

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr BR.0007.62.378.2023

Rady Gminy Gaszowice

z dnia 28 grudnia 2023 r.

PLAN PRACY KOMISJI REWIZYJNEJ RADY GMINY GASZOWICE NA ROK 2024

L.P.	MIESIĄC	TEMATYKA	UWAGI
1.	STYCZEŃ	1. Kontrola realizacji zadania pn. Przebudowa drogi gminnej ulicy Jeruzolimskiej w Szcherbicach. 2. Analiza materiałów na sesję.	Wójt, Kierownik Referatu Gospodarki Publicznej, Inwestycji i Zamówień Publicznych
2.	LUTY	1.Kontrola realizacji i wykonania wybranych uchwał Rady Gminy Gaszowice. 2. Analiza materiałów na sesję, sprawy bieżące.	Wójt
3.	MARZEC	1. Kontrola zadania publicznego "HARCERSKI WYPOCZYNEK" zrealizowanego w 2023 roku. 2. Analiza materiałów na sesję, sprawy bieżące.	Wójt
4.	KWIECIEŃ	1. Analiza wykonania budżetu za 2024 rok. 2. Sporządzenie wniosku na temat absolutorium za rok 2024.	Wójt Skarbnik
5.	MAJ	3. Analiza materiałów na sesję, sprawy bieżące.	
6.	CZERWIEC	1. Kontrola dowolnie wybranego przetargu – ustalana na bieżąco. 2. Analiza materiałów na sesję, sprawy bieżące.	Wójt, Kierownik Referatu Gospodarki Publicznej, Inwestycji i Zamówień Publicznych
7.	LIPIEC	Przerwa wakacyjna	
8.	SIERPIEŃ	1. Kontrola dowolnie wybranego zadania – ustalana na bieżąco. 2. Analiza materiałów na sesję, sprawy bieżące	Wójt
9.	WRZESIEŃ	1. Analiza stawek podatkowych i opłat lokalnych na 2025 rok. 2. Analiza materiałów na sesję, sprawy bieżące.	Wójt, Skarbnik
10.	PAŹDZIERNIK	1. Kontrola udzielonych dotacji (dwóch wybranych) na wymianę źródła ciepła - ustalana na bieżąco. 2. Analiza materiałów na sesję, sprawy bieżące.	Wójt, Kierownik Referatu Ochrony Środowiska i Rozwoju Gminy
11.	LISTOPAD	1. Omawianie projektu budżetu na 2025 rok. 2. Opracowanie projektu planu pracy Komisji Rewizyjnej na 2025 rok. 3. Analiza materiałów na sesję, sprawy bieżące.	Wójt, Skarbnik Komisja Rewizyjna
12.	GRUDZIEŃ	1. Sprawozdanie z pracy Komisji Rewizyjnej za rok 2024. 2. Analiza materiałów na sesję, sprawy bieżące.	Przewodniczący Komisji

Komisja Rewizyjna w trakcie roku realizować będzie również inne zadania zlecone przez Radę Gminy.