



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Proiect la data de 22.12.2021

Ca urmare a solicitărilor de emitere a acordului de mediu adresată de **SC CEREAL DOCKS EAST EUROPE SA** cu sediul în Orțișoara, nr. 699, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 3620RP/05.05.2021, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 9708RP/22.11.2021 (anunț public), în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței 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, Agenția pentru Protecția Mediului Timiș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din data de **08.12.2021**, că proiectul: “**Modificare șopron și reabilitare magazie produse agricole. Amenajări exterioare**”, propus a fi amplasat în Orțișoara, nr. 699, CF nr. 100324, jud. Timiș **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.**

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 Legii 292/2018 privind, evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în **Anexa 2, pct. 10. a** – “proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale” și **pct. 13. a)** orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la **pct. 24** din **anexa nr. 1**, ale proiectelor prevăzute în **anexa nr. 1** sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;

a₁) proiectul **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;

a₂) proiectul **nu intră** sub incidența **art. 48 și 54** din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

b) Justificarea în raport cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect

Prin proiect se propune realizarea interventilor de modificare si reabilitare a unui șopron in suprafata de 474 mp si a unei magazii in suprafata de 2222 mp. De asemenea se propune extinderea platformei betonate existenta si amplasarea unui nou cantar rutier.

BILANȚ TERITORIAL				
SITUAȚIE EXISTENTĂ				
Nr. Crt	Obiect	Regim înălțime	Suprafață	Procent



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

1	Teren	TOTAL	58221.00 mp	100.00%
Clădiri existente				
2	Conform CF		13021.00 mp	22.36%
Suprafață construită la sol - TOTAL			13021.00 mp	P.O.T. Existent 22.36%
Suprafață construită desfășurată - TOTAL			13021.00 mp	C.U.T. Existent 0.224
Suprafață neafectată			45200.00 mp	77.64%
3	Corpuri vizate de proiect			
	A1.14	100324-C14 - Sopron	474.00 mp	
	A1.16	100324-C16 - Magazie	2222.00 mp	
			2696.00 mp	P.O.T. C14,C16 4.63%
TOTAL			58221.00 mp	100.00%

SITUAȚIE PROPUȘĂ

Nr. Crt	Obiect		Suprafață	Procent
1	Teren	TOTAL	58221.00 mp	100.00%
Clădiri existente				
2	Conform CF		0.00 mp	0.00%
Suprafață construită la sol - TOTAL			0.00 mp	P.O.T. Existent 0.00%
Suprafață construită desfășurată - TOTAL			0.00 mp	C.U.T. Existent 0.000
Suprafață neafectată			58221.00 mp	100.00%
3	Corpuri vizate de proiect			
	A1.14	100324-C14 - Sopron	474.00 mp	
	A1.16	100324-C16 - Magazie	2222.00 mp	
			2696.00 mp	P.O.T. C14,C16 4.63%
6	Bilant Teritorial	TOTAL	58221.00	100.00%
		Construcții existente	13021.00	22.36%
		Construcții propuse	0.00	0.00%
		Căi circulații existente	18536.60	31.84%
		Căi circulații propuse	1390.00	2.39%
		Spații Verzi Existente	11665	20.04%
		Suprafață neafectată	13608.80	23.37%
TOTAL			58221.00 mp	100.00%

Situatia existenta si propusa

Situația tabulară a corpurilor înscrise în extrasul CF:

CF 100324 - Timisoara - SITUAȚIE CORPURI INTABULATE			
Nr. Crt.	Nr. Top	Obiect	Suprafata (MP)
A1.3	100324-C3	Punct trafo	61
A1.6	100324-C6	Siloz	1917
A1.14	100324-C14	Sopron	474
A1.16	100324-C16	Magazie	2222



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

A1.17	100324-C17	Sopron	3750
A1.21	100324-C21	Anexa si zona tehnica	131
A1.22	100324-C22	Copertina, gropi receptie cereale si groapa levatoare	1545
A1.23	100324-C23	Turn elevator	397
A1.24	100324-C24	Uscator	72
A1.25	100324-C25	Silozuri tranzit	88
A1.26	100324-C26	Bazin rezerva incendiu	247
A1.27	100324-C27	Bazin retentie ape pluviale	567
A1.28	100324-C28	Cantar	63
A1.29	100324-C29	Fundatie silozuri	1327
A1.30	100324-C30	Corp Cantar	160
Suprafata Constructii TOTAL			13021
Suprafata TEREN			58221
P.O.T. EXISTENT			22.36%

Din totalitatea corpurilor de pe parcelă, proiectul vizează realizarea intervențiilor de modificare și reabilitare doar a următoarele obiective:

Crt	Număr	Destinație construcție	Supraf. (mp)	Situație juridică	Observații / Referințe
A1.14	100324-C14 SOPRON	Constructii industriale si edilitare	474	Cu acte	S. construita la sol:474 mp; Sopron
A1.16	100324-C16 MAGAZIE	Constructii industriale si edilitare	2222	Cu acte	S. construita la sol:2222 mp; Magazie

EXISTENT – DESCRIERE SISTEM CONSTRUCTIV

C14-SOPRON

INFRASTRUCTURA

Este realizată din fundații izolate și continue de beton-armat, fundațiile vor fi compuse din blocul de fundare (cuzinet) și elevație.

SUPRASTRUCTURA

Este realizată din pereți perimetrali de zidărie cu sâmburi / stâlpi de beton-armat, ranforșați în exterior prin contrafortți de beton-armat.

ACOPERIȘUL / ȘARPANTA

Acoperirea este realizată cu acoperiș tip șarpantă cu acoperire din tablă cutată.

FATADELE

Panourile de zidărie sunt perforate în partea superioară a majorității traveilor de golurile de geam cu ochiuri mobile.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

Perimetral sunt dispuse și 3 uși de gabarit sport – una pe latura scurtă sudică, iar două pe latura lungă estică.

C16-MAGAZIE

INFRASTRUCTURA

Este realizată din fundații izolate și continue de beton-armat, fundațiile vor fi compuse din blocul de fundare (cuzinet) și elevație.

La nivelul plăcii de peste sol există dispusă o groapă de preluare ce se va supune reabilitării.

SUPRASTRUCTURA

Este realizată din structură metalică din profile laminate sau țevi rotunde / pătrate.

ACOPERIȘUL / ȘARPANTA

Acoperirea este realizată cu acoperiș tip șarpantă cu acoperire din tablă cutată.

Lucrari propuse :

➤ **Sopron**

Prin proiect se propune reabilitarea corpului existent, fara modificarea suprafetei de construire prin igenizarea structurii existente si inlocuirea invelitorii. Se propune amplasarea de echipamente: o banda transportare ce va alimenta uscătorul, care va avea următoarele caracteristici:

- Diametru – 450 cm
- Înălțime – 970 cm
- Capacitate – Min.: 40 mc
- Capacitate – Max.: 85 mc
- Alimentare – gaz natural – 49,4 – 360 mbar
- Putere calorică – 1280 - 2290 KW
- Consum electric – 5,5 KW

De asemenea se impune reabilitarea si acomodarea gropii de descarcare existente pentru noile echipamente propuse, adaptarea realizata prin pastrarea structurii metalice existente si reabilitarea acesteia. Toate interventiile propuse nu au natura modificarilor structurale.

➤ **Magazie**

Se propune reabilitarea corpului existent fara modificarea suprafetei construita prin igenizarea structurii existente si zidariei existente prin lucrari de zugraveli lavabile. In acest corp se propune si montajul echipamentelor noi, banda transportoare de alimentare a magaziei, pozitionata pe partea superioara sub coama acoperisului existent.

Se modifica fluxul tehnologic astfel:

- cerealele sunt transportate la obiectiv cu mijloacele de transport dedicate iar din camioane se vor descarca la groapa de preluare existenta.
- cerealele vor fi preluate din groapa de descarcare prin intermediul unei benzi transportoare care va alimenta uscatorului propus. Uscatorul are o inaltime de 970 cm un diametru de 450 cm avand o capacitate maxima de 85 mc si este alimentat cu gaz natural.
- Dupa conditionare si stabilirea gradului de uscare necesar prin intermediul elevatoarelor cerealele vor ajunge in banda transportoare din partea superioara a magaziei C 16 pentru a fi depozitate vrac.

➤ **AMENAJĂRI EXTERIOARE – CĂI CIRCULAȚII RUTIERE - S.C.D. = 1390.00 MP**

Se propune extinderea platformei betonate existente si amplasarea unui nou cantar rutier. Corelat cu acest subiect se propune si adaptarea retelelor edilitare pentru conformarea necesarului de utilitati, astfel se va extinde reseaua de canalizare pentru a putea prelua si apele pluviale captate de la platforma rutiera nou propusa.

LUCRĂRI PROPUSE PENTRU REABILITAREA GROPII DE DESCĂRCARE / PRELUARE:

- Toate lucrările desfășurate sunt la nivel de finisaje, structura de rezistență și stabilitatea nefiind afectate de lucrările propuse.
- Demontare grătare suport auto existent.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

- Recondiționarea grătarelor - curățare prin periere / șlefuire.
- Demontarea elementelor de prindere a structurii metalice demontabile existente (buloane, șuruburi, piulițe etc.).
- Organele de prindere se vor înlocui cu un set nou de elemente de prindere (buloane, șuruburi, piulițe etc.).
- Demontarea elementelor structurii metalice demontabile – elementele cadrelor – profile metalice laminate.
- Elementele metalice – profilele – se vor curăța prin periere / șlefuire, apoi se vor trata cu un strat nou de vopsitorie protectoare.
- Groapa de preluare se va reabilita prin:
 - Curățarea prețurilor și a pardoselii de eventualele zone deteriorate;
 - Înlăturarea cantității minimale a molozului rezultat în urma curățării eventualelor micro-fisuri
 - Realizarea de lucrări de tencuie și mortare la fața locului pentru a astupa zonele decapate la etapa anterioară
 - Repoziționarea elementelor metalice existente la poziția necesară;
 - Asamblarea acestora prin elementele de prindere noi (buloane, șuruburi, piulițe etc.)

Pentru realizarea proiectului nu vor fi defrișați arbori și nu vor fi afectate spații verzi amenajate.

Utilitati:

Alimentarea cu apă:

În cadrul proiectului propus, nu este necesară executarea unui nou foraj. Conform Autorizației de Gospodărire a Apelor mai sus menționată, societatea în vederea alimentării cu apă în scop igienico-sanitar și incendiu deține două foraje F1 cu H= 45 m utilizat în scop igienico-sanitar și F2 cu H = 50 m utilizat pentru incendiu.

Evacuarea apelor uzate:

Prin modificările propuse sunt necesare a fi preluate și apele pluviale de pe platforma nou construită. Astfel apele pluviale de pe platforma nou construită vor fi colectate prin extinderea rețelei de canalizare existentă și se va deversa prin intermediul unui separator de hidrocarburi existent dimensionat pentru 80 l/s în bazinul de retenție (V=552 mc) ape pluviale existent amplasat pe parcelă. Preaplinul bazinului de retenție va fi pompat în canalul CSn 592 aparținând Primăriei Comunei Orțișoara.

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare existente sunt colectate prin rețeaua de canalizare menajera și evacuate în bazinul etans vidanjabil cu V = 3 mc, vor fi vidanjabate de societăți specializate autorizate.

Organizarea de șantier

Organizarea de șantier va ocupa pe perioada execuției o suprafață totală de 300 mp și va cuprinde amenajarea spațiilor pentru:

- scule și materiale de mici dimensiuni; – 30 mp
- suprafața pietruită destinată garării utilajelor; – 120 mp
- platforma pietruită pentru stocarea materialelor necesare în construcție; – 75 mp
- zona destinată stocării deșeurilor din construcții. – 75 mp

Apele de la rampa de spălare noroi a mașinilor și utilajelor care parasesc șantierul, sunt colectate și trecute prin separatorul de hidrocarburi Q = 80l/s existent pe amplasament conform Autorizației de Gospodărire a Apelor Nr. 57/15.03.2021.

B).Cumularea cu alte proiecte:

Pe amplasament există spații pentru depozitarea cerealelor, dorindu-se prin realizarea acestui proiect modernizarea spațiilor de depozitare, precum și dotarea cu echipamentele necesare desfășurării activității, conform codurilor CAEN: 0163 - Activități după recoltare; 4621 - comerț cu ridicata al



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

cerealelor, semintelor, furajelor si tutunului neprelucrat, pentru care beneficiarul detine Autorizatia de Mediu nr. 60 din 17.07.2018.

C).Utilizarea resurselor naturale:

În faza de execuție a proiectului vor fi utilizate: nisip, balast, apă, combustibil (pentru funcționarea utilajelor/mijloacelor de transport angrenate la realizarea acestui proiect). Consumul de apă va fi limitat strict la necesarul igienico-sanitar și cel pentru executarea lucrărilor de construcție.

- folosința actuală teren: teren curți construcții în intravilan, proprietar SC CEREAL DOCKS EAST EUROPE SA.

În faza de funcționare: asigurarea necesarului de apă în scop igienico sanitar și rezerva de incendiu se va asigura din forajele existente.

- biodiversitate: amplasarea obiectivului se va face în afara limitelor ariilor naturale protejate și zonelor cu habitate naturale.

D).Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

Tipurile de deșuri rezultate pe perioada implementării proiectului vor fi reprezentate de: deseuri rezultate în urma executării lucrărilor de săpături, pregătirea suprafeței: pietris, surplus de pământ rezultat în urma săpăturilor la santuri.

- Deșeurile rezultate în etapa de execuție, se vor colecta pe tipuri, în recipiente standardizate, și se vor depozita în spații special amenajate.

- Se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșuri periculoase cu alte categorii de deșuri periculoase sau cu alte deșuri, substanțe ori materiale.

- Pământul va fi utilizat ca material de umplutura iar celelalte deșeurile din construcții, rezultate vor fi predate către unități autorizate de specialitate, în vederea valorificării sau eliminării.

- Deșeurile menajere rezultate pe perioada de construcție și în timpul funcționării obiectivului, vor fi predate operatorului serviciului de salubritate desemnat la nivelul județului Timiș, în baza contractului de concesiune.

- Deșeurile reciclabile rezultate vor fi predate către unități autorizate de specialitate, în vederea valorificării.

- Deșeurile care nu au fost valorificate, vor fi supuse unei operațiuni de eliminare, în condiții de siguranță, conform cerințelor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.

E) Poluarea și alte efecte negative:

• **Aer**

Emisiile de poluanți atmosferici, în perioada de execuție vor avea un caracter temporar, fiind generate de utilajele și instalațiile implicate în execuția proiectului, respectiv: pulberi, NO_x, CO, COV, CH₄ și CO₂.

În etapa de funcționare: -

Se vor respecta prevederile Ord. MAPPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.

• **Apa**

Toate lucrările realizate se vor efectua astfel încât apa din pânză freatică să nu fie afectată.

În etapa de construire:

Stocarea temporară a deșeurilor în spații/recipiente special amenajate, în conformitate cu reglementările legale.

Uleiurile uzate, ce pot rezulta de la utilajele necesare lucrărilor de construire vor fi gestionate în conformitate cu legislația în vigoare, în vederea valorificării/eliminării prin societăți specializate autorizate.

În etapa de funcționare: În faza de exploatare, suprafețele de circulații vor fi betonate, iar pentru suprafața alocată parcarilor nu este prevăzut un separator de hidrocarburi nou, se utilizează cel existent.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

Canalizare menajera:

Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare existente sunt colectate prin rețeaua de canalizare menajera și evacuate în bazinul etans vidanjabil cu $V = 3$ mc, vor fi vidanjabate de societăți specializate autorizate.

Apele pluviale:

Apele pluviale de pe platforma nou construită vor fi colectate prin extinderea rețelei de canalizare existentă și se va deversa prin intermediul unui separator de hidrocarburi existent dimensionat pentru 80 l/s în bazinul de retenție ($V=552$ mc) ape pluviale existent amplasat pe parcelă.

Preaplinul bazinului de retenție va fi pompat în canalul CSn 592 aparținând Primăriei Comunei Orisoara.

Apele pluviale și cele menajere se vor încadra în limitele maxime admise prevăzute de normativul privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orașenești la evacuarea în canalizare, NTPA-001, 002/2002.

• **Zgomot și vibrații**

În **perioada de execuție** a lucrărilor, sursele de zgomot și vibrații vor avea un caracter temporar, acestea generând efecte locale și pe timp limitat. Poluarea fizică asociată proiectului în această etapă este determinată de zgomotul și vibrațiile generate de activitățile de execuție, precum și de traficul rutier.

În **perioada de funcționare:**

În etapa de funcționare sursele de zgomot vor fi reprezentate de traficul rutier. Amplasamentul proiectului regăsindu-se la distanță față de zona de locuințe, receptorii sensibili nu vor fi afectați.

» Nivelul de zgomot rezultat atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de funcționare nu va depăși prevederile SR 10009:2017 privind "Acustică. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant".

• **Sol/subsol și ape freactice**

În **faza de construcție**, sursele potențiale de poluare a solului/subsolului și a apelor freactice vor fi reprezentate de:

- depozitarea deșeurilor și a materialelor de construcție;
- scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți și alte substanțe chimice de la autocamioane și echipamentele mobile rutiere și nerutiere.

Deșeurile rezultate din activitate vor fi gestionate corespunzător (stocare temporară containere).

» Atât în perioada de execuție a lucrărilor, cât și în perioada de funcționare pentru sol se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.

F) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice: -nu este cazul, în proiect nu se vor utiliza substanțe periculoase, proiectul nu se prevede în zone cu risc de accidente naturale.

Riscul la cutremur

Seismicitatea zonei Banat se caracterizează prin relativ numeroase cutremure cu magnitudine $M_w > 5$, dar fără să depășească $M_w 5.6$. Socurile mai puternice, care sunt de obicei urmate de secvențe de replici, apar grupate în timp (în ferestre de câteva luni).

În regiune seismică Banat au fost descrise 4 zone seismice, localitatea nefiind situată în zona seismică. Ultimul cutremur semnificativ, care a avut efecte usoare asupra construcțiilor s-a produs în 07.02.2008 în zona Cenei-Jimbolia ($M_w = 3.9$, $I = VOMSK$) (Oros 2010).

Conform Normativului P100-1/2013, zona studiată are următorii coeficienți macroseismici: A_g pentru IMR 225 ani = 0.20 g și timpul de colt $T_c = 0.7$ sec.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

Construcția halei se încadrează la Categoria "C" de importanță (conform HGR nr. 766/1997) și Clasa "III" de importanță (conform Normativului P100-1/2006) din punct de vedere al protecției antiseismice.

Soluția constructivă pentru proiectul propus a fost elaborată ținând cont de clasa de importanță și categoria de importanță a construcției. Cu toate că riscul seismic este mic în zonă, proiectul tehnic ține cont de acesta, mai ales în proiectarea tehnică a structurilor.

• **Riscul la inundații și la alunecări de teren**

Riscul hidrologic de inundații

Conform hartilor privind riscul de inundații amplasamentul proiectului se regăsește în zonă fără risc la inundații.

Risc de alunecări de teren

Terenul amplasamentului este plan, fără denivelări și nu este străbătut de canale sau parauri. Configurația terenului, dar și alcatuirea litologică nu creează premisele producerii alunecărilor de teren, riscul producerii unor asemenea fenomene pe arealul amplasamentului este nul.

G) riscurile pentru sănătatea umană - impactul proiectului asupra populației și sănătății umane va fi nesemnificativ, lucrările desfășurându-se cu respectarea unui program strict de lucru (respectându-se orele de liniște) și a utilizării de mijloace de transport și utilaje performante.

În perioada de funcționare: impactul proiectului asupra populației și sănătății umane va fi nesemnificativ, amplasamentul proiectului regăsindu-se la distanță față de zonă de locuințe.

2) Amplasarea proiectului:

Proiectul este localizat în intravilanul comunei Ortisoara, nr. 699, înscris în CF 100324, conform prevederilor CU nr. 34/25.03.2021.

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului

- regimul juridic: - teren curți construcții în suprafață de 50.221 mp, proprietar SC CEREAL DOCKS EAST EUROPE SA.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativă ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: - nu este cazul;

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu e cazul;

2. zone costiere și mediul marin – nu e cazul;

3. zonele montane și forestiere – nu e cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu e cazul;

5. 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 sălbatice; 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- proiectul nu se suprapune peste arii naturale protejate;

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri – nu e cazul;

7. zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul;

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu e cazul.

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zonă geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – proiectul produce un impact nesemnificativ asupra zonei de locuit, pe perioada implementării proiectului/funcționării:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

- b) natura impactului – impact redus
- c) natura transfrontalieră a impactului: nu e cazul, proiectul nu se regăsește în anexa 1 la Legea 22/2001 privind impactul transfrontieră, cu modificările și completările ulterioare.
- d) intensitatea și complexitatea impactului impact general redus, limitat la amplasamentul proiectului
- e) probabilitatea impactului- probabilitate redusă;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului– impactul este redus și temporar pe întreaga durată de realizare a proiectului.
- g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: -proiectul nu se cumulează cu alte proiecte aprobate în zonă.
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – nu este cazul.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele: proiectul **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;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz sunt următoarele: proiectul **nu** intră sub incidența **art. 48 și 54** din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului sunt:

- Investiția se va realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, a memoriului tehnic întocmit conform prevederilor Legii 292/2018, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din CU nr. 34 din 25.03.2021 emis de Primăria comunei Ortisoara.
- La executarea lucrărilor se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor;
- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități (autorizație modificatoare a autorizației de gospodărire a apelor nr. 57/15.03.2021, emisa de ABA Banat, autorizație de gospodărire a apelor nr. 116/09.04.2022, emisa de ABA Banat, contract privind deversare ape pluviale nr. 6488/27.11.2017, încheiat cu Primaria Comunei Ortisoara, contract de vidanjare nr. 145/10.11.2017, încheiat cu SC CDM ECO BANAT SRL, CF nr. 100324, emis de OCPI Timiș);
- Pe parcursul executării lucrărilor nu se vor tăia arbori și nu vor fi afectate zonele verzi amenajate din zonă;
- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;
- Managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect cât și a operatorului care realizează lucrările;
- În cazul producerii unui accident se va notifica imediat GNM - Comisariatul Județean Timiș, APM Timiș.
- Organizarea de șantier se va face în zona de execuție a lucrărilor și se va realiza cu respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006 privind Protecția Mediului cu completările și modificările ulterioare;
- Utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a solului și apei cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;
- Utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, la terminarea programului vor fi parcate pe o platformă de retragere utilaje, special amenajată;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

- Luarea de măsuri de reducere a nivelului încărcării atmosferice cu pulberi la depozitarea pământului rezultat din excavare (acoperirea pământului excavat);
- Întreținerea utilajelor (schimburile de ulei, curățarea lor) se va face în zone special amenajate, pentru a nu se produce pierderi de ulei sau apă poluată;
- Se vor evita operațiile de încărcare/descărcare a materialelor generatoare de praf în perioadele cu vânt puternic;
- Lucrările vor fi executate fără a produce disconfort locuitorilor prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații;
- În cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipienți adecvați, și tratarea de către firme specializate;
- În perioada de realizare a proiectului se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform – SR 10009:2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Alimentarea cu carburanți și întreținerea utilajelor și a mijloacelor de transport se vor face în unități specializate;
- Executantul va lua toate măsurile care se impun din punct de vedere al respectării și asigurării normelor de *Securitate la incendiu* , *Securitate și sănătate în muncă* , în sensul că vor fi asigurate materialele de intervenție în cazul unui eventual incendiu, precum și asigurarea nestingherită a accesului în zona de lucru a formațiilor de intervenție a pompierilor;
- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor și implementării proiectului;
- Titularii pe numele cărora vor fi emise autorizații de construire și/sau desființări *conform Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții*, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă progresiv, un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantităților de deșuri nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE.

Pentru acest proiect membrii CAT și-au exprimat puncte de vedere, în scris, atașate la documentație, care au stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare.

Nu au fost formulate observații din partea publicului pe toată perioada procedurii de reglementare.

După finalizarea lucrărilor de construire, înainte de a începe activitatea, titularul se va adresa APM Timiș în vederea revizuirii autorizației de mediu conf. prevederilor Ord. nr. 1798 /2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

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 competentă emitentă.

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 competențe 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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

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 prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații - Monica NIȚU

Întocmit, Maria PĂCURAR/22.12.2021/ora:09:00



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Bulevardul Liviu Rebreanu, nr. 18-18 A, Timișoara Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256491795; Fax: 0256201005

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