

Litr za szóstkę...

Data publikacji: 17.01.2012 15:10

To tylko kwestia czasu - twierdzą eksperci. Niebawem ceny paliwa jeszcze podskoczą i przekroczą magiczne 6 złotych. - Trzeba sobie kupić samochody jak u "Flinstonów", albo wymyślić auto na wodę - mówią rozgoryczeni klienci stacji paliw i trudno się dziwić, jeśli niebawem najtańsza benzyna ma kosztować nieco poniżej sześciu złotych.

□
5,89 zł – tyle kosztuje 95 oktanowa benzyna na stacji Wygoda w Cieszynie, 5,68 zł – tyle zapłacimy za litr tego paliwa na stacji FATEX w Skoczowie. Jedno jest pewne – niebawem, takie ceny będą cenami marzeń. Od początku roku cena paliwa wzrasta i będzie rosła. Jak mówią eksperci przekroczenie magicznej „szóstki” za litr jest tylko kwestią czasu.

Ceny paliwa wystrzeliły wraz z sylwestrowymi fajerwerkami. Od 1 stycznia, dostosowując się do wymogów Unii Europejskiej o 16 gr podniesiono podatki (akcyzę i opłatę paliwową) doliczane do ceny litra oleju napędowego. Nieobojętna jest też sytuacja na świecie na giełdach w górę poszła cena ropy naftowej. Powodem są rosnące napięcia wokół Iranu i groźby blokady cieśniny Ormuz. Unia Europejska szykuje embargo na irańską ropę – podaje Gazeta Wyborcza. Po jego ogłoszeniu ceny ropy podskoczą a zwykły olej napędowy będzie kosztować ponad 6 zł za litr.

- **Przewidujemy, niestety wzrost cen paliw** – mówi Ewelina Wojciuch ze stacji Wygoda w Cieszynie. Dziś na tej stacji brakuje tylko grosza, aby olej napędowy przekroczył 6 zł. - **Klienci dyskutują, żalą się, narzekają, ale nic nie możemy poradzić** – dodaje. Podobnie jest w Skoczowie. Za olej napędowy zapłacimy tu 5,84zł. - **Ceny rosną, klienci narzekają nawet warczą, bo kto ma się uśmiechać jak tyle musi zapłacić** – dodaje Jarosław Gawlas ze skoczowskiego FATEX-u.

Niestety drożące paliwo ma wpływ na wszelkie usługi i ceny produktów. - **Szkoda, że nasze wypłaty nie rosną w tak zatrważającym tempie jak ceny. Za chwilę wyjazd w góry np. do Wisły będzie nie lada luksusem...**

- skarży się Roman Kozłowski ze Skoczowa.

Dorota Kochman