



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

**PROIECT
DECIZIEI ETAPEI DE INCADRARE
Nr.**

Ca urmare a solicitarii de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA MURIGHIOL**, cu sediul in com.Murighiol, str.Lacului, nr.8, jud.Tulcea, inregistrata la APM Tulcea cu nr.677/21.01.2019, a depunerii memoriului de prezentare, inregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 5309/05.04.2019 si a completarii inregistrate cu nr. 7309/14.05.2019, in baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului

- **Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, aprobata cu modificarile si completarile prin Legea nr.49/2011, cu modificarile si completarile ulterioare,

Autoritate competenta pentru protectia mediului Tulcea decide, ca urmare a consultarilor desfasurate in cadrul sedintei Comisiei Tehnice de Analiza din data de 07.05.2019, ca proiectul „**ASFALTARE STRAZI IN SATELE DUNAVATU DE SUS SI DUNAVATU DE JOS, COMUNA MURIGHIOL, JUDETUL TULCEA**”, propus in intravilanul satelor Dunavatu de Sus si Dunavatu de Jos, com.Murighiol, judetul Tulcea, **nu se supune evaluarii impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza carora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se incadreaza in prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, anexa nr.2, la punctul 13. alin.a) Orice modificari sau extinderi, altele decat cele prevazute la pct.22 din anexa nr.1, ale proiectelor prevazute in anexa nr.1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

b) lucrarile propuse in cadrul proiectului, prin analiza criteriilor din Anexa 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, nu sunt de natura a genera un impact semnificativ asupra mediului.

c) proiectul propus nu intra sub incidenta art.28 din Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, deoarece amplasamentul nu se afla in interiorul unei arii protejate de interes comunitar.

d) proiectul propus nu intra sub incidenta prevederilor art. 48 si 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Caracteristicile proiectului

1. Dimensiunea si conceptia intregului proiect:

Prin proiect se doreste asfaltarea strazilor din satele Dunavatu de Sus si Dunavatu de Jos, com.Murighiol pe o lungime de 14,903.90 m.

Strazile ce urmeaza a fi modernizate sunt :

Nr. crt	DUNAVATU DE SUS	Lungime proiectata 2 (m)	Latime proiectata (m)
1	Strada 1	186.00	5.50
2	Strada 2	205.00	5.50
3	Strada Florilor	94.00	3.50
4	Strada Pietrei	198.00	5.50
5	Strada Crimeei	527.50	5.50
6	Strada 3	306.00	5.50
7	Strada Monumentului	1,362.00	5.50
8	Strada Monumentului tr 2	127.00	5.50
9	Strada Crinilor	787.30	5.50
10	Strada Crinilor tr 2	94.00	5.50
11	Strada Pescarusului	132.30	4.00
12	Strada Trandafirilor Tr1		5.50

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Adresa .Tulcea, str.14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea., Cod

E-mail: office@apmtl.anpm.ro, Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax .0240510621



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

		364.00	
13	Strada Trandafirilor Tr2	191.00	4.00
14	Strada Veseliei	452.00	5.00
15	Strada Bujorilor	488.00	5.50
16	Strada Dealului	316.60	5.50
17	Strada Sperantei	200.00	5.50
18	Strada Egretei	65.00	5.50
19	Strada Scolii	689.00	5.50
20	Strada Pelicanului	74.00	5.50
21	Strada Zambilei	130.00	5.50
22	Strada Tineretului	315.40	5.00
23	Strada Racului	98.00	5.50
24	Strada Gradinari	94.20	5.00

Nr. crt	DUNAVATU DE JOS	Lungime proiectata 2 (m)	Latime proiectata (m)
25	Strada 1 (Puf&Stuf)	1,560.00	

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Adresa .Tulcea, str.14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea., Cod

E-mail: office@apmtl.anpm.ro, Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax .0240510621



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

			4.00
	Strada 1 (Puf&Stuf)	411.70	5.00
26	Str. Transformatorului	318.20	4.00
27	Str. Transformatorului tr 2	144.00	4.00
28	Strada Bibanului	112.00	5.00
29	Strada Carasului	156.70	4.00
30	Strada Eternitatii	293.60	5.50
31	Strada Lebedelor	1,117.40	5.00
32	Strada Pelican	54.00	7.00
33	Strada Lalelelor	246.60	5.00
34	Strada 2	21.00	4.00
35	Strada Salamandrelor	232.70	4.00
36	Strada Lacului	1,047.50	5.50
37	Strada Cormoran	39.00	4.00
38	Strada Papadieii	240.70	4.00

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Adresa .Tulcea, str.14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea., Cod

E-mail: office@apmtl.anpm.ro, Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax .0240510621



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

39	Strada Gropeni tr 1	109.20	4.00
40	Strada Gropeni tr 2	330.00	5.50
41	Strada Gropeni tr 3	58.00	4.00
42	Strada Nufarului tr 1	64.20	5.00
43	Strada Nufarului tr 2	51.00	4.00
44	Strada Trestiei tr 1	119.50	3.50
45	Strada Trestiei tr 2	60.00	5.50
46	Strada Salciilor tr 1	138.60	4.00
47	Strada Salciilor tr 2	74.00	3.50
48	Strada Egretei	245.00	4.00
49	Strada Egretei tr 2	19.00	4.00
50	Strada Piriboina	144.00	2.75

Strada Egretei (Dunavatul de Sus) se opreste intr-un blocaj de pietre. Strada se va amenaja in limita prevazuta in planul de situatie, neintervenindu-se asupra blocajelor de piatra. Preluarea apelor pluviale se va face prin intermediul rigolelor transversale .

Profilul longitudinal - in profil longitudinal s-a urmarit proiectarea unor declivitati astfel incat descarcarea apelor la rigolele carosabile si a santurilor sa se faca cat mai



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

repede, apele pluviale sa ramana un timp cat mai scurt pe suprafata carosabila pentru a nu avea repercursiuni negative asupra sigurantei circulatiei si calitatii sistemului rutier (infiltratii prin fisuri).

Profilul transversal

Profilul transversal in aliniamente este cu panta tip acoperis de:

- 2.50 % caracteristic stratului de uzura din beton asfaltic la partea carosabila;
- 4,00 % pe acostamente;

Latimea profilului transversal are partea carosabila cuprinsa intre 2,75m si 5,50m.

Scurgerea apelor

Se recomanda pentru evacuarea apelor pluviale sa se execute bordure montate la marginea partii carosabile.

STRUCTURA RUTIERA

Sistemul rutier:

- 4 cm strat de uzura din beton asfaltic BA16
- 5 cm binder de criblura BAD 22.4
- 20 cm strat piatra sparta 0-63 cu inchidere cu savura de 25kg/mp
- 20 cm piatra sparta amestec 0-63
- 10 cm nisip.

Utilitati:

- a) Alimentarea cu apa – nu este cazul
- b) Evacuarea apelor uzate – nu este cazul
- e) Gospodarirea deseurilor - vor fi colectate selectiv in pubele pe o platforma special amenajata si apoi predate catre un operator autorizat;

Organizarea de santier: constau în împrejmuirea terenului aferent proprietății printr-un gard ce va rămâne în continuare, după realizarea lucrărilor de construcție. Accesul în incintă se va face prin două porți, una pentru personal și cealaltă pentru mașini.

Materialele de construcție cum sunt balastul, nisipul, se vor putea depozita și în incinta proprietății, în aer liber, fără măsuri deosebite de protecție. Materialele de construcție care necesită protecție contra intemperiilor se vor putea depozita pe timpul execuției lucrărilor de construcție în incinta magaziei provizorii, care se va amplasa la început. În acest sens, pe terenul aferent se va organiza șantierul prin amplasarea unor obiecte provizorii :

- magazia provizorie cu rol de depozitare materiale, vestiar muncitori și depozitare scule
- tablou electric ;
- punct PSI (în imediata apropiere a fântânii ori sursei de apă) ;
- platou depozitare materiale.

Pe amplasamentul organizarii de santier se vor amplasa toalete ecologice.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Deseurile menajere rezultate din organizarea de santier vor fi depozitate in pubele ecologice, amplasate pe suprafete betonate. Acestea vor fi evacuate la groapa de gunoi.

b) cumularea cu alte proiecte existente si /sau aprobate: nu este cazul

c) utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenurilor, a apei si a biodiversitatii : nisip, apa, piatra sparta, balast

d) cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate:

In timpul executiei lucrarilor rezulta deseuri menajere si deseuri din constructii, vor fi valorificate/eliminate prin agenti economici autorizati.

Toate deseurile generate in timpul lucrarilor de executie se vor colecta /depozita in spatii special amenajate, pe categorii de deseuri si predate catre operatori autorizati pentru valorificare/eliminare .

e) poluarea si alte efecte negative - emisiile vor rezulta in perioada de executie a lucrarilor, din surse mobile (mijloacele folosite la transportul materialelor), din lucrarile efective realizate pentru executarea proiectului. Nivelul de zgomot nu va depasi nivelul prevazut de SR 10009/2017 - “ Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

f) riscul de accidente majore si/sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice – minor.

g) riscurile pentru sanatatea umana – de exemplu, din cauza contaminarii apei sau a poluarii atmosferice – nu este cazul

2) Amplasarea proiectului

a) *Utilizarea actuala si aprobata a terenurilor:* amplasamentul este situat in intravilanul satelor Dunavatu de Sus si Dunavatu de Jos, com.Murighiol, jud.Tulcea, cu folosinta actuala drumuri stradale.

b) *bogatia, disponibilitatea, calitatea si capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zona si din subteranul acesteia – nu este cazul.*

c) *capacitatea de absorbtie a mediului natural, acordandu-se o atentie speciala urmatoarelor zone:*

-zone umede, zone riverane, guri ale raurilor – nu este cazul

-zone costiere si mediul marin – nu este cazul;

-zone montane si forestiere – nu este cazul;

-arii naturale protejate de interes national, comunitar, international – nu este cazul ;

-zone clasificate sau protejate conform legislatiei in vigoare: situri Natura 2000 desemnate in conformitate cu legislatia privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice; zonele prevazute de legislatia privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national - Sectiunea a III-a - zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor legislatiei din



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

domeniul apelor, precum si a celei privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica– nu este cazul.

-zonele in care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute de legislatia nationala si la nivelul Uniunii Europene si relevante pentru proiect sau in care se considera ca exista astfel de cazuri– nu este cazul;

- zonele cu o densitate mare a populatiei – nu este cazul;

- peisaje si situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul

3) Tipurile si caracteristicile impactului potential

- importanta si extinderea spatiala a impactului - de exemplu, zona geografica si dimensiunea populatiei care poate fi afectata – impact minor

- natura impactului – implementarea proiectului va avea un impact pozitiv, permanent, pe termen mediu si lung asupra peisajului, mediului vizual, social, cultural. Impactul asupra faunei, florei, calitatii aerului, climei, bunurilor materiale va fi temporar, nesemnificativ.

- natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul

-intensitatea si complexitatea impactului: impactul determinat de lucrarile de constructie, nu sunt de natura sa determine efecte negative permanente pe termen mediu si lung. Se estimeaza ca lucrarile vor avea un impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu.

- probabilitatea impactului: pe durata de implementare si exploatare a proiectului va fi redusa;

- debutul, durata, frecventa si reversabilitatea preconizate ale impactului – impactul nesemnificativ identificat se va manifesta doar pe perioada lucrarilor de investitie. Dupa finalizarea lucrarilor se estimeaza un impact neutru;

- cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate – impact minor;

- posibilitatea de reducere efectiva a impactului : pamantul si nisipul vor fi depozitate pe terenul proprietate, vor fi acoperite cu prelate pentru evitarea antrenarii acestora de catre vant. Se va utiliza material absorbant in cazul unor scurgeri accidentale de combustibil de la utilajele cu care se lucreaza.

II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii adecvate – amplasamentul se suprapune partial cu ROSCI0065 Delta Dunarii si Rezervatia Biosferei Delta Dunarii, pentru care titularul a obtinut Avizul nr.13/22.03.2019 emis de ARBDD Tulcea

III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii impactului asupra corpurilor de apa – conform p.d.v. nr.**5952/16.04.2019** emis de SGA Tulcea



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Motivele care au stat la baza luarii deciziei ca proiectul nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvata sunt urmatoarele:

- amplasamentul proiectului se suprapune partial cu aria naturala protejata de interes comunitar ROSCI0065 Delta Dunarii si Rezervatia Biosferei Delta Dunarii si se afla la limita ROSPA0031 Delta Dunarii si Complexul Razim Sinoie;
- amplasamentul proiectului este situat pe domeniul public, in intravilanul com.Murighiol, satele Dunavatu de Sus si Dunavatu de Jos, suprapandu-se cu terenul ocupat de drumurile de interes local existente care vor fi modernizate;
- amplasamentul proiectului ocupa o suprafata deja antropizata, pe care se desfasoara operatiuni specifice drumurilor de interes local, pe care nu au fost identificate habitate sau specii de flora sau fauna/avifauna de interes comunitar pentru care au fost desemnate ariile naturale protejate si care ar putea fi afectate negativ de implementarea acestuia;
- prin implementarea proiectului nu se va reduce suprafata habitatelor/numarul speciilor de interes comunitar, nu se vor fragmenta habitate naturale de interes comunitar, nu vor fi afectate obiectivele de conservare ale ariilor naturale protejate cu care amplasamentul proiectului se suprapune sau se invecineaza;
- emisiile si zgomotul produse in timpul realizarii proiectului pot avea un impact negativ pentru biodiversitatea din vecinatatea amplasamentului dar acestea se vor manifesta doar pe perioada de implementare a proiectului;
- se vor respecta urmatoarele conditii pentru reducerea impactului negativ asupra biodiversitatii din vecinatatea si de pe amplasamentul implementarii proiectului:
 - lucrarile se vor executa strict pe amplasamentul proiectului;
 - organizarea de santier se va amplasa pe un teren care nu se suprapune cu ariile naturale protejate;
 - la amenajarea organizarii de santier se vor lua toate masurile necesare pentru protejarea solului, subsolului si a biodiversitatii din imediata vecinatate;
 - santietul, drumul de acces si cele tehnologice si toate suprafetele al caror strat vegetal a fost afectat, vor fi renaturate adecvat si redat folosintei lor initiale;
 - stratul de sol vegetal ce va fi decopertat se va depozita separat si va fi folosit la refacerea suprafetelor afectate de lucrari;
 - in cadrul Planului de prevenire si combatere a poluarilor accidentale se vor stabili masuri de protectie impotriva poluarii;
 - drumurile de santier vor fi permanent intretinute prin nivelare si stropire cu apa pentru a se reduce praful;
 - se va evita amplasarea directa pe sol a materialelor de constructie. Suprafetele destinate pentru depozitarea de materiale de constructie, de recipienti goliti si depozitare temporara de deseuri vor fi impermeabilizate in prealabil, cu folie de



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

- polietilena ori se vor utiliza platforme betonate existente sau containere mari pentru deseuri din constructii si demolari;
- in vederea protejarii tuturor speciilor de pasari, inclusiv a celor migratoare, se vor respecta prevederile OUG 57/2007 fiind interzise:
 - a) perturbarea intentionata in special in cursul perioadei de reproducere sau de maturizare a speciilor de pasari;
 - b) uciderea sau capturarea intentionata, indiferent de metoda utilizata;
 - c) deteriorarea, distrugerea si/sau culegerea intentionata a cuiburilor si/sau oulelor din natura;
 - d) culegerea oulelor din natura si pastrarea acestora, chiar daca sunt goale;
 - pentru realizarea lucrarilor se vor utiliza echipamente si utilaje performante, cu inspectia tehnica la zi, in vederea unui impact negativ asupra mediului cat si mai redus, ca urmare a noxelor emise, a zgomotului produs sau a poluarii accidentale cu produse petroliere;
 - pentru reducerea impactului negativ asupra mediului se vor lua toate masurile ce se impun ca durata implementarii proiectului sa fie cat mai scurta.

Conditile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:

- a) se vor respecta datele si specificatiile din documentatia tehnica precum si legislatia de mediu in vigoare; se vor respecta masurile prevazute prin proiect in vederea diminuarii impactului asupra factorilor de mediu.
- b) proiectul se va realiza conform documentatiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislatiei de protectia mediului, in vigoare.
- c) lucrarile se vor executa strict in perimetrul destinat prin proiect si nu se vor deteriora zonele invecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor.
- d) lucrarile se vor desfasura cu respectarea conditiilor tehnice si a regimului juridic prevazute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autoritati.
- e) este interzisa parasirea incintei organizarii de santier cu mijloacele de transport cu rotile/caroseria autovehiculelor incarcate cu noroi, in vederea evitarii antrenarii acestuia pe drumurile publice.
- f) se interzice eliminarea oricaror tipuri de deseuri care ar putea afecta calitatea solului;
- g) deseurile menajere si cele rezultate in timpul executarii lucrarilor, vor fi colectate selectiv si preluate de o societate autorizata in acest sens.
- h) titularii pe numele carora se va emite autorizatia de constructie au obligatia sa gestioneze deseurile din constructii astfel incat sa atinga progresiv, pana la data de 31 decembrie 2020, un nivel de pregatire pentru reutilizare, reciclare si alte operatiuni de valorificare materiala, inclusiv operatiuni de umplere, rambleiere



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

- care utilizeaza deseuri pentru a inlocui alte materiale, de minimum 70% din masa cantitatilor de deseuri nepericuloase provenite din activitati de constructie, cu exceptia materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE;
- i) managementul deșeurilor generate în urma executiei lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului proiectului, astfel:
- deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate, stocate temporar în pubele;
 - deșeurile industriale reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice, hartie și carton, plastic, etc.) vor fi colectate, stocate temporar pe tipuri, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate;
 - deșeurile de construcții rezultate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate și stocate temporar în vederea valorificării prin societăți autorizate.
- j) se interzice evacuarea deșeurilor în alte locuri, decât în spațiile special amenajate.
- k) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și se va avea în vedere următoarele:
- organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;
 - organizarea de șantier se va realiza astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect, să fie cât mai redus;
 - se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona de lucru aferentă sau în zona organizării de șantier;
 - materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
 - se vor lua măsuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi în suspensie și sedimentabile cu respectarea prevederilor SR 12.574-87 privind protecția atmosferei;
 - pe perioada de execuție a lucrărilor, zgomotul produs de activitățile de pe amplasament nu trebuie să depășească nivelul de presiune acustică, conform SR 10009-2017 – Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- l) utilajele folosite 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 mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

- m) in cazul poluarii accidentale a solului cu produse petroliere si uleiuri minerale de la vehiculele grele si echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui in saci, tratarea de catre firme autorizate/depozitarea in depozite de deseuri autorizate;
- n) prezenta decizie nu exonereaza de raspundere proiectantul si constructorul, in cazul producerii unor accidente in timpul executiei lucrarilor sau exploatarii acestora;
- o) raportarea imediata la APM Tulcea si GNM – SCJ Tulcea in cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apa, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentala;
- p) beneficiarul raspunde de realizarea corecta a lucrarilor propuse, respectand conditiile prezentate in memoriul de prezentare;
- q) daca terenurile cu destinatia de spatii verzi vor fi afectate in mod accidental in timpul realizarii proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de functionalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologica a zonelor afectate temporar si readucerea lor la starea si functionalitatea initiala);
- r) **la finalizarea lucrarilor se va notifica APM Tulcea, in vederea intocmirii procesului verbal de constatare a realizarii lucrarilor prevazute in actul de reglementare. Procesul-verbal incheiat de APM Tulcea la verificarea respectarii prevederilor prezentei decizii, se anexeaza si face parte integranta din procesul-verbal de receptie la terminarea lucrarilor;**
- s) beneficiarul va respecta conditiile impuse prin certificatul de urbanism nr.171/9291/09.11.2018 , emis de Primaria com. Murighiol;

Prezenta decizie este valabila pe toata perioada de realizare a proiectului, iar in situatia in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifica conditiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligatia de a notifica autoritatea competenta emitenta.

Orice persoana care face parte din publicul interesat si care se considera vatamata intr-un drept al sau ori intr-un interes legitim se poate adresa instantei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substantial, actele, deciziile ori omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

Se poate adresa instantei de contencios administrativ competente si orice organizatie neguvernamentala care indeplineste conditiile prevazute la art. 2 din Legea nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului, considerandu-se ca acestea sunt vatamate intr-un drept al lor sau intr-un interes legitim.



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI TULCEA

Actele sau omisiunile autoritatii publice competente care fac obiectul participarii publicului se ataca in instanta odata cu decizia etapei de incadrare, cu acordul de mediu ori, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, dupa caz, cu decizia de respingere a solicitarii aprobarii de dezvoltare.

Inainte de a se adresa instantei de contencios administrativ competente, persoanele prevazute la art. 21 din Legea nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului au obligatia sa solicite autoritatii publice emitente a deciziei prevazute la art. 21 alin. (3) sau autoritatii ierarhic superioare revocarea, in tot sau in parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie inregistrata in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunostinta publicului a deciziei.

Autoritatea publica emitenta are obligatia de a raspunde la plangerea prealabila prevazuta la art. 22 alin. (1) in termen de 30 de zile de la data inregistrarii acesteia la acea autoritate.

Procedura de solutionare a plangerii prealabile prevazuta la art. 22 alin. (1) este gratuita si trebuie sa fie echitabila, rapida si corecta.

Prezenta decizie poate fi contestata in conformitate cu prevederile Legii nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului si ale Legii nr. 554/2004, cu modificarile si completarile ulterioare.

Director Executiv

Chim. Mirela – Aurelia RAICU

Sef Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizatii
ing. Simona CONSTANTINESCU

Sef Serviciu

Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Elena MICU

Intocmit: cons.Radu Alina / 21.05.2019

A.A.A./.....05.2019