**Uchwała nr 10**

**Zwyczajnego Walnego Zgromadzenia**

**Spółki ENERGOINSTAL S.A. w Katowicach**

**z dnia 17.06.2025r.**

**w sprawie zaopiniowania Sprawozdania Rady Nadzorczej o wynagrodzeniach Członków Zarządu i Rady Nadzorczej Spółki ENERGOINSTAL S.A. w roku 2024**

Na podstawie art. 90g ust. 6 ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o ofercie publicznej i warunkach wprowadzania instrumentów finansowych do zorganizowanego systemu obrotu oraz o spółkach publicznych, Walne Zgromadzenie Spółki postanawia, co następuje:

§1

Zwyczajne Walne Zgromadzenie Spółki ENERGOINSTAL S.A., po rozpatrzeniu Sprawozdania Rady Nadzorczej o wynagrodzeniach Członków Zarządu i Rady Nadzorczej w roku 2023 oraz zapoznaniu się z oceną biegłego rewidenta w zakresie zamieszczenia w nim informacji wymaganych na podstawie art. 90g ust 1-5 oraz 8 ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o ofercie publicznej i warunkach wprowadzania instrumentów finansowych do zorganizowanego systemu obrotu oraz o spółkach publicznych niniejszym pozytywnie opiniuje przedłożone przez Radę Nadzorczą Sprawozdanie.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Uzasadnienie**

**do Projektu Uchwały nr 10**

Zgodnie z art. 90g ust. 6 ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o ofercie publicznej i warunkach wprowadzania instrumentów finansowych do zorganizowanego systemu obrotu oraz o spółkach publicznych, Walne Zgromadzenie Spółki podejmuje uchwałę opiniującą sprawozdanie o wynagrodzeniach. Uchwała ma charakter doradczy.

Zgodnie z art. 90 ust. 10 w/w ustawy sprawozdanie poddawane jest ocenie biegłego rewidenta w zakresie zmieszczenia w nim informacji wymaganych na podstawie art. 90g ust.1-5 oraz 8 w/w ustawy.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Instrukcja Akcjonariusza dla Pełnomocników : | | |
| Oddanie głosu:  ⁯ \* Za  Liczba akcji …….  Liczba głosów ……. | Oddanie głosu:  ⁯ \* Przeciw  Liczba akcji …….  Liczba głosów …….  ⁯ Zgłaszam sprzeciw | Oddanie głosu:  ⁯ \* Wstrzymujemy  Liczba akcji ……..  Liczba głosów …….. |

Akcjonariusz ………………………………….

podpis

Pełnomocnik ……………………………………

Podpis