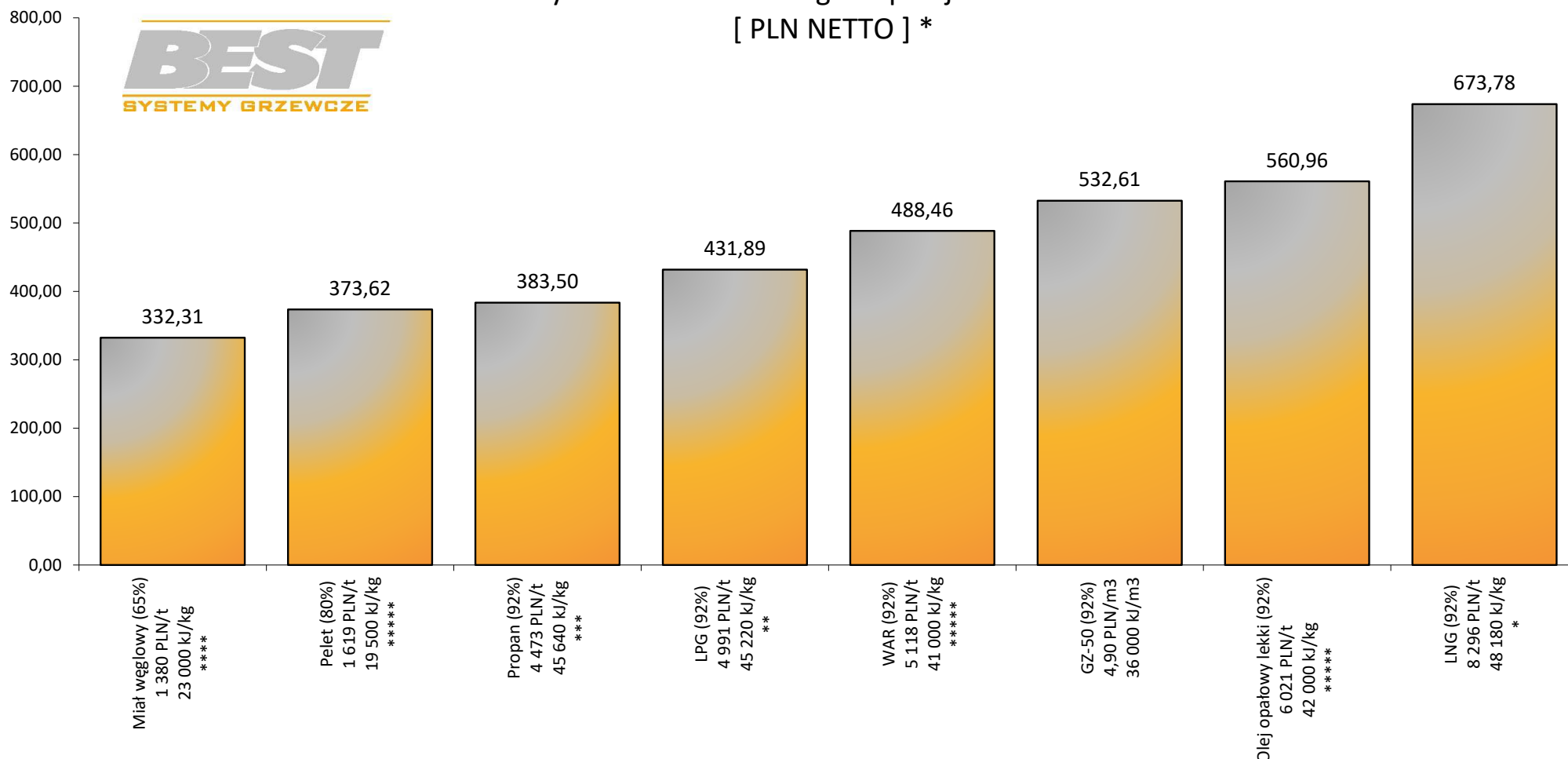


## Koszt uzyskania 1 MWh energii cieplnej : stan na 05.04.2022

[ PLN NETTO ] \*



www.systemy-grzewcze.pl

Firma BEST nie ponosi odpowiedzialności za skutki powstałe po przyjęciu powyższych wartości w biznes planach i wszelkich innych kalkulacjach.

Przy nazwie paliwa podano przyjętą sprawność urządzenia grzewczego.

\* Powyższe wartości kosztu uzyskania 1GJ energii cieplnej obliczono przyjmując określone sprawności urządzeń energetycznych i zmienne ceny hurtowe nośników energii.

\* Wartość zależna od lokalizacji

\*\* <http://www.petrolnet.pl/Ceny-LPG-na-rynku-hurtowym/>

\*\*\*<http://www.chemline.pl/archiwum-cen-gazu/>

\*\*\*\*[http://wegiel.katowice.pl/oferta/sortymenty\\_i\\_ceny/](http://wegiel.katowice.pl/oferta/sortymenty_i_ceny/)

\*\*\*\*\* <http://www.e-petrol.pl/notowania/>

\*\*\*\*\*<http://www.epellety.pl/>