



*Згідно з
до 7 грудня 2021
взяв участь
04.11.21*

КОНТРОЛЬ

до 17.11.2021

Електронні Петиції Черкаси Офіційний портал міської ради, міського голови, виконавчого комітету

[Створити Електронну Петицію](#)



- [Триває збір підписів](#)
- [На розгляді](#)
- [З відповіддю](#)
- [Всі Електронні Петиції](#)

- [Анна](#)
- [Вийти](#)

*Тетяна І.А.
Ане Моргун*

Пошук

1. [Петиції](#)
2. Чиста питна вода для шкіл міста Черкаси

Суть звернення:

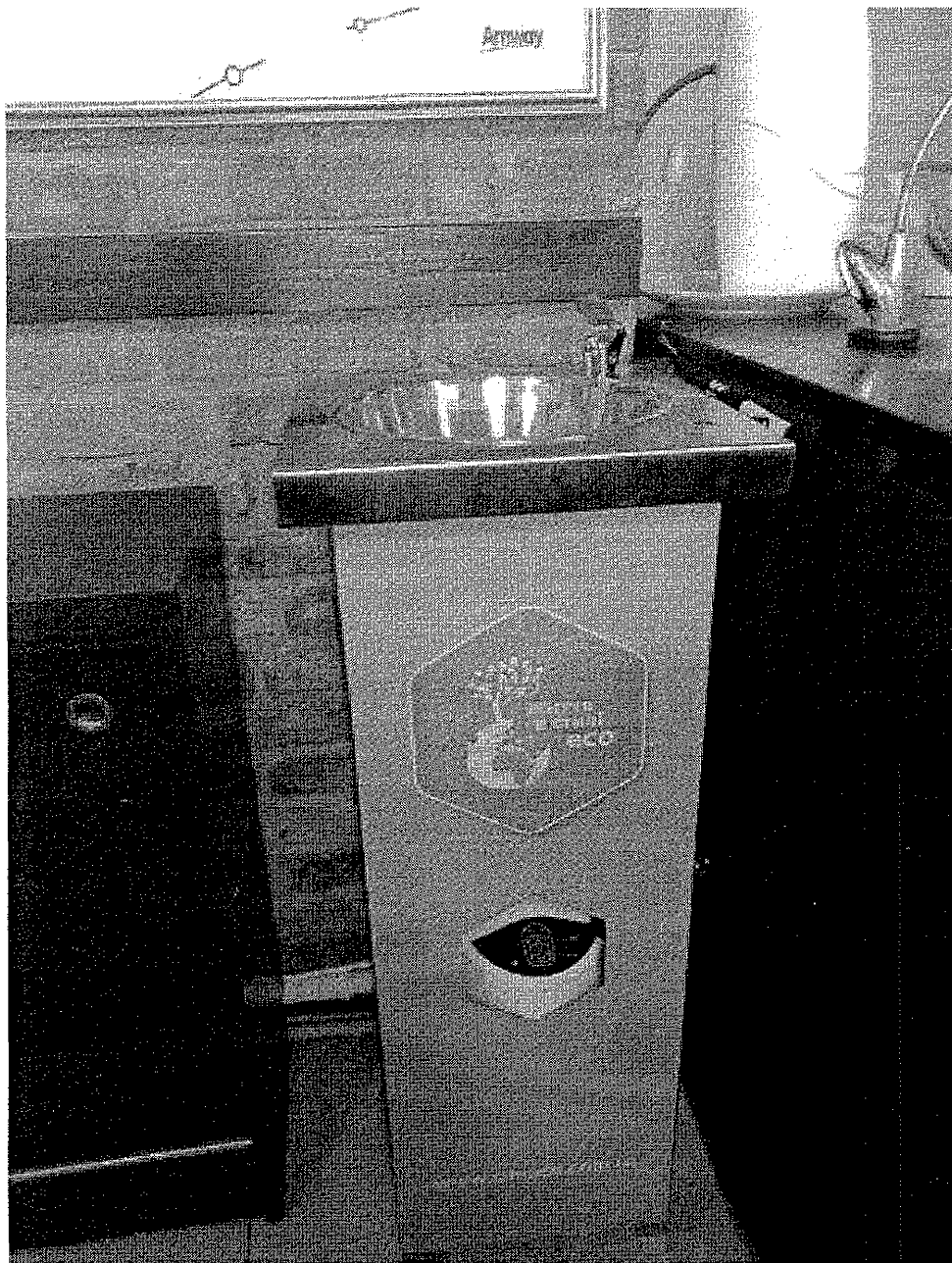
Чиста питна вода для шкіл міста Черкаси

*Питанню належить
до повноважень Департаменту
освіти*

*С.В. Сидоренко
04.11.21*

Департамент освіти та гуманітарної політики Черкаської міської ради
Вх № *дддд-18-3*
від *04.11.2021*

ЧЕРКАСЬКИЙ АДМІНІСТРАТИВНИЙ РАЙОН
ТА МІСЬКА РАДА
Черкаської міської ради
Регістраційний № *12900-2*
04.11.2021



Прізвище, ім'я, по батькові автора (ініціатора): Жиденко Ніна Олександрівна

Статус: Розгляд

Петиція: Че/1615-еп. Подана 11.10.2021

Дата початку збору підписів: 12.10.2021

Текст електронної петиції:

Протягом всього дня школярі повинні мати доступ до якісної і добре очищеної питної води. Чому це так важливо? Зневоднення у дітей може призвести до серйозних наслідків і ризиків для здоров'я: спричиняє ожиріння, погіршує роботу внутрішніх органів та розумову активність. Вживання неякісної, в тому числі і неочищеної водопровідної води, також може викликати проблеми зі здоров'ям, зокрема спричинити порушення діяльності шлунково-кишкового тракту. Особливо небезпечно дітям вживати воду з пластику, оскільки він містить БІСФЕНОЛ -А та мікропластик. Проект передбачає встановлення обладнання з системою очищення і безконтактної подачі відфільтрованої води в школах міста Черкас.

Комплект обладнання оснащений сенсорною кнопкою, для того, щоби діти могли безконтактно споживати очищену питну воду. Це дуже важливо в період пандемії.

Виходячи з санітарних норм дитина не повинна доторкатися до кнопки запуску обладнання і це унеможливує передачу різних інфекцій через дотики до поверхні.

Як виглядає обладнання? Це прямокутна міцна конструкція (корпус) з харчового нержавіючого металу. Збоку в корпусі розташована безконтактна сенсорна кнопка з інфрачервоним датчиком. Всередині корпусу вмонтована система очищення води, яка очищує воду від МЕХАНІЧНИХ ТА ХІМІЧНИХ забруднень за допомогою запатентованого вугільного фільтра, а від бактерій, вірусів,

цист очищає УЛЬТРА-ФІОЛЕТОВА лампа. «Система Розумних чіпів» відстежує термін роботи вугільного фільтра й УФ-лампи, зчитуючи інформацію з картриджа. Світлодіодний дисплей та звуковий сигнал інформує про нормальну роботу системи, а при потребі про заміну картриджа. Схема роботи обладнання дуже проста:

1. Для подачі води достатньо піднести руку до сенсорної кнопки на відстані 10 см.
2. Набрати воду в ємкість.
3. Кран вимикається автоматично.

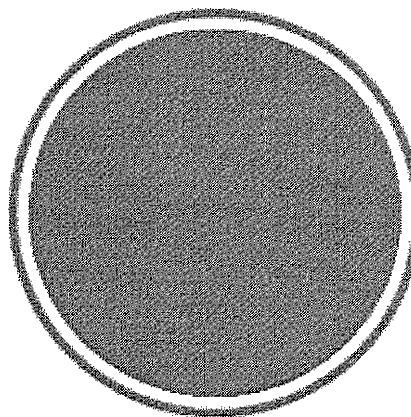
Це обладнання було розроблено спеціально для того, щоб забезпечити навчальні заклади питною водою і щоби доступ до ЧИСТОЇ та КОРИСНОЇ води був легким та безпечним, з дотриманням санітарно-гігієнічних норм.

Команда проєкту (ініціативна група) :

Жиденко Ніна
Лісовенко Володимир
Остапенко Альона
Іщенко Євгенія
Удод Олександра
Бучковська Алла
Лісовенко Алла
Рябоконт Алла

Перелік осіб, які підписали Електронну Петицію

Збір підписів завершено



Загальна кількість осіб, які підписали електронну петицію:

252 підписа з 250
необхідних

Поділитися:

-
-
-

Адреса: 18000, м. Черкаси, вул.Байди Вишневецького 36

Тел.: (0472) 36-01-70

E-mail: webmaster@rada.ck.ua, admin@rada.ck.ua