

ROMANIA
JUDETUL BRAILA
COMUNA TUFESTI
CONSILIUL LOCAL

Proiect de hotarare nr. 51/19.07.2021

privind aprobarea Listei cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari pentru
obiectivul de investitie " Amenajare piata agroalimentara"

Consiliul local al comunei Tufesti, judetul Braila intrunit in sedinta
extraordinara din data de 20.07.2021 ,

Luand act de:

- referatul de aprobare prezentat de către primarul comunei, în calitatea sa de inițiator, prin care se susține necesitatea și oportunitatea proiectului;
- raportul de specialitate intocmit de Compartimentul achizitii publice
- Hotararea Consiliului local Tufesti nr. 30/16.04.2021 privind aprobarea bugetului local de venituri si cheltuieli pe anul 2021
- rapoartele de avizare ale comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului local al Comunei Tufesti

In conformitate cu dispozitiile art. 129, alin. (4), lit. (d) din Ordonanța de Ijrgență nr. 57 dia 3 iulie 2019 privind Codul administrativ, cu ,modificarile si completarile ulterioare; art. 44, alin. (I) din Legea nr. 273 din 2006 privind finantele publice locale cu modificarile si completarile ulterioare si H.G. 907 din 2016 privind etapele de elaborare și conținutul - cadru al documentațiilor tehnico - economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice potrivit caruia „ Documentațiile tehnico-economice pentru lucrările de investiții de intercs local se aprobă, la propunerea primarului, de către consiliul local, Lucrările de construcții de interes public, finanțate din bugetele comunelor, orașelor, municipiilor și județelor, se execută numai pe baza unor documentatii tehnico-economice avizate sau aprobate, după caz, de consiliul local ori de consiliul județean și numai pe baza unei licitații publice, în limitele și în condițiile prevăzute de lege,

In temeiul dispozitiilor art.135-140 si art.196 alin.1 lit.a coroborate cu art.197 si art.198. din OUG nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificarile si completarile ulterioare

PROPUNE

Art.1. Se aproba realizarea si finantarea din bugetul local a obiectivului de investitii "Amenajare piata agroalimentara'

Art.2. Se aproba Lista de cantitati de lucrari pe categorii de licrari pentru obiectivul de investitie " Amenajare piata agroalimentara , anexa la prezenta.

Art.3. Aducerea la indeplinire a prezentei hotarari se asigura de catre primarul comunei Tufesti, prin compartimentele de specialitate.

Art.4. Prezenta hotarare se comunica , in termenul prevazut de lege , tuturor persoanelor interesate , prin grija secretarului general al comunei.

Initiator

Avizat pentru legalitater

Primar: Ing Ion Margineanu

Secretar General al Comunei

Loredana DAN

OBIECTIV: Targ. Tufesti
 OBIECTUL: Obiect
 STADIUL FIZIC: Deviz

Proiect: TARG.

nr: _____

Beneficiar: _____

Proiectant: _____

Executant: _____

- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

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	TSC21C1	Sapatura mecanica cu autogreder de pana la 175 CP,inclusiv imprastierea pamantului la 10 m,interen catg.3	100 mc	3,16	769,6000	2.431,94
			material:	0,0000	0,00	
			manopera:	0,0000	0,00	
			utilaj:	769,6000	2.431,94	
			transport:	0,0000	0,00	
2	TRA01A50P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=50 km	tona	568,80	14,0002	7.963,31
			material:	0,0000	0,00	
			manopera:	0,0002	0,11	
			utilaj:	0,0000	0,00	
			transport:	14,0000	7.963,20	
3	DH02B1	Scarificarea usoara a impituirii pina la 5 cm adincime cu autogreder inclusiv reprofilarea	100 mp	31,60	21,1200	667,39
			material:	0,0000	0,00	
			manopera:	0,0000	0,00	
			utilaj:	21,1200	667,39	
			transport:	0,0000	0,00	
4	TSD07F1	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 coeziv grad. compactare 95-96%	100 mc	15,80	588,4000	9.296,72
			material:	0,0000	0,00	
			manopera:	99,4000	1.570,52	
			utilaj:	489,0000	7.726,20	
			transport:	0,0000	0,00	
5	DA18A1	Strat de fundatie din agregate in amestecuri optimite, executat: cu asternere manuala;	mc	474,00	67,4664	31.979,07
			material:	0,1495	70,86	
			manopera:	41,4000	19.623,60	
			utilaj:	25,9169	12.284,61	
			transport:	0,0000	0,00	
6	20030170	Piatra sparta pentru drumuri 40-63 si 63-90 mm	mc	477,79	58,3600	27.883,82
			material:	58,3600	27.883,82	
			manopera:	0,0000	0,00	
			utilaj:	0,0000	0,00	
			transport:	0,0000	0,00	
7	TRA01A50P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=50 km	tona	1.158,22	14,0002	16.215,30
			material:	0,0000	0,00	
			manopera:	0,0002	0,23	
			utilaj:	0,0000	0,00	
			transport:	14,0000	16.215,07	

STADIUL FIZIC: Deviz

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
8	DB12B1	Strat de legatura (binder) de criblura executata la cald cu asternere mecanica	tona	380,00	26,1335	9.930,71
				material:	0,3577	135,91
				manopera:	8,2000	3.116,00
				utilaj:	17,5758	6.678,80
				transport:	0,0000	0,00
9	20032506	Mixtura asfaltica BAD 22,4	tona	381,14	240,0000	91.473,60
				material:	240,0000	91.473,60
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
10	TRA01A50P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=50 km	tona	381,14	14,0002	5.336,04
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0002	0,08
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	14,0000	5.335,96
11	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	31,60	208,5156	6.589,09
				material:	164,3896	5.194,71
				manopera:	40,0000	1.264,00
				utilaj:	4,1261	130,38
				transport:	0,0000	0,00
12	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	3.160,00	3,1920	10.086,58
				material:	0,0349	110,19
				manopera:	1,0400	3.286,40
				utilaj:	2,1171	6.689,99
				transport:	0,0000	0,00
12.L	20018326	Mixtura asfaltica BA16	tona	297,04	280,0000	83.171,20
13	TRA01A50P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=50 km	tona	297,00	14,0002	4.158,06
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0002	0,06
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	14,0000	4.158,00
14	DB16D1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere manuala	mp	10,00	3,6089	36,09
				material:	0,0349	0,35
				manopera:	2,3200	23,20
				utilaj:	1,2540	12,54
				transport:	0,0000	0,00
14.L	20018327	Mixtura asfaltica tip BA8	tona	0,94	302,7700	284,60
15	TRA01A50P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=50 km	tona	10,03	14,0002	140,42
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0002	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	14,0000	140,42
16	RIG CAR	Rigola carosabila	m	65,00	720,1306	46.808,49
				material:	653,6605	42.487,93
				manopera:	62,7660	4.079,78
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	3,7041	240,77
16.1	TSC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,inpamant cu umiditate naturala descarcare auto in teren catg 2	100 mc	5,25	0,0000	0,00
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00

STADIUL FIZIC: Deviz

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
16.2	TSA02F1	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 de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren tare	mc	22,50	45,0000	1.012,50
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	45,0000	1.012,50
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
16.3	ACE08A1	Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	26,85	87,6195	2.352,58
				material:	75,4195	2.025,01
				manopera:	12,2000	327,57
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
16.4	20017682	Nisip sortat spalat de râu 1 - 3 mm	mc	26,85	34,9300	937,87
				material:	34,9300	937,87
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
16.5	TRA01A50P	Transportul rutier al...pamantului sau molo­zului cu autobasculanta dist.=50 km	tona	3,73	14,0002	52,22
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0002	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	14,0000	52,22
16.6	DE16A1	Montarea la rigole santuri a elementelor prefabricate din beton materiale cu volum pina la 0,02mc/buc inclusiv	buc	391,62	6,0000	2.349,72
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	6,0000	2.349,72
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
16.7	3667725	placuta carosabila	buc	216,66	36,0000	7.799,76
				material:	36,0000	7.799,76
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
16.8	20032509	rigola prefabricata	buc	175,70	180,0000	31.626,00
				material:	180,0000	31.626,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
16.9	TRA02A05	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...5 km.	tona	41,78	4,4500	185,92
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	4,4500	185,92
16.10	IFA07E1	Rostuirea pereului din dale prefabricate din beton cu mortar de ciment, pe adincimea de 4 cm si nisip pe restul adincimii avind latimea rostului de 1,5 cm pentru dale cu grosimea : 15 cm.	m	325,00	1,3367	434,42
				material:	0,1367	44,42
				manopera:	1,2000	390,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
16.11	2101145	Mortar de zidarie M 100 nisip s 1030	mc	0,20	268,9600	54,87
				material:	268,9600	54,87
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00

STADIUL FIZIC: Deviz

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
16.12	TRA06A05	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =5 km	tona	0,45	5,8400	2,63
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	5,8400	2,63
17	CAN315	Canalizare DN315	m	50,00	203,3192	10.165,96
				material:	116,8537	5.842,68
				manopera:	41,7578	2.087,89
				utilaj:	39,4827	1.974,13
				transport:	5,2250	261,25
17.1	TSC03C1	Sapatura 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	100 mc	5,25	352,5000	1.850,63
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	352,5000	1.850,63
				transport:	0,0000	0,00
17.2	TSA02F1	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 de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren tare	mc	22,50	45,0000	1.012,50
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	45,0000	1.012,50
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
17.3	ACE08A1	Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	15,37	87,6195	1.346,71
				material:	75,4195	1.159,20
				manopera:	12,2000	187,51
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
17.4	AcE135A06 +	Teava PVC VALROM cu mufa si garnitura pt. canalizare exterioara gravitacionala D.315 mm D = 315 mm, L = 6 m	M	50,00	8,6568	432,84
				material:	0,8568	42,84
				manopera:	7,8000	390,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
17.4.	20029712	Teava pvc d.315x7,7mm cu mufa pn6 l6m	M	50,00	85,0000	4.250,00
17.5	8000419	Banda avertizoare din pvc latime= 500 mm	M	50,00	7,7600	388,00
				material:	7,7600	388,00
				manopera:	0,0000	0,00
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
17.6	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat,strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...pamant coeziv	mc	35,40	8,6000	304,44
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	8,6000	304,44
				utilaj:	0,0000	0,00
				transport:	0,0000	0,00
17.7	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 ...pamant necoeziv	100 mc	0,35	525,2962	185,95
				material:	0,0000	0,00
				manopera:	176,4000	62,45
				utilaj:	348,8962	123,51
				transport:	0,0000	0,00

STADIUL FIZIC: Deviz

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
17.8	TSD04C1	Compactarea cu maiul de mana a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamant in parte, avand20 cm grosime pamant necoeziv	mc 8,85	15,0990	133,63
			material:	0,2990	2,65
			manopera:	14,8000	130,98
			utilaj:	0,0000	0,00
			transport:	0,0000	0,00
17.9	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist. = 5 km	tona 55,35	4,7202	261,26
			material:	0,0000	0,00
			manopera:	0,0002	0,01
			utilaj:	0,0000	0,00
			transport:	4,7200	261,25
18	CAN	Camin canalizare cu rama si capac	buc 3,00	2.126,2161	6.378,65
			material:	1.549,2105	4.647,63
			manopera:	519,8740	1.559,62
			utilaj:	51,8746	155,62
			transport:	5,2570	15,77
18.1	TSC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, inpamant cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg 3	100 mc 0,06	352,5000	22,56
			material:	0,0000	0,00
			manopera:	0,0000	0,00
			utilaj:	352,5000	22,56
			transport:	0,0000	0,00
18.2	TSA02F1	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 de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren tare	mc 1,60	45,0000	72,00
			material:	0,0000	0,00
			manopera:	45,0000	72,00
			utilaj:	0,0000	0,00
			transport:	0,0000	0,00
18.3	ACE08E1	Umplutura in sant la cond. de alim. cu apa si canalizare cu balast	mc 1,20	93,8750	112,65
			material:	76,8750	92,25
			manopera:	17,0000	20,40
			utilaj:	0,0000	0,00
			transport:	0,0000	0,00
18.4	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist. = 10 km.	tona 2,10	7,5100	15,77
			material:	0,0000	0,00
			manopera:	0,0000	0,00
			utilaj:	0,0000	0,00
			transport:	7,5100	15,77
18.5	ACD04I1	Camin vizitare STAS 2448-73 cu camera lucru hc=2m din tub beton cu cep si buza la canale cu dn 1000	buc 3,00	1.215,1401	3.645,42
			material:	742,0870	2.226,26
			manopera:	432,5998	1.297,80
			utilaj:	40,4532	121,36
			transport:	0,0000	0,00
18.6	ACD01L1	Capac si rama STAS 2308-81 pentru camine cu piesa suport carosabil IV	buc 3,00	805,6908	2.417,07
			material:	761,6908	2.285,07
			manopera:	44,0000	132,00
			utilaj:	0,0000	0,00
			transport:	0,0000	0,00
18.7	ACD02A1	Trepte din otel beton d=20 mm pentru camine din tuburi beton la retele de conducte	buc 9,00	7,6942	69,25
			material:	4,8942	44,05
			manopera:	2,8000	25,20
			utilaj:	0,0000	0,00
			transport:	0,0000	0,00

STADIUL FIZIC: Deviz

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
18.8	TSD02A1	Imprastierea pamantului afanat 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	100 mc	0,05 material: manopera: utilaj: transport:	196,2000 0,0000 0,0000 196,2000 0,0000 10,40 0,00		
18.9	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren... pamant coeziv	mc	1,33 material: manopera: utilaj: transport:	8,6000 0,0000 8,6000 0,0000 0,0000 11,44 0,00 11,44 0,00 0,00		
18.10	TSD06B1	Compactarea cu placa vibratoare a umpluturilor in straturi de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamant necoeziv, compactat cu:... placa vibratoare de 1.6 t	100 mc	0,01 material: manopera: utilaj: transport:	157,1510 0,0000 59,0000 98,1510 0,0000 2,09 0,00 0,78 1,31 0,00		
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			261.303,49	36.611,51	38.751,61	34.330,44	370.997,05
TOTAL GENERAL (fara TVA):							370.997,05
TVA:		19,00%					70.489,44
TOTAL GENERAL:							441.486,49

CONTRACTANT

