

ІНФОРМАЦІЯ

про проведення управителями об'єктів обстеження та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

Загальна інформація про об'єкт

3. Дата проведення обстеження: 16. 02. 2021
4. Адреса розташування об'єкта: вул. Сметаніна, буд. 5
5. Форма власності: комунальна власність
6. Найменування послуги: здійснення інжинірингових послуг з технічного обстеження всієї будівлі та входних груп до нежитлових приміщень з наданням висновків щодо можливості безперешкодного доступу осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення у відповідності вимогам ДБН В.2.2-40:2018 «Будинки і споруди. Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення»
7. Особа, яка проводила обстеження: ФОП «Яновський О.С» Експерт будівельний 1 категорії з технічного обстеження будівель і споруд Светлична О.А.
8. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти): моб. тел.: 050-623-60-17, e-mail: orgproect@gmail.com

Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю		Відповідність критеріям (так або ні)		Примітки
1.	Шляхи руху до будівлі:			
	1) місця для безоплатного паркування транспортних засобів, якими керують особи з інвалідністю або водії, які перевозять осіб з інвалідністю, розташовуються на відстані не більш як 50 метрів від входу до будівлі або споруди	так		
	2) таких місць не менш як 10 відсотків загальної кількості (але не менш як одне місце), місця позначені дорожніми знаками та горизонтальною розміткою з піктограмами міжнародного символу доступності		ні	
	3) ширина входу на прилеглу територію та ширина дверей, хвіртки (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра	так		

	4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра	так		
	5) покриття пішохідних доріжок, тротуарів і пандусів рівне (без вибоїн, без застосування як верхнього шару покриття насипних або крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на кріслах колісних або з милицями)	так		
	6) у разі наявності на прилеглий території та/або на шляху до будівлі сходів вони продубльовані пандусом	так		
	7) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання	так		
	8) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок	так		
	9) систему засобів орієнтації, інформаційної підтримки та безпеки, а саме тактильні та візуальні елементи доступності, передбачені на всіх шляхах руху до будівель і споруд (включаючи контрастне маркування кольором першої/останньої сходинки, порогів, інших об'єктів та перешкод)	так		
	10) міжнародним символом доступності позначено шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю	так		
2.	Вхідна група:			
	1) вхідна група до об'єкта облаштована доступними (візуально та тактильно) інформаційними покажчиками: адресна табличка, інформація про: назву, опис діяльності установи, години роботи; інша довідкова інформація тощо	так		
	2) у разі наявності на вході до будівлі або споруди сходів вони продубльовані пандусом	так		
	3) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання	так		