

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL SUCEAVA**  
**COMUNA PĂLTINOASA**  
**CONSILIUL LOCAL**

## **HOTĂRÂRE**

### **privind necesitatea și oportunitatea obiectivului de investiție “Înlocuire elemente prefabricate (rigole) DN 17 Păltinoasa” și aprobarea indicatorilor tehnico-economici**

Consiliul Local al comunei Păltinoasa, județul Suceava,

Având în vedere:

Referatul de aprobare prezentat de Primarul comunei Păltinoasa, înregistrat sub nr. 6.849 din 27.07.2021;

Raportul de specialitate prezentat de Compartimentul urbanism și amenajarea teritoriului, înregistrat sub nr. 7.200 din 04.08.2021;

Avizul comisiei de specialitate pentru pentru programe de dezvoltare economico-socială, buget, finanțe, administrarea domeniului public și privat al comunei, agricultură, gospodărie comunală, protecția mediului, turism, amenajarea teritoriului și urbanism, înregistrat sub nr. 7.985 din 30.08.2021;

Avizul Comisiei de specialitate pentru învățământ, sănătate și familie, muncă și protecție socială, activități social-culturale, culte, protecție copii, înregistrat sub nr. 7.986 din 30.08.2021;

Avizul Comisiei de specialitate pentru administrația publică locală, juridică și de disciplină, apărarea ordinii și liniștii publice, a drepturilor cetățenilor, înregistrat sub nr. 7.987 din 30.08.2021;

În conformitate cu dispozițiile:

- art.44 alin.(1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, republicata, cu modificările și completările ulterioare;

- art.15, art. 38, alin.(1) din Ordonanța Guvernului nr. 43/1997 privind regimul drumurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- art. 6, pct.23 din OUG nr. 195/2002 privind circulația pe drumurile publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- HCL nr. 11 din 19.04.2021 privind aprobarea bugetului local de venituri și cheltuieli pe anul 2021, cu rectificările ulterioare;

- adresa nr. 1/7663/23.06.2021 a Direcției Regionale de Drumuri și Poduri Iași;

În temeiul art.129, alin (1), alin. (2), lit.b) și alin.(4), lit.d); art. 139 alin. (3), lit.e) și art. 196 alin. (1) lit.a) din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

#### **HOTĂRĂȘTE :**

**Art.1. (1)** Se aprobă necesitatea și oportunitatea obiectivului de investiție “**Înlocuire elemente prefabricate (rigole) DN 17 Păltinoasa**”, cu o valoare estimativă de 125.000 lei fără TVA, pentru materiale și manoperă.

**(2)** Se aproba indicatorii tehnico-economici la investiția prevazuta la alin.(1), asa cum rezulta din Devizul Anexa, care face parte integranta a prezentei hotarari.

**(3)** Realizarea lucrărilor prevăzute la alin.(1), se vor efectua cu finanțare de la bugetul local pe anul 2021.

**Art.2.** Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul Comunei Păltinoasa, domnul Eduard-Rudolf Wendling, prin aparatul de specialitate.

**Art.3.** Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului general al comunei în termenul prevăzut de lege, primarului comunei Păltinoasa și Instituției Prefectului - Județul Suceava și se aduce la cunoștință publică.

**Președinte de sedință,**  
**Eugenia ROTARI**

**Contrasemnează:**  
**Secretarul general al comunei,**  
**Georgeta CORFALĂ**

**PĂLTINOASA, 30 august 2021**

**Nr. 51**

## Formular F3

OBIECTIV: Inlocuire elemente prefabricate (rigole) DN 17 Paltinoasa

### Deviz al lucrarii

| Nr. crt.                | Capitolul de lucrari   |                  | U. M.       | Cantitatea | Pretul unitar              |            |                 |             | Valoare |
|-------------------------|--|------------------|-------------|------------|----------------------------|------------|-----------------|-------------|---------|
|                         | Simbol   | Denumire resursa |             |            | a)materiale                | b)manopera | c)utilaj        | d)transport |         |
|                         | Observatii   | Corectii         | Liste anexe |            |                            |            |                 |             |         |
| <b>SECTIUNE TEHNICA</b> |  |                  |             |            | <b>SECTIUNE FINANCIARA</b> |            |                 |             |         |
|                         | 1  |                  | 2           | 3          | 4                          |            | 5               |             |         |
| 1                       | TSC02A1  |                  | 100 MC      | 0,3        | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.12-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in : pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | 744                        |            | 223,2           |             |         |
|                         |  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | <u>744</u>                 |            | <u>223,2</u>    |             |         |
| 2                       | TSA02E1  |                  | MC          | 20         | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         | Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 M sau peste 1.00 M latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,treppte de infratire etc .in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 M teren mijlociu |                  |             |            | 46,67                      |            | 933,45          |             |         |
|                         |  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | <u>46,67</u>               |            | <u>933,45</u>   |             |         |
| 3                       | DE16A1   |                  | BUC         | 1          | 90 000                     |            | 90 000          |             | 90 000  |
|                         | Montarea la rigole santuri a elementelor prefabricate din beton materiale cu volum pina la 0,02MC/buc inclusiv   |                  |             |            | 9                          |            | 9               |             | 9       |
|                         |  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | <u>90 009</u>              |            | <u>90 009</u>   |             |         |
|                         | 10823  | -M               |             |            |                            |            |                 |             |         |
|                         |  |                  |             |            |                            |            |                 |             |         |
|                         |  |                  |             |            |                            |            |                 |             |         |
| 4                       | TRB01A12   |                  | TONA        | 147,5      | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         | Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc asezare desc asezare grupa 1-3 distanta 20M  |                  |             |            | 37                         |            | 5 457,5         |             |         |
|                         |  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | <u>37</u>                  |            | <u>5 457,5</u>  |             |         |
| 5                       | TRA01A25   |                  | TONA        | 75         | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         | Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 25 km. \$  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | 27                         |            | 2 025           |             |         |
|                         |  |                  |             |            | <u>27</u>                  |            | <u>2 025</u>    |             |         |
| 6                       | DG03A1   |                  | MP          | 300        | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         | Desfacerea capacelor deteriorate ale rigolei carosabile  |                  |             |            | 14,56                      |            | 4 366,81        |             |         |
|                         |  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | 0                          |            | 0               |             | 0       |
|                         |  |                  |             |            | <u>14,56</u>               |            | <u>4 366,81</u> |             |         |

|  | 1      | 2 | 3   | 4   | 5                 |
|--|--------|---|-----|-----|-------------------|
| 7  | DH14A1 | M | 600 | 0   | 0                 |
|  |        |   |     | 8,1 | 4 860             |
| Curatirea manuala a santurilor si rigolelor; |        |   |     | 0   | 0                 |
|  |        |   |     | 0   | 0                 |
|  |        |   |     | 8,1 | 4 860             |
| <b>TOTAL A:</b>                              |        |   |     |     | <b>90 000</b>     |
|  |        |   |     |     | <b>15 626,75</b>  |
|  |        |   |     |     | <b>223,2</b>      |
|  |        |   |     |     | <b>2 025</b>      |
|  |        |   |     |     | <b>107 874,95</b> |

[ron]

|                                       | Material | Manopera  | Utilaj | Transport | TOTAL                     |
|---------------------------------------|----------|-----------|--------|-----------|---------------------------|
|                                       | M        | m         | U      | t         | T                         |
| Cheltuieli directe                    | 90 000   | 15 626,75 | 223,2  | 2 025     | 107 874,95                |
| Contribuția asiguratorie pentru muncă |          |           |        |           | 351,6                     |
|                                       |          |           |        |           | <b>Io = 10 % x To</b>     |
|                                       |          |           |        |           | 10 822,66                 |
|                                       |          |           |        |           | <b>Po = 5 % x (To+Io)</b> |
|                                       |          |           |        |           | 5 952,46                  |
|                                       |          |           |        |           | <b>Vo = To+Io+Po</b>      |
|                                       |          |           |        |           | 125 001,67                |
| TVA (19%)                             |          |           |        |           | 23 750,32                 |
| <b>TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)</b>   |          |           |        |           | <b>148 751,99</b>         |

Proiectant,  
SC Flori-Georgis Consulting SRL