

Uchwała Rady Wydziału Inżynierii Lądowej
z dnia 20 lutego 2019 roku
nr 6/OD/02/2019

w sprawie wyrażenia opinii dotyczącej wniosku o nagrodę
Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za rok 2018

Na podstawie Rozporządzenia MNSW z dnia 23 stycznia 2019 r. (poz. 182) w sprawie nagród ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki, Rada Wydziału Inżynierii Lądowej postanawia co następuje :

§ 1

Popiera się wniosek o nagrodę zespołową Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za znaczące osiągnięcia w zakresie działalności wdrożeniowej dla:

- prof. dr. hab. inż. Krzysztofa Stypuły (38%)
- prof. dr. hab. inż. Tadeusza Tatary (20%)
- dr. inż. Krzysztofa Koziola (42%)

za cztery opracowania (dla czterech odcinków II linii metra w Warszawie), w których wdrożono opracowaną przez zespół metodykę prognozowania wpływu generowanych przez metro drgań na budynki i na ludzi w tych budynkach oraz projektowania na tej podstawie rozwiązań wibroizolacyjnych, chroniących przed nadmiernym wpływem tych drgań.

§ 2

Wynik głosowania w sprawie wniosku o nagrodę zespołową Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za znaczące osiągnięcia w zakresie działalności wdrożeniowej dla:

- prof. dr. hab. inż. Krzysztofa Stypuły
- prof. dr. hab. inż. Tadeusza Tatary
- dr. inż. Krzysztofa Koziola

przeprowadzonego za pomocą Bezprzewodowego Systemu do Głosowania (BSG) przedstawiał się następująco: na uprawnionych do głosowania 82 członków Rady Wydziału Inżynierii Lądowej, obecnych (którym wydano BSG) było 46, a biorących udział w głosowaniu było 44 członków RW. Oddano 36 głosów tak, 5 nie, 3 wstrz.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.