



## ТОВ «ПРОМТЕХ»

09109, Київська обл., м. Біла Церква, вул. Київська 76-Б  
ІВАН: UA 02300335000000026006217215 в АТ «Райффайзен  
Банк» МФО-300335 ЄДРПОУ-31952804 ПНН 319528010026  
Тел. (067)3339237 Email: [promteh76@i.ua](mailto:promteh76@i.ua)

Уповноваженій особі КАТП-1028  
Директора ТОВ «ПРОМТЕХ»  
Святецького Р.М

Відповідно до Вашого запиту від 29.08.2025 р., надсилаємо Вам комерційну пропозицію на придбання обладнання для збору відходів (відкритий контейнер) – 12м3

### Обсяг закупівлі

#### 1.Обладнання для збору відходів ( відкритий контейнер)

Кожен контейнер придатний для збору відходів

#### Обладнання (відкритий контейнер) для збору відходів

##### Стан новий.

**Призначення:** Контейнер придатний для збору побутових відходів, та повністю забезпечуватиме тимчасове зберігання відходів до моменту їх утилізації, на етапі збору та накопичення.

Каркас контейнера виготовлений з профільних труб 60\*40\*3,0 та 60\*60\*3,0 та виконаний у вигляді замкненої конструкції, як окремих «П» – подібний елемент.

Корпус контейнера виготовлений з листової сталі, товщиною 3 мм, утворюючи герметичну конструкцію за допомогою зігнутого листа «Г»- подібної форми. Внутрішня частина і стінки корпусу виконані з листової сталі (зашивання шматками листа не допускається) і з'єднані суцільним зварювальним швом, як з середини так із зовні. Контейнер покритий (прогрунтований) фарбою «Сурик залізний» МА-15 та пофарбований емаллю алкідною ПФ-115 (помаранчевого кольору) із зовнішньої і внутрішньої сторони. Корпус має міцну та стійку конструкцію, яка не допускати будь-яких деформацій під час експлуатації.

Контейнер в передній частині обладнаний петлею для гакового зачепа з круга діаметром 24мм, який завальцьований у вигляді скоби та зігнутий для надійного зачеплення і приварений до конусоподібної конструкції з швелера №10, яка з двох сторін заглушена половою. Зверху дана конструкція підсилена трапецевидним з'єднанням з листового металу товщиною 8мм, що має отвір для зачепа. Петля зачепа з двох сторін приварена до кронштейнів, які підсилені косинцями з двох сторін. В нижній частині конусоподібна конструкція причепного пристрою, для більшої жорсткості, приварена суцільним швом до направляючих. Також дана конструкція обладнана підсилюючими пластинами та хомутами жорсткості по боках.

Задня частина – обладнана розпашними дверима, які складаються з профільної труби 50\*25\*3,0, гарячекатаного суцільного листового металу товщиною 3мм., що має ребра жорсткості, які виконані за допомогою гнуття. Також двері мають притворну планку, приварену з середини для більшої герметичності контейнера. Двері прикріплені до корпусу контейнера завісами з круга діаметром 40 мм, та посилені монтажними і страхувальними пластинами. Двері закриваються у верхній частині за допомогою фіксатора та відкаліброваних втулок, що прикріплені на відповідній висоті, для зручності відчинення і зачинення їх. Знизу

кожна половина дверей має свій фіксатор, який прикріплено за допомогою відкаліброваних втулок. Для надійної фіксації кожної половини дверей в нижній частині у швелер вваренні дві відкалібровані втулки. Фіксатори дверей виготовлені з круга діаметром 24 мм. «Г» - подібної форми з конусовидним закінченням та знятими фасками.

Нижня частина обладнана металевими катками, як окремим елементом, в які вмонтовано підшипники кочення, та які кріпляться окремо від направляючих за допомогою опори зі швелера №10, і мають додаткові посилюючі косинці. Також низ контейнера обладнано двома направляючими, що виготовлені з швелера №12, до якого прикріплений каркас контейнера. Направляючі мають радіусне закінчення, яке обрамлене половою 8мм., та виступають за лінію дверей. Каркас контейнера приварений до направляючих суцільним швом і розкріплений підсилюючими косинцями по боках з двох сторін для більшої жорсткості.

Параметри контейнера відповідають наступним розмірам: висота-1500 мм, довжина - 3500мм; ширина-2280 мм, що дозволяє транспортувати та розміщати його в облаштованих для цього місцях.

Кріплення: дана конструкція дозволяє встановленню контейнера на рівну поверхню.

При заповненні контейнера, вивантаження накопичених відходів здійснюватиметься через відкриття дверей контейнера.



**Додаткові вимоги:**

**Гарантійний термін використання – не менше 12 місяців.**

**Вартість відкритого контейнера – 180274,00 грн в т.ч ПДВ**

**Директор ТОВ «ПРОМТЕХ» \_\_\_\_\_ Р.М. Святецький**

