

**Перелік майна комунальної власності, що передається на баланс КП "Координаційний центр по обслуговуванню населення" при Долинській міській раді**

Дата	Інвентарний номер	Найменування	Рахунок	Балансова вартість, грн.	Залишкова вартість, грн.
<b>Об'єкти водопостачання та каналізації (№ 34 № 34.1)</b>				<b>7,628,196.64</b>	<b>7,628,196.64</b>
<i>Об'єкти нерухомого майна</i>				<i>3,337,508.30</i>	<i>3,337,508.30</i>
		Наружные сети и сооружения водоснабжения (пл. № 8,9,10,11), в тому числі:	1511	3,337,508.30	3,337,508.30
		Автомобільна дорога від станції Мойсївка до водозабірних споруд	1511	1,161,837.83	1,161,837.83
		Насосна станція 1-го підйому	1511	1,075,536.23	1,075,536.23
		Прохідна	1511	5,263.23	5,263.23
		Хлораторна	1511	234,274.98	234,274.98
		Котельня	1511	192,934.13	192,934.13
		Склад обладнання і арматури	1511	301,513.77	301,513.77
		Будиночок обслуговуючого персоналу	1511	366,148.13	366,148.13
		<b>Наружные сети и сооружения канализации площадка №12, в т.ч.:</b>	<b>1511</b>	<b>4,290,688.34</b>	<b>4,290,688.34</b>
		Каналізаційні очисні споруди. Блок смонстров	1511	3,083,249.02	3,083,249.02
		Каналізаційні очисні споруди. Мулові майданчики	1511	1,025,972.41	1,025,972.41
		Каналізаційні очисні споруди. Огорожа	1511	181,466.91	181,466.91
		<b>Майданчик №14 (біопруди) в том числе:</b>	<b>1511</b>	<b>91,889.92</b>	<b>91,889.92</b>
		Насосна станція перекачки (Доочистка побутових стоків на біопрудах і відведення доочищених стоків)	1511	91,797.65	91,797.65
		обладнання до неї			
		Задвижка 30ч6бр; Ду 400 - 1 шт.	15130	0.19	0.19
		малоценка			
		Задвижка 30ч6бр; Ду 400 - 1 шт.	15130	1.01	1.01
		Задвижка 30ч6бр; Ду 400 - 1 шт.	15130	0.04	0.04
		Фланцы Ду 400 - 1 шт.	15130	91.03	91.03
		<b>Зовнішні мережі та споруди водопостачання (пл. № 8,9,10,11), в т.ч.:</b>	<b>1511</b>	<b>64,885.32</b>	<b>64,885.32</b>
		Водопровід питної води до майданчика № 8 водозабору	1511	810.90	810.90
		Внутрішньомайданчикові мережі хлоропроводу з майданчика № 8 водозабору.	1511	1,920.75	1,920.75
		Каналізації промислових стоків КЗ майданчика № 8 водозабору	1511	20,706.12	20,706.12
		Внутрішньомайданчикові мережі фекальної каналізації К1 майданчика № 8 водозабору	1511	18,487.61	18,487.61
		Внутрішньомайданчикові мережі питного водопроводу В1.1 майданчика № 8 водозабору	1511-15112	19,228.76	19,228.76
		Внутрішньомайданчикові мережі теплопостачання Т1, Т2. майданчики № 8 водозабору	1511	3,731.18	3,731.18
<b>ТП-Профілакторія</b>				<b>108,066.28</b>	<b>52,839.45</b>
<i>Основні засоби</i>				<i>108,066.28</i>	<i>52,839.45</i>
10.06.2004	19087	Здание трансформаторной подстанции Профилатория, Двухтрансформаторная подстанция, размер 3,8 * 6,75 * 10м фундамент монолитный стены силикатные блоки, перекрытие ж/б плиты, кровля 3-х слойная рубероидная полы цементные, трансформатор ТТИ - А - 250кВА - 2шт., кабель АСУЕУ-10кв. 3 * 150мм., 2 * 1800мм., кабель АСУУ 0,4кв., 3 * 120 * 70мм2.,	103	76,708.14	52,839.45
10.06.2004	19135 - 19142	Ячейка с разьеднителем, 8 шт.	104	16,387.98	0.00
10.06.2004	19134	Силовой трансформатор ТТИ А-2-250кВА,	104	4,062.70	0.00
10.06.2004	19133	Силовой трансформатор ТТИ-А-250кВА,	104	4,062.70	0.00
10.06.2004	19143 - 19144	Двухсекционный щит низкого напряжения, 2 шт.	104	6,844.76	0.00
<b>ТП-КНС-1</b>				<b>180,478.28</b>	<b>0.00</b>
<i>Основні засоби</i>				<i>180,478.28</i>	<i>0.00</i>
10.05.1989	10327	Электро-снабжение КНС-1 в г. Долинская, Кабельная линия общей длиной = 4500м., кабель 2 ААПВ 3 * 95мм., = 1125м., кабель 2 АБЛ 3 * 95 = 1125м., напряжение 10кв.	103	150,452.28	0.00
10.06.1988	10210	Трансформатор ТМ-400кВА	104	30,026.00	0.00
<b>ТП-КНС-2</b>				<b>66,911.11</b>	<b>0.00</b>
<i>Основні засоби</i>				<i>66,911.11</i>	<i>0.00</i>
10.05.1989	10326	Линия электро-снабжения КНС-2 в с.Маловодяное, Две одноцепные линии 10кВ., № 172, 175 каждая выполнена на ж/б опорах = 30 шт., провод АС - 95 длина = 1,3км., общая длина = 2600м., кабель ААПВ 3 * 95 = 60м.	103	66,911.11	0.00
<b>Об'єкти енергосилового цеху (водопостачання, водовідведення, мехслужби, ХБЛ та теплових мереж)</b>				<b>47,715,638.92</b>	<b>18,280,177.04</b>
<i>Основні засоби</i>				<i>46,277,375.78</i>	<i>17,684,487.11</i>
10.12.1993	12163	АБК Блок производственных и бытовых помещений ВОС 1-я очередь, Здание двухэтажное, размер 45х12м. Фундаменты - на сваях, ступенчатые, ж/б; стены и перегородки - керамзитобетонные панели, пенобетонные блоки, кирпичные; перекрытие - сборные ж/б плиты; кровля - 4-х слойная, рубероидная. Водоканализационное снабжение, электроосвещение, индивидуальное электроотопление (котел 45кВт). Система подачи горячей воды (бойлер 18кВт V - 1м/куб). Сушилка для спец. одежды размером 1х1,5х2,5м, выполнена из гипсокартона и стального уголка . Вытяжная вентиляция - вентилятор( В-П4-70-8-04А) - 2шт.	103	295,449.60	154,339.96

10.04.1988	10195	Автодорога КНС I-го подъема первоочередного водовода, Автодорога от с. Кировка до насосной станции I-го водоподъема, протяженностью 1285м, шириной 3,5м, толщиной 20см. Покрытие - бетон М300.	103	629,024.93	49,755.80
10.07.2001	17654	Автомобиль АВИА 31 15-20 КДО, Автомобиль АВИА 31 15-20 КДО, державний № ВА 0608Ам, номер кузова 001949	105	89,462.12	0.00
10.05.1994	12255	Автомобиль "IFA Multycar " реєстр.№ 05472 ОМ, Автомобиль "IFA Multycar " реєстр.№ 05472 ОМ , номер шасі VIN-SN2000000H0018031?, марка M25 FA Multycar, тип - самоскид-С.	105	35,794.72	0.00
10.10.2000	17275	Автомобиль Волга ГАЗ - 3110 № ВА 31-45 АХ.	105	130,245.75	0.00
10.04.1995	13897	Автомобиль ГАЗ - 31020 № ВА 19-59 АХ, Автомобиль ГАЗ - 31020 № ВА 19-59 АХ, номер шасі 003640	105	98,563.51	0.00
10.08.1992	11235	Автомобиль ГАЗ -3102 № ВА 10-23 АХ.	105	269,332.92	37,924.10
10.02.1993	12063	Автопогрузчик М -40814 № Т 0278 КД, Автопогрузчик М -40814 № Т 0278 КД, номер двигуна 14164, номер шасі 42788	105	11,221.68	0.00
29.11.2010	27185	Агрегат электронасосный "Гном-25-20",	104	2,040.00	0.00
10.12.2007	22472	Агрегат повітряний-опалювач "Термія-12000",	1091	1,262.65	0.00
10.05.1989	10290	Административно-производственное здание КОС 1-я очередь, Здание двухэтажное, размером 12 х 36м. Свайное основание, колоны, балки стеновые панели, перекрытие ж/б плиты, подвесной потолок, рубероидная кровля. Система отопления местная с использованием воздушного водонагревателя и резервным электродным котлом Р- 30кВт. Вентиляция вытяжная Ц4-70№4 - 1 шт. Электроосвещение. Подогрев горячей воды для душевых, Выполнен из емкости - труба Ф1200х10 Н2м с 3кВт тен. Система водокализационного снабжения тупиковая, подвод к рамке ввода выполнен из трубы Ф125. Транзитная труба к АПЗ выполнена из пластиковой трубы ф40.	103	620,779.19	368,518.03
10.11.2006	21925	Аквадистиллятор ДЕ-4-02 "Эмо",	106	1,955.99	0.00
31.07.2013	29514	Аппарат електричний водонагрійний " ДНІПРО" КЕО-45(380В), Призначений для теплозабезпечення приміщень, обладнаних системами опалення з циркуляцією теплоносія(води).Виробнича потужність 45 кВт 1,2 та 3 ступінь-15кВт,тип нагрівача ТЕН; КПД 90%; теплоносія 80гр., Праб.В системі 0,2 Мпа,міксість баку не більше 70 л..Вага 50кг.Габаритні розміри 325х390х1270мм Ступінь захисту ІР-22	104	3,724.00	0.00
10.09.1987	10156	Бак разрыва струи НС I подъема,	104	7,085.33	0.00
10.06.1989	10392	Баня для хранения промывной воды ВОС, Сооружение размером 8,6х8.6м. Фундаменты - монолитный ж/б; стены и перегородки - призма из ж/б блоков; перекрытие - бак из стального листа с коническим днищем; кровля - стальной лист.	103	190,047.34	59,599.60
10.05.2003	18551	Биопруд карта №1 объект " Доочистка бытовых стоков на биопрудах и отвод доочищенных стоков", Размеры: по дну - 189х60м, по верху - 204х75м. Высота фильтрующего слоя 1,0м. Площадь 0,63 га по фильтрующему слою.	103	205,162.45	153,060.06
10.02.2006	20719	Бензопила-340,	106	1,648.75	0.00
10.05.1989	10305	Благоустройство территории КОС 1-я очередь, Вокруг здания выложены тротуары и площадки из асфальто-бетона толщиной 50мм, нижний слой щебня 80мм.	103	37,127.59	8,134.23
10.05.2003	18557	Благоустройство с вертикальной планировкой и ограждением 1-й этап 2-й очереди ВОС, Дороги и тротуары выполнены по щебеночному основанию( фракции 20-40мм) монолитным бетоном М-200; толщиной 200мм, ограждение из сборных ж/б плит, ворота металлические. Протяженность - 1234,4м. Площадь тротуаров проездов площадок 2549м2.	103	68,889.21	55,861.08
10.12.1993	12164	Блок входных устройств отстойников к фильтрованию с вихревыми смесителями ВОС, Здание состоит из 3-х корпусов связанные одним технологическим процессом: скорые фильтры (размером 48х30м), отстойники (размером 52х39м), вихревые смесители (размером 12х39м, 6х21м). Фундаменты - свайные, ленточные, блочные; стены- керамзитобетонные панели, блоки, кирпичные вставки; перекрытие - сборные ж/б плиты; несущий элемент кровли- сборные ж/б фермы; кровля- 4-х слойная рубероидная. Оборудование: затвор Ду400 -20 шт, Ду500- 6 шт , Ду800 - 21 шт ; задвижка Ду200 - 27 шт, Ду300 - 1 шт, Ду400- 1 шт ; Вихревой смеситель - 2 шт (3х6х 4,45м); ж/б камера хлопьеобразования - 6 шт ( 4,5х6х4м). Ж/б отстойники - 6 шт (6х51х4м), ж/б скорые фильтры - 7 шт (6х12 х4м). Водокализационное снабжение, электроосвещение.	103	2,567,200.49	1,354,453.09
10.05.2006	20920	Будка для пропана, Металлическая ,размер 2*2*2м с перегородкой внутри	103	606.83	0.00
10.09.1987	10153	Вакуум насос ВВН-1-15 нас.стан.1,	104	13,975.23	0.00
10.05.1989	30150	Внеквартальные сети водовода по ул.Калинина, Внеквартальные сети водовода по ул.Калинина. Трубопровод ф 273х8 - 1060м. трубопровод ф 108х5 - 1178м.,колодцы ф 1500 - 12шт., кожухф 400х8 - 23м.	103	21,195.49	13,469.38
10.09.2008	23400	Внутриплощадочные инженерные сети хозяйственной канализации к ж/домам №1,2,3,по ул. Октябрьская, Внутриплощадочные сети хозяйственной канализации К-1 от колодца №1 до колодца 14 смонтированы из керамических труб ф 250мм, длиной 376м , от колодца №14 до колодца №23 из керамических труб ф200мм длиной 170м. Общая длина трассы 546м,	103	85,746.77	7,859.73
10.05.2003	18742	Внутриплощадочные сети электроснабжения освещения и связи Площадка 11 ВОС, Асбестоцементные трубы ф 100мм, протяженностью 2165м, кабель марки ТПП -20х2х0,4, ж/б колодцы - 7 шт. эл.снабж. кабель АВВГ 4х4 - 640м., АВВГ 4х10 - 588м., АКВВГ 5х2,5 - 1128м., АКВВГ 4х2,5 - 1779м., КВВГЭ 5х1,0 - 1155м., сети С1,С2,С6	103	439,423.00	0.00
10.03.1994	12220	Водовод речной воды от Н.ст. II -го подъема до ВОС, Стальная труба ф 1220, протяженностью 45468 м.(відсутні складові частини в колодязі №185 -засувки Ду 200-1шт, вантуз аераційний Ду 100 - 2шт. інвент .наказ №18/21-аг від 10.04.18р )	103	16,513,871.52	9,543,814.63
10.09.1987	10138	Водозабор с насосной станции I-го подъема речной воды -530мм, Сооружение состоящее из двух стальных труб: Ду 820мм, протяженностью 38,5м с 4-мя рыбозащитными касетами. Оборудование: задвижка Ду250 - 2 шт; Ду200 - 2 шт; обратный клапан Ду200-1 шт. Трубопровод стальной Ду250, Ду200. Протяженность 10м.	103	14,810.03	8,670.99
10.12.1993	12179	Водокільцевий компресор ВК-12т,	104	11,700.29	0.00

29.07.2011	28353	Водонагрівач "Аристон ARI-300",	106	6,000.00	0.00
29.11.2010	27205	Водонагрівач 50л."GORENJE",	106	1,400.00	0.00
10.05.1994	12243	Водостанция с резервуаром, Размер 12,3х10,3м, стены кирпичные, фундамент - монолитный ж/б; перекрытие - ж/б плиты.	103	48,960.11	0.00
10.02.2004	19019	Воздухо-подогреватель,	104	9,569.94	0.00
10.05.2003	18560	Воздухопровод.Биопруды карта №1, Стальные трубы ф 150 по ГОСТ 20295 -85 длиной 390м.	103	13,225.97	0.00
31.01.2014	29701	Ворота в'їзді 4300х1800 мм з хвїрткою, арматура ф16 б/в -100 кг, труба проф. 60х40х4 - 133,1 кг, швелер №10 б/в - 100 кг, труба ф38 - 4,7 кг, круг ф22 - 4,2 кг. (Загальна вага 340 кг, розмір 4300х2200 мм-висота стоек)	1091	2,931.50	0.00
10.12.1993	12172	Гребенка 70,	104	1,656.29	0.00
10.12.1993	12168 - 12171 12173 - 12174	Гребенка воздухораспределительная, 6 шт.	104	9,944.04	0.00
10.12.1993	12166 - 12167	Гребенка воздухораспределительная 70, 2 шт.	104	3,310.40	0.00
10.12.1993	12176	Грейфер моторный емкость 0.4м куб,	104	11,287.57	0.00
10.11.1987	10174	Газоанализатор ФК-2-3м,	106	4,725.35	0.00
29.07.2011	28352	Газонокосилка,	104	4,141.00	0.00
31.08.2011	28500 28501	Газонокосилка, 2 шт.	104	7,222.25	0.00
10.03.2005	20278	Дизельная электростанция прицепная GVD 14.5/12 2SRW № T1173 КД,	104	156,129.46	0.00
10.06.1989	10395	Дорога и тротуар КОС 1-я очередь, Автоподъезд выполнен из асфальта, установлены бордюры из ж/б.	103	10,186.75	3,138.62
10.05.2003	18552	Дорога (Биопруды КОС), Выложена из дорожных плит шириной 3м длиной 245м.	103	38,446.38	25,478.78
30.04.2011	28101	Драбина 2- х секційна розкладна,	106	1,158.34	0.00
28.12.2010	27326	Драбина висувна 2-х секційна,	1091	1,158.34	0.00
10.05.2003	18555	Дренаж кольцевой, Дренаж кольцевой смонтирован с асбестоцементных труб ф 200, длиной 880м, по дренажу смонтировано ж/б колодцы ф 1000мм - 24шт.	103	14,183.26	3,841.57
28.12.2010	27327	Електроводонагрівач " GORENJE - 200",	106	3,250.00	0.00
18.12.2019	30224	Електродвигун ASI 200L6A 18.5 кВт 970 об/хв., Потужність 18,5 кВт, 970 об/хв. Корпус сталевий, вага 109 кг.	104	12,150.00	8,302.50
27.09.2010	26926	Електрокотел "Титан 15-4",	104	3,367.50	0.00
10.12.2008	23692	Електрокотел "Титан 30-4",	104	3,907.50	0.00
29.11.2010	27203	Електрична плита "Грета",	106	1,875.00	0.00
29.11.2010	27198	Електрогайковерт BOSCH GDS 24,	106	5,533.33	0.00
10.01.2009	23741	Електрокотел "Титан" - 6 - 4,	104	2,937.50	0.00
10.12.2004	20010	Измеритель-"Эргмера "-126,	106	12,750.65	0.00
10.05.1989	10301	Емкость V5 КОС 1-я очередь, Грунтовая подушка, сборные ж/б панели, монолитные участки ж/б балки размеры 57 х 36 х 5м.Емкость разделена на 4-ре технологические секции с 8-ю эрлифтами выполненными из стальных труб ф89х4мм, длиной 9м, ф32, длиной 5м; вентиль Ду25 - 2 шт на одну секцию. Восемь плоских затворов размером 1,5х0,4м металлических. Восемь систем аэрации в блоках стабилизации выполненных из стальной трубы ф57. Аэротенки 1-ой, 2-ой секции укомплектованы аэроционными системами типа Аэратор( фильтр) АФТ модификации АКВА - ЛАЙН-М - 2шт; для подачи сжатого воздуха установлены 12 шт задвижек Ду200, стальные трубы ф150мм, протяженностью 30м, задвижки Ду80 - 8шт.Реконструирована система аэрации блоков емкостей ( V5 КОС ) Уложена аэрационная система -1 кт; труба аэрационная ПВ Хф100 -396м, муфта соединительная 244шт	103	453,267.18	324,623.65
10.04.1988	10196	Ємкість V-3м куб,	1091	4,070.52	0.00
10.12.1993	12161	Здание (реагенное хозяйство) БОС 1-я очередь, Здание двухэтажное, размером 18х87м. Фундаменты - свайные; каркас - сборный ж/б; стены и перегородки - керамзитобетонные панели, стеновые блоки, кирпичные вставки; перекрытие - сборные ж/б фермы, плиты; кровля - частично 3-х слойная рубироидная, частично асфальтобетон. Отделение коагулирования: ж/б баки хранилища раствора - 3 шт (6х4,5х4,2м) ; ж/б баки растворные - 3 шт (4,5х6х4,3м); ж/б расходные баки коагулянта -2 шт (4х3х3м). Отделение полиакриламида: ж/б баки для приготовления рабочего раствора - 2шт ( 2,4х3х3,2м). Отделение кремнефтористоводонатрия: ж/б баки -2 шт (4,5х3х4,2м). Водоканализационное снабжение, электроосвещение.	103	209,515.76	119,494.96
10.12.1993	12162	Здание (проходная с бомбоубежищем) БОС 1-я очередь, Здание одноэтажное с подземной и надземной частями, размером 6х10м, 1,8х7,8м. Фундаменты - монолитные, ж/б; кровля - 4-х слойная, рубироидная. Надземная часть: стены и перегородки - бетонные блоки; перекрытие - сборные ж/б плиты. Отопление индивидуальное электрическое (электротен 3 кВт). Подземная часть: стены, перегородки и перекрытие - монолитные ж/б. Водоканализационное снабжение, электроосвещение.	103	77,869.66	44,752.24
10.12.1993	12184	Здание (сооружение повторного использования воды) БОС 1-я очередь, Соружение одноэтажное с надземной частью - размером 9х3м, подземной частью - размером 10х6м .Фундаменты - блочные, ж/б монолитные, совмещенные с резервуаром; стены и перегородки - монолитные ж/б, блоки; перекрытие - плиты сборные ж/б; кровля - 3-х слойная рубироидная. В подземной части: резервуары размером 27х12м, песколовки и насосное отделение. Оборудование: затвор Ду500 - 4 шт; Ду400 - 1шт; задвижка Ду400 -2 шт; Ду150- 2шт; Ду100 - 6 шт. Канализационное снабжение, электроосвещение.	103	31,511.84	14,455.89
10.05.1989	10293	Здание решеток КОС, Одноэтажное здание, размером 6х18х4,2м. Свайное основание, стены и перегородки - бетонные блоки с кирпичными вставками, перекрытие - ж/б ребристые плиты, кровля - 3-х слойная рубироидная. Приемные лотки оборудованы решетками механическими РМ состоящими из вертикально сваренных полос 1500х30х3мм общим размером 1200х1500мм - 2 шт. Электроснабжение.	103	26,536.71	12,333.23

10.06.1989	10389	Здание ГКНС на промплощадке, Здание одноэтажное с надземной и подземной частями, размером 12х18м. Фундаменты - монолитные, ж/б обвязочные балки, упирающиеся на стены опускного колодца; стены и перегородки - кирпичные, блочные; перекрытие - ж/б плиты; кровля - 4-х слойная рубироидная. Отопление электрическое индивидуальное. Подогрев производится электродным котлом Р 30кВт с принудительной циркуляцией и обогревом душевой, щитовой и операторской где дополнительно выполнен обогрев в полу. Вентилятор приточный Ц4-70№5 - 2 шт, вентилятор вытяжной Ц4-70№4 - 2 шт. Водоснабжение от магистрального водовода (стальная труба ф50х3мм, протяженностью 40м с последующим переходом в ф20мм. Машинный зал заглубленный. Коллектор магистральный - стальная труба ф600х10мм с запорной арматурой: задвижка Ду600 -4 шт; затвор Ду600 - 1шт. Коллектор нагнетания: задвижка с ручным приводом 30чббр Ду400 - 5 шт. Всасывающий коллектор (труба стальная ф250х5мм с задвижками Ду250 - 5 шт). Приемная камера на 60 м³/куб. Стоки в ГКНС отсекаются входной задвижкой Ду800.	103	40,162.32	24,269.51
10.05.1989	10296	Здание дренажной насосной станции КОС 1-я очередь, Здание размером 2х2м с подземной частью ф 2 м, глубиной 5м. Фундамент - щебень втрамбованный в грунт, стены и перегородки - ж/б марки М200, кирпич; перекрытие - кровля - металлическая крышка на петлях, деревянные щиты. Оборудование: кран укосина.	103	3,881.42	2,255.27
10.05.1989	10291	Здание доочистки установок КОС 1-я очередь, Здание двухэтажное, размером 12х36м. Фундаменты - ж/б, монолитные участки; перекрытие - ж/б плиты ;рулонная кровля. Помещение фильтров размер 42х24,3м, укомплектовано баком смесителем из металла размером 3х3х2,5м в количестве - 1 шт. Трубопроводы технологические Ф500мм оборудованы затворами Ду 500 -3 шт, Ду600 - 3 шт. Фильтры - 8 шт, выполненные из монолитного ж/б размером 6х9м с засыпкой из щебня разной фракции, укомплектованные задвижками Ду400 30чб бр - 16 шт, затворами Ду400 - 16 шт. Электроосвещение. Технологическая разводка выполнена стальными трубопроводами Ф500х8мм и 600х10мм к каркасно-засыпным фильтрам.	103	410,503.07	252,105.73
10.05.1989	10294	Здание канализационно-насосной станции, Выполнено из фундаментных блоков высотой в два ряда, размером 2х2х0,9м с краном укосиной . Заглубленный машинный зал из ж/б колец ф2000мм глубина 5м. Электрооснабжение.	103	7,191.91	3,364.33
10.06.2004	19086	Здание канализационной насосной станции Профилактория, Здание одноэтажное с подземной частью, размером 4,5 х 6м. Фундаменты - монолитный ж/б; стены и перегородки - кирпичные; перекрытие ж/б плиты; кровля - 4-х слойная рубироидная. Три трассы монорельса. Электрооснабжение.	103	15,126.77	10,704.08
10.05.1989	10298	Здание КНС-1 в г. Долинская, Здание одноэтажное с опускным колодцем ф 10м, размером 12х18м. Фундаменты - опускной колодец из сборных ж/б клепок, высотой 6м; стены и перегородки - бетонные блоки, кирпич; перекрытие - сборные ж/б ребристые плиты; кровля - 4-х слойная рубироидная. Электроосвещение. Здание имеет индивидуальную систему отопления в бытовых помещениях с теновыми эл. нагревателями Р-5кВт. Водоснабжение от магистрального водовода (стальной трубопровод ф25мм, металлопластиковая разводка ф16мм). Оборудование: задвижка Ду600 - 1 шт с последующей решеткой механической 1х0,9м. Магистральный коллектор: стальной трубопровод ф500х8мм, задвижки Ду500 - 3 шт; напорный коллектор: задвижки 30чббр Ду 400 - 2 шт; всасующий коллектор: стальной трубопровод ф250х5мм, задвижка Ду250 - 4 шт .	103	147,296.45	89,305.49
10.05.1989	10297	Здание КНС-2 в с. Маловодяное, Здание одноэтажное с опускным колодцем ф 10м, размером 12х18м. Фундаменты - опускной колодец из сборных ж/б клепок, высотой 6м; стены и перегородки - бетонные блоки, кирпич; перекрытие - сборные ж/б ребристые плиты; кровля - 4-х слойная рубироидная. Электрооснабжение. Машинный зал заглубленный, магистральный стальной трубопровод ф500х8мм с задвижками Ду500 - 4 шт. Напорный колектор: задвижки 30чббр Ду400 - 2 шт; всасующий коллектор ф250мм с задвижками 30чббр Ду250- 3 шт. Рядом с КНС -2 выполнена камера обвода КНС-2 заглубленная(из ж/б блоков размером 4х4х3м); оборудование камеры: задвижки Ду800 - 1 шт; Ду400 - 1 шт; Ду200 - 1 шт; обратный клапан Ду200 -1 шт. Насосная станция КНС -2 исключена из схемы транспортировки стоков.	103	82,959.89	44,243.69
10.09.1987	10139	Здание насосной станции I-го подъема, Здание одноэтажное, размером 12х36м. Фундаменты - свайные; стены и перегородки - сборные ж/б панели, кирпичные; перекрытие ж/б плиты; кровля - 4-х слойная рубироидная. Оборудование: задвижка Ду 200- 1 шт, Ду300 - 2 шт, Ду500 - 4 шт, Ду400 - 10 шт. Стальные трубопроводы ф200, ф300, ф400, ф530, протяженностью 15м. Отопление - электрическое индивидуальное (тен 3 кВт), водоснабжение и электроосвещение.	103	455,945.58	253,022.22
10.05.1989	10295	Здание теплового пункта КОС 1-я очередь, Здание одноэтажное, размером 6х6 м .Фундаменты - ленточные, монолитные с верхними сборными бетонными блоками; стены и перегородки - керамзитобетонные блоки, кирпич; перекрытие - ж/б плиты; кровля - 4-х слойная рубироидная. Электрооснабжение. Рамка ввода по системе отопления: стальные трубы Ф80х3мм протяженностью 12 м; задвижки Ду80 -7 шт.	103	10,484.27	6,124.89

10.05.1989	10289	Здание хлораторной КОС 1-я очередь, Здание двухэтажное, размер 12 х 30м . Ж/б свайное основание, выполнено из керамзитобетонных стеновых панелей с кирпичными вставками. Перекрытие ж/б плиты. Кровля 3-х слойная рубироидная. Электроосвещение. Водоканализационное снабжение. Вентиляция вытяжная с вентиляторами (Ц4-70) - 2 шт с эл.двигателями 22кВт-2 шт. Склад укомплектован: весы товарные платформенные грузоподъемностью 2 тн - 2 шт; скрубера -2 шт (выполнены из ж/б колец ф2м Н5м), заполнены щебнем разной фракции; ж/б емкость для приготовления нейтрализующего раствора - 2 шт, размером 2х2х2,2; запорная арматура: задвижка Ду 80 30ч6бр -2 шт. Хлораторная укомплектована: испарители - 2 шт (изготовлены с трубы ф1000х10 Н 1м заглушенной с обеих сторон); грязевики - 2 шт ( труба ф200х4 Н1,5м.) .	103	103,104.13	66,012.12
10.05.1989	10300	Иловые площадки КОС 1-я очередь, Сооружения, размером 43х53,5м - 4 шт. Дренажное, щебеночное основание, асфальтное покрытие толщиной 8 см.	103	576,032.05	404,014.34
29.09.2011	28519 - 28522	Інфачервоний обогрівач Friso CIR-12021, 4 шт.	104	4,853.32	0.00
10.09.1987	10154	Кран электрический Q-3.25.h-12м,	104	14,763.50	0.00
10.06.1989	10391	Канализационная насосная станция Площадка 11 ВОС, Сооружение , размером 6х6м. Фундаменты - монолитный ж/б; перекрытие сборные ж/б плиты; кровля - 3-х слойная рубироидная	103	133,662.33	95,472.79
10.06.1987	10109	Канализационная станция первоочередных очистных сооружений по ул.Октябрьская, здание одноэтажное размер 6*3м., фундамент - монолитный опускной колодец, стены и перегородки - стеновые панели ПС; перекрытия; ж/б плиты ПК; кровля 3-х слойная рубироидная, с эл.снабжением.	103	21,886.71	0.00
10.02.1993	12062	Канализационный самотечный коллектор Биопруды КОС, Коллектор фекальной и производственной канализации смонтирован с труб ВТ - 9, ф 300мм., общей длиной 900п.м., смонтированы колодцы ф1500мм., с ж/б колец в кол. 24шт.	103	78,436.76	62,972.94
10.05.2003	18556	Коллектор сброса доочищенных стоков в р.Березовка, Коллектор смонтирован с труб ф 630 х 9, длиной - 1380м, смонтированы колодцы ф 1000мм - 11шт.	103	135,483.65	99,277.59
29.11.2010	27184	Колонка пожежна КП,	104	1,677.50	0.00
31.07.2013	29512	Компресор ВР 106-60/1,6, Призначений для вироблення тиску та подачі повітря на блок емкостей, потужність ел. двигуна 90 кВт виробника потужність 3600м³/куб повітря /год. вага 1980 кг. Габаритні розміри: 2175х1595х1984мм патрубков-1шт- 268,45грн; швелер 6м х 38,92 = 233,52 грн; труба б/в 60% (Ф215 х 4 - 65 кг х 4,82 = 313,30грн); перехідна станина 1шт = 1128,94грн.	104	166,165.04	0.00
10.08.2009	25287	Компрессор роторный ВР-160-60/1,6,	104	165,009.79	0.00
10.10.1990	10545	Компрессор прицепной ПР-10/8М2 № Т 1172 КД, Компрессор прицепной ПР-10/8М2 № Т 1172 КД, номер шасі 32565	104	24,555.52	0.00
10.11.1994	12568	Компрессор прицепной ХА175 № Т1175 КД,	104	30,659.51	0.00
29.11.2010	27220	Компьютер Core 2 Duo E 7500,	106	3,729.50	0.00
10.05.1989	10299	Контактный резервуар КОС, Сооружение размером 27х27м. Фундаменты - плоское ж/б днище монолитное, армированное сварными сетками на щебеночной подготовке; стены и перегородки - сборные ж/б панели. Оборудование: металлические затворы с ручным управлением (размером 1,2х1,5м) - 6шт.	103	129,305.12	76,273.65
23.04.2013	29398	Косарка ремінна ротаційна КРР - 1,9.00.000, Косарка ремінна ротаційна КРР - 1,9.00.000. Призначена для зкошування густозасіяних та дикорозтущих трав. Виробника потужність 2,4 га/год., висота зрізу рослин 8 см . Число обертів роторів 2800 об/хв. ширина захвату 1,85 м , швидкість руху 15 км/год. Корпус металевий вага 360кг.	104	28,646.67	0.00
10.11.2007	22358	Котел КЭО-45 (380),	104	3,285.00	0.00
10.06.1989	10386	Котельная ВОС, Здание одноэтажное, размером 9х31х4,2м. Фундаменты - монолитные, ленточные; стены - ж/б блоки, кирпичные вставки; перекрытие - ж/б плиты; кровля - 3-слойная рубироидная. Электроосвещение. Отопление - индивидуальное электрическое.	103	24,157.72	15,993.16
10.11.1988	10272	Котельная насосной станции I-го подъема первоочередного водовода, Здание двухэтажное размером 15 х 6м. Фундаменты свайные; стены и перегородки из сборных ж/б блоков, кирпича; перекрытие - ж/б плиты; кровля - 3-х слойная рубироидная. Электроосвещение.	103	180,946.34	10,805.27
10.11.1988	10270	Котельная насосной станции II-го подъема, Здание двухэтажное, размером 15 х 6м. Фундаменты свайные; стены и перегородки из сборных ж/б блоков, кирпича; перекрытие - ж/б плиты; кровля - 3-х слойная рубироидная.	103	29,993.95	16,437.36
10.11.1988	10271	Котельная насосной станции III-го подъема, Здание двухэтажное размером 15 х 6м. Фундаменты свайные; стены и перегородки из сборных ж/б блоков, кирпича; перекрытие - ж/б плиты; кровля - 3-х слойная рубироидная.	103	29,943.83	16,410.12
28.12.2010	27312	Кран - балка ручна 5тн.,	104	3,749.60	1,750.24
10.06.1989	10425	Кран балка ручная,	104	5,917.08	0.00
10.06.1989	10430	КТП 10-0.4 1000 кв,	104	27,086.22	0.00
10.05.1989	10372 - 10373	КТП-400/10 0.4 кв, 2 шт.	104	17,455.44	0.00
10.03.2007	22115	Машинка для очистки труб R-650.750В з комплектом п'ятьох спіралей 22мм.,	104	12,822.76	3,694.20
7/29/2011	28362	Молоток відбійний МОП-4,	106	2,450.00	0.00
10.05.1989	10325	Наружное освещение КОС, Наружное освещение выполнено на железобетонных опорах - 33 шт со светильниками РКЦ 01х250 - 15 шт с проводом марки А 16 - 1500м, кабелем АВВР 3х10х6 в траншеи , АЛВ 1х4 внутри опоры. Напряжение 0,4 кв.	103	42,941.43	5,959.31
10.06.1989	10406	Наружные сети водопровода ГКНС, Труба стальная ф 100мм, протяженностью 30м.	103	89,350.24	0.00
10.06.1989	10407	Наружные сети канализации ГКНС, Стальная труба ф 800мм, протяженностью 47м .	103	15,762.96	0.00

10.12.1997	16272	Напорная фекальная канализация от КНС профилактория по ул.Новая до колодца 17 на ул.Ленина, Напорный трубопровод смонтированы с ст. труб 2 ф 219 длиной 914м с гидроизоляции смонтирован колодец.Трубопровод фекальной канализации смонтирован с ж/б труб ф 300мм длиной - 131м, смонтированы колодцы с ж/б колод - 5шт.	103	38,150.78	19,970.20
10.06.1987	10110	Напорно-самотечный коллектор для первоочередных жилых домов по ул.Октябрьская, Труба стальная ф 150-200мм. Протяженность 7454м	103	36,922.22	8,756.55
10.12.1989	10452	Напорный трубопровод фекальной канализации от ГКНС до КОС, смонтирован со стальных труб ф 630 х 7мм, смонтированы камеры и установлена запорная арматура ф 600 - 6шт.	103	66,390.68	47,465.04
10.01.1991	10907	Насос 1Д 315/50,	104	18,416.47	0.00
10.11.2007	22357	Насос IPS 40-60/2F,	104	2,083.33	0.00
10.02.2003	18317 18318	Насос НД-1-1000/10, 2 шт.	104	10,747.70	0.00
10.08.2009	25285	Насос G R N №550 I2I G 50 H,	104	9,742.00	0.00
30.11.2009	26324	Насос Grundfos NB 65-200/217A -F-A BAQE, Двигун 30кВт. -2900об/хв. з насосною станцією частотного керування АСУФРС 30	104	107,475.00	0.00
10.02.2008	22567	Насос NB 65-200/217,	104	17,850.00	0.00
10.07.1989	10441	Насос ВВН-12,	104	11,393.59	0.00
10.10.2005	20554	Насос ВРН-60/250,	104	4,960.50	0.00
27.06.2019	30190 30191	Насос ГНОМ 25/20, Призначений для відкачування рідини. Подача 25 м3, напір 20м, Потужність 3 кВт, Частота обертання 3000 об/хм. Маса 31,8 кг. Розміри: висота 485 мм, ф 300мм 2 шт.	106	14,870.83	8,674.58
10.05.1989	10347 10348	Насос Д-1600-90 двг. 110 квт., 2 шт.	104	71,372.21	0.00
31.05.2011	28160	Насос електричний Т-70е,	104	1,773.33	0.00
30.09.2010	27019	Насос з електродвигуном НРК -ЕМХ 125-250,	104	1,231.30	0.00
10.02.2003	18305 - 19311	Насос К-65-50-160, 6 шт.	104	15,696.17	0.00
10.07.2000	17121 - 17123	Насос к-65-50-160а с двг.4квт., 3 шт.	104	12,713.61	0.00
10.02.2003	18308	Насос К65-50-160,	104	2,616.08	0.00
10.05.1989	10340 10341	Насос К90/55 с дв.22 квт., 2 шт.	104	4,556.66	0.00
10.02.2003	18316	Насос НД-2.5-100/10, 3 шт.	104	5,205.87	0.00
10.09.2003	18892	Насос НРК-ЕХМ 150-315 с эл.двигателем 22 квт.1440об/м,	104	11,730.48	0.00
10.03.2009	23847	Насос С-245 прицепной № Т 1155КД, Насос С-245 прицепной № Т 1155КД, номер шасі 253238	104	4,420.00	0.00
10.05.1989	10349 10350	Насос СД 250/22.5 двг.37квт., 2 шт.	104	40,039.77	0.00
10.05.1989	10339	Насос СД-450/22.5 двг.30квт.,	104	22,710.53	0.00
10.05.1989	10368 - 10370 10374 10375 10426 10247	Насос СД-800/32, 7 шт.	104	322,752.20	0.00
10.12.1988	10276	Насос СД160/45,	104	18,469.18	0.00
10.02.2003	18302 - 18304	Насос СМ 125-80 с эл.двигат.15 квт., 3 шт.	104	28,285.17	0.00
10.10.2002	18021	Насос СМ125/80 с эл. двигателем,	104	11,031.84	0.00
10.05.2008	23086	Насос Т-70Е,	104	1,473.25	0.00
10.05.1989	10335	Насос Х-160/29Д с эл.дв.55квт.,	104	8,605.49	0.00
30.08.2010	26833	Насосна станція частотного керування АСУФРС-132,	104	140,597.50	0.00
10.06.2003	18748	Насосный агрегат ГРАК 80/40с эл.двигателем 45 квт,	104	10,229.97	0.00
29.10.2010	27029 27030	Обігрівач " UK FriscoCIR-12021", 2 шт.	106	2,898.34	0.00
10.09.1987	10145	Ограждения площадка насосной станции I-го подъема, Двойное ограждение состоит: сборные ж/б плиты - 75шт, протяженностью - 288м. с насадкой из колючей проволоки; ограждение из колючей проволоки по ж/б столбам, протяженностью - 427м.	103	19,396.06	12,583.91
10.05.2003	18554	Ограждение (Биопруды КОС), Ж/б столбики из колючей проволоки вокруг биопрудов с установкой ворот на центральном въезде.	103	121,312.46	84,631.52
10.05.1989	10292	Производственное здание КОС, Здание одноэтажное, размером 12х30м. Свайное основание, рубироидная 4-х слойная кровля, перекрытие - сборные ж/б плиты по ж/б фермам, стены - керамзитобетонные панели, кирпичные блочные вставки. Заглубленный машинный зал укомплектован технологическими насосами и запорной арматурой с ручным управлением (задвижки 30ч6бр: Ду 300- 1 шт; Ду200- 1 шт; Ду150 - 1 шт; Ду100 - 2 шт; Ду80 - 4 шт; Ду50 - 4 шт. Производственное помещение укомплектовано стальным трубопроводом ф500х10 и ф400х10мм; турбовоздуходувками: ТВ 80-1,8 с эл. двигателем 200кВт -1 шт; ТВ 80-1,6 с эл. двигателем 160кВт - 1 шт; запорной арматурой: задвижки 30ч6бр Ду400 - 4 шт; Ду300 - 1 шт; Ду200 - 1 шт; краном ручным мостовым грузоподъемностью 3,2 тн -1 шт. Слесарная мастерская оборудована вертикальным сверлильным станком -1 шт. Электроосвещение.	103	545,023.53	340,337.92
10.06.1989	10387	Проходная ВОС, Здание одноэтажное, размером 3х6х3м. Фундаменты - ленточные ж/б; стены и перегородки - сборные ж/б блоки; перекрытие - сборные ж/б плиты; кровля - 3-слойная рубироидная	103	4,451.56	2,447.22
10.09.1987	10141	Проходная насосной станции I-го подъема речной воды, Одноэтажное здание, размером 3х6м. Фундаменты - сборные ж/б; стены - ж/б блоки; перекрытие - ж/б плиты; кровля 3-х слойная рубироидная.	103	41,762.74	1,974.45
26.11.2010	27089	Передвижна збірно-розбірна вишка "Атлант" з робочою площадкою 1,2*2м., висота 12+1м., робоча площадка 1,2 х 2,0 висота 12+1м, в комплекті : база з колесами в зборі - 2 шт драбина секцій - 24шт, діагональ об'ємна - 4шт., гантель - 24шт, стяжка драбини - 104шт, стабілізатор в зборі - 4 шт, драбина огорожувальна - 2шт, гантель огороження - 2 шт, настил без люка - 1 шт,настил з люком - 1шт , перекладина огороження - 2шт	1091	8,346.68	0.00
29.02.2012	28900	Персональний комп'ютер Intel Pentium G630, ПК призначений для автоматичного оброблення інформації, до складу якої входять системна плата MSI H67MA-E45 (B3);процесор Intel Pentium G630; монітор 21,5"Samsung B2230N TFT; модуль пам'яті DDR3 2048Mb 1333MHZ,PC3-10600; накопичувач HDD Seagate 250GB(ST250DM000); корпус KME CX-5B62-02Middle Tower,ATX,чорний,400Вт,USB, АУ; привід DVD-RW LG GH22_NS5070_black; клавіатура Logitech K120,(920-002506/920-002507) чорна, USB; мишка Logitech B110(910-001246) чорна,оптична USB; мережний фільтр живлення SVEN Optima 3.1м.	104	3,505.00	0.00

10.09.2009	25750	Персональный компьютер, Процессор:Pentium E5200; Мат.плата:MSI G31M3; Память:2048Мб; Ж.диск:Samsung HD502Н; ДВД:GH22NS50; Монитор:Samsung SM2043	106	4,650.00	0.00
30.08.2010	26837	Персональный компьютер, Процессор:Core 2 Duo E7500; Мат.плата:MSI G41M4; Память:1024Мб; Ж.диск:ST3250318AS; ДВД:GH22NS50; Монитор:LG L1753HR	106	3,996.73	0.00
30.09.2010	27016	Персональный компьютер, Процессор:Core 2 Duo E7500; Мат.плата:MSI G41M4; Память:1024Мб; Ж.диск:Seagate 500GB (ST500DM002); ДВД:GH24NS50; Монитор:Samsung 943	106	3,624.40	0.00
10.05.1989	10304	Песковая площадка КОС 1-я очередь, Бетонные площадки - 2шт, размером 6х20м, толщина слоя щебня 30см.	103	92,980.77	32,987.09
10.05.1989	10302	Песковое хозяйство КОС 1-я очередь, Сооружение, размером 12,5х55м. Ж/б асфальтное покрытие, стены и перегородки - ж/б блоки, толщина асфальтобетонна 5см, площадка для складирования песка.	103	61,597.42	18,190.11
10.05.1989	10303	Песколовки КОС 1-я очередь, Сборные ж/б панели, свайное основание, ж/б лотки. Песколовки кунусообразные ф 6мм.	103	27,021.25	14,995.44
10.05.1989	30149	Подводящие внеквартальные сети к микр. N4.5.6, Подводящие внеквартальные сети к микр. N4.5.6 Смонтированы с двух стальных трубопроводов ф 600х8-7460м каждый. колодцы ф 1500 - 22 шт, кожух ф 1000 ж/б- 325м., уложены кожуха под ж.д. путями и автодорогами.(розділений об'єкт інв.№10315)	103	1,038,578.89	659,999.16
10.12.1989	10453	Подводящие внеквартальные сети водоснабжения к микр. N-4.5.6, Трубопровод сложен из стальных труб с усиленной гидроизоляцией класса В. 2ф 1020х14мм, L -5941м; 2ф 920х8, L - 913м; 2ф 820х10, L - 822м; 2ф 720х8, L - 465м. Построены ж/б камеры переключений - 16шт, мокрые колодцы - 16 шт, установлена запорная арматура Ду 1000 - 27шт, Ду 800 - 16шт, Ду 600 - 5 шт.	103	8,245,980.37	0.00
10.05.1989	10320	Подводящие сети водопровода В 1 к КНС №2, протяженность трасы 16м чугунная труба ф 65мм.	103	5,431.47	0.00
10.05.1989	10324	Подводящие сети водопровода В1 к КНС №1 по ул. Калинина, Протяженность трасы 560м уложены стальные трубы ф 108мм с усиленной изоляцией	103	12,756.58	0.00
10.05.1989	10323	Подводящие сети канализации к КНС №1 по ул. Калинина, Ж/б трубы ф 600мм длиной 550м имеются футляры и ж/б ф 1020мм длиной 38м.	103	31,551.03	0.00
10.06.2003	18749	Принтер Epson ZX-1170,	106	964.50	0.00
10.05.1995	13909	Принтер FX1050,	106	1,287.08	0.00
10.07.2007	22237	Принтер HP M1005,	106	1,032.50	0.00
29.11.2010	27221	Принтер HP LaserJet P 1102,	106	1,028.75	0.00
10.05.2004	19051	Принтер HP-1010,	106	2,427.80	0.00
10.10.2007	22342	Принтер HP-M 1005,	106	1,032.50	0.00
29.11.2010	27201	Пристрій для очищення труб РОСПРІ 8Н+Е,8мм.*7,5м.,	106	1,750.00	0.00
10.10.1995	13955	Прицеп тракторный 2-ПТС -4М № 150-76 КЕ,	105	23,904.68	0.00
10.06.1987	10123	Прицеп транспортный 2-ПТС-4М №ТО996 КД,	105	3,733.53	0.00
10.05.2003	18563	Производственная канализация К-3 Биопруды КОС, Выполнена стальными трубами ф 400 по ГОСТ 100704-76 длиной 310м.	103	62,805.60	0.00
30.12.2014	29814 - 29816	Протигаз УП-50, Призначений для захисту органів дихання при високій концентрації шкідливих речовин.Склад: резинова маска з переговорним пристроєм, регенеративний патрон з пусковим пристрійом, дихаючим мішком з надлишковим клапаном, гофрована трубка. Термін захисної дії в стані спокою 300хв, прості роботи 50хв. Спротив диханню при 30дм/хв, не більше , 3кПа. Вага 3,4 кг, розміри 220х250х140мм. 3 шт.	106	9,525.00	0.00
10.06.1989	10433	Пульт управления ПУ-1 ГКНС,	106	1,688.27	0.00
10.06.1989	10432	Пульт управления ПУ-3 ГКНС,	106	1,207.80	0.00
10.05.1989	10331 10332	Пункт распред ПР-11-3064, 2 шт.	106	1,942.52	0.00
10.05.1989	10360 10361	Пункт распределения ПР-11-7122, 2 шт.	106	3,013.10	0.00
10.06.1989	10409	Реагентопровод (пусковой комплекс ВОС 1-я очередь), Реагентопроводы выполнены из полиэтиленовых труб ф 50 уложенных в ж/б лотках в земле, протяженностью 240м.	103	14,262.53	0.00
10.06.1989	10394	Резервуар речной воды ВОС, Сооружение размером 36 х 60м с 2-мя рядами ж/б перегородок и колон; фундаменты - монолитные; перекрытие - ж/б плиты ; кровля - три слоя гидроизола с последующей обваловкой грунтом. Емкость 10000 м/3.	103	604,890.68	341,050.70
10.06.1989	10393	Резервуар питьевой воды ВОС, Сооружение размером 60х36м ( 10000м3 - 2 шт). Фундаменты - днице ж/б монолитное на грунтовой подушке; стены и перегородки - сборные ж/б панели, колонны; перекрытие - сборные ж/б плиты; кровля - обваловка из грунта по гидроизоляции плит.	103	674,716.74	405,577.60
10.05.2003	18553	Резервуар 2000 м3 (Биопруды КОС), Резервуар 2000м/3 с ж/б панелей, прямоугольным размером 18 х 24м.	103	131,868.91	97,688.80
10.05.2003	18558	Резервуар питьевой воды 20000м3 с фильтрами поглотителями 1-й этап 2-й очереди ВОС, Сооружение размером 54х78м . Фундаменты - ж/б монолитные днице, стены и перегородки - ж/б колонны, панели, кровля - три слоя гидроизола с последующей обваловкой грунтом.	103	797,740.73	613,410.20
10.12.1997	16273	Самотечная фекальная канализация от колодца 122 до К-322 и КНС Профилактория, Смонтирован с а/цементных труб ф 200мм длиной 544м .смонтированы колодцы с ж/б колод ф 1000мм - 10шт.	103	16,241.97	8,433.37
10.12.1989	10454	Самотечный напорный коллектор от КОС до хвостохранилища до К10, Смонтирован с ж/б напорных труб ф 1000 длиной - 532 и стальной трубы ф 1020 х 12мм , длина 293м смонтированы колодцы с ж/б колец ф 1500мм, труба стальная ф 820 х 9 длиной 150м.	103	750,892.12	411,190.06
10.10.1989	10447	Сварочный агрегат ТДМ-401,	104	3,101.19	0.00
10.02.1993	12064	Сварочный трансформатор ТДМ-401,	104	2,108.74	0.00
10.10.1990	10543 10544	Сварочный трансформатор ТДМ-401С, 2 шт.	104	6,743.19	0.00
10.06.1989	10408	Сети электроснабжения КОС, На территории КОС подземный кабель АВВГ - 4х150	103	11,709.39	0.00
30.01.2010	26571 26572	Система подачі газу типу S10K (комплект вакуумного хлоратора), 2 шт.	104	152,917.00	0.00
30.11.2010	27303 - 27305	Система управління технологічним процесом "Вода", 3 шт.	106	206,460.00	0.00
29.12.2010	27338	Система раннього виявлення надзвичайних ситуацій та оповіщення людей в разі їх виявлення, Canon LBP 3010	106	145,968.97	0.00
29.12.2010	27339	Система раннього виявлення надзвичайних ситуацій та оповіщення людей в разі їх виявлення,	106	77,942.70	0.00

5/10/2005	20391	Скважина для обследования грунта, Труба стальная Ф 325 мм, протяженностью 10,8м.	103	686.60	325.88
10.05.2003	18548	Склад арматуры 1-й этап 2-й очереди ВОС, Здание одноэтажное, размером 12х30м. Фундаменты - монолитные, свайные; стены и перегородки - сборные ж/б панели; перекрытие - сборные ж/б плиты; кровля - мягкая, рубероидная. Электроосвещение.	103	58,568.15	43,365.68
10.06.1989	10385	Станция очистки воды поверхностных источников ВОС 1-я очередь, Здание двухэтажное, размером 24х48м. Фундаменты - свайные, ж/б ленточные; стены - керамзитобетонные, перекрытие - сборные ж/б плиты; кровля - мягкая, рубероидная. Оборудование: задвижка Ду400 (чугунная) -8 шт; задвижка Ду200 (чугунная) -4 шт; задвижка Ду100 (чугунная) -14 шт; задвижка Ду150 (чугунная) -2 шт ; задвижка Ду80 (чугунная) -2 шт ; обратный клапан ДУ 200 -4 шт ; обратный клапан ДУ 100 -3 шт . Отопление - индивидуальное электрическое (котел 18 кВт); водоканализационное снабжение, электроосвещение.	103	320,914.66	178,639.03
10.04.1987	10094	Станок заточной универсальный,	104	5,093.62	0.00
30.11.2011	28680	Станция частотного керування АСУ АСР 110 з датчиком тиску MBS3000 0-1 бар, G1/4".	104	123,786.00	0.00
29.10.2010	27025	Сушар "Tico Radium " на консоли,	106	1,638.06	0.00
10.12.1993	12175	Трубовоздуходувка,	104	7,681.72	0.00
10.09.1987	10146	Трубопровод d-530мм первоочередного водовода речной воды ( от временного водоподъема №1 до ВОС), Трубопровод ф 530мм, протяженностью 56км . Ж/б колоды - 120шт.( в колодзі №187 відсутній затвор поворотний Ду 500 -1шт. інвент .наказ.№18/21-аг від 10.04.18)	103	844,028.38	0.00
10.06.1989	10396	Трубопровод В-1 (пусковой комплекс ВОС 1-я очередь), Стальные трубы: ф 530мм, протяженностью 165,5м; ф400мм, протяженностью 24,75м.	103	89,859.31	0.00
10.06.1989	10400	Трубопровод В-1.1 (пусковой комплекс ВОС 1-я очередь), Стальные трубы: ф 114мм, протяженностью 31,1м; ф 630мм, протяженностью 2,81,17м , ф 1000мм, протяженностью 148,70м.	103	25,468.60	0.00
10.06.1989	10398	Трубопровод В-7 ( пусковой комплекс ВОС 1-я очередь), Стальные трубы: ф 600мм, протяженностью 282,20м; ф 1000мм, протяженностью 197,1м.	103	83,804.33	0.00
10.06.1989	10397	Трубопровод В-7 (пусковой комплекс ВОС 1-я очередь), Стальные трубы: ф 820мм, протяженностью 148,5м; ф 426мм, протяженностью 323,3м.	103	106,217.80	0.00
10.06.1989	10399	Трубопровод В1-1 (пусковой комплекс ВОС 1-я очередь), Стальные трубы: ф 1020мм, протяженностью 543,20м; ф 426мм, протяженностью 641м. Згідно службової записки №08/384 від 12.11.2019 р. та довідки до неї, на даний об'єкт передатися частково, 350м. трубопроводу ф1 з об'єкта з інвентрним № 23947 "Трубопровід А1 - сеть сжатого воздуходоснабжения"	103	111,993.04	0.00
10.06.1989	10404	Трубопровод К-1 (пусковой комплекс ВОС 1-я очередь), Керамические трубы: ф 200мм протяженностью 178,60м; ф 300мм протяженностью143,20м; ф 100мм протяженностью 324,5м; ф 150мм-211,22м	103	5,027.68	0.00
10.06.1989	10401	Трубопровод К-3 (пусковой комплекс ВОС 1-я очередь), Керамические трубы: ф 325мм, протяженностью 135,40м , ф 150мм, протяженностью 257,90м	103	38,190.95	0.00
10.06.1989	10402	Трубопровод К-3 (пусковой комплекс ВОС 1-я очередь), Асбестоцементная труба ф 273мм, протяженностью 41,4м.	103	2,806.01	0.00
10.06.1989	10403	Трубопровод К-3 (пусковой комплекс ВОС 1-я очередь), Ж/б трубы: ф 600мм протяженностью 194,56м, ф 1200мм протяженностью 60,50м, ф 1000мм протяженностью 59м, ф 800мм протяженностью 126,50м, ф 1020мм протяженностью 20,6м.	103	5,171.88	0.00
10.12.1991	11094	Трубопровод подачи речной воды на комбинат (от ВОС до т.А), Стальная труба ф 800мм., протяженностью 2916м., смонтированы 2-камеры и 6 колодцев с оборудованием: задвижка Ду600мм - 10 шт., Ду 200мм - 4шт.	103	780,170.24	285,994.44
10.03.2009	23848	Теплоілічильник "ДніпрТеплоком" на воду для середніх та великих діаметрів труб,	106	16,181.78	0.00
05.02.2000	16909 - 16910	Теристорный преобразователь, 2 шт.	106	60,322.32	0.00
10.10.1985	10002	Трансформатор сварочный ТДМ-31792,	104	2,141.00	0.00
10.05.1990	10515	Трактор Т 40 № 150-38 КЕ, Трактор Т 40 № 150-38 КЕ, номер двигателя 2629850, номер кузова 336098, номер рамы 336098	105	13,336.50	0.00
10.05.2003	18561	Трубопровод подачи К-1.2 Биопруды КОС, Стальные трубы ф 100 по ГОСТ 10707-76 длиной 264м.	103	334,043.44	0.00
10.05.2003	18565	Трубопровод подачи К-1.2 Биопруды КОС, Трубопровод подачи бытовых очищенных стоков от биопрудов ф 400, ф 600 , L = 240м., по ГОСТ 12586,0-83, ГОСТ 10704-76	103	432,291.46	0.00
10.05.2003	18587 18588	Турбовоздуходувка ТВ-80-1.6, 2 шт.	104	93,431.82	0.00
10.09.1987	10143	Уборная на 2 очка насосной станции II-го подъема, Здание одноэтажное, размером 2,5х1,4м. Стены - кирпичные; кровля - 3-х слойная рубероидная.	103	19,892.11	1,069.28
10.09.1987	10137	Уборная на 2-й насосной станции III-го подъема, Здание одноэтажное, размером 2,5х1,4м. Стены - кирпичные; кровля - 3-х слойная рубероидная.	103	61,232.40	1,756.20
10.09.1987	10140	Уборная насосной станции I-го подъема речной воды, Здание одноэтажное, размером 1,2х1,5м. Стены - кирпичные; кровля - 3-х слойная рубероидная.	103	612.80	390.45
10.10.2006	21434	Ультрозвуковий розходомір-лічильник УВР-011-а-к-м,	106	25,446.40	0.00
10.06.1989	10428 10429	Установка УКМ-58 ЗТП16/10 ВОС, 2 шт.	104	5,635.18	0.00
10.06.1989	10390	Фильтры поглотители ВОС, Сооружение с фильтрами для очистки воздуха, размером 4,8х9м. Фундамент - блоки ФБС; стены и перегородки - стеновые блоки ФБС; перекрытие - сборные ж/б плиты; покрытие - 4-ре слоя гидроизол на битумной мастике с последующей обваловкой грунтом.	103	44,225.17	25,070.51
10.08.1999	16623 16624	Фекальний насос ЦН 125-80-315/4 ел.двг.22квт., 2 шт.	104	33,790.56	0.00
10.09.1988	10247	Фотокалориметр КФК-2МП,	106	8,421.01	0.00
31.03.2011	28011	Фотоколориметр КФК -3,	106	11,066.67	0.00
01.12.1990	10712	Хромотограф,	106	28,706.40	0.00



10.06.1989	10388	Хлораторная ВОС 1-я очередь, Здание двухэтажное, размером 12х30м. Фундаменты - ж/б монолитные, сборные ж/б блоки, стены и перегородки - керамзитобетонные панели; перекрытие - сборные ж/б плиты и монолитные участки. Кровля 2-х скатная, 3-х слойная, рубероидная. Отопление - индивидуальное (электронагреватель водяной 3 кВт). Водоканализационное снабжение. Вентиляция - вытяжная, вентиляторы LRN 800 1F - 2 шт. Вентиляция - приточная, вентиляторы В-Ц4-70-8-04А - 2шт. Дегазационные баки кирпичные - 2 шт, размером 3х3,3х2 высота 2,4м с подводным трубопроводом ф50мм и канализационным трубопроводом ф150мм. Расположение подвесных путей на отметке 5400. Оборудование: задвижки Ду 80 -2 шт, Ду50 - 2шт; Ду150 - 2 шт; Ду100 - 2шт.	103	103,828.65	57,324.43
10.09.1987	10142	Хлораторная насосная станция I-го подъема I-очередного водовода, Здание двухэтажное, размером 12 х 18м. Фундаменты - монолитные, ж/б блоки; стены - керамзитобетонные панели; перекрытие - сборные ж/б плиты с монолитными участками; кровля - 3-х слойная рубероидная.	103	86,150.66	27,836.87
10.02.2006	20716 20717	Хлоратор "ЛОНИИ"-100км, 2 шт.	104	58,584.55	0.00
10.05.2003	18564	Хлоропровод С-4 Биопруды КОС (от КОС до Биопрудов), Выполнена из полиэтиленовых труб ф 50мм по ГОСТ -1899-83 две трубы длиной 1340м., в асбестоцементных трубах ф 150	103	15,831.31	0.00
29.11.2010	27202	Холодильник "Днепр - 416",	106	2,255.00	0.00
20.03.2010	26590	Холодильник "Днепр ДХ-442-7",	106	1,975.00	0.00
10.09.2007	22324	Холодильник "Днепр-416", Холодильник "Днепр-416" - об'єм 255дм.куб, розміром 1480х574х610(ВХШХГ), вагою 49кг, площа для зберігання продуктів - 0,88м.кв., споживання ел.енргії 0,74/0,54кВт/год	106	1,360.00	0.00
10.01.2000	16900 16901	Центробежный насос 1Д-500-63 нас.стан. 1./ВОС/, 2 шт.	104	41,781.78	0.00
10.08.1999	16621 16622	Центробежный насос ГРАК 350/40 с двг.132квт., 2 шт.	104	71,760.94	0.00
10.08.1999	16617 16618	Центробежный насос Д500/63 эл.двигателем 132квт., 2 шт.	104	45,620.73	0.00
10.05.1989	10353 - 10356	Щит Щ 70 КНС-1, 4 шт.	106	10,207.50	0.00
10.06.1989	10412 - 10419	Щит ЩО 70 ЗТП, 8 шт.	106	6,175.15	0.00
10.05.1989	10328 - 10330 10367	Электротельфер ГП 2т., 4 шт.	104	23,983.88	0.00
10.04.1989	10286	Электро-тельфер г/п 3 т.	104	8,113.14	0.00
10.07.1989	10442	Электро-тельфер г/п 2т Н-12м,	104	5,044.50	0.00
10.11.2006	21923	Электростанция АБ-1-01230,	104	1,296.00	0.00
10.09.2003	18891	Электро-двигатель 4АМН-280М4 160квт.1500об/м,	104	28,048.01	0.00
05.07.1999	16594	Электродвигатель 4АМ 315,	104	37,611.69	0.00
10.06.2005	20405	Электродвигатель АМУ-160 15квт 1500об/мин.,	104	4,339.97	0.00
10.06.2004	19131 19132	Электронасос СМ-100-65, 2 шт.	104	11,086.04	0.00
10.03.2005	20276	Электронасос центробежный "Гном",	104	2,528.02	0.00
10.06.2004	19129 19130	Электроталь ТЭ-050-321 г/п 0,5т, 2 шт.	104	4,708.90	0.00
Інші необоротні матеріальні активи				1,438,263.14	595,689.93
30.08.2019	30199	Чайник электрический "GRUNHEL EKS-2020", Чайник электрический "GRUNHTL EKS-2020" назначений для нагріву рідини. Потужність 2 кВт.ю напруга 220В, об'єм 1,8л, вага 0,7кг.(корисний терм.використання 36 міс.)	1121	215.00	107.50
26.01.2012	28798	Агрегат повітряно-опалювальний АО ЭВО 3,0/0,3 220В,	1121	546.67	273.33
01.02.2001	17521	Аквадистиллятор,	1121	3,500.00	1,750.00
28.06.2019	30181	Аппарат для зварювання п/п труб, Паяльник для пластикових труб ЗТП-2000М, застосовується для контактної спайки труб з полімерних металів через муфтові з'єднання нагрівальним елементом. Потужність 2000Вт, 220В, температура нагрівального елемента 50-300 градусів, змінні насадки для труб ф 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм. Вага 1,3 кг. корисн.терм.36 міс	1121	874.06	437.03
01.08.2001	17661	Аппарат дистиллированной воды, Зміна найменування згідно протоколу від 27.01.2016 р. ( по результатам річної інвентаризації)	1121	2,061.00	1,030.50
01.08.2001	17662	Аппарат дистиллированной воды,	1121	2,061.00	1,030.50
10.03.2004	19031	Аппарат дистилляц.	1121	3,500.00	1,750.00
22.03.2004	19033	Ареометр АОН,	1121	16.26	8.13
01.04.1996	14489	Баня водяная для опред.анал.воды	1121	687.00	343.50
01.04.1996	14514	Баня водяная для опред.анал.воды (Зкопмпл.),	1121	3,861.00	1,930.50
30.08.2019	30208	Бездротовий маршрутизатор TP-LINK NL-WR84 1N, Маршрутизатор - це пристрій, який приймає сигнал з мережі і передає його на інші пристрої. Це сполучає ланка між сервером, який роздає доступ до інтернету, і пристроями користувачів.Швидкість передачі вайфай 300Мбіт/сек, кількість портів (RJ-45:4), діапазон частот 2,4 Гц, кількість антен 2 шт.(терм.корисн.вик. 36 міс.)	1121	427.55	213.77
29.07.2005	20453	Болгарка WS - 230 SL,	1121	558.46	279.23
30.11.2009	26357	Ваги - 4014 до 150кг.,	1121	949.00	474.50
29.04.2011	28050	Ваги напольні 200кг.,	1121	949.00	474.50
30.05.2011	28106	Ваги РН 10Ц - 13У,	1121	678.00	339.00
28.11.2005	20606	Ваги ДВН - 130,	1121	637.50	318.75
30.09.2015	29878	Ванна для ніг б/в,	1121	27.00	13.50
15.11.2005	20600	Ванна для ног,	1121	219.58	109.79
01.03.1996	14175 14176	Весы ВАР 200, 2 шт.	1121	1,841.66	920.83
01.04.1996	14507	Весы " погетта",	1121	5,794.16	2,897.08
20.10.2004	19827 19828	Весы ВЛО 1 кг., 2 шт.	1121	21,816.68	10,908.34
17.02.1995	13814	ВЕСЫ Т-2000,,	1121	308.76	154.38
18.02.1995	13815 13816	ВЕСЫ ТОВАРНЫЕ L2000ТОННЫ, 2 шт.	1121	13,379.18	6,689.59
11.05.1995	13914 13915	ВЕСЫ ТОВАРНЫЕ РП 3М-13, 2 шт.	1121	13,379.18	6,689.59
29.11.2010	27248 27249	Вешалка для одежды, 2 шт.	1121	300.00	150.00
29.10.2010	27079 27080	Вешалка для полотенец ( 10 крючков ), 2 шт.	1121	40.00	20.00
29.10.2010	27077 27078	Вешалка для полотенец ( 14 крючков ), 2 шт.	1121	46.00	23.00
28.06.2010	26710	Вогнегасник порошковий ОП - 6,	1121	115.00	57.50

29.09.2011	28527 28528	Вогнегасник порошковий ОП - 6, 2 шт.	1121	277.84	138.92
30.05.2006	21035 21036	Водогрейный электродетел, 2 шт.	1121	2,996.36	1,498.18
10.04.2009	23869 23870	Водолічильник СТВ - 80, 2 шт.	1121	462.00	231.00
28.06.2010	26709	Водомір - лічильник ВСКМ 7/25,	1121	171.00	85.50
10.02.2008	22589	Водомір лічильник ВСКМ 7/25,	1121	171.00	85.50
31.05.2014	29783	Водонагрівач "Арістон" PRO-R100, ном.тиск 0,8Мпа, емальований бак, ємністю 100л., потужністю 1500 Вт, Габаритні розміри висота 913мм. Напруга 230 В. Вага 26кг термін експлуатації 60 місяців	1121	1,350.00	675.00
28.08.2013	29524	Водонагрівач GORENJE GBF 50 T/ V9,	1121	1,425.00	712.50
24.05.2007	22210	Водосчетчик КВ 1,5 ГВ,	1121	67.50	33.75
30.11.2006	21981	Водосчетчик КВ-1,5,	1121	65.00	32.50
06.12.2006	21985	Водосчетчик КВ-1,5,	1121	65.00	32.50
11.09.2007	22329 22330	Водосчетчик кВ-1,5, 2 шт.	1121	256.00	128.00
10.06.1987	10125	Временное наружное освещение здания очисных сооружений, Выполнено на ж/б опорах ОЛ-8 1шт., светильн.РКУ-250, провод марки А-16 протяженностью 600м.,запитано с КТП КОС кабелем АВВГ размером 3х10+1х6 протяженностью 25м.	113	2,687.91	0.00
10.04.1988	10202	Временные автодороги и площадки и установка бытовых помещений для стро-ва НС 2-го подъема., Покрытие автодорог и площадок , щебенное б - 20мм , длина - 0,520км.	113	242,977.39	0.00
22.02.2003	18391	ВЫПРЯМИТЕЛЬ СВАРОЧНЫЙ,	1121	6,150.00	3,075.00
01.04.1996	14511 14545	Вытяжной шкаф, 2 шт.	1121	11,700.00	5,850.00
29.11.2010	27274	Витязка кухонна,	1121	750.00	375.00
25.09.2009	25888 25889	Витязный вентилятор, 2 шт.	1121	1,150.00	575.00
28.09.2010	26935	Гидроаккумулятор FLATVAREM LT 6 DIAM 325 ( бак расширительный плоский ),	1121	133.75	66.87
30.12.2014	29818 29830	грати металеві 1100х900мм, 2 шт.	1121	373.66	186.82
30.12.2014	29825	грати металеві 1400*800 мм,	1121	218.35	109.17
30.12.2014	29824	грати металеві 1400х1400 мм,	1121	288.82	144.41
30.12.2014	29817 29828 29829	грати металеві 2000х1300 мм, 3 шт.	1121	711.72	355.86
30.12.2014	29823 29827	грати металеві 2000х1400 мм, 2 шт.	1121	619.14	309.56
30.12.2014	29819 29831 - 29841 29820	грати металеві 3200х1300 мм, 13 шт.	1121	2,541.00	1,270.45
17.02.1995	13812	Дизельная электростанция прицепная GVD 14,5/12 2 SRW гос.номер Т 1174 КД, Дизельная электростанция прицепная GVD 14,5/12 2 SRW гос.номер Т 1174 КД, номер двигателя 2086-08271, номер шасси 266	1121	1,920.00	960.00
01.08.1997	16151	Дизель-генератор,	1121	134,666.66	67,333.33
25.11.1991	11087	Доска чертежная,	1121	67.30	33.65
21.07.2006	21284	Дрель DWT SBM 600 VS,	1121	427.50	213.75
10.07.2008	23290 23291	Домкрат реечный 5 тн б/у, 2 шт.	1121	1,296.10	648.06
29.07.2005	20452	Дрель BNB 102 E 500 В,	1121	2.40	1.20
28.10.2020	30304	Дріль-міксер Rebir IE-1205-16/1300ER, Дріль-міксер Rebir IE-1205-16/1300ER, машина ручна, електрична для сверління. Потужність 1300Вт, діаметр максимального сверла 23мм., вага 3,98 кг.(корисний термін експл.36 міс.)	1121	3,390.00	1,695.00
28.02.2011	27845	Электрический чайник на подставці "SCARLETT SC - 025",	1121	179.95	89.98
27.02.2013	29264	Электропроводнагрівач Ariston 80л.,	1121	990.00	495.00
10.02.2008	22577	Электрокалорифер С ФО - 40,	1121	6.48	3.24
29.09.2011	28530 - 28538	Электроконвектор "Термія" ЭВНА - 2.0/230С2 ( мбш ), 9 шт.	1121	4,268.16	2,134.08
30.09.2013	29618 29619	Электроконвектор Термія Евна -2,0/230 С 2 (см), 2 шт.	1121	682.50	341.26
24.10.2012	29135 29136	Электроконвектор ТЕРМИЯ ЭВНА-2,0/230С2(с), 2 шт.	1121	691.67	345.83
30.08.2019	30201	Електроплита "ТДМ Електрик", Електроплита "ТДМ Електрик" призначена для приготування їжі. Тип комфорки чавун, кількість комфорок 2шт. Діаметр нагрівального елемента 150+150мм, Матеріал корпусу нержавіюча сталь, напруга 230/60В/Гц. Потужність 1000+1000 Вт, регулятор температури механічний, довжина шнура 0,8м. габарити 170х75х260мм.,вага 2,4кг.(терм.корисн.використ.,6 міс)	1121	715.00	357.50
21.11.2019	30215 30216	Электрочайник "Agita", Электрочайник "Agita" призначений для нагріву рідини. Потужність 2 кВт, нпруга 220В, об'єм 1,8 л, вага 0,7кг. (корисний термін вик.36 міс.) 2 шт.	1121	398.00	199.00
29.11.2010	27273	Электрочайник "Аврора"AU-017,	1121	175.00	87.50
10/1/1997	16185	Емкость,	1121	2,125.00	1,062.50
29.10.2010	27073 - 27075	Жалюзі вертикальні 2 х 2,5м, 3 шт.	1121	1,350.00	675.00
29.10.2010	27072	Жалюзі вертикальні 2 х 3м,	1121	540.00	270.00
02.02.1997	15901	ЖУРНАЛЬНЫЙ СТОЛИК,	1121	253.50	126.75
23.07.2007	22252	Замок винтовой,	1121	11.77	5.88
23.07.2007	22255 - 22263	Замок винтовой (конус), 9 шт.	1121	198.45	99.23
30.05.2011	28116 - 28120	Занавіс з тюлі 2,8 х 3, 5 шт.	1121	536.50	268.25
30.05.2011	28115	Занавіс з тюлі 2,8 х 3,27,	1121	117.37	58.69
30.05.2011	28109 - 28114	Занавіс з тюлі 2,8 х 3,333, 6 шт.	1121	609.00	304.50
17.02.2003	18390	ЗАТОЧНЫЙ СТАНОК 3Е 631,	1121	3,366.66	1,683.33
31.01.2017	29988	Зварювальний інвертор "Кентавр" СВ250ТП. Призначений для ручного дугового зварювання в режимі ММА металевих виробів. Напруга 220В, частота струму 50Гц, макс.потужність споживання 4,9 кВА, діапазон регулювання зварювального струму 10-250А, вага 3,6 кг., габаритні розміри 275х140х210. корисний термін експлуатації 36 міс.	1121	2,190.00	1,095.00
01.05.2002	17897	Зеркало,	1121	65.66	32.83
29.11.2010	27267 27268	Зеркало в оправі, 2 шт.	1121	136.00	68.00
16.11.2004	19885	Иномер 4, Зміна найменування згідно протоколу від 27.01.2016 р. ( по результатам річної інвентаризації)	1121	3,893.00	1,946.50
23.10.2006	21789 21792	Инфрокрасный электрический излучатель, 2 шт.	1121	1,250.00	625.00
01.04.1996	14441	Иономер И 130,	1121	2,977.00	1,488.50

01.08.2001	17663	Иономер И 130,	1121	2,977.00	1,488.50
10.03.2004	19028	Иономер И 120, Зміна найменування згідно протоколу від 27.01.2016 р. ( по результатам річної інвентаризації)	1121	2,977.00	1,488.50
10.02.2008	22585	Ифрокрасный обігрівач FRICO 12021,	1121	876.42	438.21
30.01.2005	20095	Калькулятор,	1121	83.76	41.88
25.12.2007	22505 - 22507	Калькулятор "CITIZEN" SDC-888,3 шт.	1121	176.85	88.42
29.12.2010	27387 - 27389	Калькулятор CITIZEN SDC - 888T, 3 шт.	1121	249.90	124.95
28.04.2011	28015	Калькулятор CITIZEN SDC - 888T,	1121	96.80	48.40
29.11.2010	27269 - 27271	Карниз круглий, 3 шт.	1121	150.00	75.00
29.04.2011	28059 - 28063	Карниз круглий 2м, 5 шт.	1121	175.00	87.50
29.04.2011	28053 - 28058	Карниз плоский 2м, 6 шт.	1121	372.00	186.00
21.02.1992	11127	КОМПРЕССОР KC-2901,	1121	9,196.00	4,598.00
21.01.1997	15823	КОМПРЕССОР KC-2901,	1121	9,680.00	4,840.00
01.05.1997	15995	Компрессор-передвижной,	1121	5,000.00	2,500.00
18.02.1995	13818	КОНДИЦИОНЕР,	1121	500.00	250.00
01.02.2001	17517	Концентратомер,	1121	16.00	8.00
10.06.2004	19235	Контейнер,	115	100,000.00	50,000.00
26.06.2012	29023 - 29031	Контейнер, 9 шт.	1121	170.82	85.41
30.03.2011	27965	Контейнер під металобрухт Q - 0,65 тн.,	1121	84.60	42.30
24.08.1993	12119	КРАН-БАЛКА L 1000 ТОННЫ,	1121	16,154.72	8,077.36
18.02.1993	12073	КРАН-БАЛКА L 2000 ТОННЫ,	1121	16,919.30	8,459.65
29.09.2010	27012	Кутова шліфувальна машина AG 9011 d 115,	1121	250.00	125.00
09.08.2018	30147	Кран-балка ручна в/п-3,2т, L-8.1м, Н-6м., Кран-балка ручна в/п-3,2т, L-8.1м, Н-6м. Вид металу - сталь конструкційна, орієнтовна вага близько 150 кг. Складається з ролика пересувного 2-х одиниць, підйомного механізму та ланцюга регульовального. Знаходиться в приміщенні хлораторної.	1121	2,198.30	1,099.15
25.03.1991	11037	Кресло,	1121	549.10	274.55
02.02.1993	12041 - 12061	КРЕСЛО ТЕАТРАЛЬНОЕ, 21 шт.	1121	8,861.16	4,430.58
01.08.2001	17660	КФК 2 МП, Зміна найменування згідно протоколу від 27.01.2016 р. ( по результатам річної інвентаризації)	1121	7,345.00	3,672.50
30.11.2009	26352 26353	Лампа паяльна, 0,5л., 2 шт.	1121	65.00	32.50
14.02.1998	16358	ЛЕБЕДКА Б.У,	1121	4,580.06	2,290.03
25.01.2005	20071	Лестница,	1121	314.00	0.00
29.04.2011	28052	Ліхтар YJ - 2809,	1121	67.50	33.75
29.12.2009	26493	Ліхтар акумуляторний "Профессионал",	1121	150.00	75.00
30.11.2012	29147 29148	Ліхтар акумуляторний LED AP 2008 C 6 V галоген..15W,люмлампа 7W, 2 шт.	1121	683.68	341.84
30.04.2010	26673	Ліхтар акумуляторний вибухозахисний СГГ - 5,	1121	433.33	216.67
28.04.2011	28016	Ліхтар вибуховобезпечний СГГ - 5,	1121	758.33	379.17
25.08.2009	25383 - 25396	Лічильник води крильчатий KB - 1,5., 14 шт.	1121	734.44	367.22
31.01.2017	29990	Машина шліфувальна кутова "Makita" GA5030 (710Вт; 125мм.), Призначена для шліфування, зачищення та різання металевих та мінеральних іатеріалів без використання води. Діаметр диску125мм, номінальна швидкість 11000 об/хв. Загальна довжина 266 мм.,потужність 710 Вт, чиста вага 1,8 кг.(корисний термін використання 36 місяців)	1121	1,202.83	601.41
29.03.2012	28910	Машина шліфувальна кутова (болгарка) Makita GA 9020 S,	1121	1,291.67	645.83
25.08.2009	25403 - 25405	Медичний візок ( 20% придатності ), 3 шт.	1121	170.01	84.99
25.08.2009	25402	Металевий стелаж ( 10% придатності ),	1121	18.50	9.25
01.04.1996	14490	Мешалка магнитная для опред.анал.воды, Зміна найменування згідно протоколу від 27.01.2016 р. ( по результатам річної інвентаризації)	1121	1,972.08	986.04
01.06.2004	19078	Мешалка магнитная для определения анализа воды, Зміна найменування згідно протоколу від 27.01.2016 р. ( по результатам річної інвентаризації)	1121	1,365.28	682.64
01.03.1996	14174	Микроскоп,	1121	3,011.68	1,505.84
01.08.2001	17664	Микроскоп МБС 10, Зміна найменування згідно протоколу від 27.01.2016 р. ( по результатам річної інвентаризації)	1121	4,030.00	2,015.00
10.03.2008	22661	Мини - АТС PO2*8,	1121	600.00	300.00
16.06.2020	30239 30240 30196 30197 30202 30207	Мікрохвильова піч "Gorenje MO 20 MW", Мікрохвильова піч "Gorenje MO 20 MW" призначена для приготування та розігріву їжі, Потужність 1200 Вт, частота 2450 мГц. Розміри 452х262х335. об'єм 20л, вага 10,5кг.(корисний терм.використання 60 міс.) 6 шт.	1121	11,099.00	5,549.50
29.11.2010	27301	Мікрохвильова піч "Самсунг",	1121	755.00	377.50
29.11.2010	27275	Мікрохвильова піч "Самсунг"G 274 VR,	1121	755.00	377.50
28.07.2011	28339	Мікрохвильова піч LG 1929 OX,	1121	575.00	287.50
28.09.2012	29124	Мікрохвильова піч LG MS 1949 W,	1121	457.50	228.75
10.05.2008	23174	Модем D - Link DFM - 562E,	1121	201.40	100.70
29.11.2010	27260 27261	Мойка металева 50х80, 2 шт.	1121	600.20	300.10
25.01.2013	29247	Молоток відбійний МОП-4,	1121	2,385.00	1,192.50
28.08.2013	29522	Молоток відбійний пневматичний МОП-4,	1121	2,247.50	1,123.75
25.10.2003	18915	МОЛОТОК ОТБОЙНЫЙ МО-2-36,	1121	2,373.58	1,186.79
30.12.2014	29826	мотокоса "FORESTA" 2,2 кВт,	1121	1,530.00	765.00
30.08.2019	30200	Мотокоса Límex , Мотокоса Límex призначена для покосу трави . Тип двигуна бензиновий двухтактний, повітряне охолодження. Тип палива суміш бензину з маслом 25:1, робочий об'єм 42,7см3. Потужність 2,5кВт, 3,4 к.с. Об'єм паливного бака 1,2 л., вага 9кг, габарити привід: 300х230х330, штанга 1650х100х110.Терм.корисн.викор- 36 міс.	1121	2,450.00	1,225.00
28.09.2010	26934	Насос UPS 25 - 30 180,	1121	638.75	319.37
10.12.2008	23722	Насос UPS 25-40 180,	1121	638.75	319.37
17.02.2003	18388	НАСОС АНС 60Д,	1121	3,600.00	1,800.00
22.06.2003	18779	НАСОС ГНОМ 100.40,	1121	3,231.66	1,615.83

31.01.2017	29989	Насос занурювальний WQD12 2000Вт, Призначений для відкачування дощових, ґрунтових вод. Потужність електродвигуна 2 кВт, висота підйому 12м, продуктивність 170л/хв, сила струму 50Гц. Діаметр вихідного патрубку 2", живлення 220Вт, вага 12 кг. Термін корисного використання - 12 міс.	1121	1,240.63	620.31
28.06.2019	30182	Насос електродвигуна NRK-EMF-125-315 50 лсек, Насос електродвигуна призначений для перекачування рідини. Потужність 15 кВт, напір 22м. Q - 125 м3/год, вага 200 кг.,корисн.терм.36 міс	1121	456.00	228.00
19.09.1994	12392	НАСОС Х 100-65,	1121	8,550.00	4,275.00
11.10.1998	16459 16460	НАСОС КОНСОЛЬНИЙ, 2 шт.	1121	5,410.00	2,705.00
12.02.1996	14173	НАСОС С 245 С ДИЗЕЛЕМ,	1121	23,333.34	11,666.67
30.12.1999	16869	НАСОС С ЭЛЕКТРОДВ.250 КВТ,	1121	31,510.00	15,755.00
19.03.1998	16377	НАСОС СМ 100*65,	1121	7,550.00	3,775.00
19.03.1998	16373 16374	НАСОС Х 20*30*42, 2 шт.	1121	8,500.00	4,250.00
30.10.2007	22354	Насос циркуляционный ИРВА S 25-4/180,	1121	450.00	225.00
10.03.2006	20801 - 20803	Настольная лампа, 3 шт.	1121	134.40	0.00
01.08.2001	17668	Облучатель БКО,	1121	357.50	178.75
01.01.2003	18169 - 18171	Огнетушитель ОП 2, 3 шт.	1121	136.50	68.25
18.10.2002	18041 - 18044 18046 18048	Огнетушитель ОП-6, 6 шт.	1121	612.00	306.00
14.01.2003	18182 - 18183	Огнетушитель ОП-6, 2 шт.	1121	210.82	0.00
24.04.2003	18438	Огнетушитель ОП-6,	1121	102.00	51.00
30.07.2003	18863	Огнетушитель ОП-6,	1121	114.00	57.00
21.01.2004	19015	Огнетушитель ОП-6,	1121	105.41	0.00
25.09.2006	21353 21357 21360 21365	Огнетушитель ОП-6, 4 шт.	1121	370.00	0.00
26.08.2003	18882	Огнетушитель ОУ-5,	1121	59.50	29.75
28.06.2010	26708	Опрыскивач "Эра" 15л.,	1121	134.05	67.03
01.06.1996	15023	Осветитель ОЦ 19,	1121	1,653.60	826.80
25.08.2009	25407 25408	Пенал для выдаткових матеріалів , б/в, 2 шт.	1121	1,567.95	783.98
05.10.1999	16643	Печь "Буржуйка",	1121	500.00	250.00
28.04.2005	20378	Печь буржуйка,	1121	441.80	220.90
10.11.1999	16662	ПЕЧЬ БУРЖУЙКА,	1121	500.00	250.00
01.04.1996	14540	Печь муфельная, Зміна найменування згідно протоколу від 27.01.2016 р. ( по результатам річної інвентаризації)	1121	3,520.00	1,760.00
01.04.1996	14510	Печь муфельная, Зміна найменування згідно протоколу від 27.01.2016 р. ( по результатам річної інвентаризації)	1121	3,520.00	1,760.00
01.04.1996	14513	Печь нагревательная Р200,	1121	3,520.00	1,760.00
29.12.2010	27368	Пічка електрична одноканфорна ЕПТІ - 1,0/220,	1121	115.00	57.50
28.06.2019	30183	Плита индукційна Nilton - 3902, Плита индукційна ЕКІ 3902 призначена для швидкого легкого приготування страв. принцип дії електромагнітної індукції. Електроживлення 220-240В, потужність 2000Вт., регулювання температури 80-240 градусів. Корисн. термін експл. 36 міс.	1121	1,010.00	505.00
01.11.2003	18922	Плита электрическая,	1121	759.76	379.88
26.06.2012	29013 - 29015	Плитка електрична "Термія" 1-но комфорочна 1,5 кВт, 3 шт.	1121	471.65	235.83
13.01.1991	11003	ПЛУТ ПН 3*3,5,	1121	3,705.00	1,852.50
01.08.2002	17960	Подставка под цветы,	1121	221.20	110.60
01.04.1996	14491 14493	Прибор КФК 3А, 2 шт.	1121	41,310.00	20,655.00
26.11.1991	11090	Прибор ППР-2,	1121	158.32	79.16
28.04.2005	20389 20390	Прибор УТСН - 2, 2 шт.	1121	700.90	350.45
10.05.2008	23175	Принтер лазерный HP 1018,	1121	728.22	364.11
12.04.1998	16379 16380	ПРОТИВОГАЗ ИП-5, 2 шт.	1121	706.34	353.17
30.05.2014	29784	Противагаз ПШ-1С, призначений для захисту органів дихання людини в атмосфері, що складає менше 16 об.% кисню, а також при складі 0,5 об.% шкідливих речовин. Безнапірний, шланговий ізоляційний прилад, який складається з шлем-маски двох послідовно з'єднаних гофрованих трубок, повітрянорозвідного армованого шлангу, фільтруючої коробки, спасаючого пояса, сигнально-спісуючої мотузки та штиря для закріплення кінця шлангу з фільтруючою коробкою в зоні чистого повітря. Герметичність шлангової лінії при надлишковому тиску повітря 9,8 нПа- спад тиску протягом 60с, нПа - не більш 0,49. Супротив диханню, Па не більш 195 (20). Довжина шлангу - 10м	1121	1,082.25	541.12
29.05.2012	28960	Редуктор балонний БКО -50 ДМ ф 9 мм,	1121	130.00	65.00
29.12.2010	27353	Редуктор балонний БПО,	1121	109.00	54.50
30.07.2010	26748	Редуктор балонний БКО - 50 - 4ДМ ф 9,	1121	256.50	128.25
17.08.2004	19624	Редуктор БКО,	1121	8.00	4.00
29.05.2012	28961	Редуктор БПО-5 ДМ ф 9 мм (пропан),	1121	122.50	61.25
17.09.1999	16633	РЕЗАК,	1121	378.00	189.00
29.12.2010	27356	Різак "Донмет" 300,	1121	155.00	77.50
30.07.2010	26747	Різак 149П 9/9,	1121	144.50	72.25
29.11.2006	21964 - 21969	Рукав пожарный ф 51, 6 шт.	1121	1,096.32	548.16
29.11.2013	29671	Рукав пожежний Д 50мм ( довжина 25,2м ),	1121	151.20	75.60
26.01.2012	28804 - 28808	Рукав пожежний Д 51 з гайкою ГР-50, 5 шт.	1121	900.00	450.00
29.05.2012	28958 28959	Рукав пожежний Ф 50 "К" з гайкою, 20м, 2 шт.	1121	283.02	141.50
30.04.2013	29411 29412	Рукав пожежний Ф100 мм. (20м) з гайками (2шт), 2 шт.	1121	2,075.47	1,037.74
30.05.2011	28107	Рукав ф 9 (ацетилен, пропан.) 6.3 атм.,	1121	300.00	150.00
30.05.2011	28108	Рукав ф 9 (кисень) 20атм. ( 30м),	1121	202.50	101.25
24.06.1996	15036	Сварочный аппарат,	1121	6,650.00	3,325.00
28.06.2019	30184	Сварочний інвентор "Дніпро-М" MMA-250 DPFC, Сварочний інвентор призначений для зварювальних робіт. Напруга 230В, діапазон зварювального струму 20-250А, потужність 8,8 кВт, діаметр електрода 1,6-5мм., маса 1,0 кг. Корисн.термін експл. 36 міс.	1121	3,850.00	1,925.00
20.10.2004	19826	Сварочный аппарат,	1121	7,100.00	3,550.00

01.07.1996	15044	Сейф,	1121	828.76	414.38
27.10.2005	20559	Сейф б/у,	1121	1,082.90	541.45
01.06.1996	15024	Спектофотометр 346, Зміна найменування згідно протоколу від 27.01.2016 р. ( по результатам річної інвентаризації)	1121	48.00	24.00
25.02.1992	11128	СТАНОК РАСПИЛОВОЧНЫЙ ПАРКЕТНЫЙ,	1121	1,974.56	987.28
28.01.1997	15824	СТАНОК СУ-3300,	1121	10,000.00	5,000.00
10.02.2008	22617 - 22626	Стелаж КТЯ, 10 шт.	1121	367.80	183.90
20.10.2004	19830	Стерилизатор ГП. 40. 1, Зміна найменування згідно протоколу від 27.01.2016 р. ( по результатам річної інвентаризації)	1121	3,033.32	1,516.66
10.06.2009	23964	Стіл б/в,	1121	224.25	112.13
20.07.2009	24607 - 24626	Стіл дерев"яний б/в, 20 шт.	1121	360.00	180.00
29.11.2010	27246 27247	Стіл кухонний, 2 шт.	1121	1,100.00	550.00
25.08.2009	25397 - 25400	Стіл хімічний ( 10% придатності ), 4 шт.	1121	320.00	160.00
20.07.2009	24774 - 24794	Стілець дерев"яний б/в, 21 шт.	1121	210.00	105.00
30.09.2009	26154 - 26159	Стілець дерев"яний, б/в., 6 шт.	1121	60.00	30.00
30.11.2009	26356	Стілець офісний "Чінсія локс",	1121	800.00	400.00
30.11.2009	26354 - 26355	Стілець офісний "Чінсія", 2 шт.	1121	1,100.00	550.00
01.05.1996	14688	Стол 1гумбовый,	1121	717.54	358.77
02.02.1997	15900	СТОЛ АУДИТ,	1121	548.70	274.35
01.04.1996	14501 14516	Стол весовой, 2 шт.	1121	1,794.00	897.00
05.01.1998	16327	СТОЛ ДВУХТУМБОВЫЙ,	1121	963.34	481.67
17.05.2001	17565	СТОЛ ДВУХТУМБОВЫЙ,	1121	736.68	368.34
18.04.1996	14609	СТОЛ ДВУХТУМБОВЫЙ,	1121	963.34	481.67
19.10.1997	16205 - 16207	СТОЛ ОБЕДЕННЫЙ ГДР, 3 шт.	1121	3,015.98	1,507.99
25.03.1991	11019	Стол однотоумбовый,	1121	681.66	340.83
17.05.2001	17563 17566 - 17571	СТОЛ ОДНОТУМБОВЫЙ, 7 шт.	1121	3,840.92	1,920.46
01.08.2002	17961	Стол однотоумбовый,	1121	548.70	274.35
25.03.1991	11029	Стол письменный,	1121	85.10	42.55
01.08.2002	17955	Стол письменный,	1121	232.92	116.46
28.09.2004	19794	Стол письменный б/у,	1121	232.92	116.46
16.05.2006	20932 20933	Стол письменный б/у, 2 шт.	1121	260.00	130.00
07.12.2004	20005 20006	Стол письменный б/у, 2 шт.	1121	465.84	232.92
02.02.1997	15899	СТОЛ РАБОЧИЙ,	1121	897.00	448.50
25.02.2003	18392	СТОЛ РАБОЧИЙ ДЛЯ СВАРЩИКА,	1121	1,173.00	586.50
04.01.1999	16500 - 16502	СТОЛ СЛЕСАРНЫЙ, 3 шт.	1121	2,691.00	1,345.50
01.04.1996	14492 14494 - 14500 14502 14504 14506 14508 14509	Стол химический,	1121	13,069.28	6,534.64
30.03.2011	27970	Стремянка 8 - ми ступенчатая 0270/408,	1121	500.00	250.00
01.08.2002	17956 - 17959	Стул, 4 шт.	1121	377.00	188.50
02.02.1997	15902 - 15908	СТУЛІ МЯГКИЙ, 7 шт.	1121	1,660.75	830.34
21.06.2006	21197 - 21216	Стул п/м, 20 шт.	1121	4,745.00	2,372.65
18.04.1996	14610 14611	СТУЛІ ПОЛУМЯГКИЙ, 2 шт.	1121	328.50	164.25
14.04.2007	22191 - 22195	Стул полумягкий, 5 шт.	1121	0.05	0.00
29.11.2010	27272	Сушилка для посуды, металева,	1121	75.00	37.50
29.11.2010	27250 - 27259	Табурет кухонний, 10 шт.	1121	650.00	325.00
30.08.2011	28375 - 28384	Табурет СНІСО, 10 шт.	1121	749.60	374.80
10.03.2008	22662	Таганок газовый ПНС 2 1000,	1121	165.00	82.50
10.07.2008	23288 23289	Таль ручна 1 тн. б/у, 2 шт.	1121	1,277.12	638.56
29.10.2010	27076	Таль ручна 1 тн, б/в,	1121	638.56	319.28
17.02.1995	13813	ТАЛЬ РУЧНАЯ,	1121	2,675.84	1,337.92
24.10.2000	17281	ТАЛЬ РУЧНАЯ,	1121	6,800.00	3,400.00
25.09.2002	18006	ТАЛЬ РУЧНАЯ,	1121	6,800.00	3,400.00
10.09.2008	23405 23406	Таль ручная червячная 3,2 ДМ, 2 шт.	1121	1,128.00	564.00
10.03.2004	19030	Таль ручная червячная г/п 0,5 - 1 т,	1121	1,500.00	750.00
24.06.1996	15037 15038	ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ L 1 ТОННЫ, 2 шт.	1121	5,633.34	2,816.67
18.02.1993	12074	ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ L 1000 ТОННЫ,	1121	2,675.84	1,337.92
18.02.1995	13817	ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ L1000 ТОННЫ,	1121	2,675.84	1,337.92
24.06.1998	16396	ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ L2000 ТОННЫ,	1121	4,333.32	2,166.66
18.01.1990	10490	ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТЭО -50,	1121	3,800.00	1,900.00
17.02.1993	12072	ТАЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ L 2 ТОННЫ,	1121	4,116.66	2,058.33
10.04.2006	20913	Тачка ГДР б/у,	1121	255.00	127.50
20.10.2006	21781	Тележка для баллонов,	1121	83.16	0.00
14.10.2000	17280	ТЕЛЕЖКА ПОД БАЛОН,	1121	805.00	402.50
25.04.2001	17552	ТЕЛЕЖКА ПОД БАЛОН,	1121	805.00	402.50
19.07.2001	17656	ТЕЛЕЖКА ПОД БАЛОНЫ,	1121	805.00	402.50
17.06.2003	18777	ТЕЛЕЖКА ПОД БАЛОНЫ,	1121	805.00	402.50
22.10.2004	19831	Тележка с платформой,	1121	870.82	435.41
15.06.2020	30243	Термометр DX - 186 безконтактный, Термометр DX - 186 безконтактный. Диапазон вимірювання: 32°С - 43°С; Прийнятий рівень похибки * 0,2 °С; Здатність до вирішення: 0,10 / 0,1 градуса за Фаренгейтом; Час автоматичного вимкнення: 20 секунд; Умови зберігання: 20,0 °С -55 °С 93%; Розмір товару: 150mmx83mmx43mm; Вага: 90 г.	1121	1,980.00	990.00
01.04.1996	14471 14488	Термостат Ж80, 2 шт.	1121	8,500.00	4,250.00
20.10.2004	19829	Термостат ТС 50 М2,	1121	5,100.00	2,550.00
10.08.2008	23312 - 23317	Телефон "Panasonic " КХ - TS 2350 UAW, 6 шт.	1121	360.00	180.00

29.03.2010	26601 26602	Телефон "Panasonic" KX - TS 2350 UAW, 2 шт.	1121	120.00	60.00
29.04.2011	28046 - 28049	Термос, 4 шт.	1121	852.00	426.00
02.02.1987	10049 10050 10052 - 10058	ТУМБОЧКА, 9 шт.	1121	1,972.90	986.45
01.08.2002	17964 17965	Тумбочка, 2 шт.	1121	499.96	249.98
21.06.2006	21217	Тумбочка,	1121	249.98	124.99
30.09.2009	26149 - 26153	Тумбочка дерев"яна, б/в., 5 шт.	1121	60.00	30.00
25.09.2009	25903 - 25910	Тумбочка дерев"яна,б/в, 8 шт.	1121	96.00	48.00
29.11.2010	27264 - 27266	Тюль 2 x 5м, 3 шт.	1121	414.60	207.30
27.08.2010	26831	Фен промисловий,	1121	225.00	112.50
01.02.2001	17520	Фотоэлектрoкалoриметр,	1121	29,148.34	14,574.17
10.03.2004	19027	Фотокалoриметр КФК,	1121	6,250.00	3,125.00
04.10.2004	19795 19796	Фотокалoриметр КФК - 2М, 2 шт.	1121	58,296.68	29,148.34
16.06.2020	30241 30242	Холодильник Delfa DMF - 83, Холодильник Delfa DMF - 83 Корпус сталевий, вага 20 кг Розміри: 48 x 45 x 83 см/ Об'єм 90 л.корисний терм.використ.60 міс. 2 шт.	1121	6,500.00	3,250.00
26.06.2012	29016 29017	Холодильник Delfa DRF -65 L ( N), 2 шт.	1121	2,218.33	1,109.17
21.08.2012	29075	Холодильник Delfa DRF-65L (N),	1121	1,109.17	554.59
29.09.2011	28543 28545	Холодильник ReFg OELF ORF - 65L (N), 2 шт.	1121	1,758.34	879.18
24.08.1987	10136	ХОЛОДИЛЬНИК КРИСТАЛ,	1121	1,378.46	689.23
09.10.1997	16204	ХОЛОДИЛЬНИК КРИСТАЛ,	1121	1,571.92	785.96
01.08.2002	17966	Холодильник" Саратов",	1121	1,571.92	785.96
30.10.2009	26280 26281	Циркуляційний насос WILO Star - RS 25/4, 2 шт.	1121	1,492.44	746.22
29.10.2010	27068	Циркуляційний насос WILO Star - RS 25/4,	1121	684.11	342.05
28.09.2012	29125 - 29127	Чайник DELFA DKC 8750, 3 шт.	1121	167.50	83.74
30.08.2019	30198 30203	Чайник електричний "Delfa" 3000x2, Чайник електричний "Delfa" 3000x2 призначений для нагріву рідини. Потужність 1,5 кВт.ю напруга 220В, об'єм 1,7л, вага 0,7кг.(корисний терм.використання 36 міс.) 2 шт.	1121	378.00	189.00
30.08.2019	30204 - 30206	Чайник електричний "GRUNHEL EKS-2020", Чайник електричний "GRUNHTL EKS-2020" призначений для нагріву рідини. Потужність 2 кВт.ю напруга 220В, об'єм 1,8л, вага 0,7кг.(корисний терм.використання 36 міс.) 3 шт.	1121	645.00	322.50
10.05.2008	23116	Чайник електричний "Аврора",	1121	105.00	52.50
25.01.2005	20055 - 20070	Часы Второст. ВУС 1326, 16 шт.	1121	0.16	0.00
25.01.2005	20053	Часы ВУС,	1121	0.01	0.00
25.01.2005	20049 - 20052	Часы ВЧСМ-2142, 4 шт.	1121	0.04	0.00
25.01.2005	20054	Часы первичные ПКС-3,	1121	0.01	0.00
25.09.2009	25890 - 25902	Шафа дерев"яна 2-х дверна , б/в, 13 шт.	1121	520.00	260.00
30.09.2009	26141 - 26148 26137 26138	Шафа дерев"яна 2-х дверна, б/в, 10 шт.	1121	400.00	200.00
28.04.2011	28013	Шафа мийка 1000x600x850, б/у, термін корисного використання 36 місяців	1121	54.96	27.48
28.04.2011	28014	Шафа мийка 1000x600x850, б/у,	1121	54.96	27.48
29.04.2011	28051	Шафа мийка 1000x600x850, б/у,	1121	54.96	27.48
01.10.1994	12531	Шкаф для спец.одежды,	1121	531.06	265.53
01.11.1990	10560 - 10570	Шкаф для спец.одежды, 11 шт.	1121	7,189.60	3,594.80
02.02.1997	15886 - 15898	ШКАФ ДЛЯ СПЕЦОДЕЖДЫ, 13 шт.	1121	7,267.00	3,633.50
13.04.1997	15983	ШКАФ ДЛЯ СПЕЦОДЕЖДЫ,	1121	559.00	279.50
13.05.1997	16012 - 16050	ШКАФ ДЛЯ СПЕЦОДЕЖДЫ, 39 шт.	1121	21,801.00	10,900.50
2/7/1998	16333 - 16356	ШКАФ ДЛЯ СПЕЦОДЕЖДЫ, 24 шт.	1121	17,544.00	8,772.00
14.04.2000	17058 - 17075	ШКАФ ДЛЯ СПЕЦОДЕЖДЫ, 18 шт.	1121	13,158.00	6,579.00
10.02.1999	16548 - 16551	ШКАФ ДЛЯ СПЕЦОДЕЖДЫ МЕТАЛИЧЕСКИЙ., 4 шт.	1121	2,924.00	1,462.00
01.08.2002	17953 17954	Шкаф книжный, 2 шт.	1121	1,180.84	590.42
26.09.2002	18012	Шкаф книжный,	1121	772.09	386.04
28.09.2004	19792 19793	Шкаф книжный б/у, 2 шт.	1121	1,180.84	590.42
10.02.2000	16957 16966 16967 16969 - 16981 16983 - 16986 16989	Шкаф металлический, 21 шт.	1121	11,739.00	5,869.50
01.11.2002	18056	Шкаф металлический,	1121	559.00	279.50
17.11.2004	19887 - 19894	Шкаф металлический б/у, 8 шт.	1121	4,472.00	2,236.00
16.05.1996	15008 - 15014	Шкаф металлический двухдверный ., 7 шт.	1121	18,445.00	9,222.50
17.02.2001	17532 17572 17573	ШКАФ ОДЕЖНЫЙ, 3 шт.	1121	2,180.34	1,090.17
14.04.2001	17549 17550	ШКАФ ОДЕЖНЫЙ ГДР, 2 шт.	1121	2,361.66	1,180.83
17.05.2001	17560	ШКАФ ПЛАТЕЛЬНЫЙ,	1121	726.78	363.39
01.08.2002	17952 17962 17963	Шкаф плательный, 3 шт.	1121	2,180.34	1,090.17
01.04.1996	14538 14539	Шкаф сушильный мл № 100, 2 шт.	1121	10,930.00	5,465.00
01.04.1996	14503 14505 14512	Шкаф химический, 3 шт.	1121	1,677.00	838.50
17.05.2001	17561 17562	ШКАФ=СЕКЦИЯ, 2 шт.	1121	1,118.00	559.00
01.11.1996	15519	Штангенциркуль,	1121	905.00	452.50
01.10.2003	18903	Электро полотенце,	1121	150.00	75.00
01.02.2001	17518	Электроанализатор ОПП,	1121	1,852.38	926.19
01.02.2001	17519	Электроаспиратор,	1121	1,852.38	926.19
30.12.1999	16868	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ 250 КВТ.,	1121	45,451.26	22,725.63
09.09.2000	17242	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ АИР 45 КВт,	1121	29,143.83	14,571.92
12.02.1998	16357	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ M280-200КВТ.,	1121	34,457.58	17,228.79
10.09.2008	23408	Электропечь ПЭТ - 220,	1121	85.11	42.55
01.12.2003	18963	Электрополотенце,	1121	150.00	75.00

28.04.2005	20353 20355 - 20358	Электросчетчик СА 4У, 5 шт.	1121	542.36	271.20
28.04.2005	20349	Электросчетчик СА УУ,	1121	99.65	49.82
28.04.2005	20350 20351	Электросчетчик СОИ 445, 2 шт.	1121	182.00	91.00
26.06.2012	29018 - 29022	Ящик для піску, 5 шт.	1121	562.00	281.00
12/30/2014	23001	Підземна частина мереж, загальною довжиною 5771 м., розпочинається за комунікаційним мостом ст. Долинська від камери Ут14 та закінчується на тепло розподільчих пунктах №4 та №5, що розташовані у м.Долинська. Також теплоtrasа прокладена під землею на ділянках від Ут 30 Ут 28, від Ут 27 до 24, від УтУт 22 до Ут 20.)	023	0.00	0.00
	023014022	Металобрухт (затвор Ду 800-12 шт.) 10,428 т. - належить м.Долинська "Подводящие сети теплоснабжения к жи́лпоселку"	023	0.00	0.00
	023014023	Металобрухт (затвор Ду 500-2 шт.) 0,704 т. - належить м.Долинська "Подводящие сети теплоснабжения к жи́лпоселку"	023	0.00	0.00
	023014024	Засувка Ду 350 мм Ру 16 -2 шт. - належить м.Долинська "Подводящие сети теплоснабжения к жи́лпоселку"	023	0.00	0.00
	023014025	Засувка Ду 300 мм Ру 16 -6 шт. - належить м.Долинська "Подводящие сети теплоснабжения к жи́лпоселку"	023	0.00	0.00
	023014035	Металобрухт (фланець 16-500) 0,2 т. - належить м.Долинська "Подводящие сети теплоснабжения к жи́лпоселку"	023	0.00	0.00
<b>Об'єкти електропостачання для водопостачання та водовідведення</b>				<b>1,426,432.19</b>	<b>27,830.75</b>
<i>Основні засоби</i>				<i>1,207,368.05</i>	<i>27,830.75</i>
10.12.1998	16468	ВЛ-10кВ Л-14, Л-15 к ПС водоочистних сооружений, ВЛ -10кВ Л-14, Л-15 к ПС водоочесних сооружений, двухцепная линия ВЛ -10кВ, выполнена на металлических опорах бшт., ж/б опоры 35кВ. - 51шт., ж/б опоры 10кВ - 24шт., на переходе ч/з пруд две опоры СК - 1, провод А 95 общая длина 6,41км.	103	237,218.58	0.00
10.12.1986	10040	ВЛ-150 Кварцит - Моисеевка на участках Тимково - Моисеевка, Кварцит - Тимково, Протяженность 41,5 км, установлена на 38 металлических и 173 ж/б опорах, провод АС - 150мм грузозащитный трос С - 70	103	130,891.21	0.00
10.12.1985	10004	Высоковольтная линия ВЛ-35 "Тимково-Стройбаза", Двухцепная линия, выполнена на металлических опорах - 20 шт., и ж/б опорах - 127 шт., с проводом АС -70/11 = 13120м., и АС - 300/39 = 532,5м., от п/с "Стройиндустрия" до п/с "Тимково" длиной = 13652,5м., Л - 827, 828 (на опоре №42 тип УС 110-8 відсутній кутик металевий нижнього ярусу конструкцій опор L 90x6- 52,2 м.п., кутик металевий нижнього ярусу конструкцій опор L 70x5- 17,2 м.п., на опоре №43 тип УС 110-2п+14 відсутній кутик металевий нижнього ярусу конструкцій опор L 140x9 - 95,7 м.п., кутик металевий нижнього ярусу конструкцій опор L 110x7- 32,7 м.п., на опоре №44 тип УС 110-2п+14 відсутній кутик металевий нижнього ярусу конструкцій опор L 140x9 - 95,7 м.п., кутик металевий нижнього ярусу конструкцій опор L 110 x7- 32,7 м.п.,	103	497,243.88	0.00
10.09.1997	16181	Подключение к ВЛ-150кВ " Кварцит-Моисеевка" ВЛ-35кВ, Двухцепная линия, подключение п/с №12, 13, от ВЛ-150кВ "Кварцит-Моисеевка", выполнена на металлических опорах - 5 шт, ж/б опорах, провод АС 95/16, трос С-35, протяженность ВЛ- 35кВ к ПС №13 - 025км., к ПС №12 - 0,45км., к ПС Моисеевка -0,5км., общая длина 1,2км для запитки подстанции №12,13 насосных станций №2,3	103	229,860.94	27,830.75
10.10.1987	10169	Трансформатор 630 ква,	104	29,089.19	0.00
10.10.1987	10170	Трансформатор 630 ква,	104	29,089.19	0.00
10.01.1988	10184	Трансформатор ТМЗ-630/10,	104	26,987.53	0.00
10.01.1988	10185	Трансформатор ТМЗ-630/10,	104	26,987.53	0.00
<i>Інші необоротні матеріальні активи</i>				<i>219,064.14</i>	<i>0.00</i>
10.09.1987	10163	Временное электроснабжение 10кв, ВОС, КОС и базы СРР №2, Временное электроснабжение 10кв, ВОС, КОС и базы СРР №2. Линия электропередач на ж/б - 46 шт. Построена 2 ВЛ - 10КВ, протяженность - 9,5км ,опора ж/б - 130шт., провод АС 120 - 30км.	113	219,064.14	0.00
<b>РАЗОМ</b>				<b>57,282,498.66</b>	<b>26,145,819.12</b>