



**PREZES  
URZĘDU OCHRONY  
KONKURENCJI I KONSUMENTÓW**

DKK2-421/19/14/DL

Warszawa, dnia 27 maja 2014 r.

**DECYZJA nr DKK-70/2014**

Na podstawie art. 18 w związku z art. 13 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50, poz. 331 ze zm.), Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów po przeprowadzeniu postępowania antymonopolowego wszczętego na wniosek Lone Star Americas Acquisitions, LLC z siedzibą w Dallas (Stany Zjednoczone Ameryki) **wydaje zgodę na dokonanie koncentracji**, polegającej na przejęciu przez Lone Star Americas Acquisitions, LLC z siedzibą w Dallas (Stany Zjednoczone Ameryki) kontroli nad DFC Global Corp. z siedzibą w Berwyn (Stany Zjednoczone Ameryki).

Prezes Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r., poz. 267) w związku z art. 83 ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów odstępuje od uzasadnienia niniejszej decyzji z uwagi na fakt, iż decyzja w całości uwzględnia żądanie strony, nie rozstrzyga przy tym spornych interesów stron, nie została również wydana na skutek odwołania.

Stosownie do treści art. 81 ust. 1 ustawy o ochronie konkurencji i konsumentów w związku z art. 479<sup>28</sup> § 2 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. Kodeks postępowania cywilnego (t.j. Dz. U. z 2014, poz. 101) – od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie - Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów - za pośrednictwem Prezesa Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów - w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia.

Z upoważnienia Prezesa Urzędu  
Ochrony Konkurencji i Konsumentów  
Dyrektor Departamentu Kontroli Koncentracji  
Robert Kamiński

Otrzymuje

Lone Star Americas Acquisitions, LLC  
Dallas (Stany Zjednoczone Ameryki)

reprezentowana przez

Pana Aleksandra Stawickiego  
z kancelarii prawnej  
Wierciński, Kwieciński, Baehr  
Spółka Komandytowa  
ul. Polna 11  
00-633 Warszawa