

**Reparatia capitala (restaurare) a
blocului vechi (Bloc A) al I.P.
L.T. "Gr. Asachi" din str.
Bucuresti. 64 sec. Centru mun.
Chisinau**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-5
Retele interioare de apa

Valoarea de deviz 45 736,81 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Водопровод холодный, горячий и циркуляционный 1.1. Capitolul 1. Р Внутренний водопровод А-1				
1	RpSD36D	Montarea robinetului de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 2" Вентиль Д=50	buc	1,000	194,10	194,10
2	RpSD36A	Montarea robinetului de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" Д=15	buc	14,000	71,75	1 004,45
3	RpSA26E	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 50 mm Трубы ПП Д=50мм	m	10,000	136,77	1 367,70
4	RpSA26C	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm	m	30,000	58,27	1 748,10
5	RpSA26A	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale,	m	112,000	30,97	3 468,59

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 20 mm				
6	RpSA26A	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm Д=15мм	m	60,000	30,97	1 858,16
7	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	212,000	2,88	611,20
8	RpSF09C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	212,000	3,46	733,43
		Total Capitolul 1. Р Внутренний водопровод А-1 Inclusiv salariu				10 985,73 4 432,32
		1.2. Capitolul 2. Внутренний водопровод Т-3				
9	RpSA26C	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm Д=32мм	m	30,000	58,27	1 748,10
10	RpSA26A	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm	m	106,000	30,97	3 282,72
11	RpSA26A	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm Д=15мм	m	50,000	30,97	1 548,47
12	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	186,000	2,88	536,24
13	RpSF09C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	186,000	3,46	643,49

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 2. Внутренний водопровод Т-3 Inclusiv salariu				7 759,02 3 608,37
		1.3. Capitolul 3. Внутренний водопровод Т-4				
14	RpSA26A	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm д=15мм	m	130,000	30,97	4 026,03
15	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	130,000	2,88	374,79
16	RpSF09C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	130,000	3,46	449,75
17	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm	m	130,000	29,35	3 816,07
		Total Capitolul 3. Внутренний водопровод Т-4 Inclusiv salariu				8 666,64 5 621,86
		<i>Total</i>	lei			27 411,39
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	22,50 %			3 074,07
		<i>Transport materialelor</i>	7,00 %			917,70
		<i>Total</i>	100,00 +			31 403,16
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,50 %			4 553,46
		<i>Total</i>	100,00 +			35 956,62
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			2 157,39
		Total Водопровод холодный, горячий и циркуляционный Inclusiv salariu				38 114,01 13 662,55

		Total	lei			38 114,01
		TVA	20,00 %			7 622,80

1	2	3	4	5	6	7
		Total deviz: Inclusiv salariu				45 736,81

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia capitala (restaurare) a
blocului vechi (Bloc A) al I.P.
L.T. "Gr. Asachi" din str.
Bucuresti. 64 sec. Centru mun.
Chisinau**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-5
Retele interioare de apa

Valoarea de deviz 45 736,81 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-5:				

Manopera:

1.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	182,350	57,66	10 514,300
2.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	54,600	57,66	3 148,236
		Total manopera				13 662,55

Materiale:

1.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	10,610	20,00	212,200
2.	2521216717050-04	Teava din material plastic d=20	m	222,360	13,40	2 979,624
3.	252121671705020	Teava din material plastic d=20mm	m	244,800	13,40	3 280,320
4.	252121671705032	Teava din material plastic d=32mm	m	61,200	32,34	1 979,208
5.	252121671705050	Teava din material plastic d=50mm	m	10,200	76,13	776,526
6.	2523156719401-03	Mufa din material plastic pt. electrofuziune d=32	buc	46,800	3,47	162,396

7.	2523156719401-04	Mufa din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=20$	buc	170,040	1,16	197,247
8.	252315671940120	Mufa din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=20$	buc	187,200	1,16	217,152
9.	252315671940150	Mufa din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=50$	buc	7,800	9,17	71,526
10.	2523156719431-04	Cot din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=20$	buc	17,440	1,49	25,985
11.	252315671943120	Cot din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=20$	buc	19,200	1,49	28,608
12.	252315671943132	Cot din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=32$	buc	4,800	4,46	21,408
13.	252315671943150	Cot din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=50\text{mm}$	buc	0,800	28,05	22,440
14.	2523156719451-04	Teu din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=20$	buc	154,780	2,64	408,619
15.	252315671945120	Teu din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=20$	buc	170,400	2,64	449,856
16.	252315671945132	Teu din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=32$	buc	42,600	6,93	295,218
17.	252315671945150	Teu din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=50\text{mm}$	buc	7,100	38,61	274,131
18.	252315671946132	Reductie din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=32$	buc	6,600	2,64	17,424
19.	252315671946150	Reductie din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=50\text{mm}$	buc	1,100	11,88	13,068
20.	291312450315015	Robinet de retinere cu ventil drept cu mufe- $\varnothing=15\text{mm}$	buc	14,210	54,78	778,424
21.	291312450315050	Robinet de retinere cu ventil drept cu mufe- $\varnothing=50\text{mm}$	buc	1,010	147,08	148,551
22.	3220137315778	Decapant	kg	3,258	25,27	82,330
23.	3320517352231	Termoizolatie conducte D22*9	m	140,595	4,75	667,826
		Total materiale de construcții				13 110,07

Utilaje de construcții:

1.	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	6,518	98,00	638,764
		Total utilaje de construcții				638,77

Total	lei	38 114,01
TVA	20,00 %	7 622,80

Total deviz:

45 736,81

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5
WinCmeta

**Obiect Reparatia capitala (restaurare) a blocului Investitor
vechi (Bloc A) al I.P. L.T. "Gr. Asachi" din str.
Bucuresti. 64 sec. Centru mun. Chisinau**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Водопровод холодный, горячий и циркуляционный				
		1.1. Capitolul 1. Р Внутренний водопровод А-1				
1	RpSD36D	Montarea robinetului de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 2" Вентиль д=50	buc			194,10
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,7900	57,66	45,551
	291312450315050	Robinet de retinere cu ventil drept cu mufe- д=50мм	buc	1,0000	147,08	148,551
2	RpSD36A	Montarea robinetului de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" д=15	buc			71,75
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	57,66	16,145
	291312450315015	Robinet de retinere cu ventil drept cu mufe- д=15мм	buc	1,0000	54,78	55,602
3	RpSA26E	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 50 mm Трубы ПП д=50мм	m			136,77
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3200	57,66	18,451
	252121671705050	Teava din material plastic д=50мм	m	1,0200	76,13	77,653
	252315671943150	Cot din material plastic pt. electrofuziune д=50мм	buc	0,0800	28,05	2,244
	252315671945150	Teu din material plastic pt. electrofuziune д=50мм	buc	0,7100	38,61	27,413
	252315671940150	Mufa din material plastic pt. electrofuziune д=50	buc	0,7800	9,17	7,153
	252315671946150	Reductie din material plastic pt. electrofuziune д=50мм	buc	0,1100	11,88	1,307
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0250	20,00	0,500
	3220137315778	Decapant	kg	0,0090	25,27	0,227
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0186	98,00	1,823
4	RpSA26C	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm	m			58,27
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2600	57,66	14,992
	252121671705032	Teava din material plastic д=32мм	m	1,0200	32,34	32,987
	252315671943132	Cot din material plastic pt. electrofuziune д=32	buc	0,0800	4,46	0,357
	252315671945132	Teu din material plastic pt. electrofuziune д=32	buc	0,7100	6,93	4,920
	2523156719401-03	Mufa din material plastic pt. electrofuziune д=32	buc	0,7800	3,47	2,707
	252315671946132	Reductie din material plastic pt. electrofuziune д=32	buc	0,1100	2,64	0,290
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	20,00	0,400
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	25,27	0,177
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0147	98,00	1,441
5	RpSA26A	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm	m			30,97
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2200	57,66	12,685
	2521216717050-04	Teava din material plastic д=20	m	1,0200	13,40	13,668
	2523156719431-04	Cot din material plastic pt. electrofuziune д=20	buc	0,0800	1,49	0,119
	2523156719451-04	Teu din material plastic pt. electrofuziune д=20	buc	0,7100	2,64	1,874
	2523156719401-04	Mufa din material plastic pt. electrofuziune д=20	buc	0,7800	1,16	0,905
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	20,00	0,400
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	25,27	0,152
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0119	98,00	1,166
6	RpSA26A	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm д=15мм	m			30,97

1	2	3	4	5	6	7
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2200	57,66	12,685
	252121671705020	Teava din material plastic d=20mm	m	1,0200	13,40	13,668
	252315671943120	Cot din material plastic pt. electrofuziune d=20	buc	0,0800	1,49	0,119
	252315671945120	Teu din material plastic pt. electrofuziune d=20	buc	0,7100	2,64	1,874
	252315671940120	Mufa din material plastic pt. electrofuziune d=20	buc	0,7800	1,16	0,905
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	20,00	0,400
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	25,27	0,152
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0119	98,00	1,166
7	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,88
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	57,66	2,883
8	RpSF09C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			3,46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	57,66	3,460
		1.2. Capitolul 2. Внутренний водопровод Т-3				
9	RpSA26C	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm d=32mm	m			58,27
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2600	57,66	14,992
	252121671705032	Teava din material plastic d=32mm	m	1,0200	32,34	32,987
	252315671943132	Cot din material plastic pt. electrofuziune d=32	buc	0,0800	4,46	0,357
	252315671945132	Teu din material plastic pt. electrofuziune d=32	buc	0,7100	6,93	4,920
	2523156719401-03	Mufa din material plastic pt. electrofuziune d=32	buc	0,7800	3,47	2,707
	252315671946132	Reductie din material plastic pt. electrofuziune d=32	buc	0,1100	2,64	0,290
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	20,00	0,400
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	25,27	0,177
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0147	98,00	1,441
10	RpSA26A	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm	m			30,97
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2200	57,66	12,685
	2521216717050-04	Teava din material plastic d=20	m	1,0200	13,40	13,668
	2523156719431-04	Cot din material plastic pt. electrofuziune d=20	buc	0,0800	1,49	0,119
	2523156719451-04	Teu din material plastic pt. electrofuziune d=20	buc	0,7100	2,64	1,874
	2523156719401-04	Mufa din material plastic pt. electrofuziune d=20	buc	0,7800	1,16	0,905
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	20,00	0,400
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	25,27	0,152
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0119	98,00	1,166
11	RpSA26A	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm d=15mm	m			30,97
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2200	57,66	12,685
	252121671705020	Teava din material plastic d=20mm	m	1,0200	13,40	13,668
	252315671943120	Cot din material plastic pt. electrofuziune d=20	buc	0,0800	1,49	0,119
	252315671945120	Teu din material plastic pt. electrofuziune d=20	buc	0,7100	2,64	1,874
	252315671940120	Mufa din material plastic pt. electrofuziune d=20	buc	0,7800	1,16	0,905
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	20,00	0,400
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	25,27	0,152
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0119	98,00	1,166
12	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,88
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	57,66	2,883
13	RpSF09C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			3,46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	57,66	3,460
		1.3. Capitolul 3. Внутренний водопровод Т-4				

1	2	3	4	5	6	7
14	RpSA26A	Montarea tevii din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm $\varnothing=15\text{mm}$	m			30,97
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2200	57,66	12,685
	252121671705020	Teava din material plastic $\varnothing=20\text{mm}$	m	1,0200	13,40	13,668
	252315671943120	Cot din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=20$	buc	0,0800	1,49	0,119
	252315671945120	Teu din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=20$	buc	0,7100	2,64	1,874
	252315671940120	Mufa din material plastic pt. electrofuziune $\varnothing=20$	buc	0,7800	1,16	0,905
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	20,00	0,400
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	25,27	0,152
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0119	98,00	1,166
15	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,88
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	57,66	2,883
16	RpSF09C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			3,46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	57,66	3,460
17	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la $D=12\times 9$ la $D=54\times 9$ mm	m			29,35
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	57,66	24,217
	3320517352231	Termoizolatie conducte $D22\times 9$	m	1,0300	4,75	5,137

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.