

Organizatorul licitației publice Î.M. DCC a Primăriei, mun. Chișinău

Denumirea obiectivului Reconstruirea holului clădirii Primăriei municipiului Chișinău în vederea instalării unui ascensor pentru persoane cu mobilitate redusă

DEVIZ PE OBIECT

Costul total : *** mii lei

Nr d/0	Nr deviz	Denumirea	Lucrări de constr.	Lucrări de montaj	Utilaj	Alte chelt	Total mii lei
1	3409-2-1	Lucrări de construcții	*				*
2	3409-2-2	Echipament electric de forță	*	*			*
3	3409-2-3	Montarea și prețul ascensorului (de indicat garanția pentru utilaj și garanția pentru lucrări)	*	*	*		*
		Cheltuieli pentru energia electrică (scopuri tehnologice și generale)				*	*
		Total:	*	*	*	*	*
		TVA-20%	*	*	*	*	*
		Total:	*	*	*	*	***

APROBAT:

INVESTITOR  Alexandru CAFTANAT

L.Ș.



**Reconstruirea holului cladirii
Primariei municipiului Chisinau
in vederea instalarii unui
ascensor pentru persoane cu
mobilitate redusa**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 3409-2-1

Deviz-oferta № 3409-2-1

Lucrari de constructii

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Demolarea		
1	RpCM33C	Demontarea placajelor din marmura, piatra, granit etc., de pe trepte si contratrepte (marmur)	m	12,600
2	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	3,850
3	RpCG29C 1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor, pentru demolarea cu mijloace mecanice	m3	7,270
4	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (usi)	m2	7,980
5	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc (mocheta.)	m2	92,980
6	RpCU09C	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	25,310
7	TrI1AA02 C1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria I	t	25,310
8	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 10 km	t	25,310
9	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,132
		Capitolul 2. Fundatie		
10	RpCA03A	Sapaturi de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime, cu taluz vertical, pentru pivnite, decontoare etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite, max 2 m adincime	m3	3,420
11	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris	100m2	0,086
12	CA02C01	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu betoniera pe santier conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice - M-50(B-3.5)	m3	0,860
13	RpCB02D 1	Beton turnat in cofraje (pe o parte), la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton armat C-15/12 Bc15 (B200), pentru lucrari de subzidiri .	m3	2,570
14	RpCD02B	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru fundatii si radiere	kg	156,900
15	RpCB02E	Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, preparat cu betoniera pe santier cu beton marfa procurat din statii si	m3	4,870

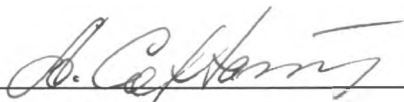
1	2	3	4	5
		turnat cu mijloace clasice M-200(B-15)		
16	RpCC02A	Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj, exclusiv sustinerile, pentru beton armat, la completari sau refaceri la constructii existente, in pereti si placi, cu placaj de 15 mm (m2	32,500
17	CC02I	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in pereti si diafragme, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	13,600
18	CC02J	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	411.400
19	RpCB04D	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente cu betoniera cu beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice - M-200(B-15)	m3	1,780
20	RpCC02A	Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj, exclusiv sustinerile, pentru beton armat, la completari sau refaceri la constructii existente, in pereti si placi, cu placaj de 15 mm	m2	6,300
21	RpCD02C	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	186,600
22	RpCK07D	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu loess, nisip si ciment (nisip)	m3	6,400
		Capitolul 3. Carcas si pereti		
23	RpCB04D	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente cu betoniera cu beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice - M-200(B-15) - stilpi	m3	2,900
24	RpCC05A	Cofraje din scinduri de rasinoase, pentru returnari de buiandrugi, grinzi, stilpi, de pina la 20 m inaltime	m2	38,700
25	RpCD01C	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi, etc.	kg	76,600
26	RpCD02C	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	249,000
27	RpCB04D	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente cu betoniera cu beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice - M-200(B-15) - centura	m3	1,700
28	RpCC05A	Cofraje din scinduri de rasinoase, pentru returnari de buiandrugi, grinzi, stilpi, de pina la 20 m inaltime	m2	11,300
29	RpCD01D	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor in plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	24,300
30	RpCD02D	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	96,400
31	CD58G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 cu prepararea mortarului M-50 in conditii de santier pereti interiori, inaltime nivel pina la 4m	m3	9,000
32	CD60C	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 mm cu prepararea mortarului M - 50 in conditii de santier la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltime nivel pina la 4m -заложить проемы	100m2	0,133
33	RpCH32A	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - plansee de lemn, inclusiv dusumeaua, podina intre grinzi, umplutura din moloz sau zgura si indepartarea materialelor rezultate - разборка участков существующих перекрытий(под колонны и шахту)	m2	12,480

1	2	3	4	5
34	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat - grinzi	m3	1,040
35	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie - nisa	m3	0,320
		Capitolul 4. Constructii metalice		
36	RpCP29B 1	Constructii metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate in tronsoane, montate pe santier, in structura constructiilor usoare, montarea tronsoanelor metalice prin sudura, pentru asamblarea la pozitie	kg	1 108,620
37	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg - Pi-1	kg	22,480
38	CL57B	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg - Pi-2	kg	49,680
39	CL31A	Protectia constructiilor metalice cu vopsea expandata ignifuga "Pirex-Metal Plus". Nota: * R90 - Rezistenta de foc	m2	41,400
40	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	112,000
41	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari (adezivi chimic Hilti)	buc	112,000
		Capitolul 5. Ancadramentul A-1....-4		
42	RpCU06C	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 50 cm2 под швеллеры	m	15,800
43	RpCU06C	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 50 cm2 под уголки	m	63,160
44	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	79,000
45	RCsB21B	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 25 cm (p-u poz.13)	buc	55,000
46	RCsB21C K=3	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm (p-u poz.15)	buc	4,000
47	RCsB21C K=2.33	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm (p-u poz.14)	buc	11,000
48	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari (adezivi chimic Hilti)	buc	55,000
49	CL26A	Rame metalice gata confectionate - усиление проёмов	kg	1 087,700
50	RpCD08A	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la pereti si diafragme cu greutate pina la 3 kg/mp 3Bp-1 100*100	kg	31,620
51	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	60,000
52	IzA04A	Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma	m2	38,100
53	CL31A	Protectia constructiilor metalice cu vopsea expandata ignifuga "Pirex-Metal Plus". Nota: * R90 - Rezistenta de foc	m2	41,400
		Capitolul 6. Trepte		
54	IzF11B	Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7% - cheramzit	m3	2,700
55	RpCB04D	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineta din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente cu betoniera cu beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice - M-200(B-15)	m3	1,540
56	RpCC01A	Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime	m2	3,000
57	RpCD08C	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la placi (5Bp-1 150*150)	kg	17,600

1	2	3	4	5
58	CI24A aplicativ	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate, cu grosimea sub 15 mm - marmura gr.30mm	m2	8,950
59	CI24A aplicativ	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate, cu grosimea sub 15 mm - marmura gr.20mm	m2	3,460
Capitolul 7. Pampa				
60	CD58G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 cu prepararea mortarului M-50 in conditii de santier pereti interiori, inaltime nivel pina la 4m	m3	0,550
61	IzF11B	Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7% - cheramzit	m3	0,670
62	RpCB04D	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineta din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente cu betoniera cu beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice - M-200(B-15)	m3	0,260
63	RpCC01A	Cofraje mixte din panouri refofosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime	m2	5,320
64	RpCD08C	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la placi (5Bp-1 150*150)	kg	12,350
65	CG19B1	Pardoseli din marmura, gata fasonate si finisate avind grosimea de 5 cm, montate simplu sau dupa desen, inclusiv stratul suport de 3 cm din mortar ciment M 100-T, inclusiv rosiuirea cu ciment alb, curatarea si spalarea cu apa, executate in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, cu placi	m2	4,800
66	CI11A	Placaje din marmura si travertin cu grosime pina la 5 cm inclusiv aplicate pe suprafete plane la pereti si stilpi exclusiv montarea glafurilor, fixate cu crampe de otel si mortar de ciment M 100-T cu adaos de var de 3 cm grosime, rosiuite cu mortar de ciment alb si praf de marmura, respectiv travertin, pentru dimensiuni ale placilor pina la 0,2 mp/buc inclusiv	m2	3,400
67	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (балюстрада)	kg	107,000
68	CN20A1	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 2 straturi, pentru aplicarea unui strat mai putin	m2	4,500
69	CD58G	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 cu prepararea mortarului M-50 in conditii de santier pereti interiori, inaltime nivel pina la 4m	m3	1,600
Capitolul 8. Usi				
70	CK03C	Usi din lemn interioare in doua canaturi, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m	m2	3,000
Capitolul 9. Podele				
71	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin -gr.20mm(subsol tehnic)	m2	39,510
72	CG01A1 K=2	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	-39,510
73	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin -gr.20mm(parter si et.2)	m2	2,600
74	CG01A1 K=2	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	-2,600
75	CG33A	Pardoseli din mocheta in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp exclusiv stratul suport care se considera gata executat, inclusiv pervazurile curatate si ceruite - la cota +0,00 si +4,60	m2	80,640
76	RpCK22B	Repararea pardoselilor din placi de marmura, granit, piatra, marmura concasata sau imitatii de marmura, gata confectionate, asezate pe un	m2	1,920

1	2	3	4	5
	1	strat din mortar de ciment marca 100-T, de 3 cm grosime, inclusiv chituirea, spalarea si curatarea, exclusiv ceruirea, in incaperi sub 16 mp la un punct de lucru, executate cu placi -marmura gr.3cm		
77	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	-1,920
		Capitolul 10. Finisarea interioare		
78	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton - peretii liftului (subsol ,parter si et.2)	m2	62,700
79	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	62,700
80	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor-Supraton	m2	548,700
81	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	548,700
82	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor- Supraton Extra	m2	548,700
83	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	548,700
		Alte cheltuieli		
		Montarea indicatoarelor : „Atentie: pericol”, „Trecere este interzisă”, „Legare de pământ” ș.a.		
		Cheltuieli pentru darea în exploatarea conform cerințelor - pachetul de documente		
		Cheltuieli pentru clădiri și construcții provizorii: podețuri, îngrădiri, etc.		

INVESTITOR



Alexandru CAFTANAT

Secret

**Reconstruirea holului cladirii
Primariei municipiului Chisinau
in vederea instalarii unui
ascensor pentru persoane cu
mobilitate redusa**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 3409-2-2

Deviz-oferta № 3409-2-1

Echipament electric de forta

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de montare		
1	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	1,00
2		Intrerupator automat BA47-63-3P EKF 25A	buc	1,00
3	08-03-572-8	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700x850,ЩРВ-П-4 IP40 EKF PROxima	buc	1,00
4		Dulap de distributie ЩРВ-П-4 IP40 EKF PROxima	buc	1,00
5	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	1,00
6		Intrerupator BH-63-3P,EKF 63A	buc	1,00
7	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,17
8	08-02-147-1	Cablu pina la 35 kV pe constructii si jgheaburi instalate, cu fixare la cotituri si la sfirsitul traseului, masa 1 m de cablu, pina la: 1 kg	100 m	0,13
9		Cablu АBBГнг(А)-LS 5x16	m	10,00
10		Cablu ВВГнг(А)- 5x6 -FRLS	m	25,00
11	08-02-407-2	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm	100 m	0,20
12		Teava din otel 32mm	m	20,00
13	RpED18 B	Demontarea cablurilor instalate aparent (pe dibluri sau console), avind sectiunea conductorilor pina la 10 mmp pe console, pentru circuite de forta si lumina	m	8.00
		Alte cheltuieli		
		Cheltuieli pentru reglarea-demararea sistemii		
		Montarea indicatoarelor : „Atenție: pericol”, „Trecere este interzisă”, „Legare de pământ” ș.a.		
		Cheltuieli pentru darea în exploatarea conform cerințelor - pachetul de documente		
		Cheltuieli pentru clădiri și construcții provizorii: podețuri, îngrădiri, etc.		

INVESTITOR



Alexandru CAFTANAT



**Reconstruirea holului cladirii
Primariei municipiului Chisinau
in vederea instalarii unui
ascensor pentru persoane cu
mobilitate redusa**

Formular Nr. 1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 3409-2-3


Deviz-oferta № 3409-2-3

Ascensor-AP 630 kg

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate
1	2	3	4	5
		1. Montarea si pretul ascensorului		
1		Ascensor pentru personae cu dezabilitati ale sistemului locomotor- AP 630 kg la 2 statii cu completarea: <ul style="list-style-type: none"> - Fara camera de mecanisme - Podul, pereti si usile cabinei din otel inoxidabil - Usile putului din otel inoxidabil la fiecare statie - Balustrade din otel inoxidabil - Panou de comanda in cabina cu dispozitiv LCD - Buton de chemare din otel inoxidabil cu indicator de directive la fiecare statie 	buc	1
2		Fabricarea si montarea constructiei din metal din putul ascensorului	buc	1
3		Montarea si reglarea utilajului ascensorului <ul style="list-style-type: none"> - 85.0 % montaj - 15.0% reglarea-demararea 	buc	1
		Alte cheltuieli		
		Cheltuieli suplimentare pentru reglarea-demararea utilajului		
		Montarea indicatoarelor : „Atenție: pericol”, „Trecere este interzisă” , „Legare de pământ” ș.a.		
		Cheltuieli pentru darea în exploatarea conform cerințelor - pachetul de documente		
		Cheltuieli pentru clădiri și construcții provizorii: podeturi, îngrădiri, etc.		
		Coordonari, racordari		

INVESTITOR



Alexandru CAFTANAT

