



WODOCIĄGI KIELECKIE Sp. z o.o.

ul. Krakowska 64, 25-701 Kielce

tel.: +48 41 36 531 00; fax: +48 41 34 552 20;

e-mail: wodkiel@wod-kiel.com.pl

REGON 290856791

NIP 959 116 49 32

Sąd Rejonowy w Kielcach X Wydział Gospodarczy KRS 0000147680

Kapitał zakładowy: 56 839 992 zł

Kielce, dnia 23.11.2022 r.

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie art. 376 ust. 1 pkt 1 oraz art. 132 i nast. ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2022r., poz. 1710) pn.:

Zakup energii elektrycznej w ilości szacunkowej 15 500 MWh w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 dla obiektów Spółki „Wodociągi Kieleckie”

Znak sprawy: KML-51/2022 (ID 679598)

„Wodociągi Kieleckie” Sp. z o.o. z siedzibą w Kielcach, działając zgodnie z art. 255 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2022r., poz. 1710), unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie zamówienia pn.: **Zakup energii elektrycznej w ilości szacunkowej 15 500 MWh w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 dla obiektów Spółki „Wodociągi Kieleckie”**.

Uzasadnienie prawne i faktyczne

Zgodnie z art. 255 pkt 1) ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli nie złożono żadnego wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo żadnej oferty.

W prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w terminie składania ofert wyznaczonym przez Zamawiającego, to jest do dnia 22.11.2022r. do godziny 12:00, nie wpłynęła żadna oferta.

Wobec powyższego na podstawie art. 255 pkt 1) ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający unieważnia postępowanie w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na wykonanie zamówienia pn.: **Zakup energii elektrycznej w ilości szacunkowej 15 500 MWh w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023 dla obiektów Spółki „Wodociągi Kieleckie”**.

PEŁNOMOCNIK ZARZĄDU
DYREKTOR
ds. Techniczno-Eksploatacyjnych
mgr inż. Danuta Brymerska

mgr P. Dawid Tomaszewski