



NIP 966-13-15-194

REGON 050626396

e-mail: bialystok@pirol.pl

<http://www.pirol.pl>

TEL/FAX 85/676 08 62

Podlaska Izba Rolnicza, Porosły, ul. Wierzbowa 57, 16-070 Choroszcz

Porosły, 21.01.2019 r.

PIR.A.P./ 20 /2019

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Wojciecha Bandrowskiego 16,
33-100 Tarnów

Samorząd Rolniczy zwraca się z prośbą o rozważenie możliwości doprowadzenia przyłączy gazowych do terenów wiejskich w województwie podlaskim, szczególnie w miejscowościach położonych blisko miast gdzie jest już doprowadzona sieć gazociągowa. Dotychczas Spółka Gazowa za priorytet brała czynnik ekonomiczny przy rozważeniu pociągnięcia sieci gazowej w poszczególnych miejscowościach ale tereny wiejskie stale się rozbudowują, zaludniają i dla tych mieszkańców byłoby to bardzo korzystne. To właśnie w miejscowościach położonych przy miastach i leżących tam gospodarstwach drzemie potencjał do dalszego rozwoju.

Jesteśmy zdania, że doprowadzenie gazu do każdego gospodarstwa wiejskiego to dobra decyzja, która ma bardzo wiele zalet i nie chodzi tylko o to, że gaz jest paliwem uniwersalnym i stosunkowo tanim.

Jedną z zalet korzystania z gazu ziemnego jest to, że dostarczany jest do odbiorców rurociągami, korzysta się z niego jak z energii elektrycznej a pobiera w chwili kiedy jest potrzebny. Nie trzeba go przewozić, magazynować, uzupełniać zapasu, a płaci się tylko za faktyczne zużycie. Jest to bardzo wygodna opcja ale niestety dostępna tylko tam, gdzie istnieje infrastruktura niezbędna do jego transportu i stąd też nasza prośba.

Bezobsługowość, która charakteryzuje ogrzewanie gazowe to bez wątpienia ogromny plus tego typu ogrzewania na terenach wiejskich. Gdy instalacja zostanie uruchomiona ogrzewanie gazowe nie wymaga specjalnych działań poza corocznymi przeglądami kotła. Kotły gazowe są obecnie zautomatyzowane, można je zaprogramować stosownie do potrzeb domowników, oraz przygotować za ich pomocą ciepłą wodę użytkową. Nowoczesne kotły są ponadto oszczędne i osiągają wysoką sprawność. Dodatkowo nie zajmują wiele miejsca, nie powodują powstawania nieczystości (jak np. kotły na węgiel lub drewno) Gaz ziemny spala się bez powstawania dymu i sadzy, co odciąża środowisko naturalne i eliminuje działania związane z utrzymaniem czystości.

PREZES
Podlaskiej Izby Rolniczej
Grzegorz Leszczyński