

Берзіна Світлана Валеріївна
svitlana.berzina@gmail.com

EaPGREEN
Partnership for Environment and Growth



EU
Association
Lab



Виконавець:

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



Новий Закон про публічні закупівлі



prozorro
ПУБЛІЧНІ ЗАКУПІВЛІ

Стаття 23. Технічні специфікації, маркування, сертифікати, протоколи випробувань та інші засоби підтвердження відповідності

Технічні специфікації можуть бути у формі переліку експлуатаційних або функціональних вимог, у тому числі **екологічних характеристик**, за умови, що такі вимоги є достатньо точними, щоб предмет закупівлі однозначно розумівся замовником і учасниками.

Стаття 29. Розгляд та оцінка тендерних пропозицій/пропозицій

Критеріями оцінки пропозиції **МОЖЕ** бути «... 3) ціна/вартість життєвого циклу разом з іншими критеріями оцінки, зокрема, такими як: **застосування заходів охорони навколишнього середовища та/або соціального захисту, які пов'язані із предметом закупівлі**».

ОСНОВНІ ПИТАННЯ

- Що таке «екологічні характеристики»?
- В чому переваги застосування і як їх визначити?
- Як оцінити готовність ринку?
- Як правильно оформити тендерну документацію?
- Які дії на під час оскаржень процедури?
- Як оцінити відповідність встановленим вимогам?
- Які органи можуть надавати підтвердну документацію?
- Як контролювати дотримання встановлених вимог при виконанні договору?

ЕКОЛОГІЧНА ПОЛІТИКА УКРАЇНИ НА ПЕРІОД ДО 2030 РОКУ



НИНІШНІЙ СТАН

МАЙБУТНІЙ СТАН

Енергія з відновлювальних джерел
4% від загального споживання

атмосферне повітря
2 з 3 дихають повітрям із перевищеними нормами забруднення

Добувні і переробні підприємства + сектор енергетики – понад 90% викидів забруднюючих речовин у повітря

ВИКИДИ В АТМОСФЕРНЕ ПОВІТРЯ
3,078 МЛН ТОН

атмосферне повітря
Скорочення викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел на 15% рівня 2015 року, від пересувних джерел на 30% від рівня 2015 року

Зменшення удвічі енергоємності економіки
Зменшення викидів парникових газів на 60%

ВИКИДИ В АТМОСФЕРНЕ ПОВІТРЯ

Будуть не більше 60% від рівня 1990 року
10% електротранспорту від загальної кількості придбаних авто

Енергія з відновлювальних джерел
17%

ліси
15,9% від території

ліси
17,5%

ВІДХОДИ
50%
захоронення, низький рівень перероблення відходів

ВІДХОДИ
35%
захоронення

ВОДНІ РЕСУРСИ
15,7%
скидів у водні об'єкти - забруднені практично усі поверхневі та підземні води – забруднені та дуже забруднені

ВОДНІ РЕСУРСИ
5%
скидів у водні об'єкти - забруднені

ДОСТУП ДО СИСТЕМ ВОДОВІДВЕДЕННЯ
~2% Сільське населення
87,1% Міське населення

ДОСТУП ДО СИСТЕМ ВОДОВІДВЕДЕННЯ
Сільське населення **80%**
Міське населення **100%**



ТЕРМІНИ ТА ВИЗНАЧЕННЯ

екологічна характеристика продукції (*ecological characteristics of products*)

Елемент продукції якій пов'язаний з впливами на стан довкілля і здоров'я людини протягом життєвого циклу.

вплив на довкілля (*environmental impact*)

Будь-яка зміна в довкіллі, несприятлива чи сприятлива, яку цілком або частково спричинено діяльністю чи продукцією.

екологічне твердження (*environmental claim*)

Формулювання яке визначає певну екологічну характеристику продукції, її складника або пакування.

ЯКІ ВИМОГИ І НАВІЩО, ЯК ПРОКОНТРОЛЮВАТИ ?





EU4Environment

Armenia, Azerbaijan, Belarus, Georgia, Republic of Moldova, Ukraine

2019-2022

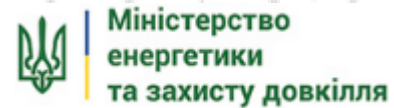


Стаття 152 Угоди про асоціацію зобов'язує Україну забезпечити імплементацію в систему публічних закупівель вимог Директиви 2014/24/ЄС, що забезпечують більшу інтеграцію **екологічних критеріїв** до закуповуваних товарів, робіт і послуг, зокрема відповідно до:

- стандартів підтвердження якості продукції та міжнародних стандартів **екологічного маркування** (статті 74 і 77 Директиви 2014/24 / ЄС);
- вимог і методів визначення вартості закуплених товарів, робіт і послуг в **розрахунку їх повного життєвого циклу і додаткових витрат на екологічні, соціальні та технологічні наслідки їх використання (експлуатації)** (статті 31, 68, 78-82 Директиви 2014/24 / ЄС). Директива 2014/24/ЄС Європейського Парламенту і Ради ЄС від 26 лютого 2014 про державні закупівлі та скасування Директиви 2004/18/ЄС.



МІНІСТЕРСТВО
ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ
І ТОРГІВЛІ УКРАЇНИ





**Продукція для чищення
(засоби для чищення та
мийні засоби)
Код ДК 021:2015
(39830000-9)**



Реєстр пропозицій

Друквати реєстр отриманих тендерних пропозицій [PDF](#) • [HTML](#)

🕒 Дата і час розкриття: 24 жовтня 2017 • 16:00

Учасник	Первинна пропозиція	Остаточна пропозиція	Документи
ТОВ "СИРЕНА ПЛЮС ЛТД"	953,28 UAH з ПДВ	953,28 UAH з ПДВ	Документи
ФОП "Малиновський Олександр Леонідович"	2 973,00 UAH з ПДВ	2 100,00 UAH з ПДВ	Документи
БГМ ТОВ	2 901,84 UAH з ПДВ	2 118,00 UAH з ПДВ	Документи
ТОВ ТОРГОВЕЛЬНА КОМПАНІЯ КОНСТРУКТИВ	2 610,30 UAH з ПДВ	2 125,00 UAH з ПДВ	Документи



**Лакофарбові матеріали
(водні фарби)
Код ДК 021:2015
(44812220-3)**



ВЕБ-ПОРТАЛ ДЕРЖАВНИХ ЗАКУПІВЕЛЬ

РЕЄСТРА

Процедура закупівлі оголошена 20.07.2017 22:02. Дата останніх змін - 03.08.2017 19:16

Фарба та витратні матеріали для ремонтних робіт.

Ідентифікатор закупівлі [UA-2017-07-20-001198-a](#)

ID [054f888626c94a3d911ea5c9e589617a](#)

Очікувана вартість

44`532⁰⁰ грн

ПРОЦЕДУРА ЗАКУПІВЛІ ОБГОВОРЕННЯ ВИМОГИ КОНТРАКТ ПРОЦЕДУРА В DOZORRO **НОВЕ**

УВАГА! УМОВИ ПРОЦЕДУРИ НЕ ПІДТВЕРДЖЕНІ ЕЦП ЗАМОВНИКА

ОРГАНІЗАТОР ЗАКУПІВЛІ

Найменування замовника	«Київський Палац дітей та юнацтва»
Очікувана вартість	44 532.00 грн (з ПДВ)
Розмір мінімального кроку пониження ціни	450.00 грн
Процедура закупівлі	Допорогові закупівлі

ЗАКУПІВЛЯ ОГОЛОШЕНА	20.07.17
ПЕРІОД УТОЧНЕНЬ	до 21.07.17
ПОДАВАННЯ ПРОПОЗИЦІЙ	до 22.07.17
КВАЛІФІКАЦІЯ ПЕРЕМОЖЦЯ	з 22.07.17
ПРОПОЗИЦІЇ РОЗГЛЯНУТІ	з 24.07.17
ЗАВЕРШЕНА	03.08.17

Специфікація закупівлі

Екологічні характеристики

1



загальна токсичність і
емісії забруднюючих
речовин



попередження отруєння
і хронічних захворювань



зменшення витрат на
соціальні виплати

2



розхід/дозування на
функціональну
характеристику



зменшення витрат засобу/матеріалу за функціональною
характеристикою (на м кв., кг тощо)

3



запобігання утворенню
відходів та їх переробка



економічність, матеріал і можливість
утилізації пакування

4



запобігання впливам
на водні екосистеми

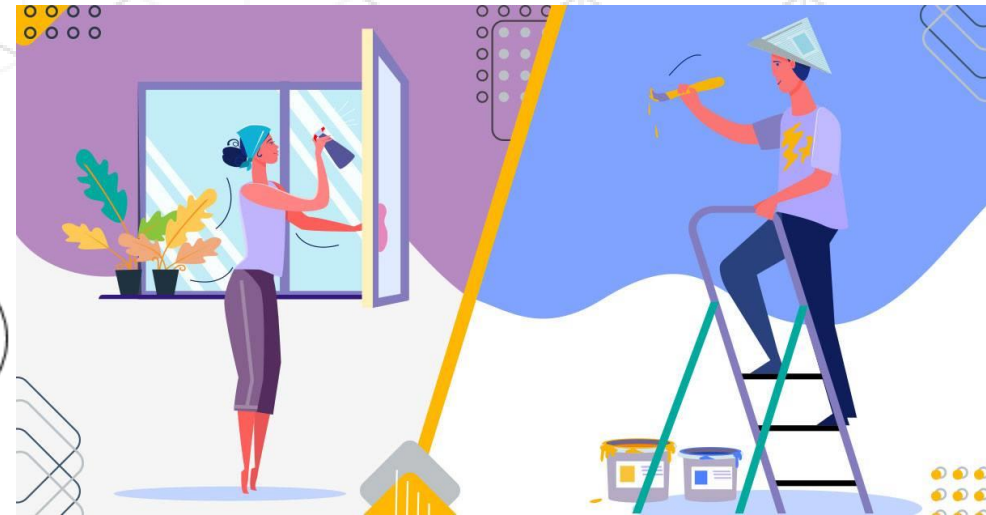


запобігання наслідкам
пов'язаним з цими
впливами

5



запобігання руйнуванню
озонового шару
і кліматичним змінам



Пункт 5 статті 23 Закону про публічні закупівлі

У разі встановлення екологічних чи інших характеристик товару, роботи чи послуги замовник повинен в тендерній документації зазначити, **які** маркування, протоколи випробувань або сертифікати можуть підтвердити відповідність предмета закупівлі таким характеристикам.

ПЕРЕВАГИ ЕКОЛОГІЧНОГО МРКУВАННЯ І ТИПУ

Міжнародний стандарт ISO 14024 якій визначає принципи і методи застосування.

Впроваджений до національної системи стандартизації = ДСТУ ISO 14024

!!! БАГАТОКРЕТЕРІАЛЬНИЙ ПІДХІД

- оцінка життєвого циклу
- чітко визначені показники оцінювання
- наукове обґрунтування
- орієнтованість на ресурсоефективні і більш чисті технології та еко дизайн
- лабораторні дослідження і випробування



Оцінка відповідності здійснюється органом компетентність якого перевірена



ISO/IEC 17065

Критерії оцінки екологічних характеристик гармонізовані на глобальному рівні



GENICES





- Green Public Procurement
- News and Events
- About GPP
- GPP Criteria
 - Background and approach
 - EU GPP Criteria
 - Process for setting criteria
 - Criteria development workplan
- GPP in Practice
- Legal Framework
- Policy Framework
- GPP Advisory Group
- National Action Plans
- GPP Projects and Toolkit
- FAQs
- Publications
- Studies
- Useful links

ENVIRONMENT

European Commission

European Commission > Environment > Green Public Procurement >

Home About us Policies Funding Legal compliance News & outreach

Green Public Procurement

News and Events

About GPP

GPP Criteria

GPP in Practice

Green Public Procurement

Europe's public authorities are major consumers. By using their purchasing power to choose environmentally friendly goods, services and works, they can make an important contribution to sustainable consumption and production - what we call Green Public Procurement (GPP) or green purchasing.

Buying Green! New edition (2016) available here:

EU GPP criteria

The EU GPP criteria are developed to facilitate the inclusion of green requirements in public tender documents. While the adopted EU GPP criteria aim to reach a good balance between environmental performance, cost considerations, market availability and ease of verification, procuring authorities may choose, according to their needs and ambition level, to include all or only certain requirements in their tender documents.

Cleaning products and services (currently under revision)

- Technical background report
- EU GPP criteria (published in 2012)

bg cs es da de et el en fr fi it lv hu mt nl pl pt ro sk sl fi sv

Computer and monitors

- Technical Background Report
- EU GPP criteria (published in 2016)

bg cs es da de et el en fr fi it lv hu mt nl pl pt ro sk sl fi sv

Electrical and Electronic Equipment used in the Health Care Sector

- Technical Background Report
- EU GPP criteria (published in 2014)

bg cs es da de et el en fr fi hu it lv hu mt nl pl pt ro sk sl fi sv

Food and Catering services (currently under revision)

- Technical background report
- EU GPP criteria (published in 2008)

bg cs es da de et el en fr fi it lv hu mt nl pl pt ro sk sl fi sv

Combined Heat and Power (CHP)

- Technical Background Report
- EU GPP criteria (published in 2010)

bg cs es da de et el en fr fi it lv hu mt nl pl pt ro sk sl fi sv (pdf ~150K)

Copying and graphic paper

- Technical background report
- EU GPP criteria (published in 2008)

bg cs es da de et el en fr fi it lv hu mt nl pl pt ro sk sl fi sv

Electricity

- Technical background report
- EU GPP criteria (published in 2012)

bg cs es da de et el en fr fi it lv hu mt nl pl pt ro sk sl fi sv

New Furniture

- Technical background report
- EU GPP criteria (published in 2017)





Міністерство
енергетики та
захисту довкілля

Екологічна сертифікація і маркування є одним з інструментів державної екологічної політики згідно з Законом

[Про нас](#)

[Діяльність](#)

[Громадянам](#)

[Напрямки](#)

[Бізнесу](#)

[Євроінтеграція](#)

[Головна](#) / [Бізнесу](#) / [Екологічне маркування](#)

Екологічне маркування

06 Жовтня 2017, 15:54

[Що таке екологічне маркування?](#)

[Два основних типи екологічного маркування](#)

[Програми екологічного маркування, що дають змогу оцінити поліпшені характеристики товарів і послуг щодо впливів на стан довкілля та здоров'я людини](#)

[Екологічне маркування та довкілля](#)

[Екологічне маркування та здоров'я людини](#)

[Екологічне маркування та Глобальні цілі сталого розвитку](#)

[Екологічне маркування та державна екологічна політика](#)

[Екологічне маркування та публічні закупівлі](#)

[Екологічне маркування та ринки](#)

[Реєстр екологічно сертифікованої продукції українських товаровиробників, позначеної екологічним маркуванням](#)

[Відповідальність суб'єкта господарювання за застосування екологічного маркування](#)

[Роз'яснення щодо відміни Технічного регламенту з екологічного маркування](#)



[Екологічне маркування в запитаннях та відповідях.pdf \(7769 Кб\)](#)



Екологічні стандарти щодо продукції, сертифікація і маркування



Життєвий цикл

0:31 / 1:31

<https://www.youtube.com/watch?v=qnFq-a3ltlc>

Лакофарбові матеріали/мийні засоби повинні відповідати вимогам екологічних критеріїв на дану категорію продукції, що встановлені згідно з чинною редакцією ДСТУ ISO 14024.

Роз'яснення

На сьогодні діють ДСТУ ISO 14024:2018 та ДСТУ ISO 14024:2002.

Дія ДСТУ ISO 14024:2002 подовжено до 01.01.2022 р. за наказом національного органу стандартизації (ДП «УкрНДНЦ») від 17.12.2019 № 424.

Зазначення в тендерній документації вимоги з посиланням на одну з редакцій 2018 або 2002 року є дискримінаційною умовою по відношенню до учасників, які мають сертифікати відповідності екологічним критеріям на продукцію, що розроблені у різний період дії ДСТУ ISO 14024. Це є порушенням вимоги п. 4 ч. 1 та ч. 4 статті 5, ч. 4 статті 22 Закону України «Про публічні закупівлі», якими передбачена недискримінація учасників.



Екологічні критерії та аналіз готовності ринку

ринкова
доля
21%

COY OEM 08.002.012.065:2016



GEN members



25
1994-2019

Екологічні критерії згідно з ДСТУ ISO 14024

- обмеження вмісту небезпечних хімічних речовин
- без вмісту особливо небезпечних речовин
- поліпшення мийної здатності та ефективності миття/прання
- якості та строку служби лакофарбового покриття
- найкращі доступні технології виробництва
- зменшення відходів виробництва та споживання

COY OEM 08.002.016.019:2014

ринкова
доля
18%



Екологічно сертифікована продукція згідно з ISO 14024 позначена маркуванням



Україна



ЄС



Скандинавські
країни



Німеччина



США

Екологічно сертифікована продукція згідно з ISO 14024 не може бути класифікована як



Проявляє селективну токсичність для органів-мішеней та (або) органів

-з одноразовим впливом

-з багаторазовим впливом

Викликає сенсibilізацію в дихальних шляхах або на шкірі

Має мутагенні властивості



Має канцерогенні властивості

Проявляє токсичність для репродуктивної системи людини



Проявляє гостру токсичність при потраплянні до організму людини

Руйнує водні екосистеми

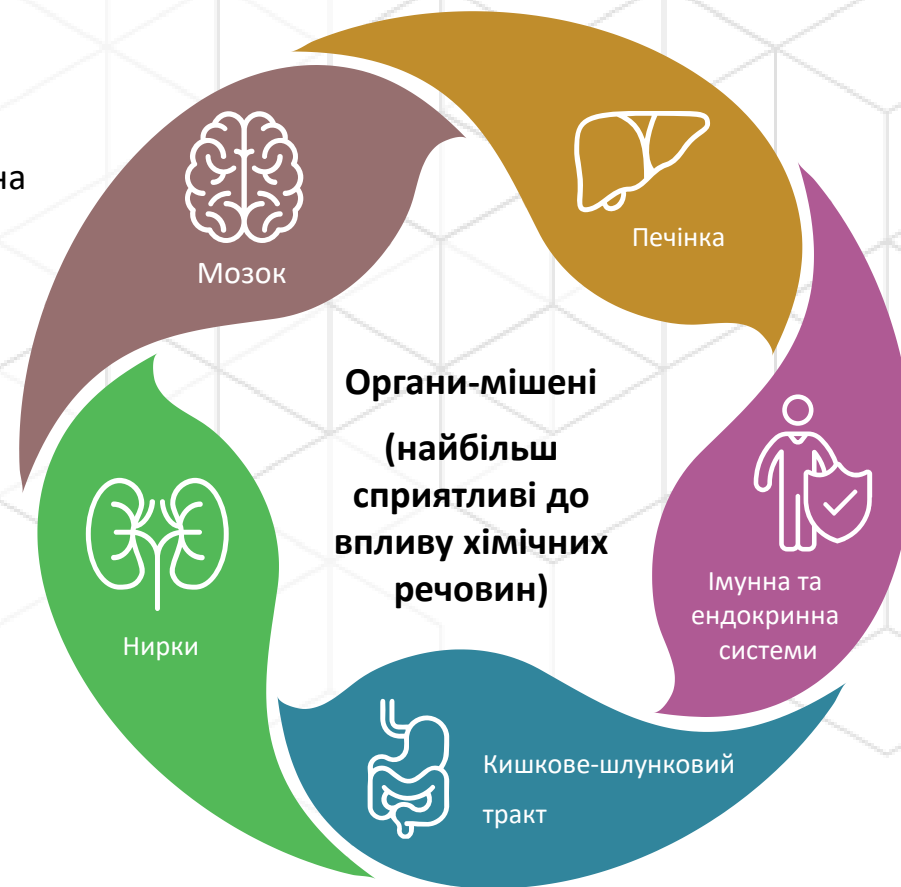


Руйнує озоновий шар

Globally Harmonized System for the Classification and Labeling of Chemicals (GHS)



Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP)



Об'єктивність вимог визначеній цілі

БЕЗ ФОСФАТІВ



У засобу можуть бути інші речовини або їх суміші дія яких значно суттєвіша на руйнування водних екосистем.

Підтвердний документ – паспорт безпеки.

Без вмісту фосфатів, речовин що впливають на руйнування водних екосистем та інших речовин особливо небезпечних для здоров'я і довкілля.

Контроль рівня загальної токсичності засобу на рівні найвищих показників безпеки.

Підтвердний документ – сертифікат відповідності екологічним критеріям встановленим згідно з ДСТУ ISO 14024.



ПОКАЗНИКИ МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОГО ВМІСТУ ЛЕТКИХ ТА НАПІВЛЕГКИХ СПОЛУК

Вид лакофарбових матеріалів	ЛОС (г/л)	НЛОС (г/л)	
		Білі	Кольорові та фасадні
Лакофарбові матеріали для матових покриттів внутрішніх стін і стель (блиск < 25 під кутом вимірювання 60°)	10	30	40
Лакофарбові матеріали для глянцевого покриттів внутрішніх стін і стель (блиск > 25 під кутом вимірювання 60°)	40	30	40
Лакофарбові матеріали для зовнішніх мінеральних поверхонь стін	80	50	60
Лакофарбові матеріали для оздоблення деревини, металу чи пластику для внутрішніх/зовнішніх робіт	80	50	60
Оздоблювальні лаки та лазурі для внутрішніх робіт	65	30	30
Оздоблювальні лаки та лазурі для зовнішніх робіт	75	60	60
Морилки з мінімальною товщиною покриття	65	30	30
Ґрунтовки	15	30	40
Зв'язувальні ґрунтовки	15	30	40
Однопакувальні матеріали спеціального призначення	80	50	60
Двопакувальні матеріали спеціального призначення	80	50	60
Матеріали для покриттів з багатокольоровим ефектом	80	50	60
Матеріали для покриттів з декоративним ефектом	80	50	60
Антикорозійні фарби	80	60	60

Показники ефективності екологічно сертифікованої продукції згідно з ISO 14024

Лакофарбові матеріали

Вміст білого пігменту (білий неорганічний пігмент з коефіцієнтом заломлення $> 1,8$) у інтер'єрних фарбах для стель та стін, які є стійкими до мокрого стирання за класами 1 та 2 відповідно до ДСТУ EN 13300:2012, не повинен перевищувати:

- а) 40 г/м² сухого покриття – для класу 1 стійкості до мокрого стирання;
- б) 36 г/м² сухого покриття – для класу 2 стійкості до мокрого стирання.

у всіх інших фарбах, включаючи вапняні та силікатні фарби, ґрунтовки, антикорозійні та фасадні фарби, не повинен перевищувати:

- а) 36 г/м² сухого покриття – для інтер'єрних фарб та ґрунтовок;
- б) 38 г/м² сухого покриття – для фасадних фарб та ґрунтовок.

Примітка. Вміст білого пігменту для покриття з коефіцієнтом контрастності 98%.

Мийні засоби

Показник дозування твердого (порошкоподібного, гранульованого тощо) готового для застосування засобу для прання або миття не повинен перевищувати:

- а) 14,0 г/кг білизни для засобів прання середньо та суттєво забрудненої білизни;
- б) 2,7 г/кг білизни для засобів для видалення плям;
- в) 18 г/л миючого розчину для засобів миття посуду в посудомийних машинах з однією функцією;
- г) 20 г/л миючого розчину для засобів миття посуду в посудомийних машинах з однією функцією;
- д) 25 г/л миючого розчину для засобів для миття твердих поверхонь.

Мийна здатність засобу по відношенню до еталону (здатність відновлювати чистоту брудної поверхні) має складати не менше ніж 85%.

Зниження міцності тканини після 25 циклів прання має становити не більше ніж 18%.

Пункт 5 статті 23 Закону про публічні закупівлі

Маркування, протоколи випробувань та сертифікати повинні бути видані **органами з оцінки відповідності, компетентність яких підтверджена шляхом акредитації** або іншим способом, визначеним законодавством.



Закон України
«Про акредитацію органів з оцінки відповідності»

Компетентність органів з оцінки відповідності може бути підтверджена шляхом АКРЕДИТАЦІЇ

- а) в Національному агентстві акредитації України;
- б) в зарубіжних органах акредитації – акредитованих у IAF;
- в) і призначення відповідно до вимог технічних регламентів згідно з законодавством про технічне регулювання (у разі якщо орган підтверджує відповідність технічним регламентам);
- г) внесенням до реєстру таких органів у разі, якщо це передбачено окремим Законом що регулює окрему сферу (наприклад, органічне виробництво).

За Законом – **АКРЕДИТАЦІЯ** є засвідчення національним органом України з акредитації того, що **орган з оцінки відповідності** відповідає вимогам національних стандартів, гармонізованих з відповідними міжнародними та європейськими стандартами або вимогам міжнародних чи європейських стандартів, та у разі необхідності будь-яким додатковим вимогам щодо акредитації у відповідних сферах для провадження визначеної діяльності з оцінки відповідності.

МЕТОЮ АКРЕДИТАЦІЇ є:

- забезпечення єдиної технічної політики у сфері оцінки відповідності;
- забезпечення довіри споживачів до діяльності з оцінки відповідності;
- створення умов для взаємного визнання результатів діяльності акредитованих органів на міжнародному рівні;
- усунення технічних бар'єрів у торгівлі.

Національне агентство акредитації України



Реєстр
акредитованих ООВ

Логотипи які повинні бути на підтверджувальних документах
(протоколи, сертифікати відповідності)



10156
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



2Н1177
ДСТУ ISO/IEC 17025

ДСТУ EN ISO/IEC 17065:2014 Оцінка відповідності. Вимоги до органів з сертифікації продукції, процесів та послуг (EN ISO/IEC 17065:2012, IDT)

ДСТУ ISO/IEC 17025:2017 Загальні вимоги до компетентності випробувальних та калібрувальних лабораторій (ISO/IEC 17025:2017, IDT)

Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі (продовження)

Для підтвердження встановленої вимоги у складі тендерної пропозиції **необхідно надати копії:**

- 1) сертифікату про підтвердження відповідності лакофарбових матеріалів/мийних засобів встановленим екологічним критеріям;
- 2) атестату акредитації органу з оцінки відповідності який видав сертифікат.

Роз'яснення

Атестат акредитації має бути виданий національним органом з акредитації (Національне агентство з акредитації України) у порядку згідно з Законом України «Про акредитацію органів з оцінки відповідності» від 17.05.2001 № 2407-III.

В атестаті акредитації (і додатках до нього, за наявності) повинна бути зазначена галузь акредитації органу з оцінки відповідності за екологічними критеріями програми екологічного маркування I типу на таку категорію продукції, як “мийні засоби та засоби для чищення”, “лакофарбові матеріали”.



НАЦІОНАЛЬНЕ АГЕНТСТВО З АКРЕДИТАЦІЇ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ОРГАН УКРАЇНИ З АКРЕДИТАЦІЇ

АТЕСТАТ ПРО АКРЕДИТАЦІЮ



Зареєстрований у Реєстрі
22 травня 2019 року*
за № 10156
дійсний до 11 жовтня 2022 року

Дата первинної акредитації: 12 жовтня 2017 року

НАЦІОНАЛЬНЕ АГЕНТСТВО З АКРЕДИТАЦІЇ УКРАЇНИ ЦИМ ЗАСВІДЧУЄ
КОМПЕТЕНТНІСТЬ

Органу з оцінки відповідності
«Центр екологічної сертифікації та маркування»
Всеукраїнської громадської організації «Жива планета»

Місцезнаходження юридичної особи:
02121, м. Київ, пр-т Бажана, буд. 9-Б, кв. 261

Місцезнаходження ООВ:
02002, м. Київ, вул. Микільсько-Слобідська, 6-Д

3 3 1 4 8 2 9
(Код ЄДРПОУ)

ВІДПОВІДНО ДО ВИМОГ ДСТУ EN ISO/IEC 17065:2014 (ISO/IEC 17065:2012) В СФЕРІ

екологічного маркування типу I: продуктів харчування; напоїв алкоголю та напоїв безалкогольних; виробів текстильних; матраців; меблів покриття для підлоги з лісоматеріалів; будівельних матеріалів та виробів, продукції хімічної промисловості; виробів з паперу та пластику; косметичних засобів; устаткування електричного та побутових приладів; послуг з тимчасового розміщення, послуг типу «зелений офіс» та «зелений клає», оптово-роздрібною та роздрібною торгівлі, банних послуг; натуральних продуктів.

Сфера акредитації визначена додатком до цього атестата від 12 жовтня 2017 року, що складається з 05 аркушів та доповненням до сфери акредитації від 22 травня 2019 року, що складається з 01 аркуша, які є невід'ємними частинами цього атестата.

* На заміну виданого від 12 жовтня 2017 року у зв'язку з розширенням сфери акредитації.
Рішення щодо розширення сфери акредитації ООВ від 22 травня 2019 року.

В.о. Голови

м. Київ, 01133, вул. Генерала Алмазова, 18/7



В.В. Красюк

Зареєстрований у Реєстрі за № 1144

НААУ є підписантом: 1) Угоди EA BLA у сферах «Випробування», «Калібрування», «Сертифікація продукції», «Сертифікація персоналу», «Сертифікація систем менеджменту» та «Інспектування»; 2) Угоди ILAC MRA у сферах «Випробування», «Калібрування» та «Інспектування»; 3) Угоди IAF MLA у сферах «Сертифікація продукції», «Сертифікація персоналу», «Сертифікація систем менеджменту».

СИСТЕМА ЕКОЛОГІЧНОЇ СЕРТИФІКАЦІЇ ТА МАРКУВАННЯ ПРОДУКЦІЇ
SYSTEM FOR ENVIRONMENTAL CERTIFICATION AND ECOLABELLING



Орган з оцінки відповідності
Conformity Assessment Body



10156
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

СЕРТИФІКАТ

РЕЄСТРАЦІЙНИЙ № UA.08.002.421

Цей сертифікат підтверджує, що продукція

Засоби мийні та засоби для чищення
в асортименті згідно з додатком (ами)

відповідає вимогам СОУ OEM 08.002.12.065:2016 Засоби мийні та засоби для чищення. Екологічні критерії оцінювання життєвого циклу,

що розроблені у відповідності до міжнародного стандарту ISO 14024:1999, IDT (ДСТУ ISO 14024:2002)

ВЛАСНИК СЕРТИФІКАТУ:
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СИРЕНА ПЛЮС ЛТД»
Код ЄДРПОУ 38391634
Юридична адреса: 04074, Україна, м. Київ, вул. Березанська, 9
Фактична адреса: 04074, Україна, м. Київ, вул. Березанська, 9

ВИРОБНИК:
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СИРЕНА ПЛЮС ЛТД»
Код ЄДРПОУ 38288635;
Адреса виробничих потужностей: 04074, Україна, м. Київ, вул. Березанська, 9

Дата первинної сертифікації: 30-09-2015

Дата видачі сертифікату: 17-10-2017

Термін дії сертифікату: згідно додатку (-ів)

* Термін дії сертифікату автоматично пролонгується на термін дії додатку (-ів). Сертифікат є чинним виключно у відношенні продукції, зазначеної у відповідному додатку.

Президент ВГО «Жива планета»



Світлана Берзіна

Директор ООВ «Центр екологічної
сертифікації та маркування»

Світлана Перминова

Орган з оцінки відповідності «Центр екологічної сертифікації та маркування» ВГО «Жива планета»*
02121, Україна, м. Київ, пр-т Бажана, 9Б-261
+38-044-332-84-08; os@ecolabel.org.ua; www.ecolabel.org.ua



* Член Глобальної мережі екологічного маркування (Global Ecolabelling Network, GEN), сертифікований у відповідності до вимог Міжнародної програми взаємної довіри та визнання між органами екологічного маркування національних та регіональних програм і типу згідно ISO 14024 (GENICES) <http://www.globalecolabelling.net/>



Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі (продовження)

3) етикеток продукції з екологічним маркуванням.

Чинність сертифікату про підтвердження відповідності лакофарбових матеріалів/мийних засобів встановленим екологічним критеріям згідно з наданою специфікацією має бути завірена органом з оцінки відповідності.

СИСТЕМА ЕКОЛОГІЧНОЇ СЕРТИФІКАЦІЇ ТА МАРКУВАННЯ ПРОДУКЦІЇ
SYSTEM FOR ENVIRONMENTAL CERTIFICATION AND ECOLABELLING


Орган з оцінки відповідності
Conformity Assessment Body


10156
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

Додаток № 1
до СЕРТИФІКАТУ
РЕЄСТРАЦІЙНИЙ № UA.08.002.421

№ п/п	Найменування продукції, ТМ "TORTILLA"	Позначення та назва нормативного документа на виготовлення
Відповідає вимогам СОУ OEM 08.002.12.065:2016 Засоби мийні та засоби для чищення. Екологічні критерії оцінювання життєвого циклу		
1.	ЕКО засіб для відбілювання та виведення плям з білих речей	ТУ У 24.5-36218702-001:2012
2.	ЕКО засіб для видалення плям з кольорових речей	
3.	Пральний ЕКО порошок універсальний	
4.	Пральний ЕКО порошок для кольорових речей	
5.	Пральний ЕКО порошок для дитячих речей	
6.	Кисневмісний ЕКО засіб комплексної дії	
7.	ЕКО гель для прання універсальний	
8.	ЕКО гель для прання кольорових речей	
9.	ЕКО гель для прання дитячих речей	
10.	ЕКО гель для прання тюлю і гардин	
11.	ЕКО кондиционер-ополіскувач для всіх типів тканин з антибактеріальною дією	ТУ У 20.4-36218702-002:2013
12.	Універсальний миючий ЕКО засіб для прибирання з антибактеріальною дією	
13.	ЕКО порошок для чищення з активним киснем. Антибактеріальний	

Дата видачі: 19-10-2018
Термін дії: 18-10-2021
Всього в додатку №1: 13 найм.

Президент ВГО «Жива планета»

Світлана Вержна

Директор ООБ «Центр екологічної сертифікації та маркування»

Світлана Перминова

Орган з оцінки відповідності «Центр екологічної сертифікації та маркування» ВГО «Жива планета»
02121, Україна, м. Київ, пр-т. Бажана, 9Б-2Б1
+38-044-332-84-08; os@ecolabel.org.ua; www.ecolabel.org.ua

 GEN Member

* Член Глобальної мережі екологічного маркування (Global Ecolabeling Network, GEN), сертифікований у відповідності до вимог Міжнародної програми взаємної довіри та визначений як організм екологічного маркування національного та регіонального рівня і тієї ж згідно ISO 14024 (GENCES) <http://www.globalecolabeling.net>

 ІНСТИТУТ ЕКОЛОГІЧНОГО УПРАВЛІННЯ

Компетентність організації НЕ ПІДТВЕРДЖЕНА

Відсутня акредитація і будь-які документальні засвідчення того, що ця організація дійсно є органом з оцінки відповідності, і те що схема сертифікації якою вона оперує відповідає стандарту ДСТУ ISO 14024 – відсутні (окрім власного сайту цієї організації).

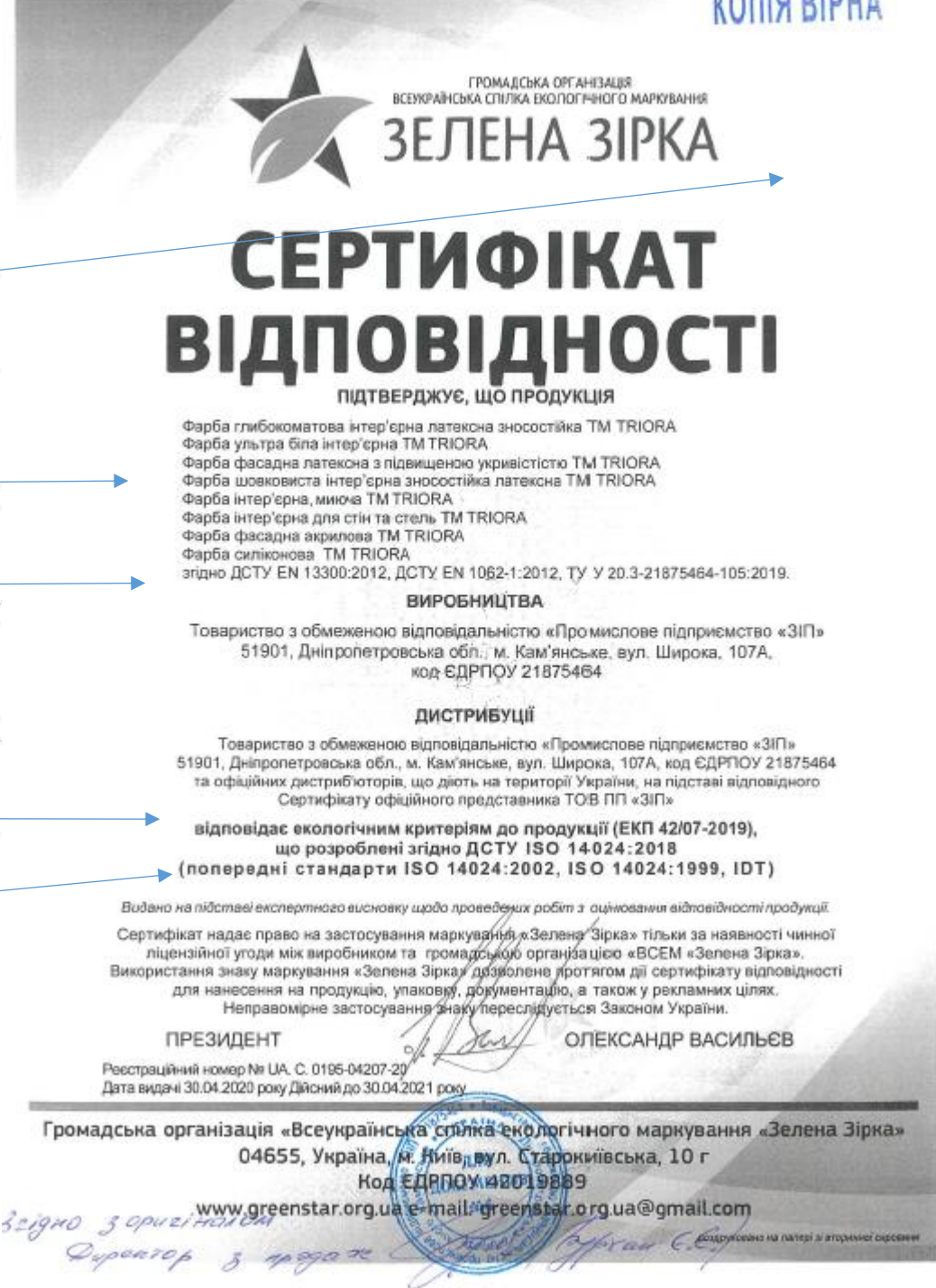
Відсутній перелік продукції на якій поширюється сертифікат

Не зазначений користувач сертифікату

Відсутній данні, які екологічні критерії становлять елементи технічних вимог програми екологічного маркування для кожної категорії продукції якими керується ця організація, що є грубим порушенням вимог ДСТУ ISO 14024.

Хибні помилки у кодифікації стандартів

Прийняття ЗАМОВНИКОМ у складі тендерної документації, сертифікатів виданих ОРГАНАМИ КОМПЕТЕНТНІСТЬ ЯКИХ НЕ ПЕРЕВІРЕНА шляхом АКРЕДИТАЦІЇ або у інший визначений законодавством спосіб є порушенням пункту 5 статті 23 Закону про публічні закупівлі



Безпідставне екологічне маркування

ІНТЕР'ЄРНА ФАРБА
БІЛА, МАТОВА

 **SKYLINE**

Біла, насичена, зносостійка матова водно-дисперсійна фарба з високою покривною здатністю для внутрішніх робіт.

ПРИЗНАЧЕННЯ:
Застосовується для фарбування усіх міцних, чистих і сухих внутрішніх настінних поверхонь - цементно-вапняних, азбоцементних, цегляних, інших пористих поверхонь, бетону, штукатурки, гіпсових основ. Підходить для фарбування шпалер та може застосовуватись у медичних та дитячих закладах (екологічно чиста та нетоксична). Може тонуватися пігментними пастами та барвниками.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ:
Оброблювана поверхня повинна бути сухою, очищеною від забруднень і розділяючих речовин (наприклад, жирів). Щілини, нерівності та поглиблення слід зашпаклювати. Поверхні з високою поглинальною здатністю, штукатурок з осипом, ділянки, вражені грибками, а також для укріплення основи та зменшення витрати фарби, поверхню рекомендовано очистити та попередньо обробити водно-дисперсійною грунтовкою «Skyline».

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ:
Фарбу ретельно перемішати до однорідної маси. У разі необхідності, перший шар розбавити водою до робочої в'язкості, але не більше, ніж 10% від загальної маси. Фарбу наносити пензлем, валиком або розпилювачем на суху підготовлену поверхню та при температурі не нижче +5°C мінімум у 2 шари. Останній шар розбавляти з водою не рекомендовано.

Дата виготовлення: **7кг 14кг**
9.03.2020

ЗРАЗОК
ІНТЕР'ЄРНА
АКРИЛОВА ФАРБА ДЛЯ ВНУТРІШНІХ РОБІТ

 **SKYLINE**

наносити легко
економічне використання
доступна ціна
швидке висихання

 eco-friendly

виготовлено за європейською технологією 

СКЛАД:
Пігменти, наповнювачі, водна дисперсія акрилового сополімеру, добавки.

ВИТРАТИ ФАРБИ НА ПОКРИТТЯ В ОДИН ШАР:
100-150 мл/м² в залежності від поверхні.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
Розчинник - вода
Зв'язуюча речовина - латекс акриловий
Колір - білий
Густина - 1,5 г/мл
Час висихання до ступеню 3 (20+-2°C) - не більше 1 год.
Стойка до мокрого стирання

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ ТА ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ: зберігати в герметично закритій тарі виробника при температурі від +5 С до +30 С. Берегти від впливу прямих сонячних променів.
Не припускається замерзання фарби та зберігання в розбавленому стані.

УВАГА: зберігати в недоступному для дітей місці. При потрапленні в очі і на шкіру ретельно промити водою. Не допускати потраплення в каналізацію, водойми і в ґрунт. **ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ:** в закритій упаковці 24 місяці з дати виготовлення. Дату виготовлення вказано на етикетці.

ВИРОБНИК:
ТОВ «УкрТеплоКерамік»,
вул. Полтавський Шлях, 188,
м. Харків, 61098, Україна
тел.: (057)758-12-13
Інтернет магазин:
<https://ukrteploceramic.com>



1л вистачає на **10 м²**
в один шар

ДСТУ ISO 9001:2015
ДСТУ ISO 14001:2015

Порушення статті 15-1 Закону України «Про захист від недобросовісної конкуренції»
щодо введення в оману шляхом застосування неперевіраних екологічних тверджень

Підроблені сертифікати



Стаття 358 ККУ

Підроблення документів, печаток, штампів та бланків, збут чи використання підроблених документів, печаток, штампів караються штрафом до однієї тисячі неоподатковуваних мінімумів доходів громадян або арештом на строк до шести місяців, або обмеженням волі на строк до двох років.

ДСТУ ISO 14001

?

ДСТУ ISO 14024

Стандарт ДСТУ ISO 14001:2015 установлює вимоги до системи екологічного управління, що їх організація може використовувати для підвищення своєї дієвості.

Призначеність цього стандарту - надати організаціям загальну схему діяльності задля охорони довкілля та реагування на зміни умов довкілля в рівноважному поєднанні з соціально-економічними потребами.

Об'єктом сертифікації згідно з ДСТУ ISO 14001 є система екологічного управління. Тобто даний стандарт й, відповідно, сертифікат відповідності згідно з ДСТУ ISO 14001, не має безпосереднього відношення до товару, що є предметом закупівлі, у тому числі його технічних, якісних та кількісних характеристик, зазначення яких передбачено п. 3 ч. 2 статті 22 Закону України «Про публічні закупівлі», а також не встановлює будь-яких вимог до предмета закупівлі, для того, щоб вимагати сертифікати відповідності відповідно до п. 4 ч. 2 статті 22 Закону України «Про публічні закупівлі».

ДСТУ ISO 14001 та ДСТУ ISO 14024 не є взаємозамінними. Стандарт ДСТУ ISO 14024, на відміну від ДСТУ ISO 14001, установлює принципи та методи, застосовні для розроблення програм екологічного маркування типу I, включаючи вибір категорій продукції, екологічних критеріїв продукції і функціональних характеристик продукції, а також для оцінювання та демонстрування відповідності.

Відповідно, екологічні критерії, що розроблені згідно з ДСТУ ISO 14024, встановлюють вимоги саме до продукції, що відповідає вимогам Закону України «Про публічні закупівлі».

Нецінові критерії

Неціновій критерій не вплине на відбір пропозицій, але може впливати на вибір надаючи перевагу встановленим критеріям, зокрема щодо **заходів із захисту довкілля**.

Оновлений Закон знімає обмеження на умови застосування нецінових критеріїв.

До цього замовник мав можливість застосовувати їх лише, якщо закупівля матиме складний характер (у тому числі закупівля консультаційних послуг, наукових досліджень, експериментів або розробок, дослідно-конструкторських робіт) і немає постійно діючого ринку.

З 19 квітня 2020 замовник може застосовувати нецінові критерії закуповуючи будь що.

Питому вагу кожного нецінового критерію та їхню кількість замовник визначатиме самостійно.

Загальна питома вага нецінових критеріїв не може бути вищою ніж 30 %.

Нецінові критерії

Вищенаведені вимоги до **екологічних характеристик** варто застосувати у якості нецінових критеріїв замість прямих вимог, у разі якщо замовник має намір встановити такі критерії, але при цьому він не впевнений у тому що:

- а) чи є на українському ринку належні конкурентні умови на продукцію що відповідає встановленим вимогам;
- б) ціна на таку продукцію (більша, менша чи така сама як середня ринкова) дозволить здійснити закупівлю в межах передбачених бюджетних видатків;
- в) чи є постачальник такої продукції якій відповідатиме іншим критеріям технічних специфікації тощо.



Нецінові критерії

Додатково до вищезазначених вимог екологічних критеріїв можуть бути застосовані такі:

- 1) Повернення залогової вартості тари/пакування.
- 2) Визначення обсягу продукції на одиницю пакування (наприклад тара 5 л.).
- 3) Надання засобів для дозування.
- 4) Проведення навчання персоналу по застосуванню.



Нецінові критерії

Приведена ціна = Ціна пропозиції / Коефіцієнт корекції (КК)

Формула розрахунку коефіцієнту корекції

$$КК = 1 + (F1 + F2 + \dots + Fn) / PV$$

де: КК - коефіцієнт корекції,

F1..Fn - значення кожного нецінового критерію, обраного постачальником,

PV - вага критерію "Ціна".

Нецінові критерії для прального порошку

Вимога 1. Розхід г на кг середньо та суттєво забрудненої білизни – *тах вага 10%*

Менше ніж 15 г/кг - 10%

Від 20 до 15 г/кг - 5%

Більш ніж 15 г/кг - 0%

Наявність на пакованні інформації про дозування та надання постачальником засобів для дозування.

Необхідно надати макет пакування або інструкцію користувача і лист-гарантію надання засобів дозування із зазначенням кількості.

Вимога 2. Відповідність вимогам екологічних критеріїв на дану категорію продукції, що встановлені згідно з чинною редакцією ДСТУ ISO 14024 – *тах вага 15 %*

Так - 10%

Ні - 0%

Для підтвердження встановленої вимоги у складі тендерної пропозиції **необхідно надати копії:**

- 1) сертифікату про підтвердження відповідності засобу встановленим екологічним критеріям;
- 2) атестату акредитації органу з оцінки відповідності який видав сертифікат із зазначенням галузі акредитації «мийні засоби».

Прим. Відповідність вимоги 2 є презумпцією відповідності вимоги 1 за *тах вагою*.

Вимога 3. Постачальник забезпечує повернення залогової вартості тари – *тах вага 5%*

Так - 5%

Ні - 0%

Ціна – вага 70%

Учасник торгів, якій подає пропозицію на суму 100 000 грн і виконав усі вимоги нецінових критеріїв за максимальною вагою

Коефіцієнт корекції цієї пропозиції буде дорівнювати:

$$KK = 1 + (0,1 + 0,15 + 0,05) / 0,7 = 1,85$$

Тоді приведена ціна, з якою Постачальник буде брати участь в аукціоні, буде дорівнювати:

$$100\ 000\ \text{грн} / 1,85 = 54\ 054,05\ \text{грн.}$$

Тобто пропозиція в 100 000 грн. яка відповідає сумарному значенню нецінових критеріїв дорівнює 54 054,05 грн. у конкурентному аукціоні відносно цінової пропозиції учасників які не відповідають вимогам нецінових критеріїв.

Важливо знати, що всі *показники* у грн. система ProZorro розраховує автоматично.

Замовнику необхідно лише правильно заповнити форми при оголошенні закупівлі та прописати нецінові критерії та їх значення в тендерній документації, решту зробить електронна система.





Підпишіться на нашу розсилку, щоб бути в курсі всіх новин



Як застосовувати засоби захисту довкілля при закупівлі товарів, робіт та послуг

ДП "Прозорро", 08.12.2018

#зелені закупівлі

#тендерна документація

версія для друку

Методичні рекомендації щодо визначення необхідності та застосування заходів із захисту довкілля до предмета закупівлі (при здійсненні закупівель товарів, робіт і послуг для забезпечення потреб держави та територіальної громади)

[Загальні положення](#)

[Заходи із захисту довкілля](#)

[Підходи до визначення заходів із захисту довкілля](#)

[Підтвердження відповідності](#)

Загальні положення

1. Ці Методичні рекомендації розроблені з метою забезпечення визначення необхідності застосування заходів із захисту довкілля до різних предметів закупівлі відповідно до положень статті 22 Закону України «Про публічні закупівлі» (далі – Закон).



26.02.2020 [ЛІЛІЯ КУЛИК](#)

СТАЛІ ПУБЛІЧНІ ЗАКУПІВЛІ

З метою забезпечення національних інтересів України щодо сталого розвитку економіки, громадянського суспільства і держави для досягнення зростання рівня та якості життя населення, додержання конституційних прав і свобод людини і громадянина [Указом Президента України Володимира Зеленського від 30.09.2019 № №722/2019](#) [↗](#) визначено необхідність забезпечувати дотримання Цілей сталого розвитку України на період до 2030 року.

[«Цілі сталого розвитку: Україна»](#) [↗](#) відповідають 17 Глобальним Цілям сталого розвитку (ЦУР) – проголошеним резолюцією Генеральної Асамблеї Організації Об'єднаних Націй від 25 вересня 2015 року № 70/1.

З метою розуміння переваг, принципів і методів застосування СПЗ в рамках [програми ЄС «Екологізація економіки в країнах Східного партнерства» \(EaP GREEN\)](#) [↗](#) були підготовлені методичні рекомендації та настанови для замовників по застосуванню СПЗ в Україні із врахуванням національних умов.

Розроблені експертами Програми ООН з навколишнього середовища (ЮНЕП) в партнерстві з Державною екологічною академією післядипломної освіти та управління та ВГО «Жива планета», вони до доступні [за посиланням](#) [↗](#).



НАСТАНОВА ЩОДО ВПРОВАДЖЕННЯ СТАЛИХ ПУБЛІЧНИХ ЗАКУПІВЕЛЬ

Інтеграція критеріїв сталості
в процедури публічних закупівель

Лакофарбові матеріали
Засоби мийні та засоби для чищення
Теплоізоляційні матеріали



Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління
Міністерства екології та природних ресурсів України

ЗЕЛЕНІ ПУБЛІЧНІ ЗАКУПІВЛІ. МОДУЛЬ 1-3.



Зелені публічні закупівлі. Модуль 1

для замовників

Перший модуль навчальної програми для підвищення обізнаності службовців, задіяних у процесі здійснення публічних закупівель, щодо принципу «зелених» закупівель



Зелені публічні закупівлі. Модуль 2

для замовників

Другий модуль навчальної програми для підвищення обізнаності службовців, задіяних у процесі здійснення публічних закупівель, щодо принципу «зелених» закупівель



Зелені публічні закупівлі. Модуль 3

для замовників

Останній модуль навчальної програми для підвищення обізнаності службовців, задіяних у процесі здійснення публічних закупівель, щодо принципу «зелених» закупівель

ВСІ ОНЛАЙН КУРСИ PROZORRO



СПРИЯННЯ РОЗВИТКУ ЦИРКУЛЯРНОЇ ЕКОНОМІКИ ТА ЗЕЛЕНИХ РИНКІВ



Action funded by
the European Union

EU4Environment

Armenia, Azerbaijan, Belarus, Georgia, Republic of Moldova, Ukraine

Key Information

Objective: The EU4Environment action of the European Union aims to help the six partner countries preserve their natural capital and increase people's environmental well-being, by supporting environment-related action, demonstrating and unlocking opportunities for greener growth, and setting mechanisms to better manage environmental risks and impacts

Partner Countries: Armenia, Azerbaijan, Belarus, Georgia, Republic of Moldova, Ukraine

Duration: 2019-2022

Budget: EUR 20.5 million (EU contribution: EUR 19.5 million)

Implementing Partners: OECD, UNECE, UNEP, UNIDO, the World Bank

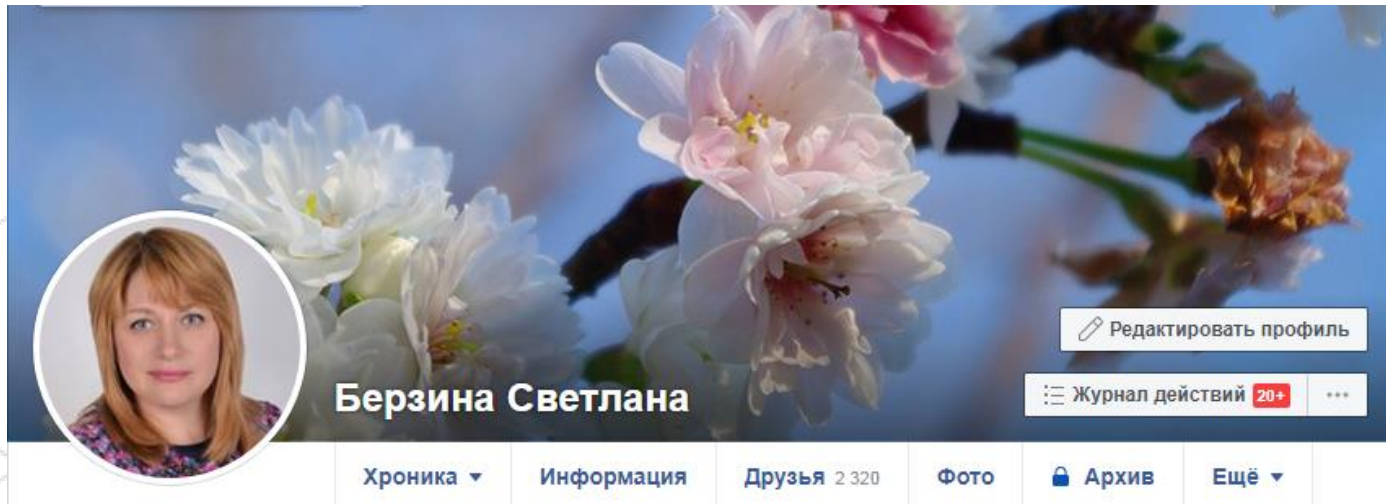
Overall direction: European Commission

Additional information about the EU4Environment is presented on the [project website](#).

Action implemented by:



renew europe.



ДЯКУЮ ЗА УВАГУ !!!

svitlana.berzina@gmail.com



МІНІСТЕРСТВО
ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ
І ТОРГІВЛІ УКРАЇНИ



prozorro
ПУБЛІЧНІ ЗАКУПІВЛІ



Міністерство
енергетики
та захисту довкілля

ECOBUSINESS
Екологія підприємства



ІНСТИТУТ
ЕКОЛОГІЧНОГО
УПРАВЛІННЯ

