

Додаток 2
до Порядку передачі документації
для надання висновку з оцінки впливу
на довкілля та фінансування оцінки впливу на довкілля

(дата офіційного опублікування в Єдиному
реєстрі з оцінки впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру
з оцінки впливу на довкілля,
не зазначається суб'єктом господарювання)

2024 3077 98

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру
з оцінки впливу на довкілля,
для паперової версії зазначається
суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

Товариство з обмеженою відповідальністю «ПОЛОВИЦЯ»
Код ЄДРПОУ 41138933

Товариство з обмеженою відповідальністю «СТРІМ ЛТД»
Код ЄДРПОУ 42032684

Товариство з обмеженою відповідальністю «МАУНТ»
Код ЄДРПОУ 42032354

Товариство з обмеженою відповідальністю «ХОЛМ ЛТД»
Код ЄДРПОУ 42565771

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця, ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання:

Товариство з обмеженою відповідальністю «ПОЛОВИЦЯ». Юридична адреса: 49107, Дніпропетровська обл., місто Дніпро, БУЛЬВАР ЗОРЯНИЙ, будинок 1 А, номер засобу зв'язку: тел., приймальня: +3 8 068 296 77 71, 41138933@ukr.net

Товариство з обмеженою відповідальністю «СТРІМ ЛТД». Юридична адреса: 49107, Дніпропетровська обл., місто Дніпро, Шевченківський район, БУЛЬВАР ЗОРЯНИЙ, будинок 1 А, номер засобу зв'язку: тел., приймальня: +3 8 068 296 77 71, 41138933@ukr.net

Товариство з обмеженою відповідальністю «МАУНТ». Юридична адреса: 49107, Дніпропетровська обл., місто Дніпро, Шевченківський район, БУЛЬВАР ЗОРЯНИЙ,

будинок 1 А, номер засобу зв'язку: тел., приймальня: +3 8 068 296 77 71, 41138933@ukr.net

Товариство з обмеженою відповідальністю «ХОЛМ ЛТД». Юридична адреса: Україна, 49000, Дніпропетровська обл., місто Дніпро, БУЛЬВАР ЗОРЯНИЙ, будинок 1 А, номер засобу зв'язку: тел., приймальня: +3 8 068 296 77 71, 41138933@ukr.net.

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи*

Об'єктом планованої діяльності є Нове будівництво багатоквартирних житлових будинків з приміщеннями (об'єктами) громадського призначення та паркінгами, розташованих у кварталі, що обмежений вулицями Виконкомівською, Паторжинського, Гоголя, Чернишевського в м. Дніпро. Будівництво передбачено у 4 черги, з поділенням об'єкту на пускові комплекси. Замовниками за Об'єктом у цілому є ТОВ «СТРІМ ЛТД», ТОВ «МАУНТ», ТОВ «ХОЛМ ЛТД», ТОВ «ПОЛОВИЦЯ».

Технічна альтернатива 1.

Будівництво багатоквартирних житлових будинків з приміщеннями (об'єктами) громадського призначення та паркінгами передбачено у чотири черги, з поділенням на пускові комплекси, з демонтажем існуючих будівель.

Перша черга будівництва:

- I пусковий комплекс – стилобат 1 у вісях 36-55/П-Ш – в якому розміщені паркінг (1-н підземний поверх), приміщення нежитлового призначення, торговельні секції, офіси (4-и поверхи).

- II пусковий комплекс – 16-ти поверховий двосекційний житловий будинок.

Друга черга будівництва:

- I пусковий комплекс – стилобат 2 у вісях 12-35/К-Ю (окрім частини стилобату на відм. +15.450, +20.400, +20.600) – в якому розміщені приміщення нежитлового призначення, торговельні секції (1-н поверх), паркінг (3-и поверхи) та кругова рампа для заїзду в паркінг з вбудованими приміщеннями ТП та РУ.

- II пусковий комплекс – 17-ти поверховий двосекційний житловий будинок.

Третя черга будівництва:

- I пусковий комплекс – 18-ти поверховий двосекційний житловий будинок.

- II пусковий комплекс – 23-ох поверховий односекційний житловий будинок.

- III пусковий комплекс – частина стилобату 2 (відм. +15.450, +20.400, +20.600) – в якому розміщені приміщення нежитлового призначення (2-а поверхи).

Четверта черга будівництва:

- I пусковий комплекс – частина стилобату 3 (відм. +12.300, +15.450, +18.600) – в якому розміщений паркінг (3-н частково підземні поверхи).

- II пусковий комплекс – 22-ох поверховий односекційний житловий будинок.

- III пусковий комплекс – 22-ох поверховий односекційний житловий будинок.

- IV пусковий комплекс – частина стилобату 3 (відм. +21.750) – в якому розміщені приміщення нежитлового призначення, торговельні секції, офіси (1-н надземний поверх).

Опалення передбачено електричне.

Технічна альтернатива 2.

Планована діяльність передбачає будівництво автономної газової котельні для покриття потреб у тепlopостачанні та збільшення площі багаторівневого паркінгу замість відкритих автостоянок для паркування за рахунок зменшення території, що

* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

підлягає благоустрою.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Реалізація планованої діяльності планується за адресою: Дніпропетровська обл., м. Дніпро, квартал обмежений вулицями Виконкомівською, Паторжинського, Гоголя та Чернишевського, згідно Містобудівних умов та обмежень для проектування об'єкта будівництва (реєстраційний номер МУ01:6476-2676-9668-7066), на земельних ділянках загальною площею 3,3582 м², згідно відповідних титулів, які надають можливість ТОВ «СТРІМ ЛТД», ТОВ «МАУНТ», ТОВ «ХОЛМ ЛТД», ТОВ «ПОЛОВИЦЯ» здійснювати будівництво на цій території, за наявними договорами оренди землі та на земельних ділянках, що знаходяться у приватній власності та на підставі Договорів доручення від 25.11.2020 року № 25/11-2020, від 25.11.2020 р. № 25, від 25.11.2020р. № 25/1.

Кадастрові номери	земельних ділянок:	
1210100000:02:381:0080;	1210100000:03:295:0049;	1210100000:03:295:0050;
1210100000:03:295:0040;	1210100000:03:295:0041;	1210100000:02:381:0076;
1210100000:03:295:0030;	1210100000:03:295:0031;	1210100000:03:295:0037;
1210100000:03:295:0036;	1210100000:03:295:0032;	1210100000:02:381:0072;
1210100000:03:295:0046;	1210100000:03:295:0044;	1210100000:03:295:0047;
1210100000:03:295:0043;	1210100000:03:295:0045;	1210100000:03:295:0035;
1210100000:03:295:0033;	1210100000:03:295:0005;	1210100000:03:295:0052;
1210100000:03:295:0054;	1210100000:03:295:0056.	

Розміщення на зазначеній території об'єкту планованої діяльності відповідає містобудівній документації м. Дніпро затвердженій на місцевому рівні та функціональному використанню даної території.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Територіальна альтернатива не розглядалась, так як зазначена діяльність передбачена на земельних ділянках, за наявними договорами оренди землі та на земельних ділянках, що знаходяться у приватній власності.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Будівництво нових сучасних багатоквартирних житлових будинків з приміщеннями (об'єктами) громадського призначення та паркінгами покращить умови проживання мешканців міста Дніпро, розширить житловий фонд міста, забезпечить мешканців об'єктами соціально-громадського призначення, забезпечить оптимальний розвиток території кварталу та створить нові робочі місця. Дане будівництво спрямує надходження коштів до місцевого бюджету та створить більш раціональне використання земельних ділянок.

Планувальна організація створить сучасний громадський простір для центральної частини міста Дніпро для комфортного середовища мешканців міста.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)

Проектними рішеннями передбачено будівництво нових сучасних багатоквартирних житлових будинків з приміщеннями (об'єктами) громадського призначення та паркінгами, облаштування тимчасових парковок та майданчиків різного призначення, благоустрій відведеної території. Житлові будинки розташовані в межах червоних ліній прилеглих вулиць.

Площа забудови – 28963,5 м².

Загальна площа будівлі – 186080,4 м².

Кількість квартир у будинках – 1484.

Загальна площа квартир у будинку – 79238,2 м².

Площа допоміжних приміщень житлових будинків – 19025,6 м².

Загальна площа будівлі вбудованих нежитлових приміщень – 79651,8 м².

Загальна площа паркінгів – 46719,2 м², кількість машино-місць – 1245 м/м.

Кількість парковочних місць на відкритих парковках – 117 машино-місць.

Висота житлових будинків:

- Перша черга будівництва, другий пусковий комплекс, двосекційний житловий будинок – 68,0 м.

- Друга черга будівництва, другий пусковий комплекс, двосекційний житловий будинок – 59,0 м.

- Третя черга будівництва, перший пусковий комплекс, двосекційний житловий будинок – 60,0 м.

- Третя черга будівництва, другий пусковий комплекс, односекційний житловий будинок – 73,4 м.

- Четверта черга будівництва, другий пусковий комплекс, односекційний житловий будинок – 72,9 м.

- Четверта черга будівництва, третій пусковий комплекс, односекційний житловий будинок – 73,4 м.

Інженерне забезпечення:

Водопостачання та водовідведення – централізоване згідно технічних умов КП «Дніпроводоканал».

Відведення дощових та талих вод – відповідно до технічних умов КП «Гідроспорути» проектом передбачається відведення дощових стоків з покрівлі будівель, паркінгу, терас багатоквартирних житлових будинків з приміщеннями (об'єктами) громадського призначення та паркінгами в закриту систему дощової каналізації.

Електропостачання об'єкту буде здійснюватися згідно технічних умов та договору з ДТЕК Дніпровські електромережі. Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження електрообладнання багатоквартирних житлових будинків з приміщеннями (об'єктами) громадського призначення та паркінгами становить 9000,0кВт. Прогнозоване річне споживання електроенергії – 47304,000 тис. кВт*год на рік. Живлення об'єкту відбувається від восьми вбудованих двотрансформаторних ТП з сухою ізоляцією. Загальна кількість трансформаторів 16.

Вивезення сміття буде забезпечено комунальними службами, що мають відповідну сертифікацію на виконання даних робіт за договірними умовами.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно Законодавства України, включаючи Земельний кодекс України, Законів України «Про регулювання містобудівної діяльності», «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про охорону земель», «Водний Кодекс України» технічні умови, містобудівні умови та обмеження.

Санітарно-епідеміологічні обмеження встановлюються за нормативами гранично допустимих концентрацій (ГДК) забруднюючих речовин в атмосферному повітрі, шумового, іонізуючого та радіаційного впливу.

По забрудненню водного середовища – значення ГДК забруднюючих речовин у господарсько-побутових та дощових (талих) стічних водах.

По забрудненню ґрунту – відсутність прямого інтенсивного впливу. Автомобільні проїзди, автостоянки та майданчики для розміщення контейнерів для відходів повинні мати тверде покриття, що унеможливають потрапляння забруднюючих речовин та

відходів у ґрунт.

Впровадження системи сортування та утилізації відходів відповідно до вимог Методики, яка затверджена Наказом № 133 від 01.08.2011 р. «Про затвердження та до вимог ЗУ «Про відходи».

Ділянка будівництва не знаходиться на землях природоохоронного призначення. Поводження із зеленими насадженнями буде відбуватись згідно з ПКМУ №1045 «Про затвердження Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах».

Щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні альтернативі 1, а також при будівництві газової котельні дотримуватися ДБН Б.2.2-5:2011 «Благоустрій територій» та ДБН В.2.5-20:2018 «Газопостачання», викиди забруднюючих речовин від процесу спалювання природного газу в газовій котельні не повинні перевищувати гранично допустимі концентрації (ГДК).

Щодо територіальної альтернативи 1.

Дотримання нормативного рівня шуму, межі землевідведення, дотримання ДСП 173-96 «Про затвердження Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів».

Щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається відповідно до п. 3.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

Щодо технічної альтернативи 1

Топографо-геодезичні, інженерно-геологічні, гідрологічні та інші вишукування виконані у необхідному обсязі згідно чинного законодавства.

Проектні рішення і період будівництва та експлуатації будуть забезпечувати раціональне використання ґрунту, водних та енергоресурсів, а також будуть передбачені захисні та компенсаційні заходи.

Щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі 1.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Інженерна підготовка території включає: планування території будівництва та облаштування елементів під необхідні об'єкти для розміщення; проведення розбивочних геодезичних робіт; улаштування тимчасових мереж електропостачання; розміщення тимчасового будівельного господарства, адміністративно-побутового, складського та виробничого призначення; перевезення обладнання, будівельних матеріалів та конструкцій; перебазування будівельних машин, механізмів, автотранспорту.

Передбачається благоустрій території, створення дитячих і спортивних майданчиків, будівництво фонтану, обладнання сміттєвими урнами.

Озеленення території передбачається деревами, гіпоалергенними чагарниками та квітами, газонами з багаторічних трав.

Щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, див п.3 територіальна альтернатива 2.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

Щодо технічної альтернативи 1

Клімат та мікроклімат: вплив не передбачається.

Повітряне середовище: викиди в атмосферне повітря з систем вентиляції не перевищують нормативні показники. Викиди забруднюючих речовин під час проведення будівельних робіт утворюються під час робіт по вийманню, переміщенню та складуванню ґрунту, монтажі, різанню та зварюванню, нанесенню антикорозійного покриття, при роботі задіяної спецтехніки та ін.

Джерелами утворення забруднюючих речовин на період експлуатації об'єкта будуть у процесі експлуатації автостоянок, кондиціонування приміщення та роботи вентиляційних систем.

Водне середовище: вплив виявляється в водоспоживанні та водовідведенні (утворення побутових та зливових стоків, експлуатація дощоприймальних колодязів і водовідвідних лотків, водовідвідного та дощових колекторів). На об'єкті не передбачається скид стічних вод безпосередньо у водоймища та ґрунтові води.

Ґрунти: в межах нормативів, можливий незначний тимчасовий вплив при облаштуванні майданчика та проведенні будівельно-монтажних робіт (виймання ґрунту під фундаменти та облаштування пальового поля). При цьому погіршення показників фізико-механічних властивостей ґрунтів не відбуватиметься; на період експлуатації – відсутність прямого інтенсивного впливу. Автомобільні проїзди, автостоянки та майданчики для розміщення контейнерів для відходів плануються з твердим покриттям, що унеможливило потрапляння забруднюючих речовин та відходів у ґрунт.

Рослинний і тваринний світ та об'єкти природно-заповідного фонду: негативні впливи відсутні, на ділянці ростуть дикорослі дерева та чагарники, які підлягають знесенню з подальшим озелененням території будівництва культивованими рослинами.

Об'єкти природного заповідного фонду відсутні.

Навколишнє соціальне середовище (населення): негативні впливи відсутні. Будівництво нових сучасних багатоквартирних житлових будинків з приміщеннями (об'єктами) громадського призначення та паркінгами для покращення умов проживання населення, розширення житлового фонду міста, створення нових робочих місць, покращення благоустрою, інфраструктури та економічного розвитку.

Навколишнє техногенне середовище: не впливає. Виникнення надзвичайних екологічних ситуацій виключене; збільшення частоти аварій чи інших надзвичайних станів за галузевою належністю об'єкта планованої діяльності не передбачається.

Відходи: ТБО та сміття від прибирання території тимчасово зберігаються у закритих контейнерах на окремому майданчику видалення відходів, передаються на утилізацію та захоронення відповідним комунальним установам згідно договорів. Відходи від демонтажу існуючих будівель передаються на захоронення відповідній установі.

Вплив на довкілля, здоров'я та умови проживання населення знаходитиметься в межах нормативних значень.

Щодо технічної альтернативи 2

Аналогічна технічній альтернативі 1, за винятком впливу на повітряне середовище: додатковими викидами забруднюючих речовин на період експлуатації об'єкта будуть викиди забруднюючих речовин від спалювання природного газу в газовій котельні та збільшення паркувальних місць.

Щодо територіальної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля можливі на території об'єкта будівництва, рівень шуму не перевищуватиме нормативні показники.

Щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається, див п.3 територіальна альтернатива 2.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

Об'єкт планованої діяльності відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, абзац 2 п. 10 ч. 3 ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року та п. 14 ч. 3 ст. 3 Закону України «Про

оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23 травня 2017 року.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зацеплених держав))

Підстав для здійснення транскордонного впливу на довкілля немає.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Відповідно ст. 6 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля".

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України "Про оцінку впливу на довкілля". Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські

слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обгрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде:

Дозвіл на виконання будівельних робіт (ст. 37 ЗУ «Про регулювання містобудівної діяльності»), Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами (ст. 11 ЗУ «Про охорону атмосферного повітря»),
(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Державною архітектурно-будівельною інспекцією України та Департаментом екології та природних ресурсів Дніпропетровської облдержадміністрації
(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Департамент екології та природних ресурсів Дніпропетровської обласної державної адміністрації, 49000, м. Дніпро, вул. Лабораторна, 69, e-mail: ecology@adm.dp.gov.ua, тел.: (096) 512 94 24, (05262) 46-41-61,

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)