

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних, якісних та інших характеристик предмета закупівлі: зупиночний павільйон зі встановленням за ДК 021:2015- 44210000-2 Конструкції та її частини.

Загальний опис

Закупівля елементів здійснюється з метою забезпечення безпечної та комфортної посадки/висадки пасажирів, захист людей від несприятливих погодних умов, а також впорядкування дорожнього руху.

Місце поставки та встановлення товару: Україна, 50000 Дніпропетровська обл., м Кривий Ріг, Довгинцівський р-н, вул. Гетьмана Івана Мазепи в напрямку вул. Миколи Бородуліна та вул. Романа Рибалки в напрямку залізничного вокзалу «ст. Кривий Ріг-Головний».

Строк постачання товару: поставка зупиночного павільйону здійснюється Постачальником, в строк до 01 серпня 2026 року.

№ з/п	Найменування показника	Значення
I. Загальна частина		
1.	Кількість	2 одиниці
2.	Елементи	Зупиночний павільйон, лавка, панель із алюмінієвого композитного матеріалу під розміщення назви зупинки
II. Технічні вимоги вул. Гетьмана Івана Мазепи в напрямку вул. Миколи Бородуліна		
1.	Облаштування майданчика під зупиночний павільйон	Не вимагається
2.	Розмір зупиночного павільйону:	
-	довжина	3000 мм
-	ширина	1400 мм
-	висота	2 670 мм (заміри від поверхні покриття)
3.	Каркас зупиночного павільйону	Конструкція на болтовому або зварному з'єднаннях. Труба ДУ 108х3 мм, 127х3 мм, 34х3 мм.
4.	Задня та бокові стінки	Задня стінка: по всій довжині стінки загартоване 8мм скло, бокові стінки загартоване 8мм- 2шт. скло
5.	Форма даху	Арочна
6.	Матеріал даху	Полікарбонат-10мм, з кріпленням- термошайба. Колір бронза
7.	Розмір даху	4500х2500х400мм
8.	Лавка	У середині каркаса сидіння лавки, виготовлені з дерев'яного бруса. Ширина сидіння 450 мм, висота від поверхні до місця сидіння – 500 мм, довжина лавки 2500мм. Колір покриття: горіх.
9.	Панель із алюмінієвого композитного матеріалу під розміщення назви зупинки	Каркас розміром 3000х300мм, кріпиться до зупиночного павільйону, назва зупинки узгоджується додатково.
10.	Фарбування	Всі металеві елементи повинні пройти антикорозійну обробку та бути пофарбованими. Колір узгоджується додатково.
11.	Каркас даху	Профільна труба 40х25х2мм

12	Встановлення (монтаж) зупиночного павільйону	Стійки каркасу зупиночного павільйону кріпляться на окремо забетоновані закладні деталі.
II. Технічні вимоги вул. Романа Рибалки в напрямку залізничного вокзалу ст. «Кривий Ріг-Головний»		
1.	Облаштування майданчика під зупиночний павільйон	Не вимагається
2.	Розмір зупиночного павільйону:	
-	довжина	4000мм
-	ширина	1400 мм
-	висота	2 670 мм (заміри від поверхні покриття)
3.	Каркас зупиночного павільйону	Конструкція на болтовому або зварному з'єднаннях. Труба ДУ 108х3 мм, 127х3 мм, 34х3 мм.
4.	Задня та бокові стінки	Задня стінка: по всій довжині стінки загартоване 8мм скло, бокові стінки загартоване 8мм- 2шт. скло
5.	Форма даху	Арочна
6.	Матеріал даху	Полікарбонат-10мм, з кріпленням- термошайба. Колір бронза
7.	Розмір даху	5500х2500х400мм
8.	Лавка	Усередині каркаса сидіння лавки, виготовлені з дерев'яного бруса. Ширина сидіння 450 мм, висота від поверхні до місця сидіння – 500 мм, довжина лавки 3500мм. Колір покриття: горіх.
9.	Панель із алюмінієвого композитного матеріалу під розміщення назви зупинки	Каркас розміром 3000х300мм, кріпиться до зупиночного павільйону, назва зупинки узгоджується додатково.
10.	Фарбування	Всі металеві елементи повинні пройти антикорозійну обробку та бути пофарбованими. Колір узгоджується додатково.
11.	Каркас даху	Профільна труба 40х25х2мм
12	Встановлення (монтаж) зупиночного павільйону	Стійки каркасу зупиночного павільйону кріпляться на окремо забетоновані закладні деталі.

Обсяг бюджетних кошторисних призначень – 385 000,00 грн (триста вісімдесят п'ять тисяч гривень 00 копійок).