



ROMÂNIA  
JUDEȚUL SUCEAVA  
PRIMĂRIA COMUNEI SLATINA  
Tel/fax: 0230 545981/545945  
E-mail: [primariaslatina@yahoo.com](mailto:primariaslatina@yahoo.com)  
Cod Fiscal: 4 3 2 6 8 4 1



Nr. 6313 din 16.08.2023

Tip anunt: Cumparari directe

Tip contract: Lucrări

Se aprobă,  
Primar  
Vasile-Vlăduț GHERMAN



Denumirea achiziției:

**AMENAJARE TROTUARE ȘI ZONE DE ACCES ÎN LOCALITĂȚILE SLATINA ȘI GĂINEȘTI, COMUNA  
SLATINA, JUDEȚUL SUCEAVA**

CPV: 45233161-5 Lucrări de construcții de trotuare (Rev.2)

**Descrierea contractului :**

Scopul acestei investitii este de a amenaja zonele cele mai intens circulate din localitățile Slatina și Găinești, de a crea un spațiu sigur de deplasare pentru pietoni de-a lungul DJ 209A, pentru locuitorii din satele SLATINA și GĂINEȘTI, prin amenajarea de alei pietonale – trotuare, amenajarea de accese la proprietățile adiacente drumului județean și execuția pe anumite zone a unor spații verzi.

Momentan traficul pietonal se desfășoară pe acostamentul și marginea drumului județean, pietonii fiind în pericol de a fi accidentați.

**DESCRIEREA GENERALA A LUCRARILOR**

In cadrul acestui proiect se propune amenajarea de trotuare pietonale in localitățile Slatina respectiv Găinești, comuna Slatina, din județul Suceava, pe mai multe tronsoane de drum județean, în zona obiectivelor importante din cele două localități, identificate functie de amplasament si kilometrajul drumului județean adiacent, astfel:

#### TRONSON 1

Nr. crt.	Lucrări	Lungime (m)	Lățime (m)	Suprafață (mp)	Volum (mc)
1.	TROTUARE - pavele 6 cm	300,0	1,3	390,0	
2.	ACCESE - pavele 8 cm			95,0	
3.	BORDURI MICI 10 x 15 cm	351,0	0,1		
4.	BORDURI MARI 20 x 25 cm	188,0	0,2		
5.	RIGOLA SCAFA				
6.	SPAȚII VERZI			155,0	
7.	DEMOLARE BETOANE EXISTENTE	352,0	1,2	422,4	42,2
8.	RIDICARE LA COTA CAMINE EXISTENTE				22
9.	ACCESE DIN DALE DE BETON ARMAT			45,0	6,8
10.	ZID DIN BETON ARMAT CU PLASA SUDATA	101,0	0,25		35,4
11.	RIGOLA CAROSABILA				

#### TRONSON 2

Nr. crt.	Lucrări	Lungime (m)	Lățime (m)	Suprafață (mp)	Volum (mc)
1.	TROTUARE - pavele 6 cm	372,3	1,3	484,0	
2.	ACCESE - pavele 8 cm			303,0	
3.	BORDURI MICI 10 x 15 cm	964,0	0,1		
4.	BORDURI MARI 20 x 25 cm	371,0	0,2		
5.	RIGOLA SCAFA	390,0	0,3		
6.	SPAȚII VERZI			570,0	
7.	DEMOLARE BETOANE EXISTENTE	466,0	1,2	559,2	55,9
8.	RIDICARE LA COTA CAMINE EXISTENTE				25
9.	ACCESE DIN DALE DE BETON ARMAT				
10.	ZID DIN BETON ARMAT CU PLASA SUDATA				
11.	RIGOLA CAROSABILA	98,0			

#### TRONSON 3

Nr. crt.	Lucrări	Lungime (m)	Lățime (m)	Suprafață (mp)	Volum (mc)
1.	TROTUARE - pavele 6 cm	154,0		202,0	
2.	ACCESE - pavele 8 cm			63,0	

3. BORDURI MICI 10 x 15 cm	160,0	0,1		
4. BORDURI MARI 20 x 25 cm	118,0	0,2		
5. RIGOLA SCAFA				
6. SPAȚII VERZI			294,0	
7. DEMOLARE BETOANE EXISTENTE				1,0
8. RIDICARE LA COTA CAMINE EXISTENTE				7
9. ACCESE DIN DALE DE BETON ARMAT				
10. ZID DIN BETON ARMAT CU PLASA SUDATA				
11. RIGOLA CAROSABILA				

#### TRONSON 4

Nr. crt.	Lucrări	Lungime (m)	Lățime (m)	Suprafață (mp)	Volum (mc)
1. TROTUARE - pavele 6 cm					
2. ACCESE - pavele 8 cm				150,0	
3. BORDURI MICI 10 x 15 cm		40,0	0,1		
4. BORDURI MARI 20 x 25 cm					
5. RIGOLA SCAFA					
6. SPAȚII VERZI					
7. DEMOLARE BETOANE EXISTENTE					
8. RIDICARE LA COTA CAMINE EXISTENTE					3
9. ACCESE DIN DALE DE BETON ARMAT					
10. ZID DIN BETON ARMAT CU PLASA SUDATA					
11. RIGOLA CAROSABILA					

#### TRONSON 5

Nr. crt.	Lucrări	Lungime (m)	Lățime (m)	Suprafață (mp)	Volum (mc)
1. TROTUARE - pavele 6 cm		144,6	1,3	188,0	
2. ACCESE - pavele 8 cm				50,0	
3. BORDURI MICI 10 x 15 cm		161,0	0,1		
4. BORDURI MARI 20 x 25 cm		144,0	0,2		
5. RIGOLA SCAFA		161,0	0,3		
6. SPAȚII VERZI				140,0	
7. DEMOLARE BETOANE EXISTENTE		16,0	1,2	19,2	1,9
8. RIDICARE LA COTA CAMINE EXISTENTE					5
9. ACCESE DIN DALE DE BETON ARMAT					
10. ZID DIN BETON ARMAT CU PLASA SUDATA					
11. RIGOLA CAROSABILA					

#### TRONSON 6

Nr. crt.	Lucrări	Lungime (m)	Lățime (m)	Suprafață (mp)	Volum (mc)
1. TROTUARE - pavele 6 cm					

2. ACCESE - pavele 8 cm			220,0	
3. BORDURI MICI 10 x 15 cm				
4. BORDURI MARI 20 x 25 cm	155,0	0,2		
5. RIGOLA SCAFA				
6. SPAȚII VERZI				
7. DEMOLARE BETOANE EXISTENTE				
8. RIDICARE LA COTA CAMINE EXISTENTE				
9. ACCESE DIN DALE DE BETON ARMAT				
10. ZID DIN BETON ARMAT CU PLASA SUDATA				
11. RIGOLA CAROSABILA				
12. DESFACERE PAVAJ EXISTENT + BORDURI			251,0	
13. FUNDATIE DIN BETON C25/30 - 20 cm			44,0	

*TOTAL = TRONSON 1 + TRONSON 2 + TRONSON 3 + TRONSON 4 + TRONSON 5 + TRONSON 5*

Nr. crt.	Lucrări	Lungime (m)	Lățime (m)	Suprafață (mp)	Volum (mc)
1. TROTUARE - pavele 6 cm		970,9	3,9	1.264,0	
2. ACCESE - pavele 8 cm				881,0	
3. BORDURI MICI 10 x 15 cm		1.676,0			
4. BORDURI MARI 20 x 25 cm		976,0			
5. RIGOLA SCAFA		551,0			
6. SPAȚII VERZI				1.159,0	
7. DEMOLARE BETOANE EXISTENTE		834,0	3,6	1.000,8	101,1
8. RIDICARE LA COTA CAMINE EXISTENTE					62
9. ACCESE DIN DALE DE BETON ARMAT				45,0	6,8
10. ZID DIN BETON ARMAT CU PLASA SUDATA		101,0	0,25		35,4
11. RIGOLA CAROSABILA		98,0			
12. DESFACERE PAVAJ EXISTENT + BORDURI				251,0	
13. FUNDATIE DIN BETON C25/30 - 20 cm				44,0	

Trotuarele și accesele proiectate urmăresc configurația limitelor de proprietate existente cu corecțiile în plan care s-au impus.

În plan, trotuarele și accesele propuse sunt adiacente rigolelor carosabile drumului județean pentru a realiza și scurgerea apelor pluviale.

Spațiile verzi se vor executa între trotuare și rigolele carosabile.

Profilul longitudinal

In profil longitudinal linia rosie a fost proiectata deasupra nivelul terenului existent cu corectiile care s-au impus datorita denivelarilor existente, in special a celor de acces la proprietati, respectiv pentru a se asigura evacuarea apelor pluviale.

Pantele in profil longitudinal sunt reduse.

In dreptul accesurilor la proprietati linia rosie se va adapta la situatia existenta din teren fara a fi afectate accesele la proprietati. In acest caz, linia rosie va respecta cotele existente de acces la proprietati.

Pentru realizarea profilului longitudinal al trotuarului se vor realiza sapaturi sau umpluturi.

#### **Profilul transversal tip. Structura**

Trotuarele vor avea o latime variabilă de minim 1,3 m conform STAS 10144-2/91 – Strazi. trotuare, alei de pietoni si piste de ciclisti, pentru a se asigura o circulatie confortabila in ambele sensuri. Latimea poate varia functie de conditiile existente din teren.

In dreptul stalpilor de electricitate se va spori latimea si se asigura un spatiu de libera trecere de minim 80 cm.

Panta transversala a trotuarului va fi de 2% spre rigola carosabilă sau spre spațiul verde.

In dreptul bordurilor terenul va fi taluzat corespunzator.

Structura **trotuarului** (Tronsoanele 1 – 5) este urmatoarea:

- Pavele prefabricate din beton cu grosimea de 6 cm;
- Strat de nisip de 5 cm;
- Fundatie din balast cu grosimea de 20 cm;
- Nivelare si compactare pat.

Structura **acceselor (Tronsoanele 1 – 5)** este următoarea:

- Pavele prefabricate din beton cu grosimea de 8 cm;
- Strat de nisip de 5 cm;
- Fundatie din balast cu grosimea de 30 cm;
- Nivelare si compactare pat.

Structura **acceselor la Mănăstirea Slatina – Tronson 6,** este următoarea:

- Pavele prefabricate din beton cu grosimea de 8 cm;
- Strat de poză din mortar de 2 cm;

- Dală din beton simplu C25/30 cu grosimea 20 cm
- Fundație din balast cu grosimea de 30 cm;

Trotuarele și accesele vor fi încadrate cu borduri mici de dimensiunea 10 x 15 cm pe fundație de beton 10 x 20 cm și borduri mari 20 x 25 cm pe fundație de beton 30 x 15 cm.

Accesele se vor racorda la rigola carosabilă existentă la drumul județean.

Pe tronson 1 se vor executa accese peste șanțul din beton existent din dale din beton clasa C30/37 cu grosimea de 15 cm armate cu 2 rânduri de plasă sudată cu dimensiunea 100x100x8 mm.

Pe tronson 1 se va executa un zid de sprijin cu înălțimea medie de 1,4 m din beton clasa C30/37 cu grosimea de 25 cm, armat cu 2 rânduri de plasă sudată cu dimensiunea 100x100x8 mm.

S-au folosit rigole tip „SCAFĂ„ pe tronsoanele 2 și 5 pentru colectarea și evacuarea apelor pluviale.

Pentru spațiile verzi:

- Se va extrage 20 cm de pământ amestecat cu pietriș
- Se va aduce pământ vegetal și se va împrăștia
- Se va semăna gazon și se va uda

La proiectarea și executia lucrărilor se vor respecta prevederile normativului NP 051-2012.

Executia trotuarului se va adapta la situația existentă din teren funcție de accesurile existente la proprietate respectiv existența stălpilor de electricitate.

Detaliile aferente împreună cu zonele de aplicare cât și cerințele tehnice specifice sunt prezentate în planșe.

Asigurarea colectării și evacuării apelor pluviale

Scurgerea apelor de pe trotuare se va realiza spre rigola carosabilă existentă sau spre spațiile verzi.

Modul de iluminare a zonei

Iluminarea zonei se realizează de către iluminatul public al localității.

Modul de asigurare a circulației rutiere pe durata de execuție a lucrărilor

- Ofertantul, terții sustinatori și subcontractanți nu trebuie să se regasească în situațiile prevăzute la art. 164, 165, 167 din Legea nr. 98/2016;
- Declarație privind neîncadrarea în art. 59 și 60 din Legea 98/2016.

Documente adiționale:

- **Proiect tehnic și detalii de execuție**
- **Liste de cantități -fără valori**

**Valoarea estimată fără TVA: 899.985,05 + TVA:**

**Condiții contract:** - Operatorul economic trebuie să fie înscris în SEAP. Lucrările prestate se vor face cu respectarea cerințelor din Proiectul Tehnic.

**Condiții participare:** - operatorul economic trebuie să fie înscris în SEAP. Operatorul economic va asigura: respectarea legislației, normelor, prescripțiilor și regulamentelor privind igiena muncii, protecția muncii, gospodărirea apelor, protecția mediului, urmărirea comportării în timp a construcțiilor, prevenirea și combaterea incendiilor; o dotare proprie cu instalații și echipamente specifice necesare pentru prestarea activităților în condițiile stabilite prin contract;

**Termen limită primire oferte:** 23.08.2023, ora 12.00.

**Informații suplimentare:** Ofertele financiare cu privire la acest anunț de publicitate, vor fi depuse în plic închis până la data de 23.08.2023, orele 12:00. Ofertantul declarat câștigător va fi înștiințat pentru a-și încărca oferta în catalogul SEAP cu denumirea: Ofertă conform anunț de publicitate nr.....Informații suplimentare se pot obține la telefon 0230/545981.

Întocmit,  
Șorodoc Florin

