



Державна служба геології та надр України



СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ на користування надрами

Реєстраційний номер

6468

Дата видачі

від 15 листопада 2021 року

Підстава надання

наказ від 11.11.2020 № 506 (надання)

Вид користування надрами відповідно до статті 14 Кодексу України про надра, статті 13 Закону України «Про надр та газ» та пункту 5 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами.

Місце користування надрами:

ВИДОБУВАННЯ

видобування піщано-гравійних порід, валуни яких придатні як камінь бутовий; піщано-гравійних порід, гравійна складова яких придатна як гравій та для виготовлення щебеню з гравию, відсіви від дроблення щебеню та піщана складова яких придатна як пісок для благоустрою, рекультивації та планування

Відомості про ділянку надр (геологічну територію відповідно до державного балансу запасів корисних копалин України), що використовується у користуванні:

назва родовища

Слобідське родовище

Географічні координати:

Ітераційний перерахунок з системи координат Pulkovo 42 в WGS 84

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8
ПШ	49°15'27,74"	49°15'28,74"	49°15'27,74"	49°15'34,74"	49°15'39,74"	49°15'41,74"	49°15'43,74"	49°15'48,74"
СхД	23°52'36,56"	23°52'38,56"	23°52'44,56"	23°53'00,56"	23°53'00,56"	23°53'06,56"	23°53'08,56"	23°53'10,56"
	T.9	T.10	T.11	T.12	T.13	T.14	T.15	
ПШ	49°15'49,74"	49°15'47,74"	49°15'30,74"	49°15'27,74"	49°15'21,74"	49°15'17,74"	49°15'17,74"	
СхД	23°53'11,56"	23°53'16,56"	23°53'03,56"	23°52'52,56"	23°52'47,56"	23°52'40,56"	23°52'37,56"	

Система координат Pulkovo 42

	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8
ПШ	49°15'29"	49°15'30"	49°15'29"	49°15'36"	49°15'41"	49°15'43"	49°15'45"	49°15'50"
СхД	23°52'43"	23°52'45"	23°52'51"	23°53'07"	23°53'07"	23°53'13"	23°53'15"	23°53'17"
	T.9	T.10	T.11	T.12	T.13	T.14	T.15	
ПШ	49°15'51"	49°15'49"	49°15'32"	49°15'29"	49°15'23"	49°15'19"	49°15'19"	
СхД	23°53'18"	23°53'23"	23°53'10"	23°52'59"	23°52'54"	23°52'47"	23°52'44"	

місце знаходження:

Львівська область, Стрийський район

(область, район, населений пункт)

0,15 км на південний захід від с. Верчани

(напрямок, відстань від найближчого населеного пункту, за ізотичною станцією, природоохоронним об'єктом)

площа

17,0 га

(зазначається в одиницях вимірювання)

потреби

Вид корисної копалини відповідно до переліків корисних копалин загальнодержавного та місцевого значення, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 12 грудня 1994 р. № 827

Загальний обсяг запасів (ресурсів) на час надання спеціального дозволу на користування надрами (основні; супутні):

піщано-гравійні породи

станом на 01.01.2020 (тис. м³):

кат. В+С₁ – 469,35 (В – 156,0; С₁ – 313,35)

(точність вимірювання, категорія, обсяг)

Ступінь освоєння надр:

не розробляється

(не розробляється, не розробляється)

протокол ДКЗ України від 01.11.2018 № 4563

(дата складення, номер протоколу, позначення органу)

недержавні кошти

(державні або недержавні кошти)

1. Виконання рекомендацій ДКЗ України (пункт 3.9. протоколу від 01.11.2018 № 4563).
2. Виконання вимог:
 - Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України – лист від 05.11.2020 № 25/1-22/9030-20.
3. Свідчесна і в повному обсязі сплати обов'язкових платежів до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
4. Щорічний радіаційний контроль видобутої сировини в кар'єрі та продукції з неї на відповідність вимогам НРБУ-97.
5. Щорічна звітність перед Державною службою геології та надр України щодо руху запасів згідно з формою 5-гр.
6. Забороняється провадження планованої діяльності, визначеної Законом України «Про оцінку впливу на довкілля», без дотримання вимог зазначеного Закону. Виконання екологічних умов провадження планової діяльності, визначених згідно із Законом України «Про оцінку впливу на довкілля».

Відомості про власника:

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО «СА-НЕКО»

КОД 39504991

82400, ЛЬВІВСЬКА ОБЛАСТЬ, МІСТО СТРИЙ,
ВУЛИЦЯ БАГРЯНОГО, БУДИНОК 4

(пакетування корисничої особи, якої післядання дозволу – фім, як по батьківські фізичні особи – підприємця, ідентифікаційний номер, місце наявності)

Відомості про погодження надання спеціального дозволу на користування надрами:

Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України – лист від 05.11.2020 № 25/1-22/9030-20.

(дата погодження дозволу, який післядання дозволу – фім, як по батьківські фізичні особи – підприємця та номер документа про погодження)

Строк дії спеціального дозволу на користування надрами (кількість років):

20 (двадцять) років

(цифрами та словами)

№ 6468 др 15.02.2021

(дата складення та номер угоди про умови користування надрами)

Особа, уповноважена підписати спеціальний дозвіл на користування надрами:

Голова Державної служби
геології та надр України

(посада)

МП

P.C. ОПМАХ

(ініціали та прізвище)

А № 007781



(підпись)

Додаток до спеціального дозволу на користування надрами, наданого з метою видобування корисних копалин піщано-гравійних порід Слобідського родовища

№ 6468 від «15 січня 2021 р.

**Угода № 6468
про умови користування надрами
з метою видобування корисних копалин**

м. Київ

15 січня 2021

(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, б. одес. Григорій Опанасович
Земанчук Світлична

який(а) діє на підставі Указу Президента України від 08.11.2019
№ 1019-р та Інструкції про надання тимчасової та надр України
загальним тимчасовим Указом Президента України від 30.9.2015 № 1174
(далі - Держгеонадра) з однієї сторони та Приватне підприємство «СА-НЕКО», яке зареєстроване Стрийською районною державною адміністрацією Львівської області 21.11.2014 № 14141020000003290, код КВЕД 08.12 Добування піску, гравію, глин і каоліну, в особі директора Могильного Василя Григоровича, який діє на підставі статуту (далі - Надрокористувач), з іншої сторони (далі разом - Сторони, а кожна окремо - Сторона) уклали цю Угоду про умови користування надрами з метою видобування корисних копалин (далі - Угода), яка є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами від «15 січня 2021 року № 6468 (далі - Дозвіл), про нижевикладене.

1. Предмет Угоди

1.1. Держгеонадра надає Надрокористувачу право тимчасового користування ділянкою надр з метою видобування корисних копалин, а Надрокористувач зобов'язується виконувати та дотримуватись умов користування ділянкою надр, передбачених Дозволом, цією Угодою та нормами діючого законодавства.

2. Відомості про ділянку надр, яка надана в користування

2.1. Місцезнаходження ділянки надр: 0,15 км на південний захід від с. Верчани Стрийського району Львівської області.

2.2. Просторові межі ділянки надр, яка є предметом цієї Угоди, ступінь геологічного вивчення та освоєння об'єкта надрокористування, відомості про затвердження (апробацію) запасів корисної копалини та загальна кількість запасів на час надання Дозволу вказуються Надрокористувачем у характеристиці ділянки надр, яка є Додатком 1 та невід'ємною частиною цієї Угоди.

3. Умови користування ділянкою надр, яка надана в користування

3.1. Умови користування надрами, види, обсяги, джерело фінансування та строки виконання Надрокористувачем робіт з видобування корисних копалин піщано-гравійних порід протягом

строку дії Дозволу визначаються в Програмі робіт з видобування корисних копалин, яка підписується Сторонами, є Додатком 2 та невід'ємною частиною цієї Угоди (далі – Програма робіт).

3.2. Програма робіт в цілому або окремі її показники, у разі потреби можуть змінюватися та/або доповнюватись за взаємною згодою Сторін у межах дії Дозволу та цієї Угоди.

3.3. Сторона, яка ініціює внесення змін та/або доповнень до Програми робіт, зобов'язана надати іншій Стороні відповідні письмові обґрунтування та підтверджені документи.

3.4. Сторона, яка одержала від іншої Сторони письмові обґрунтування з підтвердженнями документами та пропозиції щодо внесення змін та/або доповнень до Програми робіт зобов'язана в місячний термін надати іншій Стороні письмову вмотивовану відповідь щодо прийняття пропозицій щодо внесення змін та/або доповнень до Програми робіт.

3.5. Срок виконання робіт з метою видобування корисних копалин може бути продовжений за умови продовження строку дії Дозволу та цієї Угоди, із внесенням відповідних змін до Програми робіт.

3.6. Особливі умови користування надрами визначаються в Дозволі та цією Угодою і є обов'язковими до виконання НадроКористувачем.

4. Права Сторін на геологічну інформацію про надра

4.1. Використання та розпорядження Сторонами геологічною інформацією про надра здійснюється в порядку визначеному законодавством.

4.2. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) за рахунок коштів державного бюджету є державною власністю.

4.3. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) за рахунок коштів державного бюджету, надається НадроКористувачу на праві користування та володіння без права розпорядження на договірній основі в порядку визначеному законодавством.

4.4. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) НадроКористувачем під час дії Дозволу за власні кошти, є його власністю.

4.5. НадроКористувач зобов'язаний в порядку визначеному законодавством у місячний строк повідомити Держгеонадрам про створення та/або придбання геологічної інформації.

4.6. НадроКористувач зобов'язаний повідомити Держгеонадрам про передачу ним права власності на геологічну інформацію чи права користування нею не пізніше ніж за 10 робочих днів до такої передачі.

5. Інші права та обов'язки Сторін

5.1. Держгеонадра має право:

5.1.1 витребовувати у НадроКористувача звітні дані та інформацію про виконання цієї Угоди;

5.1.2 видавати та направляти НадроКористувачу в межах своєї компетенції відповідні приписи, розпорядження та/або повідомлення;

5.1.3 здійснювати відповідно до діючого законодавства державний геологічний контроль за раціональним і ефективним використанням надр НадроКористувачем;

5.1.4 притягувати НадроКористувача відповідно до діючого законодавства і умов цієї Угоди до відповідальності, в тому числі, зупиняти дію Дозволу або припиняти право користування надрами шляхом анулювання Дозволу в порядку визначеному законодавством;

5.1.5 в установленому законодавством порядку вживати заходів до припинення всіх видів робіт з використання надр, що проводяться НадроКористувачем з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, істотне зниження ефективності робіт або привести до значних збитків, в тому числі якщо роботи ведуться з застосуванням методів і способів, що негативно впливають на стан надр, призводять до забруднення навколишнього природного середовища або шкідливих наслідків для здоров'я населення, а також в інших випадках, передбачених законодавством України;

5.1.6 у встановленому законодавством порядку вживати заходів до зупинення діяльності підприємств, установ та організацій, що здійснюють використання надр без спеціальних дозволів на користування або з порушенням умов, передбачених такими дозволами;

5.1.7 направляти матеріали щодо виявлених порушень в інші уповноважені державні органи для проведення контрольних дій і перевірок, притягнення Надркористувача до відповідальності та/або вжиття заходів реагування відповідно до компетенції.

5.2. Держгеонадра зобов'язана:

5.2.1 своєчасно розглядати звернення Надркористувача;

5.2.2 своєчасно розглядати отримані від Надркористувача програми, плани, звіти та інші документи, які необхідні для виконання робіт, визначених цією Угодою.

5.3. При виконанні робіт відповідно до умов цієї Угоди Надркористувач зобов'язаний:

5.3.1 приступити до проведення робіт на визначеній ділянці надр не пізніше ніж через 2 (два) роки з моменту початку строку дії Дозволу;

5.3.2 забезпечувати охорону надр та довкілля в межах ділянки надр, наданої в користування, а також забезпечувати приведення порушених земель у стан, придатний для використання за призначенням, або придатний для подальшого їх використання у суспільному виробництві відповідно до Програми робіт;

5.3.3 проводити роботи у терміни та в межах, зазначених у Програмі робіт;

5.3.4 дотримуватися вимог законодавства України, чинних стандартів, правил, норм виконання робіт, пов'язаних з користуванням надрами;

5.3.5 допускати уповноважених посадових осіб Держгеонадр для здійснення заходів державного геологічного контролю в порядку та на підставах визначених чинним законодавством України;

5.3.6 відшкодовувати збитки, заподіяні підприємствам, установам, організаціям, громадянам та довкіллю;

5.3.7 відшкодовувати у встановленому порядку власникам землі та землекористувачам збитки та втрати, завдані внаслідок користування земельними ділянками відповідно до мети користування надрами визначеної Дозволом;

5.3.8 використовувати надра відповідно до мети, для якої їх було надано;

5.3.9 забезпечувати безпеку людей, майна та навколишнього природного середовища;

5.3.10 дотримуватися вимог та умов, передбачених Дозволом та цією Угодою;

5.3.11 надавати в установленому порядку Держгеонадрам інформацію щодо користування надрами;

5.3.12 при виконанні робіт передбачених Дозволом та цією Угодою застосовувати прогресивні технології і техніку, що забезпечують повне, комплексне і раціональне використання надр;

5.3.13 зберігати розвідувальні гірничі виробки і свердловини, які можуть бути використані при розробці родовищ та в інших цілях, і ліквідовувати у встановленому порядку виробки і свердловини, які не підлягають подальшому використанню;

5.3.14 зберігати геологічну і виконавчо-технічну документацію, зразки гірських порід і руд, дублікатів проб корисних копалин, які можуть бути використані при подальшому вивчені та використанні надр;

5.3.15 дотримуватися протипожежної безпеки на родовищі та нести за неї персональну відповідальність;

5.3.16 зупинити виконання на наданій йому у користування ділянці надр цільових робіт, передбачених Дозволом, після зупинення дії Дозволу та після його анулювання;

5.3.17 у разі зупинення дії Дозволу проводити на ділянці надр роботи, пов'язані із запобіганням виникненню аварійної ситуації або усуненням її наслідків, а також виконувати заходи, спрямовані на усунення порушень, що стали підставою для зупинення дії Дозволу;

5.3.18 проводити у порядку встановленому законодавством повторну експертизу та оцінку запасів родовищ(а) корисних копалин ділянки (ділянок) надр зазначеної (зазначених) у Дозволі та цій Угоді;

5.3.19 внести зміни до Дозволу та цієї Угоди протягом 3 (трьох) місяців з моменту проведення повторної експертизи та оцінки запасів родовищ(а) корисних копалин ділянки (ділянок) надр;

5.3.20 забезпечити раціональне комплексне використання і охорону надр згідно з цією Угодою та Програмою робіт;

5.3.21 створити безпечні для працівників і населення умови проведення робіт, пов'язаних з користуванням ділянкою надр отриманою з метою видобування корисних копалин;

5.3.22 у встановленому порядку забезпечити виконання вимог законодавства про оцінку впливу на довкілля.

5.4. При ліквідації робіт відповідно до умов цієї Угоди Надрокористувач зобов'язаний:

5.4.1 провести та здійснити фінансування ліквідаційних робіт відповідно до затвердженого в установленому порядку Проекту робіт;

5.4.2 у випадку повної або часткової ліквідації чи консервації гірничодобувного об'єкта гірничі виробки привести у стан, який гарантує безпеку людей, майна і навколошнього природного середовища, а в разі консервації - зберегти родовища та гірничі виробки на весь період консервації;

5.4.3 здійснювати за погодженням з органами державного гірничого нагляду та іншими зainteresованими органами у порядку встановленому законодавством ліквідацію і консервацію гірничодобувних об'єктів або їх ділянок.

5.5. Надрокористувач має право:

5.5.1 здійснювати на наданій йому ділянці надр розробку родовища корисних копалин та інші роботи згідно з умовами Дозволу та цієї Угоди;

5.5.2 розпоряджатися видобутими корисними копалинами в порядку визначеному законодавством України;

5.5.3 вести, припиняти свою діяльність на отриманій в користування ділянці надр на умовах, визначених Дозволом, цією Угодою та законодавством України;

5.5.4 при виконанні робіт відповідно до Дозволу та умов цієї Угоди залучати на підрядних умовах виконавців окремих видів робіт, які мають технічні можливості, що відповідають вимогам чинного законодавства.

5.6. Надрокористувач несе відповідальність за дотриманням залученими виконавцями умов Дозволу та умов користування надрами відповідно до вимог чинного законодавства.

6. Контроль за виконанням умов користування надрами та положень цієї Угоди

6.1. Контроль за виконанням умов користування надрами відповідно до діючого законодавства та положень цієї Угоди, здійснюється незалежно кожною із Сторін.

6.2. Надрокористувач при проведенні робіт здійснює різні види виробничого контролю, а також здійснює контроль за виконанням та якістю робіт, які проводить залучений виконавець.

6.3. Держгеонадра проводить заходи державного геологічного контролю за виконанням умов користування надрами і положень цієї Угоди та в межах повноважень відповідно до діючого законодавства:

6.3.1 за результатами проведених заходів геологічного контролю, безпосередньо або за поданням Мінприроди, центральних органів виконавчої влади, що реалізують державну політику у сфері здійснення державного гірничого нагляду, епідеміологічного нагляду (спостереження), державного нагляду (контролю) за додержанням вимог законодавства у сфері охорони навколошнього природного середовища, органів місцевого самоврядування, органів ДФС зупиняє дію Дозволу у випадках передбачених пунктом 22 Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.05.2011 № 615 (далі Порядок) та в інших випадках, передбачених законодавством.

6.3.2 зупиняє дію дозволу за поданням Мінприроди за зверненням до Мінприроди Держекоінспекції та/або її територіальних органів щодо невиконання Надрокористувачем умов висновків з оцінки впливу на довкілля та/або висновків державної екологічної експертизи, відсутності висновку з оцінки впливу на довкілля та/або висновку державної екологічної експертизи діяльності з видобування корисних копалин.

6.3.3 припиняє право користування надрами шляхом анулювання Дозволу у випадках, передбачених пунктом 23 Порядку та в інших випадках, передбачених законодавством;

6.3.4 звертається з позовом до адміністративного суду з метою припинення всіх видів робіт із використання надр, що проводяться з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, істотне зниження ефективності робіт або привести до значних збитків, а також вживає заходів до зупинення діяльності підприємств, установ та організацій, що здійснюють використання надр без спеціальних дозволів на користування надрами або з порушенням умов, передбачених такими дозволами.

6.4. Дія Дозволу поновлюється Держгеонадрами за умови усунення Надрокористувачем причин, що привели до зупинення його дії.

6.5. Надрокористувач має право оскаржити в судовому порядку накази Держгеонадр про зупинення та припинення права користування ділянкою надр шляхом анулювання Дозволу.

7. Інформування Сторін. Щорічна звітність

7.1. Надрокористувач зобов'язаний щороку подавати до Держгеонадр інформацію щодо стану виконання Програми робіт за формулою встановленою законодавством та надавати відповідні пояснення з питань, що віднесені до компетенції Держгеонадр.

7.2. Надрокористувач зобов'язаний в установленому порядку подавати до Держгеонадр щорічні звіти відповідно до форм звітності щодо обліку запасів корисних копалин.

7.3. Держгеонадра зобов'язана своєчасно інформувати Надрокористувача з питань, які віднесені до її компетенції і виникають стосовно виконання умов Дозволу та положень цієї Угоди.

8. Конфіденційність

8.1. Уся інформація, отримана чи придбана Сторонами в процесі виконання робіт, є конфіденційною. Порядок і умови користування інформацією, установлюється власником інформації відповідно до чинного законодавства.

8.2. Вимоги конфіденційності, передбачені статтею 8.1. цієї Угоди, залишаються в силі після припинення строку дії цієї Угоди, якщо інше не передбачено чинним законодавством.

8.3. Конфіденційність цієї Угоди не поширюється на умови, врегульовані чинним законодавством України, та щодо органів, які здійснюють контроль за їх виконанням.

8.4. Не є порушенням конфіденційності цієї Угоди надання відомостей, документів та інформації контролюючим, судовим, державним органам у випадках, передбачених чинним законодавством.

9. Обставини непереборної сили

9.1. Невиконання або неналежне виконання зобов'язань за цією Угодою є виправданим і не спричиняє відповідальності у тому разі, якщо таке невиконання чи неналежне виконання є наслідком випадку або обставин непереборної сили, які виникли після укладення цієї Угоди, перебувають поза межами контролю Сторін, та які Сторони не могли ані передбачити, ані попередити розумними заходами.

9.2. Під випадком Сторони розуміють надзвичайну подію, яка не носить характеру невідворотної, однак є непередбачуваною і раптовою для Сторін, а саме: акти або дії органів державного управління, рішення органів місцевого самоврядування, зміни в законодавстві України за умови, що дані обставини безпосередньо вплинули на своєчасне виконання зобов'язань Сторони. Під обставинами непереборної сили Сторони розуміють повінь, пожежу,

землетрус та інші стихійні лиха, оголошену та неоголошену війну, воєнні дії, загрозу війни, терористичний акт, блокаду, революцію, заколот, повстання, масові заворушення та інші події, що не залежать від волі Сторін.

9.3. При настанні обставин, зазначених у пункті 9.1., Сторона, яка опинилася під їх впливом, повинна в розумний строк, але не пізніше ніж через 7 календарних днів з дня їх виникнення, без затримки повідомити про це іншу Сторону та надати протягом 60 календарних днів документи, що підтверджують їх настання. Повідомлення повинно містити інформацію про характер обставин і, якщо можливо, оцінку їх впливу на можливість виконання стороною своїх зобов'язань за цією Угодою та примірний графік виконання зобов'язань.

9.4. Після повідомлення про виникнення обставин непереборної сили Сторони, у найкоротший термін, проводять зустріч (у разі необхідності) з метою прийняття спільного рішення щодо подальшого виконання умов цієї Угоди.

9.5. Після припинення обставин, зазначених у пункті 9.1., Сторона, що опинилася під впливом обставин непереборної сили, повинна без затримки, але не пізніше ніж через 5 календарних днів з дня припинення, повідомити про це іншу Сторону у письмовій формі. Повідомлення повинно містити термін, в який передбачається виконати зобов'язання за цією Угодою.

9.6. Факт настання обставин непереборної сили повинен бути підтверджений документально компетентним органом (сертифікат торгово-промислової палати).

В разі відсутності підтвердження Сторона, яка не виконала свої зобов'язання, несе відповідальність в повному обсязі відповідно до вимог законодавства.

10. Використання українського потенціалу

10.1. У процесі надрокористування на ділянці надр, Надрокористувач використовуватиме обладнання, механізми, засоби, приладдя, устаткування та ін. переважно вітчизняних виробників (в тому числі послуги) тією мірою, у якій їх ціни та якість, порівняно зі світовими цінами та якістю, будуть технічно, технологічно й економічно доцільними, та не призводитимуть до зниження рівня виробництва та екологічної безпеки.

11. Набуття чинності, зміни, розірвання та припинення Угоди

11.1. Ця Уода набирає чинності з дня реєстрації Дозволу та припиняє свою дію з моменту припинення права користування надрами шляхом анулювання Дозволу або закінчення строку дії Дозволу.

11.2. Дія цієї Угоди автоматично зупиняється, в частині виконання робіт, передбачених Дозволом у випадку його зупинення та поновлюється у разі поновлення дії Дозволу.

11.3. Якщо інше прямо не передбачено цією Угодою або чинним в Україні законодавством, продовження строку дії, внесення змін та доповнень до цієї Угоди здійснюється в порядку встановленому законодавством України шляхом викладення цієї Угоди в новій редакції, яка стає чинною після її письмового оформлення Сторонами та підписання уповноваженими особами Сторін.

11.4. Одностороння відмова від виконання умов цієї Угоди повністю або частково не допускається. Право односторонньої відмови від цієї Угоди надається Держгеонадрам у випадку припинення права користування надрами шляхом анулювання Дозволу.

11.5. Кожна Сторона підтверджує, що обидва примірники цієї Угоди підписані від її імені особою, яка має право вчиняти юридичні дії від імені відповідної юридичної (фізичної особи - підприємця) особи. Кожна Сторона гарантує, що нею виконані усі умови і формальності, передбачені її установчими документами, щодо прийняття органами управління рішення про погодження і підписання цієї Угоди, а особа, яка підписала цю Угоду, має для цього достатній обсяг повноважень. Жодна із Сторін не може посилатися у спорі з другою Сторону на обмеження представництва особи, яка підписала цю Угоду від її імені, або на недостовірність відомостей щодо представництва.

11.6. Сторони несуть повну відповідальність за правильність вказаних ними у цій Угоді реквізитів, а у випадку зміни: реквізитів, юридичної чи фактичної адреси, назви, установчих документів, Сторона, у якої відбулася така зміна, повинна повідомити про це іншу Сторону у строки та в порядку визначеному законодавством України. У разі неповідомлення Сторони несуть ризик настання пов'язаних із ним несприятливих наслідків.

11.7. Усі правовідносини, що виникають з цієї Угоди або пов'язані із нею, у тому числі пов'язані із дійсністю, укладенням, виконанням, зміною та припиненням цієї Угоди, тлумаченням її умов, визначенням наслідків недійсності або порушення Угоди, регулюються цією Угодою та відповідними нормами чинного законодавства України.

11.8. Ця угода складена українською мовою у двох автентичних примірниках, які мають однакову юридичну силу, по одному примірнику для кожної із Сторін.

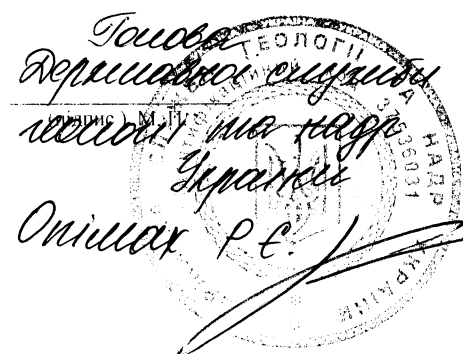
12. Додатки до Угоди

12.1. Невід'ємною частиною цієї Угоди є:

- Додаток 1 - Характеристика ділянки надр;
- Додаток 2 – Програма робіт.

13. Юридичні адреси, реквізити та підписи Сторін

**Державна служба
геології та надр України**
03680, м. Київ,
вул. Антона Цедіка, 16
ЄДРПОУ 37536031
тел. (044) 536-13-20



**Надрокористувач
Приватне підприємство «СА-НЕКО»**

82400, Львівська обл., м. Стрий,
вул. Баєвого, буд.4,
ЄДРПОУ 39504991,
тел. +380673307603



Додаток 1
до Угоди про умови користування
надрами з метою видобування
корисних копалин
від «15» липня 2021 № 6468

ХАРАКТЕРИСТИКА ділянки надр

Слобідське родовище піщано-гравійних порід розташоване на відстані 0,15 км на південний захід від с. Верчани Стрийського району Львівської області. Родовище має форму неправильного багатокутника, витягнуте з північного заходу на південний схід.

Слобідське родовище детально вивчено з геологічної точки зору, що дало змогу затвердити запаси корисної копалини за промисловими категоріями в ДКЗ України (протокол ДКЗ України від 01.11.2018 № 4563). Запаси Слобідського родовища затверджені станом на 01.06.2018 за балансовими категоріями, код класу 111, в кількості В+C₁ – 474,0 тис. м³, в тому числі за кат. В – 156,0 тис. м³ та C₁ – 318,0 тис. м³.

Станом на 01.01.2020 затверджені запаси Слобідського родовища за балансовими категоріями в кількості В+C₁ – 469,35 тис. м³, в тому числі за кат. В – 156,0 тис. м³ та C₁ – 313,35 тис. м³. Родовище раніше не розроблялось.

Детальна геолого-економічна оцінка запасів сировини піщано-гравійної ділянки Слобідська виконана в 2018 ТОВ "Терра Мінералз" за технічним завданням ПП "СА-НЕКО". За якістю корисна копалина оцінена на відповідність вимогам ДСТУ Б В.2.7-206:2009 "Сировина для виробництва піску, гравію та щебеню із гравію для будівельних робіт. Технічні умови", продукцію – ДСТУ Б В.2.7-203:2009 "Суміші піщано-гравійні для будівельних робіт. Технічні умови", ДСТУ Б В.2.7-75-98 "Щебінь та гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Технічні умови", ДСТУ Б В.2.7-32-95 "Пісок щільний природний для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій і робіт. Технічні умови". Мінімальна потужність корисної копалини визначена як 2,0 м.

Оцінка запасів корисної копалини ділянок Слобідська виконана за даними шурфів. Всього в межах ділянки Слобідська пройдено 12 шурфів глибиною 3,5-5,9 м (загальний обсяг 55,9 п. м).

Родовище займає площу 17,0 га, і оконтурене 15 кутовими точками, каталог географічних координат приводиться нижче:

№ точок	СК-42		WGS-84	
	ПнШ	СхД	ПнШ	СхД
1	2	3	4	5
1	49°15'29"	23°52'43"	49°15'28"	23°52'37"
2	49°15'30"	23°52'45"	49°15'29"	23°52'39"
3	49°15'29"	23°52'51"	49°15'28"	23°52'45"
4	49°15'36"	23°53'07"	49°15'35"	23°53'01"
5	49°15'41"	23°53'07"	49°15'40"	23°53'01"
6	49°15'43"	23°53'13"	49°15'42"	23°53'07"
7	49°15'45"	23°53'15"	49°15'44"	23°53'09"
8	49°15'50"	23°53'17"	49°15'49"	23°53'11"
9	49°15'51"	23°53'18"	49°15'50"	23°53'12"
10	49°15'49"	23°53'23"	49°15'48"	23°53'17"
11	49°15'32"	23°53'10"	49°15'31"	23°53'04"
12	49°15'29"	23°52'59"	49°15'28"	23°52'53"
13	49°15'23"	23°52'54"	49°15'22"	23°52'48"

14	49°15'19"	23°52'47"	49°15'18"	23°52'41"
15	49°15'19"	23°52'44"	49°15'18"	23°52'38"
Площа 17,0 га				

Щільність розвідувальної мережі, що застосовувалась на родовищі, відповідає особливостям його геологічної будови. Відстань між виробками для запасів категорії В у межах ділянки Слобідська становить 80-200 м та для категорії С₁ становить 80-200 м.

Дослідно-промисловий кар'єр пройдено на заході Слобідської ділянки, в районі шурфів Ш-6, Ш-7 та Ш-8. За весь період дослідно-промислової розробки, станом на 01.06.2018 видобуто 29,0 тис.м³ валунно-гравійно-піщаної породи.

Достовірність, повнота і якість первинної геологічної документації підтвердженні актами звірення польових матеріалів з натурою та звірення зведеної геологічної документації з первинною. Розбіжностей не виявлено.

Якість корисної копалини, у т. ч. її радіаційно-гігієнічна оцінка, досліджувались технологічною лабораторією ДП "Українська геологічна компанія", що має свідоцтво про атестацію.

Якість корисної копалини оцінена на відповідність вимогам ДСТУ Б В.2.7-206:2009 "Сировина для виробництва піску, гравію та щебеню із гравію для будівельних робіт. Технічні умови", продукція -- ДСТУ Б В.2.7-203:2009 "Суміші піщано-гравійні для будівельних робіт. Технічні умови", ДСТУ Б В.2.7-75-98 "Щебінь та гравій щільні природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій та робіт. Технічні умови", ДСТУ Б В.2.7-32-95 "Пісок щільний природний для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій і робіт. Технічні умови".

За результатами розсіву, корисна копалина відповідає до вимог ДСТУ Б В.2.7-206:2009 "Сировина для виробництва піску, гравію та щебеню із гравію для будівельних робіт. Технічні умови" відноситься до типу – валуино-гравійно-піщаних порід.

Петрографічний склад гравію такий: пісковик – 60-100 %, алевроліт – до 40 %, кремінь – 2,2-19,6 %.

За результатами мінералогічного аналізу встановлено, що піщана фракція характеризується такими показниками: кварц – 35,2-38,1 %, польовий шпат – до 0,7 %. уламки кварц – польовошпатової породи – 54,6-55,1 %, кремінь – до 8,7 %, що значно перевищує вміст шкідливих домішок.

Радіаційно-гігієнічна оцінка корисної копалини проведена за результатами гамма-спектрометрических аналізів 4 проб. Сумарна питома активність природних радіонуклідів корисної копалини змінюється в межах від 58,6 до 58,8 Бк/кг, розкривних порід – від 56,9 до 57,3 Бк/кг. Корисна копалина за радіоактивністю відноситься до 1 класу будівельних матеріалів і може використовуватись для всіх видів будівництва без обмежень згідно з ДБН В.1.4-1.01.97 "Регламентовані радіаційні параметри. Допустимі рівні".

Надрокористувач
Директор
ПП «СА-НЕКО»



Могильний В. Г.

Додаток 2

до Угоди про умови користування
надрами з метою видобування
корисних копалин

від «15» листопада 2021 № 6468

ПРОГРАМА РОБІТ
з видобування корисних копалин
піщано-гравійної породи
Слобідського родовища

№ п/п	Види робіт	Обсяги робіт	Джерело фінансу- вання	Строк проведення робіт
1	Отримання спеціального дозволу на користування надрами	Дозвіл	Власні кошти	IV кв. 2020р
2	Складання та затвердження проекту на розробку і рекультивації родовища в порядку встановленому законодавством	проект	Власні кошти	IV кв. 2020 р. I кв. 2021 р.
3	Підготовка матеріалів та отримання у встановленому порядку акту про надання гірничого відводу	акт	Власні кошти	I-III кв. 2021 р.
4	Оформлення у встановленому порядку правовстановлюючих документів на земельну ділянку для потреб пов'язаних з користуванням надрами		Власні кошти	III- IV кв. 2021 р.
5	Підготовка родовища до розробки: - проходка в їзних, розрізних траншей та утворення площинок першочергової відробки, проходження гірничих виробок (розробка відкритим способом);	згідно з проектом розробки родовища	Власні кошти	IV кв. 2021 р. I кв. 2022 р.
6	Початок видобування (одиниця виміру на рік)	згідно з проектом розробки родовища	Власні кошти	II кв. 2022 р.
7	Вихід на проектну потужність	згідно з проектом розробки родовища	Власні кошти	IV кв. 2022 р.

Держгеонадра



Надрокористувач



Могильний В. Г.