



У К Р А І Н А
О Д Е С Ь К А О Б Л А С Н А Р А Д А

П Р О Е К Т Р І Ш Е Н Н Я

Про надання погодження Державній службі геології та надр України щодо надання спеціального дозволу на користування надрами з метою видобування пісків та гравійно-піщаних порід ділянки Південна Біляївського родовища, що знаходиться у Біляївському районі Одеської області

Відповідно до частини другої статті 43 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статей 9¹, 16 Кодексу України про надра, Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30 травня 2011 року № 615, та Регламенту Одеської обласної ради VII скликання, затвердженого рішенням Одеської обласної ради від 10 грудня 2015 року № 10-VII, враховуючи висновки та рекомендації постійної комісії обласної ради з питань екології, природокористування, запобігання надзвичайним ситуаціям та ліквідації їх наслідків, обласна рада

ВИРІШИЛА:

1. Надати погодження Державній службі геології та надр України щодо надання товариству з обмеженою відповідальністю «КНОКЕР» спеціального дозволу на користування надрами з метою видобування пісків та гравійно-піщаних порід ділянки Південна Біляївського родовища, що знаходиться у Біляївському районі Одеської області.

2. Надіслати згадане рішення тимчасовому виконувачу обов'язків Голови Державної служби геології та надр України Кирилюку О.В.

3. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійну комісію обласної ради з питань екології, природокористування, запобігання надзвичайним ситуаціям та ліквідації їх наслідків.

Проект рішення підготовлено відділом з питань природокористування апарату обласної ради та внесено постійною комісією обласної ради з питань екології, природокористування, запобігання надзвичайним ситуаціям та ліквідації їх наслідків

Пояснювальна записка

до проекту рішення «Про надання погодження Державній службі геології та надр України щодо надання спеціального дозволу на користування надрами з метою видобування піску та гравійно-піщаних порід ділянки Південна Біляївського родовища, що знаходиться у Біляївському районі Одеської області»

Відділом з питань природокористування апарату обласної ради відпрацьоване звернення Державної служби геології та надр України до Одеської обласної ради щодо погодження надання спеціального дозволу на користування надрами з метою видобування піску та гравійно-піщаних порід ділянки Південна Біляївського родовища, що знаходиться у Біляївському районі Одеської області товариству з обмеженою відповідальністю «КНОКЕР».

Додатком до вказаного звернення надано заяву ТОВ «КНОКЕР» на отримання спеціального дозволу на користування надрами та повний пакет документів у відповідності до Порядку надання спеціальних дозволів на користування надрами, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.05.2011 № 615(далі – Порядок).

Відповідно до підпункту 1 пункту 8 Постанови без проведення аукціону дозвіл надається у разі видобування корисних копалин (крім нафти і газу), якщо заявник за власні кошти здійснив апробацію за умови затвердження підрахунку запасів корисних копалин в установленому порядку.

Згідно із наданими на розгляд документами, а саме протоколом від 14.02.2019 № 4685 Державної комісії України по запасах корисних копалин, ТОВ «КНОКЕР» за власні кошти здійснив апробацію станом на 01.01.2019р. балансових запасів пісків місцевого значення та гравійно-піщаних порід ділянки Південна Біляївського родовища.

Отже, ТОВ «КНОКЕР» має право на отримання спеціального дозволу на користування надрами з метою видобування піску та гравійно-піщаних порід ділянки Південна Біляївського родовища без проведення аукціону.

Враховуючи вищевикладене пропонуємо розглянути проект рішення «Про надання погодження Державній службі геології та надр України щодо надання спеціального дозволу на користування надрами з метою видобування піску та гравійно-піщаних порід ділянки Південна Біляївського родовища, що знаходиться у Біляївському районі Одеської області».

Начальник відіду
з питань природокористування
апарату обласної ради

О.О. Харлашин