



ROMÂNIA
JUDEȚUL COVASNA
CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI COVASNA



HOTĂRÂREA NR. 93/2021

cu privire la aprobarea alocării, prin transfer, a sumei de 217.814,24 lei pentru introducerea canalizării menajere pe strada Pava de sus

Consiliul local al Orașului Covasna, întrunit în ședință ordinară din data de **29 iulie 2021**, ședință legal constituită, fiind prezentă majoritatea consilierilor în funcție (12),

Analizând referatul de aprobare al primarului orașului Covasna, raportul compartimentului de specialitate-gospodărie comunală, avizul comisiei de specialitate a consilierilor pentru programe de dezvoltare economic - socială, buget, finanțe, administrarea domeniului public și privat al orașului, servicii publice și comerț, pentru amenajarea teritoriului și urbanism, realizarea lucrărilor publice, conservarea monumentelor istorice și de arhitectură, juridică și pentru administrația publică locală apărarea ordinii publice, respectare a drepturilor și libertăților cetățenilor, cele religioase și alte drepturi precum și avizul secretarului general al orașului,

În conformitate cu:

- art. 44 alin. (1) și alin. (4), art. 45 din **Legea 273/2006** privind finanțele publice locale;
- art. 18 alin. (1) și art. 20-25 din **Legea 241/2006** serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, republicată;
- **HCL 120/2009** cu privire la delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare către SC GOSPODARIE COMUNALA SA;
- **HCL 146/2020** cu privire la aprobarea Strategiei Integrate de Dezvoltare Urbană a orașului Covasna pentru perioada 2021 – 2027, Programul 1.2.4 „*Extinderea rețelei de canalizare*”.

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2), lit.”d”, alin (7) lit.”n” și art. 139 alin. (3) lit. ”h”, și art. 140 alin. (1) și art. 196 alin (1) lit ”a” și art. 243 alin. (1) din **O.U.G. 57/ 2019** privind **Codul administrativ**, cu modificări și completări ulterioare,

Cu votul „pentru” a **12** consilieri, „împotrivă” - consilieri,

HOTĂRĂȘTE :

Art. 1 – Se aprobă documentația tehnică, întocmită de către operatorul Regional Gospodărie Comunală SA pentru investiția „Rețea de canalizare

menajeră în strada Pava de sus, oraș Covasna”, investiție ce va fi realizată în regia proprie a Societății Gospodărie Comunală SA, conform **anexei 1** la prezenta.

Art. 2 – Se aprobă antecalculația F3 - „Lista cu cantități de lucrări pe categoria de lucrări” pentru Rețea de canalizare menajeră în strada Pava de Sus, oraș Covasna, conform **anexei nr. 2** la prezenta.

Art. 3 – Se aprobă alocarea din bugetul local, prin transfer către SC Gospodărie Comunală SA din secțiunea de dezvoltare, cap. 55.01.13 – programe de dezvoltare a sumei de 217.814,24 lei, cu TVA inclus, pentru investiția „Rețea de canalizare menajeră în strada Pava de Sus, oraș Covasna”.

Art. 4 – Cu aducerea la îndeplinire a prezentei se vor ocupa Primarul orașului Covasna și SC Gospodăria Comunală SA.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
JESZENOVICS ALBERT**



**Contrasemnează,
SECRETAR GENERAL
AL ORASULUI COVASNA,
VASILICA ENEA**

MEMORIU GENERAL

1. DATE GENERALE

- 1.1 DENUMIREA OBIECTIVULUI DE INVESTIȚIE
„CANALIZARE MENAJERĂ STR. PAVA DE SUS
ORAȘ COVASNA – JUD. COVASNA”
- 1.2 DATE DE IDENTIFICARE A BENEFICIAR

PRIMĂRIA COVASNA
Str. Pilske nr. 2, orașul Covasna.

1.3 PRESTATOR DE SERVICII

OPERATORUL REGIONAL GOSPODĂRIE COMUNALĂ SA – SFÂNTU GHEORGHE
Crt. Câmpul Frumos, nr. 5, Sfântu Gheorghe, cod poștal 520092
Tel: 0267-351-390, Fax: 0267-351-739
CUI RO 8574327, J14/284/1996

2. DESCRIEREA INVESTIȚIEI

2.1 SITUAȚIA EXISTENTĂ

Strada Pava de Sus este situată în zona de nord a orașului Covasna și nu este dotată cu rețea de canalizare menajeră. Zona are un potențial de dezvoltare atât din punct de vedere rezidențial cât și economico-industrial.

2.2 SITUAȚIA PROPUȘĂ

Scopul investiției este realizarea rețelei publice de canalizare menajeră de la Piața Eroilor până la intersecția cu str. Pava de Jos. Investiția include deasemenea realizarea a 34 racorduri. Conducta de colectare va refula în căminul menajer existent la intersecția dintre str. Pava de Sus și Pava de Jos.

DATE TEHNICE

- Conducta de colectare: - va fi realizată din PVC multistrat cu coeficient de rigiditate SN4, D 250 mm, cu îmbinări cu mufă și inel de cauciuc.
- Conducte de racord: - se vor utiliza conducte din PVC multistrat cu coeficient de rigiditate SN4, D 160 mm, cu îmbinări cu mufă și inel de cauciuc
- Cămine menajere: - 16 cămine prefabricate PVC, monobloc D 800/250 mm, cu piesă reglabilă.
- ansamblu capac-ramă STAS 2308-81, tip IV. (circulabil, 40 t)
- distanța între cămine va fi cuprinsă între 60 – 65 m.
- Cămine de racord: - 34 cămine prefabricate din PVC, D 315/160.
- Modul de funcționare: - gravitațional.
- Lungime totală conductă de colectare: - 951 m
- Lungime cumulată conducte de racord: - 246 m

VIZAT SPRE
NESHIMBARE

LUCRĂRI PROPUSE PRIN PROIECT:

- trasarea axului rețelei de canalizare
- executarea săpăturilor,
- pozarea conductelor și căminelor
- probe de etanșeitate
- executarea umpluturii;

2.3 TERENURILE AFECTATE DE LUCRAREA DE INVESTIȚIE:

Amplasarea rețelei de canalizare menajeră se va face pe terenuri aparținând domeniului public de-a lungul străzii Pava de Sus. Lucrările se vor desfășura pe platforma existentă a străzii.

Săpăturile și pozarea conductei se va realiza în tranșe, astfel încât o bandă de circulație să fie practicabilă. Amplasamentul lucrării va fi semnalizat conform regulilor în vigoare.

Suprafața terenului afectată se va readuce la starea inițială.

Pozarea rețelei de canalizare se va desfășura din aval spre amonte, de la punctul de descărcare astfel încât să se asigure scurgerea apelor din săpătură.

Intocmit
Ing. Varga Sándor



VIZAT SPRE
NESCHIMBARE

Obiectivul: Retea de canalizare menajera
 Obiectul: [4] str Pava de sus
 Devizul: Canalizare menajera

Formularul F3 - Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

25 Ianuarie 2021

Nr	Simbol	SECTIUNEA TEHNICA		SECTIUNEA FINANCIARA		
		Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1	TSC02B11	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc, cu comanda hidraulica, in : pamant cu umiditate naturala descarcare descarcare in depozit teren catg 2 in conditiile	100 mc	14.7	656.50	9,650.55
				Material:	0.00	0.00
				Manopera:	0.00	0.00
				Utilaj:	656.50	9,650.55
				Transport:	0.00	0.00
2	TSA02C1	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, trepte	mc	80	53.36	4,268.95
				Material:	0.00	0.00
				Manopera:	53.36	4,268.95
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
3	TSF01A1	Sprijiniri de maluri, cu dulapi de fag asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avand latimea de pana la 1.50 m intre maluri adancimea sapaturii de 0.00-2 m, intre dulapi 0.00-0.20 m	mp	300	15.50	4,650.70
				Material:	3.10	931.33
				Manopera:	12.40	3,719.37
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
4	ACE08A1	Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	330	35.12	11,590.23
				Material:	21.53	7,103.25
				Manopera:	13.60	4,486.98
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
5	TSD02A11	Imprastierea pamantului efanat provenit din teren categoria 1 sau 2, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de: 15-20 cm in conditiile gospodarii apelor	100 mc	11.4	175.00	1,995.00
				Material:	0.00	0.00
				Manopera:	0.00	0.00
				Utilaj:	175.00	1,995.00
				Transport:	0.00	0.00
6	TSD05A1	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din :	100 mc	11.4	410.08	4,674.89
				Material:	0.00	0.00
				Manopera:	223.06	2,542.86
				Utilaj:	187.02	2,132.03
				Transport:	0.00	0.00
7	AcD71C03+	Conducte din PVC-U Rigid Multistrat pentru canalizare exterioara DN=250-315mm, L=6m	buc	158	211.06	33,348.18
				Material:	201.96	31,909.68
				Manopera:	9.10	1,438.50
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
8	AcD71B03+	Conducte din PVC-U Rigid Multistrat pentru canalizare exterioara DN=160-	buc	35	88.62	3,101.84
				Material:	80.78	2,827.44

VIZAT SPRE
 NESCHIMBARE

		200mm, L=6m		Manopera:	7.84	274.40
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
9	AcD71B02+	Conducte Teraplast din PVC-U Rigid Multistrat pentru canalizare exterioara DN=160-200mm, L=3-4m	buc	5	62.93	314.64
				Material:	56.10	280.50
				Manopera:	6.83	34.14
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
10	AcD71B01+	Conducte Teraplast din PVC-U Rigid Multistrat pentru canalizare exterioara DN=160-200mm, L=1-2m	buc	5	25.28	126.40
				Material:	19.72	98.58
				Manopera:	5.56	27.82
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
11	AcD70B02+	Alte piese de legatura din PVC cu mufa si garnitura	buc	13	106.06	1,378.80
				Material:	97.72	1,270.31
				Manopera:	8.35	108.49
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
12	6716953	Banda avertizoare inscriptionata din pvc 250mm latime	rola 100 m	12	24.63	295.56
				Material:	24.63	295.56
				Transport:	0.00	0.00
13	AcE1112A0 5+	Camine de vizitare Teraplast monobloc DN 800mm, cu piesa reglabila 11N / IE DN=250-315mm, H=2-2,5m	buc	12	953.03	11,436.31
				Material:	933.30	11,199.60
				Manopera:	19.73	236.71
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
14	AcE1112A0 1+	Camine de vizitare Teraplast monobloc DN 800mm, cu piesa reglabila 11N / IE DN=160-200mm, H=1-1,5m	buc	4	780.91	3,123.65
				Material:	762.45	3,049.80
				Manopera:	18.46	73.85
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
15	ACD01XF	Capac si rama STAS 2308-81.pt.camine,cu piesa suport tip IV	bucata	16	822.10	13,153.66
				Material:	763.94	12,222.99
				Manopera:	58.17	930.67
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
16	AcE105A1+	Camion canalizare 315/160 - capac fonta	buc	34	292.10	9,931.55
				Material:	259.23	8,813.74
				Manopera:	32.88	1,117.82
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
17	TRB01C12	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 20m	tona	50	14.62	730.87
				Material:	0.00	0.00
				Manopera:	14.62	730.87
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	0.00	0.00
18	TRA01A50	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu	tona	496	69.50	34,472.00
				Material:	0.00	0.00

VIZAT SPRE
NESCIMBARE

		autobasculanta pe dist. = 50 km.		Manopera:	0.00	0.00
				Utilaj:	0.00	0.00
19	TRA01A05P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist. = 5 km	tona	Transport:	69.50	34,472.00
					625	7,500.16
				Material:	0.00	0.00
				Manopera:	0.00	0.16
				Utilaj:	0.00	0.00
20	TRA04A35	Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler sub 20t pe dis.35 km.	tona	Transport:	12.00	7,500.00
					40	2,280.00
				Material:	0.00	0.00
				Manopera:	0.00	0.00
				Utilaj:	0.00	0.00
				Transport:	57.00	2,280.00

Total ore manopera (ore)	
Total greutate materiale (tone)	820.3037
	470.7042

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	80,002.78	19,991.58	13,777.58	44,252.00	158,023.94

Alte cheltuieli directe						
Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia	2.2500%	0.00	449.81	0.00	0.00	449.81

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	80,002.78	20,441.39	13,777.58	44,252.00	158,473.75
Cheltuieli	10.0000%				15,847.38
Profit	5.0000%				8,716.06

Total General fara TVA	
TVA (19%)	183,037.18
TOTAL GENERAL (Lei)	34,777.08
	217,814.24

Cursul de referinta: 4.92 Lei/Euro, din data de 2021-08-28

Raport general cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;

Intocmit
Ing. Varga Sandor

Verificat



VIZAT SPRE
NESCUMBARE