

Стандарти, маркування та підтвердження відповідності

Галина Бузан

секретар національного технічного комітету стандартизації
ТК 82 «Охорона довкілля»

Action implemented by:

Закон України «Про публічні закупівлі»

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



prozorro
ПУБЛІЧНІ ЗАКУПІВЛІ

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**».

Action implemented by:

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.

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»**

Action implemented by:



**МІНІСТЕРСТВО РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ, ТОРГІВЛІ
ТА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ
(Мінекономіка)**

вул. М. Грушевського 12/2, м. Київ, 01008 тел. (044)200-47-53, факс (044)253-63-71
E-mail: mineconomy@me.gov.ua, <http://www.me.gov.ua>, код ЄДРПОУ 37508596

На № 325 від 02.06.2020

Державна екологічна академія
підлядипломної освіти та
управління

dei2005@ukr.net

Щодо надання інформації

Розглянувши лист Державної екологічної академії післядипломної освіти та управління, інформуємо.

Закон України “Про публічні закупівлі” (в редакції Закону № 114-IX від 19.09.2019) (далі – Закон) визначає правові та економічні засади здійснення закупівель товарів, робіт і послуг для забезпечення потреб держави, територіальних громад та об’єднаних територіальних громад.

Відповідно до пункту 31 частини першої статті 1 Закону тендерна документація розробляється та затверджується замовником і містить відомості, визначені частиною другою статті 22 Закону, зокрема інформацію про маркування, протоколи випробувань або сертифікати, що підтверджують відповідність предмета закупівлі встановленим замовником вимогам (у разі потреби).

Згідно з абзацом другим частини п’ятої статті 23 Закону маркування, протоколи випробувань та сертифікати повинні бути видані органами з оцінки відповідності, компетентність яких підтверджена шляхом акредитації або іншим способом, визначеним законодавством.



ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСОУД
Сертифікат А8E2D8E7F900307B06000000E26620004E033700
Підписувач Крижановський Микола Михайлович
Дійсний з 17.12.2019 0:00:00 по 17.12.2021 0:00:00

Мінекономіка



3432-06/40499-07 від 30.06.2020
18:25:26

Крім того, в Мінекономіки відсутня інформація про інші способи підтвердження компетентності органів з оцінки відповідності, крім їх акредитації, відповідно до Закону України “Про акредитацію органів з оцінки відповідності”.

Отже, вимоги тендерної документації та перелік документів, якими учасник повинен підтвердити свою відповідність таким вимогам, визначаються замовником самостійно згідно із законодавством, виходячи зі специфіки предмета закупівлі з урахуванням частини четвертої статті 5 Закону та дотриманням принципів, закріплених у статті 5 Закону.

Повідомляємо, що листи Мінекономіки не встановлюють правових норм.

**Директор департаменту технічного
регулювання та метрології Міністерства
розвитку економіки, торгівлі та
сільського господарства України**

Микола КРИЖАНОВСЬКИЙ

Дзвінок +38 044 596-67-81

Action implemented by:



Національне агентство з акредитації України

Підтверджувальні документи (протоколи, сертифікати відповідності)
повинні містити зображення знаку акредитації та/або
посилання на статус акредитації органу з сертифікації з боку НААУ



Реєстр
акредитованих ООВ



10156
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



2Н1177
ДСТУ ISO/IEC 17025

Реєстраційний номер ООВ

Стандарт, на відповідність
якому акредитовано ООВ

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)

Action implemented by:

Які можуть бути маркування в контексті СПЗ?



**Екологічні маркування I типу
(ISO 14024)**



Органічне маркування



Окремі екологічні характеристики



**Екологічні маркування
II типу (ISO 14021)**



**Енергетичне
маркування**













**Екологічні декларації типу III
(ISO 14025)***

**Соціальні знаки
маркування**



Action implemented by:

Будівництво та ремонт доріг (шлакові матеріали)

 <p>Щебень в ГРАНІТУ фракція 10-20 В наявності 265 грн./т Купити</p> <p>Васкол м. Київ</p>	 <p>Щебень в ГРАНІТУ фракція 20-40 В наявності 185 грн./т Купити</p> <p>Васкол м. Київ</p>	 <p>Щебень гранітний всіх фракцій Київ В наявності від 250 грн./т Купити</p> <p>Спецтех Альянс м. Київ</p>	 <p>Щебень зі складу в Одесі В наявності від 460 грн./т Купити</p> <p>"ОТУН" м. Одеса</p>	 <p>Щебено-піщана суміш 0-40 С7 В наявності 170 грн./т Купити</p> <p>АГЕНТ БУД м. Київ</p>
 <p>Піщано-гравійна суміш 0-40 С7 В наявності 170 грн./т Купити</p> <p>АГЕНТ БУД м. Київ</p>	 <p>Піщано-гравійна суміш 0-70 С5 В наявності 170 грн./т Купити</p> <p>АГЕНТ БУД м. Київ</p>	 <p>ПЦБ В наявності 170 грн./т Купити</p> <p>АГЕНТ БУД м. Київ</p>	 <p>Щебень гранітний всіх фракцій Бровари В наявності від 250 грн./т Купити</p> <p>Спецтех Альянс м. Київ</p>	 <p>Щебень гранітний всіх фракцій Борожненка В наявності від 250 грн. Купити</p> <p>Спецтех Альянс м. Київ</p>











Ціна 1 тони, грн.

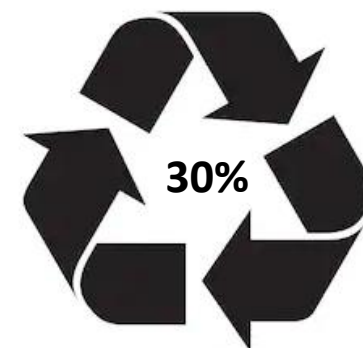
Щебню

286,25 грн.

Шлаку доменного
на заміну щебню

182 грн.

 <p>Шлак доменний В наявності 270 грн./т Купити</p> <p>ПЛТ"ЮжДорСтрой" м. Мелітополь</p>	 <p>Шлак доменний відвалений 0-120 В наявності 500 грн. Написати</p> <p>ООО "Гранресурс" м. Одеса</p>	 <p>Шлак доменний фракційний 20/40 В наявності 240 грн./т Купити</p> <p>ООО "Максима Буд Марк..." м. Дніпро</p>	 <p>Шлак доменний В наявності 140 грн./т Купити</p> <p>ТОВ "УКРЕМП" м. Кривий Ріг</p>
 <p>Шлак доменний (фракція 40-70 мм) В наявності 160 грн./т Купити</p>			 <p>Шлак доменний фракції 0-100 з доставкою до 40тонн. Послуга від 100 грн./т Написати</p>



Будівництво та ремонт доріг (освітлення)



Уличный светильник ГКУ Helios 21 под металлогалогенную лампу мгл 250Вт

Немає в наявності | Оптом і в роздріб
Код: 38826

875 грн.

Показати оптові ціни ▾

ЕВРОСВЕТ
ПРОФЕСІОНАЛЬНЕ ОСВІТЛЕННЯ



• Довгий термін служби
до 16 000 годин



• Діапазон напруг
220-240 В



• Гарантія
1 рік



• Ступінь захисту
IP54

<https://mirsveta.com.ua/ua/p148963407-ulichnyj-svetilnik-gku.html>

Светильник Schreder Avento 1 - 71 Вт

8 274 грн
з ПДВ

Купити

Быстрый
заказ

В наличии

Schreder 



Мощность	71 Вт
Количество LED	96 LED
Цветовая температура и CRI	3000K - CRI70
Номинальный световой поток *	от 8300 - до 8600 Лм
Остаточный световой поток 100.000год tq 25 °C **	85%
Оптика	5195AS
Ток LED модуля	700 mA
Номинальное напряжение питания	220 - 240 В; 50 - 60 Гц
Коэффициент мощности	>0.9
Защита от перенапряжений	10/20 кВ

Ціна світильника для освітлення дороги, грн.

під лампу МГЛ

875 грн

під лампу LED

8 274 грн

<https://stolb.com.ua/ru/svitlodiodnyy-ulichnyy-svetilnik-schreder-avento-71-vt/>

Будівництво та ремонт доріг (більш екологічно кращі будматеріали)



Середня ціна кг,
комплексної пластифікуючої добавки, грн.
що відповідає вимогам

ДСТУ Б В.2.7-171	+ СОУ ОЕМ 08.002.016.004
24,5	46,00

ДСТУ Б В.2.7-171:2008 Будівельні матеріали. Добавки для бетонів і будівельних розчинів. Загальні технічні умови (EN 934-2:2001, NEQ)

СОУ ОЕМ 08.002.016.004:2010 Бетон та вироби з бетону. Екологічні критерії оцінювання життєвого циклу (згідно з ISO 14024 – програма екологічного маркування I типу)



**MOVING FORWARD
TOGETHER**

EU4Environment

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

МІНЕКОНОМІКИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ОРГАН СТАНДАРТИЗАЦІЇ

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ
І НАВЧАЛЬНИЙ ЦЕНТР ПРОБЛЕМ СТАНДАРТИЗАЦІЇ, СЕРТИФІКАЦІЇ
ТА ЯКОСТІ»
(ДП «УкрНДНЦ»)

вул. Святошинська, 2, м. Київ, 03115, тел. (044) 452-33-96, факс (044) 452-69-07, код ЄДРПОУ 32595752
http://uas.org.ua, e-mail: ukrndnc@uas.org.ua

дп «УкрНДНЦ»
Вих. № 1-10/2.1.1-11-871 від 12.06.2020



«Всеукраїнської спілки екологічного
маркування «Зелена зірка»
Олександрю ВАСИЛЬЄВУ
вул. Старокіївська, 10 г,
м. Київ, 04655

Голові ТК 82 «Охорона довкілля»
Олександрю БОНДАРЮ
вул. Митрополіта Василя Липківського,
буд. 35, корп. 2, м. Київ, 03035

Щодо надання роз'яснення

ДП «УкрНДНЦ», яке відповідно до розпорядження Кабінету Міністрів України від 26.11.2014 № 1163 виконує функції національного органу стандартизації (далі – НОС) розглянуло лист технічного комітету стандартизації ТК 82 «Охорона довкілля» (далі – ТК) стосовно розміщення на веб-сайті громадської організації «Всеукраїнської спілки екологічного маркування «Зелена зірка» повідомлення щодо скасування з 01.01.2020 національного стандарту ДСТУ ISO 14024:2002 «Екологічні маркування та декларації. Екологічне маркування типу I. Принципи та методи» (ISO 14024:1999, IDT) та повідомляємо таке.

Наказом ДП «УкрНДНЦ» від 18.12.2018 № 500 набув чинності ДСТУ ISO 14024:2018 (ISO 14024:2018, IDT) розроблений на заміну ДСТУ ISO 14024:2002.

Розробником ДСТУ ISO 14024:2002 та ДСТУ ISO 14024:2018 (ISO 14024:2018, IDT) є ТК 82.

Відповідно до ст. 15 Закону України «Про стандартизацію» від 05.06.2014 № 1315-VII, розроблення національних стандартів, відновлення дії національних стандартів та змін до них належить до повноважень відповідних технічних комітетів стандартизації за закріпленими за ними об'єктами стандартизації.

До НОС надійшов лист та протокол засідання ТК 82 щодо відновлення дії ДСТУ ISO 14024:2002 до 01.01.2022 р. оскільки зазначений національний стандарт є основоположним стандартом у сфері акредитації Органів з оцінки відповідності (далі - ООВ) та відповідно до нього проводиться сертифікація продукції (процесів, послуг) та видаються сертифікати з терміном дії на 3 роки.

На вимогу Національного агентства з акредитації, для акредитації за ДСТУ ISO 14024:2018 (ISO 14024:2018, IDT) ООВ повинен мати сталий досвід роботи з оцінки відповідності для кожного виду продукції (процесів, послуг).

Враховуючи одночасне набуття чинності ДСТУ ISO 14024:2018 (ISO 14024:2018, IDT) та скасування ДСТУ ISO 14024:2002 забезпечення такого досвіду з боку ООВ є неможливим.

Відповідно до вимог 6.10.8 ДСТУ 1.2:2015, за пропозиціями заінтересованих сторін, НОС, у разі необхідності, встановлює строк одночасної дії прийнятого національного НД та чинного національного НД на один і той самий об'єкт стандартизації.

З огляду на зазначене вище та за пропозицією ТК 82, ДП «УкрНДНЦ» наказом від 17.12.2019 № 424 відновлено дію ДСТУ ISO 14024:2002 на період з 01 січня 2020 року до 01 січня 2022 року.

На теперішній час одночасно діють ДСТУ ISO 14024:2002 та ДСТУ ISO 14024:2018 (ISO 14024:2018, IDT).

Наполегливо рекомендуємо громадській організації «Всеукраїнської спілки екологічного маркування «Зелена зірка» розмістити на офіційному веб-сайті інформацію, що відповідає дійсності з метою запобігання введення в оману користувачів зазначених національних стандартів.

Також інформуємо, що на офіційному веб-сайті НОС uas.org.ua розміщено каталог нормативних документів та кодексів ustalеної практики (у відкритому доступі), в якому наведена інформація щодо чинних/не чинних в Україні нормативних документів. З каталогом можна ознайомитися за таким посиланням: Національний фонд нормативних документів → Каталог національних стандартів та кодексів ustalеної практики.

Додаток: зазначений за текстом лист – в 1 прим. на 2 арк., на першу адресу.

Генеральний директор

Ганна ЛІСІНА

Action implemented by:



Будівництво та ремонт доріг (система екологічного управління згідно з ISO 14001)



Середня вартість нового будівництва 1 кілометра автодороги з асфальтобетонним покриттям в 2020 році, млн грн.*

Виконавець **не має**
сертифіковану СЕМ

Виконавець **має**
сертифіковану СЕМ

I категорія- 170,6

II категорія – 77,4

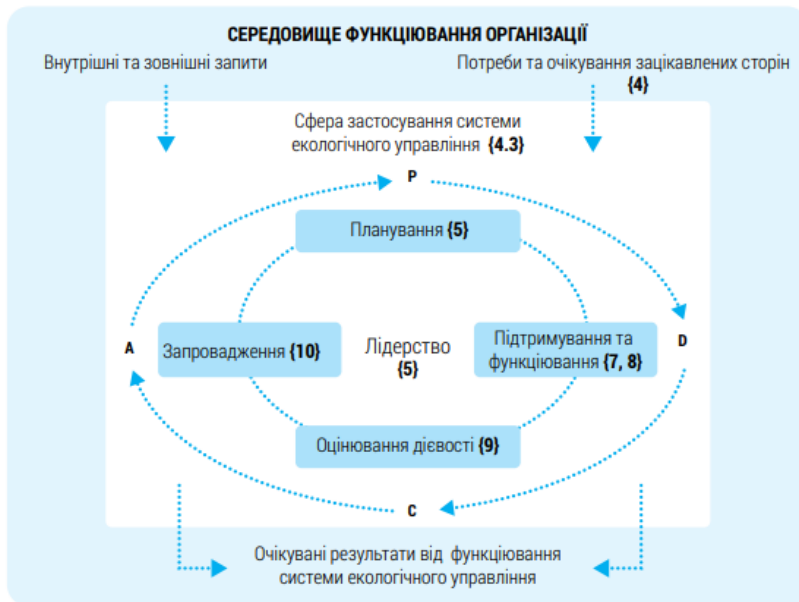
III категорія – 69,6

IV категорія- 39,4

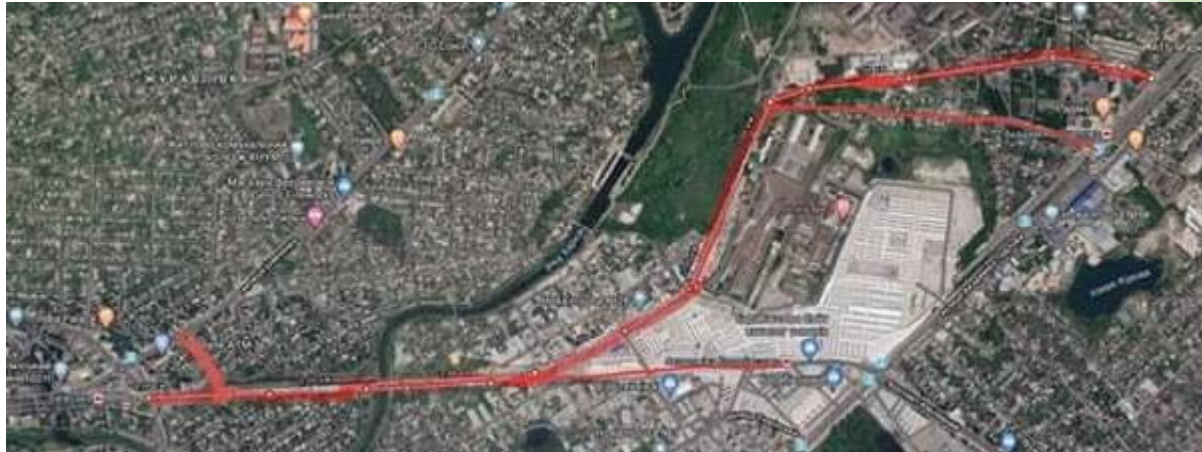
V категорія – 11,3

*За даними «Укравтодор»

<https://www.epravda.com.ua/news/2020/10/1/665791/>



Будівництво та ремонт доріг (дотримання заходів із захисту довкілля)



- процедура ОВД;
- наявність дозвільних документів;
- управління екологічними аспектами під час будівництва із дотриманням природоохоронного законодавства.

Послуги харчування та харчові продукти – (натуральні продукти)



Вартість 1 л йогурту питного, грн.
що відповідає вимогам

ДСТУ 4343
17.20 грн.

+ Натурального*
26 грн.

ДСТУ 4343:2004 Йогурти. Загальні технічні умови.

*) Сертифікованого на відповідність критеріям натуральності згідно з Законом і ISO / TS 19657:2017

Послуги харчування та харчові продукти – (органічні продукти)



Вартість 0,8 кг гречаної крупи, грн.

ДСТУ 7697

52,99 грн.

+ Органічної*

64,99 грн.

ДСТУ 7697:2015 Крупи гречані. Технічні умови

*) Сертифікованої на відповідність Регламенту ЄС № 834/2007 (про органічне виробництво)

Послуги харчування та харчові продукти – (екологічне маркування I типу)



Олія Чумак Золота соняшникова
рафінована 0,9л

900 мл

63.50 грн


Додати до кошика 



Олія соняшникова Олейна Традиційна
рафінована 850мл

850 мл

63.50 грн

Додати до кошика 

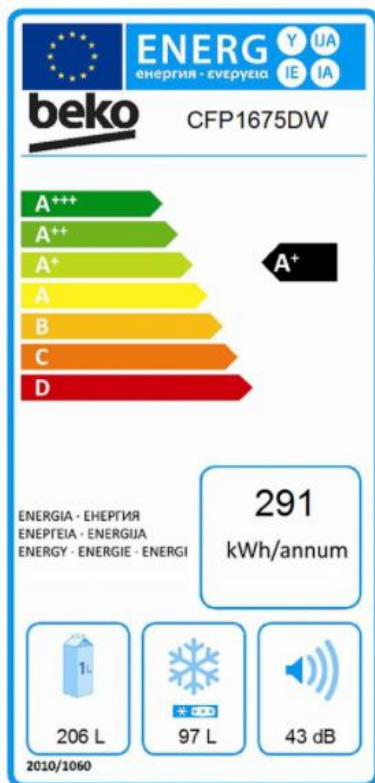
Вартість 1 л олії соняшникової, грн.
що відповідає вимогам

ДСТУ 4492	+ СОУ ОЕМ 08.002.03.018:2014
63.50 грн.	63.50 грн.

ДСТУ 4492:2017 Олія соняшникова. Технічні умови

СОУ ОЕМ 08.002.03.018:2014 Олії рослинні. Екологічні
критерії оцінювання життєвого циклу (згідно з ISO 14024
– програма екологічного маркування I типу)

Послуги харчування та харчові продукти – (економія ресурсів)



Середньодобовий обсяг спожитої енергії холодильником
об'ємом 206 л за класом енергоефективності

G	A+
3900 Вт	900 Вт

Послуги харчування та харчові продукти – (тара і посуд)



Зартість за обслуговування 1 особи, грн.

із застосуванням набору посуду (2 тарілки, чашка, стакан, прибори)

Одноразового (пластик)	Звичайного багаторазового (кераміка, фарфор, скло)
3,15	0,50

Середня вартість води (централізоване водопостачання, вода t=450C) необхідної для миття стандартного набору посуду = 1,50 грн.

Середня вартість мийного засобу з ecolabel, необхідного для миття стандартного набору посуду = 0,38 грн.



33.50 грн
Тарілка біла 165мм 50шт



39.90 грн
Ножі одноразові Quickcrack чорні 100шт



32.90 грн
Стакан PGU одноразовий пластиковий 520мл 50шт



35.40 грн
Ложка столова одноразова 100шт



40.40 грн
Виделки білі 100шт

Послуги харчування та харчові продукти – (відходи)



Середня вартість 1 тони, грн.

Утилізації несортованих відходів (-)

2164,5

Передачі на переробку відсортованих відходів – вторинна сировина (+)

- папір – до 8000
- поліетилен/тара – 8500
- скло – від 1500
- алюміній від 3800

Утилізація сміття та поводження зі сміттям

надання послуг відповідно до вимог законодавства про відходи, нормативних документів, діючих санітарних правил.

Код ДК 021-2015 (CPV): 90500000-2 - Послуги у сфері поводження зі сміттям та відходами

Очікувана вартість закупівлі

2 154.60 Гривня

Дата оголошення процедури

14.07.2021 08:35

Поточний статус процедури

Завершена

Ідентифікатор закупівлі

UA-2021-07-14-000187-с

Організатор закупівлі

Державна або публічна установа [plastika/](https://uacredity.com/plastika/)

Процедура закупівлі

Закупівля без використання електронної системи

Джерело Uacredity.com

<https://uacredity.com/pererobka-makulaturi-i-virobnicztvo-paperu-yak-biznes/>
<https://uacredity.com/biznes-na-utilizaczi%d1%97-skla-i-pererobczy-skloboyu/#2>
<https://uacredity.com/pererobka-plastikovih-plyashok-yak-biznes/#4>
<https://uacredity.com/biznes-plan-pererobka-plastikovix-plyashok-pet-posudu-i-plastika/>

Послуги харчування та харчові продукти – (системи управління)



НАССР ([англ. Hazard Analysis and Critical Control Point](#)) — система аналізу ризиків, небезпечних чинників і контролю критичних точок. Система НАССР дозволяє гарантувати виробництво безпечної продукції шляхом ідентифікації й контролю небезпечних чинників.



International
Organization for
Standardization

ДСТУ ISO 22000:2019

Системи управління безпекою харчових продуктів. Вимоги до будь-якої організації в харчовому ланцюгу (ISO 22000:2018, IDT)



Action implemented by:

Меблі, підлога та інші вироби з лісоматеріалів (схеми екологічного маркування)



Середня вартість 1 кв. м ламінату класу 32, грн.,
що відповідає вимогам

ДСТУ EN 438-7	+ FSC	+ Blue Angel
240	360	550

ДСТУ EN 438-7:2019 Декоративні ламінати високого тиску (HPL). Листи на основі термореактивних смол (зазвичай їх називають ламінати). Частина 7.

Ламінат і композитні панелі HPL для внутрішньої та зовнішньої обробки стін і стелі (EN 438-7:2005, IDT)

<https://hata-laminata.com.ua/stati/der-blue-angel/>

<https://hata-laminata.com.ua/laminat-parador/>

https://doshka.in.ua/product-category/laminat/?filter_klasznosostijkosti=32&filter_brend=agt

<https://www.leroymerlin.ua/f/Laminat.cefb56f6-5529-4cc6-abdd-53b57211d47e>








<http://dveroman.kiev.ua/skilki-koshtuye-laminat-riznih-klasiv/>

МАРКУВАННЯ ПЛАСТИКУ

Більш безпечним є пластик за **№№ 4 (PE-LD) і 5 (PP)**. Не підлягає тривалому і сильному нагріванню. Підлягає багаторазовому перероблянню.

Пластик за **№№ 1 (PETE) і 2 (PE-HD)** може бути перероблений не більше одного разу.

Пластик за **№№ 3 (PVC), 6 (PS) і 7 (Other)** зовсім не підходять для контактів з питною водою і їжею. Вони містять небезпечні для здоров'я речовини - хлор, стирол, бісфенол та інші.

1 PETE	2 PE-HD	NO 3 PVC	4 PE-LD	5 PP	NO 6 PS	NO 7 OTHER
поліетилен терефталат	поліетилен високої щільності	полівініл хлорид	поліетилен низької щільності	поліпропілен	полістирен	інші види пластику
різні види емностей, вироби для ізоляції та будівництва	штучні вироби виготовлені шляхом лиття, труби, тара і пакети	контейнери, труби, меблі, промислова тара, плівка, вироби будівельні	робочі поверхні, ігрові майданчики, пакети, будівельні вироби	медичні емності, труби, басейни, душові кімнати	посуд, іграшки, плитки для будівництва, пакування і тара	іграшки, пакування, пляшки для кулерів, різна тара та вироби
						

Action implemented by:

Вироби з пластику (схеми екологічного маркування і декларації)

Труби (водопровідні, каналізаційні)

У період 2017-2019 було проведено понад 40 закупівель, в яких застосовувалась вимога щодо сертифікату згідно з ДСТУ ISO 14024.



<https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2020-01-23-000168-a>

<https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2019-02-13-001787-a>

<https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2019-10-23-002378-b>



Action implemented by:

Середня вартість труби каналізаційної Д110х3,2х2000 мм грн., що відповідає вимогам

ПВХ	ДСТУ Б В.2.5-32		З вмістом не менш 30 % переробленого пластику*)	СОУ OEM 08.002.14.055
	поліпропілену	поліетилену		
291,38 грн.	411,75 грн.	508 грн.	365,00	500,00

ДСТУ Б В.2.5-32:2007 Труби безнапірні з поліпропілену, поліетилену, непластифікованого полівінілхлориду та фасоні виробу до них для зовнішніх мереж каналізації будинків і споруд та кабельної каналізації.

*) Екологічна самодекларація згідно з п. 7.8 ДСТУ ISO 14021:2016 Екологічні маркування та декларації. Екологічні самодекларації (екологічне маркування типу II) (ISO 14021:2016, IDT)

СОУ OEM 08.002.14.055:2010 Вироби з полімерних матеріалів. Екологічні критерії оцінювання життєвого циклу (згідно з ISO 14024 – програма екологічного маркування I типу).

Дякую за увагу!

galinabuzan@gmail.com