

Warszawa, 8 grudnia 2015 r.

Jerzy Motz

Tell spółka akcyjna  
ul. Forteczna 19 A  
61-362 Poznań

W oparciu o art. 160 ust. 1 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o obrocie instrumentami finansowymi (t.j. Dz.U. z 2014r,poz.94 z późn. zm.), ja, niżej podpisany Jerzy Motz członek Rady Nadzorczej TELL S.A. niniejszym informuję o dokonaniu przez osobę blisko ze mną związaną w rozumieniu art. 160 ust. 2 pkt 4 ww. ustawy, tj. Grupę Archidoc S.A. z siedzibą w Warszawie, spółkę, w której jestem Członkiem Rady Nadzorczej, na własny rachunek zbycia w dniu 8 grudnia 2015 r. 1.579.568 akcji zwykłych na okaziciela Tell S.A. za łączną cenę 17.138.312,80 zł, tj. 10,85 zł za jedną akcję.

Wyżej wymieniona transakcja zbycia akcji Tell S.A. miała miejsce poza rynkiem regulowanym za pośrednictwem firmy inwestycyjnej.

Niniejszym wyrażam zgodę na publikację moich danych osobowych.

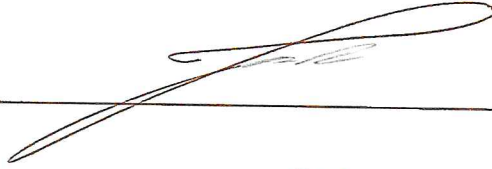
Z poważaniem,



---

Jerzy Motz

**Informacje przekazywane na podstawie art. 160 ustawy z dnia 29 lipca 2005r.  
o obrocie instrumentami finansowymi**

Lp.	ZAKRES INFORMACJI	POLA DO UZUPEŁNIENIA			
1	IMIĘ I NAZWISKO OSOBY ZOBOWIĄZANEJ	JERZY MOTZ			
2	WSKAZANIE WIĘZI PRAWNEJ ŁĄCZĄCEJ OSOBĘ ZOBOWIĄZANĄ Z EMITENTEM	CZŁONEK RADY NADZORCZEJ TELL S.A.			
3	IMIĘ I NAZWISKO/ NAZWA (FIRMA) PODMIOTU DOKONUJĄCEGO TRANSAKCJI NABYCIA/ ZBYCIA	TRANSAKCJA ZAWARTA PRZEZ OSOBĘ BLISKO ZWIĄZANĄ Z OSOBĄ ZOBOWIĄZANĄ W ROZUMIENIU ART. 160. UST. 2 PKT 4 USTAWY O OBROTCIE – GRUPĘ ARCHIDOC S.A.			
4	WSKAZANIE INSTRUMENTU FINANSOWEGO ORAZ EMITENTA, KTÓRYCH DOTYCZY INFORMACJA	AKCJE ZWYKŁE NA OKAZICIELA TELL S.A. w POZNANIU			
5	DATA I MIEJSCE SPORZĄDZENIA INFORMACJI	WARSZAWA, 8 GRUDNIA 2015 r.			
6	OPIS TRANSAKCJI	DATA TRANSAKCJI	KUPNO/ SPRZEDAŻ	WOLUMEN	CENA
		8.12.2015 r.	SPRZEDAŻ	1.579.568	10,85 zł
7	MIEJSCE I TRYB ZAWARCIA TRANSAKCJI	POZA RYNKIEM REGULOWANYM ZA POŚREDNICTWEM FIRMY INWESTYCYJNEJ			
8	INNE UWAGI	PRZENIESIENIE WŁASNOŚCI AKCJI NASTĄPIŁO W DNIU 8.12.2015 r.			
9	PODPIS OSOBY ZOBOWIĄZANEJ				
10	WYRAŻAM ZGODĘ NA PUBLIKACJĘ DANYCH OSOBOWYCH	TAK			