

A környezeti ártalmak felméréséről szóló törvény (SZK Hivatalos Közlönye 135/04. és 36/09. számok) 10. szakaszának 5. bekezdése, valamint 14. szakasza alapján, kapcsolatban a 29. szakasz 1. és 3. bekezdésével, **Óbecse Község Közigazgatási Hivatala** Gazdasági, Beruházási, Helyi Gazdaságfejlesztési és Környezetvédelmi Osztályának Környezetvédelmi Ügyosztálya közzéteszi a következő

ÉRTESÍTÉST

a határozat meghozataláról arra vonatkozóan, hogy szükséges környezeti hatástanulmányt végezni az Egyéb ipari tevékenység végzését szolgáló létesítmény rekonstrukciója és kibővítése – Szójaprotein koncentrátumokat extraktáló üzem Melléklettel PROJEKTUM környezetre gyakorolt hatása miatt, az óbecsei KK 23750/1-es kataszteri parcellára vonatkozóan, Gyáripár utca 1.

A projektumhordozó az óbecsei **SOJAPROTEIN d.o.o. Bečej**, Gyáripár utca 1., beterveztette kérelmét döntéshozatalra a környezeti hatástanulmány szükségességének eldöntéséről a környezetre gyakorolt hatás miatt **az Egyéb ipari tevékenység végzését szolgáló létesítmény rekonstrukciója és kibővítése – Szójaprotein koncentrátumokat extraktáló üzem Melléklettel PROJEKTUM** kapcsán, Óbecsén, az óbecsei KK 23750/1-es parcelláján, Gyáripár utca 1., Óbecse község területén.

A környezeti hatástanulmány szükségességének eldöntésére vonatkozó eljárás lefolytatása után: 2023. október 25-én meghozták a IV 05 501-69/2023-as számú határozatot arról, hogy **szükség van a meglévő állapot környezeti hatástanulmányának kidolgozására**, valamint meghatározták a Környezeti hatástanulmány terjedelmét.

A meghozott határozatba betekinthetnek az illetékes szerv helyiségeiben, a Felszabadulás tér 2-es szám alatti 46-os számú irodában minden munkanapon 11-től 13 óráig jelen értesítés megjelenésétől számított 10 napon belül.

Az érdekelt nyilvánosság és a projektumhordozó fellebezést nyújthat be a meghozott Határozattal kapcsolatban a jelen értesítés közzétételétől számított 15 napon belül. A fellebezést a Tartományi Településrendezési és Környezetvédelmi Titkárságnál lehet benyújtani, e szerv által.