

*Denumirea lucrării:*

*„LUCRĂRI DE REPARAȚIE DRUM DC143 CAMENCA,  
COM. BRUSTUROASA, JUD. BACĂU”.*

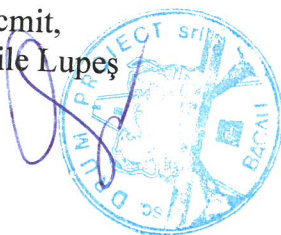
## **II. ANTEMĂSURĂTORI**

**TABEL CENTRALIZATOR PRIVIND**  
**LUCRĂRILE PE OBIECTE**

„LUCRĂRI DE REPARAȚIE DRUM DC143 CAMENCA,  
COM. BRUSTUROASA, JUD. BACĂU”.

<b>NR. OBIECT</b>	<b>DENUMIRE OBIECT</b>	<b>Valori totale fără TVA (LEI)</b>	<b>Valori totale cu TVA (LEI)</b>
1	Lucrări de reparații carosabil cu asfalt pe DC143 Camenca, km. 2+100 – 4+100.		
<b>VALORI PE TOTAL LUCRARE</b>			

Întocmit,  
ing. Vasile Lupeș

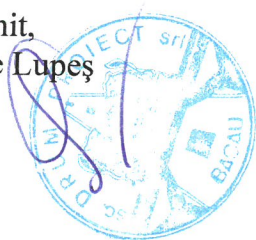


**EVALUAREA LUCRĂRILOR AFERENTE OBIECTULUI nr. 1**

*Lucrări de reparații carosabil cu asfalt pe DC143 Camenca.*

Nr. Crt.	Categoria de lucrări	U.M.	PU/UM fără TVA (lei/UM)	Cant. totale	Valori totale (LEI)
0	1	2	3	4	5
1.1	Plombări sistem rutier existent, km. 2+100 – 4+100 (cf. Ant. 1.1)	mp		820,00	
	<b>TOTAL OBIECT – nr.1 (fără TVA)</b>				

Întocmit,  
ing. Vasile Lupeș



**ANTEMĂSURĂTOARE NR.1.1**

**Plombări sistem rutier existent**

Pentru o suprafață de **820,00 mp**, situată între km. 2+100 și 4+100

**A. Frezare mecanică pe grosimea de 4 cm, încărcat și transport material rezultat din frezare și amorsare cu emulsie cationică;**

**1. DI 02 F1 = 820,0 m<sup>2</sup>**

Repararea suprafețelor degradate inclusiv plombarea gropilor la îmbrăcăminți bituminoase cu frezare pe grosime de 4 cm și compactare cu rulou compresor static autopropulsat de 8–14 t (fără material care este cuprins la art. 4).

= 820,00 mp.

**2. Ts.C 35 B3 = 0,33 sute mc**

Încărcat în auto cu încărcător frontal material rezultat din frezare.

820,00 mp x 0,04 m = 32,80 mc

**3. TRA 01 A.... = 77,08 to**

Transportul rutier al materialelor rezultate din decapări/frezare cu auto la dist.de .. km.

32,80 mc x 2,35 t/ mc = 77,08 to

**B. Așternere strat de uzură din beton asfaltic cu pietriș concasat BAPC16 cf. SR EN 13108 și AND 605/2016;**

**4. .... = 77,08 to**

Procurare beton asfaltic cu pietriș concasat BAPC16 pentru reparația suprafețelor degradate și plombare gropi.

820,00 mp x 0,04 m x 2,35 t/ mc = 77,08 to

**5. TRA 01 A.... = 77,08 to**

Transport rutier BAPC16 cu autobasculanta la ...km distanță, cf. art. 4.

= 77,08 to

**6. DB 22 B1 = 8,20 sute m<sup>2</sup>**

Închidere suprafețe cu emulsie bit. cationică.

= 820,00 m<sup>2</sup>

**C. Semnalizare rutieră**

**7. DF 24 A1 = 16 pct.**

Semnalizare rutieră pentru asigurarea continuității circulației în timpul executării lucrărilor, cu indicatoare metalice.

2,00 km x 8 pct./km = 16 pct.

**8. DF 27 A1 = 60,00 ore**

Piloți pentru dirijarea circulației rutiere, cf. art. 5.

= 60 ore

Întocmit,  
ing. Vasile Lupeș

