

HOTĂRÂREA nr.86

Din 24.11.2022

privind aprobarea Devizului General pentru realizarea obiectivului „Lucrări de reparații drum în extravilanul localității Aghireșu, comuna Aghireșu, jud. Cluj”

Consiliul Local al comunei Aghireșu întrunit în ședința extraordinară din data de 24.11.2022;

având în vedere necesitatea , oportunitatea si urgența realizării lucrărilor de reparații drum in extravilanul localității Aghireșu, comuna Aghireșu, jud. Cluj;

analizând proiectul de hotărâre si referatul de aprobare, inițiat de primarul/viceprimarul comunei Aghireșu, privind aprobarea Devizului General pentru aprobarea Devizului General pentru realizarea lucrărilor de reparații drum in extravilanul localității Aghireșu, comuna Aghireșu, jud. Cluj;

luând în considerare raportul nr.11863/31.10.2022 al compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Aghireșu, jud. Cluj;

ținând cont de specificațiile din documentația Deviz General, anexata, precum si nota de constatare nr.8488 din 17.08.2022, întocmită de către diriginte de șantier Osztrovsky Florin-Zoly pentru realizarea proiectului, precum si procesul-verbal de constatare nr.8156/09.08.2022;

ținând cont de avizul favorabil al comisiei de specialitate din cadrul consiliului local Aghireșu;

În conformitate cu prevederile:

- Legea nr. 273/2006 - privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență nr.57/2019 - Codul administrativ;
- Legea nr.52/2003 – (art.7 alin.13) privind transparența decizională în administrația publică;

În temeiul art.129 (4) lit."d" , art. 139 alin.(5) lit. c și ale art.196 (1) din Ordonanța de Urgență nr.57/2019 privind Codul administrativ;

HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă Devizul General si Nota de Constatare nr.8488/17.08.2022 pentru realizarea obiectivului „ Lucrări de reparații drum in extravilanul localității Aghireșu, comuna Aghireșu, jud. Cluj” anexat la prezenta hotărâre.

Art.2. Finanțarea lucrărilor se va face prin alocări din bugetul local al comunei Aghireșu.

Art.2. Cu ducere la îndeplinire a prezentei hotărâri și urmărirea realizării investiției, se încredințează compartimentul de achiziții publice și primarul/viceprimarul comunei Aghireșu județul Cluj.

Art.3. Comunicarea prezentei hotărâri se va face, în termenul și condițiile prevăzute de lege.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ

Jakab Csaba Gyorgy

CONTRASEMEANZĂ

SECRETAR GEN.

Liviu SALANTA

In conformitate cu prevederile OUG nr.57/2019, prezenta hotărâre a fost adoptata cu:

Numar consilieri in functie : 15

Numar consilieri prezenti : 14

Hotarare adoptata cu : voturi pentru 14
Abtineri 0
impotriva 0

ROMÂNIA

JUDEȚUL CLUJ

PRIMĂRIA COMUNEI AGHIREȘU

Aghireșu - Fabrici, nr. 86, telefon/fax: 0264-358001 / 0264-357252

e - mail: aghiresu@yahoo.com; registratura@aghiresu.ro ; www.aghiresu.ro

Referat de specialitate

Nr. 11263 din 31.10.2022

Pentru aprobarea sumelor necesare realizării:

Lucrări de reparații drum in extravilanul localității Aghiresu

comuna Aghiresu Jud. Cluj

Subsemnata Chioran Aurelia propun spre aprobare in cadrul Consiliului Local al comunei Aghireșu realizarea obiectivului: **Lucrări de reparații drum in extravilanul localității Aghiresu comuna Aghireșu Jud. Cluj** unde se vor realiza următoarele:

- Lungime drum pe care se vor realiza lucrări de reparații: 700m
- Lățime drum amenajat: 4.00m
- Dispozitive de colectare ape de suprafață: Șanțuri de pământ pe toata lungimea
- Podețe de descărcare: DN315mm L=6.00m: 5 buc
- Consolidare platforma drum cu 20 cm piatra sparta împănata pe toata lungimea si toata lățimea propusa.

Necesitatea realizării lucrărilor mai sus enumerate este data de constatările realizate in nota de constatare Nr. 8488 din 17.08.2022 pe care o atașam prezentului referat de necesitate

De asemenea necesitatea realizării acestui obiectiv este data si de faptul ca in cadrul documentației in care s-a refăcut podul din extravilan nu s-a putut introduce si amenajarea drumului având in vedere specificul finanțării: de combaterea si refacerea lucrărilor afectate de calamități.

Având in vedere faptul ca drumul devine impracticabil la precipitații mai mari iar podul refăcut de data recenta devine nefolosibil se impune amenajarea drumului de legătura intre DJ108C si pod conform celor de mai sus.

Degradările si deficiențele constatate in nota de constatare nr 8488 din 17.08.2022 au fost confirmate si de comisia locala privind situațiile de urgenta care a realizat un proces verbal in acest sens, pe care îl atașez prezentului referat.

Valoarea totala a lucrărilor de reparații conform devizului general este de 227.294,52 lei cu TVA din care C+M=185.644,52 lei cu TVA

Având in vedere cele menționate mai sus se fundamenteaza hotarirea de consiliu local pentru realizarea obiectivului si alocarea banilor necesari pentru realizarea acesteia .

Alocarea banilor se poate face pentru anul 2023 si vor fi incluși in bugetul anului viitor iar contractele necesare pentru realizarea lucrărilor de reparații se vor realiza cu clauza suspensiva.

Întocmit:

Chioran Aurelia



CUPRINS

OBIECTIV: Lucrari de reparati drum in extravilanul localitatii Aghiresu

CAPITOLUL	Pagina
DG - DEVIZ GENERAL al obiectivului de investitii - cumulat proiect - Lucrari de reparati drum in extravilanul localitatii Aghiresu	1
F2 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrare - Lucrari de refacere drum	3
F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari - Structura drum	4



Cuf

OBIECTIV: Lucrari de reparati drum in extravilanul localitatii Aghiresu
 Beneficiar: Comuna Aghiresu
 Proiectant: ESGO CONSULTING PROJECT SRL
 Executant: _____

DG - DEVIZ GENERAL
al obiectivului

Anexa Nr. 7

Lucrari de reparati drum in extravilanul localitatii Aghiresu

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
CAPITOL 1				
Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului				
1.1	Obtinerea terenului	0,00	0,00	0,00
1.2	Amenajarea terenului	0,00	0,00	0,00
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0,00	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	0,00	0,00	0,00
	TOTAL CAPITOL 1	0,00	0,00	0,00
CAPITOL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii				
	TOTAL CAPITOL 2	0,00	0,00	0,00
CAPITOL 3				
Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica				
3.1	Studii	0,00	0,00	0,00
3.1.1	Studii de teren	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
3.1.3	Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	0,00	0,00	0,00
3.3	Expertizare tehnica	0,00	0,00	0,00
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	0,00	0,00	0,00
3.5	Proiectare	16.000,00	3.040,00	19.040,00
3.5.1	Tema de proiectare	0,00	0,00	0,00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	0,00	0,00	0,00
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	0,00	0,00	0,00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	0,00	0,00	0,00
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie	16.000,00	3.040,00	19.040,00
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	3.000,00	570,00	3.570,00
3.7	Consultanta	0,00	0,00	0,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	0,00	0,00	0,00
3.7.2	Auditul financiar	0,00	0,00	0,00
3.8	Asistenta tehnica	16.000,00	3.040,00	19.040,00
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	0,00	0,00	0,00
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	0,00	0,00	0,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii	0,00	0,00	0,00
3.8.2	Dirigentie de santier	16.000,00	3.040,00	19.040,00
	TOTAL CAPITOL 3	35.000,00	6.650,00	41.650,00

DEVIZUL GENERAL: Lucrari de reparati drum in extravilanul localitatii Aghiresu

1	2	3	4	5
CAPITOL 4				
Cheltuieli pentru lucrari de reparatii				
4.1	Constructii si instalatii	156.003,80	29.640,72	185.644,52
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00	0,00	0,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00	0,00	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotari	0,00	0,00	0,00
4.6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 4		156.003,80	29.640,72	185.644,52
CAPITOL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de santier	0,00	0,00	0,00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	0,00	0,00	0,00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0,00	0,00	0,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	0,00	0,00	0,00
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	0,00	0,00	0,00
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	0,00	0,00	0,00
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	0,00	0,00	0,00
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	0,00	0,00	0,00
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	0,00	0,00	0,00
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	0,00	0,00	0,00
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 5		0,00	0,00	0,00
CAPITOL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 6		0,00	0,00	0,00
TOTAL GENERAL		191.003,80	36.290,72	227.294,52
din care: C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)		156.003,80	29.640,72	185.644,52

Proiectant
ESGO CONSULTING PROJECT SRL
Ing. Gheorghe Grigore Vilcu



Conf

OBIECTIV: Lucrari de reparati drum in extravilanul localitatii Aghiresu
 OBIECTUL: Lucrari de refacere drum
 Beneficiar: Comuna Aghiresu
 Proiectant: ESGO CONSULTING PROJECT SRL
 Executant: _____

**F2 - CENTRALIZATORUL
 cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

Obiectul Lucrari de refacere drum

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	156.003,80
4.1.1	[0025.1.1] Structura drum	156.003,80
TOTAL I		156.003,80
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
TOTAL II		0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
TOTAL III		0,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
TOTAL IV		0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		156.003,80
TVA 19%:		29.640,72
TOTAL VALOARE:		185.644,52

Proiectant
 ESGO CONSULTING PROJECT SRL
 Ing. Gheorghe Grigore Vilcu



Conf

OBIECTIV: Lucrari de reparati drum in extravilanul localitatii Aghiresu
 OBIECTUL: Lucrari de refacere drum
 STADIUL FIZIC: Structura drum
 Beneficiar: Comuna Aghiresu
 Proiectant: ESGO CONSULTING PROJECT SRL
 Executant: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	Sapatura,inclusiv incarcarea si transportul materialului sapat si al deseurilor	mc	280,00	53,6072	15.010,00
			material:	0,1774	49,68
			manopera:	16,3791	4.586,16
			utilaj:	10,0506	2.814,16
			transport:	27,0000	7.560,00
1.1	TSC04H1	100 mc	2,52	0,0000	0,00
	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in:...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 4		material:	0,0000	0,00
			manopera:	0,0000	0,00
			utilaj:	0,0000	0,00
			transport:	0,0000	0,00
1.1.L	3502	ora	12,60	151,4953	1.908,84
1.2	TSA07G1	mc	28,00	165,5607	4.635,70
	Sapatura manuala de pamant,in spatii limitate,avand peste 1 m latime si maximum 6 m adancime,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,in fundatii,subsoluri,canale,drenuri etc...in pamant cu umiditate naturala adancimea sapturii 2.01-4 m teren foarte tare		material:	1,7743	49,68
			manopera:	163,7864	4.586,02
			utilaj:	0,0000	0,00
			transport:	0,0000	0,00
1.3	TSC35B3	100 mc	2,80	234,5053	656,61
	Excavat,transport,cu incarcator frontal,la distante de :...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc,pamant din teren categoria 2 la distanta < 10 m		material:	0,0000	0,00
			manopera:	0,0000	0,00
			utilaj:	234,5053	656,61
			transport:	0,0000	0,00
1.4	TRA01A05P	tona	504,00	15,0003	7.560,14
	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km		material:	0,0000	0,00
			manopera:	0,0003	0,14
			utilaj:	0,0000	0,00
			transport:	15,0000	7.560,00
1.5	TSD03D1	100 mc	2,80	88,8244	248,71
	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4,executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP,in straturi cu grosimea de :...21-30 cm,teren catg. 3 sau 4		material:	0,0000	0,00
			manopera:	0,0000	0,00
			utilaj:	88,8244	248,71
			transport:	0,0000	0,00
2		mc	66,00	134,9467	8.906,48
	Strat de piatra bruta		material:	45,4500	2.999,70
			manopera:	51,0579	3.369,82
			utilaj:	6,4388	424,96
			transport:	32,0000	2.112,00

STADIUL FIZIC: Structura drum						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.1	IFB04A1	Anrocamente din piatra bruta 51-100 kg/bucata in lucrari pe cursuri de apa, executate manual: prin aruncare, la protectia taluzurilor.	mc	66,00	95,2140	6.284,12
				material:	45,4500	2.999,70
				manopera:	49,7640	3.284,42
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
2.2	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	105,60	20,0000	2.112,00
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	20,0000	2.112,00
2.3	TSD07D11	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t,in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare,exclusiv udarea fiecarui strat in parte,umpluturile executandu-se cu:...pamant necoeziv grad.100% compactare in conditiile gospodarii apelor	100 mc	0,66	773,2689	510,36
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	129,3864	85,40
				utilaj:	643,8825	424,96
				transport:	0,0000	0,00
3		Strat din piatra sparta inclusiv pe drumul de acces si platforma macara	mc	560,00	174,6733	97.817,04
				material:	76,3500	42.756,00
				manopera:	35,7280	20.007,68
				utilaj:	19,3953	10.861,36
				transport:	43,2000	24.192,00
3.1	DD01C#	Strat de fundatie/reprof.-piatra sparta pt.drums cu asternere man.exec.fara impanare fara innoroire	mc	560,00	55,2733	30.953,04
				material:	0,1500	84,00
				manopera:	35,7280	20.007,68
				utilaj:	19,3953	10.861,36
				transport:	0,0000	0,00
3.1.L	2201684	Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice	mc	711,20	60,0000	42.672,00
3.2	TRA01A30	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	tona	1.209,60	20,0000	24.192,00
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	20,0000	24.192,00
4		Sapatura,inclusiv incarcarea si transportul materialului sapat si al deseurilor	mc	35,00	53,6072	1.876,25
				material:	0,1774	6,21
				manopera:	16,3791	573,27
				utilaj:	10,0506	351,77
				transport:	27,0000	945,00
4.1	TSC04H1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0.71-1.25 mc,cu motor ardere interna si comanda hidraulica,in:...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 4	100 mc	0,32	0,0000	0,00
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
4.1.L	3502	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic 0,71-1,25mc	ora	1,58	151,4953	238,61

STADIUL FIZIC: Structura drum						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
4.2	TSA07G1	Sapatura manuala de pamant, in spatii limitate, avand peste 1 m latime si maximum 6 m adancime, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, subsoluri, canale, drenuri etc... in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 2.01-4 m teren foarte tare	mc	3,50	165,5607	579,46
				material:	1,7743	6,21
				manopera:	163,7864	573,25
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
4.3	TSC35B3	Excavat, transport, cu incarcator frontal, la distante de ...incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe pneuri de 1.5-4.0 mc, pamant din teren categoria 2 la distanta < 10 m	100 mc	0,35	234,5053	82,08
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	234,5053	82,08
				transport:	0,0000	0,00
4.4	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	63,00	15,0003	945,02
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0003	0,02
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	15,0000	945,00
4.5	TSD03D1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2 si categoria 3 sau 4, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi cu grosimea de ...21-30 cm, teren catg. 3 sau 4	100 mc	0,35	88,8244	31,09
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	88,8244	31,09
				transport:	0,0000	0,00
5	AcD27C4+	Tuburi Wavin PVC-KG imbinat prin mufe si garnituri, pentru instalatii de canalizare exterioara, cu diametrul nominal de:...Dn=300-400 mm , lungime tronson teava 6m	m	30,00	25,2648	757,94
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	25,2648	757,94
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
5.L	20013953	Tub corugat DNe 315 SN8 (id300);	m	31,20	300,0000	9.360,00
6	TRA02A50	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...50 km.	tona	0,80	20,0000	16,00
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	20,0000	16,00
7	Santuri cu sectiunea din pamant, L=530m					
7.1		Sapatura generala	mc	153,00	44,9410	6.875,97
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	5,6125	858,71
				utilaj:	13,8285	2.115,76
				transport:	25,5000	3.901,50
7.1.1	TSC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc, cu comanda hidraulica, in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 2	100 mc	1,38	1.536,5000	2.115,76
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	1.536,5000	2.115,76
				transport:	0,0000	0,00
7.1.2	TSA01C1	Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee, in canale deschise, in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc...in spatii intinse in pamant cu umiditate natuala aruncarea in depozit sau vehicul la H<0.6 m teren tare	mc	15,30	0,0000	0,00
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
7.1.2.L	19621	Sapator categoria a II-a	ora	30,67	28,0000	858,64

STADIUL FIZIC: Structura drum

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
7.1.3	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	260,10	15,0003	3.901,57	
				material:	0,0000	0,00	
				manopera:	0,0003	0,07	
				utilaj:	0,0000	0,00	
				transport:	15,0000	3.901,50	
7.2	TsE03XB*	Finisarea (politura)manuala talazurilor...teren mijlociu	100 mp	2,00	105,0000	210,00	
				material:	0,0000	0,00	
				manopera:	105,0000	210,00	
				utilaj:	0,0000	0,00	
				transport:	0,0000	0,00	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			55.171,59	30.363,59	16.568,02	38.726,50	140.829,70
Recapitulatia:		Tr-1					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	683,18	0,00	0,00	683,18	
Total inclusiv Cheltuieli directe:		55.171,59	31.046,77	16.568,02	38.726,50	141.512,88	
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	2.206,86	1.241,87	662,72	1.549,06	5.660,52	
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		57.378,45	32.288,64	17.230,74	40.275,56	147.173,39	
Profit	6,0000 %	3.442,71	1.937,32	1.033,84	2.416,53	8.830,40	
Total inclusiv Beneficiu:		60.821,16	34.225,96	18.264,59	42.692,09	156.003,80	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						156.003,80	
TVA:	19,00%					29.640,72	
TOTAL GENERAL:						185.644,52	

Proiectant
ESGO CONSULTING PROJECT SRL
Ing. Gheorghe Grigore Vilcu

Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236 477.007



Conf

Nr.: 11862 / 31.10.2022

REFERAT DE NECESITATE

*Pentru aprobarea sumelor necesare realizării:
Lucrări de reparații drum în extravilanul localității Aghiresu
comuna Aghiresu Jud. Cluj*

Subsemnatul Both Gheorghe în calitate Viceprimar al comunei propun spre aprobare în cadrul Consiliului Local al comunei Aghireșu realizarea obiectivului:
Lucrări de reparații drum în extravilanul localității Aghiresu comuna Aghireșu Jud. Cluj unde se vor realiza următoarele:

- Lungime drum pe care se vor realiza lucrări de reparații: 700m
- Lățime drum amenajat: 4.00m
- Dispozitive de colectare ape de suprafață: Șanțuri de pământ pe toată lungimea
- Podețe de descărcare: DN315mm L=6.00m: 5 buc
- Consolidare platforma drum cu 20 cm piatra sparta împănata pe toată lungimea și toată lățimea propusa.

Necesitatea realizării lucrărilor mai sus enumerate este dată de degradările și deficiențele constatate în procesul verbal nr. 8156/09.08.2022 (întocmit de către comisia formată din membrii C.L.S.U.), respectiv confirmate în nota de constatare nr. 8488 din 17.08.2022 (întocmită de către subsemnatul, proiectant și dirigintele de șantier), pe care le atașez prezentului referat de necesitate.

De asemenea, necesitatea realizării acestui obiectiv este dată și de faptul că în cadrul documentației în care s-a refăcut podul din extravilan nu s-a putut introduce și amenajarea drumului, având în vedere specificul finanțării: de combaterea și refacerea lucrărilor afectate de calamități.

Având în vedere faptul că drumul devine impracticabil la precipitații mai mari, iar podul refăcut de dată recentă devine nefolosibil, se impune amenajarea drumului de legătură între DJ108C și pod, conform celor de mai sus.

Valoarea totală a lucrărilor de reparații, conform devizului general este de 227.294,52 lei cu TVA din care C+M=185.644,52 lei cu TVA

Având în vedere cele menționate mai sus, propun spre aprobare realizarea obiectivului și alocarea banilor necesari pentru realizarea acesteia.

Alocarea banilor se poate face pentru anul 2023 și vor fi incluși în bugetul anului viitor, iar contractele necesare pentru realizarea lucrărilor de reparații se vor realiza cu clauza suspensivă.

Întocmit:

Viceprimar Both Gheorghe



- COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ -

Nr.: 8156 /09.08.2022

PROCES VERBAL

încheiat azi, 09.08.2022, ora 10⁰⁰

privind constatarea unor lucrări suplimentare necesar a fi realizate, care nu au fost incluse în raportul operativ nr. 1 / 03.07.2021, întocmit de către C.L.S.U Aghireșu și procesul verbal nr. 8481/6 din 22.07.2021 privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice periculoase ploi abundente, în comuna Aghireșu din data de 02.07.2021, întocmit de Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Cluj

Comisia de verificare constituită din:

Both Gheprghe, Viceprimar, Vicepreședinte C.L.S.U.

Pleş Vlad - Ștefan, Resp. Sit. de urgență, membru C.L.S.U.

Sabo Alexandru, insp., membru C.L.S.U.

În urma verificărilor pe teren a lucrărilor de remediere / refacere a construcțiilor afectate de calamitățile hidrometeorologice periculoase produse în data de 02.07.2021, în curs de derulare în localitatea Aghireșu, am constatat următoarele lucrări necesar a fi executate și care nu au fost incluse în raportul operativ întocmit la nivelul C.L.S.U. Aghireșu, respectiv procesul verbal privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice periculoase ploi abundente, întocmit în urma deplasării pe teren a Comisiei din cadrul Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Cluj, respectiv:

1. Drumul de legătură aflat în administrarea Comunei Aghireșu, care pornește din drumul județean DJ108C până la podul refăcut, se află într-o stare de degradare avansată, având în vedere faptul că acesta este de pământ.

2. Pentru a transporta materialele necesare refacerii podului afectat de calamități, în cadrul proiectului s-au prevăzut umpluturi de piatră spartă și balast, dar acestea s-au realizat local.

3. Deficiențele majore identificate pe drumul existent sunt:

- a. Lipsa șanțurilor de colectare a apei de suprafață;
- b. Lipsa podețelor de evacuare a apelor în punctele de minim;

- COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ -

c. Structura existentă din pământ.

Având în vedere faptul că drumul devine impracticabil la precipitații mai mari, iar podul refăcut de dată recentă devine nefolosibil, se impune amenajarea drumului de legătură între DJ108C și pod, conform celor de mai sus.

VICEPREȘEDINTE C.L.S.U.

Viceprimar, Both Gheorghe

Resp. Sit. De urgență,
Pleș Vlad-Ștefan

Insp.,
Sabo Alexandru

Notă de constatare
Nr. 8488 din 17.08.2022

Referitor: procesul verbal nr. 8156/09.08.2022, întocmit la nivelul C.L.S.U. Aghireșu, pentru lucrările de remediere/reparații propuse spre realizare în localitatea Aghireșu din comuna Aghireșu, județul Cluj din cadrul proiectului: **L3-Refacere 15 podețe din localitatea Aghireșu, Inucu si Leghia prin care s-a propus refacerea suprastructurii aferente unui pod din extravilanul localității.**

Comuna Aghireșu, în calitate de beneficiar, a convocat toți factorii implicați în derularea contractului privind lucrările de remediere/refacere a construcțiilor afectate de calamități, în data de 17-08-2022, în care s-au constatat următoarele:

1. Drumul de legătură aflat în administrarea Comunei Aghireșu, care pornește din drumul județean DJ108C până la podul refăcut, se află într-o stare de degradare avansată având în vedere faptul că acesta este de pământ.

2. Pentru a transporta materialele necesare refacerii podului afectat de calamități, în cadrul proiectului s-au prevăzute umpluturi de piatra sparta și balast, dar acestea s-au realizat local.

3. Deficiențele majore identificate pe drumul existent sunt:

- a. Lipsa șanțurilor de colectare a apei de suprafață;
- b. Lipsa podețelor de evacuare a apelor în punctele de minim;
- c. Structura existentă din pământ.

Având în vedere cele menționate mai sus, pentru a rezolva deficiențele identificate, Beneficiarul Comuna Aghireșu va parcurge toate demersurile legale pentru a aloca fonduri în acest sens și de a realiza o documentație tehnică de specialitate pentru a realiza lucrările aferente amenajării și consolidării drumului de acces la podul refăcut.

Proiectant: GG Tehnic Proiect SRL- Ing. Gheorghe Grigore

Diriginte de șantier: Osztrovszky Florin-Zoli

Comuna Aghireșu: Viceprimar Both Gheorghe

