

Республика Казахстан, г. Астана,  
ул. Иманова д.50 офис 301, БЦ  
"Кайнар" Отдел продаж:  
87018161122, +7(7172)372495,  
87029346535. Веб сайт:  
rekart.kz, ledart.kz, Филиал: г.  
Астана, рынок "Эталон" 6 ряд,  
25 контейнер, Мухтар  
87029346535.

Прайс-лист компании "LedART" от 05.02.2019



Высота, м	Длина, м	Площадь, м2	Цена, тенге без НДС
<b>белого, синего зеленого и желтого цвета</b>			
0,25	1,05	0,26	19 679 ₸
0,25	1,37	0,34	23 496,00 ₸
0,25	1,69	0,42	27 313,00 ₸
0,25	2,01	0,50	31 131,00 ₸
0,25	2,33	0,58	34 948,00 ₸
0,25	2,65	0,66	38 765,00 ₸
0,25	2,97	0,74	42 583,00 ₸
0,25	3,29	0,82	50 195,00 ₸
0,41	1,05	0,43	30 013,00 ₸
0,41	1,37	0,56	36 948,00 ₸
0,41	1,69	0,69	47 679,00 ₸
0,41	2,01	0,82	54 614,00 ₸
0,41	2,33	0,96	61 550,00 ₸
0,41	2,65	1,09	68 485,00 ₸
0,41	2,97	1,22	75 420,00 ₸
0,41	3,29	1,35	86 151,00 ₸
0,41	3,61	1,48	93 086,00 ₸
0,41	3,93	1,61	100 022,00 ₸
0,41	4,25	1,74	106 957,00 ₸
0,41	4,57	1,87	117 687,00 ₸
0,41	4,89	2,00	124 623,00 ₸
0,41	5,21	2,14	131 558,00 ₸
0,57	1,05	0,60	40 678,00 ₸
0,57	1,37	0,78	54 637,00 ₸
0,57	1,69	0,96	64 801,00 ₸
0,57	2,01	1,15	74 965,00 ₸
0,57	2,33	1,33	88 924,00 ₸
0,57	2,65	1,51	99 088,00 ₸
0,57	2,97	1,69	109 252,00 ₸
0,57	3,29	1,88	123 211,00 ₸
0,57	3,61	2,06	133 375,00 ₸
0,57	3,93	2,24	143 539,00 ₸
0,57	4,25	2,42	157 497,00 ₸
0,57	4,57	2,60	167 661,00 ₸
0,57	4,89	2,79	177 825,00 ₸

0,57	5,21	2,97	191 784,00 ¯
0,57	5,53	3,15	201 948,00 ¯
0,57	5,85	3,33	212 112,00 ¯
0,57	6,17	3,52	226 071,00 ¯
0,57	6,49	3,70	236 235,00 ¯
0,57	6,81	3,88	246 399,00 ¯
0,57	7,13	4,06	260 358,00 ¯
0,57	7,45	4,25	270 522,00 ¯
0,57	7,77	4,43	280 686,00 ¯
0,57	8,09	4,61	294 645,00 ¯
0,57	8,41	4,79	304 809,00 ¯
0,57	8,73	4,98	314 973,00 ¯
0,57	9,05	5,16	328 931,00 ¯
0,57	9,37	5,34	339 095,00 ¯
0,57	9,69	5,52	349 259,00 ¯
0,57	10,01	5,71	363 218,00 ¯
0,57	10,33	5,89	373 382,00 ¯
0,73	1,05	0,77	60 645,00 ¯
0,73	1,37	1,00	74 148,00 ¯
0,73	1,69	1,23	91 445,00 ¯
0,73	2,01	1,47	104 948,00 ¯
0,73	2,33	1,70	122 246,00 ¯
0,73	2,65	1,93	135 749,00 ¯
0,73	2,97	2,17	149 252,00 ¯
0,73	3,29	2,40	166 550,00 ¯
0,73	3,61	2,64	180 052,00 ¯
0,73	3,93	2,87	197 350,00 ¯
0,73	4,25	3,10	210 853,00 ¯
0,73	4,57	3,34	228 151,00 ¯
0,73	4,89	3,57	241 654,00 ¯
0,73	5,21	3,80	258 952,00 ¯
0,73	5,53	4,04	272 454,00 ¯
0,73	5,85	4,27	285 957,00 ¯
0,73	6,17	4,50	303 255,00 ¯
0,73	6,49	4,74	316 758,00 ¯
0,89	1,05	0,93	74 847,00 ¯
0,89	1,37	1,22	95 595,00 ¯
0,89	1,69	1,50	112 547,00 ¯
0,89	2,01	1,79	133 294,00 ¯
0,89	2,33	2,07	150 246,00 ¯
0,89	2,65	2,36	170 993,00 ¯
0,89	2,97	2,64	187 945,00 ¯
0,89	3,29	2,93	208 693,00 ¯
0,89	3,61	3,21	229 940,00 ¯
0,89	3,93	3,50	246 392,00 ¯
0,89	4,25	3,78	267 139,00 ¯
0,89	4,57	4,07	284 091,00 ¯
0,89	4,89	4,35	304 838,00 ¯

0,89	5,21	4,64	321 790,00 ¯
0,89	5,53	4,92	342 538,00 ¯
0,89	5,85	5,21	359 490,00 ¯
0,89	6,17	5,49	380 237,00 ¯
0,89	6,49	5,78	400 984,00 ¯
0,89	6,81	6,06	417 936,00 ¯
0,89	7,13	6,35	438 683,00 ¯
0,89	7,45	6,63	455 635,00 ¯
0,89	7,77	6,92	476 383,00 ¯
0,89	8,09	7,20	493 335,00 ¯
0,89	8,41	7,48	514 082,00 ¯
1,05	1,05	1,10	85 931,00 ¯
1,05	1,37	1,44	110 238,00 ¯
1,05	1,69	1,77	134 545,00 ¯
1,05	2,01	2,11	155 057,00 ¯
1,05	2,33	2,45	179 364,00 ¯
1,05	2,65	2,78	203 671,00 ¯
1,05	2,97	3,12	224 183,00 ¯
1,05	3,29	3,45	248 489,00 ¯
1,05	3,61	3,79	272 796,00 ¯
1,05	3,93	4,13	293 308,00 ¯
1,05	4,25	4,46	317 615,00 ¯
1,05	4,57	4,80	341 922,00 ¯
1,05	4,89	5,13	362 434,00 ¯
1,05	5,21	5,47	386 741,00 ¯
1,05	5,53	5,81	411 047,00 ¯
1,05	5,85	6,14	431 559,00 ¯
1,05	6,17	6,48	455 866,00 ¯
1,05	6,49	6,81	480 173,00 ¯
1,05	6,81	7,15	500 685,00 ¯
1,05	7,13	7,49	524 992,00 ¯
1,05	7,45	7,82	549 299,00 ¯
1,05	7,77	8,16	569 810,00 ¯
1,05	8,09	8,49	594 117,00 ¯
1,05	8,41	8,83	618 424,00 ¯
1,05	8,73	9,17	638 936,00 ¯
1,05	9,05	9,50	663 243,00 ¯
1,05	9,37	9,84	687 550,00 ¯
1,05	9,69	10,17	708 062,00 ¯
1,05	10,01	10,51	732 368,00 ¯
1,05	10,33	10,85	756 675,00 ¯
1,21	1,05	1,27	101 142,00 ¯
1,21	1,37	1,66	129 118,00 ¯
1,21	1,69	2,04	153 300,00 ¯
1,21	2,01	2,43	181 277,00 ¯
1,21	2,33	2,82	209 254,00 ¯
1,21	2,65	3,21	237 231,00 ¯
1,21	2,97	3,59	261 413,00 ¯

1,21	3,29	3,98	289 390,00 ¯
1,21	3,61	4,37	317 367,00 ¯
1,21	3,93	4,76	345 344,00 ¯
1,21	4,25	5,14	373 321,00 ¯
1,21	4,57	5,53	397 503,00 ¯
1,21	4,89	5,92	425 480,00 ¯
1,21	5,21	6,30	453 457,00 ¯
1,21	5,53	6,69	481 434,00 ¯
1,21	5,85	7,08	505 616,00 ¯
1,21	6,17	7,47	533 593,00 ¯
1,21	6,49	7,85	561 570,00 ¯
1,21	6,81	8,24	589 547,00 ¯
1,21	7,13	8,63	617 524,00 ¯
1,21	7,45	9,01	641 706,00 ¯
1,21	7,77	9,40	669 683,00 ¯
1,21	8,09	9,79	697 660,00 ¯
1,21	8,41	10,18	725 637,00 ¯
1,21	8,73	10,56	749 819,00 ¯
1,21	9,05	10,95	777 796,00 ¯
1,21	9,37	11,34	805 773,00 ¯
1,21	9,69	11,72	833 750,00 ¯
1,21	10,01	12,11	861 727,00 ¯
1,21	10,33	12,50	885 909,00 ¯