Арх.бр:УП1- 11- 974/ од 27.06.2019

Дата.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ДО: Друштво за производство, трговија и услуги ИЛИРИЈА – КОМЕРЦ ДООЕЛ**

**с.Отља**

**Општина Липково**

**Република Северна Македонија**

**ПРЕДМЕТ: Заклучок**

Почитувани,

Во врска со Вашето Барање за Бетонската база с.Отлја за добивање на Б -Интегрирана еколошка дозвола, бр. УП1- 11- 974/1 од 27.06.2019, доставено согласно член 95 став 1 од Законот за животна средина (Службен весник на РМ 53/05, 81/05, 24/07,159/08, 83/09, 48/10, 124/10, 51/11, 123/12, 93/13, 187/13, 42/14, 44/15, 129/15, 192/15, 39/16,28/18,65/18,и99/18) и согласно член 2 од Уредбата за определување на активностите на инсталациите за кои се издава интегрирана еколошка дозвола односно дозвола за усогласување со оперативен план и временски распоред за поднесување на барањето за дозвола за усогласување со оперативен план (Службен весник на РМ 89/2005), Ве информираме дека Управата за животна средина при МЖСПП по разгледувањето на истото, го донесе следниот:

ЗАКЛУЧОК

Врз основа на разгледаното барање за Б-интегрирана еколошка дозвола, констатирано е дека потребно е да ни доставите дополнување на истото со следните податоци:

Решение за одобрен Елаборат за животна средина .

Решение за одобрување на водостопанска согласност

Договор со ЈКП Пиша општина Липково за чистење на фекална и отпадна вода

Врз основа на горенаведеното, Ве задолжуваме, во рок од 30 (триесет) дена да ни доставите дополнување на Вашето барање во 1 (еден) примерок во печатена форма и електронска форма.

За подетални информации по однос на дополнувањето на Вашето барање, може да се обратите до Управата за животна средина при МЖСПП на тел. 076 456 717

Контакт лице: Fatos Balliu

f.baliu@moepp.gov.mk

Со почит,

.........................................................................................................................................................

**МИНИСТЕР**

**Naser Nuredini**

Изготвил: Fatos Balliu

Одобрил: Nazim Aliti

Одобрил:Директор на Управа за животна средина

**Xhezmi Saliu**