

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі  
UA-2016-07-28-000400-a

1. Найменування замовника: **Одеська філія Державного підприємства «Адміністрація морських портів України» (адміністрація Одеського морського порту)**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **38728457**
3. Місцезнаходження замовника: **65026, Україна, Одеська обл., Одеса, Митна площа, 1**
4. Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: **Негадов Андрій Євгенович, 380487293800, omts-amp@ods.uspa.gov.ua**

5. Конкретна назва предмета закупівлі	6. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	7. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	8. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	9. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг

<p>1. Гідробар`єр. Гідробар`єр прозорий марки JUTA D110 1,5x50. Призначення: Дифузійна під покрівельна плівка, яка укладається під листами металочерепиці, захищаючи покрівлю від проникнення води, дорожньої пилу, атмосферних опадів та дозволяє волозі, яка утворилася всередині вийти назовні, створюючи перешкоди для скупчення вологи усередині шару теплоізоляції і утворення конденсату. Властивості: не підлягає гниттю, не приваблює гризунів, стійкий до впливу УФ променів. Плівка має мікроперфорації, яка відводить пар із конструкції покрівлі. Матеріал, технічні характеристики: Дифузійна мембрана прозора - це гідроізоляційний матеріал, який складається із 3-х шарів: армуюча сітка з поліпропіленової ниті, плівки поліетиленової, ламінованої з 2-х сторін. - то-ий діапазон експлуатації від - 20о до 50оС; - межа міцності при вигині -220/190 ПМа; - стійкість до хімічно активних середовищ; - щільність - 110 г/м2; - паро проникність - 41 г/м2 ( при t 230 С при вологості 85%); - стабільність к ультрафіолету - 3 місяці; - розміри рулону: 1500 мм x 50 000 мм, площа рулону - S = 75,0 м2 . кількість - 21 рулонів; виробник Чехія,. Гарантійний термін не менш 10-ти років. 2. Сітка маскувальна. Сітка захисна фасадна 95/50. Призначення: використовується на будівельних об'єктах для закриття лісів і фасадів при проведенні оздоблювальних робіт, запобігаючи випадання інструменту, елементів оздоблення, сміття і пилу за межі робочої зони, захищаючи від атмосферних опадів та поривів вітру. Матеріал, властивості: - Сітка виготовляється з особливих волокон поліпропілену підвищеної міцності і спеціальним плетінням, який запобігає від розпускання. - Стійкість до різних факторів навколишнього середовища: - легко переносить вплив низьких і високих температур, сонячних променів, вологи, вона не гние; - Довгий термін служби. При пошкодженні сітка легко відновлюється і використовується далі; - Універсальність сфери використання - для покриття фасадів, будівельних лісів, щільністю - від 35 до 215 гр / м<sup>2</sup>. - Естетичність - складається із волокон зеленого та чорного кольорів. Розміри, характеристики: - щільність - 95 гр / м<sup>2</sup>; - затінення (світло пропускання) - 50%; - ширина рулону - 2000 мм; - довжина рулону - 25 000 мм; Постачання в рулонах. В рулоні - 100 м<sup>2</sup>, кількість - 12 рулонів Виробник Польща, Україна. ГОСТ 10354-82.ГОСТ 26150-84. 3. Плівка ПВХ. Плівка поліетиленова Тс рукав 0,120 x (1500 x 2), вищий сорт, ГОСТ 10354-82 Плівка поліетиленова, основа із полімерних волокон. Полотно рулонного матеріалу не повинне мати тріщин, дірок, розривів та складок - Міцність при розтягуванні, МПа (кгс/см2), * в продольному напрямку - 14,7 (150) * в поперечному напрямку - 13,7 (140) - Коефіцієнт статичного тертя - Кст.т = 0,1-0,5 - Питомий поверхневий електр.опір, Ом - не менш 1x10<sup>16</sup> розмірами - товщина плівки, не менш -120 мкр, - ширина рукава - 1 500 мм, в розрізаному виді - 3 000 мм - довжина рулону - 50 000 мм Пакування В одному рулоні - 50 м.п , площею S - 75,0 м2; Кількість рулонів - 16 од. Виробник Україна ГОСТ 10354-82. ГОСТ 26150-84; ДСТУ Б.В.2.7-101-2000. Детальну інформацію стосовно закупівлі дивіться у Додатку (Завдання на проведення допорогової закупівлі)</p>	<p>ДК 021:2015: 44170000-2 — Плити, листи, стрічки та фольга, пов'язані з конструкційними матеріалами ДК 016:2010: 22.21.3 — Пластили, листи, плівка, фольга і стрічки пластмасові, неармовані чи не з'єднані з іншими матеріалами</p>	<p>1338 лот</p>	<p>65026, Україна, Одеська область, Одеса, Митна площа, 1</p>	<p>від 24 серпня 2016 до 29 грудня 2016</p>
--	--	-----------------	---	---

10. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі: **51 300,00 UAH**

11. Розмір мінімального кроку пониження ціни: **513,00 UAH**

- |  |                             |
|--|-----------------------------|
| 12. Математична формула, яка буде застосовуватися при проведенні електронного аукціону для визначення показників інших критеріїв оцінки: | <b>відсутня</b>             |
| 13. Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:   | <b>05 серпня 2016 07:00</b> |
| 14. Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):  | <b>відсутній</b>            |
| 15. Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):   | <b>відсутній</b>            |
| 16. Дата та час розкриття тендерних пропозицій   | <b>08 серпня 2016 13:07</b> |
| 17. Дата та час проведення електронного аукціону:  | <b>08 серпня 2016 12:46</b> |
| 18. Строк, на який укладається рамкова угода:  | <b>відсутній</b>            |
| 19. Кількість учасників, з якими буде укладено рамкову угоду:  | <b>відсутня</b>             |