

OGŁOSZENIE

Na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 24 lit.f ustawy z dnia 3 października 2008 roku - o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 tekst jednolity z późn. zm.)

Burmistrz Miasta i Gminy Staszów


podaje do publicznej wiadomości informację o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych WNIOSKU Pani Anny Kubik, o wydanie zezwolenia na usunięcie dwóch drzew gat. świerk, rosnących na terenie nieruchomości o nr ewid. 78, obręb ewid. Wiązownica Mała, stanowiącej własność Wnioskodawcy.

Z up. BURMISTRZA

inż. Jan Wasilowski
Kierownik Wydziału Infrastruktury
Komunalnej i Ochrony Środowiska

**Publicznie dostępny wykaz danych o dokumentach zawierających
informacje o środowisku i jego ochronie**

Lp	Karta informacyjna	
1	Numer karty/rok	191/2014
2	Rodzaj dokumentu	Wniosek o wydanie decyzji
3	Temat dokumentu	Ochrona zwierząt oraz roślin
4	Nazwa dokumentu	Wniosek o wydanie zezwolenia na usunięcie drzew
5	Zakres przedmiotowy dokumentu – opis dokumentu	Wniosek w sprawie wydania zezwolenia na usunięcie dwóch drzew gat. świerk, rosnących na terenie nieruchomości o nr ewid. 78, obręb ewid. Wiązownica Mała.
6	Obszar, którego dokument dotyczy, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju	Województwo: Świętokrzyskie Powiat: Staszów Gmina: Staszów
7	Znak sprawy	IKOŚ.6131.99.2014.IV
8	Dokument wytworzył	Pani Anna Kubik
9	Data dokumentu	09.05.2014 r.
10	Dokument zatwierdził	
11	Data zatwierdzenia dokumentu	
12	Miejsce przechowywania dokumentu	Urząd Miasta i Gminy Staszów, Wydział Infrastruktury Komunalnej i Ochrony Środowiska pokój nr 9, parter, telefon nr 0 15 864 83 44
13	Adres elektroniczny zawierający odnośnik do dokumentu	
14	Czy dokument jest ostateczny	nie
15	Numery kart innych dokumentów w sprawie	
16	Data zamieszczenia w wykazie danych o dokumencie	
17	Zastrzeżenia dotyczące nieudostępniania informacji	
18	Uwagi	


KIEROWNIK
 Wydziału Infrastruktury
 Komunalnej i Ochrony Środowiska
 inż. Jan Wasilewski