

## Anexa 1

La HCL nr. 57/29.02.2016

1. Se constata necesitatea modernizarii infrastructurii de acces agricola de pe raza comunei Mosnita Noua in vederea cresterii vitezei de deplasare si parcurgerea de distante mai scurte intre obiective si exploatastii agricole, crearii de oportunitati pentru agentii economici, exploatastile agricole si populatia deservita de investitie, scaderii riscului de accidente datorita evitarii utilizarii, pe anumite sectoare, a drumului nationale, precum si a intersectiilor cu acesta, reducerii cheltuielilor de intretinere a drumului national datorita devierii traficului agricol catre aceste drumuri agricole si imbunatatirii calitatii vietii riveranilor prin reducerea nivelului fonic si a vibratiilor generate de trafic.
2. Oportunitatea realizarii investitiei rezida pe de o parte din posibilitatea accesarii submasurii 4.3 din PNDR , cat si din premisele de dezvoltare ulterioara a conditiilor de viata ale locuitorilor comunei respectiv asigurarea unui traseu care sa constituie o ruta alternativa pentru traficul de natura agricola din cadrul comunei, evitandu-se, astfel, utilizarea drumurilor comunale, judetene si a drumurilor nationale.
3. Investitia are un potential economic semnificativ, deoarece prin crearea conditiilor minime de baza pentru locuitorii comunei, se faciliteaza accesul la exploatastile agricole, se reduc costurile de operare a exploatastilor agricole.
4. Numarul total al populatiei comunei este de 6.203 locuitori, conform Rezultatului final al recensamantului populatiei si locuintelor din anul 2011.
5. Numarul de kilometri propusi a fi reabilitati prin proiect este de 10,34175 din care:

Nr.crt.	Denumirea strazii	Imbracaminte rutiera (zestre) actuala, in cm	Lungime, in cm
1	Drum de exploatare agricola 624	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 121 m
2	Drum de exploatare agricola 619	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 524.5 m
3	Drum de exploatare agricola 614	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 442.5
4	Drum de exploatare agricola 609	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente	L= 322m

		de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	
5	Drum de exploatare agricola 608/3	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 1437 m
6	Drum de exploatare agricola 644	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 117 m
7	Drum de exploatare agricola 642	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 462.25 m
8	Drum de exploatare agricola 646/2	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 346.75 m
9	Drum de exploatare agricola 647	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 789 m
10	Drum de exploatare agricola 880	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 1377.75 m
11	Drum de exploatare agricola 855	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 1124.75 m
12	Drum de exploatare agricola 852	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 344.25 m
13	Drum de exploatare agricola 834	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 592.75 m
14	Drum de exploatare agricola 823	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 204.75 m
15	Drum de exploatare agricola 821	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 718.5 m
16	Drum de exploatare	Drum de pamant cu granulometrie	L= 707.5 m

	agricola 806	fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	
17	Drum de exploatare agricola 791	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 619.5 m
18	Drum de exploatare agricola 622	Drum de pamant cu granulometrie fina, compactate, uneori cu elemente de pietris si/sau bolovanis mic alaturi de elemente angulare de piatra sparta	L= 90 m

Lungime totala drumuri de exploatare agricola comuna Mosnita Noua:10341,75 m

6. Proiectul de investitii are urmatoarele caracteristici principale:

Lungime totala	10341,75 m
Suprafata carosabila – latime	3,00 m
Acostamente	2 x 0,375m
Numar de benzi	1

7. Suprafata agricola totala deservita de investitie este de 677,078 ha. Accesul la investitia realizata prin proiect este public, fara a se percepe taxe.
8. Numarul agentiilor economici deserviti prin implementarea proiectului este 9 ( nouă ) dupa cum urmeaza:

1. Agenti economici agricoli:

- S.C. .Agrar Handel S.R.L.;
- S.C. Biosab Timișoara S.R.L.;
- S.C. Agro Kala Serv S.R.L.;
- S.C. Agronica S.R.L
- S.C. Symphonie S.R.L.
- S.C. Bio Green Future Energy S.R.L

2. Agenti economici non-agricoli:

- S.C. .BERTOCOURI S.R.L.

- S.C. TMC Color Development S.R.L.
  - BOX ELYTE S.R.L.
9. Prezenta hotarare se completeaza cu datele din hotararea nr. 56/29.02.2016 privind aprobarea documentatiei tehnico-economice – DALI, intocmita conform HG 28/2008, respectiv cu indicatorii tehnico economici.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,**

**Robert Iulian GRESCHNER**



**Contrasemnează,**

**Secretar,**

**Monika SZABO**

