - depozitarea deșeurilor rezultate din activitatea de construcții se va face în spații închise și acoperite cu pardoseala betonată, iar căile de acces vor fi betonate
 - apele evacuate în rețeaua de canalizare a orașului vor respecta prevederile H.G. nr. 188/2002, cu modificările și completările ulterioare - NTPA 002
 - utilizarea de autovehicule și utilaje care corespund din punct de vedere al condițiilor tehnice;
 - se vor folosi plase tip mesh amplasate perimetral construcției propuse, pe schele pe toată perioada construcției pentru prevenirea spulberărilor;
 - se va asigura umectarea periodică a suprafețelor de teren și a plaselor de protecție pentru împiedicarea dispersiilor de praf în atmosferă;
 - gestionarea pământului din excavații astfel încât să nu se constituie în sursă de poluare pentru aer: stropire, acoperire, utilizare graduală în amplasament pe măsura avansării lucrărilor de construcții;
 - *surpusul de sol din excavații va fi evacuat cât mai rapid pe alte amplasamente ale titularului și folosit imediat pentru amenajarea și nivelarea acestora, în vederea evitării antrenarii solului în caz de ploi abundente sau vant puternic.*
 - se vor respecta condițiile locale reglementate privind accesul cărosabil pe perioada de execuție a lucrarilor (ore de acces, tonaj), precum și în perioada de funcționare, pentru a nu genera disconfort vecinilor;
 - se va asigura curățirea corespunzătoare a utilajelor și mașinilor la ieșirea din șantier;
 - transportul materialelor pulverulente la punctele de lucru se va realiza numai în stare umectată sau acoperite, pentru a evita emisiile de pulberi sau pierderile de materiale în timpul transportului;
 - se va respecta STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile $17\text{ g/m}^2/\text{luna}$; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min. $-0,5\text{ mg/m}^3$, medie de lungă durată 24 h $-0,15\text{ mg/m}^3$;
 - se va asigura revizia periodică conform prescripțiilor cărții tehnice pentru asigurarea unei funcționări normale cu respectarea prevederilor legislației în vigoare privind protecția mediului.
 - se va asigura restricționarea vitezei de circulație a autovehiculelor în corelare cu factorii locali;
 - se va planifica orarul de desfășurare activităților generatoare de zgomot astfel încât să se evite efectele cumulative;
 - se va respecta programul de liniște pentru locuitorii din zonă;
 - reducerea la minim a vitezei de deplasare a utilajelor în zonă;
 - se vor folosi utilaje de lucru în concordanță cu volumul și caracteristicile activităților desfășurate.
 - respectarea duratei de execuție a proiectului astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie cât mai redus ca timp;
 - pe durata desfășurării lucrărilor se vor amplasa pe toate laturile, panouri mobile fonice;
 - conform prevederilor Legii nr. 265/2006 pentru aprobatia Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, art. 64, f) persoanele fizice și juridice au obligația „să asigure măsuri și dotări speciale pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea lor, la depășirea nivelurilor limită a zgomotului ambiental.”
 - conform prevederilor Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobatia normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, art.16: la limita receptorilor protejați, zgomotul datorat activității pe amplasamentele autorizate nu va depăși nivelul admis: 55 dB și curba zgomot Cz 50 în timpul zilei, respectiv 45 dB și curba zgomot Cz 40 în timpul nopții;
 - vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și instalațiile în lucru, cu respectarea prevederilor HG 321/2005 republicată în 2008, privind gestionarea zgomotului

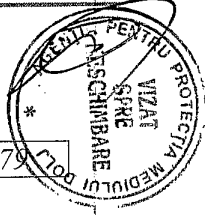
AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



ambiental și ale STAS 10009/2017 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, pct.2.2, tab.3 (4) – nivelul de zgomot echivalent Lech 65dB(A).

- se vor utiliza echipamente care respectă prevederile HG1756/2006 cu modificările și completările ulterioare privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor fiind admisă doar folosirea echipamentelor ce poartă inscripționat în mod vizibil, lizibil și de neșters marcasul European de conformitate CE, însotit de indicarea nivelului garantat al puterii sonore;
- depozitarea materialelor de construcție se va face în zone special amenajate în incinta amplasamentului și fără a afecta circulația în zona obiectivului;
- staționarea mijloacelor auto se va face doar pe platforme impermeabilizate, pe perioade scurte, strict necesare;
- pentru toate categoriile de materiale de construcții, se va avea în vedere aprovizionarea ritmică, eșalonată, în concordanță cu etapele de lucru;
- nu se vor efectua operații de întreținere a mijloacelor auto și a utilajelor pe amplasamentul de realizare a proiectului;
- alimentarea cu carburanți a utilajelor și mijloacelor de transport se va face de la stații de distribuție carburanți autorizate pentru evitarea surgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehicule
- în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se vor utiliza materiale absorbante, decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor și a solului decoperit în recipienți adecvăți în vederea neutralizării de către firme specializate;
- activitatea se va desfășura în spații închise, cu căile de acces betonate
- *depozitarea deșeurilor menajere se va face in zone special amenajate in interiorul cladirii;*
- se vor respecta prevederile O.M. nr. 756/1997 privind evaluarea poluării mediului cu modificările și completările ulterioare;
- nu se vor abandona deșeuri în locuri neautorizate;
- nu se vor forma stocuri de deșeuri, ce urmează să fie valorificate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- atât deșurile menajere, cât și celelalte tipuri de deșeuri generate se vor colecta separat în containere/recipiente/pubele funcție de natura acestora, amplasate în spații special destinate aflate pe amplasamentul investiției și predate societăților autorizate și specializate care le valorifică/elimină;

Pentru organizarea de șantier se prevede:

- organizarea de șantier se va realiza în interiorul amplasamentului;
- accesul utilajelor se va face din aleea de acces existentă, direct din str. Gen. Stefan Falcoianu;
- se va împrejmui corespunzător zona de lucru, montarea de avertizoare, etc.;
- pe parcursul execuției lucrărilor de construcție, se vor lua măsuri de gestionare a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor care se desfășoară prin stocarea adecvată pe categorii de deșeuri în containere amplasate în zone special amenajate;
- nu se vor stoca și depozita carburanți și substanțe periculoase în zona aferentă amplasamentului;
- nu se vor spăla mijloacele de transport, nu se vor efectua de reparații sau lucrări de întreținere a mijloacelor de transport, utilajelor și echipamentelor utilizate în incinta șantierului;
- alimentarea cu carburanți, repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate.
- se vor utiliza de către muncitori toaletele ecologice vidanțabile periodic de către societăți specializate;
- la finalizarea investiției se vor aduce la starea inițială de funcționare zonele afectate sau ocupate temporar;

Alte condiții

- titularul are obligația de a urmări modul de respectare a legislației de mediu în vigoare pe toată perioada de execuție a lucrărilor și să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafață, a solului sau a aerului;

Pe toată durata execuției obiectivului se vor respecta prevederile:

- O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșurile, inclusiv deșurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/ 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de I.S.U. Oltenia Dolj

- Înainte de începerea lucrărilor titularul va notifica G.N.M.-C.J. Dolj;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica Agentia pentru Protectia Mediului Dolj, pentru efectuarea un control de specialitate, pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare;
- Procesul verbal întocmit în situația prevăzută anterior se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
- În situația abandonării lucrărilor de realizare a proiectului se vor lua măsuri care să prevină, diminueze sau reducă impactul direct sau indirect asupra așezărilor umane, floră, faună, sol, apă, aer, bunuri materiale;

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competență emitentă.

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competență pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobării de dezvoltare - conform art. 34 alin 1 din anexa 5.

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competență emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în condițiile legislației specifice, art. 35 din anexa 5.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzute la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta este valabilă însoțită de Anexa nr. 1 – Plan de situație – Plansa nr. A4, vizat spre neschimbare de către APM Dolj.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. ing. Daniela Monica MATEESCU



Şef Serviciu A.A.A
Danuzia MAZILU

Responsabil biodiversitate,
Corina Visan

Întocmit,
Dan Pomacu

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI DOLJ

Adresa: Str. Petru Rareș, nr. 1, Craiova, cod 200349

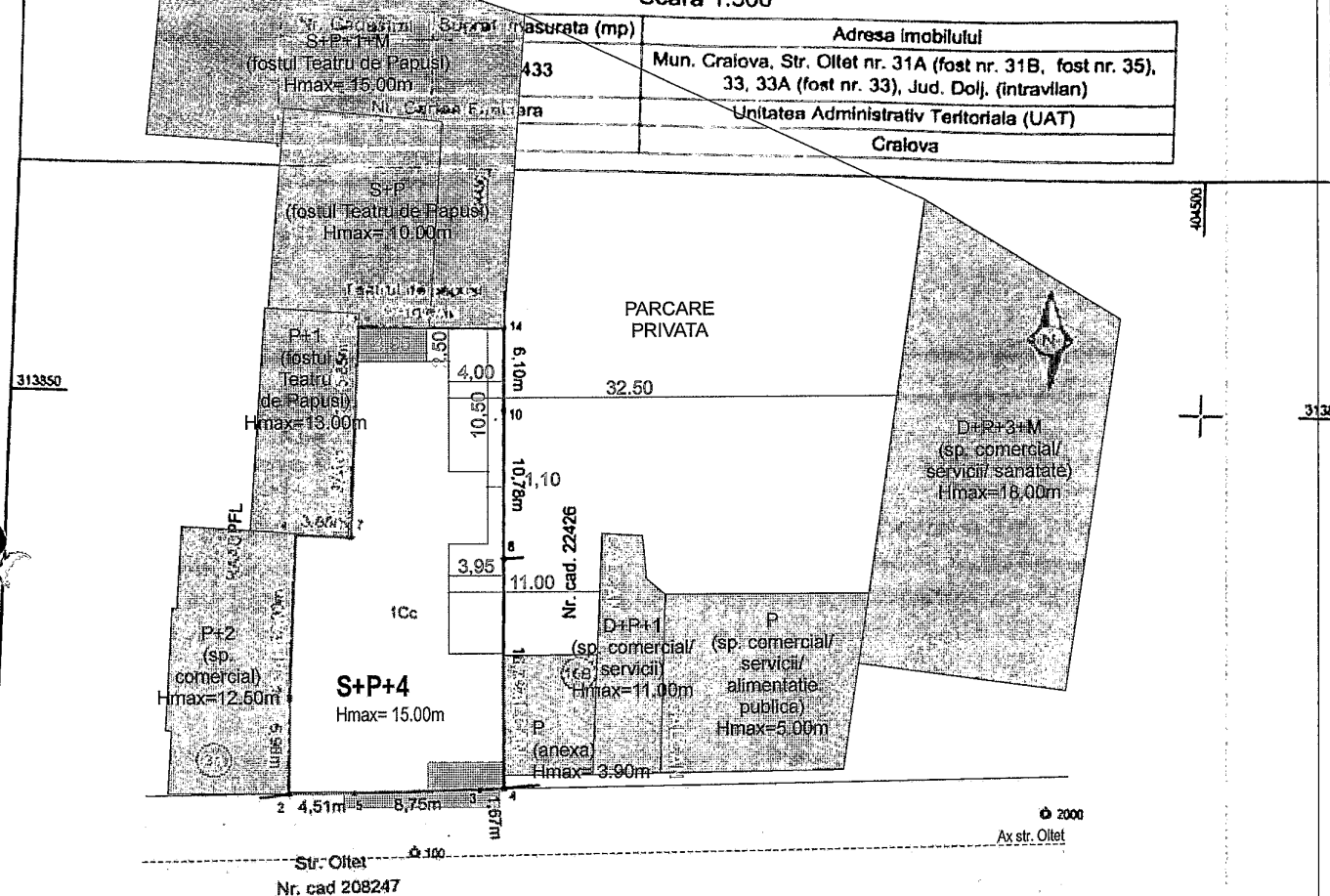
Tel: 0251.530.010 Fax: 0251.419.035

e-mail : office@apmdj.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

PLAN DE AMPLASAMENT SI DELIMITARE A IMOBILULUI

Scara 1:500



Anexa nr. 1 la licența etapei
de finalizare nr. nr. 12192/30.10.2019

LIMITA DE PROPRIETATE

PROPUTERE IMOBIL

S+P+4

PIETONAL

S TEREN = 433mp

S CONSTRUITA = 346.40mp

S DESFASURATA = 1732mp

P.O.T. PROPUT = 80%

C.U.T. PROPUT = 4

A. Date referitoare la teren			
Nr. parcela	Categorie de folosinta	Suprafata (mp)	Mentiuni
1	Cc	433	
Total		433	Teren intravilan parțial împrejmuit cu limite construcții

B. Date referitoare la construcții			
Cod	Destinatia	Supraf. construită la sol (mp)	Mentiuni
-	-	-	
Total			

VERIFICATOR	NUME	SEMINATURA	CERINTA	REFERAT / EXPERTIZA	NR./DATA
S.C. CON5UL7 CONSTRUCT S.R.L.	C.U.I. 38954883			BENEFICIAR: S.C. COJO COM S.R.L. PRIN BANICA SILVIU COSTINEL	Proiect nr. 16/2019
COM. BUCOVAT, SAT. BUCOVAT, nr.891A				AMPLASAMENT: CRAIOVA, STR. OLTEȚ, NR. 31A	
SPECIFICATIE	NUME	SEMINATURA	Scara: 1/500	OBJECT: CONSTRUIRE IMOBIL S+P+4E (GARAJE SI SPATII TEHNICE LA SUBSOL, SPATIU COMERCIAL LA PARTER, BIROURI LA ETAJELE 1-4)	Faza: D.T.A.C./ P.T.
SEF PROIECT	ARH. TIPARU BOGDAN				
PROIECTAT	ARH. TIPARU BOGDAN		Data: septembrie 2019	PLAN DE SITUATIE	Plansa nr. A4
DESENAT	ARH. TIPARU BOGDAN				

