

FORMULARUL F3.1

OFERTĂ

Către _____ **Primaria Slobozia-Sirauti MD4737, MOLDOVA, Briceni, s.Slobozia-Șirăuți,** _____
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinând documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații, **Director Russu Ion** _____
reprezentanți ai ofertantului **S.A. Drumuri Briceni** _____
(denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația menționată, să executăm _____ **Reparația capitală a drumurilor locale (sectorul nr.1 L=790m B=4m; sectorul nr.2 L=260m B=4m) traseul central din s. Slobozia-Șirăuți, r-nul Briceni.** _____
(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de _____ **253 925,74 (doua sute cincizeci și trei mii noua sute douăzeci și cinci lei 74 bani)** _____ lei,
(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de _____ **50 785,15 (cincizeci mii șapte sute optzeci și cinci lei 15 bani)** _____ lei.
(suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curând posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexate în _____ **2,0 (doua)** _____ luni calendaristice.
(perioada în litere și în cifre)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de _____ **30 (treizeci)** zile, respectiv pînă la data de _____ **21 iulie 2021**
(durata în litere și în cifre)
_____, și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi
(ziua/luna/anul)

acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

5. Alături de oferta de bază:

depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;

nu depunem ofertă alternativă.

(se bifează opțiunea corespunzătoare)

6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.

7. Înțelegem că nu sînteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data 21 / iunie / 2021

_____ **Russu Ion** _____, în calitate de _____ **Director** _____, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele _____ **S.A. Drumuri Briceni** _____
(denumirea/numele ofertantului)

ANEXĂ LA OFERTĂ

Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor _____0(zero)_____ (% din prețul total oferat).

Garanția de bună executare va fi constituită sub formă ___ _

în cuantum de _____ % (din prețul total oferat) și constituie _____ mii lei.

Perioada de garanție pentru lucrările executate _____36(treizeci si sase)_____ luni calendaristice.

Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) _____3(trei)_____ zile calendaristice.

Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) _____3(trei)_____ zile calendaristice

Ofertant,

(semnătura autorizată)

**Reparația capitală a drumurilor locale
(sectorul nr.1 L=790m B=4m; sectorul
nr.2 L=260m B=4m) traseul central din
s. Slobozia-Șirăuți, r-nul Briceni**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--|-----------------------------|---|--------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de reparatie a sectoarelor de drumuri locale in varianta alba. (din piatra fractionata). 1.1. Strada cetrala sector Nr. 1 (de la cetatanul Ornovetchii Serghei - Matcazin Olimpia L=790m B=4m) | | | | |
| 1 | DA04B | Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel puțin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon | 100 m3 | 3,200 | 1 331,37 0,00 | 4 260,38 0,00 |
| 2 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 31,600 | 5 572,60 284,84 | 176 094,04 9 000,96 |
| 3 | DI134A1 | Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 se scade 3 cm | 100m2 | -31,600 | 698,92 0,00 | -22 085,94 0,00 |
| Total Strada cetrala sector Nr. 1 (de la cetatanul Ornovetchii Serghei - Matcazin Olimpia L=790m B=4m) | | | | | 158 268,48 | |
| Incluziv salariu | | | | | 9 000,96 | |
| | | 1.2. Strada centrala sectorul Nr. 2 (de la cetatanca Matcazin Olimpia - Bors Andrei L=260m B=4m) | | | | |
| 4 | DA04B | Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel puțin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon | 100 m3 | 1,040 | 1 331,45 0,00 | 1 384,71 0,00 |
| 5 | TsC02D1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. | 100 m3 | 0,250 | 858,24 0,00 | 214,56 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|--------|--------|----------------------|-----------------------|
| 6 | TsI51A1 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km | t | 40,000 | 7,56 0,00 | 302,53 0,00 |
| 7 | RpAcA51 A | Demontarea conductelor de apa, cu tuburi din beton armat centrifugat sau precomprimat (PREMO), avind diametrul de 400-600 mm | m | 5,000 | 101,07 82,45 | 505,37 412,27 |
| 8 | AcD03C | Montarea tuburilor circulare, din beton, cu cep si buza, cu pina la 2 m adincime, tuburile avind diametrul de 400-500 mm (tava existenta) | m | 5,000 | 187,60 66,31 | 937,98 331,55 |
| 9 | DI129 | Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri | m3 | 2,000 | 362,30 160,29 | 724,59 320,59 |
| 10 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 10,400 | 5 572,60 284,84 | 57 955,01 2 962,34 |
| 11 | DI95 | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II | 100 m3 | 0,480 | 5 506,21 2 191,08 | 2 642,98 1 051,72 |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|-------------------|
| Total Strada centrala sectorul Nr. 2 (de la cetatanca Matcazin Olimpia - Bors Andrei L=260m B=4m) | | | | | | 64 667,73 |
| Incluziv salariu | | | | | | 5 078,47 |
| Total Lucrari de reparatie a sectoarelor de drumuri locale in varianta alba. (din piatra fractionata). | | | | | | 222 936,21 |
| Incluziv salariu | | | | | | 14 079,43 |

| | | |
|---------------------|----------|------------|
| Прямые затраты | lei | 222 936,21 |
| Asigurarea sociala | 24,00 % | 3 379,06 |
| Total | 100,00 + | 226 315,27 |
| Cheltuieli de regie | 10,00 % | 22 631,53 |
| Total | 100,00 + | 248 946,80 |
| Beneficiu | 2,00 % | 4 978,94 |
| Total | 100,00 + | 253 925,74 |
| TVA | 20,00 % | 50 785,15 |

Total deviz: **304 710,89**
Incluziv salariu **14 079,43**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)

Investitor
Obiect

**Reparația capitală a drumurilor locale (sectorul nr.1
L=790m B=4m; sectorul nr.2 L=260m B=4m) traseul
central din s. Slobozia-Șirăuți, r-nul Briceni**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul №

(formular desfășurat)

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei | |
|--------|-----------------------------|---|--------|--|----------------------|-----------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de reparatie a sectoarelor de drumuri locale in varianta alba. (din piatra fractionata). 1.1. Strada cetrala sector Nr. 1 (de la cetatanul Ornovetchii Serghei - Matcazin Olimpia L=790m B=4m) | | | | |
| 1 | DA04B | Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon | 100 m3 | | | 1 331,37 ----- 0,00 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 3,1700 | 419,99 | 1 331,368 |
| 2 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | | | 5 572,60 ----- 284,84 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 4,9400 | 57,66 | 284,840 |
| | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 18,9000 | 184,90 | 3 494,610 |
| | 14111222017521 | Piatra sparta 10-20 | m3 | 1,5000 | 192,30 | 288,450 |
| | 1411122201645 | Piatra sparta 5-10 mm | m3 | 1,0000 | 192,30 | 192,300 |
| | 11202062010361 | Savura | m3 | 1,0000 | 160,42 | 160,420 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 3,0000 | 7,67 | 23,010 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,0420 | 419,99 | 17,637 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile 79 kW | h-ut | 0,2580 | 419,99 | 108,360 |
| | 2952240004105 | Compactor 5-6 t | h-ut | 1,1200 | 200,00 | 224,000 |
| | 29522400040101 | Compactor 10 t | h-ut | 2,7100 | 240,00 | 650,400 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,4140 | 250,00 | 103,497 |
| | 29522700076111 | Distribuitoar de criblura | h-ut | 0,1060 | 236,50 | 25,072 |
| 3 | DI134A1 | Corectie: pentru fiecare 1 cm | 100m2 | | | 698,92 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|---|--------|--------|----------|------------------|
| | | urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 se scade 3 cm | | | | 0,00 |
| | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 1,2600 | 184,90 | 698,922 |
| | | 1.2. Strada centrala sectorul Nr. 2 (de la cetatanca Matcazin Olimpia - Bors Andrei L=260m B=4m) | | | | |
| 4 | DA04B | Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon | 100 m3 | | | 1 331,45 0,00 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 3,1700 | 419,99 | 1 331,449 |
| 5 | TsC02D1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. | 100 m3 | | | 858,24 0,00 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,7700 | 180,00 | 858,240 |
| 6 | TsI51A1 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km | t | | | 7,56 0,00 |
| | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 0,0232 | 326,00 | 7,563 |
| 7 | RpAcA51A | Demontarea conductelor de apa, cu tuburi din beton armat centrifugat sau precomprimat (PREMO), avind diametrul de 400-600 mm | m | | | 101,07 82,45 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,4300 | 57,66 | 82,454 |
| | 2710602000107 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 10 mm | kg | 0,0400 | 28,00 | 1,120 |
| | 2410520006751 | Automacara 5 Tf | h-ut | 0,0500 | 350,00 | 17,500 |
| 8 | AcD03C | Montarea tuburilor circulare, din beton, cu cep si buza, cu pina la 2 m adincime, tuburile avind diametrul de 400-500 mm (tava existenta) | m | | | 187,60 66,31 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 1,1500 | 57,66 | 66,309 |
| | 2661122804400 | Tuburi beton simplu circulare cu cep si buza (tava de la demontare) | m | 1,0100 | 0,00 | 0,000 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0970 | 364,60 | 35,585 |
| | 2664102101206 | Mortar pentru tencuiala M 100-T | m3 | 0,0260 | 1 000,00 | 26,200 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|--------|---------|--------|-------------------------------|
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,1700 | 350,00 | 59,500 |
| 9 | DI129 | Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri | m3 | | | 362,30 ----- 160,29 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 2,7800 | 57,66 | 160,295 |
| | 1411122201001 | Piatra bruta pentru constructii | m3 | 1,0100 | 200,00 | 202,000 |
| 10 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | | | 5 572,60 ----- 284,84 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 4,9400 | 57,66 | 284,840 |
| | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 18,9000 | 184,90 | 3 494,610 |
| | 14111222017521 | Piatra sparta 10-20 | m3 | 1,5000 | 192,30 | 288,450 |
| | 1411122201645 | Piatra sparta 5-10 mm | m3 | 1,0000 | 192,30 | 192,300 |
| | 11202062010361 | Savura | m3 | 1,0000 | 160,42 | 160,420 |
| | 4100116202806 | Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam. | m3 | 3,0000 | 7,67 | 23,010 |
| | 2952220003546 | Autogreder pînă la 175 cp | h-ut | 0,0420 | 419,99 | 17,648 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile 79 kW | h-ut | 0,2580 | 419,99 | 108,349 |
| | 2952240004105 | Compactor 5-6 t | h-ut | 1,1200 | 200,00 | 224,000 |
| | 29522400040101 | Compactor 10 t | h-ut | 2,7100 | 240,00 | 650,400 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,4140 | 250,00 | 103,510 |
| | 29522700076111 | Distribuitor de criblura | h-ut | 0,1060 | 236,50 | 25,060 |
| 11 | DI95 | Sapatura mecanizata a rigolelor în pamint de cat.II | 100 m3 | | | 5 506,21 ----- 2 191,08 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 38,0000 | 57,66 | 2 191,079 |
| | 2952260003000 | Excavator | h-ut | 3,0400 | 180,00 | 547,125 |
| | 2952220003546 | Autogreder pînă la 175 cp | h-ut | 0,3200 | 419,99 | 134,746 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile 79 kW | h-ut | 0,0800 | 419,99 | 33,250 |
| | 400051 | Autobasculante, tonaj pînă la 7 t | h-ut | 10,0000 | 260,00 | 2 600,000 |

APROBAT:

L.S.

L.S.

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

()

()

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Reparația capitală a drumurilor locale
(sectorul nr.1 L=790m B=4m; sectorul nr.2
L=260m B=4m) traseul central din s. Slobozia-
Șirăuți, r-nul Briceni
(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----------------------|---------------|---------------------------|------|---------|-------|------------------|
| 1. | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 5,750 | 57,66 | 331,545 |
| 2. | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 7,150 | 57,66 | 412,269 |
| 3. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 231,280 | 57,66 | 13 335,605 |
| Total manopera | | | | | | 14 079,43 |

Materiale:

| | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------|---|----|---------|----------|-------------------|
| 1. | 11202062010361 | Savura | m3 | 42,000 | 160,42 | 6 737,640 |
| 2. | 1411122201001 | Piatra bruta pentru constructii | m3 | 2,020 | 200,00 | 404,000 |
| 3. | 1411122201645 | Piatra sparta 5-10 mm | m3 | 42,000 | 192,30 | 8 076,600 |
| 4. | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 674,352 | 184,90 | 124 687,685 |
| 5. | 14111222017521 | Piatra sparta 10-20 | m3 | 63,000 | 192,30 | 12 114,900 |
| 6. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,488 | 364,60 | 177,925 |
| 7. | 2661122804400 | Tuburi beton simplu circulare cu cep si buza (tava de la demontare) | m | 5,085 | 0,00 | 0,000 |
| 8. | 2664102101206 | Mortar pentru tencuiala M 100-T | m3 | 0,131 | 1 000,00 | 131,000 |
| 9. | 2710602000107 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 10 mm | kg | 0,200 | 28,00 | 5,600 |
| 10. | 4100116202806 | Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 126,000 | 7,67 | 966,420 |
| Total materiale de construcții | | | | | | 153 301,77 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|---|------|---------|--------|------------------|
| 1. | 2410520006751 | Automacara 5 Tf | h-ut | 0,250 | 350,00 | 87,500 |
| 2. | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 15,359 | 419,99 | 6 450,627 |
| 3. | 29522400040101 | Compactor 10 t | h-ut | 113,820 | 240,00 | 27 316,800 |
| 4. | 2952240004105 | Compactor 5-6 t | h-ut | 47,040 | 200,00 | 9 408,000 |
| 5. | 2952260003000 | Excavator | h-ut | 1,459 | 180,00 | 262,620 |
| 6. | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 1,192 | 180,00 | 214,560 |
| 7. | 2952260003552 | Buldozer pe senile 79 kW | h-ut | 10,874 | 419,99 | 4 566,971 |
| 8. | 29522700076111 | Distribuitor de criblura | h-ut | 4,452 | 236,50 | 1 052,898 |
| 9. | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,850 | 350,00 | 297,500 |
| 10. | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 0,928 | 326,00 | 302,528 |
| 11. | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 17,388 | 250,00 | 4 347,000 |
| 12. | 400051 | Autobasculante, tonaj pina la 7 t | h-ut | 4,800 | 260,00 | 1 248,000 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 55 555,01 |

Total:

| | | |
|---------------------|----------|------------|
| Прямые затраты | lei | 222 936,21 |
| Asigurarea sociala | 24,00 % | 3 379,06 |
| Total | 100,00 + | 226 315,27 |
| Cheltuieli de regie | 10,00 % | 22 631,53 |
| Total | 100,00 + | 248 946,80 |
| Beneficiu | 2,00 % | 4 978,94 |
| Total | 100,00 + | 253 925,74 |
| TVA | 20,00 % | 50 785,15 |

Total deviz:

304 710,89

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)