

**Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska  
w Lublinie  
ul. Bazylianówka 46, 20-144 Lublin**

**WSTII.6320.2.2020.ET**

## **OBWIESZCZENIE**

**Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie**  
z dnia 15 czerwca 2020 r.

Na podstawie art. 28 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zmian.) zgodnie z art. 39 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie zawiadamia o przystąpieniu do konsultacji społecznych w sprawie zmiany zarządzenia w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Kamień PLH060067 (Dz. U. Woj. Lubelskiego z 2014 r. poz. 4687), położonego na terenie powiatu chełmskiego gmina Kamień.

Jednocześnie informuje się o:

- 1) możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie WSTII w Chełmie przy ul. Kamieńskiego 6, 22-100 Chełm, w godzinach 8<sup>00</sup> – 14<sup>00</sup>, a także na stronie internetowej: [bip.lublin.rdos.gov.pl](http://bip.lublin.rdos.gov.pl) w zakładce: „Obwieszczenia i zawiadomienia”, począwszy od dnia 17 czerwca 2020 r.
- 2) możliwości składania przez wszystkich zainteresowanych uwag i wniosków do projektu zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie w formie pisemnej na adres: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Lublinie, ul. Bazylianówka 46, 20-144 Lublin, w formie ustnej do protokołu w siedzibie RDOŚ WSTII w Chełmie lub za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej (bez opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym) na adres e-mail: [sekretariat.lublin@rdos.gov.pl](mailto:sekretariat.lublin@rdos.gov.pl) w terminie 21 dni, od dnia 17 czerwca 2020 r.

Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie.

  
Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Lublinie  
dr inż. Arkadiusz Iwaniuk