

Alex Garden

Garden Center

FACTURĂ FISCALĂ
НАЛОГОВАЯ НАКЛАДНАЯ

Seria, Nr
Серия, №
AAO 1164190

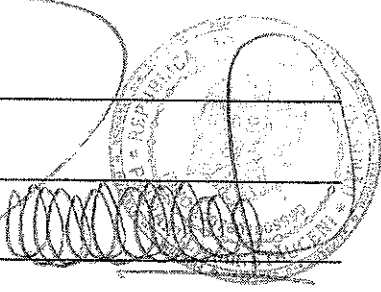
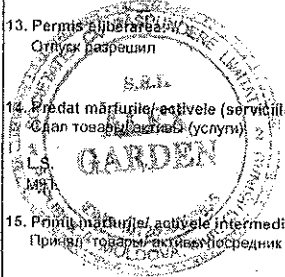
161785215

Fomular tipizat Anexa nr.1
la Ordinul Ministerului Finanțelor
Nr. 118 din 28 august 2017

Типовая форма Приложение №1
к Приказу Министерства финансов
№ 118 от 28 августа 2017 г.

Data eliberării / data livrării Дата выписки / дата поставки		14 septembrie 2023 / 14 septembrie 2023		8. Foaie de parcurs Путевой лист		seria: серия		număr номер		data дата													
1. Furnizor: Поставщик		ALEX GARDEN SRL, mun. Chisinau, bd. Mircea cel Batrin 44/1 ap. 48 c/d MD60VI00000222491415MDL						c.f./ nr. TVA Ф.ч./ код НДС		1012600006895 /													
2. Cumpărător / beneficiar Покупатель / получатель		Primăria com. Stăuceni, mun. Chisinau S. STĂUCENI A. Mateevici nr. 13 c/d MD57TRPDAK33911DC11196AB, Ministerul Finanțelor - Trezoreria de Stat, TREZMD2X						c.f./ nr. TVA Ф.ч./ код НДС		0404737													
3. Delegație Доверенность		data дата		delegatul делегированный		4. Documente anexate Прилагаемые документы		PV nr. 1 din 14.09.2023															
5. Punct încărcare Пункт погрузки		mun. Chisinau, Calea Orheiului 112/1		6. Punct descărcare Пункт разгрузки		Stăuceni		7. Redirițări Перездресовки															
10.1 Denumirea mărfurilor / activelor, serviciilor și codul poziției тарифа и / или кода позиции		10.2 Unitatea de măsură		10.3 Cantitatea mărfurilor / activelor, volumul serviciilor		10.4 Preț unitar, fără TVA, lei		10.5 Valoarea totală fără IVA, lei		10.6 Cota TVA, %		10.7 Suma totală a TVA, lei		10.8 Valoarea mărfurilor / activelor, serviciilor, lei		10.9 Altă informație		10.10 Tip ambalaj		10.11 Număr locuri		10.12 Masa brută, tone	
именование товаров/активов, услуг и код товарной позиции товара/актива		Единица измерения		Количество товаров/активов, объем услуг		Цена единицы без НДС, левов		Общая сумма без НДС, левов		Ставка НДС, %		Общая сумма НДС, левов		Стоимость товаров/активов, услуг, левов		Другая информация		Тип упаковки		Количество мест		Масса брутто, тонн	
Construcția unui parc public cu terenuri de joacă pentru copii situat pe str. Alexei Mateevici (Studentilor), com. Stăuceni, mun. Chișinău (LOT II) Conform contr. nr. 149 din 30.09.2022		lucrari		1		247.650,60		247.650,60		20		49.530,12		297.180,72									
11. TOTAL (pe pagină) / Всего (по странице)						247.650,60		x		49.530,12		297.180,72		x		x		x					
12. TOTAL (pe factura fiscală) / Всего (по налоговой накладной)						247.650,60		x		49.530,12		297.180,72		x		x		x					

13. Permis eliberare Отпуск разрешен	Manager (in serviciile de marketing si vinzare), Ciobanu Dumitru, manager Funcția, numele, prenumele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись
14. Predat mărfurile / activele (serviciile): Сдал товары / активы (услуги)	Manager (in serviciile de marketing si vinzare), Ciobanu Dumitru, manager Funcția, numele, prenumele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись
15. Primit mărfurile / activele intermediarului (transportatorul): Принят товары / активы посредник (перевозчик)	Funcția, numele, prenumele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись
16. Predat mărfurile / activele intermediarului (transportatorul): Сдал товары / активы посредник (перевозчик)	Funcția, numele, prenumele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись
17. Primit mărfurile / activele (serviciile) cumpărătorul / beneficiarul: Принят товары / активы (услуги) покупатель / получатель	Funcția, numele, prenumele și semnătura Должность, фамилия, имя и подпись



L.Ș.
M.P.

Antreprenor Alex Garden SRL
 (denumirea)

Investitor _____
 (denumirea)

Obiect **Constructia unui parc public cu
 terenuri de joaca pentru copii
 situat pe str. Alexci Mateevici,
 com. Stauceni, mun. Chisinau**

Valoarea lucrarilor executate 297 180,72 lei

P r o c e s - v e r b a l Nr. 1

de receptie a lucrarilor executate
 pe 14.09. an 2023

Nr ert.	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 sanitare				
		1.1. Lucrari de terasamente				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	7,4500	2 107,20 0,00	15 698,64 0,00
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	23,6000	118,78 118,78	2 803,20 2 803,20
3	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	97,0000	17,87 17,87	1 733,84 1 733,84
4	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in	m3	105,0000	43,24 43,24	4 540,72 4 540,72

1	2	3	4	5	6	7
		parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv				
5	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	6,4800	545,00 0,00	3 531,60 0,00
6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	7,4500	1 495,61 508,56	11 142,30 3 788,78
		<i>Total</i>	lei			39 450,30
		Total capitol: Inclusiv salariu				39 450,30 12 866,54
		1.2. Conducte si accesorii				
7	SD21A	Aspersoare rotative. Seria 3504 (FI-1/2").	buc	132,0000	307,99 11,53	40 654,23 1 522,22
8	SD21A	Aspersoare rotative. Seria 5000 (FI-3/4").	buc	51,0000	435,77 11,53	22 224,19 588,13
9	SD21A	Aspersoare nerotative tip spray. Seria 1800 (FI-1/2").	buc	283,0000	68,19 11,53	19 298,42 3 263,56
10	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 14, raza 2,4 pana la 4,3 m	buc	18,0000	170,82 11,53	3 074,79 207,58
11	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 18, raza 4,0 pana la 5.5m	buc	39,0000	170,82 11,53	6 662,04 449,75
12	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 24, raza 5.2 pana la 7.3m	buc	119,0000	170,82 11,53	20 327,76 1 372,31
13	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN FIXE 360°R-VAN18-360, raza 4,0 pana la 5.5m 360°	buc	20,0000	170,82 11,53	3 416,43 230,64

1	2	3	4	5	6	7
14	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN FIXE 360°R-VAN24-360, raza 5.2 pana la 7.3m 360°	buc	8,0000	170,82 11,53	1 366,58 92,26
15	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-VAN LCS, dimensiuni 1,5x4,6m	buc	9,0000	170,82 11,53	1 537,40 103,79
16	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-VAN RCS, dimensiuni 1,5x4,6m	buc	9,0000	170,82 11,53	1 537,40 103,79
17	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-VAN SST, dimensiuni 1,5x9.1m	buc	2,0000	170,82 11,53	341,64 23,06
18	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (Cot FE 1/2" x Racord teava SPXFLEX) se va include conform proiectului	buc	415,0000	28,16 20,18	11 687,86 8 375,12
19	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (Cot FE 3/4" x Racord teava SPXFLEX) se va include conform proiectului	buc	517,0000	28,16 20,18	14 560,53 10 433,58
		<i>Total</i>	lei			146 689,27
		Total capitol: Inclusiv salariu				146 689,27 26 765,79
		<i>Total</i>	lei			186 139,57
		<i>Contributii pentru asigurare sociala</i>	24 %			9 511,76
		<i>Cheltuieli de transport</i>	7 %			8 394,64
		<i>Total</i>				204 045,97
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			29 586,67

1	2	3	4	5	6	7
		Total				233 632,64
		Beneficiu de de viz	6 %			14 017,96
		Total capitol: Inclusiv salariu				247 650,60 39 632,33

		Total	lei	247 650,60
		TVA	20 %	49 530,12
		TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu		297 180,72 39 632,33

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor)

Investitor

Alex Garden SRL

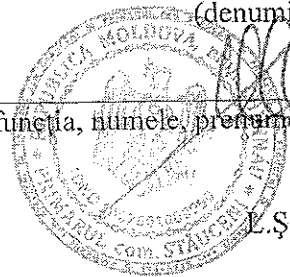
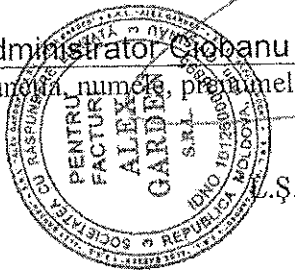
(denumirea)

(denumirea)

Administrator Ciobanu A.

(functia, numele, prenumele, semnatura)

(functia, numele, prenumele, semnatura)



Construcția unui parc public cu terenuri de joacă pentru copii situat pe str. Alexei Mateevici, com. Stauceni, mun. Chisinau

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Borderou de resurse № 6-1

Lucrari de irigare 022-20 PG

Valoarea de deviz 297 180,72 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera:

1.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	138,0000	57,66	7 957,09
2.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	326,2000	57,66	18 808,70
3.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	223,1450	57,66	12 866,54
Total manopera						39 632,33

Materiale:

1.	25231567138111	Cot FE 1/2" x Racord teava SPXFLEX	buc	427,4500	7,75	3 312,74
2.	25231567138112	Cot FE 3/4" x Racord teava SPXFLEX	buc	532,5100	7,75	4 126,95
3.	28751158900001	Aspersoare rotative. Seria 3504 (FI-1/2").	buc	135,9600	287,82	39 132,01
4.	287511589000010	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-VAN LCS, dimensiuni 1,5x4,6m	buc	9,2700	154,65	1 433,61
5.	287511589000011	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-VAN RCS, dimensiuni 1,5x4,6m	buc	9,2700	154,65	1 433,61
6.	287511589000012	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-VAN SST, dimensiuni 1,5x9.1m	buc	2,0600	154,65	318,58
7.	28751158900002	Aspersoare rotative. Seria 5000 (FI-3/4").	buc	52,5300	411,88	21 636,06
8.	28751158900003	Aspersoare nerotative tip spray. Seria 1800 (FI-1/2").	buc	291,4900	55,01	16 034,86
9.	28751158900004	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 14, raza 2,4 pana la 4,3 m	buc	18,5400	154,65	2 867,21
10.	28751158900006	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 18, raza 4,0 pana la 5.5m	buc	40,1700	154,65	6 212,29
11.	28751158900007	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 24, raza 5.2 pana la 7.3m	buc	122,5700	154,65	18 955,45
12.	28751158900008	Duze rotative - Seria R-VAN FIXE 360°R-VAN18-360, raza 4,0 pana la 5.5m 360°	buc	20,6000	154,65	3 185,79
13.	28751158900009	Duze rotative - Seria R-VAN FIXE 360°R-VAN24-360, raza 5.2 pana la 7.3m 360°	buc	8,2400	154,65	1 274,32
14.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	10,5000	0,00	0,00
Total materiale de construcții						119 923,48

Utilaje de construcții:

1.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	32,7055	480,00	15 698,64
2.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	7,0632	500,00	3 531,60

3.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	77,4055	95,00	7 353,52
Total utilaje de construcții						26 583,76

Total	lei	247 650,60
TVA	20 %	49 530,12
Total de viz:		297 180,72



Intocmit

Verificat

Administrator Ciobanu A.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia unui parc public cu terenuri Investitor
de joaca pentru copii situat pe str. Alexei
Mateevici, com. Stauceni, mun. Chisinau

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total Incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		I. Lucrari sanitare				
		1.1. Lucrari de terasamente				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3			2 107,20 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	480,00	2 107,20
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			15 698,64
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			118,78 118,78
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	57,66	118,78
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 803,20
3	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			17,87 17,87
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	57,66	17,87
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 733,84
4	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3			43,24 43,24
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	57,66	43,24
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	0,00	0,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			4 540,72
5	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			545,00 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	500,00	545,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			3 531,60
6	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 495,61 508,56
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	508,56
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	95,00	987,05
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			11 142,30
		1.2. Conducte si accesorii				
7	SD21A	Aspersoare rotative. Seria 3504 (FI-1/2").	buc			307,99 11,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
	28751158900001	Aspersoare rotative. Seria 3504 (FI-1/2").	buc	1,0000	287,82	296,45

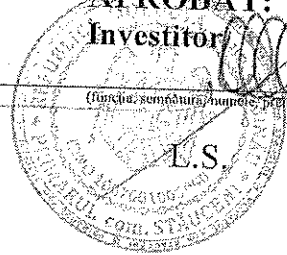
1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			40 654,23
8	SD21A	Aspersoare rotative. Seria 5000 (FI-3/4").	buc			435,77
						11,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
	28751158900002	Aspersoare rotative. Seria 5000 (FI-3/4").	buc	1,0000	411,88	424,24
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			22 224,19
9	SD21A	Aspersoare nerotative tip spray. Seria 1800 (FI-1/2").	buc			68,19
						11,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
	28751158900003	Aspersoare nerotative tip spray. Seria 1800 (FI-1/2").	buc	1,0000	55,01	56,66
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			19 298,42
10	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 14, raza 2,4 pana la 4,3 m	buc			170,82
						11,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
	28751158900004	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 14, raza 2,4 pana la 4,3 m	buc	1,0000	154,65	159,29
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			3 074,79
11	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 18, raza 4,0 pana la 5.5m	buc			170,82
						11,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
	28751158900006	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 18, raza 4,0 pana la 5.5m	buc	1,0000	154,65	159,29
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			6 662,04
12	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 24, raza 5.2 pana la 7.3m	buc			170,82
						11,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
	28751158900007	Duze rotative - Seria R-VAN REGLABILE 45-270°R-VAN 24, raza 5.2 pana la 7.3m	buc	1,0000	154,65	159,29
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			20 327,76
13	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN FIXE 360°R-VAN18-360, raza 4,0 pana la 5.5m 360°	buc			170,82
						11,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
	28751158900008	Duze rotative - Seria R-VAN FIXE 360°R-VAN18-360, raza 4,0 pana la 5.5m 360°	buc	1,0000	154,65	159,29
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			3 416,43
14	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN FIXE 360°R-VAN24-360, raza 5.2 pana la 7.3m 360°	buc			170,82
						11,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
	28751158900009	Duze rotative - Seria R-VAN FIXE 360°R-VAN24-360, raza 5.2 pana la 7.3m 360°	buc	1,0000	154,65	159,29
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 366,58
15	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-VAN LCS, dimensiuni 1,5x4,6m	buc			170,82
						11,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
	28751158900010	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-VAN LCS, dimensiuni 1,5x4,6m	buc	1,0000	154,65	159,29
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 537,40
16	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-VAN RCS, dimensiuni 1,5x4,6m	buc			170,82
						11,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
	28751158900011	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-VAN RCS, dimensiuni 1,5x4,6m	buc	1,0000	154,65	159,29
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 537,40
17	SD21A	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-VAN SST, dimensiuni 1,5x9.1m	buc			170,82
						11,53
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	57,66	11,53
	28751158900012	Duze rotative - Seria R-VAN fasie (side strip)R-	buc	1,0000	154,65	159,29

1	2	3	4	5	6	7
		VAN SST. dimensiuni 1,5x9,1m				
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			
18	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevide avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (Cot FE 1/2" x Racord teava SPXFLEX) se va include conform proiectului	buc			341,64
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	25231567138111	Cot FE 1/2" x Racord teava SPXFLEX	buc	1,0300	7,75	7,98
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			11 687,86
19	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevide avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (Cot FE 3/4" x Racord teava SPXFLEX) se va include conform proiectului	buc			28,16
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	25231567138112	Cot FE 3/4" x Racord teava SPXFLEX	buc	1,0300	7,75	7,98
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			14 560,53



Intocmit
Administrator SRL Ciobanu A.

APROBAT:
Investitor



Antreprenor SRL "ALEX GARDEN"
 (denumirea)

Investitor Primaria com. Stauceni
 (denumirea)

Obiect **Construcția unui parc public cu terenuri de joacă pentru copii
 situat pe str. Alexei Mateevici, com. Stauceni, mun. Chisinau**

Valoarea lucrarilor executate **634 939,50 lei**

P r o c e s - v e r b a l N r . 1

de receptie a lucrarilor executate

pe 23.10 an 2023

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. Gazon Inverzirea					
1	TsH01A01	Degajarea terenului de corpuri straine	100m2	20,5000	407,66 <hr/> 407,66	8 356,95 <hr/> 8 356,95	
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	1 400,0000	16,09 <hr/> 0,00	22 520,40 <hr/> 0,00	
3	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	510,0000	62,27 <hr/> 62,27	31 759,13 <hr/> 31 759,13	
4	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3	240,0000	10,38 <hr/> 10,38	2 490,91 <hr/> 2 490,91	
5	TsH120A	Afinarea solului in straturi, razoare si rabate cu plivirea buruienilor	100m2	105,0000	127,43 <hr/> 127,43	13 380,00 <hr/> 13 380,00	
6	TsH124B	Pregatirea amestecului de sol prin amestecare: de doua ori (numai lucru)	m3	1 175,0000	74,96 <hr/> 74,96	88 075,65 <hr/> 88 075,65	

Obiect Constructia unui parc public cu terenuri Investitor
de joaca pentru copii situat pe str. Alexei
Matevici, com. Stauceni, mun. Chisinau

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Gazon Inverzirea				
1	TsH01A01	Degajarea terenului de corpuri straine	100m2			407,66
	9310060019900	Muncitor necalificat <i>Cheltuieli directe</i>	h-om lei	7,0700	57,66	407,66 8 356,95
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t			16,09
	3410540000007	Autobasculanta-10t <i>Cheltuieli directe</i>	h-ut lei	0,0383	420,00	16,09 22 520,40
3	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t			62,27
	9310060019900	Muncitor necalificat <i>Cheltuieli directe</i>	h-om lei	1,0800	57,66	62,27 31 759,13
4	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3			10,38
	9310060019900	Muncitor necalificat <i>Cheltuieli directe</i>	h-om lei	0,1800	57,66	10,38 2 490,91
5	TsH120A	Afinarea solului in straturi, razoare si rabate cu plivirea buruienilor	100m2			127,43
	9310060019900	Muncitor necalificat <i>Cheltuieli directe</i>	h-om lei	2,2100	57,66	127,43 13 380,00
6	TsH124B	Pregatirea amestecului de sol prin amestecare: de doua ori (numai lucru)	m3			74,96
	9310060019900	Muncitor necalificat <i>Cheltuieli directe</i>	h-om lei	1,3000	57,66	74,96 88 075,65
7		Nisip	m3			400,00
	11121	Nisip <i>Cheltuieli directe</i>	m3 lei	1,0000	400,00	400,00 37 360,00
8		Чернозем (растительный грунт) - без цены	m3			0,00
	11122	Чернозем (растительный грунт) - без цены <i>Cheltuieli directe</i>	m3 lei	1,0000	0,00	0,00 0,00
9	TsH05A	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 10 cm grosime	m2			6,34
	7129020012880	Peisagist-floricultor <i>Cheltuieli directe</i>	h-om lei	0,1100	57,66	6,34 66 597,30

**Constructia unui parc public cu terenuri de joaca
pentru copii situat pe str. Alexei Mateevici,
com. Stauceni, mun. Chisinau**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Borderou de resurse № 7-2
Gazon Inverzirea 022-20ATSV**

Valoarea de deviz 634 939,50 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

1.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	1 661,1000	57,66	95 779,03
2.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2 523,6850	57,66	145 515,67
3.	931006001992	Piesagist-floricultor	h-om	38,8500	57,66	2 240,09
Total manopera						243 534,79

Materiale:

1.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	415,8000	140,00	58 212,00
2.	11121	Nisip	m3	93,4000	400,00	37 360,00
3.	11122	Чернозем (растительный грунт) - без цены	m3	805,0000	0,00	0,00
Total materiale de construcții						95 572,00

Utilaje de construcții:

1.	2952270004709	Motocositorea G-400	h-ut	26,2500	350,00	9 187,50
2.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	53,6200	420,00	22 520,40
Total utilaje de construcții						31 707,90

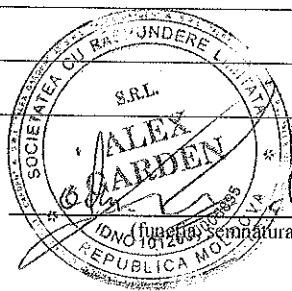
Total	lei	370 814,69
Contributii pentru asigurari sociale	24 %	58 448,35
Cheltuieli de transport	7 %	6 690,04
Total		435 953,08
Cheltuieli de regie	14,5 %	63 213,20
Total		499 166,28
Beneficiu de deviz	6 %	29 949,97
Total		529 116,25
TVA	20 %	105 823,25

Total deviz:

634 939,50

Intocmit

Verificat



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Antreprenor SRL "ALEX GARDEN"
(denumirea)

Investitor Primaria com. Stauceni
(denumirea)

Obiect **Constructia unui parc public cu terenuri de joaca pentru copii situat pe str. Alexei Mateevici, com. Stauceni, mun. Chisinau**

Valoarea lucrarilor executate **685 711,94 lei**

Proces - verbal Nr. 2

de receptie a lucrarilor executate

pe 23.10 an 2023

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 sanitare 1.2. Conducte si accesorii				
20	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, (Teava SPXFLEX, 16mm, 5.5 bari, LDPE, ultra-flexibil, colac 30m.)Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului	m	360,0000	39,65 3,11	14 274,39 1 120,91
21	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (Teu 1", FE x FE x FI) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului	buc	24,0000	72,37 20,18	1 736,90 484,34
22	AcE08A aplicativ	Montarea boxe 50x36x31,, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I(se exclud placa beton)tip VB-STD-H	buc	11,0000	531,05 103,79	5 841,59 1 141,67
23	AcB02A	Robinet de gradina, cu camin si capac acces, FI,	buc	4,0000	547,08 121,08	2 188,33 484,34

1	2	3	4	5	6	7
		3/4", plastic tip VBA17186				
24	AcA52A	Teava din polietilena, PE80, SDR 21, PN 6 pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de , 32, mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului	m	5 100,0000	28,62 3,11	145 952,21 15 879,57
25	AcA52A	Teava din polietilena, PE80, SDR 21, PN 6 pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de , 50, mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului	m	1 100,0000	49,76 3,11	54 737,46 3 425,01
26	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (Niplu filetat d=1") din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului	buc	8,0000	25,50 20,18	203,97 161,45
27	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (Niplu filetatd=1"1/2) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului	buc	1,0000	33,47 20,18	33,47 20,18
28	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (Niplu filetat d=1"1/2 x 1") din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului	buc	74,0000	33,47 20,18	2 476,63 1 493,39

1	2	3	4	5	6	7
29	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Cot compresiune 90°, egal d=32 mm	buc	10,0000	58,25 <hr/> 20,18	582,50 <hr/> 201,81
30	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Cot compresiune 90°, egal d=50 mm	buc	35,0000	153,82 <hr/> 20,18	5 383,83 <hr/> 706,34
31	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Dop compresiune d=32 mm	buc	30,0000	44,11 <hr/> 20,18	1 323,24 <hr/> 605,43
32	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Mufa compresiune d=32 mm	buc	26,0000	59,15 <hr/> 20,18	1 537,80 <hr/> 524,71
33	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu,	buc	7,0000	133,47 <hr/> 20,18	934,30 <hr/> 141,27

1	2	3	4	5	6	7
		cot) se va include conform proiectului Mufa compresiune d=50 mm				
34	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Racord compresiune, tip FE 50x1"1/2	buc	2,0000	78,24 20,18	156,48 40,36
35	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Racord compresiune, tip FI 50x1"1/2	buc	68,0000	78,24 20,18	5 320,46 1 372,31
36	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Teu compresiune d=32 mm	buc	58,0000	68,86 20,18	3 993,81 1 170,50
37	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Teu compresiune d=50 mm	buc	3,0000	147,63 20,18	442,90 60,54
38	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville	buc	32,0000	72,40 20,18	2 316,86 645,79

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Teu compresiune, derivatie FI,32x1"x32				
39	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Teu compresiune, derivatie 50x1"1/2x50	buc	9,0000	141,43 20,18	1 272,89 181,63
40	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic . Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Piesa bransare 32x3/4"	buc	464,0000	39,66 20,18	18 401,45 9 363,98
41	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (, robinete pvc), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 25 mm	buc	10,0000	259,57 31,71	2 595,67 317,13
42	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (, robinete pvc), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 32 mm	buc	1,0000	496,53 31,71	496,53 31,71
		<i>Total</i>	lei			272 203,67
		Total capitol: Inclusiv salariu				272 203,67 39 574,37
		<i>Total</i>	lei			272 203,67
		<i>Contributii pentru asigurare sociala</i>	24 %			9 497,85
		<i>Cheltuieli de transport</i>	7 %			12 608,72

1	2	3	4	5	6	7	
		<i>Total</i>				294 310,24	
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			42 674,98	
		<i>Total</i>				336 985,22	
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			20 219,11	
		Total capitol: Inclusiv salariu				357 204,33 39 574,37	
		2. Lucrari de montare					
43	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor,Electrovane. Seria DV 1", FI, solenoid 9V *	buc	35,0000	277,45 251,40	9 710,63 8 798,92	
44	RpEQ06A	Montarea clemelor tip WPSK-20	buc	70,0000	11,53 11,53	807,24 807,24	
45	10-02-040-02	Programator Lo-Ra / Bluetooth 1 statie tip LR-IP 1 (se exclud res masa utilaj)	buc	1,0000	2 439,56 2 075,76	2 439,56 2 075,76	
46	10-02-040-02	Programator Lo-Ra / Bluetooth 2 statie tip LR-IP 2 (se exclud res masa utilaj)	buc	1,0000	2 439,56 2 075,76	2 439,56 2 075,76	
47	10-02-040-02	Programator Lo-Ra / Bluetooth 4 statie tip LR-IP 4 (se exclud res masa utilaj)	buc	9,0000	2 439,56 2 075,76	21 956,01 18 681,84	
48	10-02-040-01	Centrala comunicare Lo-Ra / Bluetooth pentru 25 module + SIM 3G tip LR-BST-25 (se exclud res masa utilaj)	buc	1,0000	5 985,87 5 091,38	5 985,87 5 091,38	
49	RpEE13A adaptat	Montarea Panou solar 20W / 12V - LoRa BST	buc	1,0000	36,47 36,33	36,47 36,33	
50	11-03-011-01	Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: I	set	1,0000	382,78 258,89	382,78 258,89	
51	IA23A	Filtru de combustibil lichid	buc	1,0000	378,79 178,75	378,79 178,75	
52	RpEM24A adoptata	Stegulete pentru marcarea	buc	400,0000	13,84 13,84	5 535,36 5 535,36	

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			49 672,27
		<i>Contributii pentru asigurare sociala</i>	24 %			10 449,66
		<i>Cheltuieli de transport</i>	7 %			87,78
		<i>Total</i>				60 209,71
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			33 090,57
		<i>Total</i>				93 300,28
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6 %			5 598,02
		Total capitol: Inclusiv salariu				98 898,30 43 540,23
		3. Utilaj				
53		Electrovane. Seria DV 1", FI, solenoid 9V *	buc	35,0000	985,90 0,00	34 506,50 0,00
54		Conectori electrici, 24V tip WPSK-20	buc	70,0000	32,14 0,00	2 249,80 0,00
55		Programator Lo-Ra / Bluetooth 1 statie tip LR- IP 1	buc	1,0000	3 914,39 0,00	3 914,39 0,00
56		Programator Lo-Ra / Bluetooth 2 statie tip LR- IP 2	buc	1,0000	4 673,90 0,00	4 673,90 0,00
57		Programator Lo-Ra / Bluetooth 4 statii tip LR- IP 4	buc	9,0000	5 199,72 0,00	46 797,48 0,00
58		Centrala comunicare Lo- Ra / Bluetooth pentru 30 module tip LR-BM-30	buc	1,0000	6 631,09 0,00	6 631,09 0,00
59		Panou solar 20W / 12V - LoRa BST	buc	1,0000	4 600,87 0,00	4 600,87 0,00
60		Extensie antena pentru LoRa-MB - 5m tip LR- EXT-5M	buc	1,0000	4 564,35 0,00	4 564,35 0,00
61		Senzor de ploaie Rain Sensor tip RSD-BEx	buc	1,0000	1 116,33 0,00	1 116,33 0,00
62		Baterie alkalina 9V tip BAT 9AL	buc	11,0000	78,30 0,00	861,30 0,00
63		Filtru d 1"1/2, 14 mc/h, 8 bari, cartus cu plasa de	buc	1,0000	530,20 0,00	530,20 0,00

2	3	4	5	6	7
	inox (130 microni) tip X14612				
	Stegulete pentru marcarea albe/verzi 150/150	buc	400,0000	5,26 0,00	2 104,00 0,00
	Banda teflon 19 mm x 15 ml	buc	70,0000	20,09 0,00	1 406,30 0,00
	<i>Total</i>	lei			113 956,51
	<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			1 367,48
	Total capitol: Inclusiv salariu				115 323,99

	Total	lei	571 426,62
	TVA	20 %	114 285,32
			685 711,94
	TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu		83 114,60

OCMIT:

APROBAT:

Președinte general (șubantreprenor)
Alex Garden S.R.L.
(denumirea)

Investitor
Primăria Stănceni
(denumirea)

(numele, prenumele, semnătura)
ALEX GARDEN S.R.L.
IDNO 10126000003895
REPUBLICA MOLDOVA, mun. CHIȘINĂU

(funcția, numele, prenumele, semnătura)
Sava Mihaela Sava
L.S.

**Constructia unui parc public cu terenuri de joaca
pentru copii situat pe str. Alexei Mateevici,
com. Stauceni, mun. Chisinau**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Borderou de resurse № 6-1
Lucrari de irigare 022-20 PG**

Intocmit in preturi curente

Valoarea de deviz 685 711,94 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 № 6-1:						

Manopera :

1.		Muncitor	h-om	488,7900	57,66	28 183,63
2.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	19,8000	57,66	1 141,67
3.	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	8,4000	57,66	484,34
4.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,1000	57,66	178,75
5.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	303,9000	57,66	17 522,87
6.	7136080025000	Montator conducte	h-om	236,1600	57,66	13 616,99
7.	7137010011510	Electromontor	h-om	110,0000	57,66	6 342,60
8.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,6300	57,66	36,33
9.	7245070020600	Electrician intretinere-reparatii	h-om	152,6000	57,66	8 798,92
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	118,0800	57,66	6 808,50
Total manopera						83 114,60

Materiale:

1.	1012037	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 8 mm	kg	0,3640	64,27	23,39
2.	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	0,5400	219,91	118,76
3.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7181	455,71	327,25
4.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	2,1680	27,17	58,91
5.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0404	37,97	1,53
6.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	1,6160	36,52	59,02
7.	2320316202480	Vaselina tehnica naturala	kg	18,0250	47,32	852,94
8.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	23,67	3,31
9.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,5300	14,61	7,74
10.	2414317346207	Stearina	kg	0,0566	55,50	3,14
11.	2415107300100	Acid azotic tehnic (apa tare) 47 %	kg	0,0404	30,67	1,24
12.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0404	138,76	5,61
13.	25132066215001	Banda de avertizare	m	7 084,8000	1,46	10 343,81
14.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,1000	52,22	5,22
15.	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,0404	37,47	1,51
16.	25212167100011 1	Teava SPXFLEX, 16mm, 5.5 bari, LDPE, ultra-flexibil, colac 30m.	m	361,0800	26,88	9 705,83
17.	25212167100011 2	Teava din polietilena, PE80, SDR 21, PN 6 d32	m	5 115,3000	15,88	81 230,96
18.	25212167100011 3	Teava din polietilena, PE80, SDR 21, PN 6 d50	m	1 103,3000	36,96	40 777,97
19.	25231567138113	Teu 1", FE x FE x FI	buc	24,7200	50,67	1 252,56

20.	25231567138113 1	Niplu filetata d=1"	buc	8,2400	5,16	42,52
21.	25231567138113 2	Niplu filetata d=1"1/2)	buc	1,0300	12,90	13,29
22.	25231567138113 3	Niplu filetata d=1"1/2 x 1"	buc	76,2200	12,90	983,24
23.	25231567138113 4	Cot compresiune 90°, egal d=32 mm	buc	10,3000	36,96	380,69
24.	25231567138113 5	Cot compresiune 90°, egal d=50 mm	buc	36,0500	129,75	4 677,49
25.	25231567138113 6	Dop compresiune d=32 mm	buc	30,9000	23,23	717,81
26.	25231567138113 7	Mufa compresiune d=32 mm	buc	26,7800	37,83	1 013,09
27.	25231567138113 8	Mufa compresiune d=50 mm	buc	7,2100	109,99	793,03
28.	25231567138113 9	Racord compresiune, tip FE 50x1"1/2	buc	2,0600	56,37	116,12
29.	25231567138114 0	Racord compresiune, tip FI 50x1"1/2	buc	70,0400	56,37	3 948,15
30.	25231567138114 1	Teu compresiune d=32 mm	buc	59,7400	47,26	2 823,31
31.	25231567138114 2	Teu compresiune d=50 mm	buc	3,0900	123,74	382,36
32.	25231567138114 3	Teu compresiune, derivatie FI, 32x1"x32	buc	32,9600	50,70	1 671,07
33.	25231567138114 4	Teu compresiune, derivatie 50x1"1/2x50	buc	9,2700	117,72	1 091,26
34.	25231567138114 5	Piesa bransare 32x3/4"	buc	477,9200	18,91	9 037,47
35.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	185,1300	2,63	486,89
36.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,1500	32,87	4,93
37.	2744125904770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,2424	35,06	8,50
38.	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	8,0000	4,38	35,04
39.	2874115840600	Piulita olandeza cu racord din bronz	buc	8,0800	1,46	11,80
40.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	2,92	23,36
41.	28741173000010	Robinet PVC 25mm	buc	10,4000	219,09	2 278,54
42.	28741173000020	Robinet PVC 32mm	buc	1,0400	446,94	464,82
43.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	1,18	9,44
44.	28752742000001	boxe 50x36x31	buc	11,2200	344,12	3 861,03
45.	2875274400258	Flansa plata Dn=15 Pn 6	buc	2,0000	55,50	111,00
46.	29131246000001	Robinet de gradina, cu camin si capac acces, FI, 3/4", plastic tip VBA17186	buc	4,0400	398,92	1 611,64
47.	3-1	Electrovane. Seria DV 1", FI, solenoid 9V *	buc	35,0000	985,90	34 506,50
48.	3-10	Baterie alkalina 9V tip BAT 9AL	buc	11,0000	78,30	861,30
49.	3-11	Filtru d 1"1/2, 14 mc/h, 8 bari, cartus cu plasa de inox (130 microni) tip X14612	buc	1,0000	530,20	530,20
50.	3-12	Stegulete pentru marcarea albe/verzi 150/150	buc	400,0000	5,26	2 104,00
51.	3-13	Banda teflon 19 mm x 15 ml	buc	70,0000	20,09	1 406,30
52.	3-2	Conectori electrici, 24V tip WPSK-20	buc	70,0000	32,14	2 249,80
53.	3-3	Programator Lo-Ra / Bluetooth 1 statie tip LR-IP 1	buc	1,0000	3 914,39	3 914,39
54.	3-4	Programator Lo-Ra / Bluetooth 2 statie tip LR-IP 2	buc	1,0000	4 673,90	4 673,90
55.	3-5	Programator Lo-Ra / Bluetooth 4 statii tip LR-IP 4	buc	9,0000	5 199,72	46 797,48
56.	3-6	Centrala comunicare Lo-Ra / Bluetooth pentru 30 module tip LR-BM-30	buc	1,0000	6 631,09	6 631,09
57.	3-7	Panou solar 20W / 12V - LoRa BST	buc	1,0000	4 600,87	4 600,87
58.	3-8	Extensie antena pentru LoRa-MB - 5m tip LR-EXT-5M	buc	1,0000	4 564,35	4 564,35
59.	3-9	Senzor de ploaie Rain Sensor tip RSD-BEx	buc	1,0000	1 116,33	1 116,33
60.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1907	0,00	0,00

		Total materiale de construcții				295 335,10
--	--	---------------------------------------	--	--	--	-------------------

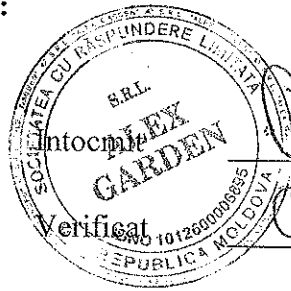
Utilaje de construcții:

1.	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (in afara conductei principale), 10 t	h-ut	0,1500	420,00	63,00
2.	030101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	19,1100	250,00	4 777,50
3.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	262,4000	20,00	5 248,00
4.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,6500	15,00	24,75
5.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	262,4000	180,00	47 232,00
6.	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1500	250,00	37,50
		Total utilaje de construcții				57 382,75

Total	lei	571 426,62
TVA	20 %	114 285,32

Total deviz:

685 711,94



(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia unui parc public cu terenuri Investitor
de joaca pentru copii situat pe str. Alexei
Mateevici, com. Stauceni, mun. Chisinau

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari sanitare				
		1.2. Conducte si accesorii				
20	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, (Teava SPXFLEX, 16mm, 5.5 bari, LDPE, ultra-flexibil, colac 30m.)Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului	m			39,65 3,11
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	57,66	2,08
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	57,66	1,04
	252121671000111	Teava SPXFLEX, 16mm, 5.5 bari, LDPE, ultra-flexibil, colac 30m.	m	1,0030	26,88	26,96
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,46	1,58
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	180,00	7,20
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			14 274,39
21	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (Teu 1", FE x FE x FI) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului	buc			72,37 20,18
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	25231567138113	Teu 1", FE x FE x FI	buc	1,0300	50,67	52,19
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 736,90
22	AcE08A aplicativ	Montarea boxe 50x36x31,, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I(se exclud placa beton)tip VB-STD-H	buc			531,05 103,79
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	1,8000	57,66	103,79
	28752742000001	boxe 50x36x31	buc	1,0000	344,12	351,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	16,5000	2,63	44,26
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0640	455,71	29,75
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0170	0,00	0,00
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1500	15,00	2,25
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			5 841,59
23	AcB02A	Robinet de gradina, cu camin si capac acces, FI, 3/4", plastic tip VBA17186	buc			547,08 121,08
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,1000	57,66	121,08
	29131246000001	Robinet de gradina, cu camin si capac acces, FI, 3/4", plastic tip VBA17186	buc	1,0000	398,92	402,91
	2874115840600	Piulita olandeza cu racord din bronz	buc	2,0000	1,46	2,95
	2744125904770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,0600	35,06	2,12
	1714227322940	Cinepa fuilor	kg	0,0100	37,97	0,38
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	138,76	1,40
	2415107300100	Acid azotic tehnic (apa tare) 47 %	kg	0,0100	30,67	0,31
	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,0100	37,47	0,38
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,4000	36,52	14,76
	2414317346207	Stearina	kg	0,0140	55,50	0,78
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 188,33
24	AcA52A	Teava din polietilena, PE80, SDR 21, PN 6 pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de , 32, mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului	m			28,62 3,11

1	2	3	4	5	6	7
	7136080025000	Montator conducte				
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0360	57,66	2,08
	252121671000112	Teava din polietilena, PE80, SDR 21, PN 6 d32	m	1,0030	15,88	1,04
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,46	1,58
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	180,00	7,20
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			145 952,21
25	AcA52A	Teava din polietilena, PE80, SDR 21, PN 6 pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de , 50, mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului	m			49,76
						3,11
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	57,66	2,08
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	57,66	1,04
	252121671000113	Teava din polietilena, PE80, SDR 21, PN 6 d50	m	1,0030	36,96	37,07
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,46	1,58
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	180,00	7,20
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			54 737,46
26	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (Niplu filetat d=1") din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului	buc			25,50
						20,18
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381131	Niplu filetat d=1"	buc	1,0300	5,16	5,32
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			203,97
27	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (Niplu filetat=1"1/2) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului	buc			33,47
						20,18
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381132	Niplu filetat d=1"1/2)	buc	1,0300	12,90	13,29
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			33,47
28	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (Niplu filetat d=1"1/2 x 1") din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului	buc			33,47
						20,18
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381133	Niplu filetat d=1"1/2 x 1"	buc	1,0300	12,90	13,29
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 476,63
29	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Cot compresiune 90°, egal d=32 mm	buc			58,25
						20,18
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381134	Cot compresiune 90°, egal d=32 mm	buc	1,0300	36,96	38,07
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			582,50
30	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Cot compresiune 90°, egal d=50 mm	buc			153,82
						20,18
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381135	Cot compresiune 90°, egal d=50 mm	buc	1,0300	129,75	133,64
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			5 383,83
31	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe,	buc			44,11

1	2	3	4	5	6	7
		teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Dop compresiune d=32 mm				20,18
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381136	Dop compresiune d=32 mm	buc	1,0300	23,23	23,93
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 323,24
32	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Mufa compresiune d=32 mm	buc			59,15
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381137	Mufa compresiune d=32 mm	buc	1,0300	37,83	38,96
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 537,80
33	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Mufa compresiune d=50 mm	buc			133,47
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381138	Mufa compresiune d=50 mm	buc	1,0300	109,99	113,29
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			934,30
34	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Racord compresiune, tip FE 50x1"1/2	buc			78,24
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381139	Racord compresiune, tip FE 50x1"1/2	buc	1,0300	56,37	58,06
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			156,48
35	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Racord compresiune, tip FI 50x1"1/2	buc			78,24
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381140	Racord compresiune, tip FI 50x1"1/2	buc	1,0300	56,37	58,06
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			5 320,46
36	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Teu compresiune d=32 mm	buc			68,86
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381141	Teu compresiune d=32 mm	buc	1,0300	47,26	48,68
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			3 993,81
37	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Teu compresiune d=50 mm	buc			147,63
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381142	Teu compresiune d=50 mm	buc	1,0300	123,74	127,45
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			442,90

1	2	3	4	5	6	7
38	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Teu compresiune, derivatie FI,32x1"x32	buc			72,40 20,18
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381143	Teu compresiune, derivatie FI,32x1"x32	buc	1,0300	50,70	52,22
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 316,86
39	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic (compresiune). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Teu compresiune, derivatie 50x1"1/2x50	buc			141,43 20,18
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381144	Teu compresiune, derivatie 50x1"1/2x50	buc	1,0300	117,72	121,25
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 272,89
40	AcA54A	Montarea fittingurilor mecanic . Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 20-40 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Piesa bransare 32x3/4"	buc			39,66 20,18
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252315671381145	Piesa bransare 32x3/4"	buc	1,0300	18,91	19,48
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			18 401,45
41	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (, robinete pvc), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 25 mm	buc			259,57 31,71
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	57,66	31,71
	28741173000010	Robinet PVC 25mm	buc	1,0000	219,09	227,85
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 595,67
42	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (, robinete pvc), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 32 mm	buc			496,53 31,71
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	57,66	31,71
	28741173000020	Robinet PVC 32mm	buc	1,0000	446,94	464,82
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			496,53
		2. Lucrari de montare				
43	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor,Electrovane. Seria DV 1", FI, solenoid 9V *	buc			277,45 251,40
	7245070020600	Electrician intretinere-reparatii	h-om	4,3600	57,66	251,40
	2320316202480	Vaselina tehnica naturala	kg	0,5000	47,32	24,37
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0600	27,17	1,68
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			9 710,63
44	RpEQ06A	Montarea clemelor tip WPSK-20	buc			11,53 11,53
	7137010011510	Electromontor	h-om	0,2000	57,66	11,53
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			807,24
45	10-02-040-02	Programator Lo-Ra / Bluetooth 1 statie tip LR-IP 1 (se exclud res masa utilaj)	buc			2 439,56 2 075,76
	1	Muncitor	h-om	36,0000	57,66	2 075,76
	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	0,0400	219,91	8,80
	030101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	1,4200	250,00	355,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 439,56
46	10-02-040-02	Programator Lo-Ra / Bluetooth 2 statie tip LR-IP 2 (se exclud res masa utilaj)	buc			2 439,56 2 075,76

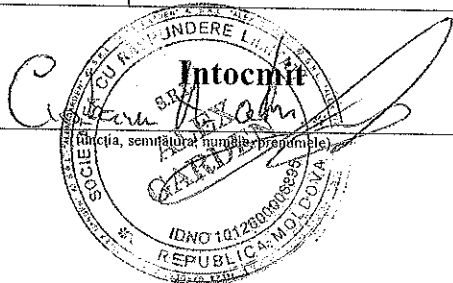
1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	36,0000	57,66	2 075,76
	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	0,0400	219,91	8,80
	030101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	1,4200	250,00	355,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 439,56
47	10-02-040-02	Programator Lo-Ra / Bluetooth 4 statie tip LR-IP 4 (se exclud res masa utilaj)	buc			2 439,56
	1	Muncitor	h-om	36,0000	57,66	2 075,76
	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	0,0400	219,91	8,80
	030101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	1,4200	250,00	355,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			21 956,01
48	10-02-040-01	Centrala comunicare Lo-Ra / Bluetooth pentru 25 module + SIM 3G tip LR-BST-25 (se exclud res masa utilaj)	buc			5 985,87
	1	Muncitor	h-om	88,3000	57,66	5 091,38
	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	0,1000	219,91	21,99
	030101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	3,4900	250,00	872,50
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			5 985,87
49	RpEE13A adaptat	Montarea Panou solar 20W / 12V - LoRa BST	buc			36,47
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,6300	57,66	36,33
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0050	27,17	0,14
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			36,47
50	11-03-011-01	Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: I	set			382,78
	1	Muncitor	h-om	4,4900	57,66	258,89
	1012037	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 8 mm	kg	0,3640	64,27	23,39
	021102	Macarale pe sasiu auto pentru montarea utilajului tehnologic (in afara conductei principale), 10 t	h-ut	0,1500	420,00	63,00
	400001	Autocamion de bord, tonaj pina la 5 t	h-ut	0,1500	250,00	37,50
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			382,78
51	IA23A	Filtru de combustibil lichid	buc			378,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,1000	57,66	178,75
	2875274400258	Flansa plata Dn=15 Pn 6	buc	2,0000	55,50	111,00
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,1000	52,22	5,22
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	8,0000	4,38	35,04
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	2,92	23,36
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	1,18	9,44
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,5300	14,61	7,74
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	23,67	3,31
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,1500	32,87	4,93
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			378,79
52	RpEM24A adoptata	Stegulete pentru marcarea	buc			13,84
	7137010011510	Electromontor	h-om	0,2400	57,66	13,84
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			5 535,36
		3. Utilaj				
53		Electrovane. Seria DV 1", FI, solenoid 9V *	buc			985,90
	3-1	Electrovane. Seria DV 1", FI, solenoid 9V *	buc	1,0000	985,90	985,90
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			34 506,50
54		Conectori electrici, 24V tip WPSK-20	buc			32,14
	3-2	Conectori electrici, 24V tip WPSK-20	buc	1,0000	32,14	32,14
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 249,80
55		Programator Lo-Ra / Bluetooth 1 statie tip LR-IP 1	buc			3 914,39
	3-3	Programator Lo-Ra / Bluetooth 1 statie tip LR-IP 1	buc	1,0000	3 914,39	3 914,39

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli directe	lei			3 914,39
56		Programator Lo-Ra / Bluetooth 2 statie tip LR-IP 2	buc			4 673,90
						0,00
	3-4	Programator Lo-Ra / Bluetooth 2 statie tip LR-IP 2	buc	1,0000	4 673,90	4 673,90
		Cheltuieli directe	lei			4 673,90
57		Programator Lo-Ra / Bluetooth 4 statii tip LR-IP 4	buc			5 199,72
						0,00
	3-5	Programator Lo-Ra / Bluetooth 4 statii tip LR-IP 4	buc	1,0000	5 199,72	5 199,72
		Cheltuieli directe	lei			46 797,48
58		Centrala comunicare Lo-Ra / Bluetooth pentru 30 module tip LR-BM-30	buc			6 631,09
						0,00
	3-6	Centrala comunicare Lo-Ra / Bluetooth pentru 30 module tip LR-BM-30	buc	1,0000	6 631,09	6 631,09
		Cheltuieli directe	lei			6 631,09
59		Panou solar 20W / 12V - LoRa BST	buc			4 600,87
						0,00
	3-7	Panou solar 20W / 12V - LoRa BST	buc	1,0000	4 600,87	4 600,87
		Cheltuieli directe	lei			4 600,87
60		Extensie antena pentru LoRa-MB - 5m tip LR-EXT-5M	buc			4 564,35
						0,00
	3-8	Extensie antena pentru LoRa-MB - 5m tip LR-EXT-5M	buc	1,0000	4 564,35	4 564,35
		Cheltuieli directe	lei			4 564,35
61		Senzor de ploaie Rain Sensor tip RSD-BEx	buc			1 116,33
						0,00
	3-9	Senzor de ploaie Rain Sensor tip RSD-BEx	buc	1,0000	1 116,33	1 116,33
		Cheltuieli directe	lei			1 116,33
62		Baterie alkalina 9V tip BAT 9AL	buc			78,30
						0,00
	3-10	Baterie alkalina 9V tip BAT 9AL	buc	1,0000	78,30	78,30
		Cheltuieli directe	lei			861,30
63		Filtru d 1"1/2, 14 mc/h, 8 bari, cartus cu plasa de inox (130 microni) tip X14612	buc			530,20
						0,00
	3-11	Filtru d 1"1/2, 14 mc/h, 8 bari, cartus cu plasa de inox (130 microni) tip X14612	buc	1,0000	530,20	530,20
		Cheltuieli directe	lei			530,20
64		Stegulete pentru marcarea albe/verzi 150/150	buc			5,26
						0,00
	3-12	Stegulete pentru marcarea albe/verzi 150/150	buc	1,0000	5,26	5,26
		Cheltuieli directe	lei			2 104,00
65		Banda teflon 19 mm x 15 ml	buc			20,09
						0,00
	3-13	Banda teflon 19 mm x 15 ml	buc	1,0000	20,09	20,09
		Cheltuieli directe	lei			1 406,30

**APROBAT:
Investitor**

(funcția, semnătura, nume, prenume)

L.S.



L.S.

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 149 privind achiziția prin achiziție LD

Construcția unui parc public cu terenuri de joacă pentru copii situat pe str. Alexei Mateevici (Studentilor), com. Stăuceni, mun. Chișinău (LOT II)

„30” septembrie 2022

comuna Stăuceni

I. PARTEA GENERALĂ (OBLIGATORIU)

PĂRȚILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție LD nr. [ocds-b3wdp1-MD-1660306374287](#) - **Construcția unui parc public cu terenuri de joacă pentru copii situat pe str. Alexei Mateevici (Studentilor), com. Stăuceni, mun. Chișinău (LOT II)** - din data 12 august 2022, între **Primăria comunei Stăuceni**, IDNO 1007601009990 cu sediul în mun. Chișinău, comuna Stăuceni, str. A. Mateevici, 13, telefon/fax: 022326976, e-mail: stauceni1842@mail.ru, reprezentat prin primarul comunei Stăuceni dnul Alexandr VORNICU, în calitate de Beneficiar, pe de o parte, și **Alex Garden S.R.L.** cu sediul Republica Moldova, MD-2075, mun. Chișinău, bd. Mircea cel Bătrîn 44/1 of 48, telefon/fax: 060292925, e-mail: sales@alexgarden.md IDNO 1012600006895 reprezentat prin dnul Alexandru CIOBANU, administrator, care acționează în baza statutului, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. Antreprenorul se obligă să execute *lucrările de construcție a unui parc public cu terenuri de joacă pentru copii situat pe str. Alexei Mateevici (Studentilor), com. Stăuceni, mun. Chișinău (LOT II)* în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuție, precum și cu normativele, standardele și prescripțiile tehnice.

2. PERIOADA DE EXECUȚIE

2.1. Durata de execuție a lucrărilor contractate este de pînă la **30.06.2023** după primirea ordinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar-ordonatorul de credite.

2.2. Graficul de execuție a lucrărilor se va efectua conform specificației din anexa la prezentul contract.

2.3. Perioada de execuție poate fi prelungită sau suspendată dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:

generate de Beneficiar;

datorită impedimentului care justifică neexecutarea obligației sau altei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru Antreprenor;

influenței factorilor climatici, care duc la imposibilitatea executării lucrărilor stabilite conform caietului de sarcini, or executarea lor în asemenea condiții climaterice se va răsfrînge asupra calității lucrărilor; calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

2.4. Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul va sista execuția lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va dispune Beneficiarul.

Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenor vor fi plătite de către Beneficiar. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, din inițiativa Antreprenorului, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind protejarea și conservarea lucrărilor cu bună diligență.

2.5. La terminarea lucrărilor, Antreprenorul va notifica Beneficiarul că sunt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție pentru terminarea lucrărilor.

2.6. În baza documentelor de confirmare a execuției și a constatărilor efectuate pe teren, Beneficiarul va aprecia dacă sunt întrunite condițiile pentru anunțarea comisiei de recepție. În cazul în care se constată că sunt lipsuri și deficiențe, acestea vor fi aduse la cunoștință și remediate din contul Antreprenorului, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. După constatarea lichidării tuturor lipsurilor și deficiențelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului, Beneficiarul va convoca comisia de recepție. Comisia de recepție va constata realizarea lucrărilor în conformitate cu documentația de execuție, cu reglementările în vigoare și cu clauzele din contract. În funcție de constatările făcute, Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

2.7. Se indică termenul de garanție a lucrărilor **60 luni**.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de **1 617 832.16 lei MD (Unu milion șase sute șaptesprezece mii opt sute treizeci și doi lei, 53 bani), inclusiv TVA**.

3.2. Achitățile vor fi efectuate prin transfer în baza **e-factura**, după primirea proceselor – verbale de recepție a lucrărilor executate, semnate și acceptate de către Beneficiar.

3.3. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de 20 zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenor.

3.4. Plata facturii finale se va face imediat după verificarea și acceptarea situației de plată definitive de către Beneficiar. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sunt în litigiu va fi plătită imediat.

3.5. Lucrările nu vor fi considerate finalizate până când procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului.

3.6. Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult 15 zile după înlăturarea acestora.

4. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI ȘI ALE BENEFICIARULUI

4.1. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către Beneficiar la dispoziția Antreprenorului în două exemplare, în termenele stabilite în contract, prin graficul general de realizare a lucrărilor publice.

4.2. Antreprenorul are obligația să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de execuție și prevederile actelor normative din domeniul construcțiilor.

4.3. Antreprenorul are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

4.4. Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului se repartizează astfel:

a) un exemplar rămâne la dispoziția Antreprenorului, iar altul va fi ținut de către acesta la dispoziție pentru consultare de către Agenția pentru Supravegherea Tehnică, precum și de către alte persoane autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.

4.5. Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (atașamentele) și alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul trebuie să le întocmească și sunt cerute de subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Antreprenor.

4.6. Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă și completă. Prețurile stabilite vor acoperi toate obligațiunile din contract și toate operațiunile pentru terminarea și întreținerea corespunzătoare a lucrărilor.

4.7. Dacă Beneficiarul nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțină instrucțiuni sau aprobări, ordine, directive, sau detalii, Antreprenorul va notifica Beneficiarul prin scrisori, de câte ori este posibil, că acestea pot să provoace întârzieri sau întreruperi în desfășurarea lucrărilor. Notificarea va conține detaliile sau dispozițiile ce se cer și va specifica data la care acestea au fost necesare, precum și întârzierile sau întreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.

4.8. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor de subantrepriză va fi pusă la dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenor, fără plată, în termenele din subcontracte (contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de execuție.

4.9. Antreprenorul va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție utilizate.

4.10. Antreprenorul, prin atribuirea ofertei în favoarea sa, se angajează să prezinte garanția de bună execuție a contractului, în cuantum **de 5% din valoarea contractului atribuit sub formă de scrisoare de garanție bancară.**

4.11. Autoritatea contractantă eliberează/restituie garanția de bună execuție Antreprenorului după semnarea procesului-verbal de recepție finală/ procesului-verbal la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult 15 zile după înlăturarea acestora.

4.12. Antreprenorul trebuie să constituie garanția de bună execuție după primirea scrisorii de acceptare, dar nu mai târziu de data încheierii contractului. Atât timp cât el nu și-a îndeplinit această obligațiune, Beneficiarul poate să rețină garanția Antreprenorului pentru ofertă.

4.13. Antreprenorul garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicate în contract.

4.14. La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atâta timp cât rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice.

4.15. Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabili tehnici atestați. Acestora li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se dezvăluie informația și să nu fie utilizată în scopuri proprii, indiferent dacă contractul a fost sau nu încheiat.

4.16. Beneficiarul este autorizat să emită dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrărilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului. Dispozițiile se adresează în principiu numai Antreprenorului și dirigintelui de șantier, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie să i se comunice numele dirigintelui de șantier atestat tehnico-

profesional, care va dirija execuția lucrărilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului.

4.17. Dacă Antreprenorul consideră că dispozițiile Beneficiarului sunt nejustificate sau inoportune, el poate înainta obiecții, dar acestea nu îl scutește de obligația de a executa dispozițiile primite, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor Beneficiarului se creează dificultăți în execuție, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către Beneficiar.

4.18. Trasarea axelor principale, bornelor de referință, căilor de circulație și limitelor terenului pus la dispoziția Antreprenorului, precum și materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenului, sunt obligațiuni ale Antreprenorului.

4.19. Pentru verificarea trasării de către Beneficiar sau proiectant, Antreprenorul este obligat să protejeze și să păstreze toate reperatele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.

4.20. Ridicările de teren, trasările și cotele de nivel, precum și alte documente puse la dispoziția Antreprenorului de către Beneficiar pentru executarea contractului sunt hotărâtoare. Antreprenorul este obligat să verifice documentele primite și să înștiințeze Beneficiarul cu privire la erorile și inexactitățile constatate sau presupuse.

4.21. Antreprenorul are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii și este răspunzător față de Beneficiar pentru respectarea de către subantreprenorii a prevederilor legale și obligațiilor contractuale și profesionale.

4.22. Pe parcursul executării lucrărilor, Beneficiarul are dreptul să dispună în scris:

- a) îndepărtarea de pe șantier a oricăror materiale care sunt calitativ necorespunzătoare;
- b) înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;
- c) îndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.

4.23. În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 2.1., Beneficiarul poate opri lucrările, prin rezoluțiunea contractului, în condițiile legii, totodată Antreprenorul compensează cheltuielile aferente suportate de Beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.

4.24. În cazul în care în timpul executării lucrărilor, pe amplasamente se descoperă valori istorice, artistice sau științifice, Antreprenorul este obligat să oprească execuția lucrărilor în zona respectivă și să comunice Beneficiarului, organelor de poliție sau organelor competente acest fapt.

4.25. În timpul desfășurării lucrărilor, Antreprenorul are obligația să mențină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusurile de materiale, deșeuri și lucrări provizorii de orice fel, care nu sunt necesare, iar la terminarea lucrărilor, Antreprenorul va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusurile de materiale, deșeurile și lucrările provizorii.

4.26. Beneficiarul trebuie să obțină, pe propria cheltuială, toate avizele, autorizațiile și aprobările, să plătească toate taxele necesare legate de execuția lucrărilor, precum și pentru bunuri sau drepturi afectate sau care pot fi afectate de execuția lucrărilor.

5. AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

5.1. Pentru cazurile când urmează să fie făcute modificări la valoarea contractului privind majorarea sau reducerea acesteia, părțile se vor conforma prevederilor actelor normative cu incidență în domeniul achizițiilor publice ce reglementează modalitățile de ajustare a valorii contractelor de achiziții publice.

6. ANTREPRENORUL ȘI SUBANTREPRENORII

6.1. Antreprenorul este obligat să execute toate lucrările, prevăzute în contract, în termenele stabilite prin graficul general de realizare a lucrărilor și graficul de execuție și de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative și prezentului contract.

6.2. În cazul în care părțile din lucrarea ce se contractează se execută în subantrepriză, Antreprenorul trebuie să prezinte, cu ocazia ofertării, lista subantreprenorilor și lucrările pe care aceștia le vor executa.

6.3. Pe parcursul execuției lucrărilor, Antreprenorul este obligat să comunice, la cererea Beneficiarului, datele de identificare ale subantreprenorilor.

6.4. Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată obiectul unei subcontractări.

7. FORȚA DE MUNCĂ

7.1. Antreprenorul și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării întregii forțe de muncă pentru executarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile legislației.

8. MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE

8.1. Materialele vor fi de calitate prevăzută în documentația de executare, urmând a fi supuse periodic la diverse testări de către proiectantul sau Beneficiarul ce le va solicita. Antreprenorul va asigura, la cerere, forța de muncă, instrumentele, utilajul și materialele necesare pentru examinarea, măsurarea și testarea lucrărilor.

8.2. Costul probelor și încercărilor va fi suportat de Antreprenor, dacă acesta este prevăzut în documentație, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de Beneficiar.

8.3. Probele neprevăzute și comandate de Beneficiar pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de Antreprenor, dacă se dovedește că materialele nu sunt corespunzător calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.

8.4. Beneficiarul, proiectantul sau orice altă persoană autorizată de aceștia au acces tot timpul la lucrări pe șantier și în locurile unde se pregătește lucrarea, în depozite de materiale prefabricate etc.

8.5. Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat și, după caz, a proiectantului, Antreprenorul asigurând posibilitatea acestora să examineze și să urmărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. Antreprenorul va anunța responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de câte ori astfel de lucrări, inclusiv fundațiile clădirii, sunt gata pentru a fi examinate. Responsabilul tehnic atestat și proiectantul vor participa la examinarea și măsurarea lucrărilor.

8.6. Antreprenorul va dezveli orice parte sau părți de lucrare la dispoziția Beneficiarului și va reface această parte sau părți de lucrare, dacă este cazul. Dacă se constată că lucrările au fost de calitate corespunzătoare și realizate conform documentației de execuție, dezvelirea, refacerea și/sau repararea vor fi suportate de Beneficiar, în caz contrar, de Antreprenor.

8.7. Costurile pentru consumul de utilități, precum și cel al contoarelor sau al altor aparate de măsurat se suportă de către Antreprenor. În cazul mai multor antreprenori, costurile se suportă proporțional de către aceștia.

8.8. Lucrările executate de Antreprenor în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziția Beneficiarului, precum și cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a Beneficiarului, nu vor fi plătite Antreprenorului. Antreprenorul trebuie să înlăture aceste lucrări, în termenul stabilit cu Beneficiarul. De asemenea, el răspunde în fața Beneficiarului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite Antreprenorului numai dacă se dovedesc a fi necesare și se presupune că ele corespund voinței Beneficiarului, în care caz vor fi notificate imediat.

8.9. Lucrările încep după 2 zile de la semnarea și înregistrarea contractului în modul corespunzător și primirea ordinului de execuție.

9. PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

9.1. Perioada de garanție pentru lucrări este de 5 ani.

9.2. Perioada de garanție începe de la data recepției la terminarea lucrărilor și până la expirarea termenului prevăzut la punctul 9.1 din prezentul capitol.

9.3. Antreprenorul are obligația ca în perioada de garanție să înlăture toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor contractului din cont propriu, în urma unei notificări transmise de către Beneficiar.

10. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

10.1. Părțile poartă răspundere pentru neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligațiilor prevăzute de prezentul contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

10.2. Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a cuantumului răspunderii pentru dauna provocată se va ține seama de gradul de vinovăție a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel.

10.3. Membrii asocierii își păstrează individualitatea ca subiecți de drept, însă sunt obligați să răspundă solidar față de autoritatea contractantă pentru modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale.

10.4. Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai dacă Antreprenorul l-a înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.

10.5. Antreprenorul este obligat, conform prevederilor legale, la plata daunelor pentru încălcarea sau deteriorarea drumurilor de acces sau a rețelelor de utilități, a terenurilor limitrofe prin depozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum și ca urmare a unor îngrădiri sau limitări din proprie vină.

10.6. Antreprenorul trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție împotriva degradării și furturilor până la predarea lucrărilor către Beneficiar. El trebuie să ia măsuri de protecție contra degradării lucrării datorită acțiunilor atmosferice și a apei și să îndepărteze zăpada și gheața.

10.7. Dacă nerespectarea de către Antreprenorul a prevederilor oricărui regulament sau hotărâri ale autorităților administrației publice locale sau ale altor organe locale, legal constituite, și care au caracter obligatoriu la executarea lucrărilor, provoacă pagube pentru Beneficiar, acesta va fi despăgubit de Antreprenor în mărimea sumei prejudiciului.

10.8. Dacă motivele constrângerii sau ale întreruperii sunt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenții privind despăgubirea pentru daunele intervenite și care pot fi dovedite.

10.9. Dacă întârzierea în execuția lucrărilor este din culpa uneia dintre părțile contractante, partea culpabilă va plăti celeilalte părți penalizări și/sau despăgubiri în cuantum de la 0,01% până la 0,1% din valoarea lucrărilor rămase de executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea înculpă a intrat în întârziere.

10.10. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații plătibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenor, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

10.11. Antreprenorul și subantreprenorii răspund solidar pentru neexecutarea obligațiilor contractuale.

11. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

11.1. În cazul litigiilor privind calitatea și proprietățile materialelor de construcție, procedurile de verificare, corectitudinea efectuării probelor, a utilajelor de construcție folosite, fiecare parte poate, după

o înștiințare prealabilă a celeilalte părți, să ceară efectuarea unor cercetări de către o instituție publică de cercetare. Costurile cercetărilor efectuate le suportă partea a cărei culpă a fost dovedită.

12. REZOLUȚIUNEA CONTRACTULUI

12.1. Antreprenorul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

- a) Beneficiarul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune Antreprenorul în situația de a nu putea executa lucrarea;
- b) Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
- c) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiilor contractuale.

12.2. Beneficiarul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

- a) Antreprenorul se află în incapacitate de plată, lichidare sau bunurile acestuia sunt subsechestru;
- b) Antreprenorul nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
- c) Antreprenorul nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit de către beneficiar;
- d) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiilor contractuale.

12.3. Contractul se consideră rezolvit, dacă partea contractantă va comunica în scris celeilalte părți contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 12.1 și 12.2 din prezentul contract.

12.4. Beneficiarul, în caz de rezoluțiunea contractului, va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativă a lucrărilor executate, în maximum 15 zile de la data rezoluțiunii contractului.

12.5. În cazul rezoluțiunii contractului, Beneficiarul va întocmi situația lucrărilor efectiv executate, inventarul materialelor, utilajelor și lucrărilor provizorii, după care se vor stabili sumele care urmează să le plătească în conformitate cu prevederile contractului, precum și daunele pe care trebuie să le suporte Antreprenorul din vina căruia s-a rezolvit contractul.

12.6. După rezoluțiunea contractului, Beneficiarul poate continua execuția lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

12.7. Cazuri specifice de încetare a contractului de achiziții publice:

Beneficiarul are dreptul de a rezolvi unilateral un contract de achiziții publice în perioada de valabilitate a acestuia în una dintre următoarele situații:

- a) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;
- b) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesita o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 76 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;
- c) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

13. DISPOZIȚII FINALE

13.1. Următoarele documente vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract:

- a) devizele locale, forma 3,5,7;
- b) Specificațiile tehnice anexa 1
- c) Specificațiile tehnice anexa 2
- d) Graficul de executare a lucrărilor ;

13.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.

13.3. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării

ultimei semnături de către una dintre părți.

13.4. Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la 31.12.2023/recepția finală a lucrărilor.

RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

Alex Garden S.R.L.

Adresa: Moldova, Republic of, MD-2075, mun.
Chișinău, bd. Mircea cel Bătrîn 44/1 of 48,
Tel./Fax: 060292925
e-mail: sales@alexgarden.md
Denumirea Băncii: "Victoriabank" S.A. fil. nr.14
Adresa Băncii: or. Chisinau
Cod Bancar: VICBMD2X446
Cod IBAN: MD60VI00000022491415MDL
Cod fiscal: 1012600006895

BENEFICIARUL

Primăria comunei Stăuceni

Adresa: Moldova, Republic of, MD-4839 mun.
Chișinău, com.Stăuceni, str. A. Mateevici, 13
Tel./Fax: 022326976
e-mail: info@stauceni.md
Denumirea Băncii: MF Trezoreria de Stat
Adresa Băncii: or. Chisinau
Cod Bancar: TREZMD2X
Cod IBAN: MD17TRPDAK319220B11196AE
Cod fiscal: 1007601009990

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR

Alexandru CIOBANU, administrator

_____ L.Ș.

BENEFICIAR

Alexandr VORNICU, primar

_____ L.Ș.

Înregistrat Nr.: _____

Data: _____

SPECIFICAȚII TEHNICE

N r.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
Construcția unui parc public cu terenuri de joacă pentru copii situat pe str. Alexei Mateevici (Studentilor), com. Stăuceni, mun. Chișinău (LOT II)					
2.1	Lucrari irigare 022-20 PG	4520 0000- 9	Conform caietului de sarcini	Conform caietului de sarcini	Calculul valorii este efectuat în temeiul Normativului în Construcții
2.2	Gazon Inverzirea 022-20 ATSV	4520 0000- 9	Conform caietului de sarcini	Conform caietului de sarcini	Calculul valorii este efectuat în temeiul Normativului în Construcții
TOTAL					

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

BENEFICIAR

Alexandru CIOBANU, administrator

Alexandr VORNICU, primar

_____ L.Ș.

_____ L.Ș.

SPECIFICAȚII DE PREȚ

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul unitar Inklusiv TVA	Sumalei MD, Inklusiv TVA	Termenii de executare
Construcția unui parc public cu terenuri de joacă pentru copii situat pe str. Alexei Mateevici (Studentșilor), com. Stăuceni, mun. Chișinău (LOT II)							
1.1	Lucrari irigare 022-20 PG	45200 000-9	lucrări	Conform listei		982892,66	30.06.2023
1.2	Gazon Inverzirea 022-20 ATSV	45200 000-9	lucrări	Conform listei		634939,50	30.06.2023
	TOTAL					1 617 832,16	

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR

Alexandru CIOBANU, administrator

_____ L.Ș.

BENEFICIAR

Alexandr VORNICU, primar

_____ L.Ș.