

# CAIET DE SARCINI

pentru Cererea Ofertelor de Prețuri

Nr. 16 din “ 16 septembrie 2024

or. Rîșcani

(localitatea)

1. Autoritatea contractantă Președintele Raionului Rîșcani

2. Obiectul achiziției: **L151.1 drum de acces spre or.Rîșcani Pc 1+480-Pc1+800 Trotuar partea dreaptă (îmbrăcămintă din beton asfaltic)**

3. Cod CPV: 45000000-7

4. Lista lucrărilor:

| Nº crt.                   | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor   | Unitatea de masura | Volum   |
|---------------------------|-----------------------------|---|--------------------|---------|
| 1                         | 2                           | 3   | 4                  | 5       |
| <b>1. Sector N1 36m.l</b> |                             |   |                    |         |
| 1                         | DI118                       | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом)  | m3                 | 2,9000  |
| 2                         | TsE01B                      | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, средний грунт)  | 100m2              | 0,6840  |
| 3                         | TsC54B                      | Strat de fundatie din piatra sparta (Слой основания из бута)  | m3                 | 10,2000 |
| 4                         | DE12C                       | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm (Укладка асфальта на тротуары по существующему основанию, толщиной 3,0 см)<br>K=1,33   | m2                 | 53,4000 |
| 5                         | DE11A                       | Borduri mici, prefabricate din beton cu secțiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spațiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm Bordure B4-1000x200x80,(Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см) | m                  | 39,0000 |
| 6                         | DE10A                       | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm   | m                  | 36,0000 |

| 1  | 2        | 3  | 4      | 5        |
|----|----------|--|--------|----------|
|    |          | Bordure B2-1000x300x150,(Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20х25 см, по бетонному основанию 30х15 см)   |        |          |
| 7  | TsI50A3  | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)   | t      | 3,5000   |
|    |          | <b>2. Sector N2 203m.l</b>   |        |          |
| 8  | 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 (Разработка грунта с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории)  | 100 m3 | 0,3600   |
| 9  | DI118    | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом)   | m3     | 27,0000  |
| 10 | RpCB18F  | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu (Разборка старого простого бетона механизированными средствами)  | m3     | 2,1800   |
| 11 | TsE01B   | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, средний грунт)   | 100m2  | 3,8600   |
| 12 | RpAcF02A | Coborirea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment (Опускание до уровня городской дороги крышек смотровых колодцев систем водоснабжения и канализации, средняя высота 20 см и вес крышки до 100 кг, на кирпичной стенке с цементным раствором)<br>Materiale marunte (apa, dreptare)=1,0200 | buc    | 4,0000   |
| 13 | TsC54B   | Strat de fundatie din piatra sparta (Слой основания из бута)   | m3     | 59,8000  |
| 14 | DE11A    | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea  | m      | 206,0000 |

| 1  | 2        | 3   | 4      | 5        |
|----|----------|---|--------|----------|
|    |          | spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm Bordure B4-1000x200x80,(Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)                        |        |          |
| 15 | DE10A    | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm Bordure B2-1000x300x150,(Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x25 см, по бетонному основанию 30x15 см)  | m      | 203,0000 |
| 16 | DE12C    | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm<br>(Укладка асфальта на тротуары по существующему основанию, толщиной 3,0 см)<br>K=1,33  | m2     | 303,9000 |
| 17 | TsI50A3  | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)  | t      | 59,4000  |
|    |          | <b>3. Sector N3 42m.l</b>   |        |          |
| 18 | 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 (Разработка грунта с автозагрузкой экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности II категории) | 100 m3 | 0,0470   |
| 19 | DI118    | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (Разборка существующего щебёночного покрытия механизированным способом)  | m3     | 7,9800   |
| 20 | TsE01B   | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна с неровностью 10-20 см, средний грунт)  | 100m2  | 0,8000   |
| 21 | RpAcF01A | Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de   | buc    | 2,0000   |

| 1  | 2       | 3  | 4  | 5       |
|----|---------|--|----|---------|
|    |         | ciment (Подъем до уровня городской дороги крышек смотровых колодцев систем водоснабжения и канализации, средняя высота 20 см и вес крышки до 100 кг, на кирпичной стенке с цементным раствором)<br>Materiale mariunte (apa, dreptare)=1,0200   |    |         |
| 22 | TsC54B  | Strat de fundatie din piatra sparta-(Слой основания из бута)   | m3 | 11,5000 |
| 23 | DE11A   | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm<br>Bordure B4-1000x200x80,(Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см) | m  | 45,0000 |
| 24 | DE10A   | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm<br>Bordure B2-1000x300x150,(Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x25 см, по бетонному основанию 30x15 см)  | m  | 42,0000 |
| 25 | DE12C   | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm<br>(Укладка асфальта на тротуары по существующему основанию, толщиной 3,0 см)<br>K=1,33   | m2 | 63,0000 |
| 26 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)   | t  | 7,8000  |

5. Informație financiară:

- Sursa de finanțare **buget local.**

6.Termenul și condițiile efectuarii lucrărilor **30 zile .**

7. Modul de prezentare a ofertelor:

- ofertele se prezintă în limba **de stat**, cu specificarea clară a parametrilor;
- prețul lucrărilor se indică în lei MD;
- oferta trebuie să conțină răspunsuri la toate întrebările expuse în solicitare;
- se prezintă lista lucrărilor în mod desfășurat și volumul materialelor de construcție care vor fi folosite în procesul lucrărilor;
- prețul lucrărilor include toate cheltuielile, inclusiv TVA și trebuie să fie fix pe toată perioada de executare a contractului;

- prețul ofertei se stabilește de către ofertant în baza cerințelor care le-a primit de la organizatorul procedurii de achiziție. Cheltuielile suplimentare, volumul lucrărilor incluse în sarcina de lucru dar care nu au fost luate în considerație de ofertant la prezentarea prețului, nu se acoperă de către beneficiar;

8.Oferta se prezintă pînă la data limită de depunere a ofertelor pe adresa: **SIA”RSAP” (MTender)**.

9.Oferta este valabilă **30 de zile** de la data limită de depunere a ofertei.

10.Data cînd ofertanții fac cunoștință cu locul (obiectul) efectuării lucrărilor - la solicitarea operatorului economic.

11.Participanții asigură efectuarea lucrărilor în conformitate cu documentația de deviz și se vor conduce de Legea privind calitatea în construcții nr. 721 din 02.02.96.

12.Oferta cîștigătoare se va aprecia conform criteriului – **prețul cel mai scăzut**.

13.Cerințele suplimentare care vor fi luate în considerație la evaluare:

- **coresponderea cerințelor de calificare solicitate de către autoritatea contractantă în anunțul de participare.**

14.Înștiințarea privind determinarea câștigătorului se expediază în termen de **3 zile** de la data emiterii deciziei privind evaluarea ofertelor conform art.31 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice.

15.Condițiile de contractare:

- contractul se încheie între Autoritatea Contractantă și ofertantul câștigător în termen de **10 zile** după finisarea termenului de așteptare conform art.32 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice.

