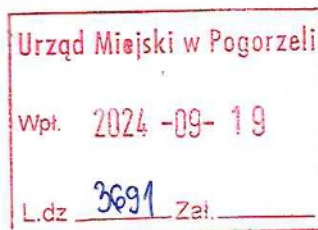


J. Repelka

Ochla, dn. 19.09.2024

Robert Jakubiak

robert.jakubiak@pogorzela.pl
radny Rady Miejskiej w Pogorzeli



Szanowna Pani
Burmistrz
Miasta i Gminy Pogorzela
Pogorzela, ul. Rynek 1, 63-860

ZAPYTANIE

Ponowienie zapytania z dnia 10 maja 2024 odnośnie oceny, cięć korekcyjnych i wycinki drzew znajdujących się w skrajni Drogi Powiatowej 4920P

Szanowni Państwo

Nawiązując do mojej prośby z dnia 10 maja 2024 oraz odpowiedzi na to pismo z dnia 7 czerwca 2024 roku udzielonej przez Pana Tomasza Langnera Kierownika Referatu ds. dróg w Starostwie Powiatu Gostyńskiego oraz rosnącym zainteresowaniem mieszkańców w sprawie oceny drzewostanu rosnącego w skrajni drogi powiatowej 4920P Głuchów w kierunku do granicy powiatu w Ochli ponawiamy zapytanie i prosimy o udzielenie sprecyzowanych informacji o terminach granicznych w jakich nastąpi:

- ocena zdrowotności drzew,
- czynności prześwietlenia koron drzew w celu wycinki konarów niskoosadzonych, które utrudniają przejazd oraz suchych zagrażających złamaniu i upadkowi na jezdnię,
- wycinka i usunięcie całkowite drzew suchych i martwych, które grożą przewróceniem na jezdnię.

Kolejny raz zwracamy uwagę na problemy z wymijaniem samochodów ciężarowych spowodowane przez wieloletnie zaniedbania występujące w tym drzewostanie.

Jednocześnie wychodzimy z propozycją, by Starostwo Powiatowe w Gostyniu w ramach współpracy umożliwiło zainteresowanym właścicielom działek przyległych do drzew, które zostaną przeznaczone do całkowitego usunięcia wykonanie tego zadania w zamian za pozyskane drewno.

Z racji, iż sprawa dotyczy bezpieczeństwa użytkowników tej drogi jak i mienia mieszkańców prosimy o poważne potraktowanie naszej prośby.

W załączeniu kilka fotografii obrazujących rangę problemu.

Powyższe zapytanie ma na celu umożliwić mieszkańcom dostęp do informacji oraz dążenie do zwiększenia poczucia bezpieczeństwa użytkowników Drogi Powiatowej 4920P.

Proszę o odpowiedź drogą elektroniczną we właściwym dla sprawy czasie na adres e-mail.

Z poważaniem
Robert Jakubiak

