

Opublikowany przez: OPTeam S.A.

Data sporządzenia: 2017-08-28

Temat: Informacja o transakcjach na akcjach OPTeam S.A.

Raport bieżący nr: 29/2017

Podstawa prawna: art. 19 ust. 3 Rozporządzenia MAR - informacja o transakcjach wykonywanych przez osoby pełniące obowiązki zarządcze.

Zarząd OPTeam S.A. z siedzibą w Tajęcinie (Emitent) informuje, że w dniu 28.08.2017 r. otrzymał od Pana Radosława Bednarskiego pełniącego w OPTeam S.A. funkcję Wiceprezesa Zarządu powiadomienie o transakcjach na akcjach Emitenta. Treść powiadomienia Emitent przekazuje w załączeniu do raportu.

**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	Radosław Bednarski	
2	Powód powiadomienia		
a)	Stanowisko/status	Wiceprezes Zarządu OPTeam S.A. z siedzibą w Tajęcinie	
b)	Pierwotne powiadomienie/zmiana	Pierwotne	
3	Dane emitenta, uczestnika rynku uprawnień do emisji, platformy aukcyjnej, prowadzącego aukcje lub monitorującego aukcje		
a)	Nazwa	OPTeam S.A.	
b)	LEI	259400YL67XC455VOK03	
4	Szczegółowe informacje dotyczące transakcji: rubrykę tę należy wypełnić dla (i) każdego rodzaju instrumentu; (ii) każdego rodzaju transakcji; (iii) każdej daty; oraz (iv) każdego miejsca, w którym przeprowadzono transakcje		
4.1.	Opis instrumentu finansowego,		
a)	rodzaj instrumentu	Akcja	
	Kod identyfikacyjny	Kod ISIN: PLOPTEM00012	
b)	Rodzaj transakcji	Nabycie akcji	
c)	Cena i wolumen	Cena	Wolumen

		6,70 PLN 6,71 PLN	864 1200
d)	Informacje zbiorcze – Łączny wolumen – Cena	2064 6,71 PLN	
e)	Data transakcji	2017-07-07	
f)	Miejsce transakcji	GPW, XWAR	
4.2. a)	Opis instrumentu finansowego, rodzaj instrumentu Kod identyfikacyjny	Akcja Kod ISIN: PLOPTEM00012	
b)	Rodzaj transakcji	Nabycie akcji	
c)	Cena i wolumen	Cena	Wolumen
		5,80 PLN	10
		5,85 PLN	1300
		5,99 PLN	380
		6.00 PLN	3144
d)	Informacje zbiorcze – Łączny wolumen – Cena	4834 5,96 PLN	
e)	Data transakcji	2017-08-25	
f)	Miejsce transakcji	GPW, XWAR	

*Niepotrzebne skreślić

