

**БОЯРСЬКА МІСЬКА РАДА**

**VIІI СКЛИКАННЯ**

**Чергова 17 сесія**

**РІШЕННЯ № 17/1167**

**від 30 листопада 2021 року м. Боярка**

**Про надання дозволу на передачу**

**обладнання КП «Оберіг»**

**на баланс КП «Боярка - Водоканал»**

**Боярської міської ради**

Керуючись Законом України «Про місцеве самоврядування в Україні», враховуючи рішення виконавчого комітету Боярської міської ради від 09.02.2021 №2/1 «Про визначення КП «Боярка-Водоканал» виконавцем послуг із централізованого водопостачання та централізованого водовідведення на території населених пунктів Боярської міської територіальної громади» та розглянувши лист директора КП «Боярка-Водоканал» (за вх. від 19.11.2021 № 02-9/5766) та лист директора КП «Оберіг» (за вх. від ), -

**БОЯРСЬКА МІСЬКА РАДА**

**ВИРІШИЛА:**

1. Надати дозвіл на передачу обладнання КП «Оберіг» Боярської міської ради на баланс КП «Боярка - Водоканал» Боярської міської ради (Додаток).

2. Закріпити за комунальним підприємством «Боярка-Водоканал» Боярської міської ради на праві господарського відання майно, згідно додатку.

3. Контроль за виконанням цього рішення покласти на заступника міського голови, згідно розподілу функціональних обов’язків.

**Міський голова Олександр ЗАРУБІН**

**Підготовлено:**

Начальник відділу з питань

інфраструктури, ЖКГ та ЦЗ Катерина КРУК

**Погоджено:**

Заступник міського голови Віталій МАЗУРЕЦЬ

Начальник управління РІ та ЖКГ Марина САВЧУК

Головний спеціаліст

юридичного відділу Ліля БЕЗВЕРХА

**Додаток**

**рішення чергової 17 сесії**

**Боярської міської ради VIII скликання**

**від 30.11.2021 року № 17/1167**

**Обладнання мереж водопостачання,**

**артезіанських свердловин, станції очистки води, водонапірної вежі, каналізаційних очисних споруд, КНС**

**села Забір’я**

- **каналізаційна насосна станція потужністю 100 м3/добу по вул. Грисюка, 14**

в якій працюють:

насоси марки СМ 150-125-315/6-С-УЗ

електродвигун ВЭМЗ АUP160M6УЗ №2311085 Р=15кВт -6295,00 грн.

електродвигун СМ160М6УЗ Р=15 кВт. – 3792,50 грн.

трос сантехнічний Д=14 мм довж.25 м з ручкою -1339,00 грн.

лічильник електроенергії ЦЭ68038 №71010964 покази – 0098889 kW/h;

шкаф управління ДВ-1, ДВ-2;

щит силовий ввода з автоматичними вимикачами – 120А та 100А

пускач С1-95

ввід ТП-434 не робить ТП-604 робочий

Щитова нова на вулиці (приміщення КНС) на балансі не стоїть. Підключена одним кабелем, другий резервний ввід електропостачання відсутній. Вентиляція відсутня.

пускач ПМ4-95 – 2 шт., U-220V 380 V

P-25 кВт 45 кВт;

Електронне реле тип ЕР-53 N 105 TZ №25115

Автоматичний вимикач АЕ2046-10Р-00УЗ-А 31,5 А

Автоматичний вимикач АП-50 25А+40А+ світильник 220V

Реле управління силовим пускачем ISKRA

Автоматичний вимикач CHNT 50А+16А+6а+розетка 220V

Пускова кнопка для пуску АУ;ВУ; стоп двигунами

Земельна ділянка не оформлена. Відсутнє право власності.

**Трансформаторна підстанція – 604**

-ТП- 604 металева споруда розмірами 2,50х3,20х2,50м до якої підходить високовольтна мережа 10 кВт ПЛ-10кВ – 200 м.п. по залізобетонних опорах. Металева споруда яка приймається на баланс не закрита замками а лише двері закручені на болтах, що дає доступ стороннім особам до небезпечного об’єкту а це порушує електробезпеку експлуатації споруд згідно нормативних документів. На споруді встановлено вузол обліку GAMA 300 №02626096 з показниками:

180 – 000581,36 кВт

280 – 000000,00 кВт

380 – 000178,90 кВар

480 – 000001,87 кВар

від ТП живляться наступні об’єкти:

* клуб;
* дитячий садок;
* лікарня;
* котельня школи;
* котельня клубу;
* КНС;
* в металевій споруді в комірці ЩР встановлено рубільнік на 380 V

від ЩР живляться комірка №1 ввод №1 дитячий садочок – неробоча (пошкоджений кабель) від ТП 603; АВВГ 3х35;

* комірка №2 не задіяна – пошкоджена;
* комірка №3 (дитячий садок) рубільнік, запобіжник на 3фази по 100А;
* комірка №4(клуб) рубільнік, запобіжник на 3 фази по 100А;
* комірка №5 автомат ВА 59-35 100А ввід №1 на КНС. Вольтметр 500V не працює.

Щитова (клуб) – відсутній доступ

В металевій споруді встановлено понижуючий трансформатор в окремому блоці ТМ 250 кВа.

**Артезіанська свердловина вул. Горчаренко, 14 глибиною 80 м**

Лічильник на воду від свердловини не встановлено. Свердловина працює лише на стадіон, на місто перекрита. Сан.зона огороджена.

Встановлено лічильник електроенергії №3526963 2013 р. покази 175557 kW/h Енергомер.

Автоматичний вимикач 3р 16А; 3р 10А + реле контролю фаз РКФ, РНПЛ -311;

В свердловині встановлено насос погружний ЕЦВ 6-10-80-2325,00 грн.

насос ЕЦВ6-10-110 Манометр МП-100 – 2 шт. Лічильник води Gidrotek №00559810, покази 00142,831 м3. Металева бочка 10 м3 на вулиці. Санітарна зона огороджена. Земельна ділянка оформлена.

Автоматичний вимикач АП-50 25А – 1шт.

Пускач ПМЛ – 2100 – 1шт;

Насос OCER Pump 3,3 кВт модель Winor Pluri-Pro-18/5T №151225

Гідроакумулятор 100 L

Контролер по контурам поливу стадіону Hunter.

Захист на свердловину з ТК +автомат 3р25А

Лічильник Енергомера №48028635 2004 р. покази 104857 kW/h

Автоматичний вимикач АП-50 25А

* В одній санітарній зоні знаходиться дві свердловини, водонапірна башта та станція очистки води. Земельна ділянка оформлена.

**Арсвердловина №2196 (2)** 1976 р. глибиною 80м - 464,28 грн..

Бак мембранний CAL-PRO 300л., бочка 6 бар- 2165,00 грн.

лічильник обліку води BAYLAN №13899540 Ø40 покази 85767 м3.

Насос погружний ЕЦВ 6-10-140-13691,67 грн.

Перетворювач частоти 132F0058/8504409000 – 13716,67 грн.

Реле тиску – 2400,00 грн.

**Артсвердловина №1/08**

глибиною 82 м. - балансова вартість свердловини становить- 477993,00 грн; залишкова вартість 94750,52 грн

В свердловині встановлено насос марки PEDROLLO

Перетворювач частоти 132F0058/8504409000 – 15180,00 грн.

Електродвигун 4PD/10F – 11250,00 грн.

**Водонапірна башта об’ємом 50 м3.**

**Станція очистки води**

**-**балансовою вартістю322007.00 грн;

Водопровідна станція очистки води підземна, потужністю 15 м3/ год. в якій знаходяться :

концентратор кисню-1 шт,

генератор озону-1 шт,

контактна колона- 1 шт,

бустерний насос -1 шт,

ежектор – 1 шт, вантус -1 шт,

роз’єднувач потоку -1шт,

механо-каталітичний фільтр -3 шт;

В наземному павільйоні знаходиться електрообладнання, а саме:

автомат 3р40А, датчик 10 бар;

пускач 4100045 .

Станція № 1 ТК+ автоматичний вимикач 3р 50А + пускач с датчиками струму 25А

Станція № 2 ТК+ автоматичний вимикач 3р 25А + пускач с датчиками струму 25А

Автомат 3рА371 6 40 А

Електролічильник ЦЄ6803В №45002307 покази 837719 kW/h.

Вводний автомат 3р 63А та 1р10А+1р16А АП-40А.

РКФ РНПП-311 + автомат вимикача 3р 2А

Клапан управління Magmum 293 -13387,50 грн.

Насос МХНМ 206 - 10944,17 грн.

Насос Makita PF 06010 дренажно-фекальний – 2597,50 грн.

**Каналізаційні очисні споруди** площа 2,05 га. Земельна ділянка не оформлена.

Мають поля фільтрації та мулові площадки. Знаходиться в неробочому стані та потребують реконструкції.

**Мережі водопостачання** загальною протяжністю – 15,05 км, з них:

чавунні – 1,2 км Ø100 мм;

сталеві – 12,5 км Ø100 мм;

поліетиленові – 1, 35 км Ø100 мм.

Згідно дозволу на спецводокористування на мережі знаходяться 10 пожежних гідрантів по факту встановлено 3 шт.

**Мережі водовідведення** складаються із напірного колектору – 1,9 км та самопливного колектору – 1,5 км Ø100 мм чавун, 0,250 км Ø150 кераміка.

**Склад:**

Насос 4SR 10/35P – 11911,67 грн.

Насос МХНМ 206 – 14716,67 грн.

Насос погружний ЕЦВ 6-10-140 - 13691,67 грн.

Насос ЕЦВ6-10-110

**Секретар ради Олексій ПЕРФІЛОВ**