

ZARZĄDZENIE NR 100.2020
WÓJTA GMINY WIENIAWA

z dnia 14 października 2020 r.

w sprawie powołania Komisji do oceny ofert w postępowaniu prowadzonym przez Gminę Wieniawa pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami na dz. nr ewid. 87, 86/10, 84/4, 223/25, 223/23 i 223/20 w m. Wieniawa” – ZP 7.2020

Na podstawie art. 30 ust. 1 i art. 31 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. 2020 r., poz. 713) oraz art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843),

z a r z ą d z a m, co następuje:

§ 1.

1. Powołuję Komisję do rozpatrzenia ofert w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami na dz. nr ewid. 87, 86/10, 84/4, 223/25, 223/23 i 223/20 w m. Wieniawa” – ZP 7.2020, w składzie:

- 1) Pan Dariusz Mirosław Kaleta – Przewodnicząca Komisji;
- 2) Pani Monika Jędrys – Członek Komisji;
- 3) Pani Sylwia Smolarska – Członek Komisji

§ 2.

1. Do zadań Komisji należy:

- 1) Publiczne otwarcie ofert w dniu 16.10.2020 roku o godzinie 10³⁰ w Urzędzie Gminy w Wieniawie ul. Kochanowskiego 88, 26-432 Wieniawa i sprawdzenie zgodności z wymaganiami;
- 2) Odnotowania w protokole postępowania: nazwy i adresu Wykonawcy, którego oferta jest otwierana, a także daty złożenia oferty oraz jej warunków;
- 3) Dokonania analizy i oceny ofert ze wskazaniem oferty najkorzystniejszej lub stwierdzeniem, że postępowanie nie dało rezultatu;
- 4) Sporządzenie protokołu i przedłożenie do zatwierdzenia Wójtowi Gminy.

§ 3.

Komisja odrzuca ofertę niezgodną z zasadami określonymi w SIWZ.

§ 4.

Niezbędną obsługę pracy Komisji zapewnia Zamawiający – Gmina Wieniawa.

§ 5.

Wyniki pracy Komisja przedstawi Wójtowi Gminy, do którego należy zatwierdzenie rozstrzygnięć oraz ogłoszenie wyników.

§ 6.

Zobowiązuje się Komisję do zachowania pełnej tajności pracy i nie udostępniania dokumentacji związanych z jej pracą.

§ 7.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wójt Gminy Wieniawa

mgr inż. Krzysztof Sobczak