

Singapore, dnia 30 grudnia 2022 r.

2ND SQUARE PTE. LTD.
68 CIRCULAR ROAD #02-01 SINGAPORE (049422)

Komisja Nadzoru Finansowego
ul. Piękna 20
00-549 Warszawa

do wiadomości:

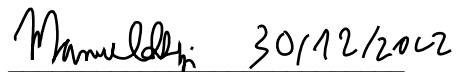
Solar Innovation S.A.
ul. Ligocka 103 bud.8,
40-568 Katowice

ZAWIADOMIENIE

o zmniejszeniu dotychczas posiadanego udziału w ogólnej liczbie głosów w Spółce Solar Innovation S.A. poniżej progu 20%

Spółka 2ND SQUARE PTE. LTD. z siedzibą w Singapore (dalej: Zawiadamiająca), na podstawie art. 69 ust. 1 pkt 1 ustawy o ofercie publicznej i warunkach wprowadzania instrumentów finansowych do zorganizowanego systemu obrotu oraz spółkach publicznych z dnia 29 lipca 2005 r. (t.j. Dz. U. 2020, poz. 2080, z późn. zm.) (dalej: ustawa o ofercie) zawiadamia o:

1. Zmniejszeniu dotychczas posiadanego udziału w ogólnej liczbie głosów w Spółce Solar Innovation S.A. poniżej progu 20% w wyniku zbycia na podstawie umowy za pośrednictwem firmy inwestycyjnej poza obrotem giełdowym w dniu 30 grudnia 2022 r. 120 351 089 akcji Spółki.
2. Przed zbyciem Zawiadamiająca posiadała łącznie 160 000 000 sztuk akcji zwykłych na okaziciela, które stanowią 67,01% udziału w kapitale zakładowym Spółki oraz uprawniają do 160 000 000 głosów, co stanowi 67,01% udziału w głosach na walnym zgromadzeniu Solar Innovation S.A.
3. Po zbyciu Zawiadamiająca posiada łącznie 39 648 911 sztuk akcji zwykłych na okaziciela, które stanowią 16,61% udziału w kapitale zakładowym Spółki oraz uprawniają do 39 648 911 głosów, co stanowi 16,61% udziału w głosach na walnym zgromadzeniu Spółki.
4. Nie występują podmioty zależne od Zawiadamiającej posiadające akcje Solar Innovation S.A. oraz nie występują osoby, o których mowa w art. 87 ust. 1 pkt 3 lit. C ustawy o ofercie.
5. Okoliczności, o których mowa w art. 69b ust. 2 i 3 w zw. z art. 69 ust. 4 pkt 7-8 ustawy o ofercie – nie dotyczy.
6. Łączna suma liczby głosów obliczona zgodnie z art. 69 ust. 4 pkt 9 ustawy o ofercie – 39 648 911 głosów, stanowiących 16,61% udziału w ogólnej liczbie głosów w Spółce.

 30/12/2022

Manuel Ruiz – Director