

**PEŁNOMOCNICTWO
DO UCZESTNICTWA W ZWYCZAJNYM WALNYM ZGROMADZENIU
DEKTRA SA ZWOŁANYM NA DZIEŃ 24.04.2015 ROKU
dla osób fizycznych**

Ja niżej podpisany/a[imię i nazwisko], PESEL
legitymujący/a się dowodem osobistym nr, zamieszkały/a... ..
... ..[adres] oświadczam, że jestem akcjonariuszem
DEKTRA SA z siedzibą w Toruniu, uprawnionym z (liczba) akcji
zwykłych na okaziciela\imiennych uprzywilejowanych co do głosu DEKTRA SA z siedzibą w Toruniu
i niniejszym upoważniam:

Pana/Panią, legitymującego (legitymującą) się
paszportem/dowodem tożsamości/innym urzędowym dokumentem tożsamości
albo... ..(firma
podmiotu), z siedzibą w i adresem
... ..KRS/nr ewidencji... .., do reprezentowania
Akcjonariusza na Zwyczajnym Walnym Zgromadzeniu DEKTRA SA, zwołanym na dzień 24.04.2015
r., godzina 16:00, przy ul. Równinnej 29-31 w Toruniu, a w szczególności do udziału i zabierania
głosu na Zwyczajnym Walnym Zgromadzeniu DEKTRA SA, do podpisania listy obecności oraz do
głosowania w imieniu Akcjonariusza z(liczba) akcji / ze wszystkich akcji
zgodnie z instrukcją co do sposobu głosowania / według uznania pełnomocnika.

[imię i nazwisko oraz data]

INFORMACJE DLA AKCJONARIUSZA:

1. W przypadku rozbieżności pomiędzy danymi Akcjonariusza DEKTRA SA wskazanymi w pełnomocnictwie a danymi znajdującymi się na liście akcjonariuszy sporządzonej w oparciu o wykaz otrzymany od Krajowego Depozytu Papierów Wartościowych S.A. i przekazanego DEKTRA SA na podstawie art. 406 (3) Kodeksu spółek handlowych Akcjonariusz DEKTRA SA może nie zostać dopuszczony do uczestnictwa w Zwyczajnym Walnym Zgromadzeniu.

2. Wykorzystanie niniejszego formularza zależy tylko i wyłącznie od decyzji Akcjonariusza DEKTRA SA. Akcjonariusz ma prawo do udzielenia pełnomocnictwa w innej formie, pod warunkiem, iż treść takiego pełnomocnictwa umożliwi:

- (a) identyfikację Akcjonariusza oddającego głos oraz jego pełnomocnika;
- (b) oddanie głosu w rozumieniu art. 4 § 1 pkt 9 Kodeksu spółek handlowych;
- (c) złożenie sprzeciwu przez Akcjonariuszy głosujących przeciwko uchwale