



2024-171470

OS-DL.402.57.2024.6/JS

Świerklany, 2024-10-18

[Handwritten signature]

URZĄD GMINY W PSARACH
UL. MALINOWICKA 4
42-512 PSARY
2024-171470

Dotyczy: zawiadomienia w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu ogólnego gminy Psary.

W odpowiedzi na Państwa pismo znak RGNV.6720.1.2024 z dnia 2024-10-07 [data wpływu 2024-10-07] informujemy, że w przedstawionym zakresie opracowania Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Świerklanach **nie eksploatuje sieci gazowej wysokiego ciśnienia.**

W planie inwestycyjnym na lata 2024-2026 nie umieszczono zadań obejmujących swoim zakresem obszar opracowania.

Dodatkowo informujemy, że wszelkie uzgodnienia związane z siecią dystrybucyjną należy uzyskać w Polskiej Spółce Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze 41-800 Zabrze ul. Szczęść Boże 11.

Sprawę prowadzi: Joanna Skalny

e-mail: joanna.skalny@gaz-system.pl tel. 32 4392672



Podpisane przez: Mirosław Skowroński
Data: 2024.10.18 15:35:53 CEST

Dokument w postaci elektronicznej opatrzony został bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu

Operator Gazociągów Przesyłowych
GAZ-SYSTEM S.A.
Oddział w Świerklanach
ul. Wodzisławska 54, 44-266 Świerklany
tel. 32 439 25 00

Adres Siedziby
ul. Mszczonowska 4
02-337 Warszawa
tel. 22 220 18 00

Zarząd Spółki
Prezes Zarządu: Sławomir Hinc
Wiceprezes Zarządu: Adam Bryzewski
Wiceprezes Zarządu: Elżbieta Kramek

Kapitał Zakładowy: 8 877 190 842 PLN Kapitał Wpłacony: 8 877 190 842 PLN Konto: mBank S.A. Nr 31 1140 1977 0000 5803 0100 1001 Numer KRS: 0000264771.
Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego NIP: 527-243-20-41 REGON: 015716698 www.gaz-system.pl

URZĄD GMINY W PSARACH
42-512 PSARY
PSARY
MALINOWICKA 4

WNIOSEK

Pismo

Niniejsza korespondencja została wysłana ze skrytki ePUAP Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.

Załączniki:

1. [SWI_Szablon_zewnetrzny.docx.pdf](#)

Dokument nie zawiera podpisu

Podpis elektroniczny