

ZARZĄDZENIE NR 32/2020
WÓJTA GMINY SŁUPNO
z dnia 16 marca 2020r.

w sprawie powołania komisji przetargowej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na realizację zadania pn. „Doposażenie 3 szkół podstawowych z terenu Gminy Słupno w sprzęt komputerowy i narzędzia TIK w projekcie pn. „Kreatywnie i interaktywnie” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020” o wartości zamówienia mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art.11 ust.8 Prawa zamówień publicznych

Na podstawie art. 10 ust.1, 18 ust.2, art. 19 ust. 2, art. 20 ust. 1, art. 21 ust. 1-3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019r. poz. 1843) oraz §2 ust.1 Regulaminu pracy komisji przetargowej powołanej do przeprowadzania postępowań o zamówienie publiczne udzielane przez Gminę Słupno stanowiącego załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr 98/2014 Wójta Gminy Słupno z dnia 31 grudnia 2014r. zarządzam, co następuje:

§ 1. 1. Powołać komisję przetargową w następującym składzie:

- | | | |
|------------------------------|---|--------------------|
| 1) Przewodniczący | - | Magdalena Kubacka |
| 2) Zastępca Przewodniczącego | - | Tomasz Ulicki |
| 3) Sekretarz | - | Marzena Załęska |
| 4) Członek | - | Sylwia Pomianowska |
| 5) Członek | - | Ewa Woźniak |

2. Komisja rozpocznie prace z dniem 16.03.2020r., a zakończy z dniem podpisania umowy z wybranym wykonawcą lub z chwilą unieważnienia postępowania.

§ 2. Szczegółowe zadania komisji zostały określone w Regulaminie Komisji Przetargowej stanowiącej załącznik Nr 1 do Zarządzenia nr 98/2014 Wójta Gminy Słupno z dnia 31 grudnia 2014r. oraz Ustawie Prawo zamówień publicznych.

§ 3. Z przeprowadzonych czynności komisja sporządzi protokół i przedstawi do zatwierdzenia Kierownikowi Zamawiającego – Wójtowi Gminy Słupno.

§ 4. Wykonanie zarządzenia powierza się Zastępcy Wójta Gminy Słupno.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

WÓJT

Marcja Zawadka