

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc **Plansa:** _____ **nr:** ____
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L. **Faza:** _____
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolului de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA)	Din care: C+M
		lei	lei
1	2	3	4
1.2	Amenajarea terenului	0,00	0,00
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	0,00	0,00
2	Realizarea utilitatilor necesare obiectivului	0,00	0,00
3.5	Proiectare	0,00	0,00
3.5.1	Tema de proiectare	0,00	0,00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	0,00	0,00
3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	0,00	0,00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	0,00	0,00
3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie	0,00	0,00
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	0,00	0,00
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	0,00	0,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii	0,00	0,00
4	Investitia de baza	6 655 057,27	6 359 807,27
4.1	Constructii si instalatii	6 359 807,27	6 359 807,27
4.1.1	[0070.1] Utilitati-Retele exterioare	502 980,05	502 980,05
4.1.2	[0070.2] Amenajari	299 647,53	299 647,53
4.1.3	[0070.3] Amenajari neeligibile	681 145,48	681 145,48
4.1.4	[0070.4] C1 Corp C1	2 032 393,31	2 032 393,31
4.1.5	[0070.5] C10 Corp C10	141 001,29	141 001,29
4.1.6	[0070.6] C2 Corp C2	949 989,64	949 989,64
4.1.7	[0070.7] C3 Corp C3	291 970,71	291 970,71
4.1.8	[0070.8] C4 Corp C4	321 264,84	321 264,84
4.1.9	[0070.9] C8 Corp C8	283 210,30	283 210,30
4.1.10	[0070.10] Rezervor si statia de pompare	203 624,15	203 624,15
4.1.11	[0070.11] OS Organizare de santier	652 579,97	652 579,97
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00	0,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	295 250,00	0,00
4.3.1	[0070.4] C1 Corp C1	110 000,00	0,00
4.3.2	[0070.9] C8 Corp C8	75 000,00	0,00
4.3.3	[0070.10] Rezervor si statia de pompare	110 250,00	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00	0,00

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat

1	2	3	4
4.5	Dotari	0,00	0,00
4.6	Active necorporale	0,00	0,00
5.1	Organizare de santier	0,00	0,00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	0,00	0,00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)		6 655 057,27	6 359 807,27
TVA 19 %		1 264 460,90	1 208 363,40
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)		7 919 518,17	7 568 170,67

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: Utilitati-Retele exterioare
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F2 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari

Obiectul Utilitati-Retele exterioare

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	502 980,05
4.1.1	[0070.1.1] RET. EXT. ELECTRICE	85 536,65
4.1.2	[0070.1.2] RET. DE ALIMENTARE CU AGENT TERMIC	172 242,07
4.1.3	[0070.1.3] DEZAFECTARE INSTALATII GAZE NATURALE	13 670,40
4.1.4	[0070.1.4] DEZAFECTARE INST. ELECTRICE VECHI	7 675,08
4.1.5	[0070.1.5] RET. EXT. APA-CANAL	223 855,85
	TOTAL I	502 980,05
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	0,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		502 980,05
TVA 19%:		95 566,21
TOTAL VALOARE:		598 546,26

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: Amenajari
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ **nr:** ____
Plansa: _____ **nr:** ____
Faza: _____

F2 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari

Obiectul Amenajari

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	299 647,53
4.1.1	[0070.2.1] Platforme, alei, zone verzi	206 870,87
4.1.2	[0070.2.2] Imprejmuire teren de sport	92 776,66
	TOTAL I	299 647,53
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	0,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		299 647,53
TVA 19%:		56 933,04
TOTAL VALOARE:		356 580,57

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: Amenajari neeligibile
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ **nr:** ____
Plansa: _____ **nr:** ____
Faza: _____

F2 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari

Obiectul Amenajari neeligibile

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	681 145,48
4.1.1	[0070.3.1] Imprejmuire gard zidit	681 145,48
	TOTAL I	681 145,48
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	0,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		681 145,48
TVA 19%:		129 417,64
TOTAL VALOARE:		810 563,12

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C1 Corp C1
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

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

Obiectul C1 Corp C1

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	2 032 393,31
4.1.1	[0070.4.1] Arh.subsol	37 759,98
4.1.2	[0070.4.2] Arh.parter	270 039,16
4.1.3	[0070.4.3] Arh.etaj	433 449,02
4.1.4	[0070.4.4] INST. CURENTI SLABI	91 977,74
4.1.5	[0070.4.5] INST. DETECTIE AVERTIZARE INCENDIU	1 126 005,40
4.1.6	[0070.4.6] INST. DE VENTILARE MECANICA	32 813,57
4.1.7	[0070.4.7] INST. DE STINS INCENDIU	37 240,30
4.1.8	[0070.4.8] MONTAJ ECHIPAMENTE INST. SANITARE INTERIOARE	150,83
4.1.9	[0070.4.9] MONTAJ ECHIPAMENTE INST. DE VENTILARE MECANICA	2 957,31
	TOTAL I	2 032 393,31
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	110 000,00
4.3.1	[0070.4] Lista echipamente Inst. sanitare si de ventilare mecanica	110 000,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	110 000,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		2 142 393,31
TVA 19%:		407 054,74
TOTAL VALOARE:		2 549 448,05

1	2	3
Ofertant, S.C. VIADUCT S.R.L.		

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C10 Corp C10
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

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

Obiectul C10 Corp C10

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	141 001,29
4.1.1	[0070.5.1] Amenajare exterioare	123 950,14
4.1.2	[0070.5.2] Suprastructura	17 051,15
	TOTAL I	141 001,29
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	0,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		141 001,29
TVA 19%:		26 790,25
TOTAL VALOARE:		167 791,54

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C2 Corp C2
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

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

Obiectul C2 Corp C2

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	949 989,64
4.1.1	[0070.6.1] Arh.demisol	60 641,55
4.1.2	[0070.6.2] Arh.parter	70 197,49
4.1.3	[0070.6.3] Arh.etaj	78 880,14
4.1.4	[0070.6.4] INST. CURENTI SLABI	110 833,61
4.1.5	[0070.6.5] INST DETECTIE SI AVERTIZARE INCENDIU	474 246,00
4.1.6	[0070.6.6] INST. DE STINS INCENDIU	27 840,44
4.1.7	[0070.6.7] Demolari, desfaceri arh.parter	922,68
4.1.8	[0070.6.8] Demolari, desfaceri arh.etaj	559,38
4.1.9	[0070.6.9] Demolari, desfaceri arh.pod+sarpanta	34 920,63
4.1.10	[0070.6.10] Arh.pod+sarpanta	90 947,72
	TOTAL I	949 989,64
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	0,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		949 989,64
TVA 19%:		180 498,03
TOTAL VALOARE:		1 130 487,67

1	2	3	

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C3 Corp C3
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

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

Obiectul C3 Corp C3

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	291 970,71
4.1.1	[0070.7.1] Camasuire perete	29 628,57
4.1.2	[0070.7.2] Reconstruire casa scarii	64 929,96
4.1.3	[0070.7.3] Arh. Subsol	4 383,14
4.1.4	[0070.7.4] Arh. Parter	130 538,45
4.1.5	[0070.7.5] Arh.lucr.pod	51 927,22
4.1.6	[0070.7.6] Demolari, desfaceri reconstruire casa scarii	4 730,53
4.1.7	[0070.7.7] Demolari, desfaceri arh. Subsol	259,42
4.1.8	[0070.7.8] Demolari, desfaceri arh. Parter	5 573,42
	TOTAL I	291 970,71
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	0,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		291 970,71
TVA 19%:		55 474,44
TOTAL VALOARE:		347 445,15

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C4 Corp C4
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

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

Obiectul C4 Corp C4

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	321 264,84
4.1.1	[0070.8.1] Rezistenta	82 151,46
4.1.2	[0070.8.2] Arh.Parter	163 029,96
4.1.3	[0070.8.3] Arh. Mansarda	61 994,33
4.1.4	[0070.8.4] Demolari, desfaceri arh.Mansarda	14 089,09
	TOTAL I	321 264,84
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	0,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		321 264,84
TVA 19%:		61 040,32
TOTAL VALOARE:		382 305,16

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C8 Corp C8
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

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

Obiectul C8 Corp C8

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	283 210,30
4.1.1	[0070.9.1] Arh.Parter	20 177,12
4.1.2	[0070.9.2] Arh.Etaj	32 816,04
4.1.3	[0070.9.3] Luc.Pod+Sarpanta	59 541,55
4.1.4	[0070.9.4] Arh.Lucrari exterioare	11 079,99
4.1.5	[0070.9.5] Scara exterioara	18 375,66
4.1.6	[0070.9.6] INST. ELECTRICE INTERIOARE	15 653,33
4.1.7	[0070.9.7] INST. DETECTIE SI AVERTIZARE INCENDIU	11 833,69
4.1.8	[0070.9.8] INST. SANITARE INTERIOARE	7 350,44
4.1.9	[0070.9.9] CENTRALA TERMICA	28 529,75
4.1.10	[0070.9.10] Racordare cladire C3	12 339,29
4.1.11	[0070.9.11] Racordare cladire C5	13 813,66
4.1.12	[0070.9.12] Demolari, desfaceri arh.Parter	1 486,77
4.1.13	[0070.9.13] Demolari, desfaceri arh.Etaj	4 445,82
4.1.14	[0070.9.14] Demolari, desfaceri Luc.Pod+Sarpanta	3 752,06
4.1.15	[0070.9.15] Demolari, desfaceri arh.Lucrari exterioare	348,90
4.1.16	[0070.9.16] Demolari, desfaceri scara exterioara	3 548,78
4.1.17	[0070.9.17] Demontare echipamente tehnologice	13 718,22
4.1.18	[0070.9.18] MONTAJ INST. SANITARE INTERIOARE	12 372,23
4.1.19	[0070.9.19] MONTAJ ECHIPAMENTE CENTRALA TERMICA	12 027,00
	TOTAL I	283 210,30
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	75 000,00
4.3.1	[0070.9] Lista echipamente inst. sanitare	75 000,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	75 000,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		358 210,30

		Pag 14
1	2	3
TVA 19%:		68 059,96
TOTAL VALOARE:		426 270,26
Ofertant, S.C. VIADUCT S.R.L.		
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236.477.007		

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: Rezervor si statia de pompare
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

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

Obiectul Rezervor si statia de pompare

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	203 624,15
4.1.1	[0070.10.1] RET. EXT. DE STINS INCENDIU	126 388,07
4.1.2	[0070.10.2] Montaj echipamente Rezervor si statia de pompare	811,23
4.1.3	[0070.10.3] REZERVOR SI STATIA DE POMPARE	76 424,85
	TOTAL I	203 624,15
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	110 250,00
4.3.1	[0070.10] Lista echipamente Rezervor si statia de pompare	110 250,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	110 250,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		313 874,15
TVA 19%:		59 636,08
TOTAL VALOARE:		373 510,23

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: OS Organizare de santier
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

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

Obiectul OS Organizare de santier

Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	652 579,97
4.1.1	[0070.11.1] Lucr.ctii aferente organizarii	652 579,97
	TOTAL I	652 579,97
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0,00
	TOTAL II	0,00
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00
4.5	Dotari	0,00
4.6	Active necorporale	0,00
	TOTAL III	0,00
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00
	TOTAL IV	0,00
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		652 579,97
TVA 19%:		123 990,19
TOTAL VALOARE:		776 570,16

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: Utilitati-Retele exterioare
STADIUL FIZIC: RET. EXT. ELECTRICE
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2	Articole noi					
2.1	W2G01A31	MONT.CABLU SUBT.1 KV GR.2,901-3,200 KG/M CU-AL IN SANT PE PAT DE NISIP F.OBST.CU TR.MAN MONTAT	m	325,00	3,50	1 139,08
				material:	0,00	0,00
				manopera:	3,50	1 139,08
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.1.L	4803072	Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x 16 M nid 2405	m	331,50	65,00	21 547,29
2.2	W2G01A31	MONT.CABLU SUBT.1 KV GR.2,901-3,200 KG/M CU-AL IN SANT PE PAT DE NISIP F.OBST.CU TR.MAN MONTAT	m	82,00	3,50	287,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	3,50	287,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2.L	4803113	Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x 35 M nid 2405	m	83,64	120,00	10 036,70
2.3	W2G01A31	MONT.CABLU SUBT.1 KV GR.2,901-3,200 KG/M CU-AL IN SANT PE PAT DE NISIP F.OBST.CU TR.MAN MONTAT	m	70,00	3,50	245,34
				material:	0,00	0,00
				manopera:	3,50	245,34
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	4802860	Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 3x120+70 M nid 2405	m	71,40	88,96	6 351,68
2.4	W2G01A31	MONT.CABLU SUBT.1 KV GR.2,901-3,200 KG/M CU-AL IN SANT PE PAT DE NISIP F.OBST.CU TR.MAN MONTAT	m	87,00	3,50	304,92
				material:	0,00	0,00
				manopera:	3,50	304,92
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4.L	4806816	Cablu energie ACYAbY 0,6/ 1 KV 5x6 M nid 2405	m	88,74	21,50	1 907,89
2.5	W2G01A31	MONT.CABLU SUBT.1 KV GR.2,901-3,200 KG/M CU-AL IN SANT PE PAT DE NISIP F.OBST.CU TR.MAN MONTAT	m	142,00	3,50	497,69
				material:	0,00	0,00
				manopera:	3,50	497,69
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5.L	4803058	Cablu energie cyaby 0,6/ 1 KV 5x10 U nid 2405	m	144,84	51,20	7 415,74

STADIUL FIZIC: RET. EXT. ELECTRICE

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.6	EC04A1	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE, CONDUCTE<16MMP	m	95,00	2,16	205,20
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,16	205,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.6.L	4800379	Cablu energie cyp 0,6/ 1 KV 1x 16 M nid 2405	m	96,90	5,61	543,60
2.7	EB07A1	Conducta pentru curenti slabi, introdusa în tuburi izolante sau de protectie de orice fel	m	225,00	1,37	307,59
				material:	0,02	3,84
				manopera:	1,35	303,75
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.7.L	4831201	Cablu JE-H(St) H FE 180/E90 2x2x0,8	m	231,75	0,85	196,99
2.8	EB07A1	Conducta pentru curenti slabi, introdusa în tuburi izolante sau de protectie de orice fel	m	190,00	1,37	259,74
				material:	0,02	3,24
				manopera:	1,35	256,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.8.L	7801152	Cablu fibra optica SM 8 fibre, pentru montaj subteran	buc	195,70	6,20	1 213,34
2.9	EG02XE-02	Conducta captare mont. acoperis si panta 31-45 grade, H<=25m, cu cleme, pe tigle si olane	m	122,00	54,29	6 623,22
				material:	5,69	694,02
				manopera:	48,60	5 929,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.9.L	6305103	Consola prindere	buc	125,66	35,00	4 398,10
2.9.L	7346788	Suport centura legare la pamint 40x4 simbol s-47b	buc	125,66	0,48	60,32
2.9.L	8000364	Otel lat lam. cald s395 ol 37-1n lt=50 x 6	m	129,93	13,31	1 729,37
2.9.L	8000368	Piesa de racord din banda de ol-zn tip plp-01 (tiab)	buc	30,50	14,99	457,20
2.10	EG09A1	Protectie pentru conducta de coborîre, pe lungime de 1,80 m, executata din otel cornier cu aripi egale, având dimensiunile 20 X 20 X 4 mm	buc	6,00	106,65	639,91
				material:	94,50	567,01
				manopera:	12,15	72,90
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.11	ATD29A	SUPORTI,STELAJE,CONSTRUCTII METALICE:DIN ELEMENTE PREFABRICATE,NEZINCATE	kg	180,00	5,07	913,49
				material:	0,00	0,00
				manopera:	5,07	913,49
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.11.L	8000461	CONFECTII METALICE DIVERSE OL 37	kg	180,00	7,50	1 350,00
2.12	EF03A1	TABLOU ELECTRIC PANOU,DULAP,CELULA SAU PUPITRU GATA ECHIPAT,CU GREUTATEA <150KG	buc	1,00	6 336,52	6 336,52
				material:	6 100,00	6 100,00
				manopera:	236,52	236,52
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: RET. EXT. ELECTRICE

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
2.13	EF08B1	Racordarea conductelor din aluminiu, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având sectiunea de 10 sau 16 mmp	buc	90,00	8,71	784,11	
				material:	1,42	128,01	
				manopera:	7,29	656,10	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.13. L	5203231	Papuc stantat di alama	buc	90,00	15,60	1 404,00	
2.14	EF08C1	Racordarea conductelor din aluminiu, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având sectiunea de 25 sau 35 mmp	buc	10,00	10,58	105,76	
				material:	1,67	16,66	
				manopera:	8,91	89,10	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.14. L	5203293	Papuc stantat din cupru	buc	10,00	14,60	146,00	
2.15	EF08E1	Racordarea conductelor din aluminiu, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având sectiunea de 95 sau 120 mmp	buc	8,00	20,55	164,43	
				material:	7,59	60,75	
				manopera:	12,96	103,68	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.15. L	5204077	Papuc alum120mmp presat	buc	8,00	21,53	172,24	
2.16	EH05B1	Încercarea tablourilor de distributie, de comanda de protectie, de semnalizare, a pupitrelor de comanda si a cutiilor metalice cu cleme tablouri din cutii capsulate în numar de maximum 10	buc	3,00	608,10	1 824,31	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	432,00	1 296,00	
				utilaj:	176,10	528,31	
				transport:	0,00	0,00	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			66 503,98	12 536,87	528,31	0,00	79 569,16
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	282,08	0,00	0,00	0,00	282,08
Total inclusiv Cheltuieli directe:			66 503,98	12 818,95	528,31	0,00	79 851,24
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	2 660,16	512,76	21,13	0,00	0,00	3 194,05
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			69 164,14	13 331,71	549,44	0,00	83 045,29
Profit	3,0000 %	2 074,92	399,95	16,48	0,00	0,00	2 491,36
Total inclusiv Beneficiu:			71 239,07	13 731,66	565,92	0,00	85 536,65
TOTAL GENERAL (fara TVA):							85 536,65
TVA:	19,00%						16 251,96
TOTAL GENERAL:							101 788,61

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: Utilitati-Retele exterioare
STADIUL FIZIC: RET. DE ALIMENTARE CU AGENT TERMIC
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	TSA04F1	SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU SPRIJ.SI EVAC.MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.LA ADINC.1,51-3M T.TARE	mc	15,00	119,34	1 790,10
				material:	0,00	0,00
				manopera:	119,34	1 790,10
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	TSC18B1	Sapat.cu buldoz.pe tract.65-80cp incl.impins pamantului la 10 m teren cat 2	100 mc	1,61	1 570,40	2 528,34
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	1 570,40	2 528,34
				transport:	0,00	0,00
1.3	TRA01A40	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	41,25	19,45	802,47
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	19,45	802,47
Nisip						
1.4	TRB01C15	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 50m	tona	41,25	23,54	971,18
				material:	0,00	0,00
				manopera:	23,54	971,18
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5	ACE08A1	UMPLUTURA IN SANT.LA COND.DE ALIM.CU APA SI CANALIZARE CU: NISIP \$	mc	30,78	77,97	2 399,92
				material:	61,50	1 892,97
				manopera:	16,47	506,95
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.6	TSD01B1	COMPACTAREA CU MAI.DE MINA A UMPLUT.EXECUT.PE STRAT.CU UDAREA FIEC.STRAT DE 10CM GROS.T.NECOEZIV	mc	105,58	8,37	883,70
				material:	0,00	0,00
				manopera:	8,37	883,70
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					

STADIUL FIZIC: RET. DE ALIMENTARE CU AGENT TERMIC

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.1	ACE16A1	Montarea parapetelor si podetelor metalice de inventar la santuri pentru conducte	m	3,00	116,15	348,45
				material:	99,95	299,85
				manopera:	16,20	48,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	TSA24A1	Epuizarea mecanica a apelor din sapatari,in teren cu infiltratii puternice de apa,executate cu:...motopompa de apa 6.6-12 Kw (9-16 CP)	ora	10,00	84,31	843,10
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	84,31	843,10
				transport:	0,00	0,00
2.3	SA07A01>	Montare teava preizolata cu manta exterioara de protectie, dubla(twin) 2x32x2,9mm/140mm in pamant in exteriorul cladirilor, cantitatea egala cu lungimea traseului	m	14,00	19,24	269,34
				material:	0,01	0,17
				manopera:	11,34	158,76
				utilaj:	7,89	110,42
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	3306041	Teava preizolata cu manta exterioara de protectie, dubla(twin) 2x32x2,9mm/140mm	m	14,14	420,00	5 938,80
2.4	SA07A02>	Montare teava preizolata cu manta exterioara de protectie, dubla(twin) 2x40x3,7mm/175mm in pamant in exteriorul cladirilor, cantitatea egala cu lungimea traseului	m	36,00	19,24	692,60
				material:	0,01	0,43
				manopera:	11,34	408,24
				utilaj:	7,89	283,93
				transport:	0,00	0,00
2.4.L	3306053	Teava preizolata cu manta exterioara de protectie, dubla(twin) 2x40x3,7mm/175mm	m	36,36	550,00	19 998,00
2.5	SA07A04>	Montare teava preizolata cu manta exterioara de protectie, dubla(twin) 2x63x5,8mm/200mm in pamant in exteriorul cladirilor, cantitatea egala cu lungimea traseului	m	75,00	19,24	1 442,91
				material:	0,01	0,89
				manopera:	11,34	850,50
				utilaj:	7,89	591,53
				transport:	0,00	0,00
2.5.L	3306065	Teava preizolata cu manta exterioara de protectie, dubla(twin) 2x63x5,8mm/200mm	m	75,75	635,00	48 101,25
2.6	SA07A05>	Montare teava preizolata cu manta exterioara de protectie, dubla(twin) 2x75x6,8mm/250mm in pamant in exteriorul cladirilor, cantitatea egala cu lungimea traseului	m	74,00	19,24	1 423,67
				material:	0,01	0,88
				manopera:	11,34	839,16
				utilaj:	7,89	583,64
				transport:	0,00	0,00
2.6.L	3306077	Teava preizolata cu manta exterioara de protectie, dubla(twin) 2x75x6,8mm/250mm	m	74,74	695,00	51 944,30
2.7	SA02B+-1	Asim.-Piese de legatura(teu redus) PE-XA 40x32mm cu manta izolatoare, imbinatate cu tevi din PE-Xa, imbinatate prin sudura termica in trei puncte	buc	2,00	123,20	246,40
				material:	122,26	244,53
				manopera:	0,81	1,62
				utilaj:	0,13	0,25
				transport:	0,00	0,00
2.7.L	6705846	Teu cu manta izolatoare PE-Xa 40x32	buc	2,00	150,00	300,00
2.8	SA02B+-1	Asim.-Piese de legatura(reductie) PE-XA 40x32mm cu manta izolatoare, imbinatate cu tevi din PE-Xa, imbinatate prin sudura termica in trei puncte	buc	4,00	123,20	492,81
				material:	122,26	489,06
				manopera:	0,81	3,24
				utilaj:	0,13	0,51
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: RET. DE ALIMENTARE CU AGENT TERMIC

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.8.L	20011642	Reductie cu manta izolatoare PE-Xa 40 -32	buc	4,00	55,00	220,00
2.9	SA02D+-1	Asim.-Piese de legatura(teu egal) PE-XA 63mm cu manta izolatoare, imbinare cu tevi din PE-Xa, imbinare prin sudura termica in trei puncte	buc	8,00	123,60	988,77
				material:	122,33	978,61
				manopera:	1,08	8,64
				utilaj:	0,19	1,52
				transport:	0,00	0,00
2.9.L	6705949	Teu cu manta izolatoare PE-Xa 63	buc	8,00	200,00	1 600,00
2.10	SA02D+-1	Asim.-Piese de legatura(reductie) PE-XA 63x40mm cu manta izolatoare, imbinare cu tevi din PE-Xa, imbinare prin sudura termica in trei puncte	buc	4,00	123,60	494,38
				material:	122,33	489,30
				manopera:	1,08	4,32
				utilaj:	0,19	0,76
				transport:	0,00	0,00
2.10.L	20011643	Reductie cu manta izolatoare PE-Xa 63 -40	buc	4,00	75,00	300,00
2.11	SA02D+-1	Asim.-Piese de legatura(teu egal) PE-XA 75mm cu manta izolatoare, imbinare cu tevi din PE-Xa, imbinare prin sudura termica in trei puncte	buc	2,00	123,60	247,19
				material:	122,33	244,65
				manopera:	1,08	2,16
				utilaj:	0,19	0,38
				transport:	0,00	0,00
2.11.L	6705858	Teu cu manta izolatoare PE-Xa 75	buc	2,00	250,00	500,00
2.12	SA02D+-1	Asim.-Piese de legatura(reductie) PE-XA 75x63mm cu manta izolatoare, imbinare cu tevi din PE-Xa, imbinare prin sudura termica in trei puncte	buc	4,00	123,60	494,38
				material:	122,33	489,30
				manopera:	1,08	4,32
				utilaj:	0,19	0,76
				transport:	0,00	0,00
2.12.L	20011647	Reductie cu manta izolatoare PE-Xa 75 -63	buc	4,00	100,00	400,00
2.13	RPSF08	Efectuarea probelor de etanseitate la presiune si spalarea cond.de pa la inst.cu tevi ol,pvc,tip g/m	m	108,00	12,48	1 347,45
				material:	0,33	35,25
				manopera:	12,15	1 312,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.14	ACE08E1	Umplutura in sant la cond. de alim. cu apa si canalizare cu balast	mc	90,58	79,33	7 185,26
				material:	56,38	5 106,45
				manopera:	22,95	2 078,81
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.15	ACE15A1	Asim.Montaj banda avertizare conducta	m	108,00	2,73	294,35
				material:	0,03	2,75
				manopera:	2,70	291,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.15.L	20025445	Banda avertizare	m	113,40	1,10	124,74
2.16	SB32A2+	Piese de legatura - PE la canalizari interioare...alte piese (cot, reductie, piesa de curatire, capac) avind Dn=32 mm	buc	4,00	243,05	972,20
				material:	185,00	740,00
				manopera:	58,05	232,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: RET. DE ALIMENTARE CU AGENT TERMIC

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
2.17	SB32B2+	Piese de legatura - PE la canalizari interioare...alte piese (cot, reductie, piesa de curatire, capac)Dn=40-50 mm	buc	2,00	278,05	556,10	
				material:	220,00	440,00	
				manopera:	58,05	116,10	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.18	SB32C2+	Piese de legatura - PE la canalizari interioare...alte piese (cot, reductie, piesa de curatire, capac) avind Dn=56-63 mm	buc	4,00	378,05	1 512,20	
				material:	320,00	1 280,00	
				manopera:	58,05	232,20	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.19	SB32D2+	Piese de legatura - PE la canalizari interioare...lte piese (cot, reductie, piesa de curatire, capac), avind Dn=75-90 mm	buc	4,00	473,05	1 892,20	
				material:	415,00	1 660,00	
				manopera:	58,05	232,20	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			143 822,17	10 976,80	4 945,14	802,47	160 546,59
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	246,98	0,00	0,00	0,00	246,98
Total inclusiv Cheltuieli directe:			143 822,17	11 223,78	4 945,14	802,47	160 793,56
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	5 752,89	448,95	197,81	32,10		6 431,74
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			149 575,06	11 672,73	5 142,94	834,57	167 225,31
Profit	3,0000 %	4 487,25	350,18	154,29	25,04		5 016,76
Total inclusiv Beneficiu:			154 062,31	12 022,91	5 297,23	859,61	172 242,07
TOTAL GENERAL (fara TVA):							172 242,07
TVA:	19,00%						32 725,99
TOTAL GENERAL:							204 968,06

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Utilitati-Retele exterioare **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: DEZAFECTARE INSTALATII GAZE NATURALE **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
61	RPGA04H1	Demontare teava otel instal montata aparent la loc ardere prin sudura dn...4 in lungime < 10 m	m	65,00	51,35	3 337,88
				material:	0,35	22,88
				manopera:	51,00	3 315,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
62	RPGA04G1	Demontare teava otel instal montata aparent la loc ardere prin sudura dn...3 in lungime < 10 m	m	24,00	51,24	1 229,83
				material:	0,24	5,83
				manopera:	51,00	1 224,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
63	RPGA04F1	Demontare teava otel instal montata aparent la loc ardere prin sudura dn...21/2 in lungime < 10 m	m	28,00	51,22	1 434,05
				material:	0,22	6,05
				manopera:	51,00	1 428,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
64	RPGA04C1	Demontare teava otel instal montata aparent la loc ardere prin sudura dn... 1 1/4 lung <10 m	m	96,00	51,13	4 908,84
				material:	0,13	12,84
				manopera:	51,00	4 896,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
65	RPGA04B1	Demontare teava otel instal montata aparent la loc ardere prin sudura dn... 1 lung <10 m	m	16,00	51,11	817,77
				material:	0,11	1,77
				manopera:	51,00	816,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
66	RPGA04A1	Demontare teava otel instal montata aparent la loc ardere prin sudura dn...3/4 lung <10 m	m	8,00	51,09	408,69
				material:	0,09	0,69
				manopera:	51,00	408,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
67	RPGC02C1	Demontarea robinetelor...cu cep cu dn 11/4-11/2 tol	buc	3,00	15,00	45,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	15,00	45,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: DEZAFECTARE INSTALATII GAZE NATURALE

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4		
68	RPGC02B1	Demontarea robinetelor...cu cep cu dn 1 to1	buc	10,00	15,00	150,00		
				material:	0,00	0,00		
				manopera:	15,00	150,00		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
69	RPGC02D1	Demontarea robinetelor...cu cep cu dn 2 toli	buc	1,00	15,00	15,00		
				material:	0,00	0,00		
				manopera:	15,00	15,00		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
70	RPGC02A1	Demontarea robinetelor...cu cep cu dn 3/8-3/4 toli	buc	2,00	15,00	30,00		
				material:	0,00	0,00		
				manopera:	15,00	30,00		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
71	RPGC02C1	Demontarea robinetelor...cu cep cu dn 11/4-11/2 tol	buc	3,00	15,00	45,00		
				material:	0,00	0,00		
				manopera:	15,00	45,00		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
72	RPGC02B1	Demontarea robinetelor...cu cep cu dn 1 to1	buc	2,00	15,00	30,00		
				material:	0,00	0,00		
				manopera:	15,00	30,00		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
73	RPGC02D1	Demontarea robinetelor...cu cep cu dn 2 toli	buc	1,00	15,00	15,00		
				material:	0,00	0,00		
				manopera:	15,00	15,00		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
74	RPGC02A1	Demontarea robinetelor...cu cep cu dn 3/8-3/4 toli	buc	1,00	15,00	15,00		
				material:	0,00	0,00		
				manopera:	15,00	15,00		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
		procent		material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:				50,05	12 432,00	0,00	0,00	12 482,05
Alte cheltuieli directe:								
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	279,72	0,00	0,00	0,00	0,00	279,72
Total inclusiv Cheltuieli directe:				50,05	12 711,72	0,00	0,00	12 761,77
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	2,00	508,47	0,00	0,00	0,00	0,00	510,47
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:				52,05	13 220,19	0,00	0,00	13 272,24
Profit	3,0000 %	1,56	396,61	0,00	0,00	0,00	0,00	398,17
Total inclusiv Beneficiu:				53,61	13 616,79	0,00	0,00	13 670,40
TOTAL GENERAL (fara TVA):								13 670,40
TVA:	19,00%							2 597,38
TOTAL GENERAL:								16 267,78

STADIUL FIZIC: DEZAFECTARE INSTALATII GAZE NATURALE

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Utilitati-Retele exterioare **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: DEZAFECTARE INST. ELECTRICE VECHI **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	TRA01A50	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 50 km.	tona	4,00	200,00	800,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	200,00	800,00
2	Articole noi					
2.1	RpEH08A%	Demontarea instalatiei de partrasnet (conductorul si piesele componente)...pisele de protectie si separatie	buc	10,00	9,92	99,19
				material:	0,00	0,00
				manopera:	7,29	72,90
				utilaj:	2,63	26,29
				transport:	0,00	0,00
2.2	RpEH08B%	Demontarea instalatiei de partrasnet (conductorul si piesele componente)...conductorii de coborâre de pe ziduri	m	70,00	18,23	1 276,20
				material:	0,00	0,00
				manopera:	11,88	831,60
				utilaj:	6,35	444,60
				transport:	0,00	0,00
2.3	RpEH08C%	Demontarea instalatiei de partrasnet (conductorul si piesele componente)...conductor de captare	m	240,00	20,15	4 836,05
				material:	0,00	0,00
				manopera:	15,66	3 758,40
				utilaj:	4,49	1 077,65
				transport:	0,00	0,00
2.4	RpEG17D%	Demontarea tablourilor electrice...metalic din panou, dulap, celula.pupitru	buc	2,00	23,76	47,52
				material:	0,00	0,00
				manopera:	23,76	47,52
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		0,00	4 710,42	1 548,54	800,00	7 058,96

STADIUL FIZIC: DEZAFECTARE INST. ELECTRICE VECHI

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	105,98	0,00	105,98
Total inclusiv Cheltuieli directe:		0,00	4 816,40	1 548,54	7 164,94
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,00	192,66	61,94	286,60
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		0,00	5 009,06	1 610,48	7 451,54
Profit	3,0000 %	0,00	150,27	48,31	223,55
Total inclusiv Beneficiu:		0,00	5 159,33	1 658,79	7 675,08
TOTAL GENERAL (fara TVA):					7 675,08
TVA:	19,00%				1 458,27
TOTAL GENERAL:					9 133,35

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: Utilitati-Retele exterioare
STADIUL FIZIC: RET. EXT. APA-CANAL
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	ARTICOLE INITIALE					
2	Canalizare menajera					
2.1	ACD0411	CAMIN VIZITARE STAS 2448-73 CU CAMERA LUCRU HC=2M DIN TUB BET.CU CEP SI BUZA LA CANALE CU DN 1000	buc	15,00	1 254,07	18 811,03
				material:	603,46	9 051,90
				manopera:	584,01	8 760,15
				utilaj:	66,60	998,98
				transport:	0,00	0,00
2.1.L	2100912	BETON MARFA CLASA C20/16 (BC20/B250)	mc	60,15	310,00	18 646,50
2.1.L	2101510	MORTAR DE CIMENT M50-T	mc	1,46	350,00	509,25
3	Canalizare pluviala					
3.1	ACD01L1	CAPAC SI RAMA STAS 2308-81 PENTRU CAMINE CU PIEASA SUPT CAROSABIL IV \$	buc	6,00	632,25	3 793,50
				material:	572,85	3 437,10
				manopera:	59,40	356,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
3.2	ACD0411	CAMIN VIZITARE STAS 2448-73 CU CAMERA LUCRU HC=2M DIN TUB BET.CU CEP SI BUZA LA CANALE CU DN 1000	buc	7,00	1 254,07	8 778,48
				material:	603,46	4 224,22
				manopera:	584,01	4 088,07
				utilaj:	66,60	466,19
				transport:	0,00	0,00
3.2.L	2100912	BETON MARFA CLASA C20/16 (BC20/B250)	mc	28,07	310,00	8 701,70
3.2.L	2101510	MORTAR DE CIMENT M50-T	mc	0,68	350,00	237,65
4	ARTICOLE NOI					
5	Alimentare cu apa					
5.1	AcA60D+	Sudura prin electrofuziune reductie electrosudabila din PEHD - VALROM...D = 50 mm	buc	4,00	21,42	85,66
				material:	5,86	23,44
				manopera:	12,15	48,60
				utilaj:	3,41	13,62
				transport:	0,00	0,00
5.1.L	20020303	Reductie electrosudabila d. 50/40	buc	4,00	58,60	234,40

STADIUL FIZIC: RET. EXT. APA-CANAL

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
5.2	AcA60E+	Sudura prin electrofuziune reductie electrosudabila din PEHD - VALROM...D = 63 mm	buc	3,00	26,84	80,52
				material:	7,34	22,02
				manopera:	12,69	38,07
				utilaj:	6,81	20,43
				transport:	0,00	0,00
5.2.L	20020306	Reductie electrosudabila d. 63/50	buc	3,00	73,40	220,20
5.3	AcA60H+	Sudura prin electrofuziune reductie electrosudabila din PEHD - VALROM...D = 110 mm	buc	3,00	42,17	126,50
				material:	10,35	31,06
				manopera:	21,60	64,80
				utilaj:	10,22	30,65
				transport:	0,00	0,00
5.3.L	20020308	Reductie electrosudabila d.110/90	buc	3,00	147,90	443,70
5.4	AcD105A01 +	Camine prefabricate din beton pentru canalizare - placa de acoperire	buc	16,00	4 037,36	64 597,76
				material:	3 950,00	63 200,00
				manopera:	87,36	1 397,76
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
6	Canalizare pluviala					
6.1	AcD105A01 +	Camine prefabricate din beton pentru canalizare - placa de acoperire	buc	19,00	4 037,36	76 709,84
				material:	3 950,00	75 050,00
				manopera:	87,36	1 659,84
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
7	Canalizare menajera					
7.1	AcD28A3+	Montarea pieselor de legatura din PVC-KG, (ramificatie simpla) Dn=110-125mm, imbinare prin mufe si garnituri, la canalizari exterioare	buc	30,00	7,56	226,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	7,56	226,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
7.1.L	20014250	Cot PVC 125 de 45 grade	buc	30,00	36,74	1 102,20
7.2	AcD28B3+	Montarea pieselor de legatura din PVC-KG, (ramificatie simpla) Dn=150-200mm, imbinare prin mufe si garnituri, la canalizari exterioare	buc	30,00	10,80	324,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	10,80	324,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
7.2.L	20014251	Cot PVC 160 de 45 grade	buc	30,00	86,68	2 600,40
7.3	AcD28A3+	Montarea pieselor de legatura din PVC-KG, (ramificatie simpla) Dn=110-125mm, imbinare prin mufe si garnituri, la canalizari exterioare	buc	15,00	7,56	113,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	7,56	113,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
7.3.L	6714016	Reductie excentrica PVC tip U 125-110 MM nii 2167	buc	15,00	95,60	1 434,00
7.4	AcD28B3+	Montarea pieselor de legatura din PVC-KG, (ramificatie simpla) Dn=150-200mm, imbinare prin mufe si garnituri, la canalizari exterioare	buc	10,00	10,80	108,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	10,80	108,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
7.4.L	6714017	Reductie excentrica PVC tip U 160-125 mm nii 2167	buc	10,00	24,23	242,30

STADIUL FIZIC: RET. EXT. APA-CANAL

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
7.5	AcD28B3+	Montarea pieselor de legatura din PVC-KG, (ramificatie simpla) Dn=150-200mm, imbinate prin mufe si garnituri, la canalizari exterioare	buc	10,00	10,80	108,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	10,80	108,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
7.5.L	6714018	Reductie excentrica PVC tip U 160-110 MM nii2167	buc	10,00	35,18	351,80
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		189 763,84	17 293,88	1 529,87	0,00	208 587,59
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	389,11	0,00	0,00	389,11
Total inclusiv Cheltuieli directe:		189 763,84	17 683,00	1 529,87	0,00	208 976,70
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	7 590,55	707,32	61,19	0,00	8 359,07
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		197 354,39	18 390,32	1 591,06	0,00	217 335,77
Profit	3,0000 %	5 920,63	551,71	47,73	0,00	6 520,07
Total inclusiv Beneficiu:		203 275,02	18 942,03	1 638,80	0,00	223 855,85
TOTAL GENERAL (fara TVA):						223 855,85
TVA:	19,00%					42 532,61
TOTAL GENERAL:						266 388,46

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: Amenajari
STADIUL FIZIC: Platforme, alei, zone verzi
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
2	Platforma asfaltata					
2.1	2100910	Beton marfa clasa C10/8 (BC10/B150)	mc	10,00	260,00	2 600,00
				material:	260,00	2 600,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	DB19F1	Imbrac bet asf cu agregat mare exec la cald in grosime de 1 cm cu astern mecanica	mp	790,00	3,42	2 704,96
				material:	0,21	164,32
				manopera:	1,57	1 237,14
				utilaj:	1,65	1 303,50
				transport:	0,00	0,00
2.2.L	7802153	Beton asfaltic bogat in criblura (B.A.16)	t	18,72	380,00	7 114,74
2.3	DB20A1	Asfalt turnat pe part caros gros 1 cm aster man	mp	790,00	4,82	3 806,22
				material:	0,12	94,80
				manopera:	4,70	3 711,42
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	7802172	Mortar asfaltic cu emulsie bituminoasa (M.A.E.B.7)	tona	18,96	400,00	7 584,00
2.4	TRA01A10A #	Transportul rutier al asfaltului la distanta de 109 km	tona	187,78	115,00	21 594,75
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,05
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	115,00	21 594,70
2.5	TRA01A10B #	Transportul rutier al materialelor de balast si piatra sparta la distanta de 35 km	tona	616,72	34,50	21 277,01
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,17
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	34,50	21 276,84
2.6	CP43A1	Asim. - Spargere beton armat avand grosime 13 cm sub asfalt intre cladirea C1-C2 si C2-C3 si C5 , inclusiv transport materiale	mp	510,00	226,21	115 369,14
				material:	0,00	0,00
				manopera:	33,48	17 074,80
				utilaj:	192,73	98 294,34
				transport:	0,00	0,00
3	Articole noi					

STADIUL FIZIC: Platforme, alei, zone verzi

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
3.1	DB23G%	Borduri prefabricate din plastic pentru trotuare, alei, spatii verzi cu dimensiunea de:...10X15 cm, pe fundatie de beton de 10X20 cm;	m	87,00	120,03	10 442,20
				material:	52,53	4 569,70
				manopera:	67,50	5 872,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Platforma cu scoarta						
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		22 127,56	27 896,08	99 597,84	42 871,54	192 493,02
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	627,66	0,00	0,00	627,66
Total inclusiv Cheltuieli directe:		22 127,56	28 523,74	99 597,84	42 871,54	193 120,68
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	885,10	1 140,95	3 983,91	1 714,86	7 724,83
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		23 012,66	29 664,69	103 581,75	44 586,40	200 845,51
Profit	3,0000 %	690,38	889,94	3 107,45	1 337,59	6 025,37
Total inclusiv Beneficiu:		23 703,04	30 554,63	106 689,21	45 923,99	206 870,87
TOTAL GENERAL (fara TVA):						206 870,87
TVA:	19,00%					39 305,47
TOTAL GENERAL:						246 176,34

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: Amenajari
STADIUL FIZIC: Imprejmuire teren de sport
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2	Articole noi					
2.1	RCSP05A#	Demontare confectii metalice de orice tip cu sau fara recuperare	kg	2 996,25	7,35	22 036,87
				material:	0,00	14,44
				manopera:	1,35	4 044,94
				utilaj:	6,00	17 977,50
				transport:	0,00	0,00
2.2	W1SC07A#	Asim.Plasa de protectie polietilena	mp	570,00	106,50	60 705,00
				material:	52,50	29 925,00
				manopera:	54,00	30 780,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	CK12XD	Usa din cadru metalic teava	mp	4,00	768,72	3 074,87
				material:	643,34	2 573,38
				manopera:	108,00	432,00
				utilaj:	17,37	69,49
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	32 512,81	35 256,94	18 046,99	0,00	85 816,75
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	793,28	0,00	793,28
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	32 512,81	36 050,22	18 046,99	0,00	86 610,03
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	1 300,51	1 442,01	721,88	3 464,40
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	33 813,33	37 492,23	18 768,87	0,00	90 074,43
	Profit	3,0000 %	1 014,40	1 124,77	563,07	2 702,23
	Total inclusiv Beneficiu:	34 827,73	38 616,99	19 331,94	0,00	92 776,66
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					92 776,66
	TVA:	19,00%				17 627,57
	TOTAL GENERAL:					110 404,23

STADIUL FIZIC: Imprejmuire teren de sport

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: Amenajari neeligibile
STADIUL FIZIC: Imprejmuire gard zidit
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ **nr:** ____
Plansa: _____ **nr:** ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCP05	Demontarea confectiilor metalice orice tip, cu sau fara recuperare	kg	8 740,00	4,05	35 397,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	4,05	35 397,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1 modul 6,40 mp x 36 kg x 38 modul						
1.2	RPCM36G	Demontarea placajelor-elemente liniare piatra (glafuri, socluri,baghete etc)	m	122,03	64,95	7 926,34
				material:	0,00	0,49
				manopera:	64,80	7 907,54
				utilaj:	0,15	18,30
				transport:	0,00	0,00
1.3	RPCT03C1	Demolarea zidurilor din caramida cu mortar var+ciment volum sub 0,500 mc	mc	22,00	135,00	2 970,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	135,00	2 970,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Stalpi						
1.4	RPCT03A1	Demolarea zidurilor din caramida cu mortar var+ciment volum sub 1,000 mc	mc	14,23	105,30	1 498,42
				material:	0,00	0,00
				manopera:	105,30	1 498,42
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Elevatii						
1.5	RPCT03A1	Demolarea zidurilor din caramida cu mortar var+ciment volum sub 1,000 mc	mc	52,70	105,30	5 549,31
				material:	0,00	0,00
				manopera:	105,30	5 549,31
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Fundatii						
1.6	TRA01A10P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	225,43	4,83	1 089,82
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,06
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	4,83	1 089,76

STADIUL FIZIC: Imprejmuire gard zidit

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.7	TSC18B1	Sapat.cu buldoz.pe tract.65-80cp incl.impins pamantului la 10 m teren cat 2	100 mc	0,46	1 570,40	722,38
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	1 570,40	722,38
				transport:	0,00	0,00
1.8	TRA01A10P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	81,24	4,83	392,75
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,02
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	4,83	392,72
1.9	RPCB02B	Turnare beton in fundatii,socluri,parapete sub cota zero, cu mijloace clasice, macara si bena	mc	99,31	124,47	12 361,12
				material:	0,00	0,00
				manopera:	70,47	6 998,38
				utilaj:	54,00	5 362,74
				transport:	0,00	0,00
Fundatie						
1.9.L	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	59,59	13,00	774,62
1.10	2100896	Beton de ciment clasa C 10/8 (BC10/B150) cu 317 kg ciment	mc	99,31	360,00	35 751,60
				material:	360,00	35 751,60
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.11	RPCC06A1	Cofraje din scând.rasin. pt returnari buiandrugii, grinzi, stâlpi si diafragme	mp	256,45	126,23	32 371,80
				material:	37,94	9 729,97
				manopera:	88,29	22 641,83
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Elevatii						
1.12	RCSD01B	Conf.si mont.armaturilor din pc 52,in elemente de bet.armat (plansee,stilpi,grinzi,cupole,etc.)	kg	1 404,06	3,82	5 361,82
				material:	0,32	449,30
				manopera:	3,13	4 397,52
				utilaj:	0,37	515,01
				transport:	0,00	0,00
Centura						
1.12. L	2000535	Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 12mm	kg	1 432,14	4,50	6 444,64
1.13	RCSD01A	Conf.si mont.armaturilor din ob 37,in elemente de bet.armat (plansee,stilpi,grinzi,cupole,etc.)	kg	659,24	3,38	2 226,45
				material:	0,32	210,96
				manopera:	2,70	1 779,95
				utilaj:	0,36	235,55
				transport:	0,00	0,00
Centura						
1.13. L	2000030	Otel beton profil neted OB 37, stas 438 D = 6 mm	kg	675,72	4,50	3 040,74
1.14	RPCB02B	Turnare beton in fundatii,socluri,parapete sub cota zero, cu mijloace clasice, macara si bena	mc	61,19	124,47	7 616,32
				material:	0,00	0,00
				manopera:	70,47	4 312,06
				utilaj:	54,00	3 304,26
				transport:	0,00	0,00
Elevatie						
1.14. L	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	36,71	13,00	477,28

STADIUL FIZIC: Imprejmuire gard zidit

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.15	2100898	Beton de ciment clasa C 20/16 (BC20/B250) cu 390 kg ciment	mc	61,19	450,00	27 535,50
				material:	450,00	27 535,50
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.16	RCSD01B	Conf.si mont.armaturilor din pc 52,in elemente de bet.armat (plansee,stilpi,grinzi,cupole,etc.)	kg	720,19	3,82	2 750,26
				material:	0,32	230,46
				manopera:	3,13	2 255,64
				utilaj:	0,37	264,17
				transport:	0,00	0,00
Stalpi						
1.16.	2000535	Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 12mm	kg	734,59	4,50	3 305,67
L						
1.17	RCSD01A	Conf.si mont.armaturilor din ob 37,in elemente de bet.armat (plansee,stilpi,grinzi,cupole,etc.)	kg	432,29	3,38	1 459,97
				material:	0,32	138,33
				manopera:	2,70	1 167,18
				utilaj:	0,36	154,46
				transport:	0,00	0,00
Stalpi						
1.17.	2000030	Otel beton profil neted OB 37, stas 438 D = 6 mm	kg	443,10	4,50	1 993,94
L						
1.18	RPCC06A1	Cofraje din scând.rasin. pt returnari buiandrugii, grinzi, stâlpi si diafragme	mp	101,15	126,23	12 768,21
				material:	37,94	3 837,73
				manopera:	88,29	8 930,48
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Stalpi						
1.19	RPCB03A	Turnare beton in placi si grinzi in spatii inguste, cu galeata si lopata	mc	6,32	182,25	1 151,82
				material:	0,00	0,00
				manopera:	182,25	1 151,82
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Stalpi						
1.19.	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	3,79	13,00	49,30
L						
1.20	2100898	Beton de ciment clasa C 20/16 (BC20/B250) cu 390 kg ciment	mc	6,32	450,00	2 844,00
				material:	450,00	2 844,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.21	RPCG09A1	Zid.de caram.exec.aparent incl.rostuirea	mc	19,00	1 524,71	28 969,46
				material:	1 108,10	21 053,88
				manopera:	416,61	7 915,57
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.22	RCSM15B	Montare elemente de acoperire elevatie - din piatra	m	122,03	189,43	23 116,51
				material:	46,23	5 641,81
				manopera:	141,75	17 297,75
				utilaj:	1,45	176,94
				transport:	0,00	0,00
Material recuperat						

STADIUL FIZIC: Imprejmuire gard zidit

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
1.23	IZF04B1-M	Strat hidroizolant orizontal cu membrane bituminoase	mp	12,00	7,41	88,89	
				material:	4,55	54,62	
				manopera:	2,70	32,40	
				utilaj:	0,16	1,87	
				transport:	0,00	0,00	
In jurul stalpilor sub zidarie							
1.23.	9901431	Membrana bituminoasa	mp	13,20	17,00	224,40	
L							
1.24	RCSM15B-N	Montare elem acoperire stalpi - placi piatra	buc	40,00	502,41	20 096,44	
				material:	359,21	14 368,44	
				manopera:	141,75	5 670,00	
				utilaj:	1,45	58,00	
				transport:	0,00	0,00	
Material recuperat							
1.25	CL19D	Procurare si montare panouri metalice fier forjat 6.40 mp*36 kg	kg	8 740,00	9,22	80 543,47	
				material:	0,58	5 029,87	
				manopera:	8,64	75 513,60	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
1.25.	9LL0502	Confectii metalice fier forjat	kg	8 740,00	30,00	262 200,00	
L							
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			404 086,36	213 386,53	12 114,87	1 482,48	631 070,24
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	4 801,20	0,00	0,00	4 801,20	
Total inclusiv Cheltuieli directe:		404 086,36	218 187,73	12 114,87	1 482,48	635 871,44	
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	16 163,45	8 727,51	484,59	59,30	25 434,86	
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		420 249,81	226 915,24	12 599,47	1 541,78	661 306,30	
Profit	3,0000 %	12 607,49	6 807,46	377,98	46,25	19 839,19	
Total inclusiv Beneficiu:		432 857,31	233 722,69	12 977,45	1 588,03	681 145,48	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						681 145,48	
TVA:	19,00%					129 417,64	
TOTAL GENERAL:						810 563,12	

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C1 Corp C1 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arh.subsol **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	RMD07E#	Renovare ferestre din lemn	mp	8,26	302,40	2 497,82
				material:	0,00	0,00
				manopera:	302,40	2 497,82
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	RPCG28A1	Asim. - Reparatii zidarie existente	mc	4,20	1 889,40	7 935,48
				material:	102,00	428,40
				manopera:	1 787,40	7 507,08
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	RI6112A	Transportarea materialelor cu galeata de la curte la subsol pentru tencuiala interioara	kg	2 144,00	9,45	20 260,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	9,45	20 260,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole initiale					
2.1	TSA01D2	Sap.man.in spatii intinse in pam.imbib.cu apa arunc.in depoz.sau vehic.la h<0,6m t.f.tare	mc	6,52	93,15	607,34
				material:	0,00	0,00
				manopera:	93,15	607,34
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Sapatara adancire cota						
2.2	TSD16A1-M	Strat de repartitie din pietris gros, compactat 15 cm grosime	mc	3,26	81,82	266,73
				material:	42,90	139,85
				manopera:	34,02	110,91
				utilaj:	4,90	15,97
				transport:	0,00	0,00
2.3	RPCT21A1	Asimilat - desfacerea pardoselilor pam compactat	mp	21,76	6,05	131,59
				material:	0,00	0,00
				manopera:	6,05	131,59
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Arh.subsol

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.4	IFF33A1	Filtru mat.sint.netesut dren cu/fara sprij ad 7 m	mp	21,76	9,55	207,74
				material:	7,63	166,03
				manopera:	1,92	41,71
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5	CO02A1	Placi de beton pentru pavaje pe nisip,rosturile umplute cu nisip	mp	21,76	24,17	525,94
				material:	6,62	144,05
				manopera:	17,55	381,89
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5.L	2800193	Placa beton pentru pavaje dim. 300x300x 50 marimea 4 s 1137	mp	22,20	40,00	887,81
2.6	TRB05A15	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale comode sub 25 kg distanta 50m	tona	4,00	73,44	293,76
				material:	0,00	0,00
				manopera:	73,44	293,76
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.7	RPCE13B1	Strat de egaliz (sapa) slab armata 5-8 cm grosime	mp	11,50	79,08	909,41
				material:	42,36	487,14
				manopera:	36,72	422,27
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
		procent		material	manopera	utilaj
				transport		total
Cheltuieli directe:				2 253,28	32 255,17	15,97
						0,00
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	725,74	0,00	0,00	725,74
Total inclusiv Cheltuieli directe:		2 253,28	32 980,91	15,97	0,00	35 250,17
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	90,13	1 319,24	0,64	0,00	1 410,01
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		2 343,41	34 300,15	16,61	0,00	36 660,18
Profit	3,0000 %	70,30	1 029,00	0,50	0,00	1 099,81
Total inclusiv Beneficiu:		2 413,72	35 329,15	17,11	0,00	37 759,98
TOTAL GENERAL (fara TVA):						37 759,98
TVA:	19,00%					7 174,40
TOTAL GENERAL:						44 934,38

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C1 Corp C1
STADIUL FIZIC: Arh.parter
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	CH10C-1#	Confectionare si montare structura metalica din teava patrata-grunduire si vopsire inclus-Amfiteatru	kg	584,80	41,23	24 108,51
				material:	3,43	2 003,07
				manopera:	37,80	22 105,44
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.1.L	2000016	Otel profilat	kg	614,04	105,00	64 474,20
1.2	CH10C-2#	Confectionare si montare scara metalica zincata-conform extras confectii metalice-Mezanin	kg	320,90	41,23	13 229,18
				material:	3,43	1 099,16
				manopera:	37,80	12 130,02
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2.L	2000016	Otel profilat	kg	336,95	105,00	35 379,23
1.3	RMD07E#	Renovare ferestre din lemn	mp	192,37	302,40	58 172,69
				material:	0,00	0,00
				manopera:	302,40	58 172,69
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.4	RPCG28A1	Asim. - Reparatii zidarie existente	mc	5,30	1 889,40	10 013,82
				material:	102,00	540,60
				manopera:	1 787,40	9 473,22
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5	CL38A1#	Asim. - Pregatire suprafata de contact inainte de placare pereti cu sistem termoizolant	mp	447,00	63,05	28 183,69
				material:	0,95	424,99
				manopera:	62,10	27 758,70
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole initiale					
2.1	RPCJ26A1	Rep.tenc.int.driscuite la tavane	mp	220,00	51,64	11 360,15
				material:	6,28	1 381,07
				manopera:	45,36	9 979,08
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Arh.parter

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.2	RPCJ08A1	Tenc.int.drisc.pe zid.caram.sau bet.cu mort var-cim .25T pt.sprit si mort. 10T pt.grund si str.viz.-la tavene	mp	105,00	37,63	3 950,89
				material:	5,23	548,95
				manopera:	32,40	3 401,94
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		105 851,26	143 021,09	0,00	0,00	248 872,36
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	3 217,97	0,00	0,00	3 217,97
Total inclusiv Cheltuieli directe:		105 851,26	146 239,07	0,00	0,00	252 090,33
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	4 234,05	5 849,56	0,00	0,00	10 083,61
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		110 085,31	152 088,63	0,00	0,00	262 173,94
Profit	3,0000 %	3 302,56	4 562,66	0,00	0,00	7 865,22
Total inclusiv Beneficiu:		113 387,87	156 651,29	0,00	0,00	270 039,16
TOTAL GENERAL (fara TVA):						270 039,16
TVA:	19,00%					51 307,44
TOTAL GENERAL:						321 346,60

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C1 Corp C1 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arh.etaj **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	RMD07E#	Renovare ferestre din lemn	mp	221,61	302,40	67 014,86
				material:	0,00	0,00
				manopera:	302,40	67 014,86
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	RPCG28A1	Asim. - Reparatii zidarie existente	mc	6,10	1 889,40	11 525,34
				material:	102,00	622,20
				manopera:	1 787,40	10 903,14
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	CL38A1#	Asim. - Pregatire suprafata de contact inainte de placare pereti cu sistem termoizolant	mp	416,10	63,05	26 235,42
				material:	0,95	395,61
				manopera:	62,10	25 839,81
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.4	CD01A001#	Placare pereti din lemn cu gips-carton rezistent la foc , trei straturi d=3x12.5 mm, inclusiv schelet metalic	mp	150,00	412,10	61 815,00
				material:	166,40	24 960,00
				manopera:	245,70	36 855,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5	CD01A002#	Placare tavan din lemn cu gips-carton rezistent la foc , doua straturi d=2x15 mm, inclusiv schelet metalic	mp	390,00	390,90	152 451,00
				material:	134,40	52 416,00
				manopera:	256,50	100 035,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.6	IZF56B1+	Termoizolatii cu vata bazaltica in pereti	mp	150,00	133,20	19 980,00
				material:	49,50	7 425,00
				manopera:	83,70	12 555,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.7	CB22A-5#	Elemente lemn pentru completare planseu lemn peste sala de sport (10x15 cm)	m	300,00	66,81	20 043,00
				material:	29,01	8 703,00
				manopera:	37,80	11 340,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole initiale					

STADIUL FIZIC: Arh.etaj

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.1	RPCJ36B1	Glet de ipsos pe tenc.int.drīs.de 3 mm.grosime executat cu pasta ipsos la tavane	mp	540,00	18,22	9 839,88
				material:	0,40	217,08
				manopera:	17,82	9 622,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	RPCR24A1	Vopsitorie cu vopsea dispersitica pt.interior pe tencuieli existente	mp	540,00	11,80	6 370,82
				material:	0,01	6,21
				manopera:	11,79	6 364,61
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2.L	9900147	Vopsea dispersitica - de interior	l	243,00	20,00	4 860,00
2.3	RPCR41A1-M	Ignifugarea lemn.pe sup.neprotej contra incend. cu solutii speciale	mp	465,00	16,30	7 579,50
				material:	13,60	6 324,00
				manopera:	2,70	1 255,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	CZ05RM02	Solutie tip ignifugare lemn	kg	186,00	8,00	1 488,00
2.4	RPCR41A11-M	Tratare antiseptica, fungicida sup lemn cu solutii speciale contra atac biologic	mp	465,00	5,90	2 743,50
				material:	3,20	1 488,00
				manopera:	2,70	1 255,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4.L	CZ05RM01	Solutie tip protectie atac biologic	kg	790,50	8,00	6 324,00
		procent		material	manopera	utilaj
				transport		total
Cheltuieli directe:				115 229,10	283 041,22	0,00
				0,00	0,00	398 270,32
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	6 368,43	0,00	0,00	6 368,43
Total inclusiv Cheltuieli directe:		115 229,10	289 409,65	0,00	0,00	404 638,75
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	4 609,16	11 576,39	0,00	0,00	16 185,55
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		119 838,26	300 986,03	0,00	0,00	420 824,29
Profit	3,0000 %	3 595,15	9 029,58	0,00	0,00	12 624,73
Total inclusiv Beneficiu:		123 433,41	310 015,62	0,00	0,00	433 449,02
TOTAL GENERAL (fara TVA):						433 449,02
TVA:	19,00%					82 355,31
TOTAL GENERAL:						515 804,33

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C1 Corp C1 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INST. CURENTI SLABI **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2	Articole noi					
2.1	EN01A3+	Montaj cabinet pentru unitate centrala, dotat pana la ... kg, montat pe...zid beton/caramida, 9 - 15 kg greutate	buc	1,00	1 027,30	1 027,30
				material:	1 003,00	1 003,00
				manopera:	24,30	24,30
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	TCC23C1	ASIM. Montare inregistrator video NVR 64 canale, 4x3TB HDD	buc	1,00	7 851,45	7 851,45
				material:	6 501,45	6 501,45
				manopera:	1 350,00	1 350,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	TCC23C1	Instalatie de televiziune în circuit închis...pupitru sau dulap de comanda, inclusiv dispozitivele de telecom montare	buc	1,00	1 621,82	1 621,82
				material:	1,82	1,82
				manopera:	1 620,00	1 620,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4	EC09A1	Cablu coaxial, introdus în tuburi sau tevi existente inclusiv identificarea traseului de tuburi existente si desfasurarea portiunilor de tub infundat cu ipsos sau ciment	m	800,00	10,55	8 439,60
				material:	5,15	4 119,60
				manopera:	5,40	4 320,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5	TCB35A1	Montura switch cu 16 porturi	buc	6,00	481,46	2 888,76
				material:	462,56	2 775,36
				manopera:	18,90	113,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.6	TCC23B1	Montare monitor LCD27'	buc	1,00	6 960,45	6 960,45
				material:	6 501,45	6 501,45
				manopera:	459,00	459,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.7	TCC23A1	Instalatie de televiziune în circuit închis...camera videocaptoare montare	buc	34,00	1 534,45	52 171,13
				material:	1 453,45	49 417,13
				manopera:	81,00	2 754,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: INST. CURENTI SLABI

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.8	EF03A1	Procurare si montare sursa alimentare 12V/10A cu back-up, echipat	buc	3,00	760,07	2 280,22
				material:	523,55	1 570,66
				manopera:	236,52	709,56
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.9	ATE27B03	Verificarea camerelor de monitorizare video	buc	34,00	56,65	1 925,94
				material:	0,00	0,00
				manopera:	8,10	275,40
				utilaj:	48,55	1 650,54
				transport:	0,00	0,00
2.10	ATE27A01	Verificarea echipamentelor electronice de semnalizare si module constr neconectate la proces nr module xn ore	buc	1,00	431,73	431,73
				material:	0,00	0,00
				manopera:	189,00	189,00
				utilaj:	242,73	242,73
				transport:	0,00	0,00
		procent		material	manopera	utilaj
				transport		total
Cheltuieli directe:				71 890,46	11 814,66	1 893,26
						0,00
85 598,38						
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	265,83	0,00	0,00	265,83
Total inclusiv Cheltuieli directe:				71 890,46	12 080,49	1 893,26
						0,00
85 864,21						
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	2 875,62	483,22	75,73	0,00	3 434,57
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:				74 766,07	12 563,71	1 968,99
						0,00
89 298,78						
Profit	3,0000 %	2 242,98	376,91	59,07	0,00	2 678,96
Total inclusiv Beneficiu:				77 009,06	12 940,62	2 028,06
						0,00
91 977,74						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
91 977,74						
TVA:	19,00%					17 475,77
TOTAL GENERAL:						
109 453,51						

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C1 Corp C1 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INST. DETECTIE AVERTIZARE INCENDIU **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2	Articole noi					
2.1	EA03A%	Tub de protectie metalic, montat ingropat sau aparent, avand diametrul interior de: pana la 25,5 mm, inclusiv - montat ingropat	m	140,00	44,01	6 161,38
				material:	0,81	112,96
				manopera:	14,58	2 041,20
				utilaj:	28,62	4 007,22
				transport:	0,00	0,00
2.2	EC04A1	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE, CONDUCTE<16MMP	m	110,00	2,16	237,60
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,16	237,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2.L	9902356	Cablu energie N2XH-J 3X1.5	m	112,20	15,00	1 682,98
2.3	EM05A1+	Montaj module extensie - bucle/zone conventionale - standard ...h <= 2,95 m	buc	4,00	704,40	2 817,60
				material:	693,60	2 774,40
				manopera:	10,80	43,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4	EF01C1	Asim. Sursa de tensiune	buc	2,00	2 064,72	4 129,44
				material:	2 010,45	4 020,90
				manopera:	54,27	108,54
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5	EM06A2+	Verificari / probe module extensie - bucle/zone conventionale - standard...h = 3 - 4,95 m	buc	2,00	24,30	48,60
				material:	0,00	0,00
				manopera:	24,30	48,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.6	EM08A1+	Executare conexiuni I/E, la module...h <= 2,95 m	buc	36,00	24,30	874,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	24,30	874,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.7	EM09A2+	Verificari / probe conexiuni I/E, la module ...h = 3 - 4,95 m	buc	111,00	37,80	4 195,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	37,80	4 195,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: INST. DETECTIE AVERTIZARE INCENDIU

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
2.8	EN03A1+	Programare/verificare/probe la unitatea centrala detectare/avertizare/alarmare efracție...conventionala (pe fir), maxim 4 zone	buc	6,00	1 096,20	6 577,20	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	1 096,20	6 577,20	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.9	EM03A1+	Centrala comanda rului / cortine antifoc	buc	5,00	2 602,98	13 014,88	
				material:	2 567,78	12 838,88	
				manopera:	35,20	176,00	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.10	ED10A1	Buton de actionare si comanda pentru actionarea rului / cortinei antifoc	buc	5,00	262,41	1 312,04	
				material:	245,91	1 229,54	
				manopera:	16,50	82,50	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.11	EI08E%	Cortine antifoc 90' cu actionare automata-ferestre	mp	79,95	12 468,01	996 817,32	
				material:	12 208,11	976 038,63	
				manopera:	250,00	19 987,50	
				utilaj:	9,90	791,19	
				transport:	0,00	0,00	
2.12	EC04A1	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE,CONDUCTE<16MMP	m	310,00	2,16	669,60	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	2,16	669,60	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.12.	4801907	Cablu energie N2XH-J 3x2.5	m	316,20	18,00	5 691,54	
L							
2.13	EC04A1	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE,CONDUCTE<16MMP	m	260,00	2,16	561,60	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	2,16	561,60	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.13.	4802042	Cablu energie N2XH-J 4x1.5	m	265,20	21,00	5 569,15	
L							
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			1 009 958,99	35 604,14	4 798,41	0,00	1 050 361,53
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	801,09	0,00	0,00	0,00	801,09
Total inclusiv Cheltuieli directe:			1 009 958,99	36 405,23	4 798,41	0,00	1 051 162,62
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	40 398,36	1 456,21	191,94	0,00	0,00	42 046,50
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			1 050 357,34	37 861,44	4 990,34	0,00	1 093 209,13
Profit	3,0000 %	31 510,72	1 135,84	149,71	0,00	0,00	32 796,27
Total inclusiv Beneficiu:			1 081 868,07	38 997,29	5 140,05	0,00	1 126 005,40
TOTAL GENERAL (fara TVA):							1 126 005,40
TVA:	19,00%						213 941,03
TOTAL GENERAL:							1 339 946,43

STADIUL FIZIC: INST. DETECTIE AVERTIZARE INCENDIU

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C1 Corp C1 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INST. DE VENTILARE MECANICA **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	TRA02A35	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 35 km.	tona	5,00	16,92	84,58
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	16,92	84,58
1.2	IZH21A	IZOL.CONDUCT.COCHILII POLISTIREN IN 1 STRAT CIRCUMF.COND.PESTE TERMOIZ PINA 50CM	mp	36,00	23,42	842,98
				material:	0,00	0,00
				manopera:	23,17	833,98
				utilaj:	0,25	9,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	9LL0379	IZOL. TERMICA FLEX. PENTRU TEVI D= 42 X 9 MM GROS	m	255,00	3,16	805,80
				material:	3,16	805,80
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					
2.1	CB16XA	Schela mobila pentru lucrari interioare de montaj conducte in incaperi pana la 4m inaltime	mp	50,00	28,95	1 447,28
				material:	6,00	299,78
				manopera:	22,95	1 147,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	VA01A07	Asim.-Procurare si montaj tubulatura rigida D=315mm (Sext=26,7 mp)	m	27,00	18,26	492,91
				material:	1,52	40,96
				manopera:	16,74	451,95
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2.L	5760033	Tubulatura rigida spiro Dn 315	m	27,00	68,00	1 836,00
2.3	VA01A07	Asim.-Procurare si montaj tubulatura rigida D=355mm (Sext=66,90 mp)	m	60,00	18,26	1 095,36
				material:	1,52	91,02
				manopera:	16,74	1 004,34
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	5760045	Tubulatura rigida spiro Dn 355	mp	60,00	40,82	2 449,20

STADIUL FIZIC: INST. DE VENTILARE MECANICA

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.4	NL001	Procurare si montaj fittinguri de tubulatura	set	1,00	3 527,00	3 527,00
				material:	3 365,00	3 365,00
				manopera:	162,00	162,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5	VC23A1	Piesa de sustinere tubulatura confectionate din elemente metalice-D315	buc	14,00	95,50	1 337,00
				material:	52,30	732,20
				manopera:	43,20	604,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.6	VC23A1	Piesa de sustinere tubulatura confectionate din elemente metalice-D355	buc	30,00	102,50	3 075,00
				material:	59,30	1 779,00
				manopera:	43,20	1 296,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.7	VB13A1	Asim.-Montaj grila de evacuare pe tubulatura de ventilatie circulara	buc	4,00	54,94	219,77
				material:	13,36	53,45
				manopera:	41,58	166,32
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.7.L	5767213	Grila evacuare din aluminiu 525x125	buc	4,00	195,00	780,00
2.8	VB13A1	Asim.-Montaj grila de evacuare pe tubulatura de ventilatie circulara	buc	4,00	54,94	219,77
				material:	13,36	53,45
				manopera:	41,58	166,32
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.8.L	5767251	Grila evacuare din aluminiu 625x75	buc	4,00	242,26	969,04
2.9	VB02C1	Asim.-Procurare si montaj clapeta antifoc circular cu servomotor	buc	3,00	52,62	157,86
				material:	11,04	33,12
				manopera:	41,58	124,74
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.9.L	5773494	Clapeta antifoc circular 315 cu servomotor	buc	3,00	952,81	2 858,43
2.10	VB02C1	Asim.-Procurare si montaj clapeta de reglaj circular cu servomotor	buc	3,00	52,62	157,86
				material:	11,04	33,12
				manopera:	41,58	124,74
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.10.L	5771513	Clapeta de reglaj circular 315 cu servomotor	buc	3,00	186,00	558,00
2.11	VB02C1	Asim.-Procurare si montaj clapeta de reglaj circular cu servomotor	buc	2,00	52,62	105,24
				material:	11,04	22,08
				manopera:	41,58	83,16
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.11.L	5771288	Clapeta de reglaj circular 355 cu servomotor	buc	2,00	208,00	416,00
2.12	VB19A1	Atenuator de zgomot rectangular nii is4/74 avand perimetrul...700-1200 mm	buc	2,00	22,41	44,82
				material:	2,43	4,86
				manopera:	19,98	39,96
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: INST. DE VENTILARE MECANICA

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
2.12. L	5760502	Atenuator de zgomot circular D.355, L=900mm	buc	2,00	1 364,15	2 728,30	
2.13	VB39B1	Capac vizitare pct. mas. gata confec. Montare pe canale...circulare det tip 60/271 tip b 200x200 mm	buc	3,00	8,78	26,35	
				material:	0,68	2,05	
				manopera:	8,10	24,30	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.13. L	5774759	Capac de vizitare 200x400/300x400	buc	3,00	68,00	204,00	
2.14	VB13A1	Asim.-Montaj grila exterioara de aspiratie	buc	1,00	54,94	54,94	
				material:	13,36	13,36	
				manopera:	41,58	41,58	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.14. L	5768750	Grila de aspiratie 350x350 din aluminiu cu racord d.315	buc	1,00	116,00	116,00	
2.15	IA05C1	Asim.-Senzor CO2	buc	1,00	1 768,20	1 768,20	
				material:	1 266,00	1 266,00	
				manopera:	502,20	502,20	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.17	EH07A1	Energie electrica, pentru probe	kwh	200,00	1,06	212,00	
				material:	1,06	212,00	
				manopera:	0,00	0,00	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.18	VC27A	Reglare inst de vent mec cond sau transp pneumat	set	1,00	556,17	556,17	
				material:	87,87	87,87	
				manopera:	405,00	405,00	
				utilaj:	63,30	63,30	
				transport:	0,00	0,00	
2.19	NL002	Proba de functionare instalatie de ventilare	set	1,00	1 296,00	1 296,00	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	1 296,00	1 296,00	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			21 810,09	8 474,87	72,30	84,58	30 441,85
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	190,68	0,00	0,00		190,68
Total inclusiv Cheltuieli directe:			21 810,09	8 665,55	72,30	84,58	30 632,53
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	872,40	346,62	2,89	3,38		1 225,30
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			22 682,50	9 012,18	75,19	87,97	31 857,83
Profit	3,0000 %	680,47	270,37	2,26	2,64		955,73
Total inclusiv Beneficiu:			23 362,97	9 282,54	77,45	90,61	32 813,57
TOTAL GENERAL (fara TVA):							32 813,57
TVA:	19,00%						6 234,58
TOTAL GENERAL:							39 048,15

STADIUL FIZIC: INST. DE VENTILARE MECANICA

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C1 Corp C1 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INST. DE STINS INCENDIU **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCU07C1	STRAPUNGERI IN ZIDARIE DE 1 1/2 CARAMIDA CU MORTAR VAR SI ADAOS DE CIMEN GAURI PT COND 50-400CMP	buc	23,00	11,88	273,23
				material:	0,00	0,00
				manopera:	11,88	273,23
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	SA02F1	TEAVA OTEL SUDATA LONGIT.PT.INSTAL.ZINCATA CU FILET+MUFA MONT.LA CONSTR.IND.IN COLOANE D=2 TOLI	m	48,00	29,43	1 412,64
				material:	0,00	0,00
				manopera:	29,43	1 412,64
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2.L	3306388	TEAVA INST.ZINC FILET M - 50(2) OL 32 1 S 7656	m	48,48	15,19	736,41
1.3	SA02G1	TEAVA OTEL SUDATA LONGIT.PT.INSTAL.ZINCATA CU FILET+MUFA MONT.LA CONSTR.IND.IN COLOANE D=2 1/2TOLI	m	84,00	40,77	3 424,68
				material:	0,00	0,00
				manopera:	40,77	3 424,68
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3.L	3306390	TEAVA INST.ZINC FILET M - 65(2 1/2) OL 32 1 S 7656	m	84,84	19,24	1 632,32
1.4	RPSD03B	HIDRANT DE INCENDIU DE INT.DE 2" PT.CLADIRI,INCLUS RACORDUL FIX SI GARNITURILE STAS 2501-70 COMPLET ECHIPAT	buc	10,00	1 121,31	11 213,10
				material:	945,00	9 450,00
				manopera:	176,31	1 763,10
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
COMPLECT ECHIPAT : CUTIE HIDRANT + ROBINET HIDRANT, FURTUN PLAT 20 MM, TEAVA DE REFULARE CU JET COMPACT SI PULVERIZAT						
1.5	SF01A1	EFACTUARE PROBA DE ETAS.LA PRES.A INST.INTER.DE APA,LA COND.OTEL ZN.SAU PB.PRES.INCLUSIV ARMATURI	m	128,00	4,59	587,52
				material:	0,00	0,00
				manopera:	4,59	587,52
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					

STADIUL FIZIC: INST. DE STINS INCENDIU

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.1	GD19B%	Imbinarea ...prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufa, cot, teu) din polietilena avand dn 75; 90 mm	buc	1,00	228,70	228,70
				material:	0,00	0,00
				manopera:	27,00	27,00
				utilaj:	201,70	201,70
				transport:	0,00	0,00
2.1.L	7106382	Adaptor electrofuziune OL 2 1/2"-D.75	buc	1,01	19,85	20,05
2.2	RPCXU06A	Asim.-Executarea de santuri pentru montarea conductelor cu sectiunea de 31-80 cmp in zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment	m	65,00	16,20	1 053,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	16,20	1 053,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	EA03B#	Tub de protectie montat ingropat cu diametrul exterior peste 75 mm	m	14,00	67,07	939,02
				material:	7,94	111,18
				manopera:	21,06	294,84
				utilaj:	38,07	533,00
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	6704510	Tub ıpey-PVC cu diametrul exterior de 75mm	m	14,00	40,57	567,98
2.4	RPCU19A2	Astupare cu mortar de ciment a gaurilor din plansee cu grosimea planseului de ...peste 10 cm	buc	23,00	15,19	349,38
				material:	0,07	1,62
				manopera:	15,12	347,76
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5	ID14D1#	Robinet de retinere cu ventil, drept, cu mufe cu d: 2 1/2"	buc	6,00	18,05	108,28
				material:	1,85	11,08
				manopera:	16,20	97,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5.L	4201717	Robinet cu etansare sferica sau sertar D=2 1/2"	buc	6,00	520,00	3 120,00
2.6	GB01C1	Asim.-Clapeta de sens cu arc 2 1/2'	buc	1,00	362,15	362,15
				material:	350,00	350,00
				manopera:	12,15	12,15
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.7	IA39B1	Asim.-Reductor de presiune 2" setat la 4 bar	buc	1,00	514,60	514,60
				material:	412,00	412,00
				manopera:	102,60	102,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.8	TFD01A1	Manometru montat pe conducta 0-10 bar	buc	2,00	173,30	346,61
				material:	77,52	155,04
				manopera:	42,66	85,32
				utilaj:	53,13	106,25
				transport:	0,00	0,00
2.8.L	7328267	Manometru cu rob.control	buc	2,00	37,58	75,16
2.9	CMj30A09G	Asim.-Montare unui fitting (teu) pe conducta din teava de otel sudata longitudinal, pentru instalatii, zincata, avand diametrul de: 2 1/2"	buc	6,00	140,40	842,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	140,40	842,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.9.L	4115557	Teu otel zincat 2 1/2"	buc	6,00	96,00	576,00

STADIUL FIZIC: INST. DE STINS INCENDIU

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
2.10	CMj30A09G	Asim.-Montare unui fitting (teu) pe conducta din teava de otel sudata longitudinal, pentru instalatii, zincata, avand diametrul de: 2 1/2"	buc	3,00	140,40	421,20	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	140,40	421,20	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.10.L	4115252	Teu otel zincat 2 1/2" x 2" x 2 1/2"	buc	3,00	102,00	306,00	
2.11	CMj30A09G	Asim.-Montare unui fitting (teu) pe conducta din teava de otel sudata longitudinal, pentru instalatii, zincata, avand diametrul de: 2 1/2"	buc	3,00	140,40	421,20	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	140,40	421,20	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.11.L	4115083	Teu otel zincat 2 1/2" x 1" x 2 1/2"	buc	3,00	98,00	294,00	
2.12	ID01E01>	Asim.-Robinet golire, cu diametrul de 1"	buc	2,00	12,79	25,58	
				material:	1,99	3,98	
				manopera:	10,80	21,60	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.12.L	4201808	Robinet sertar pentru golire avand D1"	buc	2,00	33,19	66,38	
2.13	RPSA40C#	Montaj fitting(reductie) pe conducta pentru instalatii, zincata, avand diametrul de: 1"-1/2"	buc	1,00	53,61	53,61	
				material:	2,31	2,31	
				manopera:	51,30	51,30	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.13.L	4115011	Reductie otel zincat 1-1/2"	buc	1,00	13,38	13,38	
2.14	RPSA40G#	Montarea (intercalarea) unui fitting (teu, cot, mufa, reductie) pe conducta existenta din teava de otel sudata longitudinal, pentru instalatii, zincata, avand diametrul de:...2 1/2"	buc	7,00	123,20	862,40	
				material:	5,75	40,25	
				manopera:	117,45	822,15	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.14.L	4114237	Reductie otel zincat 2 1/2-2"	buc	7,00	21,60	151,20	
2.15	IC35H1	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=2 TOLI \$	buc	26,00	11,75	305,50	
				material:	1,49	38,74	
				manopera:	10,26	266,76	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.16	IC35I1	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=2 1/2TOLI \$	buc	14,00	12,06	168,84	
				material:	1,80	25,20	
				manopera:	10,26	143,64	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.17	CN13C1	Vopsitorii la instalatii cu vopsea de ulei, pe conducte având diametrul exterior peste 75 mm;	m	128,00	22,80	2 918,32	
				material:	2,01	257,20	
				manopera:	20,79	2 661,12	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.17.L	6103220	Vopsea alba (fp) v.101-1 ntr 90-80	kg	2,18	15,46	33,70	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			18 451,18	15 132,41	840,96	0,00	34 424,55

STADIUL FIZIC: INST. DE STINS INCENDIU

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	340,48	0,00	0,00	340,48
Total inclusiv Cheltuieli directe:		18 451,18	15 472,89	840,96	0,00	34 765,03
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	738,05	618,92	33,64	0,00	1 390,60
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		19 189,22	16 091,81	874,60	0,00	36 155,63
Profit	3,0000 %	575,68	482,75	26,24	0,00	1 084,67
Total inclusiv Beneficiu:		19 764,90	16 574,56	900,83	0,00	37 240,30
TOTAL GENERAL (fara TVA):						37 240,30
TVA:	19,00%					7 075,66
TOTAL GENERAL:						44 315,96

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C1 Corp C1
STADIUL FIZIC: MONTAJ ECHIPAMENTE INST. SANITARE INTERIOARE
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA					
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -			
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4			
1	ARTICOLE INITIALE								
8	Canalizare menajera interioara								
8.15	IA32A1	Asim.-Montaj separator de grasimi subchiuveta	buc	1,00	137,82	137,82			
				material:	5,25	5,25			
				manopera:	132,57	132,57			
				utilaj:	0,00	0,00			
				transport:	0,00	0,00			
				procent	material	manopera	utilaj	transport	total
				Cheltuieli directe:	5,25	132,57	0,00	0,00	137,82
				Alte cheltuieli directe:					
		Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	2,98	0,00	0,00	0,00	2,98
		Total inclusiv Cheltuieli directe:		5,25	135,55	0,00	0,00	0,00	140,81
		Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,21	5,42	0,00	0,00	0,00	5,63
		Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		5,46	140,97	0,00	0,00	0,00	146,44
		Profit	3,0000 %	0,16	4,23	0,00	0,00	0,00	4,39
		Total inclusiv Beneficiu:		5,63	145,20	0,00	0,00	0,00	150,83
		TOTAL GENERAL (fara TVA):							150,83
		TVA:	19,00%						28,66
		TOTAL GENERAL:							179,49

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C1 Corp C1 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: MONTAJ ECHIPAMENTE INST. DE VENTILARE MECANICA **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
2	Articole noi					
2.16	MTCTA01	Montaj CTA	buc	1,00	2 700,00	2 700,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2 700,00	2 700,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	0,00	2 700,00	0,00	0,00	2 700,00
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	60,75	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	0,00	2 760,75	0,00	0,00	2 760,75
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,00	110,43	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	0,00	2 871,18	0,00	0,00	2 871,18
	Profit	3,0000 %	0,00	86,14	0,00	0,00
	Total inclusiv Beneficiu:	0,00	2 957,31	0,00	0,00	2 957,31
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					2 957,31
	TVA:	19,00%				561,89
	TOTAL GENERAL:					3 519,20

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C10 Corp C10
STADIUL FIZIC: Amenajare exterioare
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	ARTICOLE INITIALE					
2	Acces auto					
2.1	TSC18B1	Sapat.cu buldoz.pe tract.65-80cp incl.impins pamantului la 10 m teren cat 2	100 mc	1,63	1 570,40	2 559,75
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	1 570,40	2 559,75
				transport:	0,00	0,00
Acces auto						
2.2	TSD16A1	Strat de reparat. din balast - 40 cm	mc	100,00	81,82	8 182,00
				material:	42,90	4 290,00
				manopera:	34,02	3 402,00
				utilaj:	4,90	490,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	DD02C	Strat de fundatie/reprof.-piatra sparta pt.drum cu asternere mecan.exec.fara impanare fara innoroire	mc	37,50	144,23	5 408,63
				material:	119,94	4 497,75
				manopera:	8,10	303,75
				utilaj:	16,19	607,13
				transport:	0,00	0,00
2.4	DE10A1	Borduri prefabricate din beton pt trotuare fundatie din beton 30 x 15 cm	m	134,00	53,55	7 175,03
				material:	37,72	5 054,88
				manopera:	15,82	2 120,15
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4.L	2100910	Beton marfa clasa C10/8 (BC10/B150)	mc	6,03	360,00	2 170,80
2.5	DE13A1	Pavaj pavele beton prefabricat pe pat de nisip	mp	92,00	36,97	3 401,42
				material:	4,57	420,62
				manopera:	32,40	2 980,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5.L	6417281	Placi pref.bet.armat traforate tip b2 40x20x10	mp	93,38	60,00	5 602,80
2.6	TSD16A1-M	Strat de repartitie din pietris, compactat	mc	4,60	81,82	376,37
				material:	42,90	197,34
				manopera:	34,02	156,49
				utilaj:	4,90	22,54
				transport:	0,00	0,00
2.6.L	2200082	Pietris ciuruut nespalat de riu 7-30 mm	mc	4,60	50,00	230,00

STADIUL FIZIC: Amenajare exterioare

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.7	DB19F1	Imbrac bet asf cu agregat mare exec la cald in grosime de 5 cm cu astern mecanica	mp	155,00	3,42	530,72
				material:	0,21	32,24
				manopera:	1,57	242,73
				utilaj:	1,65	255,75
				transport:	0,00	0,00
2.7.L	7802153	Beton asfaltic bogat in criblura (B.A.16)	t	18,29	380,00	6 950,20
2.8	DB20A1	Asfalt turnat pe part caros gros 4 cm aster man	mp	155,00	4,82	746,79
				material:	0,12	18,60
				manopera:	4,70	728,19
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.8.L	7802172	Mortar asfaltic cu emulsie bituminoasa (M.A.E.B.7)	tona	11,16	400,00	4 464,00
2.9	TRA01A35	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=35 km.	tona	546,88	18,26	9 986,50
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	18,26	9 986,50
3	Trotuar de protectie					
3.1	TSC18B1	Sapat.cu buldoz.pe tract.65-80cp incl.impins pamantului la 10 m teren cat 2	100 mc	0,28	1 570,40	439,71
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	1 570,40	439,71
				transport:	0,00	0,00
	Trotuar de protectie					
3.2	TSD16A1	Strat de reparat. din balast - 20 cm	mc	14,00	81,82	1 145,48
				material:	42,90	600,60
				manopera:	34,02	476,28
				utilaj:	4,90	68,60
				transport:	0,00	0,00
3.3	DD02C	Strat de fundatie/reprof.-piatra sparta pt.drum cu asternere mecan.exec.fara impanare fara innoroire	mc	7,00	144,23	1 009,61
				material:	119,94	839,58
				manopera:	8,10	56,70
				utilaj:	16,19	113,33
				transport:	0,00	0,00
3.4	TSD16A1-M	Strat de repartitie din pietris, compactat	mc	3,25	81,82	265,92
				material:	42,90	139,43
				manopera:	34,02	110,57
				utilaj:	4,90	15,93
				transport:	0,00	0,00
3.4.L	2200082	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm	mc	3,25	50,00	162,50
3.5	DE10A1	Borduri prefabricate din beton pt trotuare fundatie din beton 30 x 15 cm	m	45,00	53,55	2 409,53
				material:	37,72	1 697,54
				manopera:	15,82	711,99
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
3.5.L	2100910	Beton marfa clasa C10/8 (BC10/B150)	mc	2,03	360,00	729,00
3.6	DE13A1	Pavaj pavele beton prefabricat pe pat de nisip	mp	65,00	36,97	2 403,18
				material:	4,57	297,18
				manopera:	32,40	2 106,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Amenajare exterioare

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
3.6.L	6417281	Placi pref.bet.armat traforate tip b2 40x20x10	mp	65,98	60,00	3 958,50
3.7	TRA01A35	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=35 km.	tona	95,26	18,26	1 739,53
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	18,26	1 739,53
4	Teren de joaca					
4.1	TSC18B1	Sapat.cu buldoz.pe tract.65-80cp incl.impins pamantului la 10 m teren cat 2	100 mc	0,93	1 570,40	1 460,47
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	1 570,40	1 460,47
				transport:	0,00	0,00
Teren de joaca						
4.2	RPCA01A1	Sapatura de pamant in spatii limitate sub 1,00 m latime si 1,50 m adancime cu maluri nesprajinite	mc	3,51	83,70	293,79
				material:	0,00	0,00
				manopera:	83,70	293,79
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Fundatii pt. echipamente de joaca						
4.3	RPCB02B	Turnare beton in fundatii,socluri,parapete sub cota zero, cu mijloace clasice, macara si bena	mc	3,51	124,47	436,89
				material:	0,00	0,00
				manopera:	70,47	247,35
				utilaj:	54,00	189,54
				transport:	0,00	0,00
4.3.L	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	2,11	13,00	27,38
4.4	TSD16A1	Strat de repar. din balast - 20 cm	mc	14,00	81,82	1 145,48
				material:	42,90	600,60
				manopera:	34,02	476,28
				utilaj:	4,90	68,60
				transport:	0,00	0,00
4.5	DD02C	Strat de fundatie/reprof.-piatra sparta pt.drum cu asternere mecan.exec.fara impanare fara innoroire	mc	37,00	144,23	5 336,51
				material:	119,94	4 437,78
				manopera:	8,10	299,70
				utilaj:	16,19	599,03
				transport:	0,00	0,00
4.6	TSD16A1-M	Strat de repartitie din pietris, compactat	mc	9,25	81,82	756,84
				material:	42,90	396,83
				manopera:	34,02	314,69
				utilaj:	4,90	45,33
				transport:	0,00	0,00
4.6.L	2200082	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-30 mm	mc	9,25	50,00	462,50
4.7	DE10A1	Borduri prefabricate din beton pt trotuare fundatie din beton 30 x 15 cm	m	48,80	53,55	2 613,00
				material:	37,72	1 840,88
				manopera:	15,82	772,11
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
4.7.L	2100910	Beton marfa clasa C10/8 (BC10/B150)	mc	2,20	360,00	790,56

STADIUL FIZIC: Amenajare exterioare

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
4.8	DE13A1	Pavaj pavele beton prefabricat pe pat de nisip	mp	183,00	36,97	6 765,88
				material:	4,57	836,68
				manopera:	32,40	5 929,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
4.8.L	6417281	Placi pref.bet.armat traforate tip b2 40x20x10	mp	185,75	60,00	11 144,70
4.9	TRA01A35	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=35 km.	tona	258,38	18,26	4 718,24
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	18,26	4 718,24
4.10	TRA06A05	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5mc dist. =5 km	tona	8,42	4,92	41,41
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	4,92	41,41
5	Deseu acoperit					
5.1	RPCA01A1	Sapatura de pamant in spatii limitate sub 1,00 m latime si 1,50 m adancime cu maluri nesprrijinite	mc	1,04	83,70	87,05
				material:	0,00	0,00
				manopera:	83,70	87,05
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Fundatii						
5.2	RPCB02B	Turnare beton in fundatii,socluri,parapete sub cota zero, cu mijloace clasice, macara si bena	mc	1,04	124,47	129,45
				material:	0,00	0,00
				manopera:	70,47	73,29
				utilaj:	54,00	56,16
				transport:	0,00	0,00
5.2.L	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	0,62	13,00	8,11
5.3	CL21A1	Montarea confectiilor metalice diverse inglobate in beton	kg	249,20	6,98	1 739,42
				material:	0,50	124,60
				manopera:	6,48	1 614,82
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Gard						
5.4	CO06A-N	Imprejmuit teren sport - sistem plasa de sarma fixat pe stalpi metalici - conf proiect	m	10,00	78,32	783,20
				material:	50,30	503,00
				manopera:	20,52	205,20
				utilaj:	7,50	75,00
				transport:	0,00	0,00
5.5	TRA06A05	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5mc dist. =5 km	tona	2,50	4,92	12,30
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	4,92	12,30
6	Amenajare spatii verzi					

STADIUL FIZIC: Amenajare exterioare

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
6.1	TSH05A1	Asternerea pam.vegetal pe teren cu panta<20%, in strat.uniforme cu grosime de 10cm	mp	195,00	2,97	579,15
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,97	579,15
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
6.2	TSH09A1	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30 %	100 mp	1,95	177,66	346,44
				material:	47,52	92,66
				manopera:	130,14	253,77
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
6.3	TRA01A35	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=35 km.	tona	38,61	18,26	705,05
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	18,26	705,05

7 ARTICOLE NOI

7.1	DD08A02^	Rigola srafa din beton prefabricat	m	27,70	97,95	2 713,22
				material:	75,00	2 077,50
				manopera:	22,95	635,72
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

Acces auto

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		65 661,84	25 177,75	7 102,35	17 203,04	115 144,98
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	566,50	0,00	0,00	566,50
Total inclusiv Cheltuieli directe:		65 661,84	25 744,25	7 102,35	17 203,04	115 711,48
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	2 626,47	1 029,77	284,09	688,12	4 628,46
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		68 288,32	26 774,02	7 386,45	17 891,16	120 339,94
Profit	3,0000 %	2 048,65	803,22	221,59	536,73	3 610,20
Total inclusiv Beneficiu:		70 336,97	27 577,24	7 608,04	18 427,89	123 950,14
TOTAL GENERAL (fara TVA):						123 950,14
TVA:	19,00%					23 550,53
TOTAL GENERAL:						147 500,67

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C10 Corp C10 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Suprastructura **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RCSD01B	Conf.si mont.armaturilor din pc 52,in elemente de bet.armat (armaturi centura+continuizare stalpisor)	kg	126,00	3,82	481,17
				material:	0,32	40,32
				manopera:	3,13	394,63
				utilaj:	0,37	46,22
				transport:	0,00	0,00
Stalpi						
1.1.L	2000559	Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 14mm	kg	128,52	4,50	578,34
1.2	RPCC02A	Cofraj mixt-panou refoi-placaj(15mm),-centura+continuizare stalpisor	mp	6,00	53,03	318,17
				material:	32,33	193,97
				manopera:	18,90	113,40
				utilaj:	1,80	10,80
				transport:	0,00	0,00
Planseu						
1.3	RPCB04B	Turnare beton in centura+continuizare stalpisor	mc	0,80	47,57	38,06
				material:	7,07	5,66
				manopera:	40,50	32,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Stalpi						
1.3.L	0003716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	0,48	13,00	6,24
1.3.L	2100912	Beton marfa clasa C 20/16 (BC20/B250)	mc	0,82	310,00	254,20
1.4	CD05B1	Zidarie din caramida tip GVP la constr. h<35 m, format 290x140x88 mm, cal.A	mc	1,30	1 319,12	1 714,86
				material:	1 147,40	1 491,62
				manopera:	171,72	223,24
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
30 cm grosime						
1.4.L	2101169	Mortar de zidarie M 25 nisip s 1030	mc	0,26	350,00	91,00
1.5	RPCE16B1	Strat termoizolant din placi plostiren extrudat 5 cm	mp	8,00	177,52	1 420,13
				material:	153,49	1 227,89
				manopera:	24,03	192,24
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Soclu						

STADIUL FIZIC: Suprastructura

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.6	CI03A	Placaj cu caramida argila arsa 115x60x60mm aplicat cu mort.m100t,incl.glafuri,rostitie,curatare	mp	12,00	321,41	3 856,95
				material:	185,66	2 227,95
				manopera:	135,00	1 620,00
				utilaj:	0,75	9,00
				transport:	0,00	0,00
1.6.L	0003371	Malaxor pt.chituri 10l	ora	0,18	50,00	9,00
1.7	RPCB02B	Turnare beton simplu in fundatii stalpi lemn	mc	0,50	211,88	105,94
				material:	5,33	2,67
				manopera:	152,55	76,28
				utilaj:	54,00	27,00
				transport:	0,00	0,00
1.7.L	0003716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	0,30	13,00	3,90
1.7.L	2100910	Beton marfa clasa C 12/15	mc	0,51	260,00	133,25
1.8	TRA06A05	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5mc dist. =5 km	tona	3,12	4,92	15,34
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	4,92	15,34
1.9	TRA02A35	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 35 km.	tona	3,00	16,92	50,75
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	16,92	50,75
1.10	TRI1AA08F 1	Descarcarea materialelor,grupa a-grele si marunte prin transport pina la 10m auto-rampa,teren categ.	tona	3,00	9,45	28,35
				material:	0,00	0,00
				manopera:	9,45	28,35
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.11	TRB05A12	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale comode sub 25 kg distanta 20m	tona	3,00	38,61	115,83
				material:	0,00	0,00
				manopera:	38,61	115,83
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole initiale					
2.1	AMC2551J	Asim. - Adeziv pentru ancorare chimica	buc	2,00	544,34	1 088,68
				material:	425,00	850,00
				manopera:	119,34	238,68
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	PF06A#	Dulap lemn (2 cm x 40 cm)	m	8,00	210,99	1 687,91
				material:	173,67	1 389,35
				manopera:	31,32	250,56
				utilaj:	6,00	48,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	CI18C%	Stalp lemn (8x8x288 cm) - 4 buc.	mc	0,07	6 961,39	515,14
				material:	1 615,39	119,54
				manopera:	5 346,00	395,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Suprastructura

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4		
2.4	CD07B3A	Asim. - Tabla prevopsita pe calcan, d=60 cm	m	8,00	191,70	1 533,60		
				material:	135,00	1 080,00		
				manopera:	56,70	453,60		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
2.5	CD07B3B	Asim. - Tabla prevopsita la intersectie calcan-sarpanta	m	8,00	151,20	1 209,60		
				material:	94,50	756,00		
				manopera:	56,70	453,60		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
2.6	ATD18XD	Papuci metalici pentru stalpi din lemn	buc	4,00	136,87	547,47		
				material:	18,07	72,27		
				manopera:	118,80	475,20		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
		procent		material	manopera	utilaj	transport	total
		Cheltuieli directe:		10 514,01	5 063,61	160,16	66,09	15 803,87
		Alte cheltuieli directe:						
		Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	113,93	0,00	0,00	113,93
		Total inclusiv Cheltuieli directe:		10 514,01	5 177,54	160,16	66,09	15 917,80
		Cheltuieli indirecte	4,0000 %	420,56	207,10	6,41	2,64	636,71
		Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		10 934,57	5 384,64	166,56	68,74	16 554,51
		Profit	3,0000 %	328,04	161,54	5,00	2,06	496,64
		Total inclusiv Beneficiu:		11 262,61	5 546,18	171,56	70,80	17 051,15
		TOTAL GENERAL (fara TVA):						17 051,15
		TVA:	19,00%					3 239,72
		TOTAL GENERAL:						20 290,87

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C2 Corp C2
STADIUL FIZIC: Arh.demisol
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	RMD07E#	Renovare ferestre din lemn	mp	72,00	302,40	21 772,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	302,40	21 772,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	RPCG28A1	Asim. - Reparatii zidarie existente	mc	3,10	1 889,40	5 857,14
				material:	102,00	316,20
				manopera:	1 787,40	5 540,94
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole initiale					
2.1	RPCT10A1	Desfacerea tencuielilor interioare sau exterioare obisnuite la tavane	mp	100,00	5,40	540,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	5,40	540,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	RPCJ75A1	Curatire man.a tencuielilor existenter	mp	388,57	12,23	4 752,11
				material:	0,08	31,09
				manopera:	12,15	4 721,02
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	RPCJ36B1	Glet de ipsos pe tenc.int.dris.de 3 mm.grosime executat cu pasta ipsos la tavane	mp	729,80	18,22	13 298,41
				material:	0,40	293,38
				manopera:	17,82	13 005,04
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4	RPCJ72A1	Amorsa 1- pregatirea suprafetelor de tenc	mp	388,57	3,01	1 171,43
				material:	1,99	772,87
				manopera:	1,03	398,57
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5	RPCR24A1-M	Vopsitorie cu vopsea dispersitica pt.interior pe tencuieli existente	mp	388,57	11,80	4 584,28
				material:	0,01	4,47
				manopera:	11,79	4 579,81
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Arh.demisol

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.5.L	9901890	Vopsea acrilica pt metal	I	174,86	20,00	3 497,13
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		4 915,13	50 558,17	0,00	0,00	55 473,30
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	1 137,56	0,00	0,00	1 137,56
Total inclusiv Cheltuieli directe:		4 915,13	51 695,73	0,00	0,00	56 610,86
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	196,61	2 067,83	0,00	0,00	2 264,43
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		5 111,73	53 763,56	0,00	0,00	58 875,29
Profit	3,0000 %	153,35	1 612,91	0,00	0,00	1 766,26
Total inclusiv Beneficiu:		5 265,09	55 376,47	0,00	0,00	60 641,55
TOTAL GENERAL (fara TVA):						60 641,55
TVA:	19,00%					11 521,89
TOTAL GENERAL:						72 163,44

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C2 Corp C2 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arh.parter **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	RMD07E#	Renovare ferestre din lemn	mp	99,67	302,40	30 140,21
				material:	0,00	0,00
				manopera:	302,40	30 140,21
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	CD12A	Compartimentari din pereti de 10- 15 cm grosime alcatuiti din gips-carton, montat pe structura metalica, cu suruburi autofiletante	mp	27,00	205,83	5 557,50
				material:	100,53	2 714,40
				manopera:	105,30	2 843,10
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	RPCG28A1	Asim. - Reparatii zidarie existente	mc	4,05	1 889,40	7 652,07
				material:	102,00	413,10
				manopera:	1 787,40	7 238,97
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.4	CL38A1#	Asim. - Pregatire suprafata de contact inainte de placare pereti cu sistem termoizolant	mp	330,14	63,05	20 815,57
				material:	0,95	313,88
				manopera:	62,10	20 501,69
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
		procent		material	manopera	utilaj
				transport		total
	Cheltuieli directe:			3 441,38	60 723,97	0,00
				0,00	0,00	64 165,35
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %		0,00	1 366,29	0,00
				0,00	0,00	1 366,29
	Total inclusiv Cheltuieli directe:			3 441,38	62 090,26	0,00
				0,00	0,00	65 531,64
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %		137,66	2 483,61	0,00
				0,00	0,00	2 621,27
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			3 579,04	64 573,87	0,00
				0,00	0,00	68 152,91
	Profit	3,0000 %		107,37	1 937,22	0,00
				0,00	0,00	2 044,59
	Total inclusiv Beneficiu:			3 686,41	66 511,09	0,00
				0,00	0,00	70 197,49
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					70 197,49
	TVA:	19,00%				13 337,52
	TOTAL GENERAL:					83 535,01

STADIUL FIZIC: Arh.parter

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C2 Corp C2 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arh.etaj **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	RMD07E#	Renovare ferestre din lemn	mp	106,29	302,40	32 142,10
				material:	0,00	0,00
				manopera:	302,40	32 142,10
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	RPCG28A1	Asim. - Reparatii zidarie existente	mc	6,20	1 889,40	11 714,28
				material:	102,00	632,40
				manopera:	1 787,40	11 081,88
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	CL38A1#	Asim. - Pregatire suprafata de contact inainte de placare pereti cu sistem termoizolant	mp	447,00	63,05	28 183,69
				material:	0,95	424,99
				manopera:	62,10	27 758,70
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	1 057,39	70 982,68	0,00	0,00	72 040,06
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	1 597,11	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	1 057,39	72 579,79	0,00	0,00	73 637,17
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	42,30	2 903,19	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	1 099,68	75 482,98	0,00	0,00	76 582,66
	Profit	3,0000 %	32,99	2 264,49	0,00	0,00
	Total inclusiv Beneficiu:	1 132,67	77 747,47	0,00	0,00	78 880,14
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					78 880,14
	TVA:	19,00%				14 987,23
	TOTAL GENERAL:					93 867,37

STADIUL FIZIC: Arh.etaj

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C2 Corp C2
STADIUL FIZIC: INST. CURENTI SLABI
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	EA02A1	TUB IZOLANT DE PROTECTIE, ETANS IPE-PVC MONTAT INGROPAT CU D=16MM	m	1 170,00	5,86	6 852,40
				material:	1,75	2 050,72
				manopera:	4,10	4 801,68
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	EC09A1	CABLU UTP CAT 5E IN TUBURI SAU TEVI EXISTENTE	m	450,00	8,02	3 607,65
				material:	5,05	2 271,15
				manopera:	2,97	1 336,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	EA16C1	DOZA DERIVATIE PT.CABLURI SAU TEVI DE INSTALATII - NBU PG 16	buc	60,00	6,48	388,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	6,48	388,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3.L	7318987	DOZA DE DERIVATIE PT.CABLURI SAU TEVI INST.TIP:NBU PG16	buc	60,00	3,46	207,60
1.4	EA17A1	DOZA APARAT	buc	12,00	10,98	131,76
				material:	4,50	54,00
				manopera:	6,48	77,76
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5	ED08A1	PRIZA MONTATA INGROPAT CONSTR.NORMALA IMPERMEABILA SAU NORMALA CU CONTACT PROTECTIE	buc	12,00	8,64	103,68
				material:	0,00	0,00
				manopera:	8,64	103,68
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
		PRIZA DATE RJ45 ST				
1.5.L	9902328	PRIZA SIMPLA DATE RJ45	buc	12,12	26,29	318,63
1.6	EF10A1	LEGATURA EL.(CONEX.) INTRE SIR.CLEME SI APARATE, SAU INTRE APARATE, CU CONDUCTA L<0,5 M	buc	400,00	2,43	972,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,43	972,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: INST. CURENTI SLABI

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.7	EH01XA	INCARCAREA CABLURILOR DE ENERGIE ELECTRICA DE MAXIMUM 1 KV	buc	50,00	75,30	3 765,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	37,80	1 890,00
				utilaj:	37,50	1 875,00
				transport:	0,00	0,00
1.8	RPCU09B1	STRAPUNGERI IN ZIDARIE BETON SIMPLU SAU PIATRA 16-20CM SECTIUNE 50-300 CMP	buc	45,00	18,36	826,19
				material:	0,00	0,00
				manopera:	18,36	826,19
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.9	RPCU11A1	EXECUTAREA DE SANTURI CU SECTIUNE SUB 30CMP IN ZIDARIE DE CARAMIDA CU MORTAR VAR SI ADAOS CIMENT	m	750,00	4,86	3 645,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	4,86	3 645,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.10	EI06XA	ACOPERIREA CU MORT.DE CIM.A TUB.DE PROTEC.SI A COND.PUNTE (INTENC) 1-2 TUBURI D PINA 50MM,MONT.PARAL	m	750,00	4,58	3 435,00
				material:	1,88	1 410,00
				manopera:	2,70	2 025,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					
2.1	EN01A3+	Montaj cabinet pentru unitate centrala, dotat pana la ... kg, montat pe...zid beton/caramida, 9 - 15 kg greutate	buc	1,00	1 027,30	1 027,30
				material:	1 003,00	1 003,00
				manopera:	24,30	24,30
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	TCC23C1	ASIM. Montare inregistrator video NVR 64 canale, 4x3TB HDD	buc	1,00	7 851,45	7 851,45
				material:	6 501,45	6 501,45
				manopera:	1 350,00	1 350,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	TCC23C1	Instalatie de televiziune în circuit închis...pupitru sau dulap de comanda, inclusiv dispozitivele de telecom montare	buc	1,00	1 621,82	1 621,82
				material:	1,82	1,82
				manopera:	1 620,00	1 620,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4	EC09A1	Cablu coaxial, introdus în tuburi sau tevi existente inclusiv identificarea traseului de tuburi existente si desfasurarea portiunilor de tub infundat cu ipsos sau ciment	m	740,00	10,55	7 806,63
				material:	5,15	3 810,63
				manopera:	5,40	3 996,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5	TCB35A1	Montura switch cu 16 porturi	buc	6,00	481,46	2 888,76
				material:	462,56	2 775,36
				manopera:	18,90	113,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.6	TCC23B1	Montare monitor LCD27'	buc	1,00	6 960,45	6 960,45
				material:	6 501,45	6 501,45
				manopera:	459,00	459,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: INST. CURENTI SLABI

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4		
2.7	TCC23A1	Instalatie de televiziune în circuit închis...camera videocaptoare montare	buc	30,00	1 534,45	46 033,35		
				material:	1 453,45	43 603,35		
				manopera:	81,00	2 430,00		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
2.8	EF03A1	Procurare si montare sursa alimentare 12V/10A cu back-up, echipat	buc	3,00	760,07	2 280,22		
				material:	523,55	1 570,66		
				manopera:	236,52	709,56		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
2.9	ATE27B03	Verificarea camerelor de monitorizare video	buc	30,00	56,65	1 699,36		
				material:	0,00	0,00		
				manopera:	8,10	243,00		
				utilaj:	48,55	1 456,36		
				transport:	0,00	0,00		
2.10	ATE27A01	Verificarea echipamentelor electronice de semnalizare si module constr neconectate la proces nr module xn ore	buc	1,00	431,73	431,73		
				material:	0,00	0,00		
				manopera:	189,00	189,00		
				utilaj:	242,73	242,73		
				transport:	0,00	0,00		
		procent		material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:				72 079,81	27 200,87	3 574,08	0,00	102 854,76
Alte cheltuieli directe:								
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	612,02	0,00	0,00	0,00	0,00	612,02
Total inclusiv Cheltuieli directe:				72 079,81	27 812,89	3 574,08	0,00	103 466,78
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	2 883,19	1 112,52	142,96	0,00	0,00	0,00	4 138,67
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:				74 963,00	28 925,40	3 717,05	0,00	107 605,45
Profit	3,0000 %	2 248,89	867,76	111,51	0,00	0,00	0,00	3 228,16
Total inclusiv Beneficiu:				77 211,89	29 793,16	3 828,56	0,00	110 833,61
TOTAL GENERAL (fara TVA):								110 833,61
TVA:	19,00%							21 058,39
TOTAL GENERAL:								131 892,00

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C2 Corp C2 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INST DETECTIE SI AVERTIZARE INCENDIU **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2	Articole noi					
2.1	EA03A%	Tub de protectie metalic, montat ingropat sau aparent, avand diametrul interior de: pana la 25,5 mm, inclusiv - montat ingropat	m	98,00	44,01	4 312,97
				material:	0,81	79,07
				manopera:	14,58	1 428,84
				utilaj:	28,62	2 805,05
				transport:	0,00	0,00
2.2	EC04A1	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE, CONDUCTE<16MMP	m	35,00	2,16	75,60
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,16	75,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2.L	9902356	Cablu energie N2XH-J 3X1.5	m	35,70	15,00	535,49
2.3	EM06A2+	Verificari / probe module extensie - bucle/zone conventionale - standard...h = 3 - 4,95 m	buc	2,00	24,30	48,60
				material:	0,00	0,00
				manopera:	24,30	48,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4	EM08A1+	Executare conexiuni I/E, la module...h <= 2,95 m	buc	36,00	24,30	874,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	24,30	874,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5	EM09A2+	Verificari / probe conexiuni I/E, la module ...h = 3 - 4,95 m	buc	83,00	37,80	3 137,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	37,80	3 137,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.6	EM03A1+	Centrala comanda rulouri / cortine antifoc	buc	3,00	2 602,98	7 808,93
				material:	2 567,78	7 703,33
				manopera:	35,20	105,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.7	ED10A1	Buton de actionare si comanda pentru actionarea ruloelui / cortinei antifoc	buc	5,00	262,41	1 312,04
				material:	245,91	1 229,54
				manopera:	16,50	82,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: INST DETECTIE SI AVERTIZARE INCENDIU

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.8	EI08E%	Cortine antifoc 90° cu actionare automata-ferestre	mp	32,47	12 468,01	404 836,25
				material:	12 208,11	396 397,43
				manopera:	250,00	8 117,50
				utilaj:	9,90	321,32
				transport:	0,00	0,00
2.9	EC04A1	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE,CONDUCTE<16MMP	m	180,00	2,16	388,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,16	388,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.9.L	4801907	Cablu energie N2XH-J 3x2.5	m	183,60	18,00	3 304,77
2.10	EC04A1	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE,CONDUCTE<16MMP	m	79,00	2,16	170,64
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,16	170,64
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.10.L	4802042	Cablu energie N2XH-J 4x1.5	m	80,58	21,00	1 692,16
2.11	EM05A1+	Montaj module extensie - bucle/zone conventionale - standard ...h <= 2,95 m	buc	8,00	704,40	5 635,20
				material:	693,60	5 548,80
				manopera:	10,80	86,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.12	EF01C1	Asim. Sursa de tensiune	buc	4,00	2 064,72	8 258,88
				material:	2 010,45	8 041,80
				manopera:	54,27	217,08
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		424 532,40	14 733,76	3 126,38	0,00	442 392,53
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	331,51	0,00	0,00	331,51
Total inclusiv Cheltuieli directe:		424 532,40	15 065,27	3 126,38	0,00	442 724,04
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	16 981,30	602,61	125,06	0,00	17 708,96
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		441 513,69	15 667,88	3 251,43	0,00	460 433,01
Profit	3,0000 %	13 245,41	470,04	97,54	0,00	13 812,99
Total inclusiv Beneficiu:		454 759,10	16 137,92	3 348,98	0,00	474 246,00
TOTAL GENERAL (fara TVA):						474 246,00
TVA:	19,00%					90 106,74
TOTAL GENERAL:						564 352,74

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C2 Corp C2 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INST. DE STINS INCENDIU **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCU07C1	STRAPUNGERI IN ZIDARIE DE 1 1/2 CARAMIDA CU MORTAR VAR SI ADAOS DE CIMEN GAURI PT COND 50-400CMP	buc	12,00	11,88	142,56
				material:	0,00	0,00
				manopera:	11,88	142,56
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	SA02F1	TEAVA OTEL SUDATA LONGIT.PT.INSTAL.ZINCATA CU FILET+MUFA MONT.LA CONSTR.IND.IN COLOANE D=2 TOLI	m	30,00	29,43	882,90
				material:	0,00	0,00
				manopera:	29,43	882,90
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2.L	3306388	TEAVA INST.ZINC FILET M - 50(2) OL 32 1 S 7656	m	30,30	15,19	460,26
1.3	SA02G1	TEAVA OTEL SUDATA LONGIT.PT.INSTAL.ZINCATA CU FILET+MUFA MONT.LA CONSTR.IND.IN COLOANE D=2 1/2TOLI	m	54,00	40,77	2 201,58
				material:	0,00	0,00
				manopera:	40,77	2 201,58
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3.L	3306390	TEAVA INST.ZINC FILET M - 65(2 1/2) OL 32 1 S 7656	m	54,54	19,24	1 049,35
1.4	RPSD03B	HIDRANT DE INCENDIU DE INT.DE 2" PT.CLADIRI,INCLUS RACORDUL FIX SI GARNITURILE STAS 2501-70 COMPLET ECHIPAT	buc	9,00	1 121,31	10 091,79
				material:	945,00	8 505,00
				manopera:	176,31	1 586,79
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
COMPLECT ECHIPAT : CUTIE HIDRANT + ROBINET HIDRANT, FURTUN PLAT 20 MM, TEAVA DE REFULARE CU JET COMPACT SI PULVERIZAT						
1.5	SF01A1	EFACTUARE PROBA DE ETAS.LA PRES.A INST.INTER.DE APA,LA COND.OTEL ZN.SAU PB.PRES.INCLUSIV ARMATURI	m	84,00	4,59	385,56
				material:	0,00	0,00
				manopera:	4,59	385,56
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					

STADIUL FIZIC: INST. DE STINS INCENDIU

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.1	GD19B%	Imbinarea ...prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufa, cot, teu) din polietilena avand dn 75; 90 mm	buc	1,00	228,70	228,70
				material:	0,00	0,00
				manopera:	27,00	27,00
				utilaj:	201,70	201,70
				transport:	0,00	0,00
2.1.L	7106382	Adaptor electrofuziune OL 2 1/2"-D.75	buc	1,01	19,85	20,05
2.2	RPCXU06A	Asim.-Executarea de santuri pentru montarea conductelor cu sectiunea de 31-80 cmp in zidarie de caramida cu mortar de var si adaos de ciment	m	56,00	16,20	907,20
				material:	0,00	0,00
				manopera:	16,20	907,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	EA03B#	Tub de protectie montat ingropat cu diametrul exterior peste 75 mm	m	4,00	67,07	268,29
				material:	7,94	31,76
				manopera:	21,06	84,24
				utilaj:	38,07	152,29
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	6704510	Tub ıpey-PVC cu diametrul exterior de 75mm	m	4,00	40,57	162,28
2.4	RPCU19A2	Astupare cu mortar de ciment a gaurilor din plansee cu grosimea planseului de ...peste 10 cm	buc	12,00	15,19	182,28
				material:	0,07	0,84
				manopera:	15,12	181,44
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5	ID14D1#	Robinet de retinere cu ventil, drept, cu mufe cu d: 2 1/2"	buc	5,00	18,05	90,23
				material:	1,85	9,23
				manopera:	16,20	81,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5.L	4201717	Robinet cu etansare sferica sau sertar D=2 1/2"	buc	5,00	520,00	2 600,00
2.6	GB01C1	Asim.-Clapeta de sens cu arc 2 1/2'	buc	1,00	362,15	362,15
				material:	350,00	350,00
				manopera:	12,15	12,15
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.7	IA39B1	Asim.-Reductor de presiune 2" setat la 4 bar	buc	1,00	514,60	514,60
				material:	412,00	412,00
				manopera:	102,60	102,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.8	TFD01A1	Manometru montat pe conducta 0-10 bar	buc	2,00	173,30	346,61
				material:	77,52	155,04
				manopera:	42,66	85,32
				utilaj:	53,13	106,25
				transport:	0,00	0,00
2.8.L	7328267	Manometru cu rob.control	buc	2,00	37,58	75,16
2.9	CMj30A09G	Asim.-Montare unui fitting (teu) pe conducta din teava de otel sudata longitudinal, pentru instalatii, zincata, avand diametrul de: 2 1/2"	buc	2,00	140,40	280,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	140,40	280,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.9.L	4115557	Teu otel zincat 2 1/2"	buc	2,00	96,00	192,00

STADIUL FIZIC: INST. DE STINS INCENDIU

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.10	CMj30A09G	Asim.-Montare unui fitting (teu) pe conducta din teava de oțel sudată longitudinal, pentru instalații, zincată, având diametrul de: 2 1/2"	buc	3,00	140,40	421,20
				material:	0,00	0,00
				manopera:	140,40	421,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.10.L	4115252	Teu oțel zincat 2 1/2" x 2" x 2 1/2"	buc	3,00	102,00	306,00
2.11	CMj30A09G	Asim.-Montare unui fitting (teu) pe conducta din teava de oțel sudată longitudinal, pentru instalații, zincată, având diametrul de: 2 1/2"	buc	2,00	140,40	280,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	140,40	280,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.11.L	4115083	Teu oțel zincat 2 1/2" x 1" x 2 1/2"	buc	2,00	98,00	196,00
2.12	ID01E01>	Asim.-Robinet golire, cu diametrul de 1"	buc	1,00	12,79	12,79
				material:	1,99	1,99
				manopera:	10,80	10,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.12.L	4201808	Robinet sertar pentru golire având D1"	buc	1,00	33,19	33,19
2.13	RPSA40C#	Montaj fitting(reductie) pe conducta pentru instalații, zincată, având diametrul de: 1"-1/2"	buc	1,00	53,61	53,61
				material:	2,31	2,31
				manopera:	51,30	51,30
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.13.L	4115011	Reductie oțel zincat 1-1/2"	buc	1,00	13,38	13,38
2.14	RPSA40G#	Montarea (intercalarea) unui fitting (teu, cot, mufa, reductie) pe conducta existentă din teava de oțel sudată longitudinal, pentru instalații, zincată, având diametrul de:...2 1/2"	buc	5,00	123,20	616,00
				material:	5,75	28,75
				manopera:	117,45	587,25
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.14.L	4114237	Reductie oțel zincat 2 1/2-2"	buc	5,00	21,60	108,00
2.15	IC35H1	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=2 TOLI \$	buc	10,00	11,75	117,50
				material:	1,49	14,90
				manopera:	10,26	102,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.16	IC35I1	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=2 1/2TOLI \$	buc	18,00	12,06	217,08
				material:	1,80	32,40
				manopera:	10,26	184,68
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.17	CN13C1	Vopsitorii la instalații cu vopsea de ulei, pe conducte având diametrul exterior peste 75 mm;	m	84,00	22,80	1 915,15
				material:	2,01	168,79
				manopera:	20,79	1 746,36
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.17.L	6103220	Vopsea alba (fp) v.101-1 ntr 90-80	kg	1,43	15,46	22,12
		procent		material	manopera	utilaj
	Cheltuieli directe:			14 950,80	10 346,13	460,24
						transport
						total
						25 757,17

STADIUL FIZIC: INST. DE STINS INCENDIU

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	232,79	0,00	0,00	232,79
Total inclusiv Cheltuieli directe:		14 950,80	10 578,91	460,24	0,00	25 989,95
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	598,03	423,16	18,41	0,00	1 039,60
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		15 548,83	11 002,07	478,65	0,00	27 029,55
Profit	3,0000 %	466,46	330,06	14,36	0,00	810,89
Total inclusiv Beneficiu:		16 015,30	11 332,13	493,01	0,00	27 840,44
TOTAL GENERAL (fara TVA):						27 840,44
TVA:	19,00%					5 289,68
TOTAL GENERAL:						33 130,12

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C2 Corp C2
STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh.parter
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA					
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -			
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4			
1	Articole initiale								
1.1	RPCT03A1	Demolarea zidurilor din caramida cu mortar var+ciment (perete existente intre P07 si P08)	mc	8,00	105,30	842,40			
				material:	0,00	0,00			
				manopera:	105,30	842,40			
				utilaj:	0,00	0,00			
				transport:	0,00	0,00			
				procent	material	manopera	utilaj	transport	total
				Cheltuieli directe:	0,00	842,40	0,00	0,00	842,40
				Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %		0,00	18,95	0,00	0,00	0,00	18,95
	Total inclusiv Cheltuieli directe:			0,00	861,35	0,00	0,00	0,00	861,35
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %		0,00	34,45	0,00	0,00	0,00	34,45
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			0,00	895,81	0,00	0,00	0,00	895,81
	Profit	3,0000 %		0,00	26,87	0,00	0,00	0,00	26,87
	Total inclusiv Beneficiu:			0,00	922,68	0,00	0,00	0,00	922,68
	TOTAL GENERAL (fara TVA):								922,68
	TVA:	19,00%							175,31
	TOTAL GENERAL:								1 097,99

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C2 Corp C2 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh.etaj **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCT03A1	Demolarea zidurilor din caramida cu mortar var+ciment (Sala E06)	mc	4,85	105,30	510,71
				material:	0,00	0,00
				manopera:	105,30	510,71
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	0,00	510,71	0,00	0,00	510,71
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	11,49	0,00	11,49
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	0,00	522,20	0,00	0,00	522,20
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,00	20,89	0,00	20,89
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	0,00	543,08	0,00	0,00	543,08
	Profit	3,0000 %	0,00	16,29	0,00	16,29
	Total inclusiv Beneficiu:	0,00	559,38	0,00	0,00	559,38
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					
						559,38
	TVA:	19,00%				106,28
	TOTAL GENERAL:					
						665,66

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C2 Corp C2
STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh.pod+sarpanta
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	RMDB01E#	Desfacere tavan degradat din lemn, inclusiv grinzi plafoane din lemn	mp	14,00	1 358,50	19 019,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	1 358,50	19 019,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	TRA02A95	Transportul moloz	tona	75,00	145,00	10 875,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	145,00	10 875,00
1.3	TRI1AA03B 3	Incarcare-descarcare moloz	tona	75,00	29,70	2 227,50
				material:	0,00	0,00
				manopera:	29,70	2 227,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	0,00	21 246,50	0,00	10 875,00	32 121,50
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	478,05	0,00	478,05
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	0,00	21 724,55	0,00	10 875,00	32 599,55
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,00	868,98	0,00	1 303,98
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	0,00	22 593,53	0,00	11 310,00	33 903,53
	Profit	3,0000 %	0,00	677,81	0,00	1 017,11
	Total inclusiv Beneficiu:	0,00	23 271,33	0,00	11 649,30	34 920,63
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					34 920,63
	TVA:	19,00%				6 634,92
	TOTAL GENERAL:					41 555,55

STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh.pod+sarpanta

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C2 Corp C2
STADIUL FIZIC: Arh.pod+sarpanta
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari			U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1			2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi						
1.1	CO22A1	Refacere plafon din lemn, inclusiv grinzi plafoane din lemn		mp	14,00	3 954,56	55 363,77
					material:	656,51	9 191,07
					manopera:	3 298,05	46 172,70
					utilaj:	0,00	0,00
					transport:	0,00	0,00
1.2	AUT6757	Automacara 40- 49,9 tf cu brat cu zabrele		ora	10,00	2 850,00	28 500,00
					material:	0,00	0,00
					manopera:	0,00	0,00
					utilaj:	2 850,00	28 500,00
					transport:	0,00	0,00
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			9 191,07	46 172,70	28 500,00	0,00	83 863,77
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	1 038,89	0,00	0,00	0,00	1 038,89
Total inclusiv Cheltuieli directe:			9 191,07	47 211,59	28 500,00	0,00	84 902,66
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	367,64	1 888,46	1 140,00	0,00	0,00	3 396,11
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			9 558,71	49 100,05	29 640,00	0,00	88 298,76
Profit	3,0000 %	286,76	1 473,00	889,20	0,00	0,00	2 648,96
Total inclusiv Beneficiu:			9 845,47	50 573,05	30 529,20	0,00	90 947,72
TOTAL GENERAL (fara TVA):							90 947,72
TVA:	19,00%						17 280,07
TOTAL GENERAL:							108 227,79
Ofertant, S.C. VIADUCT S.R.L.							

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C3 Corp C3
STADIUL FIZIC: Camasuire perete
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCA01A1	Sapatura de pamant in spatii limitate sub 1,00 m latime si 1,50 m adancime cu maluri nesprijinite	mc	3,00	1 782,00	5 346,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	1 782,00	5 346,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	TRA02A35	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 35 km.	tona	5,40	16,92	91,35
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	16,92	91,35
1.3	RPCB02B	Turnare beton in fundatii,socluri, p, macara si bena-beton de egalizare	mc	3,00	214,75	644,25
				material:	8,20	24,60
				manopera:	152,55	457,65
				utilaj:	54,00	162,00
				transport:	0,00	0,00
1.3.L	0003716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	1,80	13,00	23,40
1.3.L	2100910	Beton marfa clasa C 12/15	mc	3,08	400,00	1 230,00
1.4	RPCC02A	Cofraj mixt-panou refoi-placaj(15mm),-camasuirea peretiilor	mp	80,64	134,03	10 808,00
				material:	32,33	2 606,91
				manopera:	99,90	8 055,94
				utilaj:	1,80	145,15
				transport:	0,00	0,00
Planseu						
1.5	RCSD01B	Conf.si mont.armaturilor din pc 52,in elemente de bet.armat (plansee,stilpi,grinzi,cupole,etc.)	kg	135,83	3,82	518,71
				material:	0,32	43,47
				manopera:	3,13	425,42
				utilaj:	0,37	49,82
				transport:	0,00	0,00
1.5.L	2000535	Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 12mm	kg	138,55	4,50	623,46
1.6	TRA06A35	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=35 km	tona	14,40	4,80	69,06
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	4,80	69,06

STADIUL FIZIC: Camasuire perete

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2	Articole noi					
2.1	TE06C1	Plasa de armatura sudata tip stnb...d=6mm ochiurile 100x100mm	mp	50,00	71,41	3 570,41
				material:	27,67	1 383,41
				manopera:	43,74	2 187,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	TSF01B1	Sprijin de maluri cu dulap de frag	m	10,00	428,50	4 285,00
				material:	77,50	775,00
				manopera:	351,00	3 510,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	6 686,84	19 982,01	380,37	160,41	27 209,63
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	449,60	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	6 686,84	20 431,60	380,37	160,41	27 659,23
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	267,47	817,26	15,21	6,42
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	6 954,31	21 248,86	395,59	166,83	28 765,60
	Profit	3,0000 %	208,63	637,47	11,87	5,00
	Total inclusiv Beneficiu:	7 162,94	21 886,33	407,46	171,84	29 628,57
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					29 628,57
	TVA:	19,00%				5 629,43
	TOTAL GENERAL:					35 258,00

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C3 Corp C3
STADIUL FIZIC: Reconstruire casa scarii
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	TRA01A40	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=40 km. - transport moloz	tona	18,66	19,45	363,01
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	19,45	363,01
1.2	RCSD01B	Conf.si mont.armaturilor din pc 52,in elemente de bet.armat (in centura soclu)	kg	179,53	3,82	685,59
				material:	0,32	57,45
				manopera:	3,13	562,29
				utilaj:	0,37	65,85
				transport:	0,00	0,00
1.2.L	2000535	Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 12mm	kg	183,12	4,50	824,04
1.3	RCSD01B	Conf.si mont.armaturilor din pc 52,in elemente de bet.armat (in stalpisorii inclusiv mustati)	kg	226,91	3,82	866,52
				material:	0,32	72,61
				manopera:	3,13	710,68
				utilaj:	0,37	83,23
				transport:	0,00	0,00
1.3.L	2000535	Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 12mm	kg	231,45	4,50	1 041,52
1.4	RPCC06A1	Cofraje din scând.rasin.pt cuzinetai, grinzi de fundare-centura soclu	mp	7,47	172,42	1 288,01
				material:	116,54	870,52
				manopera:	55,89	417,49
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5	RPCB03B	Turnare beton in fundatii cu mijloace clasice, macara si bena-in centura soclu si placa pe sol	mc	1,65	226,41	373,57
				material:	6,36	10,49
				manopera:	166,05	273,98
				utilaj:	54,00	89,10
				transport:	0,00	0,00
1.5.L	0003716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	0,99	13,00	12,87
1.5.L	2100912	Beton marfa clasa C 20/16 (BC20/B250)	mc	1,69	310,00	524,29

STADIUL FIZIC: Reconstruire casa scarii

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.6	RPCC06A1	Cofraje din scând.rasin.pt elemente din beton armat-stalpisori	mp	7,38	172,42	1 272,49
				material:	116,54	860,03
				manopera:	55,89	412,46
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.7	RPCB03A	Turnare beton in placi si grinzi in spatii inguste, cu galeata si lopata-stalpisori	mc	1,11	182,25	202,30
				material:	0,00	0,00
				manopera:	182,25	202,30
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.7.L	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	0,67	13,00	8,66
1.8	2100898	Beton de ciment clasa C 20/16 (BC20/B250) cu 390 kg ciment	mc	1,11	310,00	344,10
				material:	310,00	344,10
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.9	RCSD01B	Conf.si mont.armaturilor din pc 52,in elemente de bet.armat (in centura peste parter)	kg	183,45	3,82	700,56
				material:	0,32	58,70
				manopera:	3,13	574,57
				utilaj:	0,37	67,29
				transport:	0,00	0,00
1.9.L	2000535	Otel beton profil periodic PC 52 s 438 D = 12mm	kg	187,12	4,50	842,04
1.10	RPCC06A1	Cofraje din scând.rasin.pt elemente din beton armat-in centuri peste parter	mp	8,96	172,42	1 544,92
				material:	116,54	1 044,15
				manopera:	55,89	500,77
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.11	RPCB03A	Turnare beton in placi si grinzi in spatii inguste, cu galeata si lopata-centura peste parter	mc	1,08	182,25	196,83
				material:	0,00	0,00
				manopera:	182,25	196,83
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.11.L	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	0,65	13,00	8,42
1.12	2100898	Beton de ciment clasa C 20/16 (BC20/B250) cu 390 kg ciment	mc	1,08	310,00	334,80
				material:	310,00	334,80
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.13	IZF04G1-M	Strat hidroiz orizontal cu membrane bituminoase	mp	7,88	10,71	84,38
				material:	7,85	61,87
				manopera:	2,70	21,28
				utilaj:	0,16	1,23
				transport:	0,00	0,00
1.14	RPCG03A1	Zid de caram pt umpleri de goluri cu gros =sau>de 12,5 din caram 240x115x63 cu M10Z	mc	9,41	1 425,88	13 417,55
				material:	1 177,48	11 080,11
				manopera:	248,40	2 337,44
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Reconstruire casa scarii

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.15	00202A05	Montare buiandrugii POROTHERM 120x65 mm la goluri usi si ferestre cu deschiderea de: 1,50 m	buc	2,00	38,59	77,18
				material:	29,14	58,28
				manopera:	9,45	18,90
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.16	R-RMD01UF	Restaurare usi	mp	3,78	54,00	204,12
				material:	0,00	0,00
				manopera:	54,00	204,12
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.17	RMC17A1	Glafuri si copertine din tabla de Zn, latime desfasurata 0-30 cm	m	0,90	98,35	88,51
				material:	33,55	30,19
				manopera:	64,80	58,32
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Glaf ferestre						
1.18	RPCJ13A1	Rep.tenc.int.in jurul toc.si perv.cu mort.var cim. marca 10-T cu spaletii:drepti sub 15cm latime	m	28,40	15,21	432,06
				material:	1,98	56,35
				manopera:	13,23	375,72
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.19	RPCJ08A1	Tenc.int.dris.pe zid.caram.sau bet.cu mort var-cim. 25T pt.sprit si mort. 10T pt.grund si str.viz.	mp	51,24	43,14	2 210,54
				material:	10,74	550,39
				manopera:	32,40	1 660,15
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.20	RPCJ36B1	Glet de ipsos pe tenc.int.dris.de 3 mm.grosime executat cu pasta ipsos la pereti	mp	51,24	18,22	933,70
				material:	0,40	20,60
				manopera:	17,82	913,10
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.21	RPCR24A1-M	Vopsitorie cu vopsea dispersitica pt.interior pe tencuieli existente	mp	51,24	11,80	604,52
				material:	0,01	0,59
				manopera:	11,79	603,93
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.21.	9900147	Vopsea dispersitica pt. interior	l	23,06	20,00	461,16
L						
1.22	RCSE06A-M	Folie sub invelitoare	mp	14,30	23,80	340,37
				material:	4,83	69,03
				manopera:	18,90	270,27
				utilaj:	0,08	1,07
				transport:	0,00	0,00
1.22.	9001426	Folie speciala sub invelitoare de tigla	mp	15,02	6,00	90,09
L						
1.23	CE33A	Contrasipci	mp	14,60	31,02	452,89
				material:	9,27	135,34
				manopera:	21,60	315,36
				utilaj:	0,15	2,19
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Reconstruire casa scarii

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.24	CE33A	Sipci	mp	14,60	31,02	452,89
				material:	9,27	135,34
				manopera:	21,60	315,36
				utilaj:	0,15	2,19
				transport:	0,00	0,00
1.25	RPCR41A1-M	Ignifugarea lemn.pe sup.neprotej contra incend. cu solutii speciale	mp	25,00	16,30	407,50
				material:	13,60	340,00
				manopera:	2,70	67,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.25. L	CZ05RM02	Solutie tip ignifugare lemn	kg	10,00	8,00	80,00
1.26	RPCR41A11-M	Tratare antiseptica, fungicida sup lemn cu solutii speciale contra atac biologic	mp	25,00	5,90	147,50
				material:	3,20	80,00
				manopera:	2,70	67,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.26. L	CZ05RM01	Solutie tip protectie atac biologic	kg	42,50	8,00	340,00
1.27	RPCH13A1	Streasina infund.din scind.de rasin.falt.si geluit scind batut.pe 2 rigle fara console aparente	mp	2,60	138,66	360,51
				material:	106,26	276,28
				manopera:	32,40	84,24
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.28	RPCR30A1	Vopsitul tâmplariei vops de ulei (lazur)	mp	3,90	26,93	105,03
				material:	3,98	15,52
				manopera:	22,95	89,51
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.29	CE01A1	Invelitoare din tigla profilata din argila arsa	mp	14,30	34,37	491,49
				material:	15,80	225,94
				manopera:	17,82	254,83
				utilaj:	0,75	10,73
				transport:	0,00	0,00
1.29. L	2303016	Tigla cu jgheab lat.cu 4 cioc c2 405x230x11 s515	buc	228,80	0,95	217,36
1.30	RMC17B1	Glafuri si copertine din tabla de Zn, latime desfasurata 30-50 cm	m	6,50	210,10	1 365,62
				material:	145,30	944,42
				manopera:	64,80	421,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Dolii						
1.31	CE19A1	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simplu	m	102,00	5,61	572,22
				material:	0,39	39,78
				manopera:	5,13	523,26
				utilaj:	0,09	9,18
				transport:	0,00	0,00
1.31. L	2903830	Scindura rasin lunga tiv cls C gR = 24mm L = 3,00m s 942	mc	0,51	1 500,00	765,00

STADIUL FIZIC: Reconstruire casa scarii

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.32	RMC18A1	Conf.+mont.jgheaburi simplue, tabla zn, semirodund d=18, fixate cu carlige ornamentale din ol	m	6,50	151,25	983,14
				material:	48,65	316,24
				manopera:	102,60	666,90
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.33	RMC19A1	Conf.+mont.burlane simple, tbl.zn, rotund d=15,4cm, prinse bratari ornam.ol.incl.cot.+guri devers	m	3,80	114,18	433,88
				material:	33,18	126,08
				manopera:	81,00	307,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.34	CB47A1	Montarea si demontare schelei met tubulare pt lucrari pe suprafete verticale h<30,0m	mp	50,70	14,26	722,93
				material:	1,30	65,86
				manopera:	12,96	657,07
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.35	RPCJ49A1	Tenc.ext.drisc.pe zid.caram.sau bet.de 2,5 cm gros.exec.in cimp continuu	mp	41,64	60,37	2 513,95
				material:	15,82	658,89
				manopera:	44,55	1 855,06
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Fatada						
1.36	RPCJ49A1	Tenc.ext.drisc.pe zid.caram.sau bet.de 2,5 cm gros.exec.in soclu	mp	4,00	60,37	241,49
				material:	15,82	63,29
				manopera:	44,55	178,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Soclu						
1.37	RPCR54A1	Vopsitorii exterioare (zugraveli lavabile) cu vopsele dispersitice, speciale de fatada	mp	41,64	9,64	401,41
				material:	0,13	5,37
				manopera:	9,51	396,04
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Camp continuu						
1.37. L	9900150	Vopsea acrilica pt metal	I	18,74	20,00	374,76
1.38	RPCR54A1-M	Vopsitorii exterioare (zugraveli lavabile) cu vopsele dispersitice, speciale de fatada RGB 124; 121; 114	mp	4,00	9,64	38,56
				material:	0,13	0,52
				manopera:	9,51	38,04
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Soclu						
1.38. L	9900151	Vopsea acrilica pt metal	I	1,80	20,00	36,00
2 Articole noi						
2.1	TE06C1	Plasa de armatura sudata tip stnb...d=6mm ochiurile 100x100mm	mp	10,00	39,01	390,08
				material:	27,67	276,68
				manopera:	11,34	113,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Reconstruire casa scarii

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.2	VC13A	Fereastră metalică cu geam termopan, culoare gri antracit	mp	1,08	2 668,82	2 882,33
				material:	2 636,42	2 847,34
				manopera:	32,40	34,99
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	CK17XA	Lambriuri din lemn la tavan	mp	11,16	116,23	1 297,17
				material:	56,68	632,60
				manopera:	59,40	662,90
				utilaj:	0,15	1,67
				transport:	0,00	0,00
2.4	RPCR25XA	Vopsirea tavanelor lambriurilor și streasinilor din lemn cu vopsea de ulei în contr.existente	mp	22,32	26,84	598,96
				material:	5,24	116,85
				manopera:	21,60	482,11
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5	CE12XA	Sarpanta din lemn la acoperisuri simple cu 1 pînă la 4 pante exec.pe scaune din lemn rot.pt.inv.usoa	mp	14,30	909,44	13 004,93
				material:	411,44	5 883,53
				manopera:	486,00	6 949,80
				utilaj:	12,00	171,60
				transport:	0,00	0,00
		procent		material	manopera	utilaj
				transport		total
Cheltuieli directe:				34 362,38	24 795,66	535,28
						363,01
						60 056,33
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	557,90	0,00	0,00	557,90
Total inclusiv Cheltuieli directe:		34 362,38	25 353,56	535,28	363,01	60 614,23
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	1 374,50	1 014,14	21,41	14,52	2 424,57
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		35 736,87	26 367,71	556,69	377,53	63 038,80
Profit	3,0000 %	1 072,11	791,03	16,70	11,33	1 891,16
Total inclusiv Beneficiu:		36 808,98	27 158,74	573,39	388,86	64 929,96
TOTAL GENERAL (fara TVA):						64 929,96
TVA:	19,00%					12 336,69
TOTAL GENERAL:						77 266,65

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C3 Corp C3 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arh. Subsol **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.2	RPCJ08A1	Tenc.int.dr.is.pe zid.caram.sau bet.cu mort var-cim. 25T pt.sprit si mort. 10t pt.grund si str.viz	mp	43,86	37,63	1 650,34
				material:	5,23	229,30
				manopera:	32,40	1 421,04
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	RPCJ36A1	Glet de ipsos pe tenc.int.dr.is.de 3 mm.grosime executat cu pasta ipsos la pereti si stilpi	mp	43,86	15,98	700,93
				material:	0,40	17,63
				manopera:	15,58	683,29
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.4	RPCR24A1-M	Vopsitorie cu vopsea dispersitica pt.interior pe tencuieli existente-la pereti	mp	43,86	11,80	517,45
				material:	0,01	0,50
				manopera:	11,79	516,95
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.4.L	9900147	Vopsea dispersitica pt interior	l	19,74	20,00	394,74
1.5	RPCR24A1-M	Vopsitorie cu vopsea dispersitica pt.interior pe tencuieli existente-la tavane	mp	27,28	11,80	321,84
				material:	0,01	0,31
				manopera:	11,79	321,53
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5.L	9900147	Vopsea dispersitica pt interior	l	12,28	20,00	245,52
2	Articole noi					
2.1	CMXI1J	Curatirea de rugina si grasimi a confectiilor metalice...la confectii din tabla	mp	1,94	66,15	128,33
				material:	0,00	0,00
				manopera:	66,15	128,33
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	CN25B#	Tratare grinzi metalice cu vopsea anticoroziv	mp	1,94	32,44	62,93
				material:	0,31	0,60
				manopera:	14,04	27,24
				utilaj:	18,09	35,09
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		888,62	3 098,38	35,09	0,00	4 022,09

STADIUL FIZIC: Arh. Subsol

0		1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	69,71	0,00	0,00	69,71
Total inclusiv Cheltuieli directe:		888,62	3 168,10	35,09	0,00	4 091,80
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	35,54	126,72	1,40	0,00	163,67
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		924,16	3 294,82	36,49	0,00	4 255,47
Profit	3,0000 %	27,72	98,84	1,09	0,00	127,66
Total inclusiv Beneficiu:		951,89	3 393,66	37,59	0,00	4 383,14
TOTAL GENERAL (fara TVA):						4 383,14
TVA:	19,00%					832,80
TOTAL GENERAL:						5 215,94

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C3 Corp C3
STADIUL FIZIC: Arh. Parter
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.2	00202A05	Montare buiandrugii POROTHERM 120x65 mm la goluri usi si ferestre cu deschiderea de: 1,50 m	buc	5,00	38,59	192,95
				material:	29,14	145,70
				manopera:	9,45	47,25
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	RPCG03A1	Zid de caram pt umpleri de goluri cu gros =sau>de 12,5 din caram 240x115x63 cu M10Z	mc	1,15	1 381,24	1 588,43
				material:	1 132,84	1 302,77
				manopera:	248,40	285,66
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.6	CK23a-M	Montare ferestre - lemn stratificat cu geam termopan	mp	5,10	53,85	274,65
				material:	13,77	70,23
				manopera:	37,08	189,13
				utilaj:	3,00	15,30
				transport:	0,00	0,00
1.6.L	9000253	Ferestre din lemn ras stratificat cu geam termopan	mp	5,10	1 300,00	6 630,00
1.7	CK25A-M	Montare usi interioare, exterioare - lemn stratificat	mp	13,90	69,62	967,69
				material:	11,27	156,63
				manopera:	55,35	769,37
				utilaj:	3,00	41,70
				transport:	0,00	0,00
1.7.L	9900215	Usi int.lemn stratificat	mp	13,90	1 200,00	16 680,00
1.8	CK08A1	Captuseli lemn stratificat pt.usi mai late de 19,5 cm	mp	6,05	98,00	592,88
				material:	76,04	460,04
				manopera:	21,85	132,20
				utilaj:	0,11	0,64
				transport:	0,00	0,00
1.9	RMC17A1	Glafuri si copertine din tabla de Zn, latime desfasurata 0-30 cm	m	12,00	98,35	1 180,16
				material:	33,55	402,56
				manopera:	64,80	777,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Glaf ferestre						

STADIUL FIZIC: Arh. Parter

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.10	CK26A-M	Glafuri la ferestre din lemn stratificat, lemn masiv, melamin, etc	m	3,40	45,22	153,75
				material:	35,08	119,27
				manopera:	8,64	29,38
				utilaj:	1,50	5,10
				transport:	0,00	0,00
1.12	RPCJ13B1	Rep.tenc.int.in jurul toc.si perv.cu mort.var cim. marca 10-T cu spaletii: drepti intre 15-25cm lat	m	94,86	20,69	1 962,94
				material:	1,15	109,18
				manopera:	19,54	1 853,75
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.14	CI06C	Placaj faianta 15x15-30x30cm fixate cu adeziv ptr.montarea placajelor pe supraf.plane >10mp	mp	52,96	67,00	3 548,43
				material:	0,55	29,23
				manopera:	66,15	3 503,30
				utilaj:	0,30	15,89
				transport:	0,00	0,00
1.14.L	6110524	Adezivi pulbere ciment +lianti hidraulici -kerabond	kg	124,46	11,00	1 369,02
1.14.L	2401105	Faianta fildes muchii drept 150x150x5,5 c. E s233	mp	55,61	40,00	2 224,32
1.15	RPCJ08A1	Tenc.int.dris.pe zid.caram.sau bet.cu mort var-cim. 25T pt.sprit si mort. 10T pt.grund si str.viz.	mp	72,01	40,76	2 935,09
				material:	5,23	376,48
				manopera:	35,53	2 558,62
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.16	RPCJ36A1	Glet de ipsos pe tenc.int.dris.de 3 mm.grosime executat cu pasta ipsos la pereti si stilpi	mp	72,01	15,98	1 150,79
				material:	0,40	28,95
				manopera:	15,58	1 121,84
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.17	RPCR24A1-M	Vopsitorie cu vopsea dispersitica pt.interior pe tencuieli existente-la pereti	mp	410,39	11,80	4 841,70
				material:	0,01	4,72
				manopera:	11,79	4 836,98
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.17.L	9900147	Vopsea dispersitica pt. interior	l	184,68	20,00	3 693,51
1.18	RPCR24A1-M	Vopsitorie cu vopsea dispersitica pt.interior pe tencuieli existente-la tavane	mp	123,10	11,80	1 452,31
				material:	0,01	1,42
				manopera:	11,79	1 450,89
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.18.L	9900147	Vopsea dispersitica pt. interior	l	55,40	20,00	1 107,90
1.21	CG11E	Pardoseli mozaic simplu,continuu,fara bordura cu mozaic de calcar, frecat, spalat, s>16mp	mp	1,61	102,65	165,26
				material:	33,80	54,41
				manopera:	62,10	99,98
				utilaj:	6,75	10,87
				transport:	0,00	0,00
1.23	RMAF10A	Saparea si evacuarea molozului si pamantului compactat de peste bolti	mc	0,93	324,00	301,32
				material:	0,00	0,00
				manopera:	324,00	301,32
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Arh. Parter

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.24	TSD16A1-M	Strat de repartitie din pietris, compactat	mc	0,93	40,26	37,44
				material:	0,40	0,37
				manopera:	34,96	32,51
				utilaj:	4,90	4,56
				transport:	0,00	0,00
1.24. L	2200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15 mm	mc	1,16	50,00	58,13
1.25	RPCK01B1	Strat suport pt.pardoseli din mortar ciment m 100-T, de 5cm grosime, cu fata driscuita fin	mp	10,03	23,91	239,78
				material:	10,68	107,08
				manopera:	13,23	132,70
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.26	CG01F1	Sapa suport din ipsos autonivelatoare sub pardoseli de 3cm grosime	mp	10,03	9,86	98,86
				material:	6,81	68,26
				manopera:	2,16	21,66
				utilaj:	0,89	8,93
				transport:	0,00	0,00
1.27	CG05E	Pardoseli parchet triplu stratificat cu strat superior din stejar sau fag pe suport exist. s>16 mp	mp	10,03	144,98	1 454,12
				material:	118,88	1 192,34
				manopera:	25,65	257,27
				utilaj:	0,45	4,51
				transport:	0,00	0,00
1.28	CG06A-N	Plinte lemn masiv 40x400 mm	m	14,03	141,70	1 988,02
				material:	122,80	1 722,85
				manopera:	18,90	265,17
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.30	RPCK01B1	Strat suport pt.pardoseli din mortar ciment m 100-T, de 5cm grosime, cu fata driscuita fin	mp	7,66	23,91	183,12
				material:	10,68	81,78
				manopera:	13,23	101,34
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.31	RPCK40A1	Pardoseli din placi de gresie ceramica una culoare si forma in suprafete <60cmp/buc	mp	34,53	54,54	1 883,22
				material:	11,07	382,21
				manopera:	43,47	1 501,01
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.31. L	2426507	Placa gresie neglz.netede albe f 200x200x16 C1 s5939	mp	35,57	40,00	1 422,64
1.32	RPCK42A1	Plinte din gresie ceramica de max.15cm inaltime, orizontale la pereti	m	14,85	14,94	221,83
				material:	1,71	25,36
				manopera:	13,23	196,46
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.32. L	9LL023	Placi gresie ceramica	m	15,15	40,00	605,87
2	Articole noi					
2.2	RCSE40A1 %	Folie polietilena	mp	9,27	10,78	99,93
				material:	8,08	74,90
				manopera:	2,70	25,03
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Arh. Parter

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
2.3	TE06C1	Plasa de armatura sudata tip stnb...d=6mm ochiurile 100x100mm	mp	9,27	39,01	361,61	
				material:	27,67	256,48	
				manopera:	11,34	105,12	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.5	CK25A1-M	Montare usi interioare rezistente la foc	mp	13,90	134,27	1 866,33	
				material:	11,27	156,63	
				manopera:	120,00	1 668,00	
				utilaj:	3,00	41,70	
				transport:	0,00	0,00	
2.5.L	2932556	Usa interioara rezistent la foc 45min	mp	13,90	3 800,00	52 820,00	
2.6	CK11G1	Ferestre metalice ferestre din aluminiu montate la constructii cu înaltimea pâna la 10 m inclusiv, cu suprafata tocului pâna la 3mp inclusiv-rezistent la foc 45min	mp	1,50	135,29	202,93	
				material:	15,29	22,93	
				manopera:	120,00	180,00	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.6.L	8000560	Fereastră fixa metalica rezistent la foc 45'	mp	1,50	3 200,00	4 800,00	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			98 764,16	22 443,55	149,19	0,00	121 356,90
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	504,98	0,00	0,00	0,00	504,98
Total inclusiv Cheltuieli directe:			98 764,16	22 948,53	149,19	0,00	121 861,88
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	3 950,57	917,94	5,97	0,00	0,00	4 874,48
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			102 714,73	23 866,48	155,16	0,00	126 736,36
Profit	3,0000 %	3 081,44	715,99	4,65	0,00	0,00	3 802,09
Total inclusiv Beneficiu:			105 796,17	24 582,47	159,81	0,00	130 538,45
TOTAL GENERAL (fara TVA):							130 538,45
TVA:	19,00%						24 802,31
TOTAL GENERAL:							155 340,76

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C3 Corp C3 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arh.lucr.pod **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2	Articole noi					
2.1	RPDE13A#	Montarea panourilor de parazapezi din metal,cu ancore	m	48,00	371,09	17 812,34
				material:	310,34	14 896,34
				manopera:	60,75	2 916,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	RpDE13C%	Taietor de zapada pentru tigla ceramica	buc	400,00	40,44	16 177,70
				material:	21,54	8 617,70
				manopera:	18,90	7 560,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	AUT6757	Automacara 40- 49,9 tf cu brat cu zabrele	ora	5,00	2 850,00	14 250,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	2 850,00	14 250,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	23 514,04	10 476,00	14 250,00	0,00	48 240,04
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	235,71	0,00	235,71
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	23 514,04	10 711,71	14 250,00	0,00	48 475,75
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	940,56	428,47	570,00	1 939,03
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	24 454,60	11 140,18	14 820,00	0,00	50 414,78
	Profit	3,0000 %	733,64	334,21	444,60	1 512,44
	Total inclusiv Beneficiu:	25 188,24	11 474,38	15 264,60	0,00	51 927,22
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					51 927,22
	TVA:	19,00%				9 866,17
	TOTAL GENERAL:					61 793,39

STADIUL FIZIC: Arh.lucr.pod

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C3 Corp C3 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri reconstruire casa scarii **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCT03A1	Demolarea zidurilor din caramida cu mortar var+ciment volum sub 1,000 mc	mc	13,33	105,30	1 403,65
				material:	0,00	0,00
				manopera:	105,30	1 403,65
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.19	RPCT10A1	Desfacerea tencuielilor interioare obisnuite la pereti	mp	51,24	5,40	276,70
				material:	0,00	0,00
				manopera:	5,40	276,70
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Tenc degradate						
1.24	RPCT26B1	Desfacerea învelitorilor din olane, tigle solzi sau profilate pe sipci incl desf.sipcilor doliilor	mp	13,86	10,53	145,94
				material:	0,00	0,00
				manopera:	10,53	145,94
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.25	RPCT25D1	Desfacerea strasinei infund din scind de rasinoase geluite fara recuperara materialelor	mp	2,52	4,32	10,89
				material:	0,00	0,00
				manopera:	4,32	10,89
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.39	RPCT10A1	Desfacerea tencuielilor exterioare obisnuite la pereti	mp	45,64	5,40	246,46
				material:	0,00	0,00
				manopera:	5,40	246,46
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					
2.2	RPCT34XA	Demontarea usilor si ferestrelor metalice	mp	4,77	27,00	128,79
				material:	0,00	0,00
				manopera:	27,00	128,79
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri reconstruire casa scarii

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
2.6	RPIZE17B#	Desfacerea metalizarilor la jgheaburi si burlane din tabla	m	9,80	108,89	1 067,16	
				material:	0,25	2,46	
				manopera:	90,45	886,41	
				utilaj:	18,19	178,29	
				transport:	0,00	0,00	
2.7	RCSH33B%	Desfacere sarpanta acoperisului, desf.tuturor elementeloc componente, incl.sortarea lor	mp	13,86	75,30	1 043,66	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	74,25	1 029,11	
				utilaj:	1,05	14,55	
				transport:	0,00	0,00	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			2,46	4 127,93	192,84	0,00	4 323,23
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	92,88	0,00	0,00	92,88	
Total inclusiv Cheltuieli directe:			2,46	4 220,81	192,84	0,00	4 416,11
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,10	168,83	7,71	0,00	176,64	
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			2,55	4 389,64	200,56	0,00	4 592,75
Profit	3,0000 %	0,08	131,69	6,02	0,00	137,78	
Total inclusiv Beneficiu:			2,63	4 521,33	206,57	0,00	4 730,53
TOTAL GENERAL (fara TVA):							4 730,53
TVA:	19,00%						898,80
TOTAL GENERAL:							5 629,33

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C3 Corp C3 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh. Subsol **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCT10A1	Desfacerea tencuielilor interioare obisnuite la pereti	mp	43,86	5,40	236,84
				material:	0,00	0,00
				manopera:	5,40	236,84
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	0,00	236,84	0,00	0,00	236,84
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	5,33	0,00	5,33
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	0,00	242,17	0,00	0,00	242,17
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,00	9,69	0,00	9,69
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	0,00	251,86	0,00	0,00	251,86
	Profit	3,0000 %	0,00	7,56	0,00	7,56
	Total inclusiv Beneficiu:	0,00	259,42	0,00	0,00	259,42
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					
						259,42
	TVA:	19,00%				49,29
	TOTAL GENERAL:					
						308,71

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C3 Corp C3
STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh. Parter
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCT04B1	Demolarea zidurilor din caramida pt.creeri de goluri cu mortar ciment	mc	1,17	123,72	144,76
				material:	0,00	0,00
				manopera:	123,72	144,76
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.4	RPCT33A1	Demontarea tamplariei-ferestre din lemn	mp	8,71	11,58	100,88
				material:	0,00	0,00
				manopera:	11,58	100,88
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5	RPCT33A1	Demontarea usilor, inclusiv captuseli - in vederea schimbarii	mp	21,62	11,58	250,41
				material:	0,00	0,00
				manopera:	11,58	250,41
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.11	RPCT10A1	Desfacerea tencuielilor interioare obisnuite la pereti	mp	72,01	5,40	388,85
				material:	0,00	0,00
				manopera:	5,40	388,85
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.13	RPCT29A1	Desfacerea placajelor faianta	mp	52,96	43,20	2 287,84
				material:	0,00	0,00
				manopera:	43,20	2 287,84
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.19	RPCT20A1	Desfacerea pardoselilor din ciment turnate pe loc sclivisite relate mozaicate	mp	9,27	8,31	77,08
				material:	0,00	0,00
				manopera:	8,31	77,08
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.20	RPCT09A1	Demolarea elementelor de beton simplu si armat cu mijloace manuale cu dozaj sub 150 kg cim.la mc	mc	0,25	239,08	59,77
				material:	0,00	0,00
				manopera:	239,08	59,77
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Demolare sapa de ciment						

STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh. Parter

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
1.22	RPCT19A1	Desfacerea pardoselii din parchet pe dusumele oarbe incl dusumelele cu recup materialelor	mp	10,03	14,58	146,23	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	14,58	146,23	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
1.29	RPCT29A1	Desfacerea pard gresie si ceramice	mp	34,53	43,20	1 491,68	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	43,20	1 491,68	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2	Articole noi						
2.1	RPCM36G%	Demontarea placajelor-elemente liniare (glafuri interioare)	m	3,40	41,46	140,98	
				material:	0,00	0,01	
				manopera:	41,31	140,45	
				utilaj:	0,15	0,51	
				transport:	0,00	0,00	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			0,01	5 087,96	0,51	0,00	5 088,49
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	114,48	0,00	0,00		114,48
Total inclusiv Cheltuieli directe:			0,01	5 202,44	0,51	0,00	5 202,97
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,00	208,10	0,02	0,00		208,12
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			0,01	5 410,54	0,53	0,00	5 411,09
Profit	3,0000 %	0,00	162,32	0,02	0,00		162,33
Total inclusiv Beneficiu:			0,01	5 572,86	0,55	0,00	5 573,42
TOTAL GENERAL (fara TVA):							5 573,42
TVA:	19,00%						1 058,95
TOTAL GENERAL:							6 632,37

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C4 Corp C4 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Rezistenta **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCA01A1	Sapatura de pamant in spatii limitate sub 1,00 m latime si 1,50 m adancime cu maluri nesprijinite	mc	85,67	83,70	7 170,56
				material:	0,00	0,00
				manopera:	83,70	7 170,56
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	TSD16A1	Strat de repart. din balast compactat	mc	50,00	81,82	4 091,00
				material:	42,90	2 145,00
				manopera:	34,02	1 701,00
				utilaj:	4,90	245,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	TRA01A15P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=15 km	tona	244,20	8,14	1 986,87
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,07
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	8,14	1 986,80
Pamant						
1.4	RPCC02A1	Cof.mixte din panouri refolosibile din placaj de 8 mm la bet.in elev.incl.sprij.in zid drepte < 3m	mp	38,71	46,74	1 809,47
				material:	14,89	576,22
				manopera:	31,86	1 233,25
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Elevatii						
1.5	RPCB02B	Turnare beton in fundatii,socluri, p, macara si bena-beton in fundatii	mc	24,20	211,88	5 127,50
				material:	5,33	128,99
				manopera:	152,55	3 691,71
				utilaj:	54,00	1 306,80
				transport:	0,00	0,00
1.5.L	0003716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	14,52	13,00	188,76
1.5.L	2100910	Beton marfa clasa C 12/15	mc	24,81	260,00	6 449,30
2	Articole noi					
2.1	RMA16A#	Injectarea cu pasta de var+nisip a fisurilor si crapaturilor cu deschideri mai mari (peste 2 mm)... la ziduri, arce, bolti din caramida	m	55,00	357,88	19 683,18
				material:	70,36	3 869,97
				manopera:	189,00	10 395,00
				utilaj:	98,51	5 418,22
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Rezistenta

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.2	TSF01B1	Sprijin de maluri cu dulap de frag	m	67,92	428,50	29 103,72
				material:	77,50	5 263,80
				manopera:	351,00	23 839,92
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	18 433,27	48 031,50	7 158,78	1 986,80	75 610,35
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	1 080,71	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	18 433,27	49 112,21	7 158,78	1 986,80	76 691,05
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	737,33	1 964,49	286,35	79,47
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	19 170,60	51 076,70	7 445,13	2 066,27	79 758,70
	Profit	3,0000 %	575,12	1 532,30	223,35	61,99
	Total inclusiv Beneficiu:	19 745,72	52 609,00	7 668,48	2 128,26	82 151,46
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					82 151,46
	TVA:	19,00%				15 608,78
	TOTAL GENERAL:					97 760,24

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C4 Corp C4 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arh.Parter **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	ATD34XA	Schela metalica tubulara pentru lucrari interioare	mp	618,18	70,30	43 455,15
				material:	33,57	20 751,87
				manopera:	36,45	22 532,66
				utilaj:	0,28	170,62
				transport:	0,00	0,00
1.2	CK20A%	Obloane metalice rezistente la foc RF90'-culoare gri antracit	mp	6,27	10 429,59	65 393,51
				material:	10 329,03	64 763,01
				manopera:	100,56	630,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	CG01A+	Pardoseala epoxidica autonivelanta bicomponenta, inclusiv plinta	mp	99,92	421,90	42 156,21
				material:	124,90	12 479,97
				manopera:	297,00	29 676,24
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	97 994,85	52 839,40	170,62	0,00	151 004,87
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	1 188,89	0,00	1 188,89
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	97 994,85	54 028,29	170,62	0,00	152 193,76
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	3 919,79	2 161,13	6,82	6 087,75
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	101 914,65	56 189,42	177,44	0,00	158 281,51
	Profit	3,0000 %	3 057,44	1 685,68	5,32	4 748,45
	Total inclusiv Beneficiu:	104 972,09	57 875,10	182,77	0,00	163 029,96
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					163 029,96
	TVA:	19,00%				30 975,69
	TOTAL GENERAL:					194 005,65

STADIUL FIZIC: Arh.Parter

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C4 Corp C4
STADIUL FIZIC: Arh. Mansarda
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	RPDE13A#	Montarea panourilor de parazapezi din metal,cu ancore	m	24,00	371,09	8 906,17
				material:	310,34	7 448,17
				manopera:	60,75	1 458,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	RpDE13C%	Taietor de zapada pentru tigla ceramica	buc	500,00	40,44	20 222,13
				material:	21,54	10 772,13
				manopera:	18,90	9 450,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	AUT6757	Automacara 40- 49,9 tf cu brat cu zabrele	ora	10,00	2 850,00	28 500,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	2 850,00	28 500,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	18 220,30	10 908,00	28 500,00	0,00	57 628,30
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	245,43	0,00	245,43
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	18 220,30	11 153,43	28 500,00	0,00	57 873,73
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	728,81	446,14	1 140,00	2 314,95
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	18 949,11	11 599,57	29 640,00	0,00	60 188,67
	Profit	3,0000 %	568,47	347,99	889,20	1 805,66
	Total inclusiv Beneficiu:	19 517,58	11 947,55	30 529,20	0,00	61 994,33
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					61 994,33
	TVA:	19,00%				11 778,92
	TOTAL GENERAL:					73 773,25

STADIUL FIZIC: Arh. Mansarda

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C4 Corp C4 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh.Mansarda **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	TRA02A95	Transportul moloz	tona	75,00	145,00	10 875,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	145,00	10 875,00
1.2	TRI1AA03B 3	Incarcare-descarcare moloz	tona	75,00	29,70	2 227,50
				material:	0,00	0,00
				manopera:	29,70	2 227,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
		procent	material	manopera	utilaj	transport
			0,00	2 227,50	0,00	10 875,00
		Cheltuieli directe:				13 102,50
		Alte cheltuieli directe:				
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	50,12	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli directe:		0,00	2 277,62	0,00	10 875,00
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,00	91,10	0,00	435,00
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		0,00	2 368,72	0,00	11 310,00
	Profit	3,0000 %	0,00	71,06	0,00	339,30
	Total inclusiv Beneficiu:		0,00	2 439,79	0,00	11 649,30
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					14 089,09
	TVA:	19,00%				2 676,93
	TOTAL GENERAL:					16 766,02
Ofertant, S.C. VIADUCT S.R.L.						

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C8 Corp C8 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arh.Parter **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCG03A1	Zid de caram pt umpleri de goluri cu gros =sau>de 12,5 din caram 240x115x63 cu M10Z	mc	0,45	1 381,24	621,56
				material:	1 132,84	509,78
				manopera:	248,40	111,78
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
3	CK19A	Ferestre aluminiu la constr. cu inaltimei <35m cu supraf.toc pana la 3 mp inclusiv	mp	1,25	3 557,65	4 447,06
				material:	3 524,95	4 406,19
				manopera:	29,70	37,13
				utilaj:	3,00	3,75
				transport:	0,00	0,00
Ferestre al cu geam termopan						
4	CK21B	Usi din profil al.cu armat.si accesorii,un canat, supr.toc 7-15mp incl.la constr.cu h<35 m inclusiv	mp	2,16	3 536,24	7 638,27
				material:	3 511,10	7 583,97
				manopera:	22,14	47,82
				utilaj:	3,00	6,48
				transport:	0,00	0,00
Usi mari ext, al cu geam termopan						
5	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	1,30	62,42	81,15
				material:	50,12	65,16
				manopera:	10,80	14,04
				utilaj:	1,50	1,95
				transport:	0,00	0,00
7	RPCJ13B1	Rep.tenc.int.in jurul toc.si perv.cu mort.var cim. marca 10-T cu spaletii: drepti intre 15-25cm lat	m	9,30	18,97	176,43
				material:	1,15	10,70
				manopera:	17,82	165,72
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
9	RPCJ27A1	Tenc.int.la per.bet.si pref.cu M100 pt.sprit M25 pt.gr.si strat vizib.1,5 grosime	mp	36,00	35,33	1 271,95
				material:	5,20	187,24
				manopera:	30,13	1 084,71
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
10	RPCJ36B1	Glet de ipsos pe tenc.int.dr.is.de 3 mm.grosime executat cu pasta ipsos la peteri	mp	36,00	18,22	655,99
				material:	0,40	14,47
				manopera:	17,82	641,52
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Arh.Parter

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
11	RPCR24A1-M	Vopsitorie cu vopsea dispersitica pt.interior pe tencuieli existente	mp	36,00	11,80	424,72	
				material:	0,01	0,41	
				manopera:	11,79	424,31	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
11.L	9900147	Vopsea dispersitica pt. interior	l	16,20	20,00	324,00	
13	RPCJ27A1	Tenc.int.la tavane.bet.si pref.cu M100 pt.sprit M25 pt.gr.si strat vizib.1,5 grosime	mp	15,21	35,33	537,40	
				material:	5,20	79,11	
				manopera:	30,13	458,29	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
14	RPCJ36B1	Glet de ipsos pe tenc.int.dr.is.de 3 mm.grosime executat cu pasta ipsos la tavane	mp	15,21	18,22	277,16	
				material:	0,40	6,11	
				manopera:	17,82	271,04	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
15	RPCR24A1-M	Vopsitorie cu vopsea dispersitica pt.interior pe tencuieli existente	mp	15,21	11,80	179,44	
				material:	0,01	0,17	
				manopera:	11,79	179,27	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
15.L	9900147	Vopsea dispersitica pt. interior	l	6,84	20,00	136,89	
16	CG01F1	Strat suport autonivelatoare sub pardoseli	mp	15,21	9,86	149,91	
				material:	6,81	103,52	
				manopera:	2,16	32,85	
				utilaj:	0,89	13,54	
				transport:	0,00	0,00	
17	RPCK40A1	Pardoseli din placi de gresie ceramica una culoare si forma in suprafete <60cmp/buc	mp	15,21	54,54	829,53	
				material:	11,07	168,36	
				manopera:	43,47	661,17	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
17.L	2426507	Placa gresie neglz.netede albe f 200x200x16 C1 s5939	mp	15,67	40,00	626,65	
18	RPCK42A1	Plinte din gresie ceramica de max.15cm inaltime, orizontale la pereti	m	15,60	14,94	233,03	
				material:	1,71	26,64	
				manopera:	13,23	206,38	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
18.L	2435091	Element rac.gresie neglz.net.albe s 150x100x 8 C1 s5939	m	15,91	8,00	127,29	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
		Cheltuieli directe:	14 376,68	4 336,04	25,72	0,00	18 738,44
		Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	97,56	0,00	0,00	97,56
	Total inclusiv Cheltuieli directe:		14 376,68	4 433,60	25,72	0,00	18 836,00
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	575,07	177,34	1,03	0,00	753,44
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		14 951,74	4 610,95	26,75	0,00	19 589,44
	Profit	3,0000 %	448,55	138,33	0,80	0,00	587,68
	Total inclusiv Beneficiu:		15 400,30	4 749,28	27,55	0,00	20 177,12

STADIUL FIZIC: Arh.Parter

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
TOTAL GENERAL (fara TVA):					20 177,12
TVA:	19,00%				3 833,65
TOTAL GENERAL:					24 010,77

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C8 Corp C8 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arh.Etaj **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCG03A1	Zid de caram pt umpleri de goluri cu gros =sau>de 12,5 din caram 240x115x63 cu M10Z	mc	1,19	1 381,24	1 643,68
				material:	1 132,84	1 348,08
				manopera:	248,40	295,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	CK19A	Ferestre aluminiu la constr. cu inaltimi <35m cu supraf.toc pana la 3 mp inclusiv	mp	1,10	3 557,65	3 913,42
				material:	3 524,95	3 877,45
				manopera:	29,70	32,67
				utilaj:	3,00	3,30
				transport:	0,00	0,00
Ferestre al cu geam termopan						
1.3	CK21B	Usi din profil al.cu armat.si accesorii,un canat, supr.toc 7-15mp incl.la constr.cu h<35 m inclusiv	mp	1,79	3 536,24	6 329,87
				material:	3 511,10	6 284,87
				manopera:	22,14	39,63
				utilaj:	3,00	5,37
				transport:	0,00	0,00
Usi mari ext, al cu geam termopan						
1.4	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	1,10	62,42	68,66
				material:	50,12	55,13
				manopera:	10,80	11,88
				utilaj:	1,50	1,65
				transport:	0,00	0,00
1.5	RPCJ13B1	Rep.tenc.int.in jurul toc.si perv.cu mort.var cim. marca 10-T cu spaletii: drepti intre 15-25cm lat	m	7,02	18,97	133,17
				material:	1,15	8,08
				manopera:	17,82	125,09
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.6	RPCJ27A1	Tenc.int.la per.bet.si pref.cu M100 pt.sprit M25 pt.gr.si strat vizib.1,5 grosime	mp	23,00	35,33	812,63
				material:	5,20	119,62
				manopera:	30,13	693,01
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Arh.Etaj

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.7	RPCJ36B1	Glet de ipsos pe tenc.int.drisc.de 3 mm.grosime executat cu pasta ipsos la peteri	mp	23,00	18,22	419,11
				material:	0,40	9,25
				manopera:	17,82	409,86
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.8	RPCR24A1-M	Vopsitorie cu vopsea dispersitica pt.interior pe tencuieli existente	mp	23,00	11,80	271,35
				material:	0,01	0,26
				manopera:	11,79	271,09
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.8.L	9900147	Vopsea dispersitica pt. interior	I	10,35	20,00	207,00
1.9	RPCJ36B1	Glet de ipsos pe tenc.int.drisc.de 3 mm.grosime executat cu pasta ipsos la tavane	mp	19,31	18,22	351,87
				material:	0,40	7,76
				manopera:	17,82	344,10
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.10	RPCR24A1-M	Vopsitorie cu vopsea dispersitica pt.interior pe tencuieli existente	mp	19,31	11,80	227,82
				material:	0,01	0,22
				manopera:	11,79	227,59
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.10.L	9900147	Vopsea dispersitica pt. interior	I	8,69	20,00	173,79
1.11	CG01F1	Strat suport autonivelatoare sub pardoseli	mp	15,21	9,86	149,91
				material:	6,81	103,52
				manopera:	2,16	32,85
				utilaj:	0,89	13,54
				transport:	0,00	0,00
1.12	RPCK40A1	Pardoseli din placi de gresie ceramica una culoare si forma in suprafete <60cmp/buc	mp	15,21	54,54	829,53
				material:	11,07	168,36
				manopera:	43,47	661,17
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.12.L	2426507	Placa gresie neglz.netede albe f 200x200x16 C1 s5939	mp	15,67	40,00	626,65
1.13	RPCK42A1	Plinte din gresie ceramica de max.15cm inaltime, orizontale la pereti	m	15,60	14,94	233,03
				material:	1,71	26,64
				manopera:	13,23	206,38
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.13.L	2435091	Element rac.gresie neglz.net.albe s 150x100x 8 C1 s5939	m	15,91	8,00	127,29
2	Articole noi					
2.1	RPCE07B+	Strat de bariera contra vaporilor cu folie de polietilena montata prin asezare	mp	19,31	55,93	1 080,08
				material:	51,88	1 001,87
				manopera:	4,05	78,21
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	CK75A01+	Ferestre de mansarda, cu ax de rotatie median, tip R45 H - din lemn, fara pachet termoizolant, suprafata de vitrare pana la 0,75mp inclusiv	buc	1,00	190,75	190,75
				material:	70,75	70,75
				manopera:	120,00	120,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Arh.Etaj

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.2.L	20028132	Fereastra de mansarda r65 k wd rototronic ef - pvc sistem electric de actionare dim ext în cm= 114/140	buc	1,00	3 537,68	3 537,68
2.3	QCK10C3-A#	Asim. - Tavan gipscarton rez.foc la foc in 3 straturi	10 mp	1,93	2 890,95	5 579,53
				material:	353,65	682,54
				manopera:	2 521,80	4 867,07
				utilaj:	15,50	29,92
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	8527039	Placi gips-carton rezistente la foc gkf 2x12.5mm si 1x15mm 1200/200	mp	37,25	95,00	3 538,66
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		21 975,48	8 416,21	53,77	0,00	30 445,47
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	189,36	0,00	0,00	189,36
Total inclusiv Cheltuieli directe:		21 975,48	8 605,58	53,77	0,00	30 634,83
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	879,02	344,22	2,15	0,00	1 225,39
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		22 854,50	8 949,80	55,92	0,00	31 860,23
Profit	3,0000 %	685,64	268,49	1,68	0,00	955,81
Total inclusiv Beneficiu:		23 540,14	9 218,30	57,60	0,00	32 816,04
TOTAL GENERAL (fara TVA):						32 816,04
TVA:	19,00%					6 235,05
TOTAL GENERAL:						39 051,09

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C8 Corp C8
STADIUL FIZIC: Luc.Pod+Sarpanta
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.3	RPCH27A1	Asim - inlocuire elemnte de sarpanta deteriorate	mc	0,20	2 409,05	481,81
				material:	1 704,35	340,87
				manopera:	704,70	140,94
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.4	CE33A	Contrasipci	mp	49,84	31,02	1 546,04
				material:	9,27	462,02
				manopera:	21,60	1 076,54
				utilaj:	0,15	7,48
				transport:	0,00	0,00
1.5	CE33A	Sipci	mp	49,84	31,02	1 546,04
				material:	9,27	462,02
				manopera:	21,60	1 076,54
				utilaj:	0,15	7,48
				transport:	0,00	0,00
1.6	RPCR41A1-M	Ignifugarea lemn.pe sup.neprotej contra incend. cu solutii speciale	mp	49,84	16,30	812,39
				material:	13,60	677,82
				manopera:	2,70	134,57
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.6.L	CZ05RM02	Solutie tip ignifugare lemn	kg	19,94	8,00	159,49
1.7	RPCR41A11-M	Tratare antiseptica, fungicida sup lemn cu solutii speciale contra atac biologic	mp	49,84	5,90	294,06
				material:	3,20	159,49
				manopera:	2,70	134,57
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.7.L	CZ05RM01	Solutie tip protectie atac biologic	kg	84,73	8,00	677,82
1.8	RCSE06A-M	Folie sub invelitoare	mp	49,84	23,80	1 186,30
				material:	4,83	240,59
				manopera:	18,90	941,98
				utilaj:	0,08	3,74
				transport:	0,00	0,00
1.8.L	9001426	Folie speciala sub invelitoare de tigla	mp	52,33	6,00	313,99

STADIUL FIZIC: Luc.Pod+Sarpanta

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.9	CE02B1	Invelitoari din tigla solzi din argila arsa dublu	mp	49,84	57,82	2 881,50
				material:	31,51	1 570,21
				manopera:	25,11	1 251,48
				utilaj:	1,20	59,81
				transport:	0,00	0,00
1.9.L	2302957	Tigla cu solz trasa cu 1 cioc C1 350x170x11 tip B s515	buc	2 392,32	3,05	7 296,58
1.10	RMC17B1	Glafuri si copertine din tabla de zn, latime desfasurata 30-50 cm	m	28,60	210,10	6 008,74
				material:	145,30	4 155,46
				manopera:	64,80	1 853,28
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Dolii						
1.11	RMC18A1	Conf.+mont.jgheaburi simplue, tabla zn, semirotund d=18, fixate cu carlige ornamentale din ol	m	12,60	125,60	1 582,50
				material:	23,00	289,74
				manopera:	102,60	1 292,76
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.12	RMC19A1	Conf.+mont.burlane simple, tbl.zn, rotund d=15,4cm, prinse bratari ornam.ol.incl.cot.+guri devers.	m	7,50	84,15	631,13
				material:	3,15	23,63
				manopera:	81,00	607,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.14	CE19A1	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simplu	m	18,90	5,61	106,03
				material:	0,39	7,37
				manopera:	5,13	96,96
				utilaj:	0,09	1,70
				transport:	0,00	0,00
1.14.L	9001060	Scandura tratat antifoc si antiseptic	mc	0,09	1 500,00	141,75
1.15	RPCH13A1	Streasina infund.din scind.de rasin.falt.si geluit scind batut.pe 2 rigle fara console aparente	mp	14,99	138,66	2 078,51
				material:	106,26	1 592,84
				manopera:	32,40	485,67
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.16	RPCR30A1	Vopsitul timplariei cu vops de ulei (lazor)	mp	47,62	26,93	1 282,41
				material:	3,98	189,53
				manopera:	22,95	1 092,88
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.17	SB13E1	Tub cu gura de curatare din fonta pt canalizare, etansat fringhie gudronata si plumb, avand d=150 mm	buc	2,00	159,08	318,16
				material:	136,94	273,88
				manopera:	22,14	44,28
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.18	TRB05A12	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale comode sub 25 kg distanta 20m	tona	2,79	38,61	107,72
				material:	0,00	0,00
				manopera:	38,61	107,72
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: Luc.Pod+Sarpanta

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
1.19	TRI1AA03C 1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele in prafuri, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	2,79	13,50	37,67	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	13,50	37,67	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
1.20	TRA02A35	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.=35 km.	tona	2,79	16,92	47,20	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	0,00	0,00	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	16,92	47,20	
1.21	RPCU09E	Transport cu scripete, incl Montare Demontare schelet, incarcare, descarcare (primii 5 m)	tona	2,79	259,52	724,07	
				material:	16,52	46,10	
				manopera:	243,00	677,97	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2	Articole noi						
2.2	RPDE13A#	Montarea panourilor de parazapezi din metal, cu ancore	m	12,60	371,09	4 675,74	
				material:	310,34	3 910,29	
				manopera:	60,75	765,45	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.3	RpDE13C%	Taietor de zapada pentru tigla ceramica	buc	150,00	40,44	6 066,64	
				material:	21,54	3 231,64	
				manopera:	18,90	2 835,00	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.4	AUT6757	Automacara 40- 49,9 tf cu brat cu zabrele	ora	5,00	2 850,00	14 250,00	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	0,00	0,00	
				utilaj:	2 850,00	14 250,00	
				transport:	0,00	0,00	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			26 223,11	14 653,75	14 330,20	47,20	55 254,26
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	329,71	0,00	0,00	0,00	329,71
Total inclusiv Cheltuieli directe:			26 223,11	14 983,46	14 330,20	47,20	55 583,97
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	1 048,92	599,34	573,21	1,89	2 223,36	
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			27 272,03	15 582,80	14 903,41	49,09	57 807,33
Profit	3,0000 %	818,16	467,48	447,10	1,47	1 734,22	
Total inclusiv Beneficiu:			28 090,19	16 050,28	15 350,51	50,56	59 541,55
TOTAL GENERAL (fara TVA):							59 541,55
TVA:	19,00%						11 312,89
TOTAL GENERAL:							70 854,44

STADIUL FIZIC: Luc.Pod+Sarpanta

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C8 Corp C8 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Arh.Lucrari exterioare **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	00303A1	Sistem termoizolant fatada fara glet finisaj	mp	10,21	116,26	1 186,97
				material:	39,06	398,83
				manopera:	77,04	786,62
				utilaj:	0,15	1,53
				transport:	0,00	0,00
1.1.L	7800081	Diblu cu cui din plastic pt.polistiren 8/60 x 115 mm	buc	61,26	0,07	4,29
1.1.L	9901927	Polistiren de fatada 10 cm gr.	mc	1,02	300,00	306,30
1.2	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	2,40	62,42	149,81
				material:	50,12	120,29
				manopera:	10,80	25,92
				utilaj:	1,50	3,60
				transport:	0,00	0,00
1.4	RPCJ49A1	Tenc.ext.drisc.pe zid.caram.sau bet.de 2,5 cm gros.exec.in cimp continuu	mp	75,17	51,18	3 847,27
				material:	6,63	498,44
				manopera:	44,55	3 348,82
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Fatada						
1.5	QCD45A1-N1	Placare spaleti- sistem placi termoiz (tip multipor) avand 3 cm grosime, inclusiv finisaj +	m	16,32	16,74	273,27
				material:	1,75	28,56
				manopera:	14,98	244,47
				utilaj:	0,02	0,24
				transport:	0,00	0,00
1.6	RPCJ13A1	Rep.tenc.int.in jurul toc.si perv.cu mort.var cim. marca 10-T cu spaletii:drepti sub 15cm latime	m	16,32	14,22	232,07
				material:	0,99	16,16
				manopera:	13,23	215,90
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.7	RPCR54A1-M	Vopsitorii exterioare (zugraveli lavabile) cu vopsele dispersitice, speciale de fatada-culoare gri inchis	mp	75,17	9,55	717,88
				material:	0,04	2,93
				manopera:	9,51	714,94
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.7.L	9901890	Vopsea acrilica pt metal	l	33,83	20,00	676,53

STADIUL FIZIC: Arh.Lucrari exterioare

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
1.8	CB47A1	Montarea si demontare schelei met tubulare pt lucrari pe suprafete verticale h<30,0m	mp	72,82	14,26	1 038,34	
				material:	1,30	94,59	
				manopera:	12,96	943,75	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
1.9	AUT1303	Ora pr schela met tub. exterioare s640mp g=11-13,5 3sch. lei/mp	ora	40,00	5,00	200,00	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	0,00	0,00	
				utilaj:	5,00	200,00	
				transport:	0,00	0,00	
2	Articole noi						
2.1	RPCH29A#	Plasa de siguranta, reolosibila, pe schele, utilizata...la executarea invelitorii constructiilor	mp	72,82	12,20	888,07	
				material:	7,73	562,56	
				manopera:	4,32	314,58	
				utilaj:	0,15	10,92	
				transport:	0,00	0,00	
2.2	IzF108a01+	Termoizolatii pt.pereti de compartimentare cu placi-vata min.bazaltica, gros.40-60mm	mp	4,85	81,14	393,54	
				material:	0,56	2,72	
				manopera:	80,00	388,00	
				utilaj:	0,58	2,82	
				transport:	0,00	0,00	
2.2.L	20030479	Placa din vata minerala bazaltica, gros.50mm	mp	4,95	55,00	272,09	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			2 984,30	6 983,00	219,12	0,00	10 186,42
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	157,12	0,00	0,00	0,00	157,12
Total inclusiv Cheltuieli directe:			2 984,30	7 140,12	219,12	0,00	10 343,53
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	119,37	285,60	8,76	0,00	0,00	413,74
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			3 103,67	7 425,73	227,88	0,00	10 757,27
Profit	3,0000 %	93,11	222,77	6,84	0,00	0,00	322,72
Total inclusiv Beneficiu:			3 196,78	7 648,50	234,72	0,00	11 079,99
TOTAL GENERAL (fara TVA):							11 079,99
TVA:	19,00%						2 105,20
TOTAL GENERAL:							13 185,19

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C8 Corp C8
STADIUL FIZIC: Scara exterioara
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCA01A1	Sapatura de pamant in spatii limitate sub 1,00 m latime si 1,50 m adancime cu maluri nesprijinite	mc	1,24	83,70	103,79
				material:	0,00	0,00
				manopera:	83,70	103,79
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	TRA01A10P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	tona	2,23	4,83	10,78
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	4,83	10,78
1.3	RPCB02B	Turnare beton in fundatii,socluri, p, macara si bena-beton de egalizare	mc	1,24	211,88	262,73
				material:	5,33	6,61
				manopera:	152,55	189,16
				utilaj:	54,00	66,96
				transport:	0,00	0,00
1.3.L	0003716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	0,74	13,00	9,67
1.3.L	2100910	Beton marfa clasa C 10/8 (BC10/B150)	mc	1,27	260,00	330,46
1.4	RPCC06A1	Cofraje din scand.rasin.pt scara	mp	14,83	172,42	2 557,05
				material:	116,54	1 728,21
				manopera:	55,89	828,84
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5	RPCB03B	Turnare beton in placa peste parter, elevatie, cuzinet, rampa scara, stalp si grinda, cu mijloace clasice, macara si bena	mc	1,54	226,41	348,66
				material:	6,36	9,79
				manopera:	166,05	255,72
				utilaj:	54,00	83,16
				transport:	0,00	0,00
Placa pardoseala						
1.5.L	0003716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	0,92	13,00	12,01
1.5.L	2100912	Beton marfa clasa C 20/16 (BC20/B250)	mc	1,58	310,00	489,34

STADIUL FIZIC: Scara exterioara

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.6	TRB05A15	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale comode sub 25 kg distanta 50m	tona	0,41	73,44	30,11
				material:	0,00	0,00
				manopera:	73,44	30,11
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
Moloz						
1.7	TRA02A35	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 35 km.	tona	0,41	16,92	6,94
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	16,92	6,94
1.8	TRA06A35	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=35 km	tona	6,67	4,80	31,99
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	4,80	31,99
1.9	RPCK40A1	Pardoseli din placi de gresie ceramica una culoare si forma in suprafete <60cmp/buc	mp	8,35	54,54	455,40
				material:	11,07	92,43
				manopera:	43,47	362,97
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.9.L	2426507	Placa gresie neglz.netede albe f 200x200x16 C1 s5939	mp	8,60	40,00	344,02
1.10	RPCK42A1	Plinte din gresie ceramica de max.15cm inaltime, orizontale la pereti	m	6,11	14,94	91,27
				material:	1,71	10,44
				manopera:	13,23	80,83
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.10.L	2435091	Element rac.gresie neglz.net.albe s 150x100x 8 C1 s5939	m	6,23	8,00	49,86
1.11	CD05B1	Zidarie din caramida tip GVP la constr. h<35 m, format 290x140x88 mm, cal.A	mc	3,15	1 319,12	4 155,23
				material:	1 147,40	3 614,31
				manopera:	171,72	540,92
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
25 cm grosime						
1.11.L	2101169	Mortar de zidarie M 25 nisip s 1030	mc	0,63	350,00	220,50
2 Articole noi						
2.2	PD01C_01#	Montare structura scarii exterioare din otel	kg	185,57	6,58	1 221,97
				material:	0,00	0,00
				manopera:	5,67	1 052,18
				utilaj:	0,91	169,78
				transport:	0,00	0,00
2.2.L	3434310	Elemente structurale pentru scara din otel	kg	190,21	16,00	3 043,35
2.3	RCSL02B#	Asim.Balustrada metalica la scara exterioara, inclusiv grunduire	m	6,70	487,32	3 265,02
				material:	242,35	1 623,77
				manopera:	243,00	1 628,10
				utilaj:	1,96	13,15
				transport:	0,00	0,00
procent		material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		11 563,08	5 072,62	354,74	49,71	17 040,14

STADIUL FIZIC: Scara exterioara

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	114,13	0,00	0,00	114,13
Total inclusiv Cheltuieli directe:		11 563,08	5 186,75	354,74	49,71	17 154,27
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	462,52	207,47	14,19	1,99	686,17
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		12 025,60	5 394,22	368,92	51,69	17 840,44
Profit	3,0000 %	360,77	161,83	11,07	1,55	535,21
Total inclusiv Beneficiu:		12 386,37	5 556,05	379,99	53,25	18 375,66
TOTAL GENERAL (fara TVA):						18 375,66
TVA:	19,00%					3 491,38
TOTAL GENERAL:						21 867,03

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C8 Corp C8 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INST. ELECTRICE INTERIOARE **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	EA02A1	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT INGROPAT CU D=16MM	m	115,00	5,86	673,53
				material:	1,75	201,57
				manopera:	4,10	471,96
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	EA01B2	TUB IZOLANT IP-PVC MONTAT INGROPAT CU D=32MM	m	10,00	7,73	77,26
				material:	3,68	36,76
				manopera:	4,05	40,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	EA16C1	DOZA DERIVATIE PT.CABLURI SAU TEVI DE INSTALATII - NBU PG 16	buc	4,00	6,48	25,92
				material:	0,00	0,00
				manopera:	6,48	25,92
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3.L	7318987	DOZA DE DERIVATIE PT.CABLURI SAU TEVI INST.TIP:NBU PG16	buc	4,00	3,46	13,84
1.4	EA17A1	DOZA APARAT	buc	16,00	10,98	175,68
				material:	4,50	72,00
				manopera:	6,48	103,68
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5	ED01A1	INTRERUPATOR MANUAL INGROPAT UNIPOLAR CONSTRUCTIE NORMALA SAU IMPERMEABILA *	buc	2,00	8,64	17,28
				material:	0,00	0,00
				manopera:	8,64	17,28
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5.L	5500720	INTRERUPTOR CUMPANA ST.SIMBOL 0170 250V 10A	buc	2,02	16,30	32,93
1.6	ED08A1	PRIZA MONTATA INGROPAT CONSTR.NORMALA IMPERMEABILA SAU NORMALA CU CONTACT PROTECTIE	buc	14,00	8,64	120,96
				material:	0,00	0,00
				manopera:	8,64	120,96
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
PRIZA DATE RJ45 ST						
1.6.L	9902328	PRIZA SIMPLA DATE RJ45	buc	14,14	26,29	371,74

STADIUL FIZIC: INST. ELECTRICE INTERIOARE

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.7	EE05A1	APLICA SIMPLA,OBL.DR.GLOB ST.OPAL.TAV.PER.DIB.LEMN	buc	11,00	163,07	1 793,79
				material:	152,81	1 680,93
				manopera:	10,26	112,86
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.8	EE07XA	CORP DE ILUMINAT CU LAMPI TUBULARE FLUORESCENTE DE TIP NORMAL,MONT TAVAN SAU PERETI PE CONSOLE EXIST.	buc	2,00	397,48	794,95
				material:	370,48	740,95
				manopera:	27,00	54,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
CORP IL 2X36 CU DISPENSOR DP PE TAVA						
1.9	EE07XA	CORP DE ILUMINAT CU LAMPI TUBULARE FLUORESCENTE DE TIP NORMAL,MONT TAVAN SAU PERETI PE CONSOLE EXIST.	buc	2,00	346,73	693,45
				material:	319,73	639,45
				manopera:	27,00	54,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
CORP IL 2X36 CU DP PE TAVA, KIT AUTONOM 1 ORA						
1.10	EE05A1	APLICA SIMPLA,OBL.DR.GLOB ST.OPAL.TAV.PER.DIB.LEMN	buc	3,00	163,07	489,22
				material:	152,81	458,44
				manopera:	10,26	30,78
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.11	EF03A1	TABLOU ELECTRIC PANOU,DULAP,CELULA SAU PUPITRU GATA ECHIPAT,CU GREUTATEA <150KG	buc	1,00	3 436,52	3 436,52
				material:	3 200,00	3 200,00
				manopera:	236,52	236,52
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
TABLOU ELECTRIC TEC4G						
1.12	EF07A1	ASAMBLAREA PE SANTIER A CUTIILOR TABLOURILOR CAPSULATE SI FIXAREA LOR PE SCHELETUL METALIC \$	buc	1,00	49,41	49,41
				material:	0,00	0,00
				manopera:	49,41	49,41
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.13	EH05B1	INCERCARE TABLOURI DIN CUTII CAPSULATE IN NUMAR DE MAX.10 \$	buc	1,00	171,45	171,45
				material:	0,00	0,00
				manopera:	103,95	103,95
				utilaj:	67,50	67,50
				transport:	0,00	0,00
1.14	EF10A1	LEGATURA EL.(CONEX.) INTRE SIR.CLEME SI APARATE,SAU INTRE APARATE,CU CONDUCTA L<0,5 M	buc	65,00	2,43	157,95
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,43	157,95
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.15	EF09A1	RACORD.COND.CU.AP.SAU MOT.LA BORNE.TAB.EL.PE MARM.,MET.,SAU CAPS.,COND.CU SECT.<10MMP \$	buc	80,00	1,89	151,20
				material:	0,00	0,00
				manopera:	1,89	151,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: INST. ELECTRICE INTERIOARE

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.16	EH01XA	INCARCAREA CABLURILOR DE ENERGIE ELECTRICA DE MAXIMUM 1 KV	buc	12,00	75,30	903,60
				material:	0,00	0,00
				manopera:	37,80	453,60
				utilaj:	37,50	450,00
				transport:	0,00	0,00
1.17	W2J03A1	SCOAT DE SUB TENS A RET IN VEDEA REP SI RAC BRANSA RETELEI AERIENE	buc	1,00	125,82	125,82
				material:	0,00	0,00
				manopera:	125,82	125,82
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.18	RPCU09B1	STRAPUNGERI IN ZIDARIE BETON SIMPLU SAU PIATRA 16-20CM SECTIUNE 50-300 CMP	buc	8,00	18,36	146,88
				material:	0,00	0,00
				manopera:	18,36	146,88
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.19	RPCU11A1	EXECUTAREA DE SANTURI CU SECTIUNE SUB 30CMP IN ZIDARIE DE CARAMIDA CU MORTAR VAR SI ADAOS CIMENT	m	70,00	4,86	340,20
				material:	0,00	0,00
				manopera:	4,86	340,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.20	EI06XA	ACOPERIREA CU MORT.DE CIM.A TUB.DE PROTEC.SI A COND.PUNTE (INTENC) 1-2 TUBURI D PINA 50MM,MONT.PARAL	m	70,00	4,58	320,60
				material:	1,88	131,60
				manopera:	2,70	189,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					
2.1	EC04A1	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE,CONDUCTE<16MMP	m	10,00	2,16	21,60
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,16	21,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.1.L	4802042	Cablu energie N2XH-J 4x1.5	m	10,20	21,00	214,20
2.2	EC04A1	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE,CONDUCTE<16MMP	m	75,00	2,16	162,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,16	162,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2.L	4801907	Cablu energie N2XH-J 3x2.5	m	76,50	18,00	1 376,99
2.3	EC04A1	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE,CONDUCTE<16MMP	m	40,00	2,16	86,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,16	86,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	9902356	Cablu energie N2XH-J 3X1.5	m	40,80	15,00	611,99
2.4	EE08XA	Accesorii pentru corpuri de iluminat fluorescente lampa fluorescenta	buc	8,00	6,75	54,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	6,75	54,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4.L	5101213	Accesori pt. corpuri de iluminat	buc	8,56	50,00	428,00

STADIUL FIZIC: INST. ELECTRICE INTERIOARE

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
2.5	EB01B%	Conductor de aluminiu sau de cupru, cu izolatie, introdus in tuburi sau tevi de protectie, conductorul avand sectiunea de: 6 ...16 mmp	m	14,00	4,06	56,78	
				material:	0,01	0,08	
				manopera:	4,05	56,70	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.5.L	4831298	Conductor FY S6865	m	14,70	30,00	441,00	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			10 652,47	3 367,17	517,50	0,00	14 537,13
Alte cheltuieli directe:							
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	75,76	0,00	0,00	75,76
Total inclusiv Cheltuieli directe:			10 652,47	3 442,93	517,50	0,00	14 612,90
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	426,10	137,72	20,70	0,00	584,52
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			11 078,57	3 580,65	538,20	0,00	15 197,41
	Profit	3,0000 %	332,36	107,42	16,15	0,00	455,92
Total inclusiv Beneficiu:			11 410,92	3 688,07	554,35	0,00	15 653,33
TOTAL GENERAL (fara TVA):							15 653,33
TVA:	19,00%						2 974,13
TOTAL GENERAL:							18 627,46

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C8 Corp C8
STADIUL FIZIC: INST. DETECTIE SI AVERTIZARE INCENDIU
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	EA02A1	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT INGROPAT CU D=16MM	m	52,00	5,86	304,55
				material:	1,75	91,14
				manopera:	4,10	213,41
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	EB07A1	CONDUCTA PENTRU CURENTI SLABI INTRODUSA IN TUBURI IZOLANTE SI DE PROTECTIE	m	55,00	1,35	74,25
				material:	0,00	0,00
				manopera:	1,35	74,25
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2.L	4831201	Cablu JE-H(St) H FE 180/E90 2x2x0.8	m	56,65	0,21	11,90
1.3	EA17A1	DOZE DE RAMIFICATIE SI TRAGERE TIP ROTUND SIMB.RIPR MAR.13 PT.INST.ANTENA R+TV SI RAMIFIC.CIRC.EL. \$	buc	2,00	6,48	12,96
				material:	0,00	0,00
				manopera:	6,48	12,96
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
ASIM.-						
1.4	ED01A1	ASIMILAT - MONAT BUTON DE AVERTIZARE CU WIRELESS	buc	2,00	8,64	17,28
				material:	0,00	0,00
				manopera:	8,64	17,28
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
ASIM.-						
1.5	5500122	BUTON ALARMA INCENDII 175VCC SIMBOL 3788A NID.3785-70	buc	2,00	83,89	167,78
				material:	83,89	167,78
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
WIRELESS						
1.6	ED01A1	ASIMILAT - MONTAT DETECTOR DE FUM CU WIRELESS	buc	2,00	8,65	17,30
				material:	0,01	0,02
				manopera:	8,64	17,28
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
ASIM.-						

STADIUL FIZIC: INST. DETECTIE SI AVERTIZARE INCENDIU

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.7	9001290	DETECTOR DE FUM	buc	2,00	162,00	324,00
				material:	162,00	324,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
WIRELESS						
1.8	ED13A1	ASIMILAT - MONTAT SIRENA DE AVERTIZARE CU WIRELESS	buc	2,00	7,56	15,12
				material:	0,00	0,00
				manopera:	7,56	15,12
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
ASIM.-						
1.9	9003347	SIRENA DE AVERTIZARE INTERIOR	buc	2,00	135,00	270,00
				material:	135,00	270,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
CU WIRELESS						
1.10	RPCU11A1	EXECUTAREA DE SANTURI CU SECTIUNE SUB 30CMP IN ZIDARIE DE CARAMIDA CU MORTAR VAR SI ADAOS CIMENT	m	25,00	4,86	121,50
				material:	0,00	0,00
				manopera:	4,86	121,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.11	RPCU09B1	STRAPUNGERI IN ZIDARIE BETON SIMPLU SAU PIATRA 16-20CM SECTIUNE 50-300 CMP	buc	6,00	18,36	110,16
				material:	0,00	0,00
				manopera:	18,36	110,16
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.12	EI06XA	ACOPERIREA CU MORT.DE CIM.A TUB.DE PROTEC.SI A COND.PUNTE (INTENC) 1-2 TUBURI D PINA 50MM,MONT.PARAL	m	25,00	4,58	114,50
				material:	1,88	47,00
				manopera:	2,70	67,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					
2.1	EM05A1+	Montaj module extensie - bucle/zone conventionale - standard ...h <= 2,95 m	buc	1,00	704,40	704,40
				material:	693,60	693,60
				manopera:	10,80	10,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	EA03A%	Tub de protectie metalic, montat ingropat sau aparent, avand diametrul interior de: pana la 25,5 mm, inclusiv - montat ingropat	m	98,00	44,01	4 312,97
				material:	0,81	79,07
				manopera:	14,58	1 428,84
				utilaj:	28,62	2 805,05
				transport:	0,00	0,00
2.3	EC04A1	CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE, CONDUCTE<16MMP	m	15,00	2,16	32,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	2,16	32,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	9902356	Cablu energie N2XH-J 3X1.5	m	15,30	15,00	229,50

STADIUL FIZIC: INST. DETECTIE SI AVERTIZARE INCENDIU

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4			
2.4	EF01C1	Asim. Sursa de tensiune	buc	1,00	2 064,72	2 064,72			
				material:	2 010,45	2 010,45			
				manopera:	54,27	54,27			
				utilaj:	0,00	0,00			
				transport:	0,00	0,00			
2.5	EM08A1+	Executare conexiuni I/E, la module...h <= 2,95 m	buc	6,00	24,30	145,80			
				material:	0,00	0,00			
				manopera:	24,30	145,80			
				utilaj:	0,00	0,00			
				transport:	0,00	0,00			
2.6	EM09A2+	Verificari / probe conexiuni I/E, la module ...h = 3 - 4,95 m	buc	4,00	37,80	151,20			
				material:	0,00	0,00			
				manopera:	37,80	151,20			
				utilaj:	0,00	0,00			
				transport:	0,00	0,00			
2.7	EM17A1+	Montaj detectoare de gaz ...pentru mediu normal,	buc	2,00	40,06	80,11			
				material:	26,56	53,11			
				manopera:	13,50	27,00			
				utilaj:	0,00	0,00			
				transport:	0,00	0,00			
2.7.L	20018391	Detectoare de gaz (diferite gaze) pentru mediu Exploziv	buc	2,01	850,00	1 708,50			
				procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:					5 686,07	2 499,77	2 805,05	0,00	10 990,89
Alte cheltuieli directe:									
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	56,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56,24
Total inclusiv Cheltuieli directe:			5 686,07	2 556,01	2 805,05	0,00	0,00	0,00	11 047,13
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	227,44	102,24	112,20	0,00	0,00	0,00	0,00	441,89
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			5 913,51	2 658,25	2 917,26	0,00	0,00	0,00	11 489,02
Profit	3,0000 %	177,41	79,75	87,52	0,00	0,00	0,00	0,00	344,67
Total inclusiv Beneficiu:			6 090,92	2 738,00	3 004,77	0,00	0,00	0,00	11 833,69
TOTAL GENERAL (fara TVA):									11 833,69
TVA:	19,00%								2 248,40
TOTAL GENERAL:									14 082,09

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C8 Corp C8 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: INST. SANITARE INTERIOARE **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	ARTICOLE INITIALE					
2	Alimentare cu apa					
2.1	TRA02A35	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 35 km.	tona	1,00	16,92	16,92
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	16,92	16,92
2.2	RPCU07C1	STRAPUNGERI IN ZIDARIE DE 1 1/2 CARAMIDA CU MORTAR VAR SI ADAOS DE CIMEN GAURI PT COND 50-400CMP	buc	4,00	11,88	47,52
				material:	0,00	0,00
				manopera:	11,88	47,52
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	SD01A1	ROBINET DE SERVICIU SIMPLU	buc	1,00	3,24	3,24
				material:	0,00	0,00
				manopera:	3,24	3,24
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	4500889	ROBINET DE GOLIRE 1/2"	buc	1,00	22,30	22,30
2.3.L	4203985	ROZETA METALICA PT MASCARE 1/2"	buc	1,00	9,78	9,78
2.4	ID06B1	ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1 1/4'	buc	3,00	10,80	32,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	10,80	32,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4.L	9000137	ROBINET SFERIC 1 1/4"	buc	3,00	18,02	54,06
2.5	ID06A3	ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1'	buc	3,00	5,94	17,82
				material:	0,00	0,00
				manopera:	5,94	17,82
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.5.L	9001697	ROBINET SFERIC 1"	buc	3,00	47,00	141,00
2.6	SA02F1	TEAVA OTEL SUDATA LONGIT.PT.INSTAL.ZINCATA CU FILET+MUFA MONT.LA CONSTR.IND.IN COLOANE D=1 TOLI	m	12,00	29,43	353,16
				material:	0,00	0,00
				manopera:	29,43	353,16
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: INST. SANITARE INTERIOARE

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.6.L	3306388	TEAVA INST.ZINC FILET M - 50(2) OL 32 1 S 7656	m	12,12	15,19	184,10
2.7	SF01A1	EFECTUARE PROBA DE ETAS.LA PRES.A INST.INTER.DE APA,LA COND.OTEL ZN.SAU PB.PRES.INCLUSIV ARMATURI	m	12,00	4,59	55,08
				material:	0,00	0,00
				manopera:	4,59	55,08
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
3	Canalizare menajera					
3.1	SB16A1	TEAVA PVC-U NEPLASTIF. PT.CANALIZARE,MONT.APARENT IN HISA,INGROP.PAMINT,SUSPEND.PL ANSEU,CU D= 32MM	m	12,00	20,43	245,19
				material:	1,26	15,15
				manopera:	19,17	230,04
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
3.2	SB16C1	TEAVA PVC-U NEPLASTIF. PT.CANALIZARE,MONT.APARENT IN HISA,INGROP.PAMINT,SUSPEND.PL ANSEU,CU D= 50MM	m	10,00	21,91	219,14
				material:	2,20	22,04
				manopera:	19,71	197,10
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
3.3	SB19A1	RAMIFICATII SIMPLE PVC-U PT CANALIZ.CU IMBINARE PRIN LIPIRE LA 45:67 1/2:87 1/2 GRADE SI D= 50 MM	buc	12,00	15,93	191,16
				material:	0,00	0,00
				manopera:	15,93	191,16
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
3.3.L	9000885	RAM.SIMPL.EGALA POLIPROP.HTEA 45GR, DN=50/50	buc	12,00	2,56	30,73
3.4	SB17A1	COTURI PVC-U,PT.CANALIZARE,CU IMBINARE PRIN LIPIRE LA 45:67 1/2:87 1/2 GRADE,AVIND D= 32 MM	buc	12,00	9,99	119,88
				material:	0,00	0,00
				manopera:	9,99	119,88
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
3.4.L	9000709	COTURI POLIPROPILENA D=32 MM	buc	12,00	7,80	93,60
3.5	SB22A1	REDUCTIE EXCENTRICA PVC-U,PT.CANALIZARE,CU IMBINARE PRIN LIPIRE,AVIND D= 40- 32 MM	buc	5,00	17,02	85,10
				material:	13,78	68,90
				manopera:	3,24	16,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
3.6	SB22C1	REDUCTIE EXCENTRICA PVC-U,PT.CANALIZARE,CU IMBINARE PRIN LIPIRE,AVIND D= 50- 40 MM	buc	2,00	17,29	34,58
				material:	13,78	27,56
				manopera:	3,51	7,02
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
3.7	SB17A1	COTURI PVC-U,PT.CANALIZARE,CU IMBINARE PRIN LIPIRE LA 45:67 1/2:87 1/2 GRADE,AVIND D= 32 MM	buc	8,00	9,99	79,92
				material:	0,00	0,00
				manopera:	9,99	79,92
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
3.7.L	9000709	COTURI POLIPROPILENA D=32 MM	buc	8,00	7,80	62,40
3.8	SB17C1	COTURI PVC-U,PT.CANALIZARE,CU IMBINARE PRIN LIPIRE LA 45:67 1/2:87 1/2 GRADE,AVIND D= 50 MM	buc	4,00	10,80	43,20
				material:	0,00	0,00
				manopera:	10,80	43,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: INST. SANITARE INTERIOARE

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
3.8.L	9001202	COT POLIPROPILENA HTB LA 45 GRADE DN 50	buc	4,00	1,54	6,16
3.9	SB49A1	CACIULA DE VENTILATIE DIN TABLA,MONT PE COLOANE AERIS DIN TUB FONTA SAU GRESIE ANTIACIDA D= 50MM	buc	2,00	15,12	30,24
				material:	0,00	0,00
				manopera:	15,12	30,24
				utilaj:	0,00	0,00
			transport:	0,00	0,00	
3.10	SB21C1	PIESA DE CURATIRE PVC-U,PT.CANALIZARE,CU IMBINARE PRIN LIPIRE AVIND D=110 MM	buc	3,00	35,47	106,41
				material:	19,00	57,00
				manopera:	16,47	49,41
				utilaj:	0,00	0,00
			transport:	0,00	0,00	
3.11	SB44B1	SIFON DE PARDOSEALA DIN FONTA EMAILATA AVIND D= 50MM, 2 INTRARI, 1 IESIRE (3 RACORDURI)	buc	2,00	54,41	108,82
				material:	32,00	64,00
				manopera:	22,41	44,82
				utilaj:	0,00	0,00
			transport:	0,00	0,00	
4	ARTICOLE NOI					
5	Alimentare cu apa					
5.2	GD19A%	Imbinare prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufa,teu,cot) din polietilena	buc	1,00	172,88	172,88
				material:	0,00	0,00
				manopera:	21,60	21,60
				utilaj:	151,28	151,28
			transport:	0,00	0,00	
5.2.L	7106299	Adaptor electrofuziune PEHD Dn 32-1"	buc	1,01	35,00	35,35
5.3	EA03B#	Tub de protectie metalic montat...ingropat cu diametrul interior > diametrul conductei+izolatie de 6mm grosime	m	1,00	67,07	67,07
				material:	7,94	7,94
				manopera:	21,06	21,06
				utilaj:	38,07	38,07
			transport:	0,00	0,00	
5.3.L	6704510	Tub ipey-PVC cu diametrul exterior de 50mm	m	1,00	55,00	55,00
5.4	GB01C1	Asim.-Clapeta de sens cu arc 1"	buc	1,00	60,75	60,75
				material:	48,60	48,60
				manopera:	12,15	12,15
				utilaj:	0,00	0,00
			transport:	0,00	0,00	
5.5	ID01B2	Asim.-Filtru depura autocurator	buc	1,00	6,87	6,87
				material:	0,93	0,93
				manopera:	5,94	5,94
				utilaj:	0,00	0,00
			transport:	0,00	0,00	
5.5.L	4500710	Filtru autocurator 1" cu robinet de puraje	buc	1,00	488,00	488,00
5.6	SF04A1	Spalarea si darea in functiune a...cond. de apa,executate cu tevi din pvc.	m	12,00	1,89	22,68
				material:	0,00	0,00
				manopera:	1,89	22,68
				utilaj:	0,00	0,00
			transport:	0,00	0,00	
6	Canalizare menajera					

STADIUL FIZIC: INST. SANITARE INTERIOARE

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
6.1	RPCXU06A	Asim.-Executare canal in pardoseala	m	10,00	11,34	113,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	11,34	113,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
6.2	SE56A#	Asim-Filtru cu cartus neutralizator condens	buc	6,00	66,75	400,50
				material:	4,65	27,90
				manopera:	62,10	372,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
6.2.L	6619023	Filtru cu cartus neutralizator condens	m	6,00	465,00	2 790,00
6.3	SF05A1	Efectuarea probei de etans. la pres. si spalat cond. de apa,din tub fonta pres. avand...d=32-75mm	m	124,00	1,64	203,97
				material:	0,02	3,09
				manopera:	1,62	200,88
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
		procent		material	manopera	utilaj
				transport		total
Cheltuieli directe:				4 315,60	2 288,52	189,35
						16,92
						6 810,38
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	51,49	0,00	0,00	51,49
Total inclusiv Cheltuieli directe:		4 315,60	2 340,01	189,35	16,92	6 861,88
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	172,62	93,60	7,57	0,68	274,48
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		4 488,22	2 433,61	196,92	17,59	7 136,35
Profit	3,0000 %	134,65	73,01	5,91	0,53	214,09
Total inclusiv Beneficiu:		4 622,87	2 506,62	202,83	18,12	7 350,44
TOTAL GENERAL (fara TVA):						7 350,44
TVA:	19,00%					1 396,58
TOTAL GENERAL:						8 747,02

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C8 Corp C8
STADIUL FIZIC: CENTRALA TERMICA
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	ARTICOLE INITIALE					
1.1	TRA02A35	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 35 km.	tona	2,00	16,92	33,83
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	16,92	33,83
1.2	TRB01C15	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 50m	tona	2,00	23,54	47,09
				material:	0,00	0,00
				manopera:	23,54	47,09
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	RPCU07C1	STRAPUNGERI IN ZIDARIE DE 1 1/2 CARAMIDA CU MORTAR VAR SI ADAOS DE CIMEN GAURI PT COND 50-400CMP	buc	10,00	11,88	118,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	11,88	118,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.4	IC39A1	CONFECTIONAREA SI MONTAREA TEVII DE PROTECTIE LA TRECERA CONDUCTELOR PRIN PLANSEE D=1 TOLI \$	buc	16,00	10,82	173,08
				material:	1,91	30,52
				manopera:	8,91	142,56
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5	IC31C	TEAVA DIN CUPRU DEXT=22MM MONT.PRIN SUDURA LA LEG.CORP.INC. IN INST.DE INC.CENTRALA	m	12,00	9,45	113,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	9,45	113,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5.L	5904812	ALIAJ DE LIPIT TEVI DIN CUPRU MOALE L-SN-CU D=2-3/250GR	kg	12,14	1,50	18,21
1.5.L	3334224	TEAVA SF-CU DUR IN BARE DE CITE 5 M LUNGIME- 22 X 1 MM	m	12,14	21,16	256,81
1.6	IC33F	TEAVA DIN CUPRU DEXT=54MM MONT.PRIN SUDURA IN COND.DE DISTRIB.IN INST.DE INC.CENTRALA	m	18,00	12,15	218,70
				material:	0,00	0,00
				manopera:	12,15	218,70
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.6.L	5904812	ALIAJ DE LIPIT TEVI DIN CUPRU MOALE L-SN-CU D=2-3/250GR	kg	18,31	1,50	27,46

STADIUL FIZIC: CENTRALA TERMICA

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.6.L	3334222	TEAVA SF-CU SEMIDUR IN BARE-5 M LUNGIME- 54 X 1,5 MM	m	18,31	65,66	1 201,97
1.7	IZH21A	IZOL.CONDUCT.COCHILII POLISTIREN IN 1 STRAT CIRCUMF.COND.PESTE TERMOIZ PINA 50CM	mp	50,00	23,42	1 170,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	23,17	1 158,30
				utilaj:	0,25	12,50
				transport:	0,00	0,00
1.8	IZH21A	IZOL.CONDUCT.COCHILII POLISTIREN IN 1 STRAT CIRCUMF.COND.PESTE TERMOIZ PINA 50CM	mp	5,00	23,42	117,08
				material:	0,00	0,00
				manopera:	23,17	115,83
				utilaj:	0,25	1,25
				transport:	0,00	0,00
1.9	9LL0377	IZOL. TERMICA FLEX. PENTRU TEVI D= 22 X 6 MM GROS	m	12,00	1,94	23,28
				material:	1,94	23,28
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.10	9LL0379	IZOL. TERMICA FLEX. PENTRU TEVI D= 42 X 9 MM GROS	m	54,00	3,16	170,64
				material:	3,16	170,64
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.11	SA43D1	BRATARA PT.FIXAREA COND.OTELFPVC DE AL&MCCU APA+GAZE,MONT.PRIN INCASTRARE,COND.AVIND D= 3/4 TOLI	buc	6,00	7,45	44,70
				material:	0,70	4,20
				manopera:	6,75	40,50
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.12	IC49A1	VAS DE DEZAERISIRE	buc	4,00	29,97	119,88
				material:	0,00	0,00
				manopera:	29,97	119,88
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.12. L	9000514	ROBINET AUTOMAT DE AERISIRE 1/2"	buc	4,00	41,94	167,76
1.13	SD13B1	ROBINET TREC.CU VENTIL SI MUFE,PT.TEVI OTEL CU D=3/4',SIMBOL 83-3/4'	buc	4,00	6,75	27,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	6,75	27,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.13. L	9000405	ROB.SFERA FE-RAC OLAN+FLUTURE DN 3/4"	buc	12,00	41,34	496,08
1.14	ID06A3	ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1'	buc	6,00	5,94	35,64
				material:	0,00	0,00
				manopera:	5,94	35,64
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.14. L	9001697	ROBINET SFERIC 1"	buc	6,00	47,00	282,00
1.15	ID06B1	ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1 1/4'	buc	1,00	10,80	10,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	10,80	10,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: CENTRALA TERMICA

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.15. L	9000137	ROBINET SFERIC 1 1/4"	buc	1,00	18,02	18,02
1.16	IE01B1	EFACT.PROB.ETANS.LA PRES.INST.INCALZ.CENTRALA,SUP RTOTALA INCALZ.A CORPURILOR ESTE:101 MP.LA 200 MP	m	66,00	13,50	891,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	13,50	891,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.17	IE02B1	EFACT.PROB.DILAT.-CONTRACT. SI FUNCT.A INST.INCALZ CENTR,SUPR.TOTALA.INCALZ.ESTE : 101MP LA 200MP	m	66,00	10,80	712,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	10,80	712,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	ARTICOLE NOI					
2.12	IA23A3	Armatuiri fine pentru cazane incalzire centrala: termometru cu scala rotunda	buc	16,00	63,97	1 023,58
				material:	60,46	967,42
				manopera:	3,51	56,16
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.13	IC33F	TEAVA DIN CUPRU DEXT=75MM MONT.PRIN SUDURA IN COND.DE DISTRIB.IN INST.DE INC.CENTRALA	m	36,00	12,15	437,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	12,15	437,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.13. L	5904812	ALIAJ DE LIPIT TEVI DIN CUPRU MOALE L-SN-CU D=2-3/250GR	kg	36,61	1,50	54,92
2.13. L	3334335	TEAVA SF-CU SEMIDUR IN BARE-5 M LUNGIME- 76 X 2 MM	kg	36,61	92,00	3 368,30
2.14	IC35H1	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=2 TOLI \$	buc	6,00	11,75	70,50
				material:	1,49	8,94
				manopera:	10,26	61,56
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.15	IC35I1	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=2 1/2TOLI \$	buc	18,00	12,06	217,08
				material:	1,80	32,40
				manopera:	10,26	184,68
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.16	ID01B2	Asim.-Filtru autocuratitor cu sita de inox 3/4"	buc	2,00	6,87	13,74
				material:	0,93	1,86
				manopera:	5,94	11,88
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.16. L	4600145	Filtru malgorani 3/4" cu robinet de purjare	buc	2,00	469,90	939,80
2.17	ID01B2	Asim.-Filtru magnetic 3/4"	buc	2,00	6,87	13,74
				material:	0,93	1,86
				manopera:	5,94	11,88
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.17. L	4508970	Filtru magnetic 3/4"	buc	2,00	134,37	268,74

STADIUL FIZIC: CENTRALA TERMICA

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.18	ID01B2	Asim.-Filtru Y impuritati 3/4"	buc	2,00	6,87	13,74
				material:	0,93	1,86
				manopera:	5,94	11,88
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.18. L	4624622	Filtru de impuritati tip Y 3/4"	buc	2,00	102,15	204,30
2.19	ID01E01>	Asim.-Robinet golire, cu diametrul de 1"	buc	4,00	12,79	51,17
				material:	1,99	7,97
				manopera:	10,80	43,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.19. L	4201808	Robinet sertar pentru golire avand D1"	buc	4,00	33,19	132,76
2.20	ID01B2	Asim.-Supapa de siguranta 1"	buc	12,00	6,87	82,46
				material:	0,93	11,18
				manopera:	5,94	71,28
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.20. L	4202622	Supapa de siguranta 1"-3bar	buc	12,00	111,08	1 332,96
2.21	ID04D1#	Asim.-Robinet sferic cu maneta 2"	buc	18,00	18,15	326,77
				material:	0,60	10,87
				manopera:	17,55	315,90
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.21. L	4204424	Robinet sferic cu maneta 2"	buc	18,00	45,00	810,00
2.22	ID01B2	Asim.-Filtru Y impuritati 2"	buc	6,00	6,87	41,23
				material:	0,93	5,59
				manopera:	5,94	35,64
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.22. L	4624684	Filtru Y de imuritati 2"	buc	6,00	231,20	1 387,20
2.23	GB01C1	Asim.-Clapeta de sens cu arc 2'	buc	6,00	92,15	552,90
				material:	80,00	480,00
				manopera:	12,15	72,90
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.24	ID06D1	Asim.-Robinet sferic cu maneta 2 1/2"	buc	14,00	26,63	372,76
				material:	2,60	36,34
				manopera:	24,03	336,42
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.24. L	4201597	Robinet trecere sferic cu maneta 2 1/2" PN10	buc	14,00	495,71	6 939,94
2.25	ID01B2	Asim.-Filtru Y impuritati 2 1/2"	buc	4,00	6,87	27,49
				material:	0,93	3,73
				manopera:	5,94	23,76
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.25. L	4624696	Filtru Y de imuritati 2 1/2"	buc	4,00	250,00	1 000,00

STADIUL FIZIC: CENTRALA TERMICA

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.26	GB01C1	Asim.-Clapeta de sens 2 1/2'	buc	1,00	330,75	330,75
				material:	318,60	318,60
				manopera:	12,15	12,15
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	21 024,51	5 438,98	13,75	33,83	26 511,07
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	122,38	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	21 024,51	5 561,36	13,75	33,83	26 633,45
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	840,98	222,45	0,55	1,35
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	21 865,49	5 783,82	14,30	35,19	27 698,79
	Profit	3,0000 %	655,96	173,51	0,43	1,06
	Total inclusiv Beneficiu:	22 521,45	5 957,33	14,73	36,24	28 529,75
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					28 529,75
	TVA:	19,00%				5 420,65
	TOTAL GENERAL:					33 950,40

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C8 Corp C8
STADIUL FIZIC: Racordare cladire C3
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	ID06B1	ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1 1/4'	buc	2,00	10,80	21,60
				material:	0,00	0,00
				manopera:	10,80	21,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.1.L	9000137	ROBINET SFERIC 1 1/4"	buc	2,00	18,02	36,04
1.2	RPCU07C1	STRAPUNGERI IN ZIDARIE DE 1 1/2 CARAMIDA CU MORTAR VAR SI ADAOS DE CIMEN GAURI PT COND 50-400CMP	buc	2,00	11,88	23,76
				material:	0,00	0,00
				manopera:	11,88	23,76
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	SA45A1	CONFECT.SI MONTAREA TEVII DE PROTECTIE LA TRECEREA CONDUCTELOR PRIN PLANSEE,TEAVA AVIND D=1 TOLII	m	3,00	11,09	33,26
				material:	1,91	5,72
				manopera:	9,18	27,54
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					
2.1	ID03B04^	Vana de limitare debit de tip Danfoss DN40, Kvs 26,0+vana partener pentru regulatoare de presiune diferentia ASV-PV, cu filte, cu nipluri de masura, inclusiv robinet de golire, PN20, pentru sistemele de incalzire	buc	4,00	2 471,39	9 885,57
				material:	2 434,94	9 739,77
				manopera:	36,45	145,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	GD19B%	Imbinare prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufa,teu,cot) din polietilena	buc	2,00	228,70	457,41
				material:	0,00	0,00
				manopera:	27,00	54,00
				utilaj:	201,70	403,41
				transport:	0,00	0,00
2.2.L	7106300	Adaptor electrofuziune PEHD Dn 40-1 1/4"	buc	2,02	0,63	1,27
2.3	RpAcC11C %	Asim.-Procurare si montaj vana cu 2 cai cu servomotor 1 1/4" tip ON/OFF	buc	1,00	101,81	101,81
				material:	69,12	69,12
				manopera:	32,40	32,40
				utilaj:	0,29	0,29
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	7302429	Vana cu doua cai cu servomotor tip on/off, dimaetru 1 1/4"	buc	1,00	445,00	445,00

STADIUL FIZIC: Racordare cladire C3

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
2.4	RPIA17C#	Mont. accesoriilor la cazane sau centrale monobloc, de incalzire centrala - termostat electronic programabil, wi-fi	buc	1,00	222,38	222,38	
				material:	122,48	122,48	
				manopera:	99,90	99,90	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.5	EC06C#	Cablu cu...2-30 conductoare de 0,75-2,5 mmp pentru instalatii electrice de comanda, semnalizare, blocare, montat cu scoabe pe pod de cabluri existent sau pe poduri rulante	m	30,00	9,19	275,71	
				material:	0,01	0,31	
				manopera:	9,18	275,40	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
2.5.L	4807884	Cablu CSHP 2 x 0,75 s 7288	m	30,90	0,00	0,00	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			10 419,72	680,40	403,70	0,00	11 503,82
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	15,31	0,00	0,00		15,31
Total inclusiv Cheltuieli directe:			10 419,72	695,71	403,70	0,00	11 519,13
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	416,79	27,83	16,15	0,00		460,77
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:			10 836,51	723,54	419,84	0,00	11 979,89
Profit	3,0000 %	325,10	21,71	12,60	0,00		359,40
Total inclusiv Beneficiu:			11 161,61	745,24	432,44	0,00	12 339,29
TOTAL GENERAL (fara TVA):							12 339,29
TVA:	19,00%						2 344,47
TOTAL GENERAL:							14 683,76

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C8 Corp C8
STADIUL FIZIC: Racordare cladire C5
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	RPCU07C1	STRAPUNGERI IN ZIDARIE DE 1 1/2 CARAMIDA CU MORTAR VAR SI ADAOS DE CIMEN GAURI PT COND 50-400CMP	buc	2,00	11,88	23,76
				material:	0,00	0,00
				manopera:	11,88	23,76
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	SA45A1	CONFECT.SI MONTAREA TEVI DE PROTECTIE LA TRECEREA CONDUCTELOR PRIN PLANSEE,TEAVA AVIND D=1 TOLII	m	2,00	11,09	22,18
				material:	1,91	3,82
				manopera:	9,18	18,36
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					
2.1	ID03B04^	Vana de limitare debit de tip Danfoss DN50, Kvs 40,0+vana partener pentru regulatoare de presiune diferentiaa ASV-PV, cu filte, cu nipluri de masura, inclusiv robinet de golire, PN20, pentru sistemele de incalzire	buc	4,00	2 771,39	11 085,57
				material:	2 734,94	10 939,77
				manopera:	36,45	145,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	ID04D1#	Asim.-Robinet sferic cu maneta 2"	buc	2,00	18,15	36,31
				material:	0,60	1,21
				manopera:	17,55	35,10
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2.L	4204424	Robinet sferic cu maneta 2"	buc	2,00	45,00	90,00
2.3	RpAcC11C %	Asim.-Procurare si montaj vana cu 2 cai cu servomotor 2" tip ON/OFF	buc	1,00	101,66	101,66
				material:	68,97	68,97
				manopera:	32,40	32,40
				utilaj:	0,29	0,29
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	7306647	Vana cu doua cai cu servomotor, diametru 2"	buc	1,00	430,00	430,00
2.4	GD19A%	Asim.-Adaptor PE-XA Dn. 63-2"	buc	2,00	178,28	356,56
				material:	0,00	0,00
				manopera:	27,00	54,00
				utilaj:	151,28	302,56
				transport:	0,00	0,00
2.4.L	7106302	Adaptor PE-XA D.63-2"	buc	2,00	71,00	142,00

STADIUL FIZIC: Racordare cladire C5

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4			
2.5	RPIA17C#	Mont. accesoriilor la cazane sau centrale monobloc, de incalzire centrala - termostat electronic programabil, wi-fi	buc	1,00	222,38	222,38			
				material:	122,48	122,48			
				manopera:	99,90	99,90			
				utilaj:	0,00	0,00			
				transport:	0,00	0,00			
2.6	EC06C#	Cablu cu...2-30 conductoare de 0,75-2,5 mmp pentru instalatii electrice de comanda, semnalizare, blocare, montat cu scoabe pe pod de cabluri existent sau pe poduri rulante	m	40,00	9,19	367,61			
				material:	0,01	0,41			
				manopera:	9,18	367,20			
				utilaj:	0,00	0,00			
				transport:	0,00	0,00			
2.6.L	4807884	Cablu CSHP 2 x 0,75 s 7288	m	41,20	0,00	0,00			
				procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:					11 798,67	776,52	302,84	0,00	12 878,03
Alte cheltuieli directe:									
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %				0,00	17,47	0,00	0,00	17,47
Total inclusiv Cheltuieli directe:					11 798,67	793,99	302,84	0,00	12 895,50
Cheltuieli indirecte	4,0000 %				471,95	31,76	12,11	0,00	515,82
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:					12 270,61	825,75	314,96	0,00	13 411,32
Profit	3,0000 %				368,12	24,77	9,45	0,00	402,34
Total inclusiv Beneficiu:					12 638,73	850,52	324,41	0,00	13 813,66
TOTAL GENERAL (fara TVA):									13 813,66
TVA:	19,00%								2 624,60
TOTAL GENERAL:									16 438,26

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh.Parter

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C8 Corp C8 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh.Etaj **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.2	RPCT33A1	Demontarea usilor si ferestrelor din lemn	mp	5,97	11,58	69,15
				material:	0,00	0,00
				manopera:	11,58	69,15
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.6	RPCT10A1	Desfacerea tencuielilor interioare sau exterioare obisnuite la pereti	mp	23,00	5,40	124,20
				material:	0,00	0,00
				manopera:	5,40	124,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					
2.1	MLE1111221	Desfacere balcon din lemn cu balustrada	buc	1,00	3 240,00	3 240,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	3 240,00	3 240,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.2	RPCO56B#	Desfacere tavan gipscarton existent	mp	19,31	32,40	625,64
				material:	0,00	0,00
				manopera:	32,40	625,64
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	0,00	4 058,99	0,00	0,00	4 058,99
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	91,33	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	0,00	4 150,32	0,00	0,00	4 150,32
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,00	166,01	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	0,00	4 316,33	0,00	0,00	4 316,33
	Profit	3,0000 %	0,00	129,49	0,00	0,00
	Total inclusiv Beneficiu:	0,00	4 445,82	0,00	0,00	4 445,82
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					4 445,82
	TVA:	19,00%				844,71
	TOTAL GENERAL:					5 290,53

STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh.Etaj

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri Luc.Pod+Sarpanta

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat
OBIECTUL: C8 Corp C8
STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri arh.Lucrari exterioare
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: ____
Plansa: _____ nr: ____
Faza: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -	
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
1	Articole initiale						
1.3	RPCT10A1	Desfacerea tencuielilor interioare sau exterioare obisnuite la pereti	mp	58,99	5,40	318,55	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	5,40	318,55	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
Tenc degradate							
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:			0,00	318,55	0,00	0,00	318,55
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	7,17	0,00	0,00	7,17	
Total inclusiv Cheltuieli directe:		0,00	325,71	0,00	0,00	325,71	
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,00	13,03	0,00	0,00	13,03	
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		0,00	338,74	0,00	0,00	338,74	
Profit	3,0000 %	0,00	10,16	0,00	0,00	10,16	
Total inclusiv Beneficiu:		0,00	348,90	0,00	0,00	348,90	
TOTAL GENERAL (fara TVA):						348,90	
TVA:	19,00%					66,29	
TOTAL GENERAL:						415,19	

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C8 Corp C8 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Demolari, desfaceri scara exterioara **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA			
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1	Articole initiale						
2	Articole noi						
2.1	MLE1111221	Desfacere scara exterioara din lemn	buc	1,00	3 240,00	3 240,00	
				material:	0,00	0,00	
				manopera:	3 240,00	3 240,00	
				utilaj:	0,00	0,00	
				transport:	0,00	0,00	
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total	
	Cheltuieli directe:	0,00	3 240,00	0,00	0,00	3 240,00	
	Alte cheltuieli directe:						
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	72,90	0,00	0,00	72,90
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	0,00	3 312,90	0,00	0,00	3 312,90	
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,00	132,52	0,00	0,00	132,52
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	0,00	3 445,42	0,00	0,00	3 445,42	
	Profit	3,0000 %	0,00	103,36	0,00	0,00	103,36
	Total inclusiv Beneficiu:	0,00	3 548,78	0,00	0,00	3 548,78	
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					3 548,78	
	TVA:	19,00%				674,27	
	TOTAL GENERAL:					4 223,05	

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C8 Corp C8 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Demontare echipamente tehnologice **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	RPIA06N1	Demontare cazan otel cu recup mater supr 85,30-96,50 mp incl golire apa	buc	6,00	1 090,80	6 544,80
				material:	0,00	0,00
				manopera:	1 090,80	6 544,80
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	RPIA06N1	Demontare cazan otel fara recup mater supr 85,30-96,50 mp incl golire apa	buc	3,00	1 090,80	3 272,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	1 090,80	3 272,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.3	RPIA50A1	Demontare vas expansiune...tabla. otel sub 500 l -cu recuperare	buc	8,00	111,24	889,92
				material:	0,00	0,00
				manopera:	111,24	889,92
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.4	RPIA59C#	Demontare pompe circulatie apa calda, conducta 1 inci-2 1/2"	buc	10,00	76,09	760,89
				material:	0,35	3,45
				manopera:	75,60	756,00
				utilaj:	0,14	1,44
				transport:	0,00	0,00
1.5	CL17A1	Asim.-Demontare butelie de egalizare a presiunii cu recuperare	tona	2,00	518,19	1 036,38
				material:	4,38	8,76
				manopera:	513,81	1 027,62
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.6	RPEG19C1	Demontare tablou...distrib deschis bloc electric	buc	2,00	10,26	20,52
				material:	0,00	0,00
				manopera:	10,26	20,52
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:		12,21	12 511,25	1,44	0,00	12 524,90

STADIUL FIZIC: Demontare echipamente tehnologice

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	281,50	0,00	281,50
Total inclusiv Cheltuieli directe:		12,21	12 792,75	1,44	12 806,40
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	0,49	511,71	0,06	512,26
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:		12,70	13 304,46	1,50	13 318,66
Profit	3,0000 %	0,38	399,13	0,04	399,56
Total inclusiv Beneficiu:		13,08	13 703,60	1,54	13 718,22
TOTAL GENERAL (fara TVA):					13 718,22
TVA:	19,00%				2 606,46
TOTAL GENERAL:					16 324,68

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C8 Corp C8 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: MONTAJ INST. SANITARE INTERIOARE **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	ARTICOLE NOI					
5	Alimentare cu apa					
5.1	RPIA04A#	Mont.statie dedurizare apa in centr.si pcte termice cu funct.cont/discontinua debit max 2 mc/h	buc	1,00	11 539,79	11 539,79
				material:	11 090,97	11 090,97
				manopera:	448,20	448,20
				utilaj:	0,62	0,62
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	11 090,97	448,20	0,62	0,00	11 539,79
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	10,08	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	11 090,97	458,28	0,62	0,00	11 549,88
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	443,64	18,33	0,02	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	11 534,61	476,62	0,65	0,00	12 011,87
	Profit	3,0000 %	346,04	14,30	0,02	0,00
	Total inclusiv Beneficiu:	11 880,65	490,91	0,67	0,00	12 372,23
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					12 372,23
	TVA:	19,00%				2 350,72
	TOTAL GENERAL:					14 722,95

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: C8 Corp C8 **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: MONTAJ ECHIPAMENTE CENTRALA TERMICA **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	ARTICOLE INITIALE					
2	ARTICOLE NOI					
2.1	RPCP23A#	Grile ventilatie ...montare grile ventil,gata conf,din tabla neagra 20x25cm,compuse din grat. clap,lant Montare in zid	buc	4,00	31,28	125,13
				material:	24,69	98,76
				manopera:	5,94	23,76
				utilaj:	0,65	2,62
				transport:	0,00	0,00
2.2	IA12D1#	Asim.-Montaj cazan pe condensatie de 100 kW capacitate, inclusiv cos de fum concentric	buc	6,00	306,43	1 838,60
				material:	168,35	1 010,08
				manopera:	135,00	810,00
				utilaj:	3,09	18,52
				transport:	0,00	0,00
2.3	EF01C01>	Remontare tablou automatizare centrala termica Bosch	set	2,00	1 656,32	3 312,65
				material:	1 602,05	3 204,11
				manopera:	54,27	108,54
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4	IA32A1#	Montaj vas de expansiune inchis cu membrana avand capacitatea de 20 l	buc	1,00	360,68	360,68
				material:	330,39	330,39
				manopera:	27,00	27,00
				utilaj:	3,29	3,29
				transport:	0,00	0,00
2.5	IA32A1#	Montaj vas de expansiune inchis cu membrana avand capacitatea de 25 l	buc	1,00	569,43	569,43
				material:	539,14	539,14
				manopera:	27,00	27,00
				utilaj:	3,29	3,29
				transport:	0,00	0,00
2.6	IA32A1#	Montaj vas de expansiune inchis cu membrana avand capacitatea de 150 l	buc	1,00	765,39	765,39
				material:	735,10	735,10
				manopera:	27,00	27,00
				utilaj:	3,29	3,29
				transport:	0,00	0,00
2.7	IA32A1#	Montaj vas de expansiune inchis cu membrana avand capacitatea de 200 l	buc	1,00	1 416,15	1 416,15
				material:	1 385,86	1 385,86
				manopera:	27,00	27,00
				utilaj:	3,29	3,29
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: MONTAJ ECHIPAMENTE CENTRALA TERMICA

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4		
2.8	ED12A1	Aparat de semnalizare si accesorii pentru semnalizare acustica si luminoasa(hupa, lampa semnalizare luminoasa)	buc	2,00	150,14	300,27		
				material:	143,12	286,23		
				manopera:	7,02	14,04		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
2.9	RTR2RC421 17	Remontare butelie de egalizare a presiunii, avand 4+2 racorduri hidraulice+thermoizolare	buc	1,00	590,62	590,62		
				material:	50,62	50,62		
				manopera:	540,00	540,00		
				utilaj:	0,00	0,00		
				transport:	0,00	0,00		
2.10	RPIA57C#	Montarea pompelor-p. de circulatie a apei calde cuplata cu motor el. 0.75-11 kw,conducta de 1"-3"	buc	2,00	419,35	838,69		
				material:	245,22	490,45		
				manopera:	162,00	324,00		
				utilaj:	12,12	24,24		
				transport:	0,00	0,00		
2.11	RPIA57C#	Remontare pompelor-p. de circulatie a apei calde cuplata cu motor el. 0.75-11 kw,conducta de 1"-3"	buc	6,00	174,12	1 044,73		
				material:	0,00	0,00		
				manopera:	162,00	972,00		
				utilaj:	12,12	72,73		
				transport:	0,00	0,00		
		procent		material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:				8 130,75	2 900,34	131,25	0,00	11 162,34
Alte cheltuieli directe:								
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	65,26	0,00	0,00	0,00	0,00	65,26
Total inclusiv Cheltuieli directe:				8 130,75	2 965,60	131,25	0,00	11 227,60
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	325,23	118,62	5,25	0,00	0,00	0,00	449,10
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:				8 455,98	3 084,22	136,50	0,00	11 676,70
Profit	3,0000 %	253,68	92,53	4,09	0,00	0,00	0,00	350,30
Total inclusiv Beneficiu:				8 709,66	3 176,75	140,59	0,00	12 027,00
TOTAL GENERAL (fara TVA):								12 027,00
TVA:	19,00%							2 285,13
TOTAL GENERAL:								14 312,13

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Rezervor si statia de pompare **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: RET. EXT. DE STINS INCENDIU **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole initiale					
1.1	TSA04F1	SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU SPRIJ.SI EVAC.MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.LA ADINC.1,51-3M T.TARE	mc	10,00	119,34	1 193,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	119,34	1 193,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	TSC18B1	Sapat.cu buldoz.pe tract.65-80cp incl.impins pamantului la 10 m teren cat 2	100 mc	5,57	1 570,40	8 747,13
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	1 570,40	8 747,13
				transport:	0,00	0,00
1.3	TRA01A40	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	49,90	19,45	970,75
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	19,45	970,75
Nisip						
1.4	TRB01C15	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc rasturnare grup1-3 distanta 50m	tona	49,90	23,54	1 174,83
				material:	0,00	0,00
				manopera:	23,54	1 174,83
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.5	ACE08A1	UMPLUTURA IN SANT.LA COND.DE ALIM.CU APA SI CANALIZARE CU: NISIP \$	mc	31,19	77,97	2 431,88
				material:	61,50	1 918,19
				manopera:	16,47	513,70
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.6	SA14J	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC (PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=110MM	m	77,00	15,66	1 205,82
				material:	0,00	0,00
				manopera:	15,66	1 205,82
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.6.L	6717066	TEAVA POLIETILENA INALTA DENSITATE,PE80,PN6,D.EXT.110MM	m	78,54	31,34	2 461,44
1.6.L	6719428	MUFA POLIETILENA,INALTA DENSITATE,ELECTROFUZIUNE,D=110	buc	3,08	39,28	120,98

STADIUL FIZIC: RET. EXT. DE STINS INCENDIU

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1.7	RPCB02B	Turnare beton in fundatii,socluri,parapete sub cota zero, cu mijloace clasice, macara si bena	mc	0,20	124,47	24,89
				material:	0,00	0,00
				manopera:	70,47	14,09
				utilaj:	54,00	10,80
				transport:	0,00	0,00
Fundatia hidrantilor						
1.7.L	2100896	Beton de ciment clasa C 10/8 (BC10/B150) cu 317 kg ciment	mc	0,21	260,00	53,30
1.7.L	3716	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	ora	0,12	13,00	1,56
1.8	TSD01B1	COMPACTAREA CU MAI.DE MINA A UMPLUT.EXECUT.PE STRAT.CU UDAREA FIEC.STRAT DE 10CM GROS.T.NECOZIV	mc	209,00	8,37	1 749,33
				material:	0,00	0,00
				manopera:	8,37	1 749,33
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.9	SF01A1	EFFECTUARE PROBA DE ETAS.LA PRES.A INST.INTER.DE APA,LA COND.OTEL ZN.SAU PB.PRES.INCLUSIV ARMATURI	m	183,00	4,59	839,97
				material:	0,00	0,00
				manopera:	4,59	839,97
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2	Articole noi					
2.1	TSA24A1	Epuizarea mecanica a apelor din sapaturi,in teren cu infiltratii puternice de apa,executate cu:...motopompa de apa 6.6-12 Kw (9-16 CP)	ora	20,00	84,31	1 686,20
				material:	0,00	0,00
				manopera:	0,00	0,00
				utilaj:	84,31	1 686,20
				transport:	0,00	0,00
2.2	ACE16A1	Montarea parapetelor si podetelor metalice de inventar la santuri pentru conducte	m	3,00	116,15	348,45
				material:	99,95	299,85
				manopera:	16,20	48,60
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3	SA14J	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC (PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=75MM	m	120,00	15,66	1 879,20
				material:	0,00	0,00
				manopera:	15,66	1 879,20
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.3.L	6717064	TEAVA POLIETILENA INALTA DENSITATE,PE80,PN6,D.EXT.75MM	m	122,40	30,00	3 672,00
2.3.L	6719426	MUFA POLIETILENA,INALTA DENSITATE,ELECTROFUZIUNE,D=75	buc	4,80	35,00	168,00
2.4	SA14J	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC (PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=160MM	m	140,00	15,66	2 192,40
				material:	0,00	0,00
				manopera:	15,66	2 192,40
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.4.L	6719429	TEAVA POLIETILENA INALTA DENSITATE,PE80,PN6,D.EXT.160MM	buc	142,80	55,00	7 854,00
2.4.L	6719421	MUFA POLIETILENA,INALTA DENSITATE,ELECTROFUZIUNE,D=160	buc	16,80	52,50	882,00

STADIUL FIZIC: RET. EXT. DE STINS INCENDIU

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.5	NL_PSI_01	Procurare pichet PSI complet echipat (dulap si unelte)	set	1,00	3 986,00	3 986,00
				material:	3 500,00	3 500,00
				manopera:	486,00	486,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.6	Aca58E+	Sudarea prin metoda electrofuziune a fittingurilor electrosudabile din PEHD (mufa/cot), D=75mm	buc	11,00	46,86	515,42
				material:	21,25	233,76
				manopera:	15,39	169,29
				utilaj:	10,22	112,37
				transport:	0,00	0,00
2.6.L	20020216	Cot 90°electrosudabil d. 75	buc	11,00	212,51	2 337,61
2.7	Aca58G+	Sudarea prin metoda electrofuziune a fittingurilor electrosudabile din PEHD (mufa/cot), D=110mm	buc	12,00	64,86	778,33
				material:	24,08	288,91
				manopera:	23,76	285,12
				utilaj:	17,03	204,30
				transport:	0,00	0,00
2.7.L	20020218	Cot 90°electrosudabil d.110	buc	12,00	343,94	4 127,28
2.8	Aca58G+	Sudarea prin metoda electrofuziune a fittingurilor electrosudabile din PEHD (reductie), D=110-75mm	buc	20,00	50,43	1 008,51
				material:	9,64	192,81
				manopera:	23,76	475,20
				utilaj:	17,03	340,50
				transport:	0,00	0,00
2.8.L	20020308	Reductie electrosudabila PEHD D. 110-75	buc	20,00	137,72	2 754,40
2.9	Aca58J+	Sudarea prin metoda electrofuziune a fittingurilor electrosudabile din PEHD (mufa/cot), D=160mm	buc	14,00	119,52	1 673,22
				material:	56,37	789,12
				manopera:	35,91	502,74
				utilaj:	27,24	381,36
				transport:	0,00	0,00
2.9.L	20020220	Cot 90°electrosudabil d.160	buc	14,00	939,43	13 152,02
2.10	Aca58J+	Sudarea prin metoda electrofuziune a fittingurilor electrosudabile din PEHD (reductie), D=160-110mm	buc	15,00	80,98	1 214,68
				material:	17,83	267,43
				manopera:	35,91	538,65
				utilaj:	27,24	408,60
				transport:	0,00	0,00
2.10.L	20020310	Reductie electrosudabil 160-110	buc	15,00	297,14	4 457,10
2.11	Aca61J+	Sudura prin electrofuziune teu electrosudabil din PEHD, D = 160 mm	buc	10,00	119,46	1 194,56
				material:	49,66	496,61
				manopera:	39,15	391,50
				utilaj:	30,65	306,45
				transport:	0,00	0,00
2.11.L	20020320	Teu electrosudabil d.160	buc	10,00	827,69	8 276,90
2.12	ACE13B03	Hidranta suprateran de tip Jafar, DN80, cu protectie la rupere si inchidere dubla, corp fonta ductila, sistem antieruptie, echipat cu cot cu picior si flanse, utilizat ca echipament de stingere a incendiilor racordat la retelele de apa/apa potabila tip 2B	buc	5,00	3 023,91	15 119,53
				material:	2 996,64	14 983,18
				manopera:	27,27	136,35
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00

STADIUL FIZIC: RET. EXT. DE STINS INCENDIU

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
2.13	ACE08E1	Umplutura in sant la cond. de alim. cu apa si canalizare cu balast	mc	209,00	79,33	16 578,93
				material:	56,38	11 782,38
				manopera:	22,95	4 796,55
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.14	ACE15A1	Asim.Montaj banda avertizare conducta	m	187,00	2,73	509,67
				material:	0,03	4,77
				manopera:	2,70	504,90
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
2.14. L	20025445	Banda avertizare	m	196,35	1,10	215,99
		procent		material	manopera	utilaj
				transport		total
Cheltuieli directe:				85 290,02	19 097,65	12 199,26
						970,75
						117 557,68
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	429,70	0,00	0,00	429,70
Total inclusiv Cheltuieli directe:				85 290,02	19 527,34	12 199,26
						970,75
						117 987,37
Cheltuieli indirecte	4,0000 %	3 411,60	781,09	487,97	38,83	4 719,49
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:				88 701,62	20 308,44	12 687,23
						1 009,58
						122 706,87
Profit	3,0000 %	2 661,05	609,25	380,62	30,29	3 681,21
Total inclusiv Beneficiu:				91 362,67	20 917,69	13 067,85
						1 039,87
						126 388,07
TOTAL GENERAL (fara TVA):						126 388,07
TVA:	19,00%					24 013,73
TOTAL GENERAL:						150 401,80

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Rezervor si statia de pompare **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Montaj echipamente Rezervor si statia de pompare **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	ARTICOLE NOI					
4	Instalatii					
4.1	RPSE23A#	Montarea grupului compact de ridicare a presiunii si pompare cuprinzand electropompa, ...recipient hidropneumatic cu membrana si presostat, cu debitul maxim de 30 l/sec	buc	1,00	217,60	217,60
				material:	1,60	1,60
				manopera:	216,00	216,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
4.3	ACC05A%	Montare pompma apa uzate conventional curate(pompa basa)	buc	1,00	280,38	280,38
				material:	6,58	6,58
				manopera:	128,25	128,25
				utilaj:	145,54	145,54
				transport:	0,00	0,00
4.4	IA35A1	Asim.-Montaj vas hidrofor PN16 avand volumul de 100 litri	buc	1,00	248,75	248,75
				material:	119,39	119,39
				manopera:	126,09	126,09
				utilaj:	3,27	3,27
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	127,57	470,34	148,82	0,00	746,73
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	10,58	0,00	10,58
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	127,57	480,92	148,82	0,00	757,31
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	5,10	19,24	5,95	30,29
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	132,68	500,16	154,77	0,00	787,61
	Profit	3,0000 %	3,98	15,00	4,64	23,63
	Total inclusiv Beneficiu:	136,66	515,16	159,41	0,00	811,23
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					811,23
	TVA:	19,00%				154,13
	TOTAL GENERAL:					965,36

STADIUL FIZIC: Montaj echipamente Rezervor si statia de pompare

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

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: Rezervor si statia de pompare **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: REZERVOR SI STATIA DE POMPARE **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	ARTICOLE NOI					
1.1	IZC06A1+	Asim. - Hidroizolatie interioara pensulabila (Tip : Mapei)	mp	245,00	256,20	62 769,00
				material:	142,80	34 986,00
				manopera:	113,40	27 783,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
1.2	RI11633B#	Asim. - Efectuarea probei de etanseitate	buc	1,00	7 776,00	7 776,00
				material:	0,00	0,00
				manopera:	7 776,00	7 776,00
				utilaj:	0,00	0,00
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
	Cheltuieli directe:	34 986,00	35 559,00	0,00	0,00	70 545,00
	Alte cheltuieli directe:					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 %	0,00	800,08	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli directe:	34 986,00	36 359,08	0,00	0,00	71 345,08
	Cheltuieli indirecte	4,0000 %	1 399,44	1 454,36	0,00	0,00
	Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	36 385,44	37 813,44	0,00	0,00	74 198,88
	Profit	3,0000 %	1 091,56	1 134,40	0,00	0,00
	Total inclusiv Beneficiu:	37 477,00	38 947,84	0,00	0,00	76 424,85
	TOTAL GENERAL (fara TVA):					76 424,85
	TVA:	19,00%				14 520,72
	TOTAL GENERAL:					90 945,57
Ofertant, S.C. VIADUCT S.R.L.						

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: OS Organizare de santier **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: Lucr.ctii aferente organizarii **Faza:** _____
Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc
Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.
Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	Articole noi					
1.1	ATD34XA	Schela metalica tubulara pentru lucrari interioare - subsol	mp	313,00	70,30	22 002,43
				material:	33,57	10 507,19
				manopera:	36,45	11 408,85
				utilaj:	0,28	86,39
				transport:	0,00	0,00
1.2	ATD34XA	Schela metalica tubulara pentru lucrari interioare - parter	mp	1 881,80	70,30	132 281,70
				material:	33,57	63 170,71
				manopera:	36,45	68 591,61
				utilaj:	0,28	519,38
				transport:	0,00	0,00
1.3	ATD34XA	Schela metalica tubulara pentru lucrari interioare - etaj	mp	1 893,83	70,30	133 127,35
				material:	33,57	63 574,55
				manopera:	36,45	69 030,10
				utilaj:	0,28	522,70
				transport:	0,00	0,00
1.4	ATD34XA	Schela metalica tubulara pentru lucrari interioare	mp	1 263,04	70,30	88 785,78
				material:	33,57	42 399,37
				manopera:	36,45	46 037,81
				utilaj:	0,28	348,60
				transport:	0,00	0,00
1.5	ATD34XA	Schela metalica tubulara pentru lucrari interioare	mp	1 285,42	70,30	90 358,98
				material:	33,57	43 150,65
				manopera:	36,45	46 853,56
				utilaj:	0,28	354,78
				transport:	0,00	0,00
1.6	ATD34XA	Schela metalica tubulara pentru lucrari interioare	mp	1 395,84	70,30	98 120,99
				material:	33,57	46 857,37
				manopera:	36,45	50 878,37
				utilaj:	0,28	385,25
				transport:	0,00	0,00
1.7	ATD34XA	Schela metalica tubulara pentru lucrari interioare	mp	533,49	70,30	37 501,84
				material:	33,57	17 908,89
				manopera:	36,45	19 445,71
				utilaj:	0,28	147,24
				transport:	0,00	0,00
	procent	material	manopera	utilaj	transport	total

STADIUL FIZIC: Lucr.ctii aferente organizarii

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Cheltuieli directe:	287 568,72	312 246,01	2 364,33	0,00	602 179,06
Alte cheltuieli directe:					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2,2500 % 0,00	7 025,54	0,00	0,00	7 025,54
Total inclusiv Cheltuieli directe:	287 568,72	319 271,54	2 364,33	0,00	609 204,60
Cheltuieli indirecte	4,0000 % 11 502,75	12 770,86	94,57	0,00	24 368,18
Total inclusiv Cheltuieli indirecte:	299 071,47	332 042,41	2 458,91	0,00	633 572,78
Profit	3,0000 % 8 972,14	9 961,27	73,77	0,00	19 007,18
Total inclusiv Beneficiu:	308 043,62	342 003,68	2 532,67	0,00	652 579,97
TOTAL GENERAL (fara TVA):					652 579,97
TVA:	19,00%				123 990,19
TOTAL GENERAL:					776 570,16

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.

								Pag 174	
OBIECTIV:		Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat		Proiect: _____ nr: _____		Plansa: _____ nr: _____		Faza: _____	
OBIECTUL:		C1 Corp C1							
LISTA:		Lista echipamente Inst. sanitare si de ventilare mecanica							
Beneficiar:		Municipiul Targu Secuiesc							
Proiectant:		S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.							
Executant:		S.C. VIADUCT S.R.L.							
F4 - LISTA cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale									
Nr. crt.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pret unitar -lei/um-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Fisa tehnica atasata		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7		
Lista echipamente Inst. sanitare si de ventilare mecanica									
1	SG Separator de grasimi cu montaj sub chiuveta	buc	1,00	12 000,00	12 000,00	Depozit	Fisa tehnica nr.1		
2	CTA Centrala de tratare a aerului	buc	1,00	98 000,00	98 000,00	Depozit	Fisa tehnica nr.2		
TOTAL:					110 000,00				
				euro	22 333,21				
TVA:									
			19,00 %						
TOTAL cu TVA:					130 900,00				
Ofertant, S.C. VIADUCT S.R.L.									
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236.477.007									

								Pag 175	
<p>OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat</p> <p>OBIECTUL: C8 Corp C8</p> <p>LISTA: Lista echipamente inst. sanitare</p> <p>Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc</p> <p>Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.</p> <p>Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.</p>									
<p style="text-align: center;">F4 - LISTA cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale</p>									
Nr. crt.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pret unitar -lei/um-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Fisa tehnica atasata		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7		
Lista echipamente inst. sanitare									
1	D	Dedurizator apa	buc	1,00	15 000,00	Depozit	Fisa tehnica nr.1		
2	PC1	Pompa de circulatie de inalta eficienta energetica	buc	1,00	30 000,00	Depozit	Fisa tehnica nr.2		
3	PC2	Pompa de circulatie de inalta eficienta energetica.	buc	1,00	30 000,00	Depozit			
TOTAL:					lei	75 000,00			
TVA:					euro	15 227,19			
TOTAL cu TVA:				19,00 %	lei	14 250,00			
					lei	89 250,00			
<p>Ofertant, S.C. VIADUCT S.R.L.</p>									
<p>Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236.477.007</p>									

OBIECTIV: Reabilitarea, extinderea si dotarea Liceului Tehnologic APOR PETER din municipiul Targu Secuiesc-modificat

OBIECTUL: Rezervor si statia de pompare

LISTA: Lista echipamente Rezervor si statia de pompare

Beneficiar: Municipiul Targu Secuiesc

Proiectant: S.C. TOTAL STRUCTURE DESIGN S.R.L.

Executant: S.C. VIADUCT S.R.L.

Proiect: _____ nr: _____

Plansa: _____ nr: _____

Faza: _____

F4 - LISTA cu cantitatile de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale

Nr. crt.	Denumirea	U.M.	Cantitatea	Pret unitar -lei/um-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Fisa tehnica atasata
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
Lista echipamente Rezervor si statia de pompare							
1	GH	buc	1,00	92 800,00	92 800,00	Depozit	Fisa tehnica nr. 1
	Grup de pompare pentru instalatii de stins incendiu, tablou de automatizare						
2	RH	buc	1,00	950,00	950,00	Depozit	Fisa tehnica nr.2
	Recipient hidrofor cu membrană						
3	P	buc	1,00	16 500,00	16 500,00	Depozit	Fisa tehnica nr.3
	Pompă ape uzate convențional curată						
TOTAL:				lei	110 250,00		
				euro	22 383,97		
TVA:			19,00 %	lei	20 947,50		
TOTAL cu TVA:				lei	131 197,50		

Ofertant,
S.C. VIADUCT S.R.L.