

## Stanovisko hlavného kontrolóra obce Dobrá Niva k návrhu rozpočtu obce na roky 2016– 2018.

V zmysle § 18 f, odsek 1, písm. c) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov predkladám odborné stanovisko k návrhu viacročného rozpočtu obce na roky 2016– 2018. Odborné stanovisko k návrhu viacročného rozpočtu obce bolo spracované na základe predloženého návrhu viacročného rozpočtu na roky 2016– 2018, ktorý bol spracovaný v súlade s § 9 zákona č. 583/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Návrh viacročného rozpočtu obce na roky 2016-2018 je spracovaný v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi – zákonom č. 523/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v z.n.p. a zákonom č. 583/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v z.n.p. Návrh rozpočtu zohľadňuje aj ustanovenia zákona č. 582/2004 Z.z. o miestnych daniach a miestnom poplatku za komunálny odpad a drobné stavebné odpady v z.n.p. zákona č. 564/2004 Z.z. o rozpočtovom určení výnosu dane z príjmov územnej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v z.n.p. a zákona č. 597/2003 Z.z. o financovaní základných škôl, stredných škôl a školských zariadení v z.n.p. a ostatné súvisiace právne normy.

Návrh rozpočtu bol spracovaný v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, nariadeniami a internými smernicami obce. Návrh rozpočtu je pripravený ako vyrovnaný. Návrh rozpočtu bol verejne prístupný v obci spôsobom obvyklým v zákonom stanovenej lehote, t.j. najmenej 15 dní pred jeho schválením v súlade s § 9 ods. 2 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov.

Na základe uvedených skutočností doporučujem obecnému zastupiteľstvu schváliť rozpočet na rok 2016 v takom znení ako bol navrhnutý. Rozpočty na roky 2017 a 2018 majú informatívny charakter.

V Dobrej Nive

10. 12. 2015

11 9  
mmmm

hlavný kontrolór obce