



Державна служба геології та надр України



СПЕЦІАЛЬНИЙ ДОЗВІЛ на користування надрами

Регістраційний номер

6127

Дата видачі

від 10 травня 2016 року

Підстава надання

Наказ від 27.01.2016 № 17

(дата прийняття та номер наказу Держгеонадр, протоколу Міжведомчої комісії з організації укладення та виконання угод про розподіл продукції або протоколу аукціонного комітету та договору купівлі-продажу)

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

Мета користування надрами:

видобування

видобування вапняків, придатних для виробництва щебеню для дорожніх робіт, бутового каменю, вапна будівельного, вапнякового борошна

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

назва родовища

Полянське родовище

Географічні

координати:	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8
ПШ	49°36'05"	49°36'06"	49°36'04"	49°36'02"	49°36'01"	49°35'59"	49°36'02"	49°36'01"
СхД	24°01'59"	24°02'08"	24°02'12"	24°02'11"	24°02'13"	24°02'12"	24°02'06"	24°02'04"

місцезнаходження:

Львівська область, Миколаївський район

(область, район, населений пункт)

прив'язка на місцевості відповідно до адміністративно-територіального устрою України:

площа

0,3 км на захід від північної околиці с. Поляна

(напрямок, відстань від найближчого населеного пункту, запізнична станція природоохоронних об'єктів)

3,0 га

(зазначається в одиницях виміру)

Обмеження щодо глибини використання (у разі 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, суспутні):

кат. С₁ – 103 тис. м³, С₂ – 192 тис. м³

(одиниця виміру, категорія, обсяг)

вапняк

Ступінь освоєння надр:

не розробляється

(розробляється, не розробляється)

Відомості про затвердження
(апробацію) запасів корисної
копалини (зазначається у разі
видобування)

протокол ДКЗ України від 07.05.2014 № 3176

(дата складення, номер протоколу, найменування органу)

Джерело фінансування робіт, які
планує виконати надркористувач
під час користування надрами:

недержавне

(державні або недержавні кошти)

Особливі умови:

1. Виконання умов:

- Міністерства екології та природних ресурсів України – лист від 29.01.2015 № 6/52-15, від 18.01.2016 № 5/3-6/543-16;
Державної екологічної інспекції у Львівській області /екологічна картка від 10.11.2015 № 1/87/;
Держгірпромнагляду України – лист від 03.12.2014 № 8679/03.1-12/6/14.
2. Виконання рекомендацій ДКЗ України /п. 3.9. протоколу від 07.05.2014 № 3176/
3. Протягом 5-ти років з часу отримання спеціального дозволу на користування надрами опрацювати та подати на державну експертизу до ДКЗ матеріали детальної геолого-економічної оцінки запасів вапняків Полянського родовища
4. Шорічний раційний контроль за видобутою сировиною в кар'єрі та продукції з неї на відповідність вимогам НРБУ-97.
5. Своєчасно і в повному обсязі сплачувати обов'язкові платежі до Державного бюджету згідно з чинним законодавством.
6. Шорічна звітність перед Державною службою геології та надр України згідно з формою 5-гр.

Відомості про власника:

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДальністю –
ВИРОБНИЧО-КОМЕРЦІЙНА КОМПАНІЯ «ЛЬВІВСЬКИЙ
КАМЕНЕОБРОБНИЙ ЗАВОД «КАМЕНЯР»**

КОД 31145614

79014, ЛЬВІВСЬКА ОБЛАСТЬ, МІСТО ЛЬВІВ, ВУЛИЦЯ КУТОВА,
БУДИНOK 8-А, КВАРТИРА 1

(найменування юридичної особи, код згідно з ЕДРПОУ або прізвище, ім'я, по батькові фізичної особи – підприємця,
ідентифікаційний номер, місце народження).

Відомості про погодження надання
спеціального дозволу на
користування надрами:

Львівська обласна рада – рішення від 15.09.2015 № 1430

Міністерство екології та природних ресурсів України –
лист від 29.01.2015 № 6/52-15, від 18.01.2016 № 5/3-6/543-16

Держгірпромнагляд України – лист від 03.12.2014 № 8679/03.1-12/6/14

(найменування органу, який погодив надання дозволу; дата прийняття та номер документа про погодження).

Срок дії спеціального дозволу на
користування надрами (кількість
років)

20 (двадцять) років

(цифрами та словами)

У 6/27 др 10.05.2016

Сторона, підписанта та номер угоди нр зумес харистр вчиня чд дрднц

Сторона, підписанта підписанта спеціальний дозвіл на користування надрами:

Додаток до спеціального дозволу
на користування надрами,
наданого з метою видобування корисних копалин

(назва корисної копалини та ділянки надр)

№ 6127 від «10» серпня 2016 року

**Угода № 6127
про умови користування надрами
з метою видобування корисних копалин**

м. Київ

10 серпня 2016
(дата укладення)

Державна служба геології та надр України, в особі начальника Управління надрокористування та міжнародного співробітництва Абрамовича Дмитра Васильовича, який діє на підставі наказу Держгеонадр від 18.12.2015 № 430 та довіреності від 11.01.2016 № 167 (далі - Держгеонадра), з однієї сторони, та Товариство з обмеженою відповідальністю – виробничо-комерційна компанія “Львівський каменеобрбний завод ”Каменяр”, яке зареєстроване виконавчим комітетом Львівської міської Ради 27.11.2002 р., № 141512000000062137, в особі директора ТзОВ ВКК Зузака Євгена Тіберійовича, який діє на підставі Статуту, (далі - Надрокористувач), з іншої сторони, разом - Сторони, уклали цю Угоду, яка є невід'ємною частиною спеціального дозволу на користування надрами № _____ від «_____» _____ року (далі - Дозвіл), про нижчеукладене,

1. Предмет Угоди

1.1. Держгеонадра надає Надрокористувачу право 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: Полянське родовище вапняків розташоване на відстані 0,3 км на захід від північної околиці с. Поляна Миколаївського 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 на користування надрами вказуються Надрокористувачем у характеристиці ділянки надр і є Додатком 1 та невід'ємною частиною цієї Угоди.

3. Умови користування ділянкою надр, яка надана в користування

3.1. Умови користування надрами, види та строки виконання Надрокористувачем робіт з метою видобування корисних копалин – вапняків опільської світи протягом строку дії Дозволу визначається в Програмі робіт з видобування корисних копалин, яка підписується Сторонами і є Додатком 2 та невід'ємною частиною цієї Угоди (далі – Програма робіт).

3.2. Програма робіт у цілому або окремі її показники, у разі потреби можуть уточнюватися або змінюватися за взаємною згодою Сторін у межах дії Дозволу та цієї Угоди за наявності інформації, одержаної за результатами перевірки органом державного геологічного контролю, яка була здійснена протягом одного календарного року до моменту звернення про внесення змін до Програми робіт.

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

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

3.5. Строк 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 Надркористувачем.

4. Права Сторін на геологічну інформацію про надра

4.1. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) на кошти державного бюджету є державною власністю.

4.2. Геологічна інформація про надра, створена (придбана) на кошти державного бюджету, надається Надркористувачу на праві користування та володіння без права розпорядження на договірній основі.

4.3. Геологічна інформація про надра, створена Надркористувачем під час дії Дозволу за власні кошти, є його власністю. Реалізація цієї інформації здійснюється за погодженням з Держгеонадрами.

4.4. Порядок використання та розпорядження геологічною інформацією про надра визначений постановою Кабінету Міністрів «Про затвердження Положення про порядок розпорядження геологічною інформацією» від 13 червня 1995 року № 423.

5. Інші права та обов'язки Сторін

5.1. Держгеонадра має право:

- витребувати у Надркористувача звітні дані та інформацію про виконання цієї Угоди;

- видавати та направляти Надркористувачу в межах своєї компетенції відповідні приписи, розпорядження та/або повідомлення;

- проводити державний геологічний контроль відповідно до діючого законодавства;

- притягувати Надркористувача 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 установленому порядку;

- в установленому законом порядку припиняти всі види робіт із геологічного вивчення та використання надр, що проводяться з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, суттєве зниження ефективності робіт або привести до значних збитків, а також зупиняти діяльність підприємств, установ та організацій, що здійснюють геологічне вивчення та використання надр без спеціальних дозволів та ліцензій або з порушенням умов, передбачених цими дозволами чи ліцензіями;

- 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'язані:

- своєчасно розглядати звернення Надркористувача;

- своєчасно розглядати підготовлені Надрористувачем програми, плани, звіти, різні матеріали та інші документи, які необхідні для виконання робіт, визначених цією Угодою.

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

- забезпечувати охорону надр та довкілля в межах ділянки надр, наданої в користування, а також забезпечувати приведення порушених земель у стан, придатний для використання, відповідно до Програми робіт;

- проводити та фінансувати роботи у терміни та в межах, зазначеніх у Програмі робіт;

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

- допускати посадових осіб Держгеонадр для здійснення заходів державного геологічного контролю за умови дотримання порядку здійснення державного геологічного контролю, передбаченого законодавством;

- відшкодовувати збитки, заподіяні підприємствам, установам, організаціям, громадянам та довкіллю в установленому законодавством порядку;

- використовувати надра відповідно до цілей, для яких їх було надано;

- забезпечувати безпеку людей, майна та навколошнього природного середовища;

- дотримуватися вимог, передбачених Дозволом та цією Угодою;

- надавати в установленому порядку Держгеонадрам інформацію щодо користування надрами;

- застосовувати прогресивні технології і техніку, що забезпечують повне, комплексне і раціональне використання надр;

- 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;

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

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

- зупинити проведення на наданій йому в користування ділянці робіт, передбачених Дозволом, після зупинення дії Дозволу або анулювання Дозволу;

- у разі зупинення дії Дозволу проводити на ділянці надр роботи, пов'язані із запобіганням виникнення аварійної ситуації або усунення її наслідків;

- проводити повторну державну експертизу та оцінку запасів родовищ корисних копалин через кожні п'ять років експлуатації ділянки надр, а також у разі:

- коли перегляд вимог стандартів і технічних умов щодо кількості або якості корисних копалин, технології їх переробки призводить до зменшення сумарних розвіданих запасів більш як на 20 відсотків або зростання їх обсягу більш як на 50 відсотків. Запаси родовищ, що розробляються, підлягають повторній експертизі та оцінці, якщо внаслідок гірничодобувних або додаткових геологорозвідувальних робіт сумарні розвідані запаси зростають більш як на 50 відсотків порівняно з раніше оціненими Державною комісією по запасах корисних копалин або якщо списані та передбачені для списання розвідані запаси як такі, що не підтвердилися чи недосконалі для видобутку за техніко-економічними умовами родовищ, перевищують нормативи, встановлені законодавством;

- коли різниця у розмірі становить понад 20 відсотків порівняно з фактичними техніко-економічними та фінансовими показниками господарської діяльності, пов'язаної з видобуванням корисних копалин, а також коли зміни в технологічних схемах призводять до такої різниці.

- після проведення повторної державної експертизи та оцінки запасів родовищ корисних копалин, внести зміни до Дозволу протягом трьох місяців з моменту затвердження протоколу Державної комісії України по запасах корисних копалин.

5.4. При ліквідації робіт по видобуванню корисних копалин Надрокористувач зобов'язаний:

- провести та здійснити фінансування ліквідаційних робіт відповідно до Проекту робіт;

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

- здійснювати за погодженням з органами державного гірничого нагляду та іншими заінтересованими органами у порядку, встановленому законодавством ліквідацію і консервацію гірничодобувних об'єктів або їх ділянок;

- за свій рахунок фінансувати усі ліквідаційні роботи

5.5. При виконанні робіт відповідно до Дозволу та умов цієї Угоди Надрокористувач має право укладати договори з підрядними організаціями.

Надрокористувач несе відповідальність за дотриманням підрядником 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 підрядник.

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

6.4. Держгеонадра безпосередньо або за поданням органів державного гірничого та санітарно-епідеміологічного нагляду, державного геологічного і екологічного контролю, органів місцевого самоврядування, органів державної податкової служби у разі порушення Надрокористувачем умов користування надрами має право:

- зупинити дію Дозволу у випадках передбачених пунктом 22 Порядку;

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

- звернутися з позовом до адміністративного суду з метою припинення всіх видів робіт із геологічного вивчення та використання надр, що проводяться з порушенням стандартів та правил і можуть спричинити псування родовищ, суттєве зниження ефективності робіт або призвести до значних збитків, а також зупинення діяльності підприємств, установ та організацій, що здійснюють геологічне вивчення та використання надр без спеціальних дозволів та ліцензій або з порушенням умов, передбачених цими дозволами чи ліцензіями;

6.5. Дія Дозволу поновлюється Держгеонадрами за умови:

- усунення Надрокористувачем причин, що привели до зупинення дії Дозволу;

- сплати сум фінансових санкцій, застосованих у зв'язку із зупиненням дії Дозволу.

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

6.7. Держгеонадра продовжує строк дії Дозволу за умови надання Надрокористувачем позитивного висновку спеціалізованого державного геологічного підприємства, установи, організації, що належать до сфери управління Держгеонадр, за результатами проведення державної експертизи звітів щодо геологічних матеріалів.

7. Інформування Сторін. Щорічна звітність

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

7.2. Надрочористувач зобов'язаний в установленому порядку подавати до Держгеонадр України щорічні звіти відповідно до форми 5-гр державної статистичної звітності.

7.3. Держгеонадра зобов'язана своєчасно інформувати Надрочористувача з питань, які віднесені до його 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.

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 викликані обставинами непереборної сили (надзвичайна або невідворотна за даних умов непереборна подія, випадок).

9.2. Обставинами непереборної сили вважаються такі події: війна, воєнні дії, повстання, мобілізація, страйк, епідемія, пожежа, вибухи, природні катастрофи та інші події, що не залежать від волі Сторін.

9.3. У разі виникнення обставин непереборної сили Сторона, для якої виникили такі обставини, зобов'язана протягом 7 (семи) днів з моменту їхнього виникнення, повідомити іншу Сторону про такі обставини та надати документи, що підтверджують їх настання. У випадку невчасного повідомлення Сторона, для якої виникили форс-мажорні обставини, позбавляється права посилатися на їх дію.

9.4. Після повідомлення про виникнення обставин непереборної сили Сторони, у найкоротший термін, зобов'язані провести зустріч із метою прийняття спільного рішення щодо подальшого виконання умов цієї Угоди.

10. Використання українського потенціалу

10.1. У процесі надрочористування на ділянці надр, Надрочористувач використовуватиме переважно українські товари і 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, або поновлюється у випадку зупинення або поновлення дії Дозволу.

11.3. У разі продовження строку дії Дозволу Сторони вносять зміни до Програми робіт та до цієї Угоди.

11.4. Внесення змін до цієї Угоди здійснюється за взаємною згодою Сторін шляхом укладання додаткових угод до цієї Угоди, які підписуються уповноваженими особами Сторін і засвідчуються печатками.

11.5. 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.

11.6. Ця Угода складена угорянською мовою у двох примірниках, по одному для кожної зі Сторін, які мають однакову юридичну силу.

12. Додатки до Угоди

12.1. Невід'ємною частиною цієї Угоди є:

- Додаток 1 - Характеристика ділянки надр;

- Додаток 2 – Програма робіт з видобування корисних копалин.

* Додатки подаються до Держгеонадра у двох примірниках, оформлюються Надрокористувачем відповідно до примірних форм, засвідчуються підписом уповноваженої особи та печаткою заявника Надрокористувача.

13. Юридичні адреси та реквізити Сторін

**Державна служба
геології та надр України**

03680, м. Київ,
вул. Ежена Потьє, 16
Ідентифікаційний номер 37536031
тел. (044) 536-13-20

Надрокористувач

повне найменування: Товариство з обмеженою відповідальністю – виробничо-комерційна компанія “Львівський каменеобробний завод ”Каменяр”

юридична адреса:
79014, м. Львів, вул. Кутова, буд. 8 А, кв. 1
79026, м. Львів, вул. Стрийська, буд. 108
Ідентифікаційний номер 31145614
тел. (032)2304068

Додаток 1
до Угоди про умови
користування надрами з метою
видобування корисних копалин
від «__» 20__ № __

Х А Р А К Т Е Р И С Т И К А **ділянки надр з метою видобування корисних копалин**

1. Загальні відомості про ділянку надр: Полянське родовище вапняків для виробництва бутового каменю та щебеню розташоване на відстані 0,3км на захід від північної околиці с.Поляна Миколаївського району Львівської області.

Геологорозвідувальні роботи на родовищі проведені за заявкою дирекції ТзОВ ВКК "Львівський каменеобробний завод "Каменяр" з метою попередньої оцінки якісних та кількісних показників сировини з наступною апробацією запасів ДКЗ України. Площа родовища – 3,0га, землі - неугіддя (1,5 га, в т.ч. уступ закинутого кар'єру), чагарники (1,5га).

Родовище розроблялось з початку 1950-х і до середини 1990-х років місцевим колгоспом, річний видобуток складав в середньому до 5 тис. м³ сировини. Більш міцні різновиди щільних вапняків використовувались для виготовлення бутового каменю, щебеню для дорожніх робіт, зруйновані вапняки складувались у внутрішніх та зовнішніх відвалах. За час розробки видобуто до 200-250 тис. м³ вапняків.

За результатами попередньої геолого-економічної оцінки запаси вапняків підраховані ДКЗ України (протокол № 3176 від 07.05.2014 р.) в кількості (тис. м³) по кат. С1 – 103 та кат. С2 – 192; всього кат. С1 + С2 – 295.

2. Географічні координати кутових точок та площа ділянки надр.

№№ точок	Пн Ш:	СхД:
1	49° 36' 05"	24° 01' 59"
2	49° 36' 06"	24° 02' 08"
3	49° 36' 04"	24° 02' 12"
4	49° 36' 02"	24° 02' 11"
5	49° 36' 01"	24° 02' 13"
6	49° 35' 59"	24° 02' 12"
7	49° 36' 02"	24° 02' 06"
8	49° 36' 01"	24° 02' 04"

Площа ділянки надр – 3,0га.

3. Геологічна характеристика (ступінь геологічного вивчення та освоєння об'єкта надрочористування тощо)

Корисна копалина Полянського родовища представлена літотамнійовими та органогенно-детритовими вапняками опільської світи нижньобаденського віку і залягає двома шарами: верхня частина – жовто-сірі, світло-сірі, щільні, досить міцні літотамнійові вапняки потужністю від 1,6 до 9,6м, в середньому 5,2м, нижня частина – світло-сірі, з домішкою піщаного матеріалу, щільні органогенно-детритові вапняки потужністю 4,6-11,5м, в середньому 7,0м. Загальна потужність вапняків досить витримана і становить від 7,4м до 15,7м, в середньому 12,2м.

Розкривні породи представлені ґрунтово-рослинним шаром потужністю 0,3- 0,4 т, суглинками з уламками вапняків потужністю 2,0 – 7,5м сучасного віку.

Вапняки підстеляються пісковиками сильно вапняковистими та пісками кварцовими розкритою потужністю 0,5-1,0м.

Гідрогеологічні умови родовища досить прості – корисна копалина не заводнена, її підошва знаходитьться значно вище місцевого базису ерозії.

Вапняки родовища придатні для виготовлення щебеню для дорожніх робіт класу Г за найбільшим розміром зерен, групи II – III за міцністю, марок Пл-1 за пластичністю, ВІІІ-ВІV за водостійкістю, F-15 за морозостійкістю згідно вимог ДСТУ Б В.2.7-125:2006 "Матеріали з маломіцних вапняків для дорожніх робіт. Технічні умови". Також за якісними показниками щільні літотамнійові вапняки придатні для виготовлення бутового каменю марки "100" за міцністю, F-15 за морозостійкістю згідно вимог ДСТУ Б В.2.7-241:2010 "Камінь бутовий. Технічні вимоги". Вапняки родовища можуть бути придатними для виробництва вапна будівельного відповідно до вимог ДСТУ Б В.2.7-109-2001 "Породи карбонатні для виробництва вапна" та вапнякової муки 1 і 3 сортів відповідно ГОСТ 14050-93 "Мука известнякова (доломитовая). Технические условия".

Як доведено в п.1, запаси вапняків родовища становлять по кат. С1 + С2 – 295 тис. м³.

Об'єм розкривних порід – 219 тис.м³, промисловий коефіцієнт розкриву -0,74 м³/м³. Глибина розробки кар'єру – до 25 м, рівень рентабельності до собівартості – 14,36 %, коефіцієнт рентабельності – 0,16. При проектованій річній потужності кар'єру 14 тис.м³ вапняків підприємство буде забезпечене запасами на термін 21 рік.

ТзОВ ВКК "Львівський каменеобробний завод "Каменяр" володіє майновим комплексом, необхідним для розробки родовища.

Надрочористувач

Директор ТзОВ ВКК

"Львівський каменеобробний завод "Каменяр"

Зузак Є.Т.

Додаток 2
до Угоди про умови
користування надрами з метою
видобування корисних копалин
від «_____» 20__ № _____

ПРОГРАМА РОБІТ
з видобування корисних копалин
Полянського родовища вапняків в Миколаївському районі
Львівської області

№ п/п	Види робіт	Обсяги робіт	Вартість робіт (тис. грн.)	Джерело фінансу- вання	Срок проведення робіт
1	Отримання спеціального дозволу на користування надрами	1 дозвіл	72,1	Власні кошти	I кв. 2016 р.
2	Складання проекту на розробку і рекультивацію Полянського родовища, ОВНС	1 проект	Згідно договору	Власні кошти	I-II кв. 2016 р.
3	Підготовка матеріалів для отримання акту надання гірничого відводу і отримання його в установленому порядку	1 гірничий відвід	Згідно договору	Власні кошти	II кв. 2016 р.
4	Підготовка матеріалів на отримання земельної ділянки, для потреб, пов'язаних з користуванням надрами в установленому порядку	1 зем. відвід	Згідно договору	Власні кошти	III кв. 2016 р.
5	Підготовка родовища до розробки	Згідно проекту	Обігові кошти	Власні кошти	IV кв. 2016 р. – II кв. 2017 р.
6	Початок видобування корисної копалини	Згідно проекту	Обігові кошти	Власні кошти	III – IV
7	Вихід на проектну потужність				