

**Zarządzenie Nr 32 /2016**  
**Wójta Gminy Sidra**  
**z dnia 21 lipca 2016r.**

w sprawie przedłużenia powierzenia stanowiska dyrektora Szkoły Podstawowej w  
Majewie

Na podstawie art. 30 ust. 1 oraz ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016r. poz.446) oraz art. 36a ust. 1, 13 i 14 ustawy z dnia 7 września 1991r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2015r. poz. 2156 ze zm.) po zasięgnięciu opinii Rady Pedagogicznej Szkoły Podstawowej w Majewie w uzgodnieniu z Podlaskim Kuratorem Oświaty w Białymstoku zarządzam co następuje:

§1. Przedłuża się Pani Jolancie Szyszko okres powierzenia stanowiska dyrektora Szkoły Podstawowej w Majewie na okres kolejnych 5 lat szkolnych tj.  
**od 01 września 2016r. do 31 sierpnia 2021r.**

§2. Zakres obowiązków i uprawnień na stanowisko dyrektora określa ustawa o systemie oświaty, ustawa – Karta Nauczyciela, ustawa – Kodeks Pracy, ustawa o finansach publicznych, ustawa o zamówieniach publicznych i inne powszechnie obowiązujące przepisy w tym zakresie.

§3. Udziela się pełnomocnictwa Pani Jolancie Szyszko, dyrektorowi Szkoły Podstawowej w Majewie do dokonywania wszelkich czynności prawnych z zakresu zwykłego zarządu, a w szczególności:

- 1) do reprezentowania i występowania w sprawach dotyczących funkcjonowania Szkoły Podstawowej w Majewie i wykonywania przez tą szkołę jej ustawowych zadań;
  - a) przed wszystkimi władzami, urzędami, przedsiębiorstwami, bankami i innymi jednostkami i osobami fizycznymi,
  - b) przy zawieraniu umów, dokonywaniu rozliczeń finansowych i podejmowaniu innych czynności nie przekraczających zakresu zwykłego zarządu.
- 2) do dokonywania wszelkich czynności procesowych w zakresie określonym w art. 91 kodeksu postępowania cywilnego,
- 3) jeżeli z przepisów szczególnych wynika, że do zrealizowania zaplanowanych zadań niezbędna jest szczególna forma ich realizacji może nastąpić po uzyskaniu odrębnego upoważnienia.

§4. Zarządzenie doręcza się Pani Jolancie Szyszko.

§5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**WÓJT**  
inż. Jan Frynkiewicz