

## HOTĂRÂREA nr. 27

din data de 31. mai 2022

privind aprobarea indicatorilor tehnico - economici aferenți obiectivului de investiții  
“Modernizare stradă – sat Sânsimion”

Consiliul local al Comunei Neaua, întrunit în ședința ordinară de lucru în data de 31. mai 2022;

În conformitate cu dispozițiile art. 14 alin. (4) și art. 44 alin. (1) din Legea 273/2006, privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Având în vedere Referatul de aprobare al Primarului Comunei Neaua, domnul Veress Grigore Dominic, înregistrat la Registratura Generală a Primăriei Comunei Neaua sub nr. 1992 din data de 25.05.2022;

Luând în considerare Raportul Viceprimarului Comunei Neaua, înregistrat la Registratura Generală a Primăriei Comunei Neaua sub nr. 1993 din data de 25.05.2022;

Ținând cont de avizul favorabil al Comisiei pentru agricultură, activități economico financiare, activități social culturale și al Comisiei pentru învățământ, sănătate și familie, amenajarea teritoriului și urbanism, tineret și sport din cadrul Consiliului local Neaua;

În baza dispozițiilor Hotărârii cu nr. 9/2022 al Consiliului local Neaua privind aprobarea Bugetului local al Comunei Neaua pentru anul 2022;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (1) și alin. (2) lit. c), alin. (4) lit. d) și g), alin. (7) lit. m), art. 139 alin. (1) și ale art. 196 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului României nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

### hotărâște:

**Art.1.** Se aprobă indicatorii tehnico - economici aferenți obiectivului de investiții “**Modernizare stradă – sat Sânsimion**”, după cum urmează;

#### A) Indicatori tehnici:

- 1) aplicare îmbrăcăminte de beton asfaltic respectiv mixtură asfaltică BADPC22.4
- 2) realizare podeț dalat
- 3) Reprofilare șanțuri de pământ

#### B) Indicatori economici:

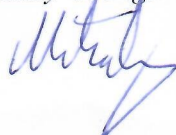
- 1) Valoare totală investiție fără TVA: 90834,83 lei
- 2) Valoare TVA (19%): 17258,62 lei
- 3) Valoare totală investiție cu TVA inclus: 108093,45 lei

**Art.2.** Situația detaliată a lucrărilor ce se vor executa, sunt evidențiate în Anexa, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.3.** Viceprimarul Comunei Neaua va aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Președinte de ședință

Mihaly Csongor-Attila



Contrasemnează pentru legalitate  
Secretar General al Comunei Neaua

Keresztes Gabor



**Anexa la Hotărârea cu nr. 27/2022 privind aprobarea indicatorilor tehnico - economici aferenți obiectivului de investiții “Modernizare stradă – sat Sânsimion”**

**1. Podeț dalat**

INDICATORI TEHNICI				INDICATOR I FINANCIARI	
Nr.	Capitolul de lucrări	U.M.	Cantitatea	Preț unitar (exclusiv TVA) -LEI-	TOTALUL (exclusiv TVA) -LEI-
1.1	Săpătură mecanică cu excavatorul de 0.40 – 0.70 mc., cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală și descărcare în autovehicule teren categ. 2	100 mc.	0,05 Material Manoperă Utilaj transport	225,000 0 0 225,000 0	11,70 0 0 11,70 0
1.2	Excavat, transport, cu încărcător frontal la distanța de: Încărcare în autovehicul cu încărcător frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc., pământ din teren categoria 2 la distanța de 11-20m	100 mc.	0,05 Material Manoperă Utilaj transport	97,800 0 0 97,800 0	5,09 0 0 5,09 0
1.3	Transportul rutier la pământului sau molozului cu autobasculanta dist.=5 km.	tona	9,36 Material Manoperă Utilaj transport	1,670 0 0 0 1,670	15,63 0 0 0 15,63
1.4	Turnare beton armat b150 în fund. Talpi radiere manual	mc.	2,60 Material Manoperă Utilaj transport	55,607 0,050 43,457 12,100 0	144,58 0,13 112,99 31,46 0
1.4. L	BETON C 30/37	mc.	2,62	230,100	603,05
1.5	Transportul rutier al betonului – mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc. – dist. = 41 km.	tona	6,29 Material Manoperă Utilaj transport	26,570 0 0 0 26,570	167,13 0 0 0 167,13
1.6	Cofraje pentru betoane din panouri cu placaj tip. p	mp.	27,00 Material Manoperă Utilaj transport	20,886 4,214 16,672 0 0	563,93 113,78 450,15 0 0



1.7	Plasă de armătură sudată tip stnb. d=6 mm ochiurile 100x100 mm.	mp.	27,00 Material Manoperă Utilaj transport	12,167 9,660 2,507 0 0	328,52 260,82 67,70 0 0
1.8	Turnare beton armat b150 în fund. Talpi radiere manual	mc.	6,30 Material Manoperă Utilaj transport	55,607 0,050 43,457 12,100 0	350,32 0,32 273,78 76,23 0
1.8. L	BETON C 30/37	mc.	6,35	230,100	1461,23
1.9	Transportul rutier al betonului – mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc. – dist. = 41 km.	tona	15,12 Material Manoperă Utilaj transport	26,570 0 0 0 26,570	401,74 0 0 0 401,74
1.10	Cofraje pentru betoane din panouri cu placaj tip. p	mp.	6,60 Material Manoperă Utilaj transport	20,886 4,214 16,672 0 0	137,85 27,81 110,04 0 0
1.11	Plasă de armătură sudată tip stnb. d=6 mm ochiurile 100x100 mm.	mp.	6,60 Material Manoperă Utilaj transport	12,167 9,660 2,507 0 0	80,31 63,76 16,55 0 0
1.12	Turnare beton armat b150 în fund. Talpi radiere manual	mc.	0,90 Material Manoperă Utilaj transport	55,607 0,050 43,457 12,100 0	50,05 0,05 39,11 10,89 0
1.12 L	BETON C 30/37	mc.	0,91	230,100	208,75
1.13	Transportul rutier al betonului – mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc. – dist. = 41 km.	tona	2,16 Material Manoperă Utilaj transport	26,570 0 0 0 26,570	57,39 0 0 0 57,39

1.14	Cofraje pentru betoane din panouri cu placaj tip. p	mp.	11,04 Material Manoperă Utilaj transport	20,886 4,214 16,672 0 0	230,58 46,52 184,06 0 0
1.15	Plasă de armătură sudată tip stnb. d=6 mm ochiurile 100x100 mm.	mp.	11,04 Material Manoperă Utilaj transport	12,167 9,660 2,507 0 0	134,33 106,65 27,68 0 0
1.16	Turnare beton armat b150 în fund. Talpi radiere manual	mc.	1,44 Material Manoperă Utilaj transport	55,607 0,050 43,457 12,100 0	80,07 0,07 62,58 17,42 0
1.16 L	BETON C 30/37	mc.	1,45	230,100	333,99
1.17	Transportul rutier al betonului – mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc. – dist. = 41 km.	tona	3,46 Material Manoperă Utilaj transport	26,570 0 0 0 26,570	91,83 0 0 0 91,83

## 2. Amenajare drum

2.1	Săpătură mecanică cu excavatorul de 0.40 – 0.70 mc., cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală și descărcare în autovehicule teren categ. 2	100 mc.	3,29 Material Manoperă Utilaj transport	225,000 0 0 225,000 0	740,25 0 0 740,25 0
2.2	Excavat, transport, cu încărcător frontal la distanța de: Încărcare în autovehicul cu încărcător frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc., pământ din teren categoria 2 la distanța de 11-20m	100 mc.	3,29 Material Manoperă Utilaj transport	97,800 0 0 97,800 0	321,78 0 0 321,76 0
2.3	Transportul rutier la pământului sau molozului cu autobasculanta dist.=5 km.	tona	592,52 Material Manoperă Utilaj transport	1,670 0 0 0 1,670	989,61 0 0,11 0 989,51



2.4	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), având funcția de rezidență filtrantă, izolatoare, antigelivă și anticapilară, cu așternere mecanică	mc.	179,55 Material Manoperă Utilaj transport	38,059 19,781 6633 11,645 0	6.833,57 3551,68 1.191,03 2.090,86 0
2.5	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 20 km.	tona	400,16 Material Manoperă Utilaj transport	6,670 0 0 0 6,670	2669,07 0 0 0 2669,07
2.6	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă pentru drumuri, cu așternere mecanică executate cu impanare fără înnoire.	mc.	89,78 Material Manoperă Utilaj transport	73,328 47,001 10,757 15,570 0	6.583,38 4.219,75 965,75 1.397,87 0
2.7	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 41 km.	tona	204,26 Material Manoperă Utilaj transport	13,670 0 0 0 13,670	2.792,23 0 0 0 2.792,23
2.8	Curățirea mecanică în vederea aplicării îmbrăcăminților sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcătuite din: macadam sau pavaj de piatră, nebituminat, executată cu peria mecanică.	mp.	598,50 Material Manoperă Utilaj transport	0,062 0,003 0 0,059 0	36,81 1,50 0 35,31 0
2.9	Amorsarea suprafețelor, straturilor de bază sau a îmbrăcăminților existente în vederea aplicării unui strat de uzura din mixturi asfaltice, executată cu emulsie cationică cu rupere rapidă.	100 mp.	5,99 Material Manoperă Utilaj transport	117,469 77,373 35,856 4,240 0	703,05 463,07 214,60 25,38 0
2.10	Strat de legătură (binder) de criblură executată la cald cu așternere mecanică	tona	85,11 Material Manoperă Utilaj transport	21,428 0,437 7,351 13,640 0	1.823,70 37,19 625,61 1.160,90 0

2.10 L	Mixtruă asfaltică tip BADPC 22.4	t	85,37	230,000	19.634,03
2.11	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 15 km.	tona	85,37 Material Manoperă Utilaj transport	5,000 0 0 0 5,000	426,83 0 0 0 426,83
2.12	Îmbrăcăminte de beton asfaltic cu agregate mărunte executate la cald, în grosime de 4,0 cm. cu asternere mecanica	mp.	598,50 Material Manoperă Utilaj transport	2,617 0,042 0,932 1,643 0	1.566,31 25,02 557,96 983,34 0
2.12 L	Mixtruă asfaltică BA16	t	56,26	260,000	14.627,34
2.13	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 15 km.	tona	56,26 Material Manoperă Utilaj transport	5,000 0 0 0 5,000	281,30 0 0 0 281,30

### 3. Reprofilare șanțuri din pământ

3.1	Săpătură mecanică cu excavatorul de 0.40 – 0.70 mc., cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală și descărcare în autovehicule teren categ. 2	100 mp.	1,23 Material Manoperă Utilaj transport	225,000 0 0 225,000 0	276,75 0 0 276,75 0
3.2	Excavat, transport, cu încărcător frontal la distanța de: Încărcare în autovehicul cu încărcător frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc., pământ din teren categoria 2 la distanța de 11-20m	100 mp.	1,23 Material Manoperă Utilaj transport	97,800 0 0 225,000 0	120,29 0 0 276,75 0
3.3	Transportul rutier al pământului sau molozului cu autobasculanta pe dist. = 5 km.	tona	221,62 Material Manoperă Utilaj transport	1,670 0 0 0 1,670	370,15 0 0,04 0 370,11



#### 4. Amenajare drum

4.1	Săpătură mecanică cu excavatorul de 0.40 – 0.70 mc., cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală și descărcare în autovehicule teren categ. 2	100 mc.	0,91 Material Manoperă Utilaj transport	225,000 0 0 225,000 0	204,19 0 0 204,19 0
4.2	Excavat, transport, cu încărcător frontal la distanța de: Încărcare în autovehicul cu încărcător frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc., pământ din teren categoria 2 la distanța de 11-20m	100 mc.	0,91 Material Manoperă Utilaj transport	97,800 0 0 97,800 0	88,75 0 0 88,75 0
4.3	Transportul rutier la pământului sau molozului cu autobasculanta dist.=5 km.	tona	165,35 Material Manoperă Utilaj transport	1,670 0 0 0 1,670	272,82 0 0,03 0 272,79
4.4	Strat de agregate natural cilindrate (balast), având funcția de rezidență filtrantă, izolatoare, antigeliva și anticapilară, cu așternere mecanică	mc.	49,50 Material Manoperă Utilaj transport	38,059 19,781 6,633 11,645 0	1.883,94 979,16 328,35 576,43 0
4.5	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 20 km.	tona	110,32 Material Manoperă Utilaj transport	6,670 0 0 0 6,670	735,83 0 0 0 735,83
4.6	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă pentru drumuri, cu așternere mecanică executate cu impanare fără înnoiroire.	mc.	24,75 Material Manoperă Utilaj transport	73,328 47,001 10,757 15,570 0	1.814,87 1.163,27 266,23 385,36 0
4.7	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe o distanță de 41 km.	tona	56,31 Material Manoperă Utilaj transport	13,670 0 0 0 13,670	769,76 0 0 0 769,76

4.8	Curățirea mecanică în vederea aplicării îmbrăcăminților sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcătuite din: macadam sau pavaj de piatră, nebituminat, executată cu peria mecanică.	mp.	165 Material Manoperă Utilaj transport	0,062 0,003 0 0,059 0	10,15 0,41 0 9,74 0
4.9	Amorsarea suprafețelor straturilor de bază sau a îmbrăcăminților existente în vederea aplicării unui strat de uzura din mixture asfaltica, executata cu emulsie cationca cu rupere rapidă.	100 mp.	1,65 Material Manoperă Utilaj transport	117,469 77,373 35,856 4,240 0	193,82 127,66 59,16 7,00 0
4.10	Strat de legătură (binder) de criblură executată la cald cu asternere mecanica	tona	23,46 Material Manoperă Utilaj transport	21,428 0,437 7,351 13,640 0	502,69 10,25 172,44 319,99 0
4.10.L	Mixtruă asfaltică tip BADPC 22.4	t	23,53	230,000	5.411,99
4.11	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 15 km.	tona	23,53 Material Manoperă Utilaj transport	5,000 0 0 0 5,000	117,65 0 0 0 117,65
4.12	Îmbrăcămintă de beton asfaltic cu aggregate mărunte executate la cald, în grosime de 4,0 cm. cu asternere mecanica	mp.	165,00 Material Manoperă Utilaj transport	2,617 0,042 0,932 1,643 0	431,82 6,90 153,82 271,10 0
4.12L	Mixtruă asfaltică BA16	t	15,51	260,000	4.032,60
4.13	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 15 km.	tona	15,51 Material Manoperă Utilaj transport	5,000 0 0 0 5,000	77,55 0 0 0 77,55

### 5. Reprofilare șanțuri din pământ

5.1	Săpătură mecanică cu excavatorul de 0.40 – 0.70 mc., cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală și descărcare în autovehicule teren	100 mc.	0,40 Material Manoperă Utilaj transport	225,000 0 0 225,000 0	89,10 0 0 89,10 0
-----	--	------------	---	-----------------------------------	-------------------------------



	categ. 2				
5.2	Excavat, transport, cu încărcător frontal la distanța de: Încărcare în autovehicul cu încărcător frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc., pământ din teren categoria 2 la distanța de 11-20m	100 mc.	0,40 Material Manoperă Utilaj transport	97,800 0 0 97,800 0	38,73 0 0 38,73 0
5.3	Transportul rutier al pământului sau molozului cu autobasculanta pe dist. = 5 km.	tona	71,28 Material Manoperă Utilaj transport	1,670 0 0 0 1,670	119,05 0 0,01 0 119,04

**Președinte de ședință**

*Mihaly Csongor-Attila*

**Contrasemnează pentru legalitate  
Secretar General al Comunei Neaua**

*Keresztes Gabor*

