



PESA Bydgoszcz SA  
ul. Zygmunta Augusta 11  
85-082 Bydgoszcz

Dział Sprzedaży  
tel. +48 52 58 68 004  
fax +48 52 58 68 020  
marketing@pesa.pl

Sekretariat  
tel. +48 52 58 68 100  
fax +48 52 58 68 010  
pesa@pesa.pl

## I WEZWANIE AKCJONARIUSZY DO ZŁOŻENIA DOKUMENTÓW AKCJI

Zarząd spółki pod firmą Pojazdy Szynowe PESA Bydgoszcz Spółka Akcyjna z siedzibą w Bydgoszczy (dalej „Spółka”) w związku z art. 16 ustawy z dnia 30 sierpnia 2019 roku o zmianie ustawy – Kodeks spółek handlowych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2019 r., poz. 1798) wzywa wszystkich akcjonariuszy Spółki do złożenia posiadanych dokumentów akcji, w celu ich dematerializacji. Dokumenty akcji należy składać w siedzibie Spółki w Bydgoszczy przy ul. Zygmunta Augusta 11, w pomieszczeniu zlokalizowanym w budynku portierni (przy wejściu na teren Spółki od ul. Zygmunta Augusta 11) w dni robocze, od poniedziałku do piątku w godzinach 09:00 – 14:00, po wcześniejszym telefonicznym zgłoszeniu – numer telefonu (52) 586 84 72.

Złożenie dokumentów akcji odbędzie się za pisemnym pokwitowaniem wydanym akcjonariuszowi przez Spółkę.

Akcjonariusz może złożyć dokumenty akcji osobiście lub przez pełnomocnika.

W przypadku, gdy kilka osób jest współuprawnionych z akcji, złożenia dokumentów akcji powinni dokonać przez wspólnego przedstawiciela. Przedstawiciel powinien okazać oświadczenie współuprawnionych z akcji ustanawiającego go ich przedstawicielem.

Osoba, która przybędzie do siedziby Spółki w celu złożenia dokumentów akcji powinna mieć przy sobie ważny dowód tożsamości (dowód osobisty lub paszport).

Niniejsze wezwanie jest pierwszym z pięciu wymaganych przez ww. przepis praw.

Więcej informacji w sprawie, można uzyskać pod wyżej wskazanym numerem telefonu, w dni robocze, w godzinach od 8<sup>00</sup> do 14<sup>00</sup>.

Bydgoszcz, 30 września 2020 r.

Sąd Rejonowy w Bydgoszczy  
KRS 0000036552  
REGON 091267838  
NIP 554 031 17 75  
numer BDO – 000033038

VAT EU No: PL 5540311775  
Kapitał zakładowy: 61 835 451,09 zł  
wpłacony w całości.