

Do p-ktu 5-go

Podinspektor ds. oświaty urzędu gminy poinformował, że dnia 25 kwietnia 2023 r. do Rady Gminy Rypin wpłynęło pismo z Prokuratury Rejonowej w Rypinie dotyczące uchwały nr XLV/294/23 Rady Gminy Rypin z dnia 31 stycznia 2023 r. w sprawie ustalenia stawki za 1 kilometr przebiegu pojazdu wykorzystywanego do przewozu dziecka niepełnosprawnego do szkół i placówek oświatowych, jeśli jest on realizowany przez rodzica dziecka. Prokuratura Rejonowa w Rypinie, działając na podstawie art. 70 ustawy Prawo o prokuraturze wnioskuje o zmianę wymienionej uchwały poprzez określenie w niej również stawek za 1 kilometr przebiegu motocykla i motoroweru wykorzystywanego do przewozu dziecka niepełnosprawnego do szkół i placówek oświatowych, jeśli jest on realizowany przez rodzica dziecka.

Przewodnicząca komisji oświatowej rady gminy Mariola Budzanowska przedstawiła pozytywną opinię komisji w tej sprawie.

Przewodniczący rady Marek Paweł Śmiechewicz poddał pod głosowanie uchwałę zmieniającą uchwałę w sprawie ustalenia stawki za 1 kilometr przebiegu pojazdu wykorzystywanego do przewozu dziecka niepełnosprawnego do szkół i placówek oświatowych, jeśli jest on realizowany przez rodzica dziecka.

Radni do uchwały nie wnieśli uwag i w głosowaniu jawnym, jednogłośnie (12 głosami „za” i 1 „wstrzymującym”) uchwałę podjęli.

Uchwała Nr XLVIII/310/23 stanowi załącznik do protokołu.

Wiceprzewodniczący rady Marek Paweł Śmiechewicz zamknął punkt 5 porządku obrad.

Do p-ktu 6-go

Kierownik referatu rolnictwa i rozwoju wsi urzędu Mariusz Tomaszewski przedstawił wniosek w sprawie zmian w uchwale w sprawie określenia Programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt na terenie gminy Rypin na 2023 rok. Poinformował, że § 4.3. otrzymuje brzmienie: „Organizowanie dokarmiania wolnożyjących kotów będzie odbywało się na każde zgłoszenie mieszkańców gminy, a ponadto w okresie zimowym od 1 listopada do 31 marca każdego roku.”, § 12. 1. otrzymuje brzmienie: „Wskazuje się gospodarstwo rolne [REDAKTOWANE],”