**OŚWIADCZENIE**

**o braku podstaw do wykluczenia**

Przystępując do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia na

roboty budowlane związane z realizacją zadania remontowego pn. **„Remont odcinka sieci ciepłowniczej DN 200 od komory K-3 do punktu stałego przy budynku ul. Warszawska 97 na os. Szydłówek w Kielcach.”**

**Nr postępowania: TZ.261.16.2024**

**TP**

dla Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Cieplnej Spółka z o.o. z siedzibą w Kielcach

imię i nazwisko:

reprezentując firmę (nazwa firmy):

jako – upoważniony na piśmie lub wpisany w rejestrze w imieniu reprezentowanej przeze

mnie/nas**\*** firmy oświadczam/y/**\***, że:

1. nie podlegamy wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia z powodu niespełnienia warunków, o których mowa w § 25 Regulaminem udzielania zamówień sektorowych w MPEC Sp. z o.o. w Kielcach.
2. nie zachodzą wobec nas jakiekolwiek przesłanki lub okoliczności wskazane w art. 5k ust. 1 rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz.U.UE.L.2014.229.1 z dnia 2014.07.31)
3. nie zachodzą wobec nas jakiekolwiek przesłanki lub okoliczności wskazane w 7ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835 z dnia 2022.04.15).

Jednocześnie oświadczamy, że ww. oświadczenie jest zgodne z prawdą oraz aktualne.

Ponadto wskazujemy, iż wyżej wymienione oświadczenie można zweryfikować za pomocą Centralnego Rejestru Beneficjentów Rzeczywistych

(https://crbr.podatki.gov.pl/adcrbr/#/wyszukaj) oraz za pomocą Krajowego Rejestru Sądowego (https://ekrs.ms.gov.pl/web/wyszukiwarka-krs/strona-glowna/index.html).

\*/ niepotrzebne skreślić

...................., data .........................................

………………......................................................

podpis osoby /osób upoważnionej/nych do reprezentowania Wykonawcy