



		მატერიალური რესურსები <b>Материальные ресурсы</b>										
2.1.51		ლითონის მილი d=114x3 მმ <b>Металлическая труба d=114x3 мм</b>	გრძ.მ	8.00	16.00	22.9	366.40					366.40
2.1.16		ლითონის მილი d=40x3 მმ <b>Металлическая труба d=40x3 мм</b>	გრძ.მ	1.50	3.00	5.8	17.40					17.40
2.2.19		ფოლადის კვადრატული მილი 20x40x2 მმ <b>Труба-квадрат 20x40x2 мм</b>	გრძ.მ	1.01	2.02	2.71	5.47					5.47
საბაზრო		d=114 მმ ლითონის მილის ფოლადის სფერული დამხშობი <b>Сверническая металлическая заглушка для металлической трубы d=114 мм</b>	ცალი	1	2	17	34.00					34.00
საბაზრო		20x40x2 მმ კვადრატული მილის პლასტმასის დამხშობი <b>Пластмассовая заглушка для трубы-квадрата 20x40x2 мм</b>	ცალი	2	4	0.5	2.00					2.00
1.1.18		არმატურა d=14 მმ <b>Арматура d=14 мм</b>	გრძ.მ	0.70	1.40	1.61	2.25					2.25
1.10.14		შედუღები ელექტროდი d=4 მმ <b>Электрод сварочный d=4 мм</b>	კგ	6.30	0.970	3.7	3.59					3.59
		სხვა მასალები <b>Прочие материалы</b>	ლარი	2.78	0.43	3.2	1.37					1.37
4	СНиП IV.2.82.4 (15-164-7)	ლითონის ანძის მომზადება და შეღებვა ანტიკოროზიული ემალის ზადებავით ორ ფენად <b>Подготовка и покраска металлической опоры антикоррозийной эмальной краской в два слоя</b>	ცალი მ²		2 9.6							
		შრომის დანახარჯი <b>Затраты труда</b>	კაც/სთ.	0.388	3.74			7.8	29.0			29.00
		სხვა მანქანები <b>Прочие машины</b>	ლარი	0.0003	0.0029				3.2	0.009		0.009
4.2.104		ლითონის ზედაპირების გრუნტი <b>Грунтовка для металлических поверхностей</b>	კგ	0.30	2.89	5.7	16.47					16.47
4.2.34		ანტიკოროზიული ემალის ზადებავი <b>Антикоррозийная эмальная краска</b>	კგ	0.50	4.82	16	77.04					77.04

		სხვა მასალები Прочие материалы	ლარი	0.0019	0.02	3.2	0.06					0.06
5	СНиП IV.2.82.4 (33-254-1)	B-15 (M-200) ბეტონით ორმოების შევსება Заполнение ям бетоном B-15 (M-200)	მ³		0.60							
		შრომის დანახარჯი Затраты труда	კაც/სთ.	1.39	0.83			6.0	5.0			5.00
	1413	ვიბრატორი Вибратор	მან/სთ.	0.68	0.41					1.77	0.7	0.72
	4.1.348	B-15 (M-200) ბეტონი Бетон B-15 (M-200)	მ³	1.02	0.61	104	63.65					63.65
		ღორღის ტრანსპორტირება 25 კმ მანძილზე Транспортировка гравия на расстояние 25 км	ტ.	1.04	0.62					11	6.86	6.86
6	СНиП IV.2.82.4	ანძის მონტაჟი საძირკველზე Монтаж опоры в фундамент	ცალი		2							
		შრომის დანახარჯი Затраты труда	კაც/სთ.	1.24	2.48			6.0	14.9			14.88
	0471	ამწე საავტომობილო სვლაზე 16 ტ. Краны на автомобильном ходу 16 т	მან/სთ.	1.25	2.50					37.74	94.4	94.35
7	ГЭСНм 38-01-006- 08	გარე განათების კონსოლური ტიპის კრონშტეინის დამზადება (იხ. ნახაზი) Изготовление кронштейна консольного типа для наружного освещения (см. чертёж)	ცალი ტ.		18 0.18							
		შრომის დანახარჯი Затраты труда	კაც/სთ.	130	23.40			7.8	182.0			182.00
	თავი 13 პოზ. 342	ავტომობილი ბორტიანი 8 ტ. Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	მან/სთ.	0.5	0.09					24.48	2.2	2.20
	0704	შედღელების აპარატი ხელის Сварочный аппарат ручной	მან/სთ.	43.4	7.81					2.5	19.5	19.53
		მატერიალური რესურსები Материальные ресурсы										
	2 1 16	ლითონის მილი d=40x3 მმ	კგ	1 80	37 40	5 8	187 97					187 97

	2.1.10	Металлическая труба d=40x3 мм	გზს.ს	1.00	18.18	2.71	49.27					49.27
	2.2.19	ფოლადის კვადრატული მილი 20x40x2 მმ Труба-квадрат 20x40x2 мм	გრძ.მ	1.01	18.18	2.71	49.27					49.27
	1.4.41	კუთხოვანა 35x35x3 მმ Уголок 35x35x3 мм	გრძ.მ	0.50	9.00	3.6	32.40					32.40
	1.1.52	ლითონის წნელი d=12 მმ Стальной прут d=12 мм	გრძ.მ	1.50	27.00	1.86	50.22					50.22
	საბაზრო	20x40x2 მმ კვადრატული მილის პლასტმასის დამხშობი Пластмассовая заглушка для трубы-квадрата 20x40x2 мм	ცალი	2	36	0.5	18.00					18.00
	1.10.16	ქაწი M12 Гайка M12	კბ	0.02	0.36	3.1	1.12					1.12
	1.10.21	საყელური M12 Шайба M12	კბ	0.015	0.27	3.7	1.00					1.00
	1.10.14	შედღეები ელექტროდი d=4 მმ Электрод сварочный d=4 мм	კბ	0.12	2.16	3.7	7.99					7.99
		სხვა მასალები Прочие материалы	ლარი	0.1	1.80	3.2	5.76					5.76
8	СНиП IV.2.82.4 (15-164-7)	კონსოლური ტიპის კრონშტეინის მომზადება და შეღებვა ანტიკოროზიული ემალის ზაღებავით ორ ფენად Подготовка и покраска кронштейна консольного типа антикоррозийной эмальной краской в два слоя	ცალი მ <sup>2</sup>		18 16.2							
		შრომის დანახარჯი Затраты труда	კაც/სთ.	0.388	6.29			7.8	49.0			49.03
		სხვა მანქანები Прочие машины	ლარი	0.0003	0.0049				3.2	0.016		0.016
		მატერიალური რესურსები Материальные ресурсы										
	4.2.104	ლითონის ზედაპირების გრუნტი Грунтовка для металлических поверхностей	კბ	0.30	4.86	5.7	27.70					27.70
	4.2.34	ანტიკოროზიული ემალის საღებავი Антикоррозийная эмальная краска	კბ	0.50	8.10	17.2	139.32					139.32

		სხვა მასალები <b>Прочие материалы</b>	ლარი	0.0019	0.03	3.2	0.10					0.10
9	ГЭСНм 08-03-595-02	კონსოლური კრონშტეინების მიმაგრება არსებულ ელექტრო ბოძებზე <b>Крепление кронштейнов наружного освещения к существующим электрическим столбам</b>	ცალი		18							
		შრომის დანახარჯი <b>Затраты труда</b>	კაც/სთ.	2.32	41.76			7	292.3			292.32
	1904	26 მ ტელესკოპური კოშკურა <b>Телескопическая вышка 26 м</b>	მან/სთ.	0.97	17.46					30.38	530.435	530.43
	თავი 13 პოზ. 341	ავტომობილი ზორთიანი 5 ტ. <b>Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т</b>	მან/სთ.	0.011	0.20					20	3.96	3.96
		ჯამი						1110.50	608.72		700.36	2419.57
		<b>ზედნადები ხარჯები</b>	<b>8%</b>									193.57
		ჯამი										2613.14
		<b>გეგმიური დაგროვება</b>	<b>8%</b>									209.05
		<b>სულ თავი I</b>										2822.19
თავი II. ელ. სამონტაჟო სამუშაოები				-								
2.1 (კაბელი, სანათი, არმატურა)												
10	ГЭСН 28-03-013-01	СИП კაბელის LED სანათების და არმატურის მონტაჟი <b>Монтаж СИП кабеля, LED светильников и арматуры</b>	გრძ.მ კომპ.		740 20							
		შრომის დანახარჯი <b>Затраты труда</b>	კაც/სთ.	0.209	154.66			5.9	912.5			912.49
	1904	26 მ ტელესკოპური კოშკურა <b>Телескопическая вышка 26 м</b>	მან/სთ.	0.05	37.00					30.38	1124.060	1124.06
		მატერიალური რესურსები <b>Материальные ресурсы</b>										
	საბაზრო	КА-1500 ტიპის ანკერული მბჯენი <b>Анкерный кронштейн типа КА-1500</b>	ცალი	1	20	8.9	178.00					178.00
	ინოვაციური	თვითმზიდი სისტემისათვის СИП ანკერული დამჭერები PA25	ცალი	2	40	5.2	208.00					208.00





		<b>Материальные ресурсы</b>										
	1.4.43	დამიწების ღეროები ფოლადის კუთხოვანებით 40x40x4 მმ <b>Стержень заземления из стального уголка, размерами: 40x40x4 мм</b>	გრძ.მ	2.00	4.00	4.7	18.80					18.80
	1.6.62	დამიწების კონტური ფოლადის ზოლავნით 50x4 მმ <b>Контур заземления из стальной полосы 50x4 мм</b>	გრძ.მ	1.50	3.00	3.1	9.30					9.30
	1.10.16	ჭანჭიკი ქანჩით M8 <b>Болт и гайка M8</b>	კვ	0.02	0.04	3.1	0.12					0.12
		სხვა მასალები <b>Прочие материалы</b>	ლარი	0.04	0.08	3.2	0.26					0.26
13	СНиП IV.2.82.4 (1-	დარჩენილი გრუნტის გამლა <b>Выравнивание оставшегося грунта</b>	მ³		0.60							
		შრომის დანახარჯი <b>Затраты труда</b>	კაც/სთ.	1.21	0.73			6.0	4.4			4.36

<b>2.4 (СИП კაბელის დამიწების სამუშაოები)</b>												
14	СНиП IV.2.82.4 (33-124-1)	გარე განათების СИП კაბელის დამიწების კონტურის მოწყობა <b>Устройство контура заземления СИП кабеля наружного освещения</b>	კომპ.		1							
		შრომის დანახარჯი <b>Затраты труда</b>	კაც/სთ.	1.76	1.76			6.0	10.6			10.56
	0916	ექსკავატორი ერთციცხვიანი 0,25 მ³ <b>Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу 0,25 м³</b>	მან/სთ.	0.09	0.09					25.04	2.254	2.25
	1701	ხიმინჯის აგრეგატი <b>Приспособления для заглубления электродов</b>	მან/სთ.	0.36	0.36					39.26	14.134	14.13
	0701	შედუღების აგრეგატი გადასატანი ბენზინის ძრავაზე <b>Агрегаты сварочные передвижные с бензиновым двигателем</b>	მან/სთ.	0.25	0.25					29.64	7.410	7.41
		სხვა მანქანები <b>Прочие машины</b>	ლარი	0.16	0.16					3.2	0.512	0.512





