

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 89/2012 Rady Powiatu w Kolobrzegu z dnia 30 grudnia 2011 roku

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 89/2012 Rady Powiatu w Kolobrzegu z dnia 30 grudnia 2011 roku

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr 89/2012 Rady Powiatu w Kolobrzegu z dnia 30 grudnia 2011 roku

WIELOLETNIA PROGNOZA FINANSOWA POWIATU KOLORZESKIEGO NA LATA 2012 - 2028

WIELOLETNIA PROGNOZA FINANSOWA POWIATU KOLORZESKIEGO NA LATA 2012 - 2028

WIELOLETNIA PROGNOZA FINANSOWA POWIATU KOLORZESKIEGO NA LATA 2012 - 2028

Table header with columns for years (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and various financial categories (Dochody ogółem, wydatki, wydatki bieżące, wydatki inwestycyjne, wydatki budżetowe, wydatki celowe, wydatki na obsługę długu, wydatki na oświatę, wydatki na kulturę, wydatki na sport, wydatki na socjalną pomoc, wydatki na ochronę zdrowia, wydatki na ochronę środowiska, wydatki na obronność, wydatki na politykę społeczną, wydatki na politykę regionalną, wydatki na politykę gospodarczą, wydatki na politykę kulturalną, wydatki na politykę naukową, wydatki na politykę technologiczną, wydatki na politykę energetyczną, wydatki na politykę informatyczną, wydatki na politykę telekomunikacyjną, wydatki na politykę transportową, wydatki na politykę turystyczną, wydatki na politykę rybacką, wydatki na politykę rolniczą, wydatki na politykę leśniczą, wydatki na politykę wodną, wydatki na politykę przestrzenną, wydatki na politykę klimatyczną, wydatki na politykę zieloną, wydatki na politykę antychłuj, wydatki na politykę przeciwnowotworczą, wydatki na politykę przeciwdziałania chorobom zakaźnym, wydatki na politykę przeciwdziałania skutkom katastrof i klęsk żywiołowych, wydatki na politykę przeciwdziałania skutkom zmian klimatu, wydatki na politykę przeciwdziałania skutkom sejsmiczności, wydatki na politykę przeciwdziałania skutkom wybuchów, wydatki na politykę przeciwdziałania skutkom powodzi, wydatki na politykę przeciwdziałania skutkom pożarów, wydatki na politykę przeciwdziałania skutkom innych klęsk żywiołowych).

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2009.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2010.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2011.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2012.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2013.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2014.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2015.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2016.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2017.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2018.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2019.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2020.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2021.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2022.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2023.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2024.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2025.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2026.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2027.

Table with 18 columns (Lp, 1, 1.1, 1.1.1, 1.2, 1.2.1, 1.2.2) and 18 columns (Lp, 12a, 13, 13a, 14, 14a, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 16, 17, 17.1) for the year 2028.