

OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Infrastructura **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

21-May-25

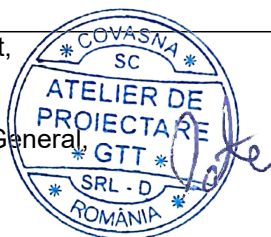
Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	49.07				
2	6202818 Apa industrială pentru mortare si betoane de la retea	mc	67.71				
3	6433754 Armatura in prefabr beton pc 52 o6-10 mm barem	kg	4,839.66				
4	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	277.28				
5	2100945 Beton de ciment B 150 stas 3622	mc	39.92				
6	2100969 Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	60.08				
7	2100971 Beton de ciment B 350 stas 3622	mc	193.46				
8	5886772 Cuie cu cap conic tip a1 1,8 x 40 OL 34 s 2111	kg	0.43				
9	5886942 Cuie cu cap conic tip A pentru constructii 3x70 OL 34 s 2111	kg	63.04				
10	7315789 Decofrol	kg	2.04				
11	6719093 Distantier din m.plasti.pt poz.arm.in beton pentru grinzi	buc	1,355.10				
12	2904042 Dulap molid-brad cl.a tiv. G = 28-58mm L = 3-3,50m IT = 7-15	mc	0.02				
13	2904406 Dulap rasinos tivit clasa A gR = 48mm lun G = 3,50m s 942	mc	0.06				
14	2901167 Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0.38				
15	3064291 Material marunt	%					
16	7801001 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe) din valoarea materialelor explicitate	%					
17	2000573 Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 16mm	kg	39,615.67				
18	2928361 Panou cofraj astereala scind. ras.scurte subscurte	mp	25.01				
19	2928347 Panou de cofraj tip p fag g 15mm pentru pereti	mp	6.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
20	5841021 Piulita patrata M 10 gr. 6, s 926	buc	5.10				
21	2004268 Plase sudata pentru B.A. din OL 37 tip 118G-296 S 438/3-80	buc	45.44				
22	5883007 Saiba uzuale pentru lemn M 10	kg	0.09				
23	3803233 Sarma moale obisnuita D = 2,5 mm, OL 32, s 889	kg	38.75				
24	2903830 Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 3,00m s 942	mc	0.02				
25	2903995 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,00m s 942	mc	2.70				
26	6311528 Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90mm, l.200-300 mm	kg	0.51				
27	3803128 Sirma moale obisnuita D = 1,12 OL 32 s 889	kg	48.40				
28	3803166 Sirma moale obisnuita D = 1,5 OL 32 s 889	kg	8.52				
29	5825003 Surub cap patrat M 10 x 140 mm	buc	5.10				
30	6201084 Ulei emulsionabil pentru decofrare betoane stas 11382	kg	105.36				
Valoare directa			lei				
Recapitulatie			lei				
TOTAL			lei				
TOTAL			euro				

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Suprastructura **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	5904770 Aliaj de lipit staniu-plumb Ip30	kg	19.80				
2	6202818 Apa industrială pentru mortare și betoane de la rețea	mc	39.53				
3	6202818 Apa industrială pentru mortare și betoane de la rețea	mc	81.72				
4	62028A8 Apa industrială pentru mortare și betoane de la rețea	l	0.04				
5	6433651 Armatură în prefabricat beton OL 38 peste 10 mm barem	kg	17,958.84				
6	6433754 Armatură în prefabricat beton pc 52 o6-10 mm barem	kg	8,688.54				
7	6433558 Armatură în prefabricat beton OB 38 D = 6-10 mm calmat barem	kg	8,688.54				
8	3700156 Banda din oțel lam. cald s908 2 x120 OL 37-1n	kg	13.06				
9	2100971 Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	353.25				
10	20012518 Blocuri ceramice POROTHERM 25 S 375 x 250 x 238 mm	buc	7,139.88				
11	20041240 Blocuri ceramice Porotherm 12 N+F Profi cu nut și feder, cu eficiență mare în montaj, pentru pereți nestructurali, de dimensiuni 500x120x249 mm	buc	1,017.73				
12	20012513 Blocuri ceramice POROTHERM 30 250 x 300 x 238 mm	buc	12,582.00				
13	5893866 Buloane de prindere și ancorare	kg	3.37				
14	2100048 Ciment portland P 45 saci s 388	kg	225.00				
15	2303195 Coama mare 380x260x120 cal1 tip B s515	buc	450.00				
16	5893646 Cuie	kg	6.74				
17	5888378 Cuie cu cap cilindric tip A 2 x 40 OL 34 s 2111	kg	13.50				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
18	5886954 Cuie cu cap conic tip a1 3 x 80 OL 34 s 2111	kg	55.42				
19	5886942 Cuie cu cap conic tip A pentru constructii 3x70 OL 34 s 2111	kg	51.34				
20	6719093 Distantier din m.plasti.pt poz.arm.in beton pentru grinzi	buc	7,461.27				
21	6719079 Distantier din m.plasti.pt. poz.arm.in beton tip cupa	buc	2,996.03				
22	2904339 Dulap rasinos tivit clasa A gR = 38mm lun G = 3,50m s 942	mc	0.79				
23	2904406 Dulap rasinos tivit clasa A gR = 48mm lun G = 3,50m s 942	mc	0.80				
24	2904418 Dulap rasinos tivit clasa A gR = 48mm lun G = 4,00m s 942	mc	10.14				
25	7800774 Folie anticondens	mp	918.00				
26	2948050 Ghermele carbolizate	buc	1,185.81				
27	2960618 Grinzi de rasinoase	mc	0.44				
28	2960539 Lemn rotund de rasinoase	mc	0.44				
29	2901167 Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0.61				
30	7801044 Material marunt	%					
31	3064291 Material marunt	%					
32	7801244 Material marunt (cuie,sarma,scanduri,etc)	%					
33	2101133 Mortar de zidarie M 25 nisip s 1030	mc	59.71				
34	20041244 Mortar Porotherm Profi pentru zidarii cu rosturi subtiri	kg	151.44				
35	2000195 Otel beton profil neted OB 37 stas 438 D = 16mm	kg	3,045.83				
36	2000573 Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 16mm	kg	10,186.41				
37	7331185 Oxid rosu de fier ni - 8098 - 79	kg	4.50				
38	2928347 Panou de cofraj tip p fag g 15mm pentru pereti	mp	79.58				
39	2928359 Panou de cofraj tip p fag g 15mm rezist umezeala	mp	19.00				
40	2928335 Panou de cofraj tip p fag g 8 mm pentru pereti	mp	34.94				
41	20041241 Perderi tehnologice blocuri ceramice Porotherm 12 N+F Profi cu nut si feder, cu eficienta mare in montaj, pentru pereti nestructurali, de dimensiuni 500x120x249 mm	buc	20.20				
42	5841021 Piulita patrata M 10 gr. 6, s 926	buc	4.37				
43	2960515 Rigle de rasinoase	mc	0.34				
44	5883043 Saiba plata pentru lemn A M 11 OL 34 s 7565	kg	4.37				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
45	3803142 Sarma moale obisnuita D = 1,25 mm, OL 32 s 889	kg	99.87				
46	3803207 Sarma moale obisnuita D = 2 mm, OL 32, s 889	kg	44.34				
47	2960486 Scindura de rasinoase	mc	0.10				
48	2903579 Scindura rasin lunga tiv cls A gR = 24mm L = 4,00m s 942	mc	1.35				
49	2903830 Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 3,00m s 942	mc	5.54				
50	2903878 Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 5,00m s 942	mc	0.43				
51	2903995 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,00m s 942	mc	0.64				
52	2904004 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 4,50m s 942	mc	0.79				
53	2904030 Scindura rasin lunga tiv cls D gR = 24mm L = 6,00m s 942	mc	0.44				
54	6311528 Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65- 90mm, l.200-300 mm	kg	32.95				
55	3803128 Sirma moale obisnuita D = 1,12 OL 32 s 889	kg	266.47				
56	5838579 Surub cu cap patrat pentru lemn l 10 x 140 f1 s 1455	buc	262.08				
57	3642287 Tabla zincata, stas 2028, 0,50x 650x1000 mm, OL 32-1N calitatea I	kg	972.00				
58	2300082 Tigla din beton 420 x 330	buc	6,300.00				
59	6201084 Ulei emulsionabil pentru decofrare betoane stas 11382	kg	312.44				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INSTALATIE INCALZIRE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6832352 Burghiu cu cap widia d = 8 mm	buc	3.15				
2	12845 cutie metalica vizitare 450x110	buc	7.00				
3	6313344 Diblu cu expandare marimea 8	buc	372.00				
4	5903105 Electrode pentru lipit cupru I-cu p6 de 2x2x500 mm	kg	18.12				
5	7322837 Freza rotativa cu cap widia	buc	0.70				
6	7322940 Fuior cinepa	kg	5.64				
7	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	0.70				
8	7801049 Material marunt (canepa fuior,ulei de in sicativat,grund miniu pb,etc.)	%					
9	6109482 Pasta de lustruit 253 d.002-30 ntr 4900-72	kg	1.34				
10	5709072 Radiator din otel tip panou 22- h = 600 si l = 400	buc	1.00				
11	5709075 Radiator din otel tip panou 22- h = 600 si l = 700	buc	2.00				
12	5709211 Radiator din otel tip panou 33- h = 600 si l = 1000	buc	2.00				
13	5709212 Radiator din otel tip panou 33- h = 600 si l = 1100	buc	1.00				
14	5709213 Radiator din otel tip panou 33- h = 600 si l = 1200	buc	4.00				
15	5709215 Radiator din otel tip panou 33- h = 600 si l = 1400	buc	2.00				
16	5709216 Radiator din otel tip panou 33- h = 600 si l = 1600	buc	23.00				
17	5709217 Radiator din otel tip panou 33- h = 600 si l = 1800	buc	23.00				
18	5709218 Radiator din otel tip panou 33- h = 600 si l = 2000	buc	2.00				
19	5709219 Radiator din otel tip panou 33- h = 600 si l = 2200	buc	2.00				
20	5709221 Radiator din otel tip panou 33- h = 600 si l = 2600	buc	1.00				
21	4116930 robinet retur 1/2"	buc	63.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
22	4116930 robinet tur cap termostatabil 1/2"	buc	63.00				
23	6400338 Solutie de etansare	kg	11.28				
24	4202622 Supapa de echilibrare pentru circuite hidraulice 1"	buc	6.00				
25	4202625.1 Supapa de echilibrare pentru circuite hidraulice 2 1/2"	buc	1.00				
26	4202625 Supapa de echilibrare pentru circuite hidraulice 2"	buc	1.00				
27	4202621 Supapa de echilibrare pentru circuite hidraulice 3/4"	buc	2.00				
28	3334328 Teava cupru izolata colaci DN 15 cod 40tc1201	m	404.40				
29	3334328 Teava cupru izolata colaci DN 18 cod 40tc1201	m	149.63				
30	3334328 Teava cupru izolata colaci DN 22 cod 40tc1201	m	243.89				
31	3334328 Teava cupru izolata colaci DN 28	m	36.59				
32	3334328 Teava cupru izolata colaci DN 54	m	122.02				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni Proiect: _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil Plansa: _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: INSTALATIE VENTILATIE Faza: _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	5760356 Atenuator de zgomot d=250 mm	buc	10.00				
2	3700053 Banda din otel lam.cald s908 2 x 20 OL 37-1n	kg	10.70				
3	20011969 Banda otel t 3 x 25 mm ol32-1n	kg	320.80				
4	3642287 canale de ventilatie circulare flexibile de aluminiu d=200 mm , 0,5 mm grosime izolata ARMAFLEX G=6 mm, inclusiv sistem de prindere	m	84.00				
5	3642287 canale de ventilatie circulare flexibile de aluminiu d=250 mm , 0,5 mm grosime izolata ARMAFLEX G=6 mm, inclusiv sistem de prindere	m	316.00				
6	7308164 Carbura calciu tehnica (carbid) stas 102-63	kg	4.01				
7	2100024 Ciment I 32,5 (P 40) saci	kg	36.50				
8	3502671 Cornier aripi eg.tr. rece s7836 25x 25x 3 OL 37-1n	kg	581.45				
9	5775399.1 Grila introducere/aspiratie 4 directii, avand d=600x600 mm, inclusiv sistem de prindere	buc	44.00				
10	5775399 Grila introducere/aspiratie aer 250 mm	buc	20.00				
11	6100814 Grund miniu anticoroziv g.355-6 ni 1703-80	kg	9.81				
12	6001666 Hartie slefuire uscata sticla foi 23x30 gr 25 s1581	buc	4.01				
13	20047286 Material marunt	%					
14	7330399 Mucava tip1 pasta bruna lemn 1400g/mp, satinata, coli	kg	11.21				
15	5885663 Nit cu cap semiinecat 3 x 9 ol 34 s 1257	kg	3.21				
16	5904512 Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa a	mc	12.03				
17	6200767 Petrol distilat tip 18/200 np-nid 767	l	1.20				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
18	3642287 Piese speciale din tb zn de 0.5 mm, sectiune circulara	ans	1.00				
19	5840443 Piulita hexagonala grosolana a m 10 gr. 5 s 922	buc	1,405.00				
20	5840479 Piulita hexagonala grosolana a m 12 gr. 5, s 922	buc	418.00				
21	5840405 Piulita hexagonala grosolana a m 6 gr. 5 s 922	buc	504.00				
22	5841411 Piulita hexagonala precisa m 6 gr. 5 s 4071	buc	2,602.00				
23	5881198 Saiba grosima plata pentru met m 6 ol 34 s 1388	buc	2,406.00				
24	5883938 Saiba grower seria mij. n m 6 arc6 s 7666/2	buc	504.00				
25	5900499 Sarma sudura obisnuit s1126 s10 colaci d = 3,25	kg	12.03				
26	5820390 Surub cap hexagonal grosolan m 10x 35 gr. 4.8 s 920	buc	635.77				
27	5819963 Surub cap hexagonal grosolan m 6x 25 gr. 4.8 s 920	buc	2,406.00				
28	5819999 Surub cap hexagonal grosolan m 6x 35 gr. 4.8 s 920	buc	504.00				
29	5820089 Surub cap hexagonal grosolan m 6x 60 gr. 4.8 s 920	buc	196.00				
30	5827556 Surub pentru fundatie s.2350 f m 12 x 160 ol 37	buc	418.00				
31	6103294 Vopsea minium de plumb v 351-3 ntr 90-80	kg	6.40				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INSTALATII SANITARE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202820 Apa potabila	mc	0.00				
2	42013075 Baterie lavoar monocomanda cu jet aerat	buc	12.00				
3	2875125785582 Boiler capacitate 30 l	buc	3.00				
4	2875274113570 Caciula pentru ventilatie dn= 70 nti 1337-67	buc	11.00				
5	7307055 Calafat din cilti de cinepa, alb miu-nii 16463-65	kg	0.12				
6	7308164 Carbura calciu tehnica (carbid) stas 102-63	kg	0.48				
7	2100440 Ciment II A 32,5 (Pa 35) saci	kg	0.25				
8	7315778 Decapant	kg	0.35				
9	2875274203894 Dispozitiv descarcare vas wc (miner am +lant+ghid+tija)	buc	11.00				
10	4111041 Fitinguri canalizare pp (cot , ramificatie , reductie)	ans	1.00				
11	7322940 Fuior cinepa	kg	0.09				
12	7325046 Hartie absorbanta	kg	1.16				
13	7324699 Hartie de ziar 50g/mp stas 260-70 in suluri	kg	0.05				
14	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	0.06				
15	2609159 izolator teava 25x6	m	14.42				
16	2609422 izolator teava 20x6	m	45.32				
17	2622102437829 Lavoar complet echipat	buc	12.12				
18	2900541 Lemn rot cons rur nec anin l min 1m D sub min 9cm s4342	mc	0.00				
19	2222222222992 Material (marunt,dispozitive de sustinere, piese de legatura, etc.) - cu valoare calculata	%					
20	7801049 Material marunt (canepa fuior,ulei de in sicativat,grund miniu pb,etc.)	%					
21	5904512 Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa a	mc	0.18				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
22	7332752 Pasta etansare pentru filete metalice	kg	0.09				
23	2451241 Pisoar complet echipat	buc	4.00				
24	6622159 Placa marsit m 100-500x3,0 mm s 3498	kg	1.02				
25	2875274201676 Robinet bila 1"	buc	1.00				
26	4201664 Robinet bila 1/2	buc	6.00				
27	4201652 Robinet bila 3/4	buc	3.00				
28	4201779 Robinet colt reglaj alama nich. 1/2 s 751/i	buc	12.00				
29	2875274204836 Robinet cu ventil si plutitor dn= 3/8"	buc	11.00				
30	2875274204575 Robinet pentru pisoar 3/8"	buc	4.00				
31	2875274201937 Robinet rezervor wc am colt 3/8" semiinaltime 3 s2377	buc	11.00				
32	3803142 Sarma moale obisnuita D = 1,25 mm, OL 32 s 889	kg	0.01				
33	3805322 Sarma moale zincata D = 1,25 OL 32 s 889	kg	2.61				
34	5900487 Sarma sudura aliat s1126 s10mn1 d = 2,50	kg	1.20				
35	2875274203155 Sifon pentru pisoar tip butelie. alama ni.cr.1 tol.simb.448	buc	4.00				
36	6400338 Solutie de etansare	kg	0.18				
37	6700303 Teava din p.v.c.rigid tip u 110x2,2 stas 6675/2	m	5.50				
38	2744233355511 Teava plumb marca pb99,96 presiune 18x 4 s 671	m	2.75				
39	2744233355444 Teava plumb marca pb99,96 scurgere 32x 2 s 671	m	9.60				
40	2744233355559 Teava plumb marca pb99,96 scurgere 34x 2 s 671	m	25.30				
41	6717087 Tub din polipropilena, diametrul de 20 mm	m	44.88				
42	6717088 Tub din polipropilena, diametrul de 25 mm	m	14.28				
43	2442740 Vas wc complet echipat	buc	11.11				
44	2875244205103 Ventil de scurgere dn= 1"	buc	12.00				
45	2875274203179 Ventil scurgere lavoar,bideu 1 1/4" fara rac. s 411	buc	11.00				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				



LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
---	---	---	---	---	-----------	---	---

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni Proiect: _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil Plansa: _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: INSTALATIE CANALIZARE MENAJERA INTERIOARA Faza: _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202820 Apa potabila	mc	0.94				
2	3700053 Banda din otel lam.cald s908 2 x 20 OL 37-1n	kg	0.83				
3	6200573 Benzina auto neetilata tip co/r 75 normala s 176	l	0.36				
4	4203844 caciula ventilatie pp d=110	buc	5.00				
5	7307055 Calafat din cilti de cinepa, alb miu-nii 16463-65	kg	0.12				
6	7307067 Calafat din cilti de cinepa, gudronat miu-nii 16463-65	kg	0.08				
7	2100385 Ciment de furnal cu adaosuri f 25 saci s 1500	kg	1.00				
8	2100440 Ciment II A 32,5 (Pa 35) saci	kg	0.47				
9	7309637 Cloramina b	kg	0.16				
10	6110467 Codez 100 adeziv nii 4721-76	kg	0.79				
11	7317232 Dicloretan cs. 17/73	kg	0.38				
12	4111041 Fitinguri canalizare pp (cot , ramificatie , reductie)	ans	1.00				
13	7325046 Hartie absorbanta	kg	3.05				
14	7324699 Hartie de ziar 50g/mp stas 260-70 in suluri	kg	0.05				
15	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	0.06				
16	2900541 Lemn rot cons rur nec anin I min 1m D sub min 9cm s4342	mc	0.00				
17	7801055 Material marunt (sirma din otel,hartie slefuit,etc.)	%					
18	7801034 Material marunt (ciment, nisip)	%					
19	5884803 Nit cu cap semirotund 4 x 9 ol 34 s 797	kg	0.03				
20	6712332 piesa de curatire d=110	buc	5.00				
21	3803142 Sarma moale obisnuita D = 1,25 mm, OL 32 s 889	kg	0.01				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
22	4202917 Sifon de pardoseala pp o intrare d=40 mm si o iesire d=50 mm	buc	2.00				
23	7345967 Solutie unguenta	kg	1.42				
24	6720182 teava pp d=110	buc	43.26				
25	6720162 teava pp d=40	buc	51.75				
26	6720172 teava pp d=50	buc	164.80				
27	7357529 Usa metalica pentru cutii cabluri si rame de 300x150 mm	kg	4.50				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE Iluminat si prize **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202820 Apa potabila	mc	1.05				
2	5102634 Aparat de iluminat pt continuarea lucrului, led 8w, kit de emergenta, autonomie 3 ore	buc	1.00				
3	6621533 Banda izolatoare din panza cauciucata tip pc 10mx20mm s 3658	m	30.62				
4	3335213 Bara egalizare potential	buc	7.00				
5	6200535 Benzina de extractie tip 80/120 s 45	l	1.33				
6	7306661 Bumbac de sters	kg	0.07				
7	7344829 Burghiu cu cap widia d = 10 mm	buc	16.98				
8	7344831 Burghiu cu cap widia d = 14 mm	buc	0.12				
9	4827060 cablu CYYF 3x1,5	m	1,804.56				
10	4827061 cablu cyf 3x2,5	m	1,931.25				
11	4827061 cablu NHXH E90 3x2,5	m	206.00				
12	5500689 comutator monopolar 10A/230V IP 20	buc	36.00				
13	5104817 Corp de iluminat cu sursa led 2x18w ,	buc	7.00				
14	5104817 Corp de iluminat cu sursa led 2x18w , aplica de tavan	buc	18.00				
15	5104817 Corp de iluminat cu sursa led 2x36w ,	buc	168.00				
16	5104817 Corp de iluminat cu sursa led 2x36w , echipat cu kit de emergenta - autonomie 3 h,	buc	8.00				
17	5104817 Corp de iluminat cu sursa led 2x36w ,cu senzor de prezenta 360 gr	buc	39.00				
18	5104817 Corp de iluminat cu sursa led 4x18w ,	buc	21.00				
19	5104817 Corp de iluminat cu sursa led montaj exterior pe fatada . aplica de perete	buc	20.00				
20	5102634 Corp de iluminat de securitate local pentru indicarea pozitiei unor echipamente si aparate, led 8w, kit de emergenta, autonomie 3 ore	buc	9.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
21	5102634 Corp de iluminat de securitate pentru evacuare, led 8w, kit de emergenta, autonomie 3 ore	buc	25.00				
22	5102634 Corp iluminat de securitate local pentru interventii in zone de risc, led 8w, kit de emergenta, autonomie 3 ore	buc	1.00				
23	20010329 Cutie pentru cleme avand dimensiunile de 190 x 140x70 mm	buc	6.00				
24	6313356 Diblu cu expandare marimea 10	buc	4.00				
25	6313332 Diblu cu expandare marimea 6	buc	12.00				
26	5500081 Doza derivatie	buc	244.00				
27	2735725904873 Electrode de sudura	kg	2.00				
28	2744227362198 Electrode pentru prize de pamint din teava de otel 2" sau 2 1/2"	buc	20.10				
29	7106238 Energie electrica	kwh	0.80				
30	7322350 Firida distributir, montaj aparent, cofret metalic	buc	1.00				
31	7322940 Fuior cinepa	kg	2.44				
32	5501971 intrerupator cap scara 10A/230V IP 20	buc	4.00				
33	5501971 intrerupator monopolar 10A/230V IP20	buc	6.00				
34	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	2.00				
35	6105060 Lac incolor I.001-31 ntr 90-80	kg	0.09				
36	2222222222992 Material (marunt,dispozitive de sustinere, piese de legatura, etc.) - cu valoare calculata	%					
37	20047286 Material marunt	%					
38	3064291 Material marunt	%					
39	20019127 Material marunt (dibluri plastic, holsuruburi, suruburi cu piulita etc.)	%					
40	20019322 Materiale montaj (pat cablu, conf.metalice, dibluri, teava protectie treceri ziduri, ipsos)	lei	1.00				
41	20019322 Materiale montaj (cof.metalice, dibluri, teava protectie trecere ziduri, ipsos, etc)	lei	1.00				
42	6001977 Panza pentru slef.usc.car.sil.nea.23x30 gr 6 foi s1582	buc	0.77				
43	5842687 Piulita zincata m8	buc	4.00				
44	12840.1 Platbanda otel zincat 25x4 mm	m	112.00				
45	12840 Platbanda otel zincat 40x4 mm	m	175.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
46	5852872 Prezon zincat m8x120mm	buc	4.00				
47	5501971 priza dubla cu contact de protectie16A/230V IP20	buc	54.00				
48	5501971 Priza simpla cu contact de protectie 2x230V , 2xRJ45 , 2P+PE , 16A/230V, montaj ingropat in pardoseala , echipat cu garnituri elastice pentru intrarea cablurilor , IP44	buc	16.00				
49	5501971 priza simpla cu contact de protectie16A/230V IP20	buc	2.00				
50	20034819 Reflector 300w	buc	4.00				
51	5882143 Saiba plata pentru m8 zn	kg	0.02				
52	20019143 senzor de miscare 180 grade	buc	30.00				
53	20019143 senzor de miscare 360 grade	buc	42.00				
54	20034815 Surub de dimensiuni 2,5 mm	buc	8.00				
55	20010330 Tablou electric general TeG, confectione metalica, Pi - 52.70 kv complet echipat	buc	1.00				
56	2205719 Talc macinat s 11124	kg	7.65				
57	12839 tub protectie	m	2,075.00				
58	5207330 tub protectie	m	1,752.00				
59	3120275535933 Uscator de maini pentru montare pe perete, lampa UV integrata (antibacteriana)controlat cu senzor, operatie cu zgomot redus, timp de uscare 10 secunde, cu termostat incorporat si element de incalzire, rezervor de apa incorporat, temperatura 40 gr C. performanta 1,80 kv . conexiune electrica 230V	buc	3.00				
60	6200507 Vaselina tehnica	kg	0.07				
61	6202507 Vaselina tehnica artificiala tip a s 917	kg	0.86				
62	6104195 Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat i v.903-65	kg	2.00				
63	6103294 Vopsea minium de plumb v 351-3 ntr 90-80	kg	4.88				
64	6103218 Vopsea ulei orice culoare	kg	0.26				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				



LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
---	---	---	---	---	-----------	---	---

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni Proiect: _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil Plansa: _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: INSTALATIE ELECTRICA CURENTI SLABI Faza: _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	20018362 Acumulator 12v - 55Ah	buc	3.00				
2	20018331 Baza / soclu / suport	buc	15.15				
3	20018464 Buton de incendiu - montaj în interior	buc	9.00				
4	80001548 CABLU JB-H(St)H Bd 2x2x0,8mmp	m	461.44				
5	14139292 Cablu pentru difuzoare audio, profesional, 2x0.75	m	495.72				
6	14139292 Cablu UTP, cat 6E, cupru 100%, 305m UTP-6e-CU	m	905.76				
7	20018357 Centrala adresabila 4 bucle	buc	1.00				
8	20018357 Centrala detectare/avertizare incendiu conventionala maxim 4 zone, include centrala master/slave ; alimentare 230Vca / 50Hz/160VA; conformitate EN54; certificare Bosc, VdS, NFA2F, IGCPM	buc	1.00				
9	20018379 Detector conventional de fum, detector de temperatura, detector combinate (fum+temperatura) - (soclu inclus)	buc	66.00				
10	6002696 Disc diamantat	buc	0.90				
11	20018332 Doza sau soclu	buc	9.09				
12	20019185 Holsurub autofiletant	buc	6.00				
13	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	15.68				
14	20026122 Izolatie pvc	rola	1.00				
15	5535469 Kit sonerie scoala, avand inclus : 1 buc x automat sonerie scoala programator orar cu functia de alarma situatii de urgenta + programator comanda statie amplificare, 6 buc x sonerie electromagnetica 230Vca/100dB. Caracteristici tehnice : tensiune alimentare 24-264 V AC/DC	buc	1.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
16	20026121 Manusi tip menaj sau chirurgicale	per	1.00				
17	20047286 Material marunt	%					
18	20018477 Modul exterior de semnalizare optica cu flash	buc	3.00				
19	5536133 Priza UTP cat6 montaj incastrat	buc	17.17				
20	3504039 Rack 6U, 19" complet echipat cuprinzand : patch panel 1U, UTP cat649 porturi RJ45, switch 24 porturi, PoE 230W, 1xSFP, sursa alimentare	buc	1.00				
21	3805372 Sarma moale zincata D = 2 OL 32 s 889	kg	8.96				
22	20018484 Sirena adresabila, izolator, cu alimentare din bucla	buc	9.00				
23	20018477 Sirena autoprotejata de exterior	buc	3.00				
24	20026120 Spray pentru curatat contacte	tub	1.00				
25	976928 Tub ipe 20mm	ml	448.00				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Montaj echipamente **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

28-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202818 Apa industrială pentru mortare și betoane de la rețea	mc	0.04				
2	6202818 Apa industrială pentru mortare și betoane de la rețea	mc	0.00				
3	3701411 Banda din oțel laminată cald s908 4 x 40 OL 37-1n	kg	6.60				
4	2300741 Caramida plină M 50 cal.1 C1 240x115x63 vrac s457	buc	150.00				
5	2100440 Ciment II A 32,5 (Pa 35) saci	kg	49.00				
6	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	5.00				
7	4832528 Conductor vlpv 2,5 ni 1900	m	9.00				
8	3500831 Cornier aripi eg.laminată cald s 424 60x 60x 6 OL 37-1n	kg	1.41				
9	3501055 Cornier aripi eg.laminată cald s 424 70x 70x 7 OL 37-1n	kg	7.50				
10	5900712 Electrozi sud. oțel nealiat s 1125/2 e44c 2,5	kg	0.02				
11	5900712 Electrozi sud. oțel nealiat s 1125/2 e44c 2,5	kg	0.20				
12	7322940 Fiuor ciner	kg	1.50				
13	2100830 Ipsos pentru construcții tip A, saci, s 545/1	kg	21.79				
14	4123240 Niplu fontă maleabilă n8 s478 DN 25 1 ds	buc	100.21				
15	2200525 Nisip sortat nespălat de râu și lacuri 0,0-7,0 mm	mc	0.35				
16	2200525 Nisip sortat nespălat de râu și lacuri 0,0-7,0 mm	mc	0.06				
17	3435402 Oțel laminat la cald, s395 OL 37-1N IT = 30 x 12 mm grosime	kg	1.75				
18	3407900 Oțel rotund laminat la cald s 333 OL 37-1N D = 60	kg	1.40				
19	5840558 Piulită hexagonală grosolană A M 16 gr. 5, s 922	buc	673.91				
20	5840479 Piulită hexagonală grosolană A M 12 gr. 5, s 922	buc	4.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
21	6622159 Placa marsit M 100-500x3,0 mm s 3498	kg	7.52				
22	3518541 Profil U ar eg lam cald u14 OL 37-1N s 564	kg	48.50				
23	4122210 Racord olan.et.pla fil int ext u2 s482 DN 25 1	buc	200.42				
24	5881291 Saiba gros.plata pentru met M 14 OL 34 s 1388	kg	0.02				
25	5882233 Saiba prec.plata pentru met A M 16 OL 34 s 5200	kg	6.41				
26	5882257 Saiba prec.plata pentru met A M 18 OL 34 s 5200	kg	0.78				
27	5821069 Surub cap hexagonal grosolan M 12x 100 gr. 4.8 s 920	buc	4.00				
28	5821708 Surub cap hexagonal grosolan M 16x 60 gr. 4.8 s 920	buc	601.27				
29	5827623 Surub pentru fundatii grosolan A M 12x 320 gr. 4.6 s 2350	buc	72.64				
30	3617622 Tabla groasa 10x 2000 OL 37-1N s 437	kg	21.00				
31	3253517 Teava otel fara sudura 57 x 3,6 1.0309 din 2448	m	5.00				
32	2100713 Var pasta pentru constructii tip 2	mc	0.07				
33	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	7.01				
34	7358286 Zincarea la cald otel-bet.benzibare,profile,table ond.	dmp	330.00				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni Proiect: _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil Plansa: _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Arhitectura exterioara Faza: _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

25-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	2600452 Adeziv bituminos pentru lipire placi polistiren extrudat, Baunit BituFix 2K, 30 L/ambalaj	mp	480.00				
2	20028970 Adeziv-masa de spaclu pt. placi termoizolante (1 strat NIVELARE +1strat ARMARE/SPACLUIRE), Baunit StarContact, 25 kg/ambalaj	kg	640.00				
3	6202818 Apa industrială pentru mortare și betoane de la rețea	mc	7.80				
4	6433651 Armatura în prefabricat beton OL 38 peste 10 mm barem	kg	1,540.00				
5	2600048 Bitum pentru mat.+lucr.hidroizolatiei tip h 80/90 s7064	kg	340.00				
6	7110016 Burlan PVC stabikor DN 100 L = 4 m. maro	m	147.00				
7	6311231 Carlig din otel zincate pentru jgheaburi	buc	280.00				
8	20043327 Chingi metalice pt.cofraje la stilpi din beton	kg	11.20				
9	2100385 Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci s 1500	kg	1,820.00				
10	6311817 Clema (bratară) burlan svha din tabla otel zincat pentru burlane tip lindab	buc	70.00				
11	6311818 Cot din tabla otel zincat pentru burlane tip lindab	buc	70.00				
12	6311837 Cot de capat din tabla de otel zincat pentru burlane tip lindab	buc	35.00				
13	5886942 Cuie cu cap conic tip A pentru constructii 3x70 OL 34 s 2111	kg	142.50				
14	6719323 Dibliu conexpand otel tip fb12/100 cod 72ds8612	buc	1,300.00				
15	20028941 Dibluri cu rozeta de plastic și cui de metal	buc	9,100.00				
16	20029122 Dibluri insurubate pt. lemn și metal, STR-H 120mm, Baunit Holzdupel, 100buc./cutie	buc	960.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
17	6719093 Distantier din m.plasti.pt poz.arm.in beton pentru grinzi	buc	210.00				
18	20043337 Dulap rasinos tivit cls a GR=38MM L=3,00M s 942	mc	1.95				
19	20041045 Dulap rasinos tivit cls a GR=48MM L=3,50M s 942	mc	0.06				
20	6311902 Element de inchidere jgheab din tabla otel Zn tip rgt sistem lindab	buc	40.00				
21	6311819 Element de legatura din tabla zincat pentru burlane tip lindab	buc	35.00				
22	2100880 Filer de calcar tip 1,saci, s 539	kg	68.00				
23	20041771 Glaf de exterior latime 18cm din pvc alb sau colorat	m	150.00				
24	3549026 Glaf din aluminiu pentru ferestre	m	150.00				
25	6306298 Grilaj metalic fereastră	mp	110.00				
26	20043336 Grinda rasin.cu 2 fete plane gros = 10/12-35/35 L = 4-6M	mc	1.30				
27	20028939 Grund universal	kg	273.00				
28	20012910 Izolatie bituminoasa 111 B	kg	350.00				
29	20012911 Izolatie bituminoasa 1K spezial Furo-Flex (lipire polistiren)	kg	560.00				
30	7110001 Jgheab PVC stabicor DN 125 L = 4 m. maro	m	210.00				
31	2958990 Lemn de foc foioase tari l 1m livrabil din depozit	kg	226.00				
32	2901052 Lemn foc rasinoase deseuri	tona	0.12				
33	7801035 Material marunt	%					
34	7801043 Material marunt	%					
35	3064291 Material marunt	%					
36	20010013 Material marunt	%					
37	7801111 Material marunt (apa tare, carbuni)	%					
38	17000753832 Material marunt pt constructii	lei	165.00				
39	20018770 Mortar adeziv	kg	9,100.00				
40	2101145 Mortar de zidarie M 100 nisip s 1030	mc	23.40				
41	2200496 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-1,0 mm	mc	9.10				
42	20043339 Otel beton profil neted OB30 stas 438 D=10MM	kg	162.50				
43	6311816 Palnie de curatire rt din tabla otel zincat pentru burlane	buc	35.00				
44	2928361 Panou cofraj astereala scind. ras.scurte subscurte	mp	11.90				
45	6311903 Piesa de imbinare (element de legatura jgheab-jgheab) din tabla de otel zincata tip rsk sistem lindab	buc	20.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
46	6311836 Piesa de legatura (manson) din tabla de otel zincata pentru burlane tip lindab	buc	35.00				
47	7110051 Piesa de legatura jgheab PVC stabikor DN 125 maro	buc	40.00				
48	20012942 Placa polistiren extrudat Austrotherm XPS30, 10 cm gros.	mp	707.00				
49	20028415 Placa rigida de vata bazaltica gr. mm= 150 dim= 600x1000 mm	mp	1,365.00				
50	7800611 Placi termoizolante pentru soclu, polistiren extrudat (striat, muchii cu falt)_10 cm, Baumit XPS-Top-P-SF	mp	176.00				
51	20012592 Plasa de armare din fibra de sticla tratata antialcalin, Premium	mp	176.00				
52	20028942 Plasa din fibra de sticla 165 g/mp	mp	1,560.00				
53	6832338 Pop metalic	buc	1,200.00				
54	6311901 Racord jgheab burlan (element de legatura jgheab-burlan) din tabla de otel zincat tip okp sistem lindab	buc	40.00				
55	20043340 Sarma moale obisnuita D= 1,12 OL32 S 889	kg	14.00				
56	2903830 Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 3,00m s 942	mc	6.00				
57	20043321 Scindura rasin lunga tiv cls D GR = 24MM L = 4,00M s 942	mc	0.15				
58	20043326 Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65-90MM, L.200-300 MM	kg	195.00				
59	20031027 se va adauga finisajul conform unuia dintre art. CFB10L sau CFB10M	sistem	0.02				
60	20043338 Sirma moale obisnuita D = 2,8 OL 32 S 889	kg	104.00				
61	20027533 Sistem drenaj compus din conducta, geotextil, filtru invers, 8 camine de vizitare si inspectie, sapatura manuala si umplutura	buc	1.00				
62	5817604 Surub cap hexagonal semiprecis M 8x 80 gr. 5.8 s 6220	buc	2,000.00				
63	5829126 Surub cap inecat crestat sprec.m 6x 30 gr. 4.8 s 2571	buc	600.00				
64	20044464 Tamplarie conform proiect	sistem	1.00				
65	20018800 Tencuiala decorativa cu efect de autocuratare 1,5 K perziata , 25kg/ambalaj	kg	6,500.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
66	6201084 Ulei emulsionabil pentru decofrare betoane stas 11382	kg	16.80				
67	2100713 Var pasta pentru constructii tip 2	mc	1.56				
68	20028943 Vopsea lavabila 2 straturi	kg	416.00				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arhitectura interioara **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

25-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	20045295 Adeziv Ceresit CM 11 Plus pentru faianta si gresie, la interior si exterior si pentru placi portelanate la interior, cu o aderenta in mediul uscat de 1 N/mmp	kg	350.00				
2	20019460 Aditiv de aderenta HASIT AP 350	l	2,574.00				
3	20011250 Amorsa DEKO	kg	276.00				
4	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	43.50				
5	20035406 Banda armare Rigips, din fibra de sticla, la rola de 25 m	m	48.00				
6	20035403 Banda etansare (adez.) Rigips, din polietilena (PE) cu grosimea de 3 mm, pentru profile metalice UW 50, la rola de 30 m	m	36.00				
7	8521060 Banda fibra de sticla pt.rosturi latime=50mm-25m/rola	m	5,750.00				
8	7306661 Bumbac de sters	kg	230.00				
9	6101466 Chit mastic sr.1270 ntr 5005-78	kg	192.50				
10	2100385 Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci s 1500	kg	2,800.00				
11	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	18,753.76				
12	2100206 Ciment portland alb tip 1 75% alb pa 25 saci s 7055	kg	2,280.00				
13	20011251 DEKO vopsea lavabila pentru interior	kg	1,495.00				
14	2950716 Diblu din lemn	buc	4,600.00				
15	7800112 Diblu universal "str u" pt. polistiren 8/60 x 135	buc	3,500.00				
16	7318706 Distantieri de rost din PVC pentru placaje model m1	buc	2,625.00				
17	8558140 Element de prindere in cruce pt. cd	buc	6,900.00				
18	8558125 Element suspendare directa pt.profil cd	buc	690.00				
19	2400324 Faianta	mp	189.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
20	20035408 Glet Rigips SUPER TOP, pentru finisare gips-carton, la sac de 20 kg	kg	24.00				
21	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	14,400.00				
22	8521010 Liant imbinare placi gipscarton (5 kg/sac)	kg	805.00				
23	8006719793 Marcaj tactil nevaztori	buc	30.00				
24	8000277 Material marunt	%					
25	7811075 Material marunt (Diluant ,carpe de sters, apa etc)	%					
26	7801094 Material marunt (suruburi, autofiletante si cu dibluri, banda garnitura si imbinare, pasta imbinare, hartie slefuit, apa, ghermele lemn) din valoarea materialelor explicitate	%					
27	2101133 Mortar de zidarie M 25 nisip s 1030	mc	63.00				
28	2200496 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-1,0 mm	mc	24.50				
29	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	56.24				
30	20035407 Pasta de imbinare Rigips SUPER (chit de rosturi), la sac de 25 kg	kg	29.40				
31	2422197 Placa gresie glz.netede s 50x 50x 6 C1 lipit	mp	1,133.00				
32	2422501 Placa gresie glz.netede s 200x100x30 C1 vrac	mp	432.60				
33	20035900 Placa Rigips RF, de dimensiuni 12,5x1200x2600 mm, rezistenta la foc	mp	126.00				
34	20030518 Placa vata minerala bazaltica, Thermal FKD-N, gros.150mm	mp	1,400.00				
35	8527011 Placi gips-carton normale gkb 9,5 mm 1200/2500	mp	1,155.00				
36	8527016 Placi gips-carton normale gkb 12.5mm 1200/2500	mp	1,207.50				
37	8527046 Placi gips-carton rez.la umiditate gkbi 12.5mm 1200/250	mp	52.50				
38	20043658 Profil fixare placi ud 2827/2.0/3000 - OL galvanizat	m	2,300.00				
39	20035414 Profil metalic Rigips Rigiprofil CW 100, cu latimea de 100 mm, grosimea profilului de 0,60 mm, inaltimea de 50 mm si lungimea de 4,0 m	m	60.00				
40	20035413 Profil metalic Rigips Rigiprofil UW 100, cu latimea de 100 mm, grosimea profilului de 0,60 mm, inaltimea de 40 mm si lungimea de 4,0 m	m	24.00				
41	6312700 Profil tabla Zn 0,6 mm pentru elemente orizontale	m	85.00				
42	6312701 Profil tabla Zn 0,6 mm pentru elemente verticale	m	180.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
43	8535050 Profil transversal cd 60/0.6/2600 din otel galvanizat	m	8,050.00				
44	7343982 Rumegus din lemn	kg	76.00				
45	20035409 Saltea din vata minerala de sticla Isover Akusto 5 Twin, cu dimensiuni de 2x50x7500x600 mm	mp	30.00				
46	2606030 Saltea vata minerala sco 3000 x 600 x 100 s 5838 / 3	mp	100.00				
47	8558020 Surub autoperforant cu mont.rapid 25mm/1000 tek	buc	50,600.00				
48	20035404 Surub Rigips 212/3,5-25 mm, autofiletant, la cutie de 1000 de bucati	buc	390.00				
49	20035416 Surub Rigips 212/3,5-35 mm, autofiletant, la cutie de 1000 de bucati	buc	780.00				
50	20035405 Surub Rigips cu diblu, cu diametrul de 6 mm, cu lungimea de 45 mm, la cutie de 100 de bucati	buc	48.00				
51	2100713 Var pasta pentru constructii tip 2	mc	5.25				
Valoare directa			lei				
Recapitulatie			lei				
TOTAL			lei				
TOTAL			euro				

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni Proiect: _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil Plansa: _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Camera centrala Faza: _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	7304522 Banda teflon nesinterizat pentru filete (role 12x0,04 m)	buc	1.20				
2	6200573 Benzina auto neetilata tip co/r 75 normala s 176	l	0.84				
3	7306661 Bumbac de sters	kg	0.15				
4	6832390 Burghiu cu cap widia D = 16 mm	buc	1.00				
5	7308164 Carbura calciu tehnica (carbid) stas 102-63	kg	20.87				
6	5785663 Centrala termica electrica 28 kw	buc	1.00				
7	6101466 Chit mastic sr.1270 ntr 5005-78	kg	0.23				
8	7309089 Cilti de cinepa sort 1, stas 1715-60	kg	0.22				
9	4503529 Clapeta sens 1 1/2	buc	1.00				
10	4503529 Clapeta sens 2	buc	1.00				
11	4503529 Clapeta sens 2 1/2	buc	1.00				
12	20037079 Clapeta sens 4"	buc	1.00				
13	20041152 Filtru "Y" 4"	buc	4.00				
14	4418231 Flansa oarba pn 6 DN = 125 OL 37-2 et pu forma A s7451	buc	0.10				
15	4401446 Flansa plata pn 6 200-219 OL 37-2 et pu s 8012	buc	2.00				
16	7322940 Fuior cinepa	kg	3.25				
17	6200468 Grafrit concentrat (flotat) tipg praf	kg	0.07				
18	6001513 Hirtie slef.usc.cu en foi 23x30 gr 12 s1581	buc	2.00				
19	2605845 izolatie teava 1 1/2	m	14.42				
20	2605856 izolatie teava 2 1/2	m	14.42				
21	2605847 izolatie teava 2"	m	6.18				
22	2605845 izolatie teava ppr 32	m	10.30				
23	7329273 Manson de protectie pentru ter-mometre, lung sau scurt	buc	22.00				
24	7803091 Material marunt (petrol, ulei, carpe ,etc)	%					

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
25	7803039 Material marunt si de prindere(procent din val.materialului)	%					
26	6504656 Materiale marunte , fitinguri Ol, ppr, pex , Cu , Bz	buc	1.00				
27	7330399 Mucava tip1 pasta bruna lemn 1400g/mp, satinata, coli	kg	0.28				
28	5904512 Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa a	mc	7.02				
29	6200743 Petrol distilat tip 0/200 np-nid 767	kg	0.35				
30	5840405 Piulita hexagonala grosolana A M 6 gr. 5 s 922	buc	15.00				
31	5840558 Piulita hexagonala grosolana A M 16 gr. 5, s 922	buc	16.00				
32	5842702 Piulita hexagonala semiprecise M 10 gr. 5 s 4071	buc	24.00				
33	5842726 Piulita hexagonala semiprecise M 12 gr. 5 s 4071	buc	36.00				
34	5842764 Piulita hexagonala semiprecise m 16 gr. 5 s 4071	buc	112.00				
35	6622159 Placa marsit M 100-500x3,0 mm s 3498	kg	0.32				
36	6622020 Placa marsit M 25-450x3,0 mm s 3498	kg	2.43				
37	6622068 Placa marsit m 40-250x2,0 mm s 3498	kg	1.32				
38	4202620 Robinet 4"	buc	12.00				
39	4201913 Robinet aerisire cu cheie 1/4	buc	204.00				
40	4504224 Robinet bila 1 1/2 cu maneta	buc	18.00				
41	4504224 Robinet bila 1 cu maneta	buc	6.00				
42	4504224 Robinet bila 2 1/2 cu maneta	buc	8.00				
43	4504224 Robinet bila 2 cu maneta	buc	8.00				
44	5881289 Saiba gros.plata pentru met M 14 OL 34 s 1388	buc	36.00				
45	5881265 Saiba gros.plata pentru metale M 12, OL 34, s 1388	buc	24.00				
46	5882142 Saiba prec.plata pentru met A M 8 OL 34 s 5200	kg	0.05				
47	5882257 Saiba prec.plata pentru met A M 18 OL 34 s 5200	kg	0.17				
48	3803910 Sarma otel moale,neagra,D = 1,25 mm	kg	0.04				
49	5903130 Sirma plina pentru sud.si inc.sub flux s10 2,5	kg	1.46				
50	5900487 Sirma sudura aliat s1126 s10mn1 D = 2,50	kg	0.38				
51	5900499 Sirma sudura obisnuit s1126 s10 colaci D = 3,25	kg	0.66				
52	7345564 Snur din azbest 22 mm	kg	0.25				
53	6100338 Solutie de etansare	kg	1.23				
54	4500519 Supapa siguranta 1/2" 3 bar	buc	1.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
55	4204456 Supapa siguranta 3/4" 3 bar	buc	6.00				
56	5810187 Surub cap hex.fil.sub cap prec.m 6 x 12 gr. 5.8 s4845	buc	15.00				
57	5820869 Surub cap hexagonal grosolan M 12x 50 gr. 4.8 s 920	buc	36.00				
58	5821708 Surub cap hexagonal grosolan M 16x 60 gr. 4.8 s 920	buc	3.00				
59	5821760 Surub cap hexagonal grosolan M 16x 70 gr. 4.8 s 920	buc	16.00				
60	5800780 Surub cap hexagonal precis M 10 x 35 gr. 8.8 s4272	buc	24.00				
61	5818438 Surub cap hexagonal semiprecis M 16x 70 gr. 5.8 s 6220	buc	64.00				
62	5818438 Surub cap hexagonal semiprecis m 16x 70 gr. 5.8 s 6220	buc	48.00				
63	7302085 Tablou electric tect	buc	1.00				
64	3304902 Teava pentru instalatii.neagra nefil.m -100 (4) OL 32 1 s 7656	m	14.14				
65	7355193 Termometru teh.vinclu,inchis, cu sticla,tija > 1000 mm	buc	22.00				
66	6108945 Ulei de in sicativat u.001-13 stas 16-80	kg	0.10				
67	6202990 Ulei mineral	kg	0.07				
68	6201101 Ulei mineral ars	kg	0.17				
69	6201565 Ulei pentru instalatii frigorifice tip f 15 s 898	kg	0.44				
70	6202533 Vaselina tehnica artificiala tip D s 917	kg	0.19				
71	6202533 Vaselina tehnica artificiala tip d s 917	kg	0.14				
72	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	1.47				
73	6103294 Vopsea minium de plumb v 351-3 ntr 90-80	kg	4.56				
Valoare directa			lei				
Recapitulatie			lei				
TOTAL			lei				
TOTAL			euro				

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Infrastructura teren de sport **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	20035306 Adeziv epoxidic bicomponent	kg	81.00				
2	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	18.60				
3	8006719779 Balansoar copii	buc	2.00				
4	2200393 Balast nespalat de riu 0-70 mm	mc	98.33				
5	8006719785 Banci	buc	2.00				
6	20035305 Banda montaj din poliester	m	202.50				
7	2100957 Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	38.95				
8	8006719781 Cataratoar e pentru copii	buc	2.00				
9	8006719783 Cosuri de baschet	buc	2.00				
10	6109080 Diluant pentru prenadez ntr 2830-75	kg	1.05				
11	6002749 Disc abraziv cu insertii metal pentru taiat Caramida refract.	buc	22.50				
12	6203006 Energie electrica	kwh	56.25				
13	8006719784 Fileu de tenis si fileu de volei	buc	1.00				
14	6716757 Folie din pvc	mp	78.75				
15	20035303 Gazon artificial, din poliester, cu inaltimea firului de 50 mm	mp	393.75				
16	20035304 Granule din cauciuc (SBR), cu dimensiunile cuprinse intre 0,4 si 2 mm	kg	2,625.00				
17	6101234 Grund prenadez tip M ntr 2831-74	kg	1.05				
18	8006719778 Leagan pentru copii	buc	2.00				
19	8000277 Material marunt	%					
20	2200898 Nisip cuarzos macinat granulatie sub 0,0 - 0,63 mm	kg	7,500.00				
21	2201658 Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 15-25 mm.	mc	30.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
22	2201672 Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 40-63 mm.	mc	9.75				
23	8000182 Plasa sudata o 4 mm	mp	81.00				
24	8006719782 Porti minifotbal	buc	2.00				
25	7344194 Sapun rufe tip 60 procente	kg	1.13				
26	8000712 Solutie prenadez sb	kg	20.25				
27	8006719780 Tobogan copii	buc	2.00				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General,

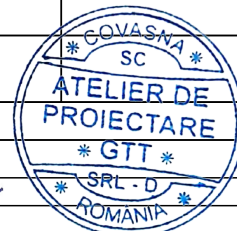


OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Imprejmuire teren de sport **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6306495 Poarta acces, complet echipata cu balamale, zavoare de inchidere si blocare	mp	6.24				
2	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.40				
3	6433376 Armatura in prefabr.beton OB 37 D = 6-10mm barem	kg	800.00				
4	2100957 Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	4.03				
5	2806616 Distantier pentru pozit.armat.in B.A. din mortar ciment	buc	224.00				
6	5901194 Electrode sud.otel s 1125/2 e43.2 D = 3,25mm inv. r1.2	kg	4.80				
7	6100034 Grund miniu anticoroziv g.351-4 stas 3097-80	kg	0.60				
8	6200303 Huila scop. ener. mixta gran. 0- 80 mm s 1931	kg	320.00				
9	17000753832 Material marunt pt constructii	lei	38.00				
10	2000092 Otel beton profil neted OB 37 s 438 D = 8mm	kg	808.00				
11	5840766 Piulita hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	24.00				
12	2004282 Plasa rabit varianta pret	mp	84.00				
13	3519624 Profil normal I 8 OL 37-1N s 565	kg	560.00				
14	5882142 Saiba prec.plata pentru met A M 8 OL 34 s 5200	kg	0.12				
15	3803128 Sirma moale obisnuita D = 1,12 OL 32 s 889	kg	8.00				
16	20033663 Stalp teava rectangulara 200x200x5 mm h=3m	buc	40.00				
17	5820338 Surub cap hexagonal grosolan M 8x 80 gr. 4.8 s 920	buc	24.00				
18	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	5.60				
Valoare directa			lei				
Recapitulatie			lei				



LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Structura zid de sprijin **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	8.16				
2	6433651 Armatura in prefabr beton OL 38 peste 10 mm barem	kg	6,264.00				
3	2100971 Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	82.25				
4	5886760 Cuie cu cap conic tip a1 1,8 x 35 OL 34 s 2111	kg	29.00				
5	7315789 Decofrol	kg	34.80				
6	6719093 Distantier din m.plasti.pt poz.arm.in beton pentru grinzi	buc	939.60				
7	2904042 Dulap molid-brad cl.a tiv. G = 28-58mm L = 3-3,50m IT = 7-15	mc	0.12				
8	2000597 Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 18mm	kg	6,326.64				
9	3803233 Sarma moale obisnuita D = 2,5 mm, OL 32, s 889	kg	23.20				
10	2903830 Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 3,00m s 942	mc	3.19				
11	3803128 Sirma moale obisnuita D = 1,12 OL 32 s 889	kg	62.64				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Retea exterioara alimentare cu apa **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industriala pentru lucrari drumuri-terasamente in cisterne	mc	3.00				
2	6202820 Apa potabila	mc	4.00				
3	5217340 banda avertizare	m	40.00				
4	7307055 Calafat din cilti de cinepa, alb miu-nii 16463-65	kg	0.12				
5	2100440 Ciment II A 32,5 (Pa 35) saci	kg	0.25				
6	6720175 Conducta poliprop ignif,diam 75 mm si L = 250 mm	m	110.00				
7	4111041 Fitinguri (cot , ramificatie , reductie)	ans	1.00				
8	7325046 Hartie absorbanta	kg	1.10				
9	7324699 Hartie de ziar 50g/mp stas 260-70 in suluri	kg	0.05				
10	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	0.06				
11	2900541 Lemn rot cons rur nec anin I min 1m D sub min 9cm s4342	mc	0.00				
12	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	4.92				
13	3803142 Sarma moale obisnuita D = 1,25 mm, OL 32 s 889	kg	0.01				
14	7204435 Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1.28				
15	7345967 Solutie unguenta	kg	0.33				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				



LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
---	---	---	---	---	-----------	---	---

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: RETEA EXTERIOARA CANALIZARE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industriala pentru lucrari drumuri-terasamente in cisterne	mc	13.05				
2	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.00				
3	5217340 banda avertizare	m	150.00				
4	20037483 Bazin vidanjabil sau retentie apa, Alfa Ecologic, PAFS, cu volum de 20 mc	buc	1.00				
5	2663102100945 Beton clasa c 10/8 (bc 10/b 150)	mc	9.92				
6	2875274203703 Capac cu rama fonta pentru cam.viz.tip 2 necarosab. s 2308	buc	4.00				
7	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	54.00				
8	2020142961454 Cofraje curbe din panouri refofosibile din placaj 15 mm	mp	26.80				
9	20034274 Conducta drenaj Valplast Drainline, cu diametrul de 200 mm si lungimea de 6 m	m	100.00				
10	6712332 Cot pvc-kg dn 160 nii 2167	buc	17.00				
11	2222222222992 Material (marunt,dispozitive de sustinere, piese de legatura, etc.) - cu valoare calculata	%					
12	20047286 Material marunt	%					
13	3064291 Material marunt	%					
14	20037479 Material pt.umpluturi (balast natural,spalat,de riu)	mc	1.60				
15	2663102101183 Mortar de zidarie m 100	mc	0.32				
16	2205939 Nisip	mc	1.40				
17	1421202200525 Nisip sortat nespalat de rau 0-7 mm	mc	0.20				
18	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	12.31				
19	6420783 Placa beton armat b250 fundatie cam. lucru s. 2448 -73 p. 3.3.4	buc	4.04				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
20	7204435 Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1.28				
21	6306327 Treapta din otel rotund diam 14- 20 mm	kg	7.92				
22	2811236306327 Trepte din otel rotund diam 14-20 mm	kg	49.60				
23	2661122806953 Tub beton simplu circ.cep si buza 1000x1000 s 816	buc	8.08				
24	6700303 Tub canalizare pvc-kg 160 mm	m	105.00				
25	2661122804955 Tub tronconic pt camin vizitare 800x1000 I0,5m s816	buc	4.04				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Alei si drumuri **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

28-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	68.76				
2	6202818 Apa industrială pentru mortare si betoane de la retea	mc	1.80				
3	2200393 Balast nespălat de riu 0-70 mm	mc	235.98				
4	2100957 Beton de ciment B 200 stas 3622	mc	4.50				
5	2100969 Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	8.00				
6	2800325 Bordura beton pentru trotuare 750x150x100 b2 s 1139	m	402.00				
7	2800246 Bordura beton pentru trotuare 1000x250x200 a1 s 1139	m	100.50				
8	2100024 Ciment I 32,5 (P 40) saci	kg	700.00				
9	2200513 Nisip sortat nespălat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	2.00				
10	2201658 Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 15-25 mm.	mc	36.54				
11	2201672 Piatra sparta pentru drumuri r.magmatice 40-63 mm.	mc	219.42				
Valoare directa			lei				
Recapitulatie			lei				
TOTAL			lei				
TOTAL			euro				

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Gard imprejmuire **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	11.05				
2	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	2.00				
3	6433376 Armatura in prefabr.beton OB 37 D = 6-10mm barem	kg	1,000.00				
4	3700340 Banda din otel laminat la cald, stas 908, 3x25 mm OL 37-1n	kg	120.00				
5	2100969 Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	20.16				
6	2806616 Distantier pentru pozit.armat.in B.A. din mortar ciment	buc	280.00				
7	6100034 Grund miniu anticoroziv g.351-4 stas 3097-80	kg	1.20				
8	17000753832 Material marunt pt constructii	lei	4,786.00				
9	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	99.40				
10	2000092 Otel beton profil neted OB 37 s 438 D = 8mm	kg	1,010.00				
11	2205252 Pavele normale roci eruptive tip transilvanean	tona	181.35				
12	2201751 Piatra sparta pentru drumuri roca sedimentara 40-63 mm	mc	35.00				
13	5840766 Piulita hexagonala grosolana B M 8 gr. 5 s 922	buc	48.00				
14	6306498 Poarta pietonala	mp	12.00				
15	7336525 Rama cu plasa sirma zinc. D = 16mm montat stilp teava 2 t	mp	475.00				
16	5882142 Saiba prec.plata pentru met A M 8 OL 34 s 5200	kg	0.24				
17	7204435 Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	11.88				
18	3803128 Sirma moale obisnuita D = 1,12 OL 32 s 889	kg	10.00				
19	20033676 Stalp gard teava rectangulara 40x60x2mm	buc	250.00				

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
20	5820338 Surub cap hexagonal grosolan M 8x 80 gr. 4.8 s 920	buc	48.00				
Valoare directa			lei				
Recapitulatie			lei				
TOTAL			lei				
TOTAL			euro				

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Retea Instalatii electrice exterioare **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

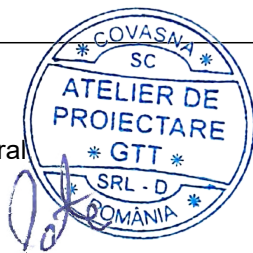
C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

28-Jul-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202820 Apa potabila	mc	2.32				
2	2300753 Banda avertizare, alb-rosu, latime 75mm	buc	300.00				
3	6621533 Banda izolatoare din panza cauciucata tip pc 10mx20mm s 3658	m	6.00				
4	4827793 Cablu electric CYABYF 5x16	m	206.00				
5	48026002 Cablu energie cyaby 0,6/1 KV 5x 25	m	100.00				
6	7801043 Material marunt	%					
7	2205719 Talc macinat s 11124	kg	0.60				
8	20041062 Tub copex din PVC cu fir in interior, cu diametru 32 mm	m	309.00				
Valoare directa			lei				
Recapitulatie			lei				
TOTAL			lei				
TOTAL			euro				

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Cheltuieli bransamente utilitati **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Bransament apa **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

28-Jul-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	7300100 Acid azotic tehnic stas 447-64tip 47 conc.min 47%	kg	0.01				
2	5904809 Aliaj de lipit staniu-plumb marca LP 30G	kg	0.24				
3	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.02				
4	4625564 Apometru preechipat transmitere date la distanta	buc	1.00				
5	2601111 Banda avertizoare cu fir metalic	m	7.00				
6	20017742 Benzina auto CO-R-75	l	0.75				
7	6200573 Benzina auto neetilata tip co/r 75 normala s 176	l	1.86				
8	2100969 Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	1.18				
9	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	0.66				
10	6110467 Codez 100 adeziv nii 4721-76	kg	0.01				
11	4118037 Cot fonta	buc	4.00				
12	6712514 Cot PVC neplast.imbin.prin lip.pn 10 DN 75 tip g s7175	buc	0.21				
13	5886928 Cuie cu cap conic tip A 3,0 x 60 s 2111	kg	0.13				
14	7315789 Decofrol	kg	0.38				
15	7317232 Dicloretan cs. 17/73	kg	0.02				
16	2904339 Dulap rasiinos tivit clasa A gR = 38mm lun G = 3,50m s 942	mc	0.00				
17	2904418 Dulap rasiinos tivit clasa A gR = 48mm lun G = 4,00m s 942	mc	0.01				
18	7322940 Fuior cinepa	kg	0.65				
19	6100034 Grund miniu anticoroziv g.351-4 stas 3097-80	kg	1.29				
20	6001678 Hirtie slef.usc.sticla foi 23x30 gr 40 s1581	buc	0.42				
21	2901167 Manele D = 7-11cm L = 2-6m rasinoase s.1040	mc	0.00				
22	7819201 Material marunt	%					

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
23	6713441 Mufa PVC tip g DN 75 nii 2167	buc	1.13				
24	4123305 Niplu fonta	buc	4.00				
25	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	1.29				
26	2928335 Panou de cofraj tip p fag g 8 mm pentru pereti	mp	0.22				
27	4121838 Piesa speciala de bransare	buc	1.00				
28	5841007 Piulita patrata M 8 gr. 6 s 926	buc	1.90				
29	6621810 Placi teh.cauciuc pt.garnit.cu insertie textila 3 mm	kg	0.05				
30	6714160 Reductie PVC g tip A 75 stas 7178	buc	0.21				
31	4202759 Robinet de golire 1/2"	buc	1.00				
32	4201640 Robinet trecere	buc	2.00				
33	5883005 Saiba plata pentru lemn A M 9 OL 34 s 7565	kg	0.02				
34	6311528 Scoaba otel pentru constructii din lemn, latime= 65- 90mm, l.200-300 mm	kg	0.09				
35	7346207 Stearina	kg	0.05				
36	5824176 Surub cap bombat git patrat M 8x 80 gr. 4.8 s 925	buc	1.90				
37	6700987 Teava din p.v.c.rigid tip M 75 stas 6675/2	m	7.35				
38	3336462 Teava plumb marca pb99,96 presiune 40x 5 s 671	kg	2.50				
39	6714859 Teu PVC pentru imbin.prin lip.pn 10 DN 75 stas 7174	buc	0.21				
40	6306327 Treapta din otel rotund diam 14- 20 mm	kg	12.32				
41	2804216 Tub bet.s.circ.fara talpa mufa imb.usc. 1000x1000 s816	buc	2.02				
42	2804955 Tub tronconic pentru camin vizitare 800x1000 l0,5m s816	buc	1.01				
43	6108945 Ulei de in sicativat u.001-13 stas 16-80	kg	0.06				
44	6103294 Vopsea minium de plumb V 351-3 ntr 90-80	kg	0.06				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General

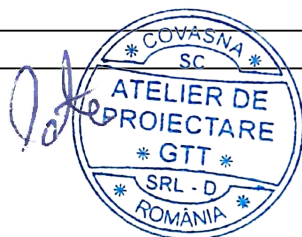


OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Cheltuieli bransamente utilitati **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Bransament canalizare **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

22-Aug-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.02				
2	20037480 Bazin vidanjabil	buc	1.00				
3	6200573 Benzina auto neetilata tip co/r 75 normala s 176	l	0.02				
4	6110467 Codez 100 adeziv nii 4721-76	kg	0.01				
5	6712617 Cot PVC neplast.imbin.prin lip.pn 10 DN 125 tip g s7175	buc	0.02				
6	7317232 Dicloretan cs. 17/73	kg	0.02				
7	6713843 Fiting PVC imb.lipire sort reductii tipm D = 125-110 mm	buc	0.02				
8	6001678 Hirtie slef.usc.sticla foi 23x30 gr 40 s1581	buc	0.25				
9	3064291 Material marunt	%					
10	20037479 Material pt.umpluturi (balast natural, spalat, de riu)	mc	0.30				
11	6713506 Mufa PVC tip g DN 125 nii 2167	buc	0.11				
12	2205939 Nisip	mc	0.28				
13	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	5.13				
14	6700470 Teava din p.v.c.rigid tip M 125x 6 stas 6675/2	m	1.05				
15	6714914 Teu PVC pentru imbin.prin lip.pn 10 DN 125 stas 7174	buc	0.02				
Valoare directa			lei				
Recapitulatie			lei				
TOTAL			lei				
TOTAL			euro				



LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
---	---	---	---	---	-----------	---	---

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Amenajari teren **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

28-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industriala pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	3.64				
2	20010472 Pamant vegetal	mc	651.48				
3	7202920 Puiet arbust.foios.amorpha lfruticosa cal.1 H = 100cm	buc	386.98				
4	7204435 Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	15.05				
Valoare directa			lei				
Recapitulatie			lei				
TOTAL			lei				
TOTAL			euro				

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Amenajari teren **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Sistematizare pe verticala **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

28-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	7801043 Material marunt	%					
2	20041030 Rigola polipropilena cu gratar otel zincat, A15, 1000 x 125 x 70 mm	buc	50.00				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Organizare de santier **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Organizare de santier **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202818 Apa industriala pentru mortare si betoane de la retea	mc	0.00				
2	2100971 Beton de ciment B 300 stas 3622	mc	5.12				
3	7309326 Carpe de sters, din bumbac de orice culoare	kg	0.03				
4	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	1.00				
5	100000193 Container colectare selectiva deseuri	buc	3.00				
6	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	0.00				
7	5840558 Piulita hexagonala grosolana A M 16 gr. 5, s 922	buc	4.00				
8	7336525 Rama cu plasa sirma zinc. D = 16mm montat stilp teava 2 t	mp	152.00				
9	5882257 Saiba prec.plata pentru met A M 18 OL 34 s 5200	kg	0.04				
10	6301822 Stilp metalic pentru fixat imprejm inclusiv piese fixare	kg	500.00				
11	5827702 Surub pentru fundatii grosolan A M 16x 200 gr. 4.8 s 2350	buc	4.00				
12	7313793 Tablou organizare de santier	buc	1.00				
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Infrastructura **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

21-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10251 Betonist	517.26			
2	10741 Dulgher constructii	948.14			
3	11141 Fierar beton	1,379.29			
4	49931 Muncitor deservire	5.11			
5	19931 Muncitor deservire constructii montaj	199.28			
6	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	777.26			
7	12821 Pavator	245.34			
8	19621 Sapator	969.33			
	Total ore manopera:	5,041.01			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Suprastructura **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10251 Betonist	853.57			
2	18 Dulgher	37.07			
3	10741 Dulgher constructii	3,082.63			
4	11131 Fierar beton	1,460.67			
5	20600 Muncitor de deservire	6.63			
6	19931 Muncitor deservire constructii montaj	428.42			
7	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	1,728.51			
8	49 Muncitor necalificat	10.11			
9	13151 Tinichigiu santier	1,476.00			
10	31000 Zidar	2,359.39			
	Total ore manopera:	11,443.01			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: INSTALATIE INCALZIRE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

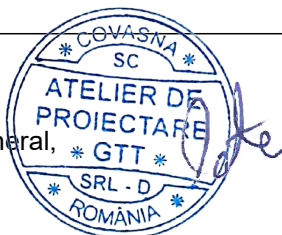
C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	320714 Electrician	2.45			
2	20000115 Inginer sisteme de securitate	8.00			
3	7136040011700 Instalator incalzire	16.00			
4	11749 Instalator incalzire si gaze	465.28			
5	11631 Instalator sanitar	18.10			
	Total ore manopera:	509.83			
	Valoare directa				
		lei			
	Recapitulatie				
		lei			
	TOTAL				
		lei			
	TOTAL				
		euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INSTALATIE VENTILATIE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	11991 Instalator ventilatorist	3,134.28			
	Total ore manopera:	3,134.28			
	Valoare directa				
	Recapitulatie				
	TOTAL				
	TOTAL				

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INSTALATII SANITARE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	11749 Instalator incalzire si gaze	15.60			
2	7136020011600 Instalator sanitar	1,521.67			
3	12331 Izolator termic	27.49			
	Total ore manopera:	1,564.76			
	Valoare directa				
		lei			
	Recapitulatie				
		lei			
	TOTAL				
		lei			
	TOTAL				
		euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: INSTALATIE CANALIZARE MENAJERA INTERIOARA **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

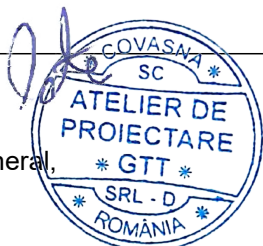
C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	11641 Instalator sanitar	84.98			
	Total ore manopera:	84.98			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE Iluminat si prize **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

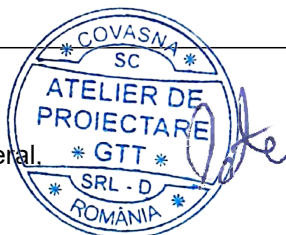
C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	320714 Electrician	19.19			
2	20231 Electrician cabluri subterane	34.36			
3	20331 Electrician post trafo	6.09			
4	11551 Instalator electrician	552.70			
5	20000140 Instalator electrician	81.12			
6	17130 Instalator electrician	1.20			
7	29911 Muncitor deservire constructii masini	327.12			
8	320551 Muncitor necalificat	17.01			
9	20000114 Tehnician pentru sisteme de detectie	10.08			
	Total ore manopera:	1,048.87			
	Valoare directa			lei	
	Recapitulatie			lei	
	TOTAL			lei	
	TOTAL			euro	

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INSTALATIE ELECTRICA CURENTI SLABI **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

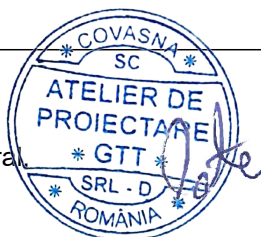
C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	320714 Electrician	588.68			
2	20000115 Inginer sisteme de securitate	48.00			
3	11541 Instalator electrician	0.62			
4	20000140 Instalator electrician	0.60			
5	19911 Muncitor deservire constructii montaj	29.92			
6	20000114 Tehnician pentru sisteme de detectie	7.16			
7	20000130 Zidar	3.52			
	Total ore manopera:	678.50			
	Valoare directa				
		lei			
	Recapitulatie				
		lei			
	TOTAL				
		lei			
	TOTAL				
		euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Montaj echipamente **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

28-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	11541 Instalator electrician	353.21			
2	11741 Instalator incalzire	332.70			
3	31 Instalator incalzire centrala	237.55			
4	21451 Lacatus constructii metalice	2.01			
5	22731 Sudor electric	1.17			
6	13431 Zidar	43.70			
	Total ore manopera:	970.33			
	Valoare directa			lei	
	Recapitulatie			lei	
	TOTAL			lei	
	TOTAL			euro	

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Arhitectura exterioara **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

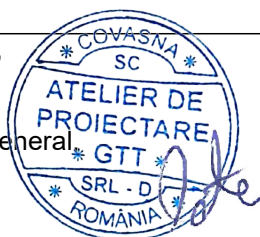
C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

25-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	13410 Dulgher constructii	1,742.70			
2	15000 Fierar beton	23.80			
3	11620 Instalator apa,canal 2	100.00			
4	11611 Instalator sanitar	100.00			
5	12221 Izolator hidrofug	8.00			
6	12391 Izolator lucrari speciale	490.00			
7	12300 Izolator termic	96.00			
8	21431 Lacatus constructii metalice	66.00			
9	10002 Montator tamplarie	100.00			
10	12600 Mozaicar	4.50			
11	20650 Muncitor de deservire pentru montajul in constructii	34.00			
12	19900 Muncitor deserv.ctii montj.	32.00			
13	78 Muncitor deservire	508.94			
14	19931 Muncitor deservire constructii montaj	17.30			
15	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	197.00			
16	19611 Sapator	100.00			
17	22731 Sudor electric	6.60			
18	60141 Tamplar	48.00			
19	28420 Tinichigiu sant	63.00			
20	13141 Tinichigiu santier	109.00			
21	73 Zidar	2,686.06			
22	13411 Zidar	126.00			
	Total ore manopera:	6,658.90			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arhitectura interioara **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

25-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10711 Dulgher constructii	70.00			
2	10951 Faiantar	630.00			
3	17300 Ipsosar	8.10			
4	12200 Izolator hidrofug	525.00			
5	19700 Montator	30.00			
6	19760 Montator gips-carton	23.25			
7	19770 Montator prefabricate beton	9,185.00			
8	12641 Mozaicar	1,368.00			
9	20000002 Muncitor deservire	77.00			
10	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	1,545.80			
11	20660 Muncitor deservire gipscarton	6.00			
12	20000130 Zidar	4,316.00			
13	13321 Zugrav vopsitor	1,150.00			
	Total ore manopera:	18,934.15			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Camera centrala **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	20000115 Inginer sisteme de securitate	8.00			
2	12000 Instalator alim.apa	0.53			
3	11841 Instalator frigotehnist	11.44			
4	11741 Instalator incalzire	154.67			
5	11751 Instalator incalzire	37.04			
6	7136040011700 Instalator incalzire	24.00			
7	11749 Instalator incalzire si gaze	48.05			
8	11631 Instalator sanitar	16.00			
9	32 Instalator sanitar	6.00			
10	21851 Lacatus mecanic intretinere-reparatii	6.00			
11	21851 Lacatus mecanic intretinere-reparatii	4.50			
12	20000002 Muncitor deservire	0.29			
13	19931 Muncitor deservire constructii montaj	0.40			
	Total ore manopera:	316.92			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Infrastructura teren de sport **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10200 Betonist	188.10			
2	10230 Betonist 3	42.00			
3	10741 Dulgher constructii	45.00			
4	10710 Dulgher constructii 1	3.00			
5	25 Fierar betonist	9.38			
6	12340 Izolator termic 4	63.00			
7	19700 Montator	225.00			
8	19900 Muncitor deserv.ctii montj.	17.10			
9	19920 Muncitor deserv.ctii montj. 2	7.50			
10	29931 Muncitor deservire constructii masini	0.00			
11	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	15.31			
12	72 Muncitor necalif.in subteran	0.38			
13	21100 Muncitor necalificat	1.00			
14	12821 Pavator	32.55			
15	13431 Zidar	64.00			
	Total ore manopera:	713.31			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Imprejmuire teren de sport **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10231 Betonist	5.44			
2	10721 Dulgher constructii	0.64			
3	11131 Fierar beton	47.04			
4	12331 Izolator termic	0.80			
5	221421 Lacatus constr. metal-b	70.00			
6	221441 Lacatus constructii metalice	78.44			
7	19931 Muncitor deservire constructii montaj	3.12			
8	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	10.56			
9	19621 Sapator	15.48			
10	22731 Sudor electric	1.20			
11	13331 Zugrav vopsitor	0.54			
	Total ore manopera:	233.26			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Structura zid de sprijin **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10221 Betonist	60.33			
2	10751 Dulgher constructii	384.52			
3	11131 Fierar beton	240.34			
4	19931 Muncitor deservire constructii montaj	17.59			
5	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	197.84			
6	320551 Muncitor necalificat	2,138.32			
	Total ore manopera:	3,038.92			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Retea exterioara alimentare cu apa **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	20121 Electrician linii electrice aeriene	12.00			
2	12051 Instalator alimentare cu apa	1.60			
3	11641 Instalator sanitar	0.12			
4	11631 Instalator sanitar	22.00			
5	11621 Instalator sanitar	0.27			
6	29931 Muncitor deservire constructii masini	0.00			
7	19931 Muncitor deservire constructii montaj	5.10			
8	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	69.28			
9	90321 Peisagist	1.55			
10	19621 Sapator	36.98			
	Total ore manopera:	148.90			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: RETEA EXTERIOARA CANALIZARE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	20000141 Betonist	11.72			
2	7124010010700 Dulgher constructii	17.60			
3	20600 Electrician intr.rep.	1.00			
4	20121 Electrician linii electrice aeriene	45.00			
5	17100 Instalator	26.00			
6	20000167 Instalator alimentare cu apa	59.84			
7	17120 Instalator de apa si canalizare	2.21			
8	29911 Muncitor deservire constructii masini	0.00			
9	9310060019922 Muncitor deservire constructii montaj	41.50			
10	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	344.91			
11	90321 Peisagist	1.55			
12	19621 Sapatator	154.67			
13	20000130 Zidar	22.44			
	Total ore manopera:	728.44			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Alei si drumuri **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

28-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	113 Drumar 3	39.71			
2	114 Drumar 4	39.71			
3	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	1.30			
4	12831 Pavator	289.10			
5	19621 Sapator	64.00			
6	13211 Topograf	39.71			
	Total ore manopera:	473.54			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Gard imprejmuire **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10231 Betonist	22.61			
2	10721 Dulgher constructii	110.74			
3	11131 Fierar beton	50.88			
4	12331 Izolator termic	157.96			
5	21441 Lacatus constructii metalice	327.29			
6	12521 Montator prefabricate beton	49.88			
7	19931 Muncitor deservire constructii montaj	1,743.16			
8	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	681.65			
9	12831 Pavator	386.80			
10	90321 Peisagist	12.02			
11	19621 Sapator	135.01			
12	22731 Sudor electric	236.94			
13	13331 Zugrav vopsitor	0.90			
	Total ore manopera:	3,915.86			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Retea Instalatii electrice exterioare **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

28-Jul-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	20231 Electrician cabluri subterane	98.71			
2	11531 Instalator electrician	12.00			
3	30 Instalator electrician	150.00			
4	29911 Muncitor deservire constructii masini	327.12			
5	320551 Muncitor necalificat	37.58			
	Total ore manopera:	625.42			
	Valoare directa			lei	
	Recapitulatie			lei	
	TOTAL			lei	
	TOTAL			euro	

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Cheltuieli bransamente utilitati **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Bransament apa **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

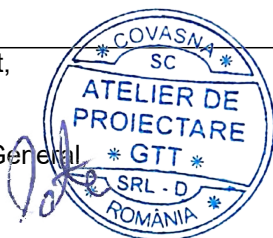
C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

28-Jul-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10221 Betonist	1.88			
2	10741 Dulgher constructii	2.99			
3	12031 Instalator alimentare apa	2.63			
4	12051 Instalator alimentare cu apa	7.05			
5	11721 Instalator incalzire	0.61			
6	11651 Instalator sanitar	47.03			
7	19931 Muncitor deservire constructii montaj	0.20			
8	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	1.02			
9	19621 Sapator	19.90			
10	13431 Zidar	6.21			
	Total ore manopera:	89.53			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Cheltuieli bransamente utilitati **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Bransament canalizare **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

22-Aug-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	12031 Instalator alimentare apa	0.10			
2	12041 Instalator alimentare cu apa	0.22			
3	17120 Instalator de apa si canalizare	0.89			
4	19931 Muncitor deservire constructii montaj	0.01			
5	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	5.08			
6	19621 Sapat	85.43			
	Total ore manopera:	91.73			
	Valoare directa			lei	
	Recapitulatie			lei	
	TOTAL			lei	
	TOTAL			euro	

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Amenajari teren **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

28-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	11321 Finisor terasamente	31.85			
2	90331 Peisagist	204.76			
	Total ore manopera:	236.61			
	Valoare directa				
		lei			
	Recapitulatie				
		lei			
	TOTAL				
		lei			
	TOTAL				
		euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Amenajari teren **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Sistematizare pe verticala **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

28-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	11321 Finisor terasamente	34.02			
2	20650 Muncitor de deservire pentru montajul in constructii	15.00			
3	99911 Muncitor deservire gospodarie comunala	21.21			
	Total ore manopera:	70.23			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Organizare de santier **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Organizare de santier **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10721 Dulgher constructii	54.40			
2	11551 Instalator electrician	8.76			
3	12521 Montator prefabricate beton	17.60			
4	19931 Muncitor deservire constructii montaj	29.96			
5	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	9.60			
6	19621 Sapator	13.60			
	Total ore manopera:	133.92			
	Valoare directa			lei	
	Recapitulatie			lei	
	TOTAL			lei	
	TOTAL			euro	

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Infrastructura **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

21-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tarif unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	4.86		
2	3554 Buldozer pe senile 81-180 CP	12.10		
3	4005 Compactor static autoprop,cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	32.36		
4	3343 Pompa pneumat de beton pb250 4-6mc/ora	50.00		
5	3716 Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	205.49		
	Total ore utilaje:	304.82		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Suprastructura **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

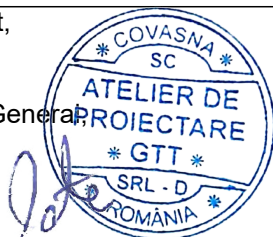
C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	6751 Automacara 5 tf, Hmax = 6,5m deschidere max= 5,5m	18.98		
2	7301 Bob elevator mobil cu electromotor de 4,5 kw	0.34		
3	4201 Masina automata de taiat si indret.ot.bet.act.el. d=3-20mm 5-10	4.52		
4	4205 Masina de fasonat otel-beton d=pina la 40mm 2,2kw	15.68		
5	4203 Stanta electrica de taiat otel-beton, diam pina la 40 mm	5.13		
6	6609 Troliu electric 3,1-5tf	2.41		
7	2351 Utilaj de ridicat pt. lucrari de finisaj	1.69		
8	3716 Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	110.90		
9	3717 Vibrator de interior ptbeton act.pneum vp2c(faraconsaer)	75.91		
	Total ore utilaje:	235.55		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: INSTALATIE INCALZIRE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	7609 Masina de gaurit electrica rotopercutanta d=35mm	19.80		
	Total ore utilaje:	19.80		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INSTALATIE VENTILATIE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	7602 Aparat de tractiune (tirfor) 1.5 tf	10.70		
2	4802 Autolaborator mobil pentru incercari electrice pentru linii de inalta tensiune pe auto 3t	16.00		
3	20000063 Cleste v-a pentru masurarea curentilor de mers in gol si sarcina motor	1.20		
4	3005 Convertizor de sudura (inclusiv consumul de energie electrica)15-28kw	7.55		
5	6702 Macara de fereastră 0.15tf	20.05		
	Total ore utilaje:	55.50		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: INSTALATII SANITARE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	7602 Aparat de tractiune (tirfor) 1.5 tf	0.06		
2	40011 Aparat sudura electrofuziune,polifuziune,sud cap la cap	1.21		
	Total ore utilaje:	1.27		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INSTALATII ELECTRICE Iluminat si prize **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	4803 Autolaborator mobil pentru verificari electrice pe auto 3t	0.80		
2	20000874 Bormasina electrica	1.00		
3	7609 Masina de gaurit electrica rotopercutanta d=35mm	53.45		
4	7598 Pistol implintat bolturi	1.44		
	Total ore utilaje:	56.69		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: INSTALATIE ELECTRICA CURENTI SLABI **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	4058 Masina de taiat rosturi cu disc abraziv 20kw	44.80		
	Total ore utilaje:	44.80		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Montaj echipamente **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

28-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	1320A Aparat de tractiune (tirfor) 1,5tf	28.51		
	Total ore utilaje:	28.51		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arhitectura exterioara **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

25-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	7301 Bob elevator mobil cu electromotor de 4,5 kw	1.80		
2	7608 Fierastrau mecanic cu lant tip drujba-6U 3CP	9.10		
3	6702 Macara de fereastră 0,15tf	0.20		
4	7609 Masina de gaurit electrica rotopercutanta d=35mm	9.10		
5	7606 Schela metalica tubulara de exterior G= 11-13,5 t, S=640 mp	65.00		
6	4029 Topitor de bitum tractat (exclus tractorul) pana la 500 l	2.60		
	Total ore utilaje:	87.80		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Arhitectura interioara **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

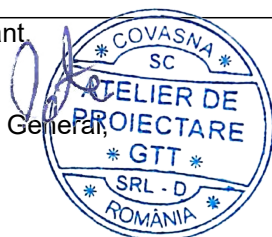
C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

25-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	7301 Bob elevator mobil cu electromotor de 4,5 kw	61.90		
2	3831 Malaxor pentru adezivi	2.63		
	Total ore utilaje:	64.53		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Camera centrala **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	7602 Aparat de tractiune (tirfor) 1,5 tf	0.31		
2	7602 Aparat de tractiune (tirfor) 1.5 tf	0.68		
3	6727 Macara pionier 0,5-0,75tf	0.18		
4	7609 Masina de gaurit electrica rotopercutanta d=35mm	0.30		
	Total ore utilaje:	1.47		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Infrastructura teren de sport **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	1.85		
2	20000866 Autogreder pana la 180CP	0.32		
3	3546 Autogreder pina la 175cp	3.60		
4	3312 Autopompa hidraulica de beton 40-60mc/h	5.00		
5	20000867 Cilindru compactor autopropulsat de 8-14 t	1.79		
6	4004 Compactor autopropcu rulour.(valturi) pina la 12tf	26.28		
7	4005 Compactor static autoprop,cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	11.48		
8	6702 Macara de fereastră 0,15tf	0.38		
9	20000876 Masina de infill pentru terenuri cu gazon artificial	225.00		
10	3716 Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	22.80		
	Total ore utilaje:	298.49		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Imprejmuire teren de sport **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	4201 Masina automata de taiat si indret.ot.bet.act.el. d=3-20mm 5-10	1.04		
2	4205 Masina de fasonat otel-beton d=pina la 40mm 2,2kw	6.64		
3	4203 Stanta electrica de taiat otel-beton, diam pina la 40 mm	1.60		
4	6609 Troliu electric 3,1-5tf	0.48		
5	3716 Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	3.00		
	Total ore utilaje:	12.76		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Structura zid de sprijin **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	6702 Macara de fereastră 0,15tf	695.00		
2	4201 Masina automata de taiat si indret.ot.bet.act.el. d=3-20mm 5-10	8.14		
3	4205 Masina de fasonat otel-beton d=pina la 40mm 2,2kw	51.99		
4	4203 Stanta electrica de taiat otel-beton, diam pina la 40 mm	12.53		
5	6609 Troliu electric 3,1-5tf	3.76		
6	3716 Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	40.80		
	Total ore utilaje:	812.22		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Retea exterioara alimentare cu apa **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	3410540005603 Autocisterna cu dispozitiv de stropire cu m.a.j. 5-8t	1.20		
	Total ore utilaje:	1.20		
	Valoare directa			lei
	Recapitulatie			lei
	TOTAL			lei
	TOTAL			euro

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: RETEA EXTERIOARA CANALIZARE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

22-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	6751 Automacara 5 tf. hmax = 6.5m deschidere max= 5.5m	2.24		
2	20000882 Automacara 5-10 tf	2.40		
3	3702 Betoniera cu cadere libera actionata electric 101-250 l	4.00		
4	4701 Motopompa 6- 8cp	0.10		
	Total ore utilaje:	8.74		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Alei si drumuri **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

28-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	6.84		
2	20000866 Autogreder pana la 180CP	7.16		
3	3546 Autogreder pina la 175cp	8.64		
4	20000867 Cilindru compactor autopropulsat de 8-14 t	40.32		
5	4005 Compactor static autoprop,cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	27.54		
6	3521 Excavator pe pneuri motor termic (buldoexcavator) 0,21-0,39mc	15.80		
	Total ore utilaje:	106.31		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Gard imprejmuire **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

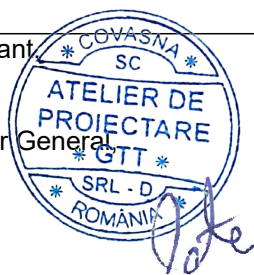
C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

26-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	5603 Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	1.04		
2	4004 Compactor autopropcu rulour.(valturi) pina la 12tf	3.28		
3	4201 Masina automata de taiat si indret.ot.bet.act.el. d=3-20mm 5-10	1.30		
4	4205 Masina de fasonat otel-beton d=pina la 40mm 2,2kw	8.30		
5	4203 Stanta electrica de taiat otel-beton, diam pina la 40 mm	2.00		
6	6609 Troliu electric 3,1-5tf	0.60		
7	3716 Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	15.00		
	Total ore utilaje:	31.52		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Cheltuieli bransamente utilitati **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Bransament apa **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

28-Jul-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	6751 Automacara 5 tf, Hmax = 6,5m deschidere max= 5,5m	0.50		
2	4701 Motopompa 6- 8cp	0.01		
	Total ore utilaje:	0.50		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Cheltuieli bransamente utilitati **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Bransament canalizare **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

22-Aug-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	20000882 Automacara 5-10 tf	1.00		
2	4701 Motopompa 6- 8cp	0.00		
	Total ore utilaje:	1.00		
	Valoare directa			lei
	Recapitulatie			lei
	TOTAL			lei
	TOTAL			euro

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Amenajari teren **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Sistematizare pe verticala **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

28-May-25

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	3554 Buldozer pe senile 81-180 CP	9.37		
2	3502 Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic 0,71-1,25mc	12.18		
	Total ore utilaje:	21.54		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Infrastructura **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

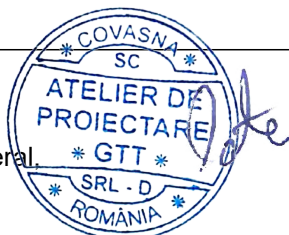
C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

21-May-25

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA06A20 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	332.62	20.00	0.40		
2	TRA02A20 Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	180.00	20.00	0.40		
3	TRA01A20 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	3.00	20.00	0.40		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Suprastructura **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

22-May-25

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA06A20 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	522.47	20.00	0.40		
2	TRA02A20 Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	674.50	20.00	0.40		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arhitectura exterioara **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

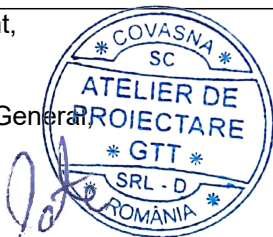
C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

25-May-25

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA06A30 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=30 km	28.00	30.00	0.60		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 1 - Imobil **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arhitectura interioara **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

25-May-25

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA06A15 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =15km	80.00	15.00	0.30		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Infrastructura teren de sport **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

26-May-25

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA06A20 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	57.00	20.00	0.40		
2	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	112.00	5.00	0.10		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Imprejmuire teren de sport **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

26-May-25

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA02A20 Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	20.00	20.00	0.40		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Structura zid de sprijin **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

26-May-25

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA06A29 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=29 km	130.56	29.00	0.58		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Retea exterioara alimentare cu apa **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

22-May-25

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A10 Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	14.96	10.00	0.20		
2	TRA01A10P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	4.80	10.00	0.20		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant,

Director General



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Obiect 2 - Amenajare exterioara **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: RETEA EXTERIOARA CANALIZARE **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

22-May-25

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km par-cursi	Ore de functio-nare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A15P Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=15 km	31.50	15.00	0.30		
2	TRA01A15 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 15 km.	35.70	15.00	0.30		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: Amenajari teren **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: Sistematizare pe verticala **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

28-May-25

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A30 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	3.00	30.00	0.60		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: Construire scoala ciclul gimnazial Comuna Tarlungeni **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Organizare de santier **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Organizare de santier **Faza:** _____
Beneficiar: Comuna Tarlungeni
Proiectant: S.C. Atelier de Proiectant GTT S.R.L.
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

26-May-25

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km par-cursi	Ore de functio-nare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km -	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA01A20 Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	4.51	20.00	0.40		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant,

Director General,

