



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ГЕОДЕЗІЇ, КАРТОГРАФІЇ ТА КАДАСТРУ

Держгеокадастр

вул. Народного Ополчення, 3, м. Київ, 03151, тел. 299-35-32, факс 249-96-70

land@land.gov.ua

23.03.2021 № ПІ-327/0-0.11-457/69-21 на

від

Івану Тимощуку

foi+request-83384-19b2ddb9@

foi+request-83387-dd98b24a@

dostup.pravda.com.ua

Про розгляд запитів на інформацію

Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру в межах компетенції розглянула Ваші запити на інформацію від 10.03.2021 (вх. № ПІ-327/0/4-21 та вх. № ПІ-327/1/4-21 від 17.03.2021) про надання інформації щодо проектів міжнародної технічної допомоги, які були зареєстровані в Україні з 1 січня 2015 року по 31 грудня 2020 року, та повідомляє.

Відповідно до положення статті 19 Закону України «Про доступ до публічної інформації» запит на інформацію – це прохання особи до розпорядника інформації надати публічну інформацію, що знаходиться у його володінні.

З урахуванням зазначеного надаємо результати заключних та поточних моніторингів проектів міжнародної технічної допомоги станом на 31.12.2020, підготовлені Держгеокадастром відповідно до Порядку залучення, використання та моніторингу міжнародної технічної допомоги, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 15 лютого 2002 р. № 153, що додаються.

Додаток: на 15 арк. в 1 прим.

Перший заступник Голови

Анатолій МІРОШНИЧЕНКО



РЕЗУЛЬТАТИ
поточного моніторингу проекту (програми) «Карти для сприяння належному
управлінню землями в Україні»

Піврічний/річний/заключний (зазначити необхідне)	Річний
Період звітування	01.01.2020–31.12.2020
1. Вихідні дані проекту (програми)	
Партнер з розвитку	Уряд Королівства Норвегія через Міністерство закордонних справ Королівства Норвегія
Бенефіціар	Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру
Реципієнт	Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру
Номер реєстраційної картки проекту	№ 3837 від 26.04.2018
2. Інформація про досягнення очікуваних результатів	
Узагальнені результати реалізації проекту (програми) в кількісних та/або якісних показниках	<p>Оновлення існуючих застарілих карт на 80% території країни та інтеграція їх до єдиної безшовної бази даних шляхом створення бази топографічних даних карт масштабу 1:50 000 на всю територію України, враховуючи тимчасово окуповані території, яка буде доступною для усіх користувачів через геопортал у мережі Інтернет.</p> <p>Нааявність такого сервісу є важливою для багатьох цілей, зокрема, для землеустрою, екологічного планування та звітування, покращення інфраструктури, управління водними ресурсами, зменшення впливу кліматичних змін тощо.</p> <p>Створення сервісу з точного позиціонування з використанням супутникових технологій матиме позитивний вплив на безпеку власності, планування сталого землекористування та на управління земельними ресурсами. Це також є важливою частиною розвитку Національної інфраструктури геопросторових даних.</p> <p>Мережа наземних референціальних станцій Української постійно діючої (перманентної) мережі спостережень глобальних навігаційних супутникових систем (УПМ ГНСС (UAPOS) є сегментом Державної геодезичної мережі. Державна геодезична мережа забезпечуватиме більш високий рівень безпеки для стабільних, якісних та довготривалих сервісів, що</p>

	гарантуватиме довготривалі наукові цілі та співпрацю на європейському рівні	
Посилання на інтернет-ресурси, де розміщено інформацію про результати реалізації проекту (програми) та інші матеріали або документи, розроблені в межах проекту (програми)	land.gov.ua	
Загальна сума витрачених під час реалізації проекту (програми) коштів міжнародної технічної допомоги на кінець звітної періоду (за наявності), у тому числі за категоріями:	16 956 666 норвезьких крон	
послуги з організації тренінгів, навчання, опитування та інформаційні кампанії	317 620 норвезьких крон	
консультаційні послуги	2 573 013 норвезьких крон	
обладнання	4 247 059 норвезьких крон	
будівельні, ремонтні роботи і технічний нагляд	9 633 573 норвезьких крон	
адміністративні витрати виконавця	185 401 норвезьких крон	
3. Порівняння запланованих результатів проекту (програми) з досягнутими		
Кількісні та/або якісні критерії результативності проекту (програми)	Заплановані результати на кінець звітної періоду	Фактичні результати на кінець звітної періоду
1. Виробництво нових карт на 80% території України, використовуючи супутникові знімки для оновлення існуючих (старих) карт. 2. Інтеграція існуючих цифрових карт та оновлених старих карт у безшовну базу топографічних даних. 3. Створення рішення для ефективного доступу до карт і супутникових знімків для усіх користувачів в Україні. 4. Створення мережі наземних референціальних станцій та відповідного державного сервісу (УПМ ГНСС), враховуючи бізнес-план. 5. Навчання, розширення можливостей та інформування	1. Прийнято еталонну модель цифрової топографічної карти масштабу 1:50 000. 2. Створено (оновлено) 600 номенклатурних аркушів цифрової топографічної карти масштабу 1:50 000 (всього заплановано створити (оновити) 1288 номенклатурних аркушів топографічної карти масштабу 1:50 000 на територію України). 3. Розроблено редакційно-технічні вказівки «Створення (оновлення) цифрових топографічних карт масштабу 1: 50 000». 4. Створено геопортал системи моніторингу та супроводу проекту. 5. Розроблено технічні вимоги до порядку створення бази топографічних даних та розроблення геопорталу основної державної топографічної карти масштабу 1:50 000. 6. Придбано та встановлено 40 референціальних (базових) станцій ГНСС	1. Прийнято еталонну модель на 4 номенклатурні аркуші цифрової топографічної карти масштабу 1:50 000. 2. Створено та прийнято 671 номенклатурний аркуш цифрової топографічної карти масштабу 1:50 000. 3. Розроблено та погоджено з топографічною службою Збройних Сил України редакційно-технічні вказівки «Створення (оновлення) цифрових топографічних карт масштабу 1:50 000». 4. Створено геопортал системи моніторингу та супроводу проекту (http://map50.gki.com.ua/), а також систему контролю якості робіт у вигляді програмного комплексу Validate. 5. Розроблено технічні вимоги до порядку створення бази топографічних даних та розроблення геопорталу основної державної топографічної карти масштабу 1:50 000. 6. Картографічною

		<p>службою Королівства Норвегія придбано та доставлено в Україну 40 базових референційних станцій ГНСС. На сьогодні здійснюються заходи щодо їх встановлення на території України за раніше визначеними місцями.</p> <p>7. Встановлено 7 станцій УПМ ГНСС на території Київської, Житомирської та Чернігівської областей.</p> <p>8. Із використанням переданого від Картографічної служби Королівства Норвегія приладу Anritsu Site Master проведено вимірювання порядку функціонування однієї референційної станції УПМ ГНСС (станція Одеса (ODEA-0011) та здійснено обстеження 33 місць встановлення станцій УПМ ГНСС на території Київської, Житомирської, Полтавської, Сумської, Черкаської та Чернігівської областей</p>
4. Узагальнене оцінювання бенефіціаром результатів проекту (програми)		
<p>Проект реалізується відповідно до Угоди між Державною службою України з питань геодезії, картографії та кадастру і Картографічною службою Королівства Норвегія від 28.02.2018.</p> <p>Проект перереєстровано у зв'язку зі зміною строку його реалізації. Нова реєстраційна картка проекту (програми) № 3837-01 від 04.12.2020</p>		
5. Проблемні питання та/або пропозиції		
Відсутні		

Координатор проекту


(підпис)

В. Пацюк
(ініціали та прізвище)


РЕЗУЛЬТАТИ

поточного/заключного моніторингу проекту (програми) «Зміцнення безпеки кордону між Республікою Білорусь та Україною шляхом сприяння завершенню процесу демаркації кордону, встановленню скануючого комплексу та розробці мобільного додатка (ДЕМАКС)»

Піврічний/річний/заключний (зазначити необхідне)	Річний	
Період звітування	01.01.2020–31.12.2020	
1. Вихідні дані проекту (програми)		
Партнер з розвитку	Європейський Союз	
Бенефіціар	Міністерство закордонних справ України, Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру, Державне агентство України з управління зоною відчуження	
Реципієнт	Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру	
Номер реєстраційної картки проекту	№ 4083 від 17.04.2019	
2. Інформація про досягнення очікуваних результатів		
Узагальнені результати реалізації проекту (програми) в кількісних та/або якісних показниках	Ділянка українсько-білоруського державного кордону в межах зони відчуження Чорнобильської АЕС (далі – ЧАЕС) чітко позначена прикордонними знаками	
Посилання на інтернет-ресурси, де розміщено інформацію про результати реалізації проекту (програми) та інші матеріали або документи, розроблені в рамках проекту (програми)	land.gov.ua	
Загальна сума витрачених під час реалізації проекту (програми) коштів міжнародної технічної допомоги на кінець звітного періоду (за наявності), у тому числі за категоріями:	750 000,00 грн	
послуги з організації тренінгів, навчання, опитування, інформаційні кампанії	10 850,00 грн	
консультаційні послуги	–	
обладнання	31 130,00 грн	
будівельні, ремонтні роботи, технічний нагляд	102 828,68 грн	
адміністративні витрати виконавця	104 146,46 грн	
3. Порівняння запланованих результатів проекту (програми) з досягнутими		
Кількісні та/або якісні критерії результативності проекту (програми)	Заплановані результати на кінець звітного періоду	Фактичні результати на кінець звітного періоду
У межах зони відчуження ЧАЕС виконано демаркаційні роботи з винесення на місцевість 70 км українсько-білоруського державного кордону та встановлення 204 прикордонних знаків	1. Укладено договір про надання послуг щодо винесення на місцевість українсько-білоруського державного кордону, встановлення прикордонних знаків, визначення координат та висот прикордонних	1. Укладено договір між МОМ та ДП «УкрДАГП» від 17.02.2020 № UA1-2019-1551.1 про надання послуг щодо винесення на місцевість українсько-білоруського державного кордону, встановлення

	<p>знаків на українсько-білоруському державному кордоні в зоні відчуження ЧАЕС із забезпеченням заходів із радіаційної безпеки, топографо-геодезичного та картографічного забезпечення під час виконання робіт.</p> <p>2. Проведено підготовчі роботи з метою виконання демаркаційних робіт, а також рекогносцировку місцевості.</p> <p>3. Винесено на місцевість 70 км українсько-білоруського державного кордону та визначено 240 місць встановлення прикордонних знаків.</p> <p>4. Підготовлено підсумкові матеріали щодо винесення державного кордону на місцевість та визначення місць встановлення прикордонних знаків.</p> <p>5. Встановлено 204 прикордонні знаки (від прикордонного знака № 1835 до прикордонного знака № 2038) та визначено їх координати</p>	<p>прикордонних знаків, визначення координат та висот прикордонних знаків на українсько-білоруському державному кордоні в зоні відчуження ЧАЕС із забезпеченням заходів із радіаційної безпеки, топографо-геодезичного та картографічного забезпечення під час виконання робіт.</p> <p>2. Проведено підготовчі заходи з метою виконання демаркаційних робіт (персонал підприємства пройшов медичний огляд та навчання з питань радіаційної безпеки, укладено відповідні договори, отримано спеціальний дозвіл на проведення робіт у зоні відчуження ЧАЕС), а також рекогносцировку місцевості.</p> <p>3. Винесено на місцевість 70 км українсько-білоруського державного кордону та визначено 240 місць встановлення прикордонних знаків.</p> <p>4. Підготовлено підсумкові матеріали щодо винесення державного кордону на місцевість та визначення місць встановлення прикордонних знаків</p>
4. Узагальнена оцінка бенефіціаром результатів проекту (програми)		
Проект реалізується відповідно до узгодженого плану спільних дій щодо реалізації проекту (програми)		
5. Проблемні питання та/або пропозиції		
<p>Відповідно до статті 3 Указу Президента України від 31.10.2011 № 1008 «Питання демаркації державного кордону України» (із змінами) пропонуємо:</p> <p>Міністерству закордонних справ України – ініціювати проведення чергового засідання Спільної українсько-білоруської демаркаційної комісії, на якому розглянути та затвердити матеріали щодо винесення державного кордону на місцевість;</p> <p>Адміністрації Державної прикордонної служби України – забезпечити елементами прикордонних знаків робочі групи з їх встановлення на українсько-білоруському державному кордоні в зоні відчуження ЧАЕС</p>		

Координатор проекту



(підпис)

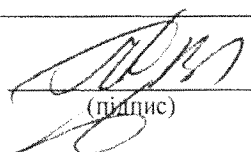
В. В. Пацюк
(ініціали та прізвище)

РЕЗУЛЬТАТИ

поточного/заключного моніторингу проекту (програми) «Поставка обладнання для забезпечення безпеки та демаркації державного кордону між Республікою Білорусь та Україною; лот № 3 – Геодезичне та навігаційне обладнання»

Піврічний/річний/заключний (зазначити необхідне)	Річний	
Період звітування	07.09.2020 – 31.12.2020	
1. Вихідні дані проекту (програми)		
Партнер із розвитку	Європейський Союз	
Бенефіціар	Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру	
Реципієнт	Державне підприємство «Українське державне аерогеодезичне підприємство»	
Номер реєстраційної картки проекту	№ 4513 від 07.09.2020	
2. Інформація про досягнення очікуваних результатів		
Узагальнені результати реалізації проекту (програми) в кількісних та/або якісних показниках	Отримано геодезичне та навігаційне обладнання, що використовується для забезпечення заходів із демаркації державного кордону між Україною і Республікою Білорусь	
Посилання на інтернет-ресурси, де розміщено інформацію про результати реалізації проекту (програми) та інші матеріали або документи, розроблені в рамках проекту (програми)	land.gov.ua	
Загальна сума витрачених під час реалізації проекту (програми) коштів міжнародної технічної допомоги на кінець звітного періоду (за наявності), тому числі за категоріями:	–	
послуги з організації тренінгів, навчання, опитування та інформаційні кампанії	–	
консультаційні послуги	–	
обладнання	–	
будівельні, ремонтні роботи і технічний нагляд	–	
адміністративні витрати виконавця	–	
3. Порівняння запланованих результатів проекту (програми) з досягнутими		
Кількісні та/або якісні критерії результативності проекту (програми)	Заплановані результати на кінець звітного періоду	Фактичні результати на кінець звітного періоду
Отримано: GNSS-приймачі – 5 од.; двохсекундний електронний тахеометр – 1 од.; компактний лазерний сканер – 1 од.; набір аксесуарів для монтажу GNSS-приймачів – 6 од.; лазерна вимірювальна стрічка – 2 од.	Отримати: GNSS-приймачі – 5 од.; двохсекундний електронний тахеометр – 1 од.; компактний лазерний сканер – 1 од.; набір аксесуарів для монтажу GNSS-приймачів – 6 од.; лазерна вимірювальна стрічка – 2 од.	Не отримано у зв'язку зі зміною строку реалізації проекту
4. Узагальнена оцінка бенефіціаром результатів проекту (програми)		
Проект перереєстровано у зв'язку зі зміною строку його реалізації. Нова реєстраційна картка проекту (програми) № 4513-01 від 23.11.2020		
5. Проблемні питання та/або пропозиції		
Відсутні		

Координатор проекту


(підпис)

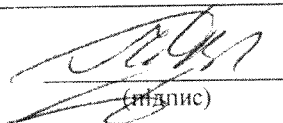
В. В. Пацюк
(ініціали та прізвище)

РЕЗУЛЬТАТИ

поточного/заключного моніторингу проекту (програми) «Поставка обладнання для забезпечення безпеки та демаркації державного кордону між Республікою Білорусь та Україною; лот № 4 – Повнопривідні транспортні засоби»

Піврічний/річний/заключний (зазначити необхідне)		Заключний
Період звітування		07.09.2020 – 31.12.2020
1. Вихідні дані проекту (програми)		
Партнер з розвитку		Європейський Союз
Бенефіціар		Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру
Реципієнт		Державне підприємство «Українське державне аерогеодезичне підприємство»
Номер реєстраційної картки проекту		№ 4514 від 07.09.2020
2. Інформація про досягнення очікуваних результатів		
Узагальнені результати реалізації проекту (програми) в кількісних та/або якісних показниках		Отримано 2 одиниці повнопривідних транспортних засобів, які використовуються для забезпечення заходів із демаркації державного кордону між Україною і Республікою Білорусь
Посилання на інтернет-ресурси, де розміщено інформацію про результати реалізації проекту (програми) та інші матеріали або документи, розроблені в рамках проекту (програми)		land.gov.ua
Загальна сума витрачених під час реалізації проекту (програми) коштів міжнародної технічної допомоги на кінець звітного періоду (за наявності), тому числі за категоріями:		96 599,00 євро
послуги з організації тренінгів, навчання, опитування, інформаційні кампанії		–
консультаційні послуги		–
обладнання		–
будівельні, ремонтні роботи, технічний нагляд		–
адміністративні витрати виконавця		–
3. Порівняння запланованих результатів проекту (програми) з досягнутими		
Кількісні та/або якісні критерії результативності проекту (програми)	Заплановані результати на кінець звітного періоду	Фактичні результати на кінець звітного періоду
Отримано 2 одиниці повнопривідних транспортних засобів Volkswagen Amarok	Отримати 2 одиниці	Отримано 2 одиниці
4. Узагальнена оцінка бенефіціаром результатів проекту (програми)		
Проект реалізовано повністю та у визначені терміни. Транспортні засоби отримані реципієнтом та зараховані на баланс матеріальних цінностей державного підприємства «Українське державне аерогеодезичне підприємство»		
5. Проблемні питання та/або пропозиції		
Відсутні		

Координатор проекту


(підпис)

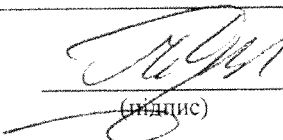
В. В. Пацюк
(ініціали та прізвище)

РЕЗУЛЬТАТИ

поточного/заключного моніторингу проекту (програми) «Поставка обладнання для забезпечення безпеки та демаркації державного кордону між Республікою Білорусь та Україною; лот № 7 – Мікроавтобус та мінівен»

Піврічний/річний/заключний (зазначити необхідне)	Річний	
Період звітування	07.09.2020 – 31.12.2020	
1. Вихідні дані проекту (програми)		
Партнер з розвитку	Європейський Союз	
Бенефіціар	Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру	
Реципієнт	Державне підприємство «Українське державне аерогеодезичне підприємство»	
Номер реєстраційної картки проекту	№ 4515 від 07.09.2020	
2. Інформація про досягнення очікуваних результатів		
Узагальнені результати реалізації проекту (програми) в кількісних та/або якісних показниках	Отримано пасажирський транспортний засіб, що використовується для забезпечення заходів із демаркації державного кордону між Україною і Республікою Білорусь	
Посилання на інтернет-ресурси, де розміщено інформацію про результати реалізації проекту (програми) та інші матеріали або документи, розроблені в рамках проекту (програми)	land.gov.ua	
Загальна сума витрачених під час реалізації проекту (програми) коштів міжнародної технічної допомоги на кінець звітного періоду (за наявності), тому числі за категоріями:	–	
послуги з організації тренінгів, навчання, опитування, інформаційні кампанії	–	
консультаційні послуги	–	
обладнання	–	
будівельні, ремонтні роботи, технічний нагляд	–	
адміністративні витрати виконавця	–	
3. Порівняння запланованих результатів проекту (програми) з досягнутими		
Кількісні та/або якісні критерії результативності проекту (програми)	Заплановані результати на кінець звітного періоду	Фактичні результати на кінець звітного періоду
Отримано 1 одиницю мінівену Volkswagen Multivan Comfortline TDI BMT	Отримати 1 одиницю	Не отримано у зв'язку зі зміною строку реалізації проекту
4. Узагальнена оцінка бенефіціаром результатів проекту (програми)		
Проект перереєстровано у зв'язку зі зміною строку його реалізації. Нова реєстраційна картка проекту (програми) № 4515-01 від 19.11.2020		
5. Проблемні питання та/або пропозиції		
Відсутні		

Координатор проекту


 (підпис)

В. В. Пацюк
(ініціали та прізвище)

РЕЗУЛЬТАТИ заключного моніторингу

1. Вихідні дані проекту (програми), у тому числі відомості про заплановану та фактичну дату початку реалізації проекту (програми) та її завершення; назву донора, виконавця, реципієнта та бенефіціара; координатора проекту (програми), інформація про наглядові ради та експертні групи, створені для супроводження діяльності за проектом (програмою) у разі, коли таке супроводження передбачається проектом (програмою).

Реалізацію проекту «Створення Національної інфраструктури геопросторових даних в Україні» (реєстраційна картка проекту № 3368 та № 3368-1) було заплановано та фактично розпочато у вересні 2015 року (офіційне відкриття проекту відбулось 09.10.2015 р.). Донор – Японське агентство міжнародного співробітництва (JICA), виконавці проекту – консалтингові компанії «Kokusai Kogyo CO., LTD» та «PASCOR Corporation» (Японія). Бенефіціар проекту – Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру (Держгеокадастр), реципієнти проекту – Держгеокадастр, ДП «Центр Державного земельного кадастру».

Завершення проекту було заплановане на 15.09.2017, проте за взаємною домовленістю сторін реалізацію проекту було продовжено до 15.03.2018 (реєстраційна картка Мінекономрозвитку № 3368-1).

Наказом Держгеокадастру від 15.10.2015 № 610 (зі змінами від 07.12.2015 № 786) було утворено Робочу групу з питань підготовки та реалізації проекту з Японським агентством міжнародного співробітництва (JICA) та визначено керівника проекту, менеджера проекту та членів робочої групи.

Всього за період реалізації проекту було проведено 4 засідання наглядових рад проекту (18.09.2015, 02.06.2016, 14.03.2017, 30.01.2018).

2. Інформація про досягнення очікуваних результатів, у тому числі узагальнені результати впровадження проекту (програми), загальну суму витрачених коштів міжнародної технічної допомоги протягом строку реалізації проекту (програми), проблемні питання.

За період реалізації проекту було досягнуто таких результатів:

- розроблено проект плану для створення і функціонування НІГД,
- утворено координаційну структуру для НІГД,
- підготовлено проект стандартів географічної інформації для України,
- створено прототипу НІГД для пілотної території,
- підвищено можливість партнерів для участі у створенні НІГД в Україні та використанні геопросторової інформації,
- проведено навчальні поїздки для партнерів до Японії,



- проведена закупівля обладнання, необхідного для створення прототипу системи НІГД.

Загальна сума витрачених виконавцями коштів донора за весь період реалізації проекту – 338 464 440 ієн з передбачених на реалізацію 368 286 480 ієн (91,90% загального бюджету).

Проблемні питання, що вплинули на процес реалізації проекту, відсутні.

3. Порівняння запланованих кількісних та/або якісних критеріїв результативності проекту (програми) з досягнутими.

Досягнення запланованих кількісних та якісних показників проекту за період реалізації відбувалося згідно графіку.

Досягнуто таких кількісних показників: проведено 3 міжнародні конференції в Україні з питань НІГД, забезпечено презентацію проміжних результатів проекту під час однієї міжнародної конференції за кордоном (конференція Світового банку з питань земельних питань та бідності 2017), проведено один тренінг для організацій, що залучені до створення НІГД в Україні, 3 навчальні поїздки партнерів до Японії, під час яких навчання пройшли 18 українських фахівців.

Досягнуто таких якісних результатів проекту: розроблено проект плану зі створення та функціонування НІГД, розроблено профіль стандартів географічної інформації для України, завершено розробку прототипу системи НІГД для пілотної території, виконавцями проекту проведено закупку обладнання, необхідного для створення прототипу НІГД в Україні.

Досягнуті заплановані кількісні та якісні показники проекту повністю відповідають очікуваням.

4. Результати проведення узагальненої оцінки бенефіціара про відповідність наданої донором (виконавцем) проекту (програми) потребам реципієнтів.

Відповідно до Закону України «Про топографо-геодезичну і картографічну діяльність» до компетенції центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у галузі топографо-геодезичної і картографічної діяльності, належить, зокрема, створення, розвиток та забезпечення функціонування національної інфраструктури геопросторових даних, системи стандартизації у сфері геодезії і картографії. Відповідно до положення про Державну службу України з питань геодезії, картографії та кадастру, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 14.01.2015 № 15, Держгеокадастр забезпечує створення, розвиток та функціонування національної інфраструктури геопросторових даних, системи стандартизації у сфері геодезії і картографії, тому результати проекту «Створення Національної інфраструктури геопросторових даних» з ІСА повністю відповідають потребам реципієнтів та бенефіціару.

5. Результати проведення оцінки впливу реалізації проекту (програми) на соціальний та економічний розвиток держави, відповідної галузі та регіону (економічна та соціальна ефективність реалізації проекту (програми)).

У співробітництві з експертами проекту завершено розробку проекту Закону України «Про національну інфраструктуру геопросторових даних»,



який схвалено Урядом та внесено до Верховної Ради України (реєстр. № 7523 від 23.01.2018).

Завдяки об'єднанню максимально можливого обсягу даних в прототип системи НІГД на пілотній території була відпрацьована модель збирання, обміну та використання геопросторових даних. Функціонуюча система НІГД забезпечить істотні економічні і суспільні вигоди. За допомогою геопорталу та метаданих НІГД користувачі системи матимуть можливість знайти в режимі он-лайн десятки інформаційних шарів з такими просторовими даними як рельєф, підземні/наземні комунікації, водні та лісові ресурси, дороги, об'єкти нерухомості, статистичну і демографічну інформацію, які будуть об'єднані на базі єдиної геодезичної та картографічної основи. Система НІГД підвищить ефективність управління територіями, досягнення прозорості у доступі до державної інформації, спростить надання електронних сервісів та забезпечить можливість своєчасного реагування на надзвичайні ситуації.

6. Пропозиції щодо забезпечення довгострокового використання результатів реалізації проекту (програми).

Під час реалізації проекту зі створення прототипу системи НІГД на пілотній території було відпрацьовано модель роботи із геопросторовою інформацією різних типів на єдиній картографічній основі.

Розроблений в рамках проекту прототип системи НІГД може бути розширений на всю територію країни у майбутньому. Досвід, отриманий під час реалізації проекту, буде використано для подальшої роботи з геопросторовою інформацією та інтеграції у європейську інфраструктуру просторових даних.

Для довгострокового використання результатів проекту пропонується:

1. Продовжити співробітництво з утримувачами геопросторових даних в рамках Підгрупи з питань координації створення НІГД в Україні.
2. Залучати до участі в обміні геопросторовою інформацією представників державного та приватного секторів.
3. Доповнювати та розвивати функціональні можливості прототипу системи НІГД.

Перший заступник Голови



Л. ШЕМЕЛИНЕЦЬ



Додаток 3
до Порядку
(у редакції постанови Кабінету Міністрів України
від 14 серпня 2019 р. № 745)

РЕЗУЛЬТАТИ
поточного моніторингу (піврічний/річний)
проекту (програми) «Підтримка прозорого управління земельними
ресурсами України»

Піврічний/річний (зазначити необхідне)	Річний
Період звітування	01.01.2020–01.01.2021
1. Вихідні дані проекту (програми)	
Донор	Європейський Союз
Виконавець	Міжнародний банк реконструкції та розвитку (International Bank for Reconstruction and Development)
Реципієнт	Державна служба України з питань геодезії, картографії та кадастру; Координаційний центр з надання правової допомоги; Державне підприємство «Національні інформаційні системи»; Державне підприємство «ПРОЗОРРО. ПРОДАЖІ»
Бенефіціар	Міністерство розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України; Міністерство юстиції України
Номер реєстраційної картки проекту	3968
Запланована і фактична дата початку реалізації проекту (програми) та завершення	01.12.2017–01.08.2022
Кошторисна вартість	3000000,00 євро
Інформація про наглядові ради та експертні групи, утворені для супроводження діяльності за проектом (програмою) у разі, коли таке супроводження передбачається проектом (програмою)	
2. Інформація про досягнення очікуваних результатів	
Узагальнені результати впровадження проекту (програми)	
Загальна сума витрачених коштів міжнародної технічної допомоги під час реалізації проекту (програми) на кінець звітної періоду (за наявності), у тому числі за категоріями:	
послуги з організації тренінгів, навчання, опитування, інформаційні кампанії	
консультаційні послуги	
обладнання	
будівельні, ремонтні роботи і технічний нагляд	
адміністративні витрати виконавця, відрядження і проживання	
Проблемні питання	
3. Порівняння запланованих результатів проекту (програми) з досягнутими	

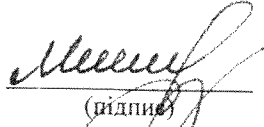
Кількісні та/або якісні критерії результативності проекту (програми) на кінець звітнього періоду	Заплановані результати на кінець звітнього періоду	Фактичні результати на кінець звітнього періоду
<p>Перетворення в цифровий вигляд та геоприв'язка картографічних матеріалів для пілотних територій; створення електронних ресстрів отриманих матеріалів та співставлення з наявною інформацією в Державному земельному кадастрі;</p> <p>реалізація заходів із виявлення та виправлення помилок у Державному земельному кадастрі;</p> <p>ресстрація меж населених пунктів, межі яких ще не встановлено, та підтримка у розробленні технічної документації у пілотних районах;</p> <p>ідентифікація вільних державних та комунальних земель і реалізація прав оренди на них через земельні аукціони; створення растрової карти з відображенням різних категорій ґрунтового покриття на основі даних, отриманих під час Дистанційного зондування Землі</p>	<p>Векторизування 100% всіх існуючих картографічних матеріалів пілотних територій Львівської та Київської областей</p> <p>Проведення робочих зустрічей з метою внесення змін до методології виконання векторизації у межах проекту</p> <p>Надання Світовим банком додаткових картографічних матеріалів для векторизації</p> <p>Розроблення проекту технічного завдання на проведення інвентаризації сільськогосподарських земель на території Київської, Миколаївської та Львівської областей</p> <p>Проведення робочих зустрічей з метою визначення оптимальної методології для проведення сканування і геоприв'язки наявних планів розпайовки</p> <p>Сканування, геоприв'язка та передача на перевірку Світовому банку 50% наявних планів розпайовки</p> <p>Розміщення даних дистанційного зондування Землі на Публічній кадастровій карті в якості</p>	<p>Відвекторизовано 100% всіх існуючих картографічних матеріалів пілотних територій Львівської та Київської областей</p> <p>Проведено робочі зустрічі з метою внесення змін до методології виконання векторизації у межах проекту</p> <p>Світовим банком надано додаткові картографічні матеріали для векторизації</p> <p>Розроблено проект технічного завдання на проведення інвентаризації сільськогосподарських земель на території Київської, Миколаївської та Львівської областей</p> <p>Проведено робочі зустрічі з метою визначення оптимальної методології для проведення сканування та геоприв'язки наявних планів розпайовки</p> <p>Відскановано, геоприв'язано та передано на перевірку Світовому банку 60% наявних планів розпайовки</p> <p>Розміщено дані дистанційного зондування Землі на Публічній кадастровій карті в якості інформаційного шару</p>

	інформаційного шару	
	Проведення робочої зустрічі зі Світовим банком стосовно обговорення підписання нових договорів із сканування картографічних матеріалів	Зустрічі проведено, керівництвом Світового банку погоджуються умови укладання нових договорів із сканування картографічних матеріалів
Зобов'язання донора (виконавця) проекту (програми), визначені в документі про узгодження цілей, завдань, діяльності за проектом	Оцінювання виконання зобов'язань на кінець звітного періоду	
Зобов'язання донора: забезпечити фінансування проекту міжнародної технічної допомоги	Не профінансовано завершення реалізації сканування планів розпаювання	
Зобов'язання виконавця: Мобілізація своїх працівників для виконання завдань у межах цього проекту; Залучення та фінансування консультантів	Всі завдання виконано	
4. Результати проведення оцінювання впливу реалізації проекту (програми) на соціальний та економічний розвиток держави, відповідної галузі та регіону (економічна та соціальна ефективність реалізації проекту (програми))		
Цілі соціального та економічного розвитку держави, відповідної галузі та регіону, на досягнення яких спрямовано проект (програму)	Економічна ефективність реалізації проекту (програми)	Соціальна ефективність реалізації проекту (програми)
Створення прозорого функціонування ринку сільськогосподарських земель та забезпечення бази для інвестування в аграрний сектор, а також впровадження сучасної системи електронних торгів, які дозволять забезпечити прозорий та ефективний продаж прав на земельні ділянки державної та комунальної власності	Покращення економічного стану у регіонах, наповнення місцевих бюджетів, створення нових можливостей використання просторових даних	Забезпечення відкритого та безкоштовного доступу до офіційних, оновлених у межах проекту даних для всіх бажаючих. Створення можливості використання таких даних в особистих та комерційних цілях
5. Пропозиції щодо забезпечення довгострокового використання результатів проекту (програми)		
Доступність результатів	Розмістити дані, утворені під час реалізації проекту, в Державному земельному кадастрі та відобразити їх на Публічній кадастровій карті для безкоштовного доступу	
Поширення результатів	Через Публічну кадастрову карту	
Розвиток інституційної спроможності реципієнтів	Забезпечення Держгеокадастру оновленими картографічними матеріалами у цифровому вигляді	
Довгострокове зменшення витрат (за наявності)		

Інші пропозиції

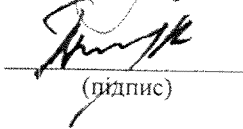
Використання результатів проекту для успішної
реалізації Програми Світового банку
«Прискорення приватних інвестицій у сільське
господарство в Україні»

Відповідальна особа


(підпис)

Марина СМІРНОВА
(ініціали та прізвище)

Керівник реципієнта


(підпис)

Олексій ПІНЧУК
(ініціали та прізвище)