

**Сети и сооружения
водоснабжения и канализации
в с.Кириет-Лунга Чадыр-
Лунгского р-на (I этап -
водоснабжение)**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 2-7
Водонапорная башня V=25m³, H=12m**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Окраска		
1	RpCR36A	Pregatirea suprafetelor fatadelor vopsite anterior pentru vopsitorii perclorvinilice, de pe autoturnuri: grunduirea fatade simple (Подготовка поверхности ранее окрашенной башни Рожновского под окраску с автовышек: огрунтовка башни)	m2	129,0000
2	CN31B	Vopsitorii cu vopsele pe baza de ulei executate la pozitie, intr-un strat pe suprafate metalice plane sau curbe din tabla (cuve, recipiente, pilnii de silozuri, etc.) de pe autoturnuri, executate mecanizat (Окраска механизированным способом, масляными красками, по месту, в 1 слой прямых или кривых металлических поверхностей из листовой стали (резервуаров, бункеров, зернохранилищ и т.д.) с автовышки) - молотковой краской	m2	129,0000
3		Автовышка	h-ut	9,0000

**Сети и сооружения
водоснабжения и канализации
в с.Кириет-Лунга Чадыр-
Лунгского р-на (I этап -
водоснабжение)**

Formular Nr. 1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 4-1
Монтаж опор для уличного освещения, площадка №1**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Строительные работы		
1	33-01-007-2	Бурение котлованов на глубину бурения до: 3 м, группа грунтов 2	buc	2,0000
2	CA03E2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250)(Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, железобетон бетон класса) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	0,8640
3	33-01-016-1	Установка стальных опор промежуточных, свободностоящих, одностоечных, массой до: 2 т	t	0,0460
4		Оцинкованная круглая опора освещения STC 3м 60/96/3	buc	2,0000
5	08-02-363-1	Кронштейны сварные металлические, количество рожков: 1	buc	2,0000
6		Опора консольная одинарная	buc	2,0000
		Capitolul 2. Монтажные работы		
7	08-02-141-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m	1,0000
8		Кабель ВВГнг 3х25	buc	100,0000
9	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc	2,0000
10	33-04-014-1	Установка светильников: с лампами	buc	2,0000

1	2	3	4	5
		накаливания		
		Capitolul 3. Оборудование		
11		Уличный светильник 90 Вт IP65 9000 лм с датчиком движения	buc	2,0000
12		Автоматический выключатель ВА4729/1P В2А	buc	2,0000

**Сети и сооружения
водоснабжения и канализации
в с.Кириет-Лунга Чадыр-
Лунгского р-на (I этап -
водоснабжение)**

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 4-2
Монтаж опор для уличного освещения, площадка №2**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Строительные работы		
1	33-01-007-2	Бурение котлованов на глубину бурения до: 3 м, группа грунтов 2	buc	2,0000
2	CA03E2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 20/16 (Bc 20/B 250)(Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, железобетон бетон класса) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	0,8640
3	33-01-016-1	Установка стальных опор промежуточных, свободностоящих, одностоечных, массой до: 2 т	t	0,0460
4		Оцинкованная круглая опора освещения STC 3м 60/96/3	buc	2,0000
5	08-02-363-1	Кронштейны сварные металлические, количество рожков: 1	buc	2,0000
6		Опора консольная одинарная	buc	2,0000
		Capitolul 2. Монтажные работы		
7	08-02-141-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m	1,0000
8		Кабель ВВГнг 3х25	buc	100,0000
9	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc	2,0000
10	33-04-014-1	Установка светильников: с лампами	buc	2,0000

1	2	3	4	5
		накаливания		
		Capitolul 3. Оборудованне		
11		Уличный светильник 90 Вт IP65 9000 лм с датчиком движения	buc	2,0000
12		Автоматический выключатель ВА4729/1P В2А	buc	2,0000

**Сети и сооружения
водоснабжения и канализации
в с.Кириет-Лунга Чадыр-
Лунгского р-на (I этап -
водоснабжение)**
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

**Lista cu cantitațile de lucrări № 7-1
Ограждение из евросетки площадки №1**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Ограждение из евросетки		
1	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, твердый грунт)	m3	4,2800
2	CO06B2	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea betonului marfa la montarea stilpilor prefabricati din beton armat (Ограждения из оцинкованных панелей еврозабора h=1,55м L=2,5м d-3,3мм (норма расхода 1,55m ² /m), по оцинкованным столбам сечением 60x40x1,5мм на расстоянии 2,5м друг от друга (норма расхода 0,4вис/m), включая элементы крепления и колпачки на столбы, без бетона для установки столбов) Material marunt (cuie, sirma de otel)=1,0275	m	235,0000
3	CA03C2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными	m3	4,2800

1	2	3	4	5
		<p>средствами, железобетон класса...) - бетонирование столбов Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150</p>		
		Capitolul 2. Ворота с калиткой		
4	TsA02C	<p>Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, твердый грунт)</p>	m3	0,2700
5	CA03C2	<p>Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, железобетон класса...) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150</p>	m3	0,2700
6	CK14A	<p>Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Установка металлических ворот h=1,55м L=4м и калитки h=1,55м L=0,8м, из профиля и сеткой из оцинкованной проволоки на готовых рамах, включая необходимые аксессуары, на металлические столбы)</p>	m2	7,4400

**Сети и сооружения
водоснабжения и канализации
в с.Кириет-Лунга Чадыр-
Лунгского р-на (I этап -
водоснабжение)**
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 7-2
Ограждение из евросетки площадки №2**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Ограждение из евросетки		
1	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, твердый грунт)	m ³	3,4700
2	CO06B2	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea betonului marfa la montarea stilpilor prefabricati din beton armat (Ограждения из оцинкованных панелей еврозабора h=1,55м L=2,5м d-3,3мм (норма расхода 1,55м ² /м), по оцинкованным столбам сечением 60x40x1,5мм на расстоянии 2,5м друг от друга (норма расхода 0,4вс/м), включая элементы крепления и колпачки на столбы, без бетона для установки столбов) Material marunt (cuie, sirma de otel)=1,0275	m	194,0000
3	CA03C2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными	m ³	0,2700

1	2	3	4	5
		<p>средствами, железобетон класса...) - бетонирование столбов Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150</p>		
		Capitolul 2. Ворота с калиткой		
4	TsA02C	<p>Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, твердый грунт)</p>	m3	0,2700
5	CA03C2	<p>Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и укладка его типичными средствами, железобетон класса...) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150</p>	m3	0,2700
6	CK14A	<p>Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Установка металлических ворот h=1,55м L=4м и калитки h=1,55м L=0,8м, из профиля и сеткой из оцинкованной проволоки на готовых рамах, включая необходимые аксессуары, на металлические столбы)</p>	m2	7,4400