

Individuálna výročná správa

Obce Bačkov

za rok 2016

.....
starosta obce

OBSAH	str.
1. Úvodné slovo starostu obce	4
2. Identifikačné údaje obce	4
3. Organizačná štruktúra obce a identifikácia vedúcich predstaviteľov	5
4. Poslanie, vízie, ciele	5
5. Základná charakteristika obce	5
5.1. Geografické údaje	6
5.2. Demografické údaje	7
5.3. Ekonomické údaje	8
5.4. Symboly obce	8
5.5. Logo obce	8
5.6. História obce	8,9
5.7. Pamiatky	9
5.8. Významné osobnosti obce	9-16
6. Plnenie úloh obce (prenesené kompetencie, originálne kompetencie)	16
6.1. Výchova a vzdelávanie	16
6.2. Zdravotníctvo	16
6.3. Sociálne zabezpečenie	16
6.4. Kultúra	16,17
6.5. Hospodárstvo	18
7. Informácia o vývoji obce z pohľadu rozpočtovníctva	18,19
7.1. Plnenie príjmov a čerpanie výdavkov za rok 2016	19
7.2. Prebytok/schodok rozpočtového hospodárenia za rok 2016	19-21
7.3. Rozpočet na roky 2017 - 2019	21
8. Informácia o vývoji obce z pohľadu účtovníctva	21
8.1. Majetok	21,22
8.2. Zdroje krytia	22
8.3. Pohľadávky	22
8.4. Záväzky	22
9. Hospodársky výsledok za rok 2016 - vývoj nákladov a výnosov	22,23
10. Ostatné dôležité informácie	23,24
10.1. Prijaté granty a transfery	24
10.2. Poskytnuté dotácie	24
10.3. Významné investičné akcie v roku 2016	24

10.4. Predpokladaný budúci vývoj činnosti	24
10.5. Udalosti osobitného významu po skončení účtovného obdobia	24
10.6. Významné riziká a neistoty, ktorým je účtovná jednotka vystavená	25

1. Úvodné slovo starostu obce

Vážení poslanci, všetci občania a priatelia našej obce. Výročná správa obce poukazuje na predchádzajúci rok 2016. Zameraná je na hospodárenie obce, na významné udalosti a zmeny v obci. Počas minulého roka naša obec žila bohatým kultúrnym a spoločenským životom.

Vo výročnej správe je zahrnuté hodnotenie hlavne po stránke ekonomickej.

Obec vedie účtovníctvo a rozpočtové hospodárenie prehľadne v súlade so zákonmi. Banka, v ktorej má obec vedené účty sa vyjadrila, že máme komfortné účtovníctvo. Všetky faktúry sú uhrádzané v lehote splatnosti. Obec koncom roka 2016 znížila úverovú zaťaženosť mimoriadnou splátkou 10 000,00 € / Dexia komunál univerzálny úver/.

Obec využila dotáciu 7 000,00 Eur z MF SR / poskytnutá v roku 2015/ na obnovu zariadenia v kuchyni v kultúrnom dome. Oprava strechy na kultúrnom dome, ktorá zatekala, je opravená z vlastných prostriedkov. Zrekonštruovala sa časť cesty na ulici Lesná /od pozemkov

Koncových po číslo domu 239 a na ulici Hlavná k pánu Tóthovi z vlastných prostriedkov.

Veľké problémy nám robí poruchový a neskolaudovaný obecný vodovod.

/ hriech z minulosti/.

Vo výročnej správe rok čo rok pribudne iná významná osobnosť Bačkova. V malom obecnom múzeu pribudli exponáty poskytnuté aj obyvateľmi obce. Za čo ďakujeme. Budeme sa snažiť udržiavať aspoň touto formou dejiny našich predkov.

Pre zlepšenie poskytovania sociálnych služieb máme v pláne vybudovať komunitné centrum.

Vypracovaná projektová dokumentácia bude slúžiť na podanie žiadosti o dotáciu. Chcem sa poďakovať obecnému zastupiteľstvu, obyvateľom obce Bačkov za spoluprácu, podnety a ústretovosť pri riešení rôznych problémov obce, pri organizácii a realizácii kultúrnych podujatí. Hlavne oni robia obec a chod obce krajšou a modernejšou. Ďakujem za trpezlivosť, pretože nie všetky problémy sú riešiteľné ľahko.

2. Identifikačné údaje obce

Názov:	Obec Bačkov
Sídlo:	Hlavná 201, 076 61 Bačkov
IČO:	0033128700
Štatutárny orgán obce:	Jozef Nemčík – starosta obce
Telefón:	056 6783451, 0907920423
E-mail:	obecbackov@centrum.sk
Webová stránka:	www.obecbackov.sk

3. Organizačná štruktúra obce a identifikácia vedúcich predstaviteľov

Starosta obce:	Jozef Nemčík
Zástupca starostu obce:	Katarína Mischurová Ing.
Hlavný kontrolór obce:	Adriana Dziaková
Obecné zastupiteľstvo:	Ján Kešeľ, Ing. Katarína Mischurová, Bc. Anna Senyková, Peter Stanko, Ing. Radmila Stanková, Michal Tomko, Mária Marcinová
Komisie:	Komisia pre ochranu verejného poriadku, finančná komisia:
Obecný úrad:	Viera Chomová, Ľuboslava Antolíková Obec je zapojená do Národného projektu Terénna sociálna práca v obciach I. Terénnou sociálnou pracovníčkou je pani Bc. Kvetoslava Nemčíková, terénnym pracovníkom je pán: Ján Gašpar.
Rozpočtové organizácie :	nenachádza sa
Príspevkové organizácie:	nenachádza sa
Neziskové organizácie:	nenachádza sa
Obchodné spoločnosti:	nenachádza sa

V obci sa nachádza Reédukačné centrum zriadené Vyšším územným celkom Košického samosprávneho kraja. Obec má vlastné poštové stredisko.

4. Poslanie, vízie, ciele

Poslanie:	Starostlivosť o rozvoj obce a obyvateľov. Zabezpečovanie kvalitných služieb obyvateľom obce, podnikateľom a návštevníkom obce.
Vízie:	Zvýšená kvalita života občanov a podnikateľského prostredia. Dobudovanie infraštruktúry. Vybudovanie priestorov na voľno časové aktivity.
Ciele:	Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Bačkov, po ekonomickej, sociálnej, kultúrnej a environmentálnej stránke. Vytvoriť priaznivé životné podmienky pre obyvateľov. Zachovávať kultúrne dedičstvo.

5. Základná charakteristika obce

Obec je samostatný územný samosprávny a správny celok Slovenskej republiky. Obec je právnickou osobou, ktorá za podmienok ustanovených zákonom samostatne hospodári

s vlastným majetkom a s vlastnými príjmami. Základnou úlohou obce pri výkone samosprávy je starostlivosť o všestranný rozvoj jej územia a o potreby jej obyvateľov.

5.1. Geografické údaje

V podslanskej pahorkatine sa v doline Bačkovského potoka v nadmorskej výške 200 m nachádza obec Bačkov. Obklopuje ju národná prírodná rezervácia, ktorá bola dňa 25.4.1967 vyhlásená Slovenskou národnou radou s názvom Bačkovská dolina. Leží 5 km severovýchodne od obce na rozlohe 220,04 ha v nadmorskej výške od 350 do 714 m n. m. Prevládajúcou horninou je [andezit](#) (ako i v celých [Slanských vrchoch](#)). V skalných zrázoch možno nájsť aj zaujímavé exempláre [opálov](#). Zo skalných brál vyviera prameň pitnej vody, nazývaný *Pod Babou horou*. V neogenných sedimentoch sa v Bačkove, Dargove a Zemplínskej Teplici nachádza lignit / mladé uhlie/ slabšej kvality. Určitou výnimkou sú niektoré sloje v Bačkove, ktoré majú hrúbku 2 m. Jedná sa o ložisko lignitu značnej veľkosti. Bačkovská dolina je zaujímavá bohatou faunou a flórou. Záujmom je najmä ochrana hniezdísk vzácnych dravcov a iných vtákov, ktoré tu vytvárajú pozoruhodné spoločenstvá. Rezervácia, ako i celé pohorie [Slanské vrchy](#) boli vyhlásené v roku 2006 za chránené vtáčie územie NATURA 2000. Zaujímavé sú najmä druhy jako [orol myšiakovitý](#), [sokol sťahovavý](#), [myšiak hôrny](#), [bocian čierny](#), [haja tmavá](#) a [krkavec čierny](#). Okrem vtáctva sa tu žije aj niekoľko zástupcov typickej fauny [Slanských vrchov](#), ako sú [líška obyčajná](#), [diviak lesný](#), [srnec hôrny](#), [mačka divá](#) a iné. Celé územie patrí do biotopu listnatých lesov. Obzvlášť chránený je zachovalý starý dubovo-bukový a javorový les na juhovýchodných svahoch. Z krovín sú tu rozšírené [baza čierna](#) a [lieska obyčajná](#). Bačkovskou dolinou vedie oranžová turistická trasa č.8767 so spečeným povrchom. Popri chodníku preteká [Bačkovský potok](#). **Bačkovský potok** je [potok](#) na východnom Slovensku, v regióne [Dolný Zemplín](#), preteká severozápadnou časťou okresu [Trebišov](#). Je to pravostranný prítok [Tople](#), meria 18,1 km a je tokom VI. rádu. Na hornom toku obteká masív, na ktorom stoja ruiny hradu [Parustan](#) a následne preteká Bačkovskou dolinou. Na dolnom toku, v úseku [Východoslovenskej nížiny](#), preteká intenzívne využívanou poľnohospodárskou krajinou a koryto potoka križuje niekoľko kanálov (napr. [Manov kanál](#)).

Severovýchodne od obce [Višňov](#) sa sprava oddeľuje koryto, ktoré pokračuje na juh pod názvom [Višňovský potok](#).

Susedné mestá a obce : Mesto Sečovce, obec Dargov, obec Kravany, neďaleko je aj obec Stankovce

Celková rozloha obce : 27 67 ha

Nadmorská výška : 200 m. n. m.



5.2. Demografické údaje

Počet obyvateľov : Podľa posledného sčítania obyvateľov mala obec Bačkov 637 obyvateľov.

Národnostná štruktúra :

Národnosť	Počet obyvateľov
Slovenská	431
Rómska	191
Česká	1
Moravská	2
Nezistená	12

Zloženie obyvateľstva podľa pohlavia:

Muži	332
Ženy	343

Štruktúra obyvateľstva podľa náboženského významu :

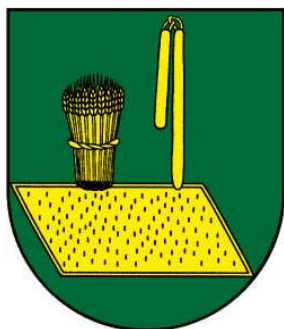
Vierovyznanie:	Počet obyvateľov
Rímskokatolícke	206
Gréckokatolícke	357
Pravoslávne	1
Evanjelické augsburského vierovyznania	9
Reformovaná	2

5.3. Ekonomické údaje

Nezamestnanosť v obci : V roku 2016 bolo v obci na základe údajov z ÚPSVaR v Trebišove evidovaných 144 nezamestnaných.

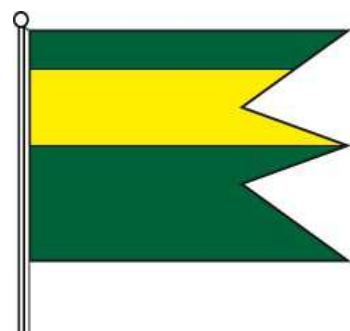
5.4. Symboly obce

Erb obce :



Obec má od roku 2003 na Heraldickom registri SR zapísaný svoj erb V zelenom štíte vznášajúce sa strnisko s pravošikmými bočnými stranami, na ňom snop a obrátené cepy - všetko zlaté.

Vlajka obce :



Vlajka má podobu troch pozdĺžnych pruhov zeleného, žltého a zeleného v pomere 1:3:4 Vlajka má pomer strán 2 : 3 a ukončená je tromi cípmi, t. j. dvomi zástrihmi, siahajúcimi do tretiny jej listu.

Pečať obce :

Obec Bačkov nemá oficiálnu pečať, preto používa obecnú pečiatku s erbom.

5.5. Logo obce:

Obec Bačkov nemá oficiálne logo. Ako logo sa využívajú symboly obce erb a vlajka.

5.6. História obce:

Obec Bačkov má bohatú históriu a okolie obce je opradené mnohými legendami. V jej chotári sa našli dôkazy o osídlení Slovanmi z 8. a 9. storočia. Obec sa vyvinula z osady pod Braničevským hradom. Prvýkrát bola písomne doložená v roku 1320. Bačkov a jeho chotár patril v 15. storočí viacerým zemepánom a istý čas aj hradnému panstvu Trebišov. V 17. storočí patrila obec významnému šľachtickému rodu Bocskayovcov a po nich barónovi Fischerovi. V 19. storočí patrila prevážna časť obce s nehnuteľnosťami grófovi Forgáčovi. Po

Forgáčovcoch získali majetky v Bačkove v 20. Storočí veľkostatkári Hartwigovci. Najväčší majetok z nich mali veľkostatkári Wersebe Hartvig a M. Vayová. Prevažujúcimi zamestnaniami obyvateľov obce bolo poľnohospodárstvo, drevorubačstvo, pálenie dreveného uhlia a furmanka. Tragické následky mala pre Bačkov morová epidémia v roku 1663 a cholera v roku 1831. Prvá svetová vojna znamenala pre Bačkov ďalšie utrpenie. Viacerí občania sa zúčastnili bojov ako vojaci Rakúsko – Uhorskej armády. Vznik Československej republiky privítali Bačkovčania s nádejou. Najtragickejší dopad na život v obci mala druhá svetová vojna. Obec bola vypálená, židovská komunita vyhladená, fašisti tu zriadili koncentračný tábor. V bojoch o obec Bačkov sa vyznamenal seržant Charviga, ktorý patril do 327. gardového streleckého pluku a vojak Lichogljad zo 128. horskej streleckej divízie.

5.7. Pamiatky

Medzi najvýznamnejšie pamiatky obce patria ruiny Braničevského hradu a Zámkova chata, ku ktorým vedie značený turistický chodník. Významnú dominantu obce tvorí gréckokatolícky kostol, ktorý má sakrálne a umelecko-historicky cenný interiér, ktorého maľbu realizoval popredný Slovenský výtvarný umelec akademický maliar Mikuláš Klimčák. Obec sa môže pýšiť aj moderným rímskokatolíckym kostolom.

5.8. Významné osobnosti obce :



Imrich Frivaldský (známy aj ako MUDr. Imre Frivaldszky, Frivaldszky von Frivald Emerich) (* [6. február 1799](#), [Bačkov, Slovensko](#) – † [19. október 1870](#), [Jobbágyi, Maďarsko](#)). Významný uhorský [botanik](#), [zoológ](#) – [entomológ](#), [prírodovedec](#) a [lekár](#). Príslušník zemianskeho rodu Frivaldských: (pôvodom z [Rajeckej Lesnej](#), okres [Žilina](#)). Preslávil sa ako svetoznámy prírodovedec, pokrokový bojovník a zástanca nových vedných smerov na území

vtedajšej [Rakúsko – Uhorskej](#) monarchie. Imrich Frivaldský sa narodil v [Bačkove](#) (Bocsko) na [Zemplíne](#) v okrese [Trebíšov](#). Dve triedy gymnázia absolvoval v [Novom Meste pod Šiatrom](#) ([Sátorajjáújhely](#)), kde sa už ako gymnazista zúčastňoval na prírodovedeckých exkurziách v [Slanských vrchoch](#). V spolupráci s ďalšími prírodovednými odborníkmi sa podieľal na vedeckom výskume [flóry](#) a [fauny](#) rodného kraja. Popisy prírodovedných exkurzií, bohaté zbierky botanických [endemitov](#) a neskôr dôsledný súpis živočíšstva kraja sa stali základnými dielami mladého a už vtedy veľmi talentovaného prírodovedca. V štúdiách na strednej škole pokračoval v [Jágri](#) v [Maďarsku](#) a tu sa od roku [1814](#), pod vplyvom [Pavla \(Pála\) Kitaibela](#)

a [Jozefa \(Józsefa\) Sadlera](#) venoval hlavne [botanike](#) na území [Zemplínskych vrchov](#). V priebehu rokov [1814](#) – [1815](#) bol zapísaný vo filozofickom kurze na Kráľovskej akadémii v [Košiciach](#). Otec chcel mať zo syna [právnik](#)a, ale mladý Imre Frivaldský prejavoval záujem hlavne o prírodné vedy, a preto sa roku [1816](#) zapísal na lekársku fakultu Peštianskej univerzity. Viac ako štúdiu medicíny sa však venoval prírodným vedám, najskôr [botanike](#) a neskôr i [zoológii](#). Ako poslucháč lekárskej fakulty robil vo svojom voľnom čase výlety do okolia Pešti a neskôr i Budína. Cez prázdniny, už v prvom ročníku spravil okružnú cestu po území [Slovenska](#). Počas prázdnin v roku [1819](#) robil výskumy na Maďarskom pohorí [Matra](#) a v nasledujúcom roku v Banáte. Bohaté zbery, ktoré počas týchto svojich ciest vykonal mu umožnili už ako mladému študentovi publikovať niekoľko štúdií a článkov v odborných časopisoch. V roku [1821](#) ukončil vysokoškolské štúdiá a venuje sa hlavne zveľaďovaniu prírodovedného oddelenia národného múzea v [Pešti](#). V roku [1822](#) ukončil štúdium medicíny. V nasledujúcom roku [1823](#) sa stal pomocným [kustódom](#) prírodopisných zbierok Maďarského národného múzea. Už ako kustód peštianskych prírodovedných zbierok v roku [1824](#) svojou obhajobou dizertácie o hadoch získal hodnosť doktora lekárskeho vied. Riadnym kustódom múzea sa stal však až roku [1850](#). V marci roku [1824](#) sa Imrich Frivaldský zriekol svojej lekárskej praxe a venoval sa výlučne prírodným vedám. Prvé roky pracoval v oblasti [botaniky](#). V uvedenom čase sa na území [Uhorska](#) hodne vedcov venovalo botanike, preto sa rozhodol venovať hlavne [zoológii](#), najmä však [entomológii](#). Po smrti [entomológa Tobiáša Koya](#) kúpil veľkú časť jeho knižnice a bohatú zbierku [hmyzu](#), ktorá sa spoločne s [Ochsenheimerovou](#) ([Ferdinand Ochsenheimer](#) = [Theobald Unklar](#) (1767 – 1822) zbierkou [motýľov](#), zakúpenou v roku [1823](#) ([1824](#)) stala základom [entomologických](#) zbierok múzea. Svoje početné entomologické zbery začal na území okolia [Pešti](#) a [Budína](#), ale neskôr precestoval niekoľkokrát celé [Uhorsko](#). Inicioval viaceré vedecké zberateľské [entomologické](#) expedície, pričom na mnohých z nich sa zúčastnil osobne. Zo všetkých expedícií priniesli účastníci veľké množstvá rôznych druhov rastlín a živočíchov, obzvlášť [hmyzu](#). V období keď sa už zo zdravotných príčin nemohol osobne zúčastňovať na náročných zahraničných cestách, zamerával sa na výskum pozemných a sladkovodných mäkkýšov na našom území a na štúdium neznámych živočíchov v uhorských jaskyniach. Zo zdravotných dôvodov (očná choroba) roku [1851](#) opustil prácu v múzeu a už ako súkromník spracovával výsledky zo svojich expedícií vo Svábhegyi alebo Jobbágyi. Ako člen mnohých domácich a zahraničných vedeckých spoločností, stály dopisovateľ vedeckých ustanovizní v [Londýne](#), [Paríži](#), [Florencii](#), [Lipsku](#), [Regensburgu](#), [Altenburgu](#), [Štetíne](#) atď. bol známy vo vedeckom svete ako naslovovzatý odborník. Už jeho počiatkové výskumy našli ohlas v školských ročenkách v Sátoraljaújheli, [Egeri](#), [Košiciach](#), [Pešti](#) a upozornili vtedajší vedecký

svet na mimoriadny talent. Imre Frivaldszky zanechal svetu cenné výskumy, obohatil prírodovedu o nové poznatky, v systematizácii [flóry](#) a [fauny](#) objavil nové veci. Svojou obrovskou húževnatosťou, systematickou prácou a vďaka obrovskému talentu sa prebojoval do kruhu svetoznámych prírodovedcov a sústavným štúdiom opísal mnohé poddruhy, druhy i čeľade [flóry](#) a fauny stredoeurópskej oblasti, z ktorých mnohé nesú jeho meno. Počas svojho života opísal viacero druhov [hmyzu](#), napr.: *Melolontha albida* Frivaldszky, 1835, *Polyommatus eroides* Frivaldszky, 1835, *Phragmatobia placida* Frivaldszky, 1835, *Plebejides sephyrus* Frivaldszky, 1835, *Orthosia rorida* Frivaldszky, 1835, *Euprepia placida* Frivaldszky, 1835 a iné. Na jeho počesť bolo viacero druhov [hmyzu](#) pomenované jeho menom, napr. motýľ *Ahlbergia frivaldszkyi* (Kindermann in Lederer, 1853), chrobák *Pseudotrematodes frivaldszkyi* Ménériés, 1836 a pod. MUDr. Imrich Frivaldský zomrel vo svojej kúrii v [Jobbágyi](#) v Novohrade. Časť jeho zbierky [hmyzu](#) z územia [Rakúsko – Uhorska](#), [Turecka](#) a [Malej Ázie](#) bola uložená v Národnom Budapeštianskom prírodovednom múzeu. Tu bola jej veľká časť, spoločne so zbierkou [Ferdinanda Ochsenheimera](#) (1767 – 1822) zničená počas povodní v roku [1838](#) a iróniou osudu ten zvyšok čo prežil povodne, bol skoro celý zničený počas protikomunistického povstania v [Budapešti](#) v roku [1956](#).



Vojtech Záhorský sa narodil 24.12. 1922 v Bačkove. Po skončení povinnej školskej dochádzky začal študovať na obchodnej akadémii v Košiciach. Po okupácii Košíc v roku 1938 pokračoval v štúdiu v Prešove. Pre rodáka z Bačkova v okrese Trebišov sa "povstalecká história" začala už po vzniku Slovenského štátu v roku 1939, keď bol ešte ako študent zapojený do ilegálneho odboja. V dome rodičov známeho "novembrového" aktivistu Fedora Gála v Partizánskej Ľupči pracoval ako účtovník, pričom spolu v ním tam bola napríklad zamestnaná aj budúca známa herečka Magda Balíková. Popri tom ako spojka absolvoval mnoho kilometrov "turistických" pochodov, počas ktorých nosil účastníkom odboja v batohu najmä proviant. Po vypuknutí SNP ho nikto nemusel dlho prehovárať, aby odišiel do hôr k partizánom, kde bol členom skupiny "Za oslobodenie Slovanov." Z hlavného štábu Povstania v Banskej Bystrici dostali príkaz obsadiť horný Liptov a Poprad. Lenže oproti pôvodným predpokladom sa sovietskym a našim vojskám nepodarilo tak rýchlo preraziť nemeckú obranu na Dukle a ich príchod na Slovensko sa tak oneskoril. Tým sa museli revidovať aj plány povstaleckých veliteľov. Aj jeho skupina pod velením nadporučíka Krzysteka sa z Popradu musela stiahnuť až k Bielemu Potoku pri Ružomberku.

V tejto osade sa im takmer dva mesiace podarilo odrážať útoky veľmi dobre vycvičenej nemeckej armády, aby nemohla prejsť cez horský prechod Donovaly. Presile sa bránili až do konca októbra 1944, keď sa museli stiahnuť do Železného, čo je kúsok od kúpeľov Korytnica. Medzi zhruba 600 bojovníkmi bolo takmer polstovky východniarov a členovia 2. paradesantnej brigády. Z ústredia od generálov Viesta a Goliana dostali rozkaz presunúť sa na Oravu. Rozhodli sa, že pôjdu smerom na západ cez Staré Hory, Tureckú a hrebeň Veľkej Fatry do Gaderskej doliny. To ich vlastne zachránilo. Väčšina členov brigády totiž išla na východ, avšak tam boli Nemci a pochytili ich. Nie však do zajatia, ale koho našli, rovno zastrelili. Vtedy bola taká doba... S veľkými ťažkosťami prešli až k rieke Turiec. Mali aj kone, lenže rieka bola rozvodnená, dostali sa do ostrej nemeckej paľby a bombardovali aj ich lietadlá. Vtedy sa rozhodli, že nepôjdu na Oravu, ale zostanú v Gaderskej doline. Z celej skupiny zostali len šesdesiati. Išli na koniec doliny, keď prešli tri horárne až ku Kráľovej studni. Nemci ich okamžite vypálili, zrejme by išli aj ďalej a našli by aj ostatných. Lenže práve vtedy napadol čerstvý sneh, ktorý zakryl všetky stopy. To bolo šťastie...,“ Vojtech Záhorský, bol za statočnosť odmenený Radom SNP a vo svojej zbierke má napríklad aj najvyššie československé vojnové vyznamenania ako Vojnový kríž 1939, rad Za chrabrosť, či viaceré ocenenia z Česka, Ukrajiny a bývalej Juhoslávie. Niekoľko týždňov potom žili v zemiľankách, ktoré si sami vykopali. Najväčší problém im robila treskúca zima a sužoval ich aj hlad. Nepomohlo im, ani keď zastrelili medveďa. Postupne im vďaka nekvalitným čizmám začali omrzieť aj nohy. Aj napriek nebezpečenstvu im nezostávalo nič iné ako zísť z hrebeňa Veľkej Fatry do doliny. Prešli aj okolo horskej chaty na Kráľovej studni, ktorú Nemci pre istotu taktiež vypálili. 16. decembra sa rozdelili s tým, že na Nový rok sa stretnú. Vojtech Záborský spolu s ďalšími bojovníkmi sa spustili do osady Rybô, kde sa oňho postarala rodina Babajkovcov. Po dlhých týždňoch v horách si konečne mohol ľahnúť aj do postele a poriadne sa najesť... Najviac mu utkvela v pamäti tamojšia domáca špecialita štarc, čo bolo jedlo na spôsob bryndzových halušiek. V spomínanej osade sa ukrývali aj traja poslanci vtedajšej Slovenskej národnej rady a chvíľu tam dokonca pobudol aj niekdajší prezident ČSSR Gustáv Husák. Pomáhali im aj ďalší obyvatelia z osady, napríklad vtedy mladé dievča Vierka Čunderlíková pravidelne chodila po lieky do Starých hôr. Nemci našťastie prišli len do Jelenca, čo bola osada 4 km pod Rybôm. Ďalej už našťastie ich kroky nevedli. "Keby ich našli, okamžite všetkých spolu s tými, čo im pomáhali, zastrelia a osadu vypália..." To sa ale našťastie nestalo, a tak Vianoce mohli všetci prežiť relatívne pokojne v rodinnom krbe Babjakovcov. Vojtech Záborský každý rok presne 24. decembra oslavoval aj svojej narodeniny. Najväčší darček, ktorý na svoju "dvadsaťdvojku" dostal, bol príchod jeho sestry

bývajúcej na Západnom Slovensku do osady. Rodina jej poslala pohľadnicu a ona ho tam aspoň na jeden deň prišla pozrieť. Na zasnežený Štedrý deň si všetci posadali okolo vianočného stromčeka, dali si kapustnicu ako aj za kalíštek ostrejšieho, no na viac nebola chuť. "Príal som si, aby takéto Vianoce boli posledné. A budúce sme už prežili v slobodnej krajine..." To boli slová Vojtecha Záhorského. Po Vianociach 27. decembra už uzdravený Vojtech so spolubojovníkmi odchádza späť do hôr. Tam sa hlási k skupine Pomstiteľ, ktorej veliteľom je major Moroz, kde sa stal kapitánom 4. roty. Jej hlavným poslaním boli sabotáže a diverzantské akcie proti Nemcom. "Prelom Silvestra a Nového roka bol pre nich úplne normálny deň. Stále hliadkovali, na oslavy nebol čas a dokonca si na príchod Nového roka ničím nepripili. Usadili sa na Jelenskej skale. Zabezpečovali, aby Nemci nedostali zbrane a svojich vojakov cez Harmanec. Prepádávali ich kolóny, vyhadzovali do povetria železničné tunely a ničili mosty, aby ich okupanti nemohli využívať. Vo februári sa potom spojili s viacerými partizánskymi skupinami a spoločne založili Smrť fašizmu majora Petrova. Zo svojej základne na Balážoch pri Banskej Bystrici aj naďalej "podkurovali" fašistom a spôsobovali im ťažké straty. V polovici marca 1945 dostali príkaz na odchod v ústrety sovietskym vojskám. Spolu s ďalšími brigádami majora Volkova a Petrova prešli z Balážov cez Kalište na Donovaly. O deň na to Nemci vypálili osadu Kalište, v ktorej prebývali... Cez Donovaly a Chabenec sa napokon po dlhých peripetiách prebili až na oslobodené územie pri Lome pod Ďumbierom, kde sa stretli so sovietskymi a rumunskými vojskami. Po skončení vojny ho zadelili do 1. československého armádneho zboru a odvelili do školy pre dôstojníkov v zálohe v Poprade. Veľkej pocty sa mu dostalo na 1. mája, keď tam pochodoval pred česko-slovenským prezidentom Eduardom Benešom. Od oslobodenia žil v Košiciach, kde bol najprv tajomníkom Zväzu Partizánov. Potom ako ekonóm pôsobil v rôznych hospodárskych funkciách najprv v Pozemných stavbách a potom v Kerku. Bol podpredsedom Ústrednej rady Slovenského zväzu protifašistických bojovníkov i predsedom Krajského výboru. V roku 2001 dostal od primátora mesta "Cenu mesta Košice" za významný prínos pre rozvoj mesta. Vojtech Záhorský mal dve dcéry, ktoré sa vydali do Kanady. S Vojtechom Záhorským sa verejnosť rozlúčila 19. júla 2013 v mestskej časti Košice-Barca.



Bezpochyby, významnou osobnosťou obce Bačkov je RNDr. Michal Seman CSc. Narodil sa 6.12.1944 v obci Bačkovík, nakoľko obyvatelia obce Bačkov boli evakuovaní počas krutých bojov v obci Bačkov. V roku 1961 maturoval na JSS v Sečovciach. Pokračoval v štúdiu jadrovej fyziky na Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského. Po skončení začal pracovať na Katedre

jadrovej fyziky. Prvou prácou RNDr. Semana bol vývoj jednoduchých detektorov jadrového žiarenia. Zariadenia tohto druhu sú prostredníctvom medzi človekom a objektom poznania pri experimentálnom štúdiu štruktúry hmoty. Ich návrh, zhodnotenie, použitie v experimentoch a nasledujúce vyhodnotenie výsledkov merania je tým, čomu sa doposiaľ venuje. V roku 1970 prešiel do výskumného kolektívu Katedry jadrovej fyziky na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ v Košiciach. Zúčastňoval sa na experimentoch v Spojenom ústave jadrového výskumu v Dubne /SÚJV/ v ZSSR a zaoberal sa štúdiom interakcií ľahkých jadier. V tejto práci pokračoval od roku 1972 v Ústave experimentálnej fyziky /ÚEF/ SAV v Košiciach, ktorý je pracoviskom, okrem pracovných pobytov v zahraničí, doteraz. V polovici 70. rokov dokončil vývoj zariadenia, ktoré riadené počítačom automatizovalo meranie interakcií ľahkých jadier. Bolo jedným z najpresnejších v tom čase. Táto aparatura, ňou získané výsledky merania a poznatky o interakciách a štruktúre ľahkých jadier boli základom jeho kandidátskej dizertačnej práce. Z ďalších zariadení, ktoré vyvinul, sa automatizovaný mikroskop na meranie jadrových emulzií používal nielen v Košiciach, ale aj v SÚJV Dubno a kópia zariadenia, ktoré počas mnohých rokov monitorovalo intenzitu kozmického žiarenia na Lomnickom štíte, bola nainštalovaná aj na stanici Vostok v Antarktíde. V rokoch 1981 – 1985 bol zástupcom riaditeľa, v rokoch 1986 – 1990 riaditeľom v ÚEF SAV v Košiciach. Začiatkom 80. rokov sa začali pripravovať experimenty, ktorých cieľom bolo pozorovať vlastnosti hmoty v stave quark – gluónovej plazmy. Podľa tzv. štandardného modelu, ktorý popisuje súčasné poznatky o mikrosvete, mohla hmota v tomto stave existovať krátko po big-bang-u, teda predtým, než po ochladení vesmíru prešla do stavu, v akom ju dnes nepoznáme. V rokoch 1984- 1985 pracoval na jednom z prvých takýchto experimentov v Európskom centre pre jadrový výskum / Cern / v Ženeve. Podieľal sa na budovaní uránového scintilačného kalorimetra, ktorý meral dôsledky zrážok atómových jadier pri vtedy najvyšších dosiahnutých energiách. V rokoch 1987 – 1990 sa podieľal na príprave experimentu, pre ktorý zdrojom častíc je urýchľovač HERA / Hamburg, Nemecko / výnimočný tím, že zráža vysoko energetické elektróny a protóny. V ústave sme vyrábali časti kalorimetra pre jeden z dvoch detektorov /H1 /. RNDr. Seman prispel k návrhu aparatury a algoritmov, umožňujúcich selekciu zaujímavých prípadov inreakcií. V roku 1990 z Columbia University v New Yorku dostal pozvanie pracovať na projekte detektora GEM pre SSC urýchľovač, ktorý bol v tom čase vo výstavbe blízko Dallasu v Texase. Cieľom projektu bolo zistiť, či existuje v tzv. Higgs-ova častica podstatná pre úplnosť „štandardného modelu“ mikrosveta. Začiatkom roku 1991 odišiel do USA a odvtedy pracuje pre Columbia University. Prvé tri roky po príchode do USA boli zatiaľ najzaujímavejšie v mojom živote. V

extrémne tvorivom prostredí pracoval na vývoji a bol zodpovedný za optimalizáciu výkonnosti kvapalného argónového kalorimetra. Pri medzinárodnom posudzovaní projektu úspešne obhájil jeho návrh. K jeho realizácii však nedošlo. Na vine bol takmer trojnásobný nárast nákladov na vybudovanie urýchľovača / mali dosiahnuť cca 12 miliárd dolárov/. Potom ako bolo prvých 20 km z 80-km tunela pre urýchľovač postavených, jeho výstavu zastavil kongres USA. Ohromné množstvo energie a práce vynaloženej na projekte detektora však nevyšlo nazmar. V CERN-e pri Ženeve bol v štádiu príprav európsky urýchľovač / LHC / s projektovanou energiou asi 4-krát nižšou v porovnaní s urýchľovačom v Dallase, ale podľa súčasných poznatkov dostatočnou na objavenie Higgs-ovej častice, ak existuje. Podstatná časť fyzikov, pracujúca na projekte v USA, pokračovala v CERN-e. Zodpovedal za optimalizáciu kvapalného argónového kalorimetra pre detektor ATLAS. Od začatia výstavby detektora ATLAS na obdobie, kým ATLAS začne pootvárať okno do mikrosveta, pracujem na projekte, ktorý sa od predošlých líši. Zdrojom skúmaných častíc nie je človekom zhotovený urýchľovač, ale vesmír. V púšti štátu Utah postavili detektor HIRES, ktorý registruje častice kozmu. Ich energia je až 10 miliónkrát vyššia ako bude tá, ktorú bude schopný udeliť časticiam urýchľovač LHC, najvýkonnejší z doteraz postavených. Vzhľadom na to, že takto vysokoenergetické častice sú veľmi zriedkavé, je aktívny objem detektora obrovský. Je tvorený atmosférou nad plochou okolo desaťtisíc kilometrov štvorcových. Ultrafialové svetlo vyvolané časticami v atmosfére je to, čo detektor „vidí“, z jeho množstva meria ich energiu. Pôvod týchto extrémne vysokoenergetických častíc je zatiaľ záhadou, rovnako ako spôsob, ktorým môžu častice v kozme nadobudnúť takéto energie. Záhadou je aj to, aké častice sú nositeľmi týchto energií. To sú v podstate otázky, na ktoré hľadáme odpoveď. Nemožno vylúčiť, že odpovede na ne budú za rámcom „štandardného modelu“ mikrosveta a budú signálom o existencii „novej“ fyziky.

Barón Štefan Fischer sa narodil 21. októbra 1754 v Bačkove, v rodine baróna Jozefa Fischera a barónky Alžbety Perényiovej. Až v dospelosti sa rozhodol venovať kňazskému povolaniu a ako tridsaťročný sa stal kanonikom jágerského biskupa grófa Karola Esterházyho. V roku 1802 bol vymenovaný dulcignoským titulárnym biskupom a r. 1804 sa stal prvým biskupom novozriadenej Satmárskej diecézy. O tri roky, r. 1807, bol vymenovaný za nového jágerského arcibiskupa. Po získaní nového úradu sa stal kráľovským tajným radcom, županom Hevešskej stolice a nositeľom veľkého kríža Rádu sv. Štefana. V rokoch 1809-1819 zastupoval prímasa Uhorska. Umrel 4. júla 1822 v Jágri (Eger). Počas napoleonských vojen, r. 1809 poskytol priestory jágerského lýcea na ošetrovanie ranených vojakov. V úrade satmárskeho

biskupa založil rad nových rímskokatolíckych farností a počas svojho pôsobenia venoval obrovskú sumu prevyšujúcu pol milióna zlatých na charitatívne účely. Viacero jeho kázní, pastierskych listov a ďalších diel vyšlo tlačou v latinskom a maďarskom jazyku.⁴⁴

6. Plnenie úloh obce (prenesené kompetencie, originálne kompetencie)

6.1. Výchova a vzdelávanie

V súčasnosti výchovu a vzdelávanie detí v obci poskytuje:

- Základná škola, ktorú navštevuje 39 rómskych žiakov
- Materská škola s devätnástimi zapísanými rómskymi deťmi.

Na základe analýzy doterajšieho vývoja možno očakávať, že rozvoj vzdelávania sa bude naďalej orientovať na zabezpečenie výchovno – vzdelávacieho procesu na úrovni predškolskej a základnej výchovy v obci.

6.2. Zdravotníctvo

Zdravotnú starostlivosť pre obec poskytuje:

- Poliklinika n. o. v Sečovciach a Nemocnica s poliklinikou v Trebišove.

6.3. Sociálne zabezpečenie

Toho času obec zabezpečuje sociálne služby prostredníctvom: Terénnych sociálnych pracovníkov cez projekt Implementačnej agentúry ÚPSVaR, ktorí zabezpečujú najdôležitejšie potreby sociálne slabším občanom ako sú: vybavovanie cez telefón po úradoch a v teréne pre obyvateľov obce Bačkov.

6.4. Kultúra

Spoločenský a kultúrny život v obci zabezpečuje obec prostredníctvom kultúrnych podujatí počas roka. Ako sú: Karneval pre deti, Na fašiangy, Deň žien, Deň matiek, Deň detí, Deň Rómov- resp. spolunažívanie Gádžov a Rómov, Kladenie vencov spojené s pálením vaty, Úcta k starším, Mikuláš, pešie túry počas roka príklad: „Po stopách Frivaldskeho“ Odklínanie dreva, Vianočné pastorále.



6.5. Hospodárstvo

Najvýznamnejší poskytovatelia služieb v obci : /živnostenský a obchodný register/

- Potraviny MIX – Anna Borščová
- Rozličný tovar Andrea Tomášová, /budova obce v prenájme/
- KPP Poľáčok – rozličný tovar
- Ing. Ján Bedaj EL – BT služby
- Milan Tkáč
- Miroslava Kolesárová
- Rastislav Maďar
- Veronika Irrgangová
- Martin Horváth - stolárstvo
- Ľubomír Tkáč – LT
- Tomáš Mačuga - TM Studios
- Ján malík – PLYMAT
- Minag plus, s.r.o.
- RESPECT Plus s.r.o.
- Stepglobe Slovakia s.r.o.

Najvýznamnejší priemysel v obci :

-

Najvýznamnejšia poľnohospodárska výroba v obci :

- Ing. Ján Molnár – chov oviec

7. Informácia o vývoji obce z pohľadu rozpočtovníctva

Základným nástrojom finančného hospodárenia obce bol rozpočet obce na rok 2016. Obec zostavila rozpočet podľa ustanovenia § 10 odsek 7) zákona č.583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Rozpočet obce na rok 2016 bol zostavený ako prebytkový. Bežný rozpočet bol zostavený ako prebytkový a kapitálový rozpočet ako schodkový. Hospodárenie obce sa riadilo podľa schváleného rozpočtu na rok 2016. Rozpočet obce bol schválený obecným zastupiteľstvom dňa 11. 12. 2015 uznesením č. 72/2015

Rozpočet bol zmenený šesťkrát:

- prvá zmena schválená RO č. 1 dňa 29. 4. 2016 uznesením č. 97/2016
- druhá zmena schválená RO č. 2 dňa 29. 9. 2016 uznesením č. 115/2016
- tretia zmena schválená RO č. 3 dňa 29. 9. 2016 uznesením č. 115/2016
- štvrtá zmena schválená RO č. 4 dňa 21.12. 2016 uznesením č.124/2016
- piata a šiesta zmena schválená dňa 31. 12. 2016 uznesením č. 136/2016

7.1. Plnenie príjmov a čerpanie výdavkov za rok 2016

	Schválený rozpočet	Schválený rozpočet po poslednej zmene	Skutočné plnenie príjmov/ čerpanie výdavkov k 31.12.2016	% plnenia príjmov/ % čerpania výdavkov
Príjmy celkom	389 678,48	439 565,51	445 957,01	101,45
z toho :				
Bežné príjmy	369 678,48	419 464,77	425 856,27	101,52
Kapitálové príjmy	0	0	0	
Finančné príjmy	20 000,00	20 100,74	20 100,74	100,00
Výdavky celkom	348 062,24	418 069,32	425 944,44	101,88
z toho :				
Bežné výdavky	312 642,24	374 630,16	382 505,28	102,10
Kapitálové výdavky	25 000,00	33 016,92	33 016,92	100,00
Finančné výdavky	10 420,00	10 422,24	10 422,24	100,00
Rozpočet obce	+ 41 616,24	+21 496,19	+20 012,57	

7.2. Prebytok/schodok rozpočtového hospodárenia za rok 2016

Hospodárenie obce	Skutočnosť k 31.12.2016
Bežné príjmy spolu	425.856,27
z toho : bežné príjmy obce	425.856,27
bežné príjmy RO	
Bežné výdavky spolu	382.505,28
z toho : bežné výdavky obce	382.505,28
bežné výdavky RO	
Bežný rozpočet	43.350,99
Kapitálové príjmy spolu	-
z toho : kapitálové príjmy obce	-
kapitálové príjmy RO	
Kapitálové výdavky spolu	33.016,92
z toho : kapitálové výdavky obce	33.016,92
kapitálové výdavky RO	
Kapitálový rozpočet	- 33.016,92

Prebytok/schodok bežného a kapitálového rozpočtu	+10.334,07
Vylúčenie z prebytku	-8.426,78
Upravený prebytok/schodok bežného a kapitálového rozpočtu	+ 1 907,29
Prijmy z finančných operácií	20.100,74
Výdavky z finančných operácií	10.422,24
Rozdiel finančných operácií	+ 9.678,50
PRÍJMY SPOLU	445.957,01
VÝDAVKY SPOLU	425.944,44
Hospodárenie obce	+ 20.012,57
Vylúčenie z prebytku	-8.426,78
Upravené hospodárenie obce	11.585,79

Prebytok rozpočtu v sume 10.334,07 EUR zistený podľa ustanovenia § 10 ods. 3 písm. a) a b) zákona č. 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, **upravený** o nevyčerpané prostriedky zo ŠR a podľa osobitných predpisov v sume 8.426,78 EUR bol použitý na:

- tvorbu rezervného fondu 1.907,29 EUR

Zostatok finančných operácií podľa § 15 ods. 1 písm. c) zákona č. 583/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v sume 9.678,50 EUR, bol použitý na :

- tvorbu rezervného fondu 9.678,50 EUR

V zmysle ustanovenia § 16 odsek 6 zákona č.583/2004 Z.z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa na účely tvorby peňažných fondov pri usporiadaní prebytku rozpočtu obce podľa § 10 ods. 3 písm. a) a b) citovaného zákona, z tohto **prebytku vylučujú :**

- a) nevyčerpané prostriedky **zo ŠR** účelovo určené na **bežné výdavky** poskytnuté v predchádzajúcom rozpočtovom roku v sume 76,78 EUR, a to na :
 - prenesený výkon v oblasti školstva v sume 76,78 EUR
- b) nevyčerpané prostriedky **zo ŠR** účelovo určené na **kapitálové výdavky** poskytnuté v predchádzajúcom rozpočtovom roku v sume 7.000,- EUR, a to na :
 - modernizáciu zariadenia KD v kuchyni v sume 7.000,- EUR
- c) prostriedky použité na tvorbu **fondu prevádzky, údržby a opráv** podľa ustanovenia § 18 ods.2 zákona č.443/2010 Z. z. o dotáciách na rozvoj bývania a o sociálnom bývaní -v z. n. p. v sume 1.350,00 EUR, ktoré je možné použiť v rozpočtovom roku v súlade s ustanovením § 8 odsek 4 a 5 zákona č.523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Na základe uvedených skutočností bolo na účet rezervného fondu malo byť presunutých za rok 2016 11.585,79 EUR. Na účtoch obce sa nachádzalo celkovo: 85.433,40 EUR a v príručnej pokladni 536,73 Eur. Z uvedených prostriedkov bolo potrebné odrátať nevyčerpané prostriedky rezervného fondu vo výške 60.371,01 EUR, prostriedky na účte sociálneho fondu: 86,82 EUR a prostriedky na účte fondu prevádzky, údržby a opráv: 2.959,31 EUR, ktoré nie sú prostriedkami obce. Po ich odrátaní zostávalo na účtoch a v pokladni obce 15.476,20 EUR. Rozdiel medzi zostatkom prostriedkov na účtoch a pokladni a výsledkom hospodárenia predstavuje 3.890,41 EUR. Tie boli tiež použité na tvorbu rezervného fondu. Z uvedeného dôvodu bolo do rezervného fondu odvodených 15.476,20 EUR.

7.3. Rozpočet na roky 2017 - 2019

	Skutočnosť k 31.12.2016	Rozpočet na rok 2017	Rozpočet na rok 2018	Rozpočet na rok 2019
Príjmy celkom	389 678,48	365 450,48	366 890,48	366 890,48
z toho :				
Bežné príjmy	369 678,48	365 450,48	366 890,48	366 890,48
Kapitálové príjmy	0,00	0,00	0,00	0,00
Finančné príjmy	20 000,00	0,00	0,00	0,00
	Skutočnosť k 31.12.2016	Rozpočet na rok 2017	Rozpočet na rok 2018	Rozpočet na rok 2019
Výdavky celkom	348 062,24	319 739,24	320 058,24	320 058,24
z toho :				
Bežné výdavky	312 642,24	309 319,24	312 638,24	312 638,24
Kapitálové výdavky	25 000,00	0,00	0,00	0,00
Finančné výdavky	10 420,00	10 420,00	7 420,00	7 420,00

8. Informácia o vývoji obce z pohľadu účtovníctva

8.1. Majetok

Názov	Skutočnosť k 31.12.2015	Skutočnosť k 31.12.2016	Predpoklad na rok 2017
Majetok spolu	1.548.782,06	1.567.975,77	1.598.842,06
Neobežný majetok spolu	1.450.729,01	1.465.512,50	1.474.342,06
z toho :			
Dlhodobý nehmotný majetok	14.622,-	22.402,-	22.402,-
Dlhodobý hmotný majetok	1.314.166,95	1.321.170,44	1.330.000,00
Dlhodobý finančný majetok	121.940,06	121.940,06	121.940,06
Obežný majetok spolu	97.829,96	102.272,48	124.300,00
z toho :			
Zásoby	354,48	329,16	300,00
Zúčtovanie medzi subjektami VS	-	266,40	
Dlhodobé pohľadávky	-	-	-
Krátkodobé pohľadávky	14.572,03	15.704,89	14.000,00

Finančné účty	82.903,45	85.972,03	110.000,00
Poskytnuté návratné fin. výpomoci dlh.	-	-	-
Poskytnuté návratné fin. výpomoci krát.	-	-	-
Časové rozlíšenie	223,09	190,79	200,00

8.2. Zdroje krytia

Názov	Skutočnosť k 31.12.2015	Skutočnosť k 31.12.2016	Predpoklad na rok 2017
Vlastné imanie a záväzky spolu	1.548.782,06	1.567.975,77	1.598.842,06
Vlastné imanie	693.048,75	702.297,82	702.297,82
z toho :			
Oceňovacie rozdiely			
Fondy		-	-
Výsledok hospodárenia	693.048,75	702.297,82	754.432,30
Záväzky	66.233,76	65.926,33	35.409,76
z toho :			
Rezervy	7.600,00	10.650,-	10.650,00
Zúčtovanie medzi subjektami VS	20.100,74	7.076,78	7.076,78
Dlhodobé záväzky	9.986,26	9.215,91	8.500,00
Krátkodobé záväzky	2.363,78	22.800,66	3.000,00
Bankové úvery a výpomoci	26.182,98	16.182,98	6.182,98
Časové rozlíšenie	789.499,55	799.751,62	809.000,00

8.3. Pohľadávky

Pohľadávky	Zostatok k 31.12 2015	Zostatok k 31.12 2016
Pohľadávky do lehoty splatnosti	2 610,76	250,39
Pohľadávky po lehote splatnosti	11 961,27	15 454,50

8.4. Záväzky

Záväzky	Zostatok k 31.12 2015	Zostatok k 31.12 2016
Záväzky do lehoty splatnosti	12 350,04	32 016,57
Záväzky po lehote splatnosti	0,00	0,00

9. Hospodársky výsledok za 2016 - vývoj nákladov a výnosov

Názov	Skutočnosť k 31.12.2015	Skutočnosť k 31.12.2016	Predpoklad rok 2017
Náklady	391 770,26	423 696,89	437 900,00
50 – Spotrebované nákupy	101 958,75	90 553,48	90 000,00
51 – Služby	57 163,64	81 044,40	75 000,00
52 – Osobné náklady	199 808,79	216 642,09	230 000,00
53 – Dane a poplatky	0,00	123,51	125,00
54 – Ostatné náklady na prevádzkovú činnosť	6 877,89	6 007,35	6 000,00

55 – Odpisy, rezervy a OP z prevádzkovej a finančnej činnosti a zúčtovanie časového rozlíšenia	23 396,00	28 198,00	35 000,00
56 – Finančné náklady	1 965,19	948,06	1 000,00
57 – Mimoriadne náklady	0,00	0,00	0,00
58 – Náklady na transfery a náklady z odvodov príjmov	600,00	180,00	760,00
59 – Dane z príjmov	0,92	11,44	15,00
Výnosy	425 256,64	434 362,21	462 700,00
60 – Tržby za vlastné výkony a tovar	14 366,09	13 987,66	14 000,00
61 – Zmena stavu vnútroorganizačných služieb	0,00	0,00	0,00
62 – Aktivácia	0,00	0,00	0,00
63 – Daňové a colné výnosy a výnosy z poplatkov	199 746,82	215 437,70	230 000,00
64 – Ostatné výnosy	6 637,88	7 788,11	8 000,00
65 – Zúčtovanie rezerv a OP z prevádzkovej a finančnej činnosti a zúčtovanie časového rozlíšenia	3 100,00	7 600,00	10 500,00
66 – Finančné výnosy	3 299,60	186,27	200,00
67 – Mimoriadne výnosy			
69 – Výnosy z transferov a rozpočtových príjmov v obciach, VÚC a v RO a PO zriadených obcou alebo VÚC	198 106,25	189 362,47	200 000,00
Hospodársky výsledok /+ kladný HV, - záporný HV/	33 485,46	10 653,88	24 800,00

Hospodársky výsledok kladný v sume **10 653,88 EUR** bol zúčtovaný na účet 428 – Nevysporiadaný výsledok hospodárenia minulých rokov.

10. Ostatné dôležité informácie

10.1. Prijaté granty a transfery

V roku 2016 obec prijala nasledovné granty a transfery:

Poskytovateľ	Účelové určenie grantov a transferov	Suma prijatých prostriedkov v EUR
Lesy SR	Údržba Mk na ulici Lesná	2 205,00
ÚPSVaR Trebišov	Príspevok na realizáciu AČ	8 104,49
ÚPSVaR Trebišov	Príspevok na realizáciu DČ	83,15
ÚPSVaR Trebišov	Dotácia na RP – osob. príjemca	8 005,13
ÚPSVaR Trebišov	Príspevok na stravné MŠ - HN	1 290,60

ÚPSVaR Trebišov	Príspevok na stravné ZŠ - HN	5 260,15
ÚPSVaR Trebišov	Dotácia na školské potreby - HN	1 427,60
ÚPSVaR Trebišov	Hmotná núdza – osob. príjemca	37 144,90
Ministerstvo vnútra SR	Dotácia na voľby	880,32
Slovenská agentúra ŽP	POD – výsadba zelene so zapojením miestneho potoka	5 000,00
Implementačná agentúra	Refundácia nákladov na TSP	13 634,48
Recyklačný fond	Podpora recyklácie odpadov	232,00
Ministerstvo vnútra SR	Dotácia na odmenu skladníka CO	82,67
Ministerstvo vnútra SR	Dotácia na Regob	340,40
Okresný úrad Košice	Predškolská výchova - dotácia	1 356,00
Okresný úrad Košice	Vzdelávacie poukazy - dotácia	1 116,00
Okresný úrad Košice	Dotácia na ZŠ	98 064,00

10.2. Poskytnuté dotácie

V roku 2016 obec poskytla zo svojho rozpočtu dotácie v zmysle VZN č. 1/2012 o poskytovaní dotácií z rozpočtu obce:

Prijímateľ dotácie	Účelové určenie dotácie	Suma poskytnutých prostriedkov v EUR
Jolana Janičová	Mimoriadne liečebné náklady	100,00

10.3. Významné investičné akcie v roku 2016

Najvýznamnejšie investičné akcie realizované v roku 2016:

- oprava miestnej komunikácie na ul. Lesná
- modernizácia vybavenia kuchyne kultúrneho domu
- výsadba zelene v obci so zapojením miestneho potoka, program POD

10.4. Predpokladaný budúci vývoj činnosti

Predpokladané investičné akcie realizované v budúcich rokoch:

- výstavba komunitného centra
- oprava a údržba miestnych komunikácií
- spojzdnenie hygienického centra
- kolaudácia obecného vodovodu

10.5. Udalosti osobitného významu po skončení účtovného obdobia

Obec nezaznamenala žiadnu udalosť osobitného významu po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa.

10.6. Významné riziká a neistoty, ktorým je účtovná jednotka vystavená

V sledovanom období nebola účtovná jednotka vystavená žiadnym rizikám a neistotám.

Vypracovala: Viera Chomová

Schválil: Jozef Nemčík, starosta obce

V Bačkove dňa : 23.05.2017

Prílohy:

- Individuálna účtovná závierka: Súvaha, Výkaz ziskov a strát, Poznámky
- Výrok audítora k individuálnej účtovnej závierke