

S.C. SANIMPACT S.R.L.  
loc. Rediu, Șos. Valea Rediului nr. 368A, jud. Iași  
J22/437/2010, CUI 26698099  
Cont: RO76BTRLRONCRT00N6498702, Banca Transilvania  
Aviz de abilitare pentru elaborarea studiilor de impact nr. 4/18.11.2019

**16/02.07.2020**

***REFERAT DE EVALUARE A IMPACTULUI ACTIVITĂȚILOR  
CARE SE VOR DESFĂȘURA LA OBIECTIVUL DE  
INVESTIȚIE: ATELIER DE PRELUCRARE MATERIAL  
LEMNOS, AMPLASAT ÎN COMUNA NARUJA, SAT NARUJA,  
T. 24 P. 824, JUDEȚUL VRANCEA, ASUPRA CONFORȚULUI  
ȘI SĂNĂTĂȚII POPULAȚIEI DIN ZONĂ***

Beneficiar: ***Doamna Săulea Daniela Mihaela***

**IAȘI – 2020**

## **REZUMAT**

**Beneficiar:** D-na SAULEA DANIELA MIHAELA

**Obiectiv de investiție:** Atelier de prelucrare material lemnos

**Amplasament:** Comuna Naruja, Sat Naruja, T. 24 P. 824, județul Vrancea

**Descrierea proiectului:**

Beneficiarul dorește amenajarea unui atelier debitare lemn, cu funcțiunile aferente unui spatiu de prelucrare/debitare a materialului lemnos, cu regim de înaltime parter, a platformelor de depozitare aferente, amenajarea accesului și spațiilor verzi rezultate. Construcțiile vor avea un regim de înaltime Parter și vor fi amplasate pe terenul proprietății.

**Alternative**

1. Modificarea locației propuse pentru obiectivul de investiție – alternativă care ar implica obținerea de noi acorduri / avize și vor trebui studiate aceleași efecte asupra mediului și populației din zona respectivă; de altfel, funcționalitatea zonei prin P.U.G. este de construcții prestări servicii, pe o rază de cca. 30m funcționând mai multe unități cu același specific (atelier debitat lemn).
2. Mutarea locuinței aflată la o distanță de 45,21m, pentru a respecta distanța prevăzută în Ord. MS 119/2014 cu completările ulterioare – alternativă care ar avea implicații sociale.
3. Coabitarea amiabilă – alternativa propusă de proiect ar avea dezavantajul prezentei atelierului de debitare lemn la o distanță mai mică decât cea prevăzută în Ord. MS 119/2014 și posibilitatea apariției unui eventual disconfort. Acest aspect poate fi controlat prin măsuri tehnice pentru reducerea impactului. Alternativa propusă de proiect permite funcționarea obiectivului de investiție, cu respectarea măsurilor privind reducerea impactului asupra mediului și implicit asupra confortului și sănătății populației, precum și continuarea activității de locuire în zonă.

**Condiții și recomandări:**

- ✓ Înainte de începerea lucrărilor, la solicitarea proprietarului și a executantului, se vor lua măsuri de asigurare a racordurilor de instalații de către unitățile furnizoare și se vor instala punctele de racordare pentru alimentarea cu energie electrică prevăzute în planul de organizare al execuției. Se vor obține toate avizele și se vor respecta condițiile impuse de acestea. Se vor lua măsuri pentru a împiedica accesul pietonilor și a personalului neinstruit în zona șantierului, prin prevederea de împrejmuri, intrări controlate, plăcute indicatoare.
- ✓ Pe parcursul execuției lucrărilor și în perioada de funcționare a obiectivului de investiție se vor lua toate măsurile pentru colectarea selectivă a deșeurilor pe categorii, transportul și depozitarea acestora în locuri special amenajate; depozitarea materialelor se va face în limita proprietății. Printr-un management adecvat se vor evita pierderile de substanțe, combustibili și uleiuri la nivelul solului.
- ✓ Împotriva senzației de disconfort a populației prin producerea de eventuale zgomote, vibrații, mirosuri, praf, fum a investiției propuse, care afectează liniștea publică sau locatarii adiacenți obiectivului se vor asigura mijloacele adecvate de limitare a nocivităților, astfel încât să se încadreze în normele din standardele în vigoare.
- ✓ Toate activitățile vor fi planificate și desfășurate astfel încât impactul zgomotelor și pulberilor să fie redus; se interzice desfășurarea de alte activități decât cele specifice obiectivului.
- ✓ Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare buna de funcționare.

- ✓ Să nu se mențină pornite motoarele autovehiculelor de transport, pe perioada activităților de încărcare/descărcare; autovehiculele de transport să ruleze cu viteza foarte mică în incinta obiectivului, drumurile și aleile din incinta vor fi întreținute corespunzător.
  - ✓ Captusirea peretilor încaperilor atelierului de debitare lemn cu materiale fonoabsorbante și/sau montarea de panouri fonoizolante și fonoabsorbante perpendicular pe direcția de propagare a zgomotului.
  - ✓ Realizarea unei perdele de vegetație (arbuști și arbori), perimetral obiectivului de investiție, pentru a diminua prezumptivii factori de risc (zgomot și pulberi).
- Concluzii:**
- ✓ conform planului de situație și a memoriului de prezentare, vecinătățile directe ale obiectivului de investiție luat în studiu sunt următoarele:

Punct cardinal	Reper de referinta (corp proprietate)	Distante (m)	Vecinatati
N	Față de max. edificabil	29,26	Atelier debitare lemn
	Față de max. edificabil	16,17	Atelier debitare lemn
S	Limita de proprietate	0,00	Drum acces
	Față de max. edificabil	16,92	Atelier debitare lemn
E	Limita de proprietate	0,00	Drum acces
V	Față de max. edificabil	29,26	Atelier debitare lemn
	Față de max. edificabil	45,21	Locuință individuală (P)
	Față de max. edificabil	41,49	Spațiu comercial
	Față de max. edificabil	23,19	Atelier debitare lemn

- ✓ În condițiile respectării integrale a prezentului proiect și a recomandărilor din prezentul referat distanțele reale pot fi considerate perimetru de protecție sanitată, obiectivul de investiție putând funcționa în locația propusă;
- ✓ funcționalitatea zonei prin P.U.G. este de construcții prestări servicii, pe o rază de cca. 30m funcționând mai multe unități cu același specific (atelier debitat lemn);
- ✓ considerăm ca obiectivul *Atelier de prelucrare material lemnos*, amplasat în Comuna Naruja, Sat Naruja, T. 24 P. 824, județul Vrancea, poate avea un impact pozitiv din punct de vedere socio-economic și administrativ în zona, iar eventualul impact negativ asupra sănătății populației poate fi evitat prin respectarea condițiilor enumerate.

Dr. Oana Iacob

Medic primar igiena mediului  
Doctor în medicină

*Oana Iacob*  
Dr. Oana Iacob  
Medic primar igiena mediului  
Doctor in Medicina  
cod: 572827