

ROMANIA

JUDETUL BOTOSANI

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI FRUMUSICA

NR: 4498 DIN: 23.10.2017

315/23.10.2017

PROIECT

HOTARARE

PRIVIND APROBAREA UTILIZARII DIN FONDULUI DE RULMENT A VALORII DE INVESTITIE A PROIECTULUI „ PIETRUIRE DRUM DE INTERES LOCAL IN SATUL STORESTI , STRADA BOLOHAN , COM. FRUMUSICA , CU LUNGIMEA DE 2 KM”.

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI FRUMUSICA , JUDETUL BOTOSANI , INTRUNIT IN SEDINTA ORDINARA IN DATA DE 31.10.2017 .

AVAND IN VEDERE :

- EXPUNEREA DE MOTIVE A DOMNULUI CONSILIER LOCAL CUIBAR NELU.
- RAPORTUL FINANCIAR CONTABIL DIN CADRUL PRIMARIEI FRUMUSICA.
- PREVEDERILE LEGII NR. 98/2016 PRIVIND ACHIZITIILE PUBLICE , CAT SI A H.G. NR.395/2016 PENTRU APROBAREA NORMELOR METODOLOGICE DE APLICARE A PREVEDERILOR REFERITOARE LA ATRIBUIREA CONTRACTULUI DE ACHIZITII PUBLICE DIN LEGEA NR.98/2016 .
- PREVEDERILE ART.58 , ALIN. 2 , ALIN. 3 , SI ALIN. 4 DIN LEGEA NR.273 DIN 29.06.2006 , PRIVIND FINANTELE PUBLICE LOCALE , CU MODIFICARILE SI COMPLETARILE ULTERIOARE .
- PREVEDERILE ART.36 ,AL.4 , LITERA „A” DIN LEGEA 215/2001 , A ADMINISTRATIEI PUBLICE LOCALE , REPUBLICATA , CU MODIFICARILE SI COMPLETARILE ULTERIOARE.
- AVIZUL COMISIILOR , ECONOMICA , JURIDICA , CULTURA DIN CADRUL CONSILIULUI LOCAL FRUMUSICA .

HOTARASTE:

ART.1. SE APROBA VALOAREA DE INVESTITIE A PROIECTULUI „ PIETRUIRE DRUM DE INTERES LOCAL IN SATUL STORESTI , STRADA BOLOHAN , COM. FRUMUSICA CU LUNGIMEA DE 2 KM “ , IN VALOAREA TOTALA DE 159204.90 RON DIN FONDUL DE RULMENT .

ART.2. PRIMARUL COMUNEI FRUMUSICA SI COMPARTIMENTUL FINANCIAR-CONTABIL , VOR DUCE LA INDEPLINIRE PREVEDERILE PREZENTEI HOTARARI .

ART.3. PREZENTA HOTARARE VA FI COMUNICATA INSTITUTIEI PREFECTULUI , COMPARTIMENTULUI FINANCIAR CONTABIL SI SE ADUCE LA CUNOSTINTA PUBLICA PRIN AFISARE PUBLICA SI PE SITE-UL PRIMARIEI , PRIN GRIJA SECRETARULUI COMUNEI .

PRESEDINTE DE SEDINTA ,

GURALIUC CRISTIAN



INITIATOR PROIECT:

CONSILIER , CUIBAR NELU



CONTRASEMNEAZA :

SECRETAR , ANTON PETRU

316/28.10.2017

ROMANIA

JUDETUL BOTOSANI

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI FRUMUSICA

NR: 4499 DIN: 23.10.2017

EXPUNERE DE MOTIVE

LA PROIECTUL DE HOTARARE PRIVIND APROBAREA UTILIZARII DIN FONDUL DE RULMENT A VALORII DE INVESTITIE PT PIETRUirea DRUMULUI DE INTERES LOCAL , IN SATUL STORESTI , STRADA BOLOHAN , COM. FRUMUSICA , CU LUNGIMEA DE 2 KM .

CREAREA SI MODERNIZAREA INFRASTRUCTURII LOCALE CONSTITUIE ELEMENTUL DE BAZA PENTRU COMUNITATEA RURALA .

ACESTEA SUNT NECESARE PENTRU A ASIGURA CONDITII DE SANATATE , PROTECTIA MEDIULUI , ACCESIBILITATE SI IN GENERAL CONDITII OPTIME DE TRAI .

INVESTITIA VA CUPRINDE DRUMUL SATESC DE INTERES LOCAL DIN SATUL STORESTI , STRADA BOLOHAN IN LUNGIME DE APROXIMATIV 2 KM SI VA AVEA O VALOARE DE 133785.65 RON FARA TVA , SUMA CE VA FI FOLOSITA DE LA FONDUL DE RULMENT .

MENTIONEZ CA IN PERIOADELE PLOIOASE DRUMUL DEVINE GREU ACCESIBIL , ATAT PENTRU CETATENI CAT SI PENTRU VEHICULE , AUTOVEHICULE , IAR PE UNELE PORTIUNI DRUMUL DEVINE IMPRACTICABIL .

MENTIONEZ CA IN DATA 11.11.2016 A FOST INAINTATA CATRE PRIMARIA FRUMUSICA ADRESA CARE A PRIMIT NR. DE INREGISTRARE 4688 / 11.11.2016 , ADRESA COMUNA IN CARE UN NUMAR MARE DE CETATENI DIN SATUL STORESTI AU SEMNAT SI SOLICITAT REFACEREA ACESTUI DRUM PANA LA IESIREA IN DC 45 .

INVESTITIA VA ASIGURA DESFASURAREA IN CONDITII NORMALE A TUTUROR ACTIVITATILOR SOCIO-ECONOMICE IN ZONA SI SE VA PUTEA INTERVENI LA TIMP IN CAZUL MIJLOACELOR AUTO , POMPIERI , ECHIPAJE DE SALVARE , ECHIPAJE DE POLITIE ETC .

CONSILIER :

CUIBAR NELU



HOTARASTE!

PREZIDENTUL COMITETULUI LOCAL DE INVESTITII A PROIECTULUI „PIETRUirea DRUMULUI DE INTERES LOCAL IN SATUL STORESTI STRADA BOLOHAN , COM. FRUMUSICA , CU LUNGIMEA DE 2 KM , IN VALOAREA TOTALA DE 133785.65 RON FARA TVA FONDUL DE RULMENT ?

Antemăsurațoarea:

OBIECTIV: REFACERE STRĂZI ÎN COMUNA FRUMUSICA, JUDEȚUL BOTOȘANI
STRADA**BOLCHANA**.....

CENTRALIZATOR LUCRĂRI

| | | | |
|---|----------------|--|-------------------|
| 1 | INFRASTRUCTURĂ | 1.1. REFACERE, ASIGURARE PROFIL TRANSVERSAL PLATFROMĂ DRUM | 13.240,80 |
| | | 1.2. TERASAMENTE RIGOLE ȘI ȘANȚURI | 15.279,60 |
| 2 | SUPRASTRUCTURĂ | 2.1. REFACERE STRAT DE ÎMBRĂCĂMIȚE DIN BALAST | 105.265,27 |
| 3 | HIDRAULICA | 3.1. PODEȘTE TUBULARE TRANSVERSALE D = 800 MM, (2 BUC) | 10.913,92 |
| | | | 133.785,67 |

10.913,92
133.785,67 lei fără TVA

Intocmit,

PROIECTANT :
 BENEFICIAR : COMUNA FRUMUSICA, JUDEȚUL BOTOȘANI
 DENUMIRE LUCRARE REFACERE STRĂZI ÎN COMUNA FRUMUSICA, JUDEȚUL BOTOȘANI
 STRADA
NOLO P. HAA

1 INFRASTRUCTURĂ
 1.1. REFACERE, ASIGURARE PROFIL TRANSVERSAL PLATFROMĂ DRUM

| Nr. crt. | Articolul | Descrierea articolului | UM | Cantitate |
|----------|--------------|---|-----|------------------|
| 1 | DH11B1 | Aducerea la profil a acostamentelor prin tăierea lor pe o gr. medie de 10 cm, cu mijloace mecanice <i>Calcul: (2000,00 ml x 0,50 ml x 2 buc) / 100</i> | smp | 20,00 |
| 2 | TRA01A.....P | Transportul rutier al pământului sau molozului cu autobasculanta dist. = km <i>Calcul: 2000,00 mc x 1,8 to/mc</i> | to | 3.600,00 |
| 3 | DH03A1 | Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impictruite executate mecanic cu autogreder <i>Calcul: (2000,00 ml x 7,00 ml) / 100</i> | smp | 120,00 |
| | | | | 13.240,80 |

Intocmit,

PROIECTANT :
 BENEFICIAR : COMUNA FRUMUSICA, JUDEȚUL BOTOȘANI
 DENUMIRE LUCRARE REFAÇERE STRĂZI ÎN COMUNA FRUMUSICA, JUDEȚUL BOTOȘANI
 STRADA *Dr. C. H. H. H.*

1 INFRASTRUCTURĂ
 1.2. TERASAMENTE RIGOLE ȘI ȘANTURI

| Nr. crt. | Articolul | Descrierea articolului | UM | Cantitate |
|----------|-------------|--|-----|-----------------|
| 1 | TSC02D1 | Săpătura mecanică cu excavator pe pneuri de 0.12 - 0.39 mc, cu comandă hidraulică, în: pământ cu umiditate naturală descărcare auto în teren catig 2 <i>Calcul: (2 x 2000,00 m x 0,300 mc/m) x 80% / 100</i> | smc | 9,60 |
| 2 | TSA19B1 | Săpătura manuală a șanturilor și rigolelor trapezoidale, pentru scurgerea apelor, cu adâncime <0.5 m, în: teren mijlociu <i>Calcul: (2 x 2000,00 m x 0,300 mc/m) x 20%</i> | mc | 240,00 |
| 3 | TSC35B31 | Excavat, transport, cu încărcător frontal, la distanțe de: încărcare în autovehicul cu încărcător frontal pe pneuri de 1.5 - 4.0 mc, pământ din teren categoria 2 la distanța de 11 - 20 m <i>Calcul: 240,00 mc / 100</i> | smc | 2,40 |
| 4 | TRA01A....P | Transportul rutier al pământului sau molozului cu autobasculanta dist. = km <i>Calcul: 960,00 mc x 1,8 to/mc</i> | to | 1.728,00 |
| | | | | 505,50 4.852,80 |
| | | | | 19,40 4.656,00 |
| | | | | 244,50 586,80 |
| | | | | 3,00 5.184,00 |

Întocmit,

15.279,60

PROIECTANT :
 BENEFICIAR : COMUNA FRUMUSICA, JUDEȚUL BOTOȘANI
 DENUMIRE LUCRARE REFACERE STRĂZI ÎN COMUNA FRUMUSICA, JUDEȚUL BOTOȘANI
 STRADA **BOLOHAN**

2 SUPRASTRUCTURĂ DRUM
 2.1. REFACERE STRAT DE ÎMBRĂCĂMINTE DIN BALAST

| Nr. crt. | Articolul | Descrierea articolului | UMI | Cantitate |
|----------|-------------|--|-----|-----------|
| 1 | DA06B1 | Strat de agregate naturale cilindrate, având funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, anti-gelivă și anticapilară, cu asternere mecanică; <i>Calcul: 2,000 km x 600 mc / km</i> | mc | 1.200,000 |
| 1.1. | 2200060 | Balast sortat nespalat de rau 0 - 63 mm <i>Calcul: 1200,00 mc x 1,311</i> | mc | 1.573,200 |
| 2 | TRA01A..... | Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanță pe dist. = km <i>Calcul: 1573,20 mc x 1,70 to / mc</i> | to | 2.674,220 |
| 3 | TRA05A..... | Transport rutier materiale, semifabricate cu autovehic. speciale (cisterna, beton. etc) pe dist. de km <i>Calcul: 1200,00 mc x 0,232 mc/mc x 1,00 to/mc (transport apă cu cisternă)</i> | to | 278,200 |

Întocmit. **105.265,27**

PROIECTANT :
 BENEFICIAR : COMUNA FRUMUSICA, JUDETEL BOTOSANI
 DENUMIRE LUCRARI REFACTORIE STRAZI IN COMUNA FRUMUSICA, JUDETEL BOTOSANI
 STRADA *BOLGHA.N.*

3 HIDRAULICĂ
 3.2. PODETE TUBULARE TRANSVERSALE D = 800 MM. () BUC)

| Nr. crt. | Articolul | Descrierea articolului | UM | Cantitate |
|----------|-------------|---|-----|-----------|
| 1 | TSC03C1 | Saptura mecanica cu excavatorul de 0.40 - 0.70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in: pamant cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg 3 <i>Calcul: 2x(6,00 m x 2,20 m x 1,50 m + 2 x 0,50 m x 2,20 m x 0,40 m) x 80 % /100</i> | smc | 0,340 |
| 2 | TSA03XD | Saptura manuala de pamant in spatii limitate peste 1m latime executate cu taluz inclinat fara sprijiniri, pana la 6, adancime teren f tare manual 0 - 2m <i>Calcul: 2x(6,00 m x 2,20 m x 1,50 m + 2 x 0,50 m x 2,20 m x 0,40 m) x 20 %</i> | mc | 8,280 |
| 5 | IFB09E1 | Strat drenant din: nisip, balast, pietris, piatra sparta, avand grosimea dupa compactare de: 20 cm din balast in jurul tubului <i>Calcul: 2x6,00 m x 2 x 3,14 x 0,500 m</i> | mp | 37,680 |
| 7 | TRA01A..... | Transport rutier materiale, semifabricate cu autovehic. speciale (cisterna, beton. etc) pe dist. de km <i>Calcul: 37,68 mp x 0,256 m x 1,70 to/mc</i> | to | 16,43 |
| 11 | P106A1 | Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu macaraua pe pneuri de 9,9 lf <i>Calcul: 2 x 6 buc</i> | buc | 12,00 |
| 12 | 6419019 | Tub din beton armat D = 800 L = 1 ml <i>Calcul: 2x6 buc</i> | buc | 12,000 |
| 13 | RA01A..... | Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = km | to | 8,16 |
| | | | | 244,40 |
| | | | | 83,10 |
| | | | | 347,76 |
| | | | | 431,81 |
| | | | | 303,92 |
| | | | | 1.740,00 |
| | | | | 2.820,00 |
| | | | | 228,48 |

| | | | | | | | |
|-------|------------|---|----|--------|--------|----------|--|
| | | <i>Calcul: 2x6,00 buc x 680,00 kg/buc / 1000 kg/to</i> | | | | | |
| 14 | PF05CI | Hidroizolatii pentru pod sosca din 2 strat. carton bit. lipite de strat suport prin strat mastic. <i>Calcul: 2x2 x 3,14 x 0,500 m x 6,00 m</i> | mp | 37,68 | 51,61 | 1.944,66 | |
| 15 | PF07AI | Sapa de protectie a hidroizolatiilor la lucrarile de arta din 1 str. asfalt de 2 cm gros. <i>Calcul: 2x2 x 3,14 x 0,500 m x 6,00 m</i> | mp | 37,68 | 31,73 | 1.195,59 | |
| 16 | PC02AI | Cofraje pentru beton la timpane din panouri cu placaj p cu suprafete plane timpane <i>Calcul: 2 buc x (2 x 2,20 m x 1,80 m + 2 x 0,40 m x 2,20 m)</i> | mp | 19,40 | 16,34 | 317,00 | |
| 18 | CZ0302BI | Confectionarea armaturilor din oțel beton pentru beton armat în elemente de construcții turnate în cofraje, exclusiv cele executate în cofraje glisante fasonarea barelor pentru pereți, grinzi, stâlpi și diafragme la construcții obișnuite, în ateliere centralizate, OB 37 D= 10 - 16 mm <i>Calcul: 67,50 kg x 2 buc</i> | kg | 135,00 | 0,25 | 33,75 | |
| 19 | PD01AI | Montare armaturi pentru beton armat in fund. Radiere elev. infrastr. suprastr. pod grinzi drepte, cadre etc <i>Calcul: 67,50 kg x 2 buc</i> | kg | 135,00 | 0,26 | 35,10 | |
| 20 | PB11AI | Turnare beton armat B250 in timpane podet, manual <i>Calcul: 2 buc x (2 x 2,20 m x 1,80 m x 0,40 m - 2 x 3,14 x 0,500 m x 0,500 m x 0,40 m)</i> | mc | 5,08 | 27,22 | 138,28 | |
| 20.1. | 2100969 | Beton de ciment B 250 stas 3622 <i>Calcul: 5,08 mc x 1,008</i> | mc | 5,121 | 268,00 | 1.372,33 | |
| 22 | TRA06A.... | Transportul rutier al betonului mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.= km <i>Calcul: 5,08 mc x 2,40 to/mc</i> | to | 12,30 | 28,70 | 353,00 | |

Întocmit.

10.913,92