

_____, dnia _____ roku
(miejsowość) (data)

Zarząd
Getin Noble Bank S.A.
ul. Przyokopowa 33
01-208 Warszawa

ZAWIADOMIENIE O UDZIELENIU PEŁNOMOCNICTWA W POSTACI ELEKTRONICZNEJ DLA OSOBY PRAWNEJ

Akcjonariusz dokonujący zawiadomienia:

(należy wpisać dane jednoznacznie identyfikujące Akcjonariusza oraz dane kontaktowe w postaci adresu e-mail i numeru telefonu do kontaktów)

(nazwa)

(dane adresowe, kod, miejscowość, kraj)

(dane rejestrowe: nr KRS, Regon)

(dane kontaktowe: e-mail, telefon)

posiadający _____^{*1} akcji Getin Noble Bank S.A. zapisanych na rachunku papierów wartościowych w _____
(liczba akcji) (nazwa instytucji prowadzącej rachunek)

uprawniających do wykonywania _____ głosów na Walnym Zgromadzeniu Getin Noble Bank S.A., co potwierdzone zostało imiennym zaświadczeniem o prawie uczestnictwa w Walnym Zgromadzeniu seria i numer _____
(liczba głosów)

wystawionym w dniu _____ .

Informuję, że w dniu _____ roku zostało udzielone pełnomocnictwo w postaci elektronicznej _____ legitymującemu/jej się _____
(data) (imię i nazwisko)

_____ nr _____
(nazwa dokumentu) (seria i numer dokumentu)

do reprezentowania Akcjonariusza i właściciela wymienionych powyżej akcji Getin Noble Bank S.A. na Walnym Zgromadzeniu wymienionej Spółki zwołanym na dzień **09 października 2014 r.** poprzez uczestniczenie w moim imieniu w tymże Walnym Zgromadzeniu i wykonywaniu w moim imieniu prawa głosu ze wszystkich wymienionych powyżej akcji wymienionej Spółki.

(podpisy osób uprawnionych do reprezentacji Akcjonariusza)

do zawiadomienia dołączam udzielone pełnomocnictwo w postaci pliku PDF

Do zawiadomienia dołączam dokumenty, które są wymagane do przedłożenia tytułem weryfikacji uprawnienia do reprezentacji Akcjonariusza w postaci plików PDF.

*1 Jeżeli Akcjonariusz posiada akcje zapisane na więcej niż jednym rachunku papierów wartościowych i ustanawia oddzielnych Pełnomocników do wykonywania praw z akcji zapisanych na każdym z rachunków, należy wpisać ilość akcji z danego rachunku papierów wartościowych.

* Należy zaznaczyć właściwe pole