

CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ

1. Denumerea beneficiarului de stat LT "Ginta Latina"

2. Organizatorul procedurii de achiziție LT "Ginta Latina"

3. Obiectul achizițiilor LT "Ginta Latina" Lucrari de repararie

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Reparatie acoperis		
		1.1. Acoperis gradinita bloc B		
1	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat (Praimer bicomponent 0,3 kg/m ²)	m ²	182,760
2	IzF34A k=2	Executarea stratului de protectie si de hidro-termoizolare din spuma poliuritanica (celule inchise cu densitatea 45-60 kg/m ³) grosime 24 mm prin pulverizare aeriana (pentru acoperis plat) (Componenta A=1,2 kg/m ² . Componenta B=1,2 kg/m ²)	m ²	182,760
3	IzF33A	Executarea stratului de hidroizolare din polimeri bitum-cauciuc grosime 2 mm cu agregatul RX-25 la planse, acoperis. (Membrana hidroizolanta poliurea 1,2 mm, strat de protectie UV 0,8mm cu adaus de nisip de quart 0,4 kg/m ²) (Componenta A=0,75 kg/m ² . Componenta B=0,75 kg/m ²)	m ²	182,760
4	RpSB27A	Montarea gurii de scurgere (receptor) din fonta emailata, pentru evacuarea apelor de pe terase si acoperisuri, avind diametrul de 150 mm	buc	1,000
5	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile	m ²	49,200
6	CE23D2	Parapet din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru	m	48,000

1	2	3	4	5
		lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 51 - 100 cm		
7	CE05B1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheieturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	6,000
8	TsH92B	Incarcarea in auto deseuri din demontari acoperis	t	5,000
9	TsI50B5	Transportarea deseurilor cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	5,000
		1.2. Acoperis galerie gradinita		
10	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi, suprafete orizontale	m2	40,260
11	IzF34A k=2	Executarea stratului de protectie si de hidrotermoizolare din spuma poliuranica (celule inchise cu densitatea 45-60 kg/m3) grosime 24 mm prin pulverizare aeriana (pentru acoperis plat) (Componenta A=1,2 kg/m2. Componenta B=1,2 kg/m2)	m2	40,260
12	IzF33A	Executarea stratului de hidroizolare din polimeri bitum-cauciuc grosime 2 mm cu agregatul RX-25 la plansee, acoperis. (Membrana hidroizolanta poliurea 1,2 mm, strat de protectie UV 0,8mm cu adaos de nisip de quart 0,4 kg/m2) (Componenta A=0,75 kg/m2. Componenta B=0,75 kg/m2)	m2	40,260
13	CE23B	Gafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 16 - 30 cm	m	4,000
14	TsH92B	Incarcarea in auto deseuri din demontari acoperis	t	2,500
15	TsI50B5	Transportarea deseurilor cu autobasculanta de	t	2,500

1	2	3	4	5	
		5 t la distanta de 15 km			
		1.3. Acoperis cladirea cu 3 nivele bloc A			
16	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi, suprafete orizontale	m2	66,000	
17	IzF34A k=2	Executarea stratului de protectie si de hidro-termoizolare din spuma poliuritanica (celule inchise cu densitatea 45-60 kg/m3) grosime 24 mm prin pulverizare aeriana (pentru acoperis plat) (Componenta A=1,2 kg/m2. Componenta B=1,2 kg/m2)	m2	66,000	
18	IzF33A	Executarea stratului de hidroizolare din polimeri bitum-cauciuc grosime 2 mm cu agregatul RX-25 la planse, acoperis. (Membrana hidroizolanta poliurea 1,2 mm, strat de protectie UV 0,8mm cu adaos de nisip de quart 0,4 kg/m2) (Componenta A=0,75 kg/m2. Componenta B=0,75 kg/m2)	m2	66,000	
19	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile	m2	27,000	
20	CE23D2	Parapet din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 51 - 100 cm	m	24,300	
21	TsH92B	Incarcare in auto deseuri din demontari acoperis	t	3,000	
22	TsI50B5	Transportarea deseurilor cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	3,000	
		1.4. Acoperis galeria bloc A			
23	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi, suprafete orizontale	m2	138,750	
24	IzF34A k=2	Executarea stratului de protectie si de hidro-termoizolare din spuma poliuritanica (celule	m2	138,750	

1	2	3	4	5
		inchise cu densitatea 45-60 kg/m ³) grosime 24 mm prin pulverizare aeriana (pentru acoperis plat) (Componenta A=1,2 kg/m ² . Componenta B=1,2 kg/m ²)		
25	IzF33A	Executarea stratului de hidroizolare din polimeri bitum-cauciuc grosime 2 mm cu agregatul RX-25 la planse, acoperis. (Membrana hidroizolanta poliurea 1,2 mm, strat de protectie UV 0,8mm cu adaos de nisip de quart 0,4 kg/m ²) (Componenta A=0,75 kg/m ² . Componenta B=0,75 kg/m ²)	m ²	138,750
26	CE23B	Gafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 16 - 30 cm	m	35,000
27	TsH92B	Incarcarea in auto deseuri din demontari acoperis	t	10,000
28	TsI50B5	Transportarea deseurilor cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	10,000
		2. Retele de incalzire bloc B 2.1. Demontare		
29	RpIC18A	Demontarea tevii negre pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin insurubare, la constructii de locuit si social-culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8"-3/4" (Разборка черных труб центрального отопления, установленных с помощью завинчивания, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединении приборов, распределительных стояках, диаметром 3/8-3/4")	m	10,000
30	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных	m	140,000

1	2	3	4	5
		зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром 1"-11/4")		
31	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (Снятие радиаторов для устранения)	m2	50,000
32	RpIB11C	Demontarea consolelor sau dispozitivelor de sustinere pentru desfiintare (Снятие консолей или поддерживающих устройств для устранения)	buc	80,000
		2.2. Montare		
33	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida. (Крепежные элементы для отопительных приборов для кирпичных стен)	buc	80,000
34	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv (Биметалл H - 500 10 секций	buc	16,000
35	IB05B	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind 11-20 elemente (Алюминиевые радиаторы H - 350 - 15 сек	buc	4,000
36	IC30D	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1" футерки Ф 1" x 1/2"	buc	80,000
37	RpIC29B	Executarea manuala a filetelui la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul 1"-1 1/2" (Ручная нарезка резьбы на стальных трубах, диаметром 11/4")	buc	4,000
38	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. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 40 мм)	m	120,000

1	2	3	4	5
39	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 32 мм)	m	80,000
40	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 25 мм)	m	24,000
41	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 20 мм)	m	20,000
42	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv Отводы Ф 20	buc	80,000
43	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de отводы 25,0 mm	buc	50,000
44	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din	buc	12,000

1	2	3	4	5
		polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de муфты 25,0 mm		
45	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv Американка ϕ 20 x 1/2 папа	buc	40,000
46	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de отводы 32,0 mm	buc	28,000
47	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de муфты 32,0 mm	buc	20,000
48	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de отводы 40,0 mm	buc	60,000
49	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de муфты 40,0 mm	buc	30,000
50	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm Американка ППР 40 x 1 1/4 мама	buc	4,000
51	IC38J	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de тройник 40 x 20 x 40	buc	20,000
52	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm Тройник 32 x 20 x 32	buc	8,000
53	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifusiune cu	buc	4,000

1	2	3	4	5
		teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm тройник 25 x20 x 25		
54	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Кран Ф 20 ППР	buc	40,000
55	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" Кран Ф 40 ППР	buc	4,000
56	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Воздушный вентиль с выдвижным ключом для систем центрального отопления, диаметром 1/4 ")	buc	20,000
57	IC40B	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" -1 1/2	buc	200,000
58	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2	50,000
		3. Retele de apeduct bloc B 3.1. Demontare		
59	RpSA01A	Demontarea tevii din otel pentru instalatii, zincata, existenta in exteriorul cladirii, in pamant avind diametru de 1/2"-1" (Разборка стальных оцинкованных труб для систем, подземных, установленных за пределами зданий, диаметр 1/2"-1")	m	24,000
60	RpSB01A	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 50 mm (Разборка труб и соединительных деталей чугунных, канализационных, диаметр 50 мм)	m	10,000

1	2	3	4	5
61	RpSB01C	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 100 mm (Разборка труб и соединительных деталей чугунных, канализационных, диаметр 100 мм)	m	12,000
62	RpSB05A	Demontarea unui sifon de pardoseala, cu diametrul de 50 mm (Разборка полового трапа , диаметр 50 мм)	buc	2,000
63	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianță, complet echipat (Снятие фаянсового унитаза, полностью укомплектованного)	buc	4,000
64	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianță, inclusiv accesoriiile (Снятие фаянсового умывальника, включая принадлежности)	buc	4,000
65	RCsB31K $\kappa = 2,8$	Forarea gaurilor strapunse în construcții din beton armat marca pînă la 500 cu multe straturi de armare, utilizind mașina cu foreză-carota diamantată cu diametrul de: 120 mm (Сверление сквозных отверстий в строительных конструкциях из железобетона до марки 500 с многослойным армированием установками алмазного сверления диаметром кольцевого алмазного сверла: 120 мм)	buc	2,000
		3.2. Montare		
66	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20-25 mm (Пластиковые трубы со сварнымистыками, в трубопроводах, соединяющих санитарные приборы жилых и социально-культурных зданий, диаметр 20-25 мм) d=25 mm	m	24,000
67	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под	m	8,000

1	2	3	4	5
		полами, диаметр 50 мм)		
68	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 110 мм)	m	12,000
69	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm отводы 50	buc	12,000
70	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm Муфты 50	buc	4,000
71	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm отводы Ф 110	buc	6,000
72	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Муфты Ф 110	buc	4,000
73	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm переход Ф 110 / 50	buc	4,000
74	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Переход Ф 110 на чугун 100 комплект	buc	1,000
75	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Воздушный клапан ПП DN32/40/50 HL904 M	buc	1,000
76	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm Тройник 50	buc	2,000
77	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata	buc	6,000

1	2	3	4	5
		cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Тройник 110		
78	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm. (Половой трап полипропиленовый, 50 мм)	buc	2,000
79	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal (Умывальник полуфарфоровый, санфарфоровый и т.д., в том числе и для инвалидов, со сливной пластиковой трубой, установленный на ножке)	buc	4,000
80	SC07B1	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip P	buc	2,000
81	SD01B	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/4" - 1" (Кран Ф 25 ППР)	buc	3,000
82	SD05A	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/8"-1/2")	buc	2,000
83	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	4,000
84	SA38C	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1"	buc	20,000
85	SA38F	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 2" (buc	8,000
86	SA38I	Bratara pentru fixarea conductelor de	buc	8,000

1	2	3	4	5
		alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 4"		
87	SF02A	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2" (Проведение испытаний на функционирование систем холодной воды из оцинкованных, стальных, продольносварных труб, диаметром 3/8"- 2")	10 m	0,240
88	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv (Испытание на герметичность и функционирование канализационных систем из чугунных труб, труб ПВХ легкого типа или пластиковых труб и ковкого чугуна, диаметром до 100 мм)	10 m	0,200