

OŚWIADCZENIE O NIEZALEŻNOŚCI OD BADANEJ JEDNOSTKI

Zarówno podmiot audytorski, jak i przeprowadzający badanie w jego imieniu kluczowy biegły rewident nr rej. oświadczają, że pozostają niezależni, w rozumieniu art. 56 ust. 3 ustawy z 7 maja 2009 r. o biegłych rewidentach i ich samorządzie, podmiotach uprawnionych do badania sprawozdań finansowych oraz o nadzorze publicznym (Dz.U. nr 77, poz. 649 z późn. zm.) od badanych jednostek wskazanych poniżej:

EEIG "North Sea – Baltic Rail Freight Corridor" EZIG,

Ponadto oświadczają, co następuje:

1. Nie posiadam udziałów, akcji ani innych tytułów własności w:
 - jednostce badanej;
 - jednostce z nią powiązanej.
2. Nie jestem i w żadnym z ostatnich trzech lat nie byłem:
 - przedstawicielem prawnym (pełnomocnikiem) jednostki badanej;
 - członkiem organów nadzorujących, zarządzających lub administrujących, lub pracownikiem jednostki badanej, albo jednostki z nią powiązanej.
3. W ostatnich trzech latach nie uczestniczyłem w prowadzeniu ksiąg rachunkowych ani w sporządzaniu sprawozdania finansowania jednostki badania.
4. Nie osiągnąłem w żadnym z ostatnich 5 lat, co najmniej 40 % mojego rocznego przychodu z tytułu świadczenia usług na rzecz jednostki badanej lub jednostki z nią powiązanej.
5. Nie jest małżonkiem (małżonką), krewnym lub powinowatym w linii prostej do drugiego stopnia osób zarządzających lub osób będących w organach nadzorczych jednostki badanej ani nie jestem związany z tymi osobami z tytułu opieki, przysposobienia lub kurateli.
6. Nie uczestniczyłem w podejmowaniu decyzji przez jednostkę.
7. Ani ja, ani współmałżonek, a także dzieci pozostające na moim utrzymaniu nie przyjmowali ani nie będą przyjmować od badanej jednostki dóbr i usług na warunkach korzystniejszych od dostępnych dla ogółu, gościnności i podarunków niewspółmiernych z normalną gościnnością.
8. Nie występują inne powody, uniemożliwiające sporządzenie bezstronnej i niezależnej opinii.

Powyższe oświadczenie potwierdzamy w całej rozciągłości własnoręcznym podpisem:

.....dn.2021 r.

.....
podpisy