



Master-Construct

„Master-Construct,, S.R.L./MD03701/mun. Strășeni, str. Ștefan cel Mare 119/email: master-construct2019@mail.ru

Anexa nr. 12
la Documentația standard aprobată prin Ordinul
Ministrului Finanțelor nr. 69 din 7 mai 2021

DECLARAȚIE privind experiența similară

1. Denumirea și obiectul contractului: **“Reparația capitală a sălii de sport la Instituția Publică Liceul Teoretic „Zubrești” din s. Zubrești, r-nul Strășeni”**
2. Numărul și data contractului: **Nr. 06/2025 din 09 iunie 2025.**
3. Denumirea/numele beneficiarului: **APARATUL PREȘEDINTELUI RAIONULUI STRĂȘENI.**
4. Adresa beneficiarului: **mun. Strășeni, str. Mihai Eminescu, 28.**
5. Țara: **Republica Moldova.**
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului: **antreprenor general**
(se notează opțiunea corespunzătoare)
- a) **antreprenorul sau antreprenorul general** (lider de asociație)
- b) antreprenor asociat
- c) subantreprenor
7. Valoarea contractului
încheiat contractul

	exprimată în moneda în care s-a	exprimată în echivalent dolari SUA
a) inițială (la data semnării contractului)	875 350,78 lei,	50 922,09 \$
b) finală (la data finalizării contractului)	875 350,78 lei,	50 922,09 \$

8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare: Nu
9. Perioada de executare a lucrării (luni)
 - a) contractată: 45 zile
 - b) efectiv realizată: 45 zile
 - c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul _____
10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor : **Nr. 02 /RT din 29.01.2026.**
11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție: **Fără**
12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte

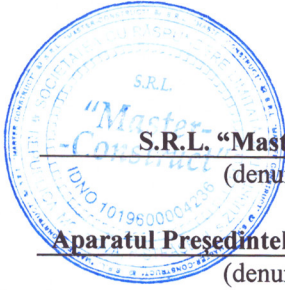
Data completării: 06 aprilie 2026

Semnat: _____

Nume: **Diana ANTANACIUC**

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: **Director al “Master-Construct” S.R.L.**



Antreprenor S.R.L. "Master-Construct"
 (denumirea)

Investitor Aparatul Președintelui raionului Strășeni
 (denumirea)

Obiect **Lucrări de reparație a sălii sportive și
 a încăperilor auxiliare la IPLT
 Zubrești, din sat. Zubrești, r-ul
 Strășeni**

Valoarea lucrarilor executate **625 886,12 lei**

Proces - verbal
 de receptie a lucrarilor executate
 pe septembrie an 2025

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Sala sportiva				
		1.1.1. Demolari				
1	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc	m2	149,00	18,73 17,82	2 791,51 2 655,18
2	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	11,00	25,70 24,30	282,70 267,30
3	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	334,00	22,89 21,87	7 646,93 7 304,58
4	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	10,00	17,82 17,82	178,20 178,20
5	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta)	buc	3,00	4,86 4,86	14,58 14,58
6	RpCU06A	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2	m	50,00	72,90 72,90	3 645,00 3 645,00

1	2	3	4	5	6	7
7	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	50,00	26,62 19,44	1 331,13 972,00
8	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie	m2	11,00	12,96 12,96	142,56 142,56
9	RCsU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t	10,00	105,30 105,30	1 053,00 1 053,00
10	TRI1AA06 C2	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in prafuri prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	10,00	52,65 52,65	526,50 526,50
11	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	10,00	76,32 0,00	763,16 0,00
		Total capitol: Inclusiv salariu				18 375,27 16 758,90
		1.1.2. Pardoseli				
12	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Pelicula polietelena 100 mk)	m2	160,00	39,40 20,25	6 304,68 3 240,00
13	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi extrudate de polistiren inspumat, grosime 50 mm, intr-un strat	m2	160,00	90,64 9,72	14 502,51 1 555,20
14	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa VR 100x100x4mm)	kg	307,20	32,46 2,43	9 972,32 746,50
15	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	160,00	105,61 56,70	16 896,80 9 072,00
16	CG01A1 k=4	Strat suport pentru	m2	160,00	71,08	11 373,44

1	2	3	4	5	6	7
		pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade			38,88	6 220,80
		Total capitol: Inclusiv salariu				59 049,75 20 834,50
		1.1.3. Pereti				
18	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonoground	m2	334,00	7,70 2,43	2 571,80 811,62
19	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	334,00	175,16 137,70	58 502,10 45 991,80
20	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	334,00	37,28 21,06	12 453,19 7 034,04
21	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	334,00	33,06 16,20	11 042,17 5 410,80
22	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	334,00	122,49 98,82	40 912,83 33 005,88
23	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	334,00	52,39 44,55	17 497,18 14 879,70
26	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonoground	m2	14,00	7,70 2,43	107,80 34,02

1	2	3	4	5	6	7
27	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	14,00	33,06 16,20	462,85 226,80
28	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	14,00	174,93 120,37	2 449,05 1 685,12
29	CK18C	Montarea coltari din aluminiu la muchii (se exclud suruburi)	m	56,00	25,52 21,06	1 429,26 1 179,36
30	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	14,00	52,39 44,55	733,41 623,70
		Total capitol: Inclusiv salariu				148 161,64 110 882,84
		1.1.4. Tavane				
33	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	11,00	405,51 178,20	4 460,64 1 960,20
34	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonogrund	m2	201,60	7,70 2,43	1 552,32 489,89
35	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	201,60	147,71 123,93	29 778,03 24 984,29
36	CF53B K=3	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art CF52), Coeficient K=3 pentru materiale si utilaj	m2	201,60	40,05 25,11	8 074,68 5 062,18
37	CF17C	Diverse lucrari - strat de	m2	201,60	33,06	6 664,98

1	2	3	4	5	6	7
		impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj			16,20	3 265,92
38	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	201,60	5,86 2,43	1 180,37 489,89
39	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	201,60	68,09 44,55	13 727,35 8 981,28
40	CB14C	Schela metalica tubulara pentru lucrari de finisaje la tavane la inaltimei pina la 7 m, cu imobilizarea schelei timp de 15 zile (120 ore)	m2	160,00	134,21 48,60	21 472,80 7 776,00
		Total capitol: Inclusiv salariu				86 911,17 53 009,64
		1.1.6. Incalzire				
44	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	35,00	8,10 8,10	283,50 283,50
45	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	35,00	31,48 24,30	1 101,89 850,50
46	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc	3,00	50,22 50,22	150,66 150,66
47	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	3,00	14,37 12,15	43,12 36,45
48	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Teava PPR d40x6,7mm PN20 , K=1.3, pentru fittinguri)	m	35,00	116,34 47,38	4 072,02 1 658,47
49	IC36A	Teava din polietilena	m	16,00	69,75	1 116,02

1	2	3	4	5	6	7
		armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. (Teava PPR d20, K=1.3, pentru fittinguri)			31,59	505,44
50	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	16,00	10,69 7,29	171,04 116,64
51	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	35,00	13,16 8,91	460,60 311,85
52	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Фасонные части для труб Ду=15 - Ду=20)	buc	22,00	45,40 12,15	998,71 267,30
53	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv (Radiator din bimetal inaltime 500mm, 12 sectii)	buc	11,00	2 831,81 162,00	31 149,91 1 782,00
54	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (set robinete tur-retur)	buc	11,00	381,93 14,58	4 201,21 160,38
55	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire	buc	11,00	77,10 8,10	848,10 89,10

1	2	3	4	5	6	7
		centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (inclusiv dopul)				
56	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Robinet fluture PPR d40)	buc	2,00	306,87 20,25	613,74 40,50
57	IC53A	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 1 1* 40mm	buc	2,00	101,95 12,15	203,90 24,30
58	IC53A	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 1"x 20	buc	22,00	42,35 12,15	931,66 267,30
		Total capitol: Inclusiv salariu				46 346,08 6 544,40
		Total capitol: Inclusiv salariu				358 843,92 208 030,27
		<i>Total</i>	lei			358 843,92
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			49 927,27
		<i>Cheltuieli de transport</i>	1,00 %			1 352,01
		<i>Total</i>	100,00 +			410 123,20
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10,00 %			41 012,32
		<i>Total</i>	100,00 +			451 135,52
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6,00 %			27 068,13
		Total capitol: Inclusiv salariu				478 203,65 208 030,27
		2. Montare utilaj				
		2.1. Retele electrice interne				
		2.1.2. Conductorii electrici				
65	RpED11F	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 4x16 mmp (Cablu din cupru VVGng LS-0.66 4*16mm)	m	10,00	245,62 40,50	2 456,19 405,00
66	RpEB10H	Cordoane din cupru, cu	m	120,00	49,79	5 975,35

1	2	3	4	5	6	7
		izolatie din PVC, in executie mijlocie, pentru tensiuni de 300/500 V, simbol MYYM, montate aparent, avind sectiunea 3x2,5 mmp (Cablu din cupru VVGng LS-0.66 3*2.5mm)			28,35	3 402,00
67	RpEB10G	Cordoane din cupru, cu izolatie din PVC, in executie mijlocie, pentru tensiuni de 300/500 V, simbol MYYM, montate aparent, avind sectiunea 3x1,5 mmp (Cablu din cupru VVGng LS-0.66 3*1.5mm)	m	200,00	42,19 27,54	8 437,32 5 508,00
68	RpEA02B	Montarea tubului izolant din policlorura de vinil neplastifiata de protectie etans tip IPE-PVC sau PEL lacuit, avind diametrul de 18-25 mm, montat aparent pe dibluri sau console fixate direct in ziduri. (Teava viniloplast diametrul 25mm, fixate pe scoabe)	m	320,00	47,73 40,50	15 275,04 12 960,00
69	RpEA04A	Montarea tevilor de protectie din teava PVC neplastifiat, tip usor (U), avind diametrul pina la 63 mm, montata aparent pe dibluri, console sau ferme metalice. (Tub PVC d 50mm)	m	10,00	85,61 70,47	856,11 704,70
		Total capitol: Inclusiv salariu				33 000,02 22 979,70
		Total capitol: Inclusiv salariu				33 000,02 22 979,70
		<i>Total</i>	lei			33 000,02
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			5 515,13
		<i>Cheltuieli de transport</i>	1,00 %			100,20
		<i>Total</i>	100,00 +			38 615,35
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10,00 %			2 297,97
		<i>Total</i>	100,00 +			40 913,32

1	2	3	4	5	6	7
		Beneficiul de deviz	6,00 %			2 454,80
		Total capital: Inclusiv salariu				43 368,12 22 979,70
		Total	lei			521 571,76
		TVA	20,00 %			104 314,35
		TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu				625 886,12 231 009,98

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor):

Investitor:

S.R.L. "Master-Construct"

Aparatul Președintelui raionului Strășeni

(denumirea)

(denumirea)

Administrator: Ștefan TECLenco

Președinte: Mariana DIMCenco

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

(funcția, numele, prenumele, semnătura)



M. Ștefan
25.09.2025

**Lucrari de reparatie a salii sportive si
a incaperilor auxiliare la IPLT
Zubresti, din sat. Zubresti, r-ul
Straseni (Actualizat)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Borderou de resurse № 61-2023
Reparatie (Etapa 1)**

Valoarea de deviz 625 886,12 lei

№ 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 № 61-2023:				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	696,73	81,00	56 435,13
2.	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	156,60	81,00	12 684,60
3.	7122050013442	Tencuitor	h-om	788,92	81,00	63 902,84
4.	7123020011140	Fierar beton	h-om	7,68	81,00	622,08
5.	7124010010700	Dulgher	h-om	99,00	81,00	8 019,00
7.	7132030012600	Mozaicar	h-om	160,00	81,00	12 960,00
8.	7132040012700	Parchetar	h-om	18,04	81,00	1 461,24
9.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	32,00	81,00	2 592,00
10.	7134050013250	Izolator	h-om	11,20	81,00	907,20
11.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	64,48	81,00	5 223,28
12.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,76	81,00	142,56
13.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	289,58	81,00	23 455,98
14.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	133,42	81,00	10 806,70
18.	7422010060100	Timplar	h-om	37,11	81,00	3 005,91
19.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,50	81,00	526,50
20.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	270,15	81,00	21 881,83
21.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	58,00	81,00	4 698,00
22.	9310060019930	Muncitor	h-om	20,80	81,00	1 685,12
		Total manopera				231 009,98

Materiale:

2.	1111000100033-1	Cordoane de cupru (Cablu din cupru VVGng LS-0.66 3*2.5mm)	m	129,78	19,80	2 569,64
3.	1111000100033-2	Cablu din cupru VVGng LS-0.66 3*1.5mm	m	216,30	13,50	2 920,05
4.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,06	415,00	23,24
5.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	21,25	415,00	8 817,92
6.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,02	415,00	7,26
9.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	10,08	4,00	40,32
10.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,81	4,00	3,24
11.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,08	4 750,00	380,00
12.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,08	4 750,00	380,00
13.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,02	4 750,00	76,00
14.	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,06	4 750,00	304,00
15.	2010237318750	Distantieri	buc	92,16	2,20	202,75
19.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,44	4,00	1,76
21.	2413217300101	Clema de legatura	buc	8,65	1,50	12,98
22.	2416586105303	Amorsa-grund	kg	30,24	21,50	650,16
23.	2416586105303-1	Betonoground	kg	82,44	33,80	2 786,47

24.	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	80,64	52,80	4 257,79
25.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	1,62	25,00	40,50
28.	2430226101021	Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundmitteli)	kg	4,20	23,50	98,70
29.	2462106110132	Aracet CPMB	kg	82,44	54,80	4 517,71
31.	2513206621959	Placi marsit Pn-10 at. de 2 mm	kg	0,24	35,00	8,40
32.	2521216704234-1	Tub PVC d25	m	344,40	5,80	1 997,52
33.	2521216704237	Tub PVC d 50mm	m	10,71	13,50	144,59
34.	2521216710000-1	Teava PPR d40x6,7mm PN20	m	46,87	51,50	2 413,55
35.	2521216710000-2	Teava PPR d20x2,8mm PN20	m	21,42	28,50	610,58
36.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	1,10	32,00	35,20
37.	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	604,56	7,85	4 745,80
38.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	6 964,40	2,30	16 018,12
39.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	157,26	3,10	487,49
40.	2653102100831	Amestec uscat	kg	4 689,05	3,10	14 536,05
41.	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	367,11	7,40	2 716,58
42.	2653102100834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	204,54	3,10	634,07
46.	2664102100000	Mortar	m3	4,01	1 350,00	5 410,80
47.	2670112204002	Placi extrudate de polistiren, grosime 50 mm	m2	164,83	78,50	12 939,31
48.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	100,80	4,00	403,20
36.	2682132600465-10	Pellicula polietelena 100 mk	m2	189,52	14,50	2 748,04
49.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,54	14,80	22,73
51.	2732103646151	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate	m2	11,55	212,50	2 454,38
52.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	3,07	28,50	87,55
53.	2743123549025-1	Coltar perforat din aluminiu	m	58,80	3,80	223,44
56.	2811236309901	Confectii metalice de linii	kg	8,24	26,50	218,36
57.	2811236311001	Doze	buc	2,58	4,50	11,59
59.	2811236311007	Doza fonta cu filet special tub IPE	buc	50,40	3,50	176,40
60.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,55	75,80	41,69
62.	2822115700000	Radiator aluminiu 12 sectii	buc	11,00	2 655,00	29 205,00
63.	2873122004100	Plase sudate 100x100x4mm	kg	310,27	28,50	8 842,75
64.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	2,40	32,00	76,80
72.	2874136313300	Diblu din metal	buc	44,00	1,00	44,00
75.	2875274110102-1	Фасонные части для труб Ду=15 - Ду=20	buc	22,00	32,50	715,00
76.	2875274117001	Cot fonta cu filet pt. tub IPE	buc	50,40	2,80	141,12
77.	2875274117002	Cot PVC-U d50	buc	1,05	6,50	6,83
78.	2875274119000-1	Racord olandez 1"x 20	buc	22,00	29,20	642,40
79.	2875274119000-2	Racord olandez 1 1* 40	buc	2,00	88,80	177,60
80.	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj tur-retur	buc	11,00	366,70	4 033,70
81.	2875274205100-1	Robinet fluture PPR d40	buc	2,00	285,00	570,00
83.	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	1 977,60	0,15	296,64
84.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	33,00	0,80	26,40
86.	2913134500000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "	buc	11,00	65,80	723,80
87.	3130134817405-1	Cablu din cupru VVGng LS-0.66 4*16mm	m	10,61	171,67	1 821,25
89.	3220137315778	Decapant	kg	0,13	23,50	3,10
99.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	26,10	18,00	469,77
100.	4100126202818	Apa	m3	5,52	18,00	99,45
101.	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	37,56	4,00	150,24
		Total materiale de constructii				145 221,78

Utilaje de constructii:

2.	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	1 600,00	7,80	12 480,00
3.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	5,11	12,50	63,88
4.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	5,53	12,50	69,06

5.	2922140007000	Macara	h-ut	0,18	380,00	70,03
7.	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,33	35,00	11,55
8.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	56,67	12,50	708,43
9.	2952240004021	Mixer electric	h-ut	18,95	30,00	568,56
11.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	2,39	85,00	203,15
12.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	6,86	85,00	582,85
14.	2952270007608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	0,41	35,00	14,50
15.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	2,20	35,00	77,00
16.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	2,58	295,80	763,16
Total utilaje de constructii						15 612,18

Total	lei	521 571,76
TVA	20,00 %	104 314,35

Total deviz:

625 886,12

Intocmit

S.R.L. "Master-Construct"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Lucrari de reparatie a salii sportive si a
incaperilor auxiliare la IPLT Zubresti, din sat.
Zubresti, r-ul Straseni (Actualizat)**
Investitor: Aparatul Preşedintelui raionului Străşeni
Catalog de preţuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme şi Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli şi resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Sala sportiva				
		1.1.1. Demolari				
1	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc	m2			18,73
						17,82
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1100	81,00	8,91
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1100	81,00	8,91
	4100126202818	Apa	m3	0,0300	18,00	0,54
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	12,50	0,38
2	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2			25,70
						24,30
	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1500	81,00	12,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	81,00	12,15
	4100126202818	Apa	m3	0,0500	18,00	0,90
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0400	12,50	0,50
3	RpCJ35A	Desfaceri de tencuiei interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2			22,89
						21,87
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1200	81,00	9,72
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	81,00	12,15
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0500	18,00	0,90
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	12,50	0,13
4	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc			17,82
						17,82
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,2200	81,00	17,82
5	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intreruptoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta)	buc			4,86
						4,86
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,0600	81,00	4,86
6	RpCU06A	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2	m			72,90
						72,90
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1000	81,00	8,10
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,8000	81,00	64,80
7	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m			26,62
						19,44
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1400	81,00	11,34
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	81,00	8,10
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	1,7000	3,10	5,27
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0005	415,00	0,21
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	18,00	0,18
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0150	85,00	1,27
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0200	12,50	0,25
8	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie	m2			12,96
						12,96
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	81,00	12,96
9	RCsU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se	t			105,30

1	2	3	4	5	6	7
		considera 10 pe orizontala)				105,30
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,3000	81,00	24,30
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,0000	81,00	81,00
10	TR11AA06C2	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare, in prafuri prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t			52,65
						52,65
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,6500	81,00	52,65
11	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t			76,32
						0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,2580	295,80	76,32
		1.1.2. Pardoseli				
12	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Pelicula polietelena 100 mk)	m2			39,40
						20,25
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,2000	81,00	16,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	81,00	4,05
	2682132600465-10	Pelicula polietelena 100 mk	m2	1,1500	14,50	17,18
	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	12,0000	0,15	1,85
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	12,50	0,13
13	Izf53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi extrudate de polistiren inspumate, grosime 50 mm, intr-un strat	m2			90,64
						9,72
	7134050013250	Izolator	h-om	0,0700	81,00	5,67
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0500	81,00	4,05
	2670112204002	Placi extrudate de polistiren, grosime 50 mm	m2	1,0200	78,50	80,87
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0040	12,50	0,05
14	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa VR 100x100x4mm)	kg			32,46
						2,43
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0250	81,00	2,02
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	81,00	0,41
	2873122004100	Plase sudate 100x100x4mm	kg	1,0100	28,50	28,79
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	14,80	0,07
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,50	0,29
	2010237318750	Distantiere	buc	0,3000	2,20	0,66
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	380,00	0,23
15	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			105,61
						56,70
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	81,00	48,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	81,00	8,10
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	2,30	29,90
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	415,00	17,43
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	18,00	0,18
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	12,50	0,38
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	85,00	1,02
16	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2			71,08
						38,88
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,1000	81,00	32,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	81,00	6,48
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,1500	2,30	19,78
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0070	415,00	11,62
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	18,00	0,14
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	12,50	0,15
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0015	85,00	0,51
		1.1.3. Pereti				
17	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonogrund	m2			7,70
						2,43
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	81,00	2,43
	2416586105303-1	Betonogrund	kg	0,1500	33,80	5,07
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	4,00	0,20
19	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			175,16
						137,70

1	2	3	4	5	6	7
	7122050013400	Zidar	h-om	1,4000	81,00	113,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000	81,00	24,30
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10,5000	2,30	24,15
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0300	415,00	12,45
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070	18,00	0,13
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	12,50	0,05
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080	85,00	0,68
20	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2			37,28
						21,06
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1000	81,00	16,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	81,00	4,86
	2664102100000	Mortar	m3	0,0060	1 350,00	16,20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	12,50	0,03
21	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2			33,06
						16,20
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	81,00	16,20
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	7,85	8,63
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	54,80	8,22
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0003	18,00	0,01
22	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2			122,49
						98,82
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	81,00	98,82
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,10	22,13
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	18,00	0,07
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	12,50	0,99
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	30,00	0,48
23	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			52,39
						44,55
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	81,00	36,45
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	81,00	8,10
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,40	7,81
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	18,00	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	12,50	0,01
24	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betongrund	m2			7,70
						2,43
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	81,00	2,43
	2416586105303-1	Betongrund	kg	0,1500	33,80	5,07
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	4,00	0,20
27	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2			33,06
						16,20
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	81,00	16,20
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	7,85	8,63
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	54,80	8,22
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0003	18,00	0,01
28	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2			174,93
						120,37
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,4860	81,00	120,37
	2430226101021	Grund sub tencuiala (Betoncontact, Tifengrund, Grundmitteli)	kg	0,3000	23,50	7,05
	2653102100834	Amestec uscat pe baza de ipsos pentru tencuiala, cu grosime 10 mm	kg	14,6100	3,10	45,29
	4100126202818	Apa	m3	0,0112	18,00	0,20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	12,50	0,99
	2952270007608	Masina de gaurit manuala electrica cu prelungitor de snec (mixer de tencuire)	h-ut	0,0296	35,00	1,04
29	CK18C	Montarea coltari din aluminiu la muchii (se exclud suruburi)	m			25,52
						21,06
	7422010060100	Timplar	h-om	0,2600	81,00	21,06
	2743123549025-1	Coltar perforat din aluminiu	m	1,0500	3,80	3,99
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0250	2,30	0,06
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0,0010	415,00	0,41
30	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			52,39
						44,55
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	81,00	36,45

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	81,00	8,10
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,40	7,81
	4100126202818	Apa	m3	0,0010	18,00	0,02
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	12,50	0,01
		1.1.4. Tavane				
33	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2			405,51
						178,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	81,00	12,15
	7422010060100	Timplar	h-om	2,0500	81,00	166,05
	2874136313300	Diblu din metal	buc	4,0000	1,00	4,00
	2732103646151	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate	m2	1,0500	212,50	223,13
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	12,50	0,19
34	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu betonogrunder	m2			7,70
						2,43
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	81,00	2,43
	2416586105303-1	Betonogrunder	kg	0,1500	33,80	5,07
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	4,00	0,20
35	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2			147,71
						123,93
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,5300	81,00	123,93
	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,10	22,13
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0040	18,00	0,07
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	12,50	0,99
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0195	30,00	0,58
36	CF53B K=3	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga la art CF52), Coeficient K=3 pentru materiale si utilaj	m2			40,05
						25,11
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,3100	81,00	25,11
	2653102100831	Amestec uscat	kg	1,4300	3,10	13,30
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0010	18,00	0,05
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040	12,50	0,15
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	30,00	1,44
37	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2			33,06
						16,20
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	81,00	16,20
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	7,85	8,63
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	54,80	8,22
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0003	18,00	0,01
38	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavelor	m2			5,86
						2,43
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	81,00	2,43
	2416586105303	Amorsa-grunder	kg	0,1500	21,50	3,23
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	4,00	0,20
39	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			68,09
						44,55
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	81,00	44,55
	2430116103800	Vopsea pe baza de copolimeri vinilici	kg	0,4000	52,80	21,12
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,0600	3,10	0,19
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	4,00	2,00
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	4,00	0,20
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020	18,00	0,04
40	CB14C	Schela metalica tubulara pentru lucrari de finisaje la tavane la inaltime pina la 7 m, cu imobilizarea schelei timp de 15 zile (120 ore)	m2			134,21
						48,60
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,6000	81,00	48,60
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 750,00	2,38
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0001	4 750,00	0,47
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0005	4 750,00	2,38
	2010102919000	Dulapi de rasinoase impregnati si balotati pt schela	m3	0,0004	4 750,00	1,90
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0150	32,00	0,48

1	2	3	4	5	6	7
	2811230007606	Schela metalica tubulara de exterior S=640 mp, G=13,5 t (0,021t/m2)	h-ut	10,0000	7,80	78,00
		1.1.6. Incalzire				
44	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m			8,10 8,10
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,1000	81,00	8,10
45	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m			31,48 24,30
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,3000	81,00	24,30
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	1,7000	3,10	5,27
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0005	415,00	0,21
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	18,00	0,18
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0150	85,00	1,27
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0200	12,50	0,25
46	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc			50,22 50,22
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0400	81,00	3,24
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5800	81,00	46,98
47	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc			14,37 12,15
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0700	81,00	5,67
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	81,00	6,48
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,2200	3,10	0,68
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	415,00	0,41
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0050	18,00	0,09
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0100	85,00	0,85
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	12,50	0,19
48	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Teava PPR d40x6,7mm PN20 , K=1.3, pentru fittinguri)	m			116,34 47,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	81,00	47,38
	2521216710000-1	Teava PPR d40x6,7mm PN20	m	1,0300	51,50	68,96
49	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. (Teava PPR d20, K=1.3, pentru fittinguri)	m			69,75 31,59
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	81,00	31,59
	2521216710000-2	Teava PPR d20x2,8mm PN20	m	1,0300	28,50	38,16
50	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			10,69 7,29
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	81,00	7,29
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	85,00	3,40
51	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			13,16 8,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	81,00	8,91
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	85,00	4,25
52	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Фасонные части для труб Ду=15 - Ду=20)	buc			45,40 12,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	81,00	12,15
	2875274110102-1	Фасонные части для труб Ду=15 - Ду=20	buc	1,0000	32,50	32,50
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	4,00	0,08
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	23,50	0,14
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0150	35,00	0,53

1	2	3	4	5	6	7
53	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv (Radiator din bimetal innaltime 500mm, 12 sectii)	buc			2 831,81 162,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	81,00	162,00
	2822115700000	Radiator aluminiu 12 sectii	buc	1,0000	2 655,00	2 655,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	4,00	0,12
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	25,00	1,50
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	75,80	3,79
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,80	2,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
54	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (set robinete tur-retur)	buc			381,93 14,58
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	81,00	14,58
	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj tur-retur	buc	1,0000	366,70	366,70
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	4,00	0,05
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	25,00	0,60
55	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (inclusiv dopul)	buc			77,10 8,10
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	81,00	8,10
	2913134500000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "	buc	1,0000	65,80	65,80
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	32,00	3,20
56	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Robinet fluture PPR d40)	buc			306,87 20,25
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	81,00	20,25
	2875274205100-1	Robinet fluture PPR d40	buc	1,0000	285,00	285,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	4,00	0,12
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	25,00	1,50
57	IC53A	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 1 1* 40mm	buc			101,95 12,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	81,00	12,15
	2875274119000-2	Racord olandez 1 1* 40	buc	1,0000	88,80	88,80
	2513206621959	Placi marsit Pn-10 at. de 2 mm	kg	0,0100	35,00	0,35
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	4,00	0,05
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	25,00	0,60
58	IC53A	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 1"x 20	buc			42,35 12,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	81,00	12,15
	2875274119000-1	Racord olandez 1"x 20	buc	1,0000	29,20	29,20
	2513206621959	Placi marsit Pn-10 at. de 2 mm	kg	0,0100	35,00	0,35
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	4,00	0,05
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	25,00	0,60
		2. Montare utilaj				
		2.1. Rețele electrice interne				
		2.1.2. Conductorii electrici				
65	RpED11F	Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 4x16 mmp (Cablul din cupru VVGng LS-0.66 4*16mm)	m			245,62 40,50
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,5000	81,00	40,50
	3130134817405-1	Cablul din cupru VVGng LS-0.66 4*16mm	m	1,0300	171,67	182,12
	2811236311001	Doze	buc	0,2500	4,50	1,16
	2811236309901	Confectii metalice de linii	kg	0,8000	26,50	21,84
66	RpEB10H	Cordoane din cupru, cu izolatie din PVC, in executie mijlocie, pentru tensiuni de 300/500 V, simbol MYYM, montate aparent, avind sectiunea 3x2,5 mmp (Cablul din cupru VVGng LS-0.66 3*2.5mm)	m			49,79 28,35
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,3500	81,00	28,35
	1111000100033-1	Cordoane de cupru (Cablul din cupru VVGng LS-0.66 3*2.5mm)	m	1,0500	19,80	21,41
	2413217300101	Clema de legatura	buc	0,0200	1,50	0,03
67	RpEB10G	Cordoane din cupru, cu izolatie din PVC, in	m			42,19

1	2	3	4	5	6	7
		executie mijlocie, pentru tensiuni de 300/500 V, simbol MYYM, montate aparent, avind sectiunea 3x1,5 mmp (Cablul din cupru VVGng LS-0.66 3*1.5mm)				27,54
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,3400	81,00	27,54
	1111000100033-2	Cablul din cupru VVGng LS-0.66 3*1.5mm	m	1,0500	13,50	14,60
	2413217300101	Clema de legatura	buc	0,0300	1,50	0,05
68	RpEA02B	Montarea tubului izolant din policlorura de vinil neplastifiata de protectie etans tip IPE-PVC sau PEL lacuit, avind diametrul de 18-25 mm, montat aparent pe dibluri sau console fixate direct in ziduri. (Teava viniloplast diametrul 25mm, fixate pe scoabe)	m			47,73 40,50
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,5000	81,00	40,50
	2521216704234-1	Tub PVC d25	m	1,0250	5,80	6,24
	2875274117001	Cot fonta cu filet pt. tub IPE	buc	0,1500	2,80	0,44
	2811236311007	Doza fonta cu filet special tub IPE	buc	0,1500	3,50	0,55
69	RpEA04A	Montarea tevilor de protectie din teava PVC neplastifiata, tip usor (U), avind diametrul pina la 63 mm, montata aparent pe dibluri, console sau ferme metalice. (Tub PVC d 50mm)	m			85,61 70,47
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,8700	81,00	70,47
	2521216704237	Tub PVC d 50mm	m	1,0200	13,50	14,46
	2875274117002	Cot PVC-U d50	buc	0,1000	6,50	0,68

APROBAT:

Intocmit
S.R.L. "Master-Construct"
(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.



Investitor
Aparatul Președintelui raionului Strășeni
(functia, semnatura, numele, prenumele)



**PROCES-VERBAL
DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR**

Nr. 02 /RT din 29 ianuarie 2026

s. Zubrești

Cu privire la lucrările de construcție executate la obiectul „Reparația capitală a sălii de sport la Instituția Publică Liceul Teoretic „Zubrești” din s. Zubrești, r-nul Strășeni”, executate în cadrul Contractului de Antrepriză nr. 06/2025 din 09 iunie 2025 încheiat între Aparatul Președintelui raionului și „MASTER-CONSTRUCT” SRL.

1. Lucrările au fost executate în baza autorizației de construire nr. ____ din _____ 2025, eliberată de _____ cu valabilitate până la _____.

2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în perioada 29 ianuarie 2026, conform Dispoziției Nr. 04 din 16 ianuarie 2026, fiind formată din:

DÎMCENCO Mariana	- președintă a raionului, președintă a comisiei
SULA Natalia	- vicepreședintă a raionului
SÎRBU Nicolae	- șef al Secției construcții și transport, Aparatului președintelui raionului
IONAȘCU Dina	- șefă a Serviciului agricultură, relații funciare, cadastru și patrimoniu, Aparatului președintelui raionului
MANOLI Maria	- Primar a s. Zubrești
SECRIERU Ion	- diriginte de șantier
IACHIMCIUC Olga	- director a Instituției Publice LT „Zubrești”
BOTNARU Sergiu	- consilier raional, diriginte de șantier
POSTICA Igor	- consilier raional

3. La recepție au mai participat:

TECLENCO Ștefan - administrator a SRL „MASTER-CONSTRUCT” SRL

3.1 Nu au fost prezenți:

4. Descrierea obiectului recomandat spre recepție:

Obiectul cu numărul cadastral 8043214.089.02, adresa poștală str. Drumul Școlii 30, s. Zubrești, r-nul Strășeni, cu destinația construcție de învățământ și educație, având suprafața la sol 397,00 m. p., suprafața totală 397,00 m. p. și numărul de nivele 1.

5. Comisia de recepție în urma examinării vizuale, analizei lucrărilor executate și a documentelor din Cartea tehnică a construcției, precum și a constatărilor organelor de control, a constatat următoarele:

- lucrările de construcții au fost executate și recepționate conform listei anexă nr. 1;
- lucrările de construcții au fost complet terminate la data de 28 noiembrie 2025;

- c) observațiile Comisiei de recepție sunt prezentate în lista-anexă nr. 2;
- d) documentația de execuție care lipsește sau este incompletă, conform listei-anexă nr. 3;
- e) instrucțiunile de exploatare și urmărire a comportării în exploatare a obiectivului au fost transmise proprietarului;
- g) valoarea obiectivului este de 875 350,78 lei, conform listei-anexă nr. 5. (Anexa nr. 2 la contractul de antrepriză nr. 06/2025 din 09.06.2025)

6. Cartea tehnică a construcției a fost prezentată după cum urmează:

Capitolul A – Documentația de proiect a construcției:

A.1 Devizul de cheltuieli, raportul de verificare a documentației de deviz.

Capitolul B – Documentația privind execuția construcției:

B.1 Procesele verbale de recepție a lucrărilor executate

Capitolul C – Documentația privind recepția construcției:

C.1 Procesele verbale a lucrărilor ascunse, certificatele de conformitate a materialelor aplicate în operă, certificatele de garanție.

Capitolul D – Documentația privind exploatarea, întreținerea, repararea și urmărirea comportării în exploatare a construcției:

D.1 Instrucțiunile și manualele utilizatorului.

7. Comisia de recepție, în urma constatărilor efectuate, propune: De recepționat lucrările de construcție executate.

8. Comisia de recepție motivează propunerea prin: Lucrările de reparație capitală a sălii de sport au fost executate în baza devizului de cheltuieli, organizate și executate de către responsabilul tehnic Telenco Ștefan DȘ-2023, nr. 1734 și supravegheate tehnic de către dirigintele de șantier Secrieru Ion 2025-DȘ nr. 0039.

9. Comisia de recepție recomandă următoarele: Recepționarea lucrărilor executate și punerea în folosință a obiectului după destinație.

10. Concluzia Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică

11. Prezentul proces-verbal, conținând 3 file și 3 anexe numerotate, cu un număr total de 6 file, a fost încheiat la data de 29 ianuarie 2026 în 5 exemplare.

Comisia de recepție:

Președinte:

DÎMCENCO Mariana

Digitally signed by Dîmcenco Mariana
Date: 2026.02.03 09:36:51 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
MOLDOVA EUROPEANĂ



Membri:

SULA Natalia

Digitally signed by Sula Natalia
Date: 2026.01.30 10:37:58 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



SÎRBU Nicolae

Digitally signed by Sîrbu Nicolae
Date: 2026.01.30 08:39:01 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



IONAȘCU Dina

Digitally signed by Ionașcu Dina
Date: 2026.01.30 09:13:58 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Digitally signed by Manoli Maria
Date: 2026.02.02 10:13:44 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MANOLI Maria

MOLDOVA EUROPEANĂ

Digitally signed by Secrieru Ion
Date: 2026.01.30 10:32:01 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

SECRIERU Ion

MOLDOVA EUROPEANĂ



IACHIMCIUC Olga

Digitally signed by Iachimciuc Olga
Date: 2026.01.30 13:59:12 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



BOTNARU Sergiu

Digitally signed by Botnaru Sergiu
Date: 2026.01.30 13:09:04 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



POSTICA Igor

Digitally signed by Postica Igor
Date: 2026.02.02 09:24:11 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



TRANSMIS:
EXECUTANTUL:

" _____ " _____ 2026

PRIMIT:
INVESTITORUL:

" _____ " _____ 2026

Digitally signed by Teclenco Ștefan
Date: 2026.01.30 11:11:05 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



L.Ș. _____
(semnătura)

L.Ș. _____

Digitally signed by Dîmcoș (semnătura)
Date: 2026.02.03 09:40:03 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Lista lucrărilor de construcție executate

Lucrările de reparație capitală a sălii de sport la Instituția Publică Liceul Teoretic „Zubrești” din s. Zubrești, r-nul Strășeni, numărul cadastral 8043214.089.02, au fost executate conform devizului de cheltuieli care a inclus următoarele lucrări:

- *Desfacerea pardoselilor din dușumele din scindară.*
- *Desfacerea pardoselilor reci din beton*
- *Demontarea de corpuri de iluminat*
- *Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC*
- *Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T*
- *Executarea strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T*
- *Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.*
- *Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual.*
- *Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate (Corp de iluminat 2x 36W).*
- *Executarea acoperirii sportive din vinil (linoleum sportiv) inclusiv plinta pe perimetru din linoleum.*
- *Montarea radiatoarelor din aluminiu*
- *Montarea ușilor confecționate din profiluri din mase plastice*
- *Verificarea și punerea în funcțiune a sistemelor de electricitate interior, căldură și ventilație.*

Președintele comisiei

Digitally signed by Dîmcenco Mariana
Date: 2026.02.03 09:37:19 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



DÎMCENCO Mariana

Antreprenor
„MASTER-CONSTRUCT” SRL

Digitally signed by Teclenco Ștefan
Date: 2026.01.30 11:11:11 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



TECLENCO Ștefan

Lista lucrărilor care nu s-au respectat prevederile proiectului, sau au fost executate cu încălcări și care urmează să fie refăcute, sau finalizate în perioada de garanție

Pe parcursul examinării vizuale și recepției lucrărilor de reparație capitală a sălii de sport la Instituția Publică Liceul Teoretic „Zubrești” din s. Zubrești, r-nul Strășeni, numărul cadastral 8043214.089.02, nu au fost înregistrate neconformități care să ducă la refacerea totală ori parțială a lucrărilor, recepție amânată ori respinsă din cauza nerespectării proiectului de execuție s-au a parametrilor de calitate. Obiecții nu sunt.

Digitally signed by Dîmcenco Mariana
Date: 2026.02.03 09:37:39 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Președintele comisiei

DÎMCENCO Mariana

Antreprenor

„MASTER-CONSTRUCT SRL”

Digitally signed by Teclenco Ștefan
Date: 2026.01.30 11:11:16 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



TECLENCO Ștefan

Lista documentației de execuție care lipsește sau este incompletă:

Documentația de execuție al obiectului „Reparație capitală a sălii de sport la Instituția Publică Liceul Teoretic „Zubrești” din s. Zubrești, r-nul Strășeni, numărul cadastral 8043214.089.02, este completă. Obiecții nu sunt.

Președintele comisiei

Digitally signed by Dîmcenco Mariana
Date: 2026.02.03 09:37:57 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



DÎMCENCO Mariana

Antreprenor
„MASTER-CONSTRUCT” SRL

Digitally signed by Teclenco Ștefan
Date: 2026.01.30 11:11:21 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



TECLENCO Ștefan

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE FINALĂ
Nr. 02/RF din 29 ianuarie 2026

s. Zubrești

Obiectul „Reparația capitală a cantinei și acoperișului cantinei în IP Gimnaziul „Reparația capitală a sălii de sport la Instituția Publică Liceul Teoretic „Zubrești” din s. Zubrești, r-nul Strășeni”, executate în cadrul Contractului de Antrepriză nr. 06/2025 din 09 iunie 2025 încheiat între Aparatul Președintelui raionului și „MASTER-CONSTRUCT” SRL.

Lucrările au fost executate în baza autorizației de construire nr. ____ din _____, valabilă până la _____, emisă de către _____.

1. În cadrul recepției finale, Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în perioada 29 ianuarie 2026, conform Dispoziției Nr. 04 din 16 ianuarie 2026 fiind formată din:

DÎMCENCO Mariana	- președintă a raionului, președintă a comisiei
SULA Natalia	- vicepreședintă a raionului
SÎRBU Nicolae	- șef al Secției construcții și transport, Aparatului președintelui raionului
IONAȘCU Dina	- șefă a Serviciului agricultură, relații funciare, cadastru și patrimoniu Aparatului președintelui raionului
MANOLI Maria	- Primar a s. Zubrești
SECRIERU Ion	- diriginte de șantier
IACHIMCIUC Olga	- director a Instituției Publice LT „Zubrești”
BOTNARU Sergiu	- consilier raional, diriginte de șantier
POSTICA Igor	- consilier raional

2. La recepție au mai participat:

TECLENCO Ștefan - administrator a SRL „Master-Construct”

3. În cadrul recepției finale, Comisia de recepție, în urma examinării vizuale și analizei lucrărilor executate și a documentelor din Cartea tehnică a construcției, a constatat următoarele:

- 1) lucrările pe specialități au fost executate și recepționate conform listei-anexă nr. 1;
- 2) lucrările au fost complet terminate la data de 28 noiembrie 2025;
- 3) observațiile Comisiei de recepție: În urma examinării vizuale și în baza examinării documentației de execuție sa constatat că lucrările de reparație capitală au fost executate în baza devizului de cheltuieli calitativ conform documentației de execuție.
- 4) Cartea tehnică a construcției și fișa de date sintetice a obiectivului au fost (sau nu) completate;
- 5) instrucțiunile de exploatare și de urmărire a comportării în exploatare a obiectivului sunt (sau nu) în posesia utilizatorului;
- 6) construcția s-a comportat (sau nu) corespunzător în perioada de la terminarea acesteia, la data de 28 noiembrie 2025 și până la data întocmirii prezentului proces-verbal, respectiv pentru o durată de 2,0 luni, constatările comisiei fiind:

Lucrările de reparație capitală au fost executate în baza devizului de cheltuieli, organizate și executate de către responsabilul tehnic Telenco Ștefan DȘ-2023, nr. 1734 și supravegheate tehnic de către dirigintele de șantier Secrieru Ion 2025-DȘ nr. 0039 și în perioada de la finisarea completă până la moment construcția sa comportat corespunzător.

7) valoarea obiectivului/lucrărilor de construcții este de 875 350,78 lei, conform listei.

4. În baza constatărilor efectuate, Comisia de recepție propune: De recepționat lucrările de construcție executate.

5. Comisia de recepție motivează propunerea prin: Lucrările de reparație capitală au fost executate în baza devizului de cheltuieli, calitativ conform documentației de execuție și normativelor în vigoare.

6. Comisia de recepție recomandă următoarele: Recepționarea lucrărilor executate și punerea în folosită a obiectului după destinație.

7. Descrierea obiectivului recomandat spre recepție.

Obiectivul cu numărul cadastral 8043214.089.02, adresa poștală str. Drumul Școlii 30, s. Zubrești, r-nul Strășeni, cu destinația construcție de învățământ și educație, având suprafața la sol 397,00 m.p., suprafața totală 397,00 m.p. și numărul de nivele 1.

8. Prezentul proces-verbal de recepție finală, conținând 3 file și 3 anexe numerotate, cu un număr total de 6 file, a fost încheiat la data de 29 ianuarie 2026 în 5 exemplare.

9. Concluzia Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică:

Comisia de recepție:

Președinte:

DÎMCENCO Mariana

Digitally signed by Dîmcenco Mariana
Date: 2026.02.03 09:38:18 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Membri:

SULA Natalia

Digitally signed by Sula Natalia
Date: 2026.01.30 10:38:09 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



SÎRBU Nicolae

Digitally signed by Sîrbu Nicolae
Date: 2026.01.30 08:39:11 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



IONAȘCU Dina

Digitally signed by Ionașcu Dina
Date: 2026.01.30 09:14:32 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

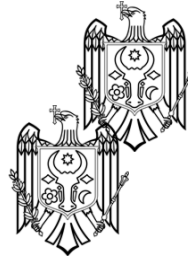
MOLDOVA EUROPEANĂ



IACHIMCIUC Olga

Digitally signed by Iachimciuc Olga
Date: 2026.01.30 14:00:27 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



POSTICA Igor

Digitally signed by Postica Igor
Date: 2026.02.02 09:24:31 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

Specialiști:

BOTNARU Sergiu

Digitally signed by Botnaru Sergiu
Date: 2026.01.30 13:09:14 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



SECRIERU Ion

Digitally signed by Secrieru Ion
Date: 2026.01.30 10:52:38 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



MANOLI Maria

Digitally signed by Manoli Maria
Date: 2026.02.02 10:10:27 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Investitor:

"_____" _____ 2025

L.Ș. _____

(semnătura)

Lista lucrărilor de construcție pe specialități executate

Lucrările de reparație capitală a sălii de sport la Instituția Publică Liceul Teoretic „Zubrești” din s. Zubrești, r-nul Strășeni, numărul cadastral 8043214.089.02, au fost executate conform devizului de cheltuieli care a inclus următoarele lucrări:

- *Desfacerea pardoselilor din dușumele din scindară.*
- *Desfacerea pardoselilor reci din beton*
- *Demontarea de corpuri de iluminat*
- *Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolație din PVC*
- *Tencuieli interioare și exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T*
- *Executarea strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T*
- *Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.*
- *Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici în emulsie apoasă, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual.*
- *Montarea corpurilor de iluminat, de plafon sau de perete, complet echipate (Corp de iluminat 2x 36W).*
- *Executarea acoperirii sportive din vinil (linoleum sportiv) inclusiv plinta pe perimetru din linoleum.*
- *Montarea radiatoarelor din aluminiu*
- *Montarea ușilor confecționate din profiluri din mase plastice*
- *Verificarea și punerea în funcțiune a sistemelor de electricitate interior, căldură și ventilare.*

Președintele comisiei

Digitally signed by Dîmcenco Mariana
Date: 2026.02.03 09:38:35 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



DÎMCENCO Mariana

Antreprenor
„MASTER-CONSTRUCT SRL”

Digitally signed by Teclenco Ștefan
Date: 2026.01.30 11:11:49 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



TECLENCO Ștefan

Lista lucrărilor care nu s-au respectat prevederile proiectului, sau au fost executate cu încălcări și care urmează să fie refăcute, sau finalizate în perioada de garanție

Pe parcursul examinării vizuale și recepției lucrărilor de reparație capitală a sălii de sport la Instituția Publică Liceul Teoretic „Zubrești” din s. Zubrești, r-nul Strășeni, numărul cadastral 8043214.089.02, nu au fost înregistrate neconformități care să ducă la refacerea totală ori parțială a lucrărilor, recepție amânată ori respinsă din cauza nerespectării proiectului de execuție s-au a parametrilor de calitate. Obiecții nu sunt.

Președintele comisiei

Digitally signed by Dîmcenco Mariana
Date: 2026.02.03 09:38:52 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



DÎMCENCO Mariana

Antreprenor
„MASTER-CONSTRUCT” SRL

Digitally signed by Teclenco Ștefan
Date: 2026.01.30 11:11:54 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



TECLENCO Ștefan

Lista documentației de execuție care lipsește sau este incompletă:

Documentația de execuție al obiectului „Reparație capitală a sălii de sport la Instituția Publică Liceul Teoretic „Zubrești” din s. Zubrești, r-nul Strășeni, numărul cadastral 8043214.089.02, este completă. Obiecții nu sunt.

Președintele comisiei

Digitally signed by Dîmcenco Mariana
Date: 2026.02.03 09:39:17 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



DÎMCENCO Mariana

Antreprenor
„MASTER-CONSTRUCT” SRL

Digitally signed by Teclenco Ștefan
Date: 2026.01.30 11:11:58 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



TECLENCO Ștefan