

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 2008 r. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.)

Burmistrz Miasta i Gminy Staszów

podaje do publicznej wiadomości informację o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych WNIOSKU Państwa Zofii i Henryka Złotnik, o wydanie zezwolenia na usunięcie czterech drzew gat. świerk, rosnących na terenie nieruchomości o nr ewid. 935/3, obręb ewid. Staszów, stanowiącej własność Wnioskodawców.

Z up. BURMISTRZA

inż. Jan Wójcicki
Kierownik Wydziału Infrastruktury
Komunalnej i Oceny Środowiska

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

Lp	Karta informacyjna	
1	Numer karty/rok	142/2014
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 czterech drzew gat. świerk, rosnących na terenie nieruchomości o nr ewid. 935/3, obręb ewid. Staszów.
6	Obszar, którego dokument dotyczy, zgodnie z podziałem administracyjnym kraju	Województwo: Świętokrzyskie Powiat: Staszów Gmina: Staszów
7	Znak sprawy	IKOŚ.6131.88.2014.IV
8	Dokument wytworzył	Państwo Zofia i Henryk Złotnik
9	Data dokumentu	02.04.2014 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 niedostępiania informacji	
18	Uwagi	

KIEROWNIK
Wydziału Infrastruktury
Komunalnej i Ochrony Środowiska
inż. Jan Wasilewski