

**Powiadomienie o transakcji/transakcjach*, o którym mowa
w art. 19 ust. 1 rozporządzenia MAR**

| | | | |
|----------|--|-------------------------------|----------------|
| 1 | Dane osoby pełniącej obowiązki zarządcze / osoby blisko z nią związanej | | |
| a) | Nazwa/Nazwisko | Grzegorz Cetera | |
| 2 | Powód powiadomienia | | |
| a) | Stanowisko/status | Prezes Zarządu | |
| b) | Powiadomienie pierwotne / zmiana | Powiadomienie pierwotne | |
| 3 | Dane emitenta, uczestnika rynku uprawnionego do emisji, platformy aukcyjnej, prowadzącego aukcje lub monitorującego aukcje | | |
| a) | Nazwa | G-ENERGY spółka akcyjna | |
| b) | LEI | 259400753RBKDYW8LO02 | |
| 4 | Szczegółowe informacje dotyczące transakcji: rubryki należy wypełnić dla (i) każdego rodzaju instrumentu; (ii) każdego rodzaju transakcji; (iii) każdej daty; oraz (iv) każdego miejsca, w którym przeprowadzono transakcje | | |
| a) | Opis instrumentu finansowego, rodzaj instrumentu Kod identyfikacyjny | akcje PLELKPE00014 | |
| b) | Rodzaj transakcji | Nabycie | |
| c) | Cena i wolumen | Cena | Wolumen |
| | | 0,28 PLN | 8300 |
| | | 0,29 PLN | 3440 |
| | | 0,3 PLN | 17305 |
| | | 0,309 PLN | 2500 |
| | | 0,31 PLN | 11567 |
| | | 0,311 PLN | 3812 |
| | | 0,319 PLN | 1367 |
| d) | Informacje zbiorcze - Łączny wolumen - Cena | 48291 0,3 PLN | |
| e) | Data transakcji | 2022-09-29 | |
| f) | Miejsce transakcji | XNCO – NewConnect rynek akcji | |
| a) | Opis instrumentu finansowego, rodzaj instrumentu Kod identyfikacyjny | akcje PLELKPE00014 | |

| | | | |
|----|---|-------------------------------|--------------------|
| b) | Rodzaj transakcji | Nabycie | |
| c) | Cena i wolumen | Cena | Wolumen |
| | | 0,283 PLN | 3000 |
| | | 0,29 PLN | 6449 |
| | | 0,299 PLN | 1710 |
| | | 0,3 PLN | 15201 |
| | | 0,304 PLN | 1300 |
| | | 0,305 PLN | 10000 |
| | | 0,31 PLN | 789 |
| d) | Informacje zbiorcze - Ł czny wolumen - Cena | | 38449 0,299 PLN |
| e) | Data transakcji | 2022-09-28 | |
| f) | Miejsce transakcji | XNCO – NewConnect rynek akcji | |

* Niepotrzebne skreśli