

ZARZĄDZENIE NR 186/2020
BURMISTRZA MIASTA I GMINY W NAKLE NAD NOTECIĄ

z dnia 5 listopada 2020 r.

w sprawie powołania Komisji Przetargowej dotyczącej przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „ Zagospodarowanie odpadów komunalnych, zbieranych selektywnie, pochodzących z nieruchomości zamieszkałych z terenu Miasta i Gminy Nakło nad Notecią ,poprzez przetransportowanie ich z PSZOK w Rozwarzynie do miejsca zagospodarowania i ich zagospodarowanie w okresie od dnia podpisania umowy do dnia 31.12.2021r."

Na podstawie art. 30 ust. 1 i 2 pkt 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. 2020 r. poz. 713 ze zm.) i art. 19 z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. 2019 r. poz. 1843 ze zm.).

**Burmistrz Miasta i Gminy Nakło nad Notecią
zarządza, co następuje:**

§ 1. Powołuje się Komisję w składzie:

- 1) Przewodniczący – Alicja Dymel-Kobza
- 2) Sekretarz – Gracjana Malagowska
- 3) Członek – Anna Nowak
- 4) Członek – Tomasz Bembnista
- 5) Członek – Ewelina Szmaglińska
- 6) Członek – Justyna Szlachetka

§ 2. Celem powołania Komisji jest przeprowadzenie postępowania o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „ Zagospodarowanie odpadów komunalnych, zbieranych selektywnie, pochodzących z nieruchomości zamieszkałych z terenu Miasta i Gminy Nakło nad Notecią, poprzez przetransportowanie ich z PSZOK w Rozwarzynie do miejsca zagospodarowania i ich zagospodarowanie w okresie od dnia podpisania umowy do dnia 31.12.2021r."

§ 3. Komisja przygotowuje, przeprowadzi zamówienie w trybie przetargu nieograniczonego.

§ 4. Komisja rozpocznie pracę z dniem powołania, a zakończy z dniem podpisania umowy.

§ 5. Przewodniczący Komisji zapewni niezbędną obsługę kancelaryjną prac Komisji.

§ 6. Komisję obowiązują przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych, akty wykonawcze do ustawy oraz Kodeks cywilny.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania

Z up. BURMISTRZA
Piotr Kalamon
Z-ca Burmistrza