

ОГОЛОШЕННЯ

23.06.2025 р.

Департамент комунального господарства та благоустрою Вінницької міської ради проводить аналіз поточних цін на основні матеріали, вироби та обладнання при проєктуванні об'єктів нового будівництва, реконструкції та капітального ремонту, відповідно до вимог Настанови з визначення вартості будівництва, затвердженої наказом Міністерства розвитку громад і територій України від 01.11.2021р. №281 «Про затвердження кошторисних норм України у будівництві» (зі змінами).

З метою визначення кошторисної вартості будівельних матеріалів, виробів та комплектів у прямих витратах на підставі нормативних потреб передбачених проектною документацією, прийнято рішення про збір інформації та проведення аналізу поточних цін від потенційних постачальників/виробників.

Прохання зацікавлених виробників/постачальників в найкоротший термін до **31.07.2025 р.** надати свої комерційні пропозиції на основні матеріали, які використовуються для будівництва та ремонту доріг та об'єктів благоустрою, згідно додатків, до департаменту комунального господарства та благоустрою Вінницької міської ради за адресою: м. Вінниця, вул. Соборна, 59, або на електронну адресу: Cherpurnai@vmr.gov.ua

При необхідності уточнення інформації Ви можете звернутись за номером телефону: 59-52-98 .

Дякуємо за співпрацю.

Додатковий перелік основних матеріалів та виробів.

№ п/п	Найменування матеріалів та виробів	Одиниця виміру	Одиниця виміру
Бетони, суміші та розчини			
1	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В-3,5 (М-50)	т	м ³
2	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В-7,5 (М-100)	т	м ³
3	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В-10 (М-150)	т	м ³
4	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В-15 (М-200)	т	м ³
5	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В-20 (М-250)	т	м ³
6	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В-25 (М-300)	т	м ³
7	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В-25 (М-350)	т	м ³
8	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В-30 (М-400)	т	м ³
9	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В-35 (М-450)	т	м ³
10	Розчин цементний важкий М50	т	м ³
11	Розчин цементний важкий М75	т	м ³
12	Розчин цементний важкий М100	т	м ³
13	Розчин цементний важкий М150	т	м ³
14	Розчин цементний важкий М200	т	м ³
15	Розчин опоряджувальний 1:3	т	м ³
16	Суміші піщано-гравійні для будівельних робіт, фракція 40 мм	т	м ³
Дорожні елементи			
1	Бордюр БР 1000-200-80	шт	
2	Бордюр БР 1000-300-180	шт	
3	Бордюр БР 1000-300-150	шт	
4	Кассельський бордюр (індив. вигот.) (Додатки 2-6)	шт	
5	Бордюр бетонний 1000-600-200	шт	
6	Бордюр бетонний 1000-800-200	шт	
7	Зливодприймач ЗП-1	шт	
8	Зливодприймач ЗПн-1	шт	
9	Лоток телескопічний Б-6	шт	
Вібропресовані вироби			
1	Плитка "Газонна решітка" сіра, 50 мм	м ²	
2	Плитка "Газонна решітка" сіра, 60 мм	м ²	
3	Плитка "Газонна решітка" сіра, 50 мм	м ²	
4	Плитка "Газонна решітка" сіра, 60 мм	м ²	
5	Плитка старе місто 40 мм	м ²	
6	Плитка старе місто 50 мм	м ²	
7	Плитка старе місто 60 мм	м ²	
8	Плитка тактильна бетонна 300*300*50	м ²	
9	Плитка тактильна бетонна 300*300*60	м ²	
10	Плитка бетонна 300*300*50	м ²	
11	Плитка бетонна 300*300*60	м ²	
12	Бруківка 200*100*50	м ²	
Кільця каналізаційних криниць			
1	КС 7-3	шт	
2	КС 7-9	шт	
3	КС 10-6	шт	
4	КС 10-9	шт	
5	КС15-6	шт	
6	КС15-9	шт	
7	КС20-6	шт	
8	КС20-9	шт	
9	КО-6	шт	

Додатковий перелік основних матеріалів.

№ п/п	Найменування матеріалів	Одиниця виміру	Одиниця виміру
1	Суміші асфальтобетонні щебенево-мастичні ЦМА	т	м ³
2	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон щільний), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, типу А, марки 1, 2, 3, щільність кам'яних матеріалів 2,5 – 2,9 т/м ³	т	м ³
3	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон щільний), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, типу Б, марки 1, 2, 3, щільність кам'яних матеріалів 2,5 – 2,9 т/м ³	т	м ³
4	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон щільний), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, типу В, марки 1, 2, 3, щільність кам'яних матеріалів 2,5 – 2,9 т/м ³	т	м ³
5	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон щільний), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, типу А, марки 1, 2, 3, щільність кам'яних матеріалів 3 т/м ³ і більше	т	м ³
6	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон щільний), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, типу Б, марки 1, 2, 3, щільність кам'яних матеріалів 3 т/м ³ і більше	т	м ³
7	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон щільний), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, типу В, марки 1, 2, 3, щільність кам'яних матеріалів 3 т/м ³ і більше	т	м ³
8	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон щільний), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, піщані, типу Г, марки 1, 2, 3, щільність кам'яних матеріалів 2,5 – 3 т/м ³	т	м ³
9	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон щільний), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, піщані, типу Д, марки 1, 2, 3, щільність кам'яних матеріалів 2,5 – 3 т/м ³	т	м ³
10	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон щільний), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, піщані, типу Г, марки 1, 2, 3, щільність кам'яних матеріалів 2,5 – 3 т/м ³ (червоний)	т	м ³
11	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон щільний), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, піщані, типу Д, марки 1, 2, 3, щільність кам'яних матеріалів 2,5 – 3 т/м ³ (червоний)	т	м ³
12	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон пористий), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, крупнозернисті, марка 1, 2, щільність кам'яних матеріалів 2,5 – 2,9 т/м ³	т	м ³
13	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі (асфальтобетон пористий), (дорожні), (аеродромні), що застосовуються у нижніх шарах покриттів, крупнозернисті, марка 1, 2, щільність кам'яних матеріалів 3 т/м ³ і більше	т	м ³
14	Асфальтобетон крупнозернистий тип А, марка 1	т	м ³
15	Асфальтобетон крупнозернистий пористий, марка 1	т	м ³
16	Щебенево-мастична суміш ЦМАС-10	т	м ³
17	Щебенево-мастична суміш ЦМАС-20	т	м ³
18	Бітум дорожній БНД 70/100 гарячий	т	м ³
19	Емульсія бітумна дорожня ЕКШ-60	т	м ³

Додаток

Додатковий перелік основних матеріалів та обладнання.

№ п/п	Найменування матеріалів та обладнання	Одиниця виміру
1	Сталь листова товщ. 5мм	
2	Насос ручний для води	шт
3	Труба сталевая водогазопровідна, діаметр 25х2,5	м
4	Профнастил покрівельний ПК-20	м ²
5	Труба сталевая, діаметр 89х3мм	м
6	Труба сталевая, діаметр 102х3мм	м
7	Труба профільна 60х60х3мм	м
8	Труба профільна 40х20х2мм	м
9	Металеве кільце (декоративне)	шт

Додатковий перелік основних матеріалів.

№ п/п	Найменування матеріалів	Одиниця виміру	Одиниця виміру
1	Щебінь із природнього каменю для будівельних робіт, фракція 0-5 мм	т	м ³
2	Щебінь із природнього каменю для будівельних робіт, фракція 5-10 мм	т	м ³
3	Щебінь із природнього каменю для будівельних робіт, фракція 5-20 мм	т	м ³
4	Щебінь із природнього каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм	т	м ³
5	Щебінь із природнього каменю для будівельних робіт, фракція 20-30 мм	т	м ³
6	Щебінь із природнього каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм	т	м ³
7	Щебінь із природнього каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм	т	м ³
8	Щебінь із природнього каменю для будівельних робіт, фракція 70-120 мм	т	м ³
9	Камінь бутовий	т	м ³
10	Суміш С-5	т	м ³
11	Суміш С-7	т	м ³
12	Відсів	т	м ³
13	Просів	т	м ³
14	Жорства	т	м ³
15	Пісок природній	т	м ³

Примітка: При наданні пропозиції враховувати об'єм продукції сипучих матеріалів не менше 500 тонн.