



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agencia pentru Protecția Mediului Timiș

---

#### DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

Nr. 239/21.06.2018

#### PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA PARTA**, cu sediul în Comuna Parta, str. Principală, nr.282, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 2878RP/13.03.2018, cu ultimele completări depuse cu nr. 6693RP/14.06.2018, în baza HG nr. 445/2009 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, cu modificările și completările ulterioare,

Agencia pentru Protecția Mediului Timiș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din data de **20.06.2018**, ca proiectul „*Amenajare parc cu loc de joacă pentru copii*”, propus a fi amplasat în comuna Parta, satul Parta, CF.402157 Parta, jud. Timiș, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

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

a) proiectele **intră** sub incidența HG nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în **Anexa 2 la pct. 12 e)** – parcuri tematice ;

a<sub>1</sub>) proiectele **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;

**b) Justificarea în raport cu criteriile din anexa nr. 3 a HG 445/2009:**

#### 1. Caracteristicile proiectului:

1) Mărimea proiectului:

Prin proiect se propune amenajarea unui parc cu loc de joacă pentru copii pe un teren din domeniul public al Comunei Parta. Suprafața parcelei este de 5135 mp.

Bilanț teritorial propus:

- Spațiu verde : 4670 mp (90,95%)

- Zona de recreere (spațiu de joacă), platforma dale cauciucate: 114 mp (2,22%)

- Alei pavate: 351 mp (6,83%)

Conform PUZ aprobat prin HCL 34/2008 destinația terenului este zona verde.

Prin proiect se propun următoarele:

- amenajare spațiu verde cu plantare de arbori, arbuști și gazon;

- realizare alei de acces;

- realizare împrejmuire;

- amenajare loc de joacă;

- amplasare mobilier urban;

Spațiul verde din parc va fi gazonat cu rulouri de gazon și prevăzut cu sisteme de irigație și pompare, care să asigure necesarul de apă pentru plante și gazon.

Suprafața plantată va cuprinde în mare parte arbori foioși dar și arbuști.



Denumire	U.M	Cantitate	Dimensiune (cm)
<b>Arbori</b>			
<i>Tilia tomentosa</i>	buc	9	diam 14/16
<i>Acer saccharinum</i>	buc	4	diam.14/16
<i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>	buc	4	diam. 16/18
<i>Acer platanoides 'Crimson King'</i> (Artar norvegian purpuriu)	buc	5	diam.14/16
<i>Platanus × acerifolia (platan</i>	buc	5	300-350
<i>Aesculus carnea 'Briotii'</i> (castan salbatic)	buc	6	diam. 12-14
<i>Liquidambar styraciflua</i>	buc	5	diam. 14-16
<i>Fagus sylvatica "Dawyck Purple"</i>	buc	4	diam. 12-14
<i>Betula alba(mesteacan)</i>	buc	4	diam. 12-14
<i>Picea abies (molid)</i>	buc	7	diam. 12-14
<i>Cupressocyparis leylandii</i>	buc	15	diam. 12-14
<b>Arbusti</b>			
<i>Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'</i> (paducel cu flori rosii)	buc	3	150-175
<i>Buddleia davidii</i> (Liliac de vara)	buc	6	60-80
<i>Physocarpus opulifolius 'Diabolo'</i>	buc	6	80-100
<i>Pyracantha coccinea</i> (catina decorativa)	buc	6	80-100
<i>Forsythia suspensa</i> (ploaia de aur)	buc	6	80-100

### Aleile:

Constructiv accesul si aleile din parc vor avea urmatoarea stratificatie:

- 4,0 cm pavaj dale de beton ornamental 10x20 cm ;
- 3,0 cm strat de nisip;
- 10,0 cm strat de fundație din balast.
- Aleile vor avea o latime de 1,50 m cu pante de 1,5 % spre una din margini si vor fi prevazute cu borduri laterale din beton.

### Zona de joaca pentru copii

-Spatiul alocat zonei de joaca pentru copii cu o suprafata de 114 mp consta în amenajarea a două zone pentru joacă : una destinata copiilor cu vârsta de peste 6 ani ce va avea amplasata o instalație mare de joacă, formata dintr-un ansamblu de 2 tobogane, plasa de catarat si leagan dublu si o zona pentru copii cu varsta intre 2 si 6 ani, echipata cu instalatii de joaca adecvate varstei. In total se vor monta 7 echipamente.

-In zona de joaca se va folosi paviment special pentru locuri de joacă de exterior (din dale tip cauciuc).

### Mobilier urban

Aleea va fi marginita de bănci din lemn pe structura metalica și coșuri de gunoi. Coșurile de gunoi vor fi din metal cu elemente din lemn, prevazute cu stalpisorii metalici pentru prinderea la sol, ce se monteaza in fundatii de beton.

Vor fi achizitionate in acest sens:

Nr.crt	MOBILIER URBAN	UM
1.	Echipamente de joaca	7 buc
2.	Banca tip I	12 buc
3	Banca tip II	2 buc
4	Stalpi solari fotovoltaici H=3,5 m	10 buc
5	Cosuri de gunoi	8 buc
6	Cisnea	1 buc
8	Panou informativ	2 buc



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro.; Tel.: 0256.491.795 Fax: 0256.201.005

## **Imprejmuirea:**

-Delimitarea suprafeței parcului se va face cu o imprejmuire transparentă realizată cu gard metalic cu plasa bordurată având o înălțime de 1,20m cu stalpi metalici fixați în fundații de beton pe o lungime de 280 m.

## **Echiparea edilitară**

-Alimentarea cu apă se va face din rețeaua publică existentă a Comunei Parta prin intermediul unei conducte tip PEHD Dn 25 mm.

-Pentru udatul spațiului verde din cadrul parcului, se va instala un sistem de irigație prin aspersie, comandat electronic și prevăzut cu senzor de ploaie. Acest sistem de irigare va fi racordat la rețeaua de apă din comună, este independent de prezența omului și permite desfășurarea normală a lucrărilor de întreținere.

-Surplusul de apă rezultat la utilizarea cistelei alimentată cu apă potabilă de la rețeaua comunei, se va transmite în zona verde prin intermediu unui pat de pietris.

-Având în vedere că pe trei laturi parcul este delimitat de strazi care au asigurat iluminatul public pentru iluminatul în incinta parcului se vor amplasa 10 stalpi de iluminat echipați cu panou fotovoltaic care nu vor fi conectați la rețeaua de electricitate.

-În zona locului de joacă se va amplasa un grup sanitar ecologic. Pentru utilizarea acestuia comuna va avea contract de întreținere cu firme specializate.

**Organizarea de santier** se va desfășura pe amplasament, pe o suprafață de aproximativ 40 mp și va consta în:

-instalarea unor containere de lucru pentru muncitori și pentru personalul coordonator, cât și pentru depozitarea sculelor și materialelor;

-instalarea unor toalete mobile, temporare;

-amenajarea unor spații de depozitare temporară a deșeurilor, cu colectarea selectivă a acestora;

-organizarea de santier necesară pentru lucrările proiectate va fi imprejmuită pentru a se marca perimetrele ce intra în răspunderea executanților

Materialele necesare se vor aduce pe santier numai pe măsura punerii lor în opera, fiind interzisă depozitarea acestora pe suprafața strazilor existente în vecinătate.

2) Cumularea cu alte proiecte: -.

3) Utilizarea resurselor naturale: -.

4) Producția de deșeuri:

- deseurile rezultate din lucrările de construcție și demolare (pământ din excavatie excedentară, deseuri inerte, metalice, material plastic, sticlă, fier și oțel, etc) se vor colecta separat; depozitarea deseurilor nevalorificabile se va face numai în locurile indicate de administrația locală; deseurile valorificabile vor fi predate către unități specializate autorizate;

- deseurile menajere vor fi preluate de unități autorizate specializate.

5) Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

- se vor respecta prevederile Ord 119/2014 Ordin pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

- se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform – SR 10009/2017 privind “Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- 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.

- se vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002, aprobat prin HG nr. 188/2002 și modificat prin HG nr. 352/2005, privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.



6) Riscurile de accidente majore si/ sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice:

Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:	Masuri de gestionare a riscului
Temperaturi medii extreme	Construcțiile aferente proiectului vor avea fundații prevăzute cu depășirea adâncimii de îngheț . Se prevăd măsuri de verificare periodică a echipamentele de joacă
Viituri și inundații	Plantarea de arbori /arbusti .
Seceta	Prin proiect se va realiza un sistem de irigații local, alimentat din rețeaua publică a comunei Parta.
Ploi extreme	Aproximativ 90,95 % din suprafața amenajată în proiect este înierbată, ceea ce permite preluarea, în timp, a apei în surplus.
Eroziunea solului	Realizarea de plantații de arbori /arbusti

g) Riscurile pentru sănătatea umană

<b>Riscurile pentru sănătatea umană :</b>	Masuri de gestionare a riscului
Poluarea apei	Asigurarea racordării la rețeaua de apă a comunei. Amplasarea unui grup sanitar ecologic. Colectarea deșeurilor selectiv și eliminarea periodică de către firme specializate.
Poluarea solului	Se vor respecta cu strictețe legislația și normativele de mediu în vigoare, respectiv a condițiilor de realizare a proiectului din prezenta Decizie, legislația și normativele de protecția muncii și PSI, a regulamentelor de exploatare a utilajelor pentru evitarea deversărilor accidentale de produse petroliere sau a altor materii sau deșeuri periculoase Nu se vor executa reparații sau intervenții tehnice la utilaje, în perimetrul obiectivului, alimentarea cu carburanți sau ulei a utilajelor se va face în locuri special amenajate . Utilizarea de substanțe ierbicide/insecticide pentru întreținere conform normelor.
Zgomot, vibrații	Manipularea cu atenție a materialelor în scopul reducerii nivelului de zgomot. Zona de joacă prevăzută cu pardoseli fonoabsorbante.
Noxe , praf	Se prevăd proceduri de operare standard pentru oprirea activităților generatoare de praf în situații cu vânt puternic ; Se vor evita operațiile de încărcare/descărcare a materialelor generatoare de praf în perioadele cu vânt puternic; Limitarea emisiilor de gaze de esapament prin verificări tehnice periodice ale autovehiculelor



## 2) Localizarea proiectelor:

1) Utilizarea existentă a terenului: conform prevederilor Certificatului de Urbanism nr. **128/28.09.2017**, emis de Primăria Comunei Parta, lucrările se vor executa pe teren intravilan, cu destinația curți construcții –teren cu spațiu verde intravilan extins.

2) Relativă abundența a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: nu este cazul

3) Capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede: nu este cazul,

b) zonele costiere: nu este cazul,

c) zonele montane și împădurite: nu este cazul,

d) parcurile și rezervațiile naturale: nu este cazul,

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc: nu este cazul;

f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și Hotărârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: -;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite: -;

h) ariile dens populate: nu este cazul;

i) peisaje cu semnificație istorică, culturală și arheologică: nu este cazul.

## 3) Caracteristicile impactului potențial:

1) Extinderea impactului: aria geografică și numărul de persoane afectate: nu este cazul

2) Natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul;

3) Mărimea și complexitatea impactului: în perioada de execuție și implementare a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi nesemnificativ dacă se vor respecta măsurile privind protecția factorilor de mediu impuse prin proiect ;

4) Probabilitatea impactului: nesemnificativă;

5) Durata, frecvența și reversibilitatea impactului: nu este cazul.

**II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:** proiectul propus 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 sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

## III. Condițiile de realizare a proiectului sunt:

- Investiția se va realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, a memoriului tehnic întocmit conform prevederilor Ordinului nr. 135/2010, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din Certificatului de Urbanism nr. 128/28.09.2017, emis de Primăria Comunei Parta,

**-conform Legii nr. 24 din 15 ianuarie 2007, republicată, privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, art. 18, alin (7) Prin excepție de la prevederile alin. (5), se pot amplasa pe un spațiu verde: alei pietonale, mobilier urban, amenajări pentru sport, joc și odihnă, construcții pentru expoziții și activități culturale, construcții ușoare cu caracter provizoriu pentru activități de comerț și alimentație publică, grupuri sanitare, spații pentru întreținere, dar numai în baza unei documentații de urbanism pentru întreaga suprafață a spațiului verde și cu obligația ca suprafața cumulată a acestor obiective să nu depășească 10% din suprafața totală a spațiului verde.**

- 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;

- Pe parcursul executării lucrărilor nu se vor taia arbori și nu vor fi afectate zonele verzi amenajate din zonă;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro.; Tel.: 0256.491.795 Fax: 0256.201.005



- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități (Aviz nr.668/26.10.2017 emis de SC PARTANA SRL, HCL și planșa cu PUZ-ul aprobat, extras CF.nr.402157 emis de OCPI Timiș);

- Măsuri pentru :

➤ Protecția împotriva zgomotului. Protecția așezărilor umane:

*In faza de execuție* sursele de zgomot și vibrații sunt produse atât de acțiunile propriu zise de lucru cât și de traficul auto din zona de lucru. Aceste activități au un caracter discontinuu, fiind limitate numai pe perioada zilei, în timpul programului de lucru.

Vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și activitatea de construire, cu respectarea prevederilor HG 321/2005 republicată, privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant. Măsurile vor asigura ca la limita incintei, să fie respectate valorile impuse prin Ord 119/2014 Ordin pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

- Se va respecta nivelul de zgomot maxim admis conform – SR 10009/2017 privind “Acustica – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- Nu se vor evacua nici un fel de deșeuri în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;

- 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 mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect; la terminarea programului vor fi parcate pe o platformă de retragere utilaje, special amenajată;

- Nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;

- În perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și a utilajelor utilizate;

- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor și implementării proiectului;

- Se vor lua măsuri de reducere a nivelului încălcării atmosferice cu pulberi la depozitarea pământului rezultat din excavare;

- Evitarea pierderilor de materiale și substanțe cu potențial poluant în vederea eliminării poluării accidentale a apelor de suprafață și a apelor subterane;

- 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 recipiente adecvate, și tratarea de către firme specializate;

- Se interzic lucrările de întreținere și reparații la utilajele și mijloacele de transport în cadrul obiectivului de investiții (acestea se vor realiza numai prin unități specializate autorizate);

- Lucrările vor fi executate fără a produce disconfort locuitorilor prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații;

- Amplasarea organizării de șantier și a depozitelor, precum și alte activități conexe, se vor realiza cu respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006 privind Protecția Mediului cu completările și modificările ulterioare;

- Respectarea prevederilor Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

- Activitățile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic sau se va proceda la umectarea suprafețelor sau luarea altor măsuri (ex. împrejmuire cu panouri, acoperirea solului decopertat și depozitat temporar, etc.) în vederea reducerii dispersiei pulberilor în suspensie în atmosferă;

- Este interzisă parșirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/ caroseria autovehiculelor încărcate de noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice;

- Materialele fine (pământ, balast, nisip) se vor transporta în autovehicule prevăzute cu prelate pentru împiedicarea împrăștierea acestora pe partea carosabilă;

- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari 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;

- Se vor realiza spații special amenajate pentru colectarea selectivă a tuturor categoriilor de deșeuri produse, în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/ 2011 privind regimul deșeurilor (r), cu modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ**

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

E-mail: office@apmtm.anpm.ro.; Tel.: 0256.491.795 Fax: 0256.201.005

- Depozitarea deșeurilor nevalorificabile se va face numai în locurile aprobate de administrația locală; deșeurile valorificabile (metalice, lemn, material plastic) vor fi predate către unități specializate autorizate;
- Se vor verifica periodic utilajele și mijloacele de transport în ceea ce privește nivelul de emisii de monoxid de carbon și a altor gaze de eșapament, de zgomot, și se vor pune în funcțiune numai cele care corespund cerințelor tehnice; se vor evita pierderile de carburanți sau lubrefianți la staționarea utilajelor;
- Alimentarea cu carburanți, repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate;
- Nu se vor stoca combustibili în organizarea de șantier.

**Prezentul act este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în condițiile în care nu intervin modificări ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.**

*Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris autoritatea pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, APM Timiș urmând a aplica în mod corespunzător, în această situație prevederile art. 22 alin(3) din HG nr. 445/2009.*

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.**

*După finalizarea lucrărilor de construire, titularul are obligația de a depune la APM Timiș documentația de revizuire a autorizației de mediu conform Ord. nr. 1798 / 2007 pentru aprobarea Procedurii de solicitare a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.*

*Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.*

**Director Executiv  
MIHAI CEPEHA**

Avizat: Șef Serviciu A.A.A.- Monica MICULESCU

Redactat: Monica NIȚU

