

**Data sporządzenia:** 2023-07-20

**Temat:** Podpisanie umowy wydawniczej z Robot Cache – platformę cyfrową opartą o technologię blockchain

**Podstawa prawna:** Art. 17 ust. 1 MAR - informacje poufne.

**Treść:**

Zarząd SimFabric S.A. z siedzibą w Warszawie (dalej jako: Spółka, Emitent) informuje, iż w dniu 19 lipca 2023 r. podpisał umowę (dalej jako: Umowa) z Robot Cache Inc. z siedzibą w San Diego w stanie Kalifornia (dalej jako: Robot Cache).

Przedmiotem Umowy jest określenie współpracy pomiędzy Emitentem a Robot Cache przy wydaniu 6 gier z portfolio Emitenta na komputery PC w sklepie cyfrowym Robot Cache, w tym również o możliwość korzystania z usług sieciowych Robot Cache oraz technologii blockchain i walutę cyfrową w grach Emitenta.

Warunki sprzedaży gier zawarte w umowie są objęte ścisłą poufnością, natomiast są dużo bardziej korzystane dla Emitenta, w stosunku do innych platform cyfrowych i dają również możliwość zarabiania przez Emitenta na tzw. drugim obiegu gier Emitenta, które mogą być odsprzedawane pomiędzy kontami Robot Cache.

Umowa objęta jest ścisłym zapisem o poufności i zarówno tytuły jak i daty premier gier zostaną podane do publicznej wiadomości po uzyskaniu na to zgody przez Emitenta ze strony Robot Cache.

Robot Cache jest nowoczesną platformą cyfrowej dystrybucji, opartej o technologię blockchain i podpisana umowa wpisuje się w 6 filar Strategii Zrównoważonego Rozwoju Emitenta, polegającego na tworzeniu i wydawaniu gier w modelu Play to Earn w oparciu o technologię blockchain.

Zarząd Emitenta zdecydował o publikacji powyższej informacji z uwagi na fakt, iż może mieć ona istotny wpływ na kształtowanie się sytuacji finansowej i majątkowej Emitenta w przyszłości oraz potencjalnie istotny wpływ na wycenę instrumentów finansowych Spółki.

**Osoby reprezentujące Spółkę:**

Julia Natalia Leszczyńska  
Prezes Zarządu  
SimFabric S.A.