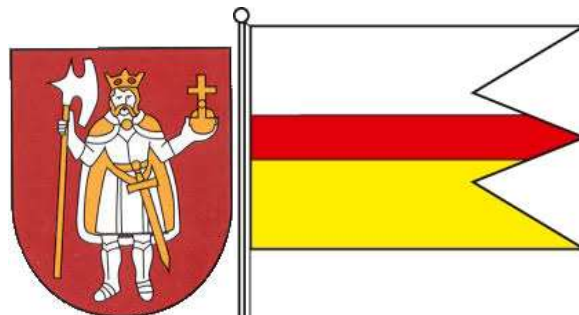


# Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Čachtice 2019 -2025



## OBSAH:

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Čachtice 2019 -2025 .....	1
Úvod : .....	4
1. PROFIL OBCE.....	5
1.1 Lokalizácia.....	5
1.2 História obce.....	5
1.3 Symboly obce Čachtice.....	6
2.SAMOSPRÁVA.....	8
2.1 Služby obyvateľom .....	8
2.2 Kultúrny a spoločenský život, trávenie voľného času, spolky, tradície .....	9
3. DEMOGRAFIA A TRH PRÁCE .....	13
3.1. Vývoj obyvateľstva .....	13
3.2. Náboženské vyznanie obyvateľov obce Čachtice.....	17
3.3. Národnostné zastúpenie obyvateľov .....	18
3.4. Vzdelanostná úroveň obyvateľstva v obci Čachtice.....	19
3.5. Obyvateľstvo podľa ekonomickej aktivity .....	20
3.6. Verejné služby zamestnanosti.....	23
4. CESTOVNÝ RUCH .....	24
4.1 Historický a kultúrny potenciál obce .....	24
4.2 Prírodný potenciál obce .....	26
4.3 Infraštruktúra cestovného ruchu. ....	27
5.ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	30
5.1. Ovzdušie .....	30
5.2. Geografická poloha .....	31
5.3. Geologické pomery.....	32
5.4. Geomorfologické pomery.....	32
5.5. Pedologické pomery.....	33
5.6. Hydrologické pomery .....	33
5.7. Klimatické pomery.....	34
5.8. Biotopy .....	35
5.9. Flóra .....	37
5.10. Fauna .....	40
5.11. Hodnotenie stavu predmetu ochrany, stanovenie priorít ochrany .....	44
6 OBČIANSKA INFRAŠTRUKTÚRA.....	57
6.1 Bývanie a bytová politika.....	57
6.2 Školstvo .....	58
6.2.1. ZÁKLADNÁ ŠKOLA ŠTVRTEJ SEDNICE TATRÍNA ČACHTICE.....	61
6.2.2. Súkromná materská škola Čachtice.....	63
6.2.3. Obecná materská škola Čachtice .....	67
6.2.4. Základná umelecká škola Čachtice.....	68
6.3 Sociálna oblasť.....	69
6.4 Zdravotníctvo .....	70
7. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA .....	71
7.1.Doprava .....	71
7.2.Kanalizácia .....	72
7.3 Zásobovanie vodou .....	73
7.4.Plynofikácia .....	73
7.5.Eletrifikácia a verejné osvetlenie.....	74
7.6.Odpadové hospodárstvo .....	74
7.7.Telekomunikácie .....	75
7.8.Obecný rozhlas .....	75

8. HOSPODÁRSTVO.....	76
8.1 Využitie pôdy .....	76
8.2. Lesy .....	78
8.3. Štruktúra podnikateľskej sféry .....	80
8.4. Hospodárenie obce .....	82
9. SWOT ANALÝZA OBCE ČACHTICE .....	85
10 STRATEGICKÁ ČASŤ.....	94
10.1. Rozvojová vízia obce.....	94
10.2. Strategické ciele, priority a opatrenia .....	95
10.2.1. Strategické ciele obce .....	95
10.2.2. Priority a opatrenia .....	95
11 PROGRAMOVÁ ČASŤ .....	98
12. REALIZAČNÁ ČASŤ.....	119
12.1. Personálne zabezpečenie aktivít .....	119
12.2. Stanovenie merateľných ukazovateľov .....	120
13. FINANČNÁ ČASŤ.....	122
13.1. Finančný plán.....	122
14 SCHVÁLENIE PROGRAMU ROZVOJA OBCE .....	123
Použitá literatúra a informačné zdroje.....	124
Zoznam tabuliek a grafov .....	124

## Úvod :

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Čachtice na roky 2019 -2025 je strednodobý plánovací dokument, spracovaný v zmysle Zákona o podpore regionálneho rozvoja 531/2001 Z.z (aktualizovaný ďalej v zmysle 539/2008 a následne 309/2014). Jeho východiskom je realizovaná aktuálna analýza, ktorá obsahuje komplexné hodnotenie a analýzu východiskovej situácie obce, odhad jej budúceho vývoja, možné riziká a ohrozenia vo väzbe na existujúce stratégie a koncepcie a využívanie vnútorného potenciálu územia, jeho limitov a rozvoja, definovanie podmienok udržateľného rozvoja obce hospodárskeho, sociálneho, environmentálneho a kultúrneho rozvoja obce.

Program rozvoja obce definuje opatrenia, úlohy a prvoradé potreby v rozvoji technickej infraštruktúry, sociálnej infraštruktúry, v starostlivosti o životné prostredie, vo vzdelávaní, v kultúre, v rozvoji cestovného ruchu a v ďalších oblastiach, ktoré je nevyhnutné vykonať na úrovni miestnej samosprávy pre oživenie sociálneho a ekonomického rozvoja obce, aby boli dosiahnuté stanovené priority a ciele.

Program pozostáva z analytickej časti, strategickej časti, programovej časti, realizačnej časti a finančnej časti. Súčasťou programu je aj návrh jeho administratívneho a finančného zabezpečenia a tiež systém monitorovania.

Program rozvoja obce je dokumentom otvoreným a na základe výsledkov hodnotenia a stavu implementácie jednotlivých aktivít môže byť aktualizovaný a dopĺňaný.

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Čachtice na roky 2019 -2025 je verziou 1.0 Programu rozvoja obce. Schválený bol dňa 12.09.2019 uznesením č. 110/2019.

# 1. PROFIL OBCE

## 1.1 Lokalizácia

Obec Čachtice sa rozprestiera na mieste, kde sa považský výbežok Podunajskej nížiny stretáva s pohorím Malých Karpát na rozlohe 3257 ha. Obec je od okresného mesta Nové Mesto nad Váhom vzdialená 7 km a má v súčasnosti 3 625 obyvateľov. Leží na vedľajšej vetve významnej sídelnej osi tzv. Považskej rozvojovej osi. Obec sa nachádza v rozmedzí nadmorskej výšky od 183,9 m do 588 m n. m.. Okolie obce patrí medzi významné prírodné celky hlavne v blízkosti Čachtického hradu. Dostupnosť k obci je veľmi jednoduchá a k tomu aj dopomáha cezhraničné vlakové spojenie, ktoré smeruje až na hranice s Moravou. Okrem vlakového spojenia je možné využiť aj cestnú komunikáciu vedúcu z Nového Mesta nad Váhom a zo smeru Piešťany a Vrbové.

## 1.2 História obce

Čachtice má za sebou bohatý historický vývoj. Prvými obyvateľmi, ktorí sa usadili v priestore obce patrili medzi praveké skupiny osadníkov, ktorí si toto územie zvolili vďaka výhodnej strategickej polohe. Pobyť pravekého človeka dokladujú početné nálezy nájdené v okolí obce. Nálezy sú z obdobia Neolitu a postupujú až do obdobia rímskej ríše. Vďaka týmto nálezom si je možné utvoriť vývoj obce od Praveku až k Staroveku. Prvá písomná zmienka o obci je v listine Belu IV. z roku 1248 pod názvom Čekče. Vtedy patrili pod nitrianske vojvodstvo. Špecifickým symbolom obce je Čachtický hrad, ktorého stavba začala v polovici 13. storočia a bol budovaný ako vojenská pevnosť. V roku 1392 dostala obec výsady s trhovým a jarmočným právom a v roku 1494 ju kráľ Vladislav oslobodil od platenia mýta. Na konci 16. storočia bola obec spustošená počas tureckých vpádov. V 17. storočí tu už bola početnejšia obec habánov, ktorí vlastnili mlyn a rozvíjali hrnčiarske remeslo. Obyvatelia sa okrem toho venovali vinohradníctvu a poľnohospodárstvu. Medzi majiteľov Čachtického panstva patrili významné šľachtické osobnosti ako: Matúš Čák Trenčiansky, Stibor zo Stiboríc, Michael Orság de Gut, František Nádašdy, Alžbeta Batoriová. Alžbeta Batoryová smutne preslávila Čachtický hrad ako aj obec Čachtice za svoje činy, ktoré konala na mladých dievčatách a zaslúžila si prezývku „krvavá grófka“. Medzi prelomové udalosti histórie obce patrí aj zhromaždenie literárneho spolku TATRÍN, ktoré sa konalo na tunajšej fare v dňoch 9. a 10. augusta 1847. Zástupcovia dvoch rozdielnych vierovyznaní prijali pozvanie katolíckeho kňaza Jozefa Urbanovského. Tu sa dohodli a prejavili jednotnú vôľu povýšiť na spisovnú reč slovenčinu. Do histórie obce

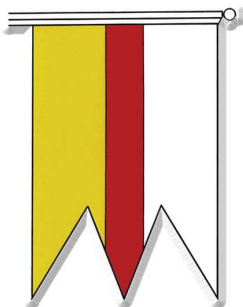
výrazne zasiahli aj vojny. Dňa 2. augusta 1914 bola vyhlásená mobilizácia. Do zbrane boli povolaní muži vo veku 21 až 42 rokov. Bola to hrozná správa pre synov a otcov postihnutých dedín. Občania sa utešovali tým, že vojna nebude dlhá. V roku 1916 zhodili vojaci starobylé zvony z kostola, aby ich použili na vojnové účely. V roku 1918 sa prejavil obrovský nedostatok potravín a ľudia trpeli. Celkovo padlo vo vojne 89 obetí. Pre padlých bol v obci postavený pomník, kde prichádzajú potomkovia vzdať úctu. Obdobie druhej svetovej vojny sa silno prejavilo aj v obci Čachtice. Po roku 1938 sa v obci formovala skupina vedená rodákom Rudolfom Strechajom, ktorí sa zamerali na vydávanie protifašistickej tlače. Dňa 22. júna vypukla vojna medzi Nemeckom a Ruskom. Vtedy bola v Čachticiach vyhlásená aj branná povinnosť. Zaviedol sa lístkový systém na potraviny. Tragický osud postihol aj židov, ktorí žili v obci Čachtice. Gardisti odviekli tri rodiny čachtických židov do sústrediacich táborov. V roku 1945 sa situácia obrátila a nemecká armáda utrpela veľké straty. Dňa 5. apríla 1945 sa začalo bombardovanie od Piešťan a nemecká armáda sa dala na ústup. Život v obci bol značne ochromený. Elektrické vedenie bolo poškodené, nepremávali vlaky pre vytrhnuté koľaje a viazlo aj zásobovanie. Do Čachtíc prišli skupiny rumunských vojakov dňa 7. apríla 1945. Vojaci sa snažili čo najviac pomáhať pri obnove obce. Zapojili sa do rekonštrukčných prác. Z obce vojaci odišli 22. mája 1945.

### 1.3 Symboly obce Čachtice

Každá obec na Slovensku má svoju symboliku. Symbolika sa skladá z troch znakov a to je: erb, vlajka a pečať. Heraldicky správny erb obce Čachtice má túto podobu: V červenom štíte strieborný kráľ – sv. Ladislav - v striebornom brnení, so zlatou korunou na hlave, v zlatom, striebrom lemovanom plášti, so striebornou halaparnou na zlatom porisku v pravici a zlatým krížom ukončeným zemským jablkom v ľavici.



Vlajka obce pozostáva z troch pozdĺžnych pruhov vo farbách bielej (2/5), červenej (1/5) a žltej (2/5). Vlajka má pomer strán 2:3 a ukončená je tromi cípmi, t.j. dvomi zástrihmi, siahajúcimi do tretiny listu vlajky.



Pečať obce je okrúhla, uprostred s kruhopisom OBEC ČACHTICE. Pečať má priemer 35 mm.

## 2.SAMOSPRÁVA

### 2.1 Služby obyvateľom

Rozhodujúce pre ekonomický rozvoj obce sú podmienky pre rozvoj podnikania v obci a podnikateľské aktivity súkromného sektora. Celkovú podnikateľskú aktivitu v obci v porovnaní s priemernými ukazovateľmi rozvoja podnikania v SR možno hodnotiť veľmi pozitívne, nakoľko v obci pôsobí podľa údajov zo živnostenského registra celkom 269 subjektov, z čoho je 87 spoločností a 182 samostatne zárobkovo činných osôb. S podnikateľskými aktivitami úzko súvisí poskytovanie služieb na území obce, ktoré sa orientujú predovšetkým v týchto oblastiach:

Zdravotná starostlivosť -
- všeobecní obvodní lekári
- detská lekárka
- stomatológ
- zubná technika
- gynekológ
Lekáreň
Opatrovateľská služba
Pohrebná služba
Pestovateľská pálenica
Poštové služby
Reštauračné služby
Ubytovacie služby
Veľkoobchod
Maloobchod
Kaderníctvo
Manikúra a pedikúra
Masáže
Knižnica
Zberňa opravy obuvi
Kozmetika
Fitness

Spracovanie kameňa
Stavebné a murárske služby
Maliarske služby
Stolárske služby
Zváračské služby
Kovoobrábanie
Zámočnicke služby
Elektroinštalačné služby
Kúrenárske služby
Vodoinštalačné služby
Geodetické služby
Projekčná činnosť
Autoservis a pneuservis
Autodoprava
Kvetinárstvo
Krajčírstvo
Internetové služby
Telekomunikačné služby
Reklamné a propagačné služby
Výučba jazykov
Nahrávacie štúdio

Zdroj: [www.zrsr.sk](http://www.zrsr.sk), [www.orst.sk](http://www.orst.sk), Obecný úrad Čachtice



## **2.2 Kultúrny a spoločenský život, trávenie voľného času, spolky, tradície**

V obci Čachtice funguje 13 záujmových organizácií a združení. Pôsobia v oblastiach kultúry, športu, klubovej činnosti a do komunitného života obce zapájajú všetky vekové kategórie obyvateľstva. Jedná sa o organizácie s bohatou históriou a širokou členskou základňou.

### **Základná organizácia Slovenského Zväzu protifašistických bojovníkov**

V činnosti organizácie je dominantou udalosťou organizácia celo obecnej slávnostnej akcie-Sprievodu vďaka k pomníku padlých bojovníkov v 1. a 2. svetovej vojne, ktorý sa každoročne koná v predvečer Dňa víťazstva a to v úzkej spolupráci s Obcou Čachtice, Poľnohospodárskym družstvom, Základnou školou a Dobrovoľným hasičským zborom a Miestnym kultúrnym strediskom.

### **Poľovnícke združenie Čachtice**

Cieľom organizácie je zveľaďovať poľovný revír, udržiavať stavy zveri, starať sa o zver a prikrmovať ju. Taktiež rozvíjať poľovníctvo v spolupráci s veterinármi a Slovenským poľovníckym zväzom. Členovia organizácie sa angažujú aj v kultúrno - spoločenskom živote obce, spolupracujú s MKS, s PD Čachtice, i s ostatnými organizáciami na území obce, MŠ a ZŠ v obci.

### **Jednota dôchodcov Slovenska Čachtice**

Organizácia bola založená v roku 2000, odvtedy prezentuje kultúrnu, spoločenskú a osvetovú činnosť v obci. V spolupráci s ďalšími záujmovými združeniami organizujú množstvo podujatí v obci. Účinkujú na rôznych spoločensko-kultúrnych podujatiach v obci, podľa potreby pomáhajú brigádnicky pri úprave obce. Stretávajú sa vo svojich klubových priestoroch v suteréne kultúrneho domu, spríjemňujú si jeseň života rôznymi výletmi, spoločenskými podujatiami, cvičením, besedami, prednáškami a tanečnými zábavami.

### **Územný spolok Červeného kríža Čachtice**

Cieľom organizácie je podpora darcovstva krvi. Získanie čo najviac darcov krvi a omladenie členskej základne miestnej organizácie Červeného kríža.

### **Záhradkáři –Záhradkárske osady Hliník I.-IV., Ohradie, Sobory, Kičman, Molanka, Podmolanka Čachtice**

Cieľom organizácie je samo zásobiteľská činnosť, pestovanie ovocia – zeleniny a udržiavanie zelene v predzáhradkách. Záhradkáři organizujú spoločenské posedenia – výstavky ovocia, brigády na záhradkárských osadách.

### **Dobrovoľný hasičský zbor Čachtice**

Cieľom je starostlivosť o majetok obce i majetok obyvateľov obce Čachtice. Zasahujú a pomáhajú pri vzniknutých požiaroch, či iných nepredvídateľných prírodných katastrofách a nešťastiach.

### **Obecný futbalový klub Čachtice**

Cieľom je športové vyžitie pre obyvateľov Čachtíc, reprezentácia obce vo futbale. Klub sa skladá z kategórií: prípravka, žiaci, Ačko muži.

### **Spotrebné družstvo Jednota Čachtice**

Organizácia Jednoty SD Čachtice je poverená riadiť obchody COOP Jednota. Hlavným cieľom je spokojnosť spotrebiteľa, pri dodržiavaní stanov, ktoré vydáva COOP Jednota Slovensko. V obci Jednota SD prevádzkuje Potraviny MIX a Supermarket. V prenájme sú prevádzky Mäso údeniny a Priemysel. V spolupráci s Obcou Čachtice, MKS a PD organizujú tradičné stretnutia seniorov v rámci Mesiaca úcty k starším a svojou účasťou podporujú hudobno-zábavný program v obci Sami sebe.

### **Miestny odbor Matice slovenskej Čachtice**

Úlohou MS - miestneho odboru je priblížiť občanom významné udalosti našich dejín, históriu, významné osobnosti dejín, ktorých je bohato, dvihnúť národné povedomie všetkých občanov, obnoviť bohaté ľudové tradície.

Popri MO MS vznikol v roku 2015 Odbor mladej Matice /OMM/. Vznikol na základe záujmu, lásky ku histórii a snahy miestnych mladých ľudí povzbudiť a ďalej rozširovať poznanie národných dejín, kultúry a tradícií a zachovaniu pamiatky na významné udalosti a osobnosti Čachtíc.

### **Základná organizácia Slovenského Zväzu včelárov Nové Mesto nad Váhom**

Sídlo má v Novom Meste nad Váhom, kde sú registrovaní včelári aj z našej obce. Ich cieľom je zachovávať pestovanie včiel, výrobu včelích produktov.

### **Spolok čachtického ringu**

Od roku 2006 je cieľom organizácie ochrana a rozvoj prírodných a kultúrnych pamiatok v regióne Čachtíc, propagácia kultúrnych a historických pamiatok Čachtíc, vydateľská a publikačná činnosť, ako aj organizovanie kultúrnych a spoločenských podujatí, napr. Báthoryčkina kvapka krvi, benefičné divadelné predstavenie, pálenie Moreny.

### **TJ Sokol**

Cieľom je telesná pohybová činnosť a športová činnosť dospelých i mládeže.

Polmaratón, cyklookruh, sú prioritné podujatia s dlhoročnou tradíciou, medzinárodnou účasťou športovcov. Oddiel hádzanej žien organizuje pravidelne Memoriál Janka Trebatického. V rámci turistiky robia Pochod na Bradlo a Silvestrovský výstup na Marhát.

### **Krajina Karpaty, občianske združenie**

Cieľom občianskeho združenia je tvoriť a rozvíjať komplexné environmentálne povedomie verejnosti. Zlepšovať kvalitu života rozvojom vidieka, ochranou, tvorbou, revitalizáciou krajiny a podporou perm kultúrneho a environmentálne zodpovedného spôsobu života. Aktivity združenia sú lesné sprievodcovské, informačné a zážitkové. Programy ochrany, tvorby a revitalizácie krajiny, organizácia dobrovoľných akcií, environmentálna výchova, poradenstvo a projekcia pre samosprávy v oblasti odpadového hospodárstva a ochrany prírody a krajiny.

### **Hokej**

Registrovaný hokejový klub obec nemá, no sú vytvorené dve skupiny nadšencov, ktorí sa pravidelne stretávajú pri hre ľadového hokeja.

Tabuľka – Záujmové združenia v obci Čachtice (v r. 2016)

<i><b>NÁZOV ORGANIZÁCIE</b></i>	<i><b>POČET ČLENOV</b></i>
Dobrovoľný hasičský zbor	32
Matica Slovenská + Mladá Matica	30
Jednota Dôchodcov	85
Poľovnícke združenie Čachtice	40
Základná organizácia slovenského zväzu včelárov	12
Územný spolok Červeného kríža Čachtice	40
Obecný futbalový klub Čachtice	70
TJ Sokol	49
Spotrebné družstvo Jednota	68
Základná organizácia slovenského zväzu protifašistických bojovníkov	6
Základná organizácia Slovenského zväzu záhradkárov 9 záhr.osád	298
Spolok čachtického ringu	12
Krajina Karpaty, o.z.	4
Hokej	40

Zdroj: Ocú Čachtice

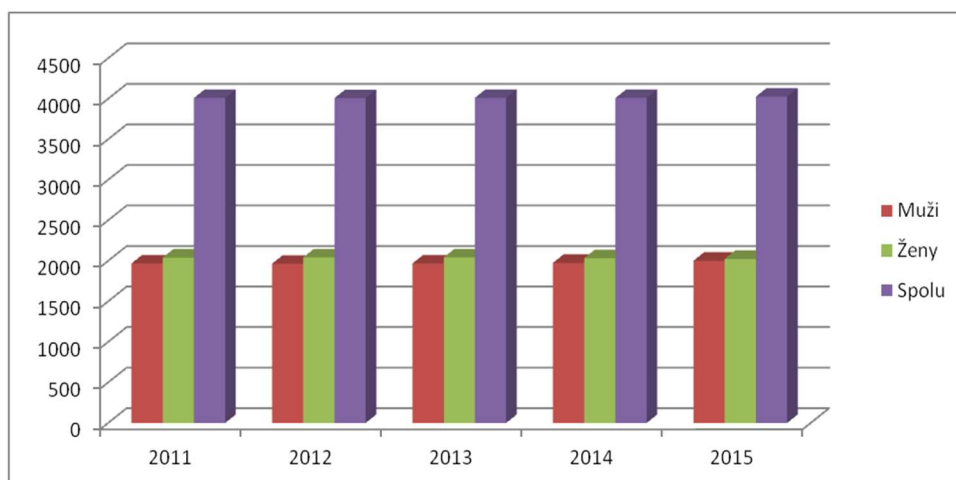
### 3. DEMOGRAFIA A TRH PRÁCE

#### 3.1. Vývoj obyvateľstva

Ľudský potenciál je veľmi dôležitým rozvojovým faktorom každého územia. Celkový počet obyvateľstva je faktor, ktorý poskytuje mnoho informácií o vlastnostiach územia, napr. sledovanie ľudnatosti územia, na ktorom obyvateľstvo žije. Rozmiestnenie obyvateľstva a ekonomických aktivít sú navzájom prepojené procesy a vzájomne sa podmieňujú. Stav obyvateľstva je jednou z charakteristík, ktoré pomáhajú obci zistiť jeho potreby a vďaka poznaniu celkového stavu obyvateľstva žijúceho na území obce vie zabezpečiť aj celkový rozvoj obce ako takej. Obyvateľstvo je tiež jednou zo zložiek, ktoré hýbu ekonomickou základňou obce a je dôležitou súčasťou spoločenského života. Obyvateľstvo obce sa môže analyzovať z viacerých hľadísk. Sleduje sa počet obyvateľov, hustota obyvateľov v obci, ich náboženské vierovyznanie, skladba z hľadiska pohlavia, vzdelanosti. Tieto charakteristiky ovplyvňujú celkový život a spokojnosť obyvateľov v obci. Základnou charakteristikou je počet obyvateľov v obci a jeho celkový vývoj počas jednotlivých rokov. V nasledujúcej tabuľke možno vidieť vývoj jednotlivých zložiek demografie počas rokov 2011 až 2015. V tabuľke sa nachádzajú údaje o celkovom počte obyvateľov, počet narodených a zomrelých. Tabuľka nás informuje aj o pohybe obyvateľstva počas spomínaných rokov, čiže ukazuje počet prisťahovaných a odsťahovaných. Odráža taktiež hodnotu prirodzeného prírastku, migračného prírastku a hodnotu celkového prírastku. Poznanie hodnôt jednotlivých zložiek v demografickej oblasti umožňuje predstaviteľom obce smerovať rozvoj správnym smerom.

Počet obyvateľov vykazuje v sledovanom období od r. 2011 do r. 2015 mierne rastúci trend. Za sledované 5 ročné obdobie vzrástol počet obyvateľov o 19. Pomer mužov a žien v obci Čachtice je takmer vyrovnaný, s prevahou ženskej populácie. Ženy predstavujú 50,2 % z celkovej populácie obce.

Roky	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Muži	1965	1965	1969	1977	2002	1985	1967	1962
Ženy	2031	2044	2044	2034	2025	2013	1972	1977
Spolu	3996	4008	4012	4010	4027	3998	3939	3939



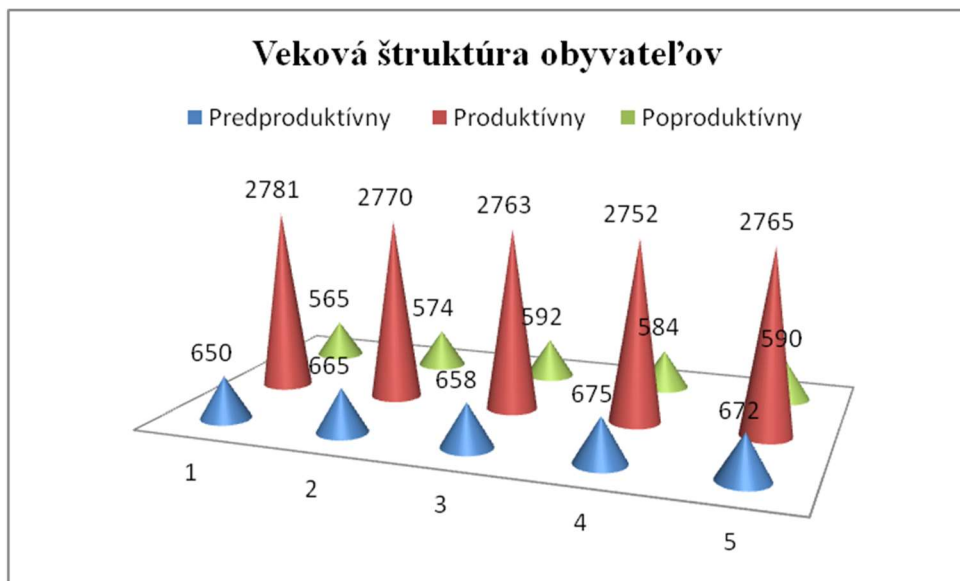
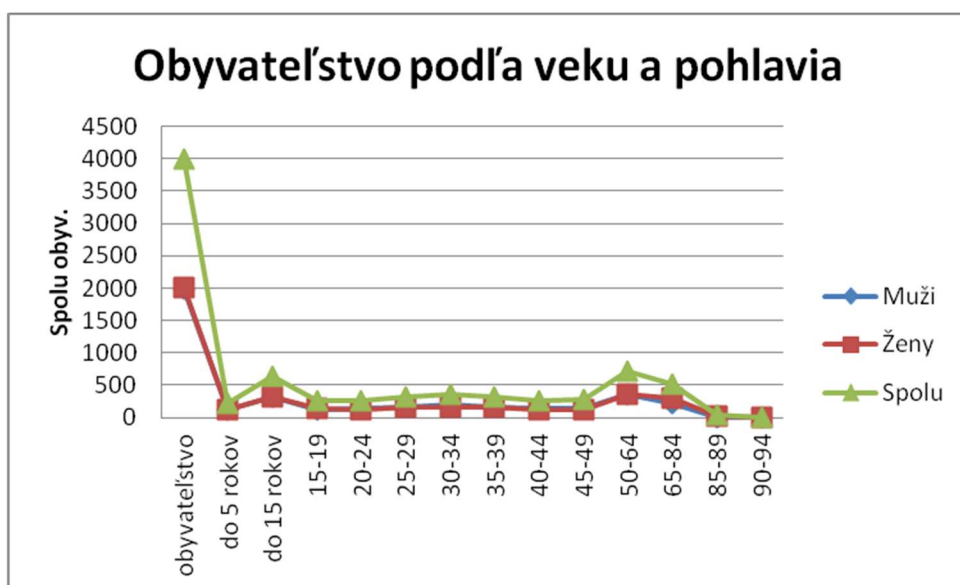
### Obyvatel'stvo podľa veku a pohlavia

Trvalo bývajúce	Muži	Ženy	Spolu
<b>obyvatel'stvo</b>	<b>1984</b>	<b>2014</b>	<b>3998</b>
do 5 rokov	118	112	230
do 15 rokov	327	312	639
15-19	115	138	253
20-24	147	123	270
25-29	164	164	328
30-34	204	163	367
35-39	160	168	328
40-44	136	122	258
45-49	148	131	279
50-64	353	359	712
65-84	216	301	517
85-89	12	27	39
90-94	2	6	8

### Obyvatel'stvo podľa produktivity : ROKY

Roky	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Predproduktívny</b>	650	665	658	675	672	667	661	661
<b>Produktívny</b>	2771	2770	2763	2752	2765	2734	2651	2631
<b>Poproduktívny</b>	565	574	592	584	590	597	627	647
<b>Spolu</b>	<b>3986</b>	<b>4009</b>	<b>4011</b>	<b>4011</b>	<b>4027</b>	<b>3998</b>	<b>3939</b>	<b>3939</b>

Vekovú štruktúru obyvateľstva prezentuje nasledovný graf. Pokiaľ by sme obyvateľov obce členili na základe jednotlivých vekových kategórií, najviac ekonomicky činného obyvateľstva pripadá na vekovú skupinu 50-64. Veková štruktúra obyvateľov v obci Čachtice je typická charakteristická pre vidiecky charakter osídlenia na Slovensku. V predproduktívnych a produktívnych vekových kategóriách prevláda mužská populácia, v poproduktívnych skupinách obyvateľstva dominuje zastúpenie ženskej časti populácie. Práve nízky podiel detskej zložky 0-5 ročných a rast podielu v po reprodukčnom veku poukazuje na starnutie populácie obce, ktoré sa bude do budúcnosti prehĺbovať, ak sa výraznejšie neprejaví externá mobilita do obce. Tieto údaje sú však aktuálne k poslednému sčítaniu obyvateľov, domov a bytov z roku 2011.



Na základe tabuliek môžeme konštatovať, že počet obyvateľstva v obci Čachtice rastie. Prvou príčinou tohto javu je fakt, že sa v sledovanom období v obci viac obyvateľov narodilo

ako zomrelo. Medzi ďalšie faktory patrí celková ekonomická situácia obce, situácia na trhu práce, bytová výstavba a možnosť získania bytu.

Jedna z najväčších výziev ďalšieho rozvoja obce bude riešenie stabilizácie počtu obyvateľstva. Schopnosť pritiahnúť nových obyvateľov a udržať si súčasných obyvateľov možno dosiahnuť len vhodnou politikou a stratégiou zo strany obce, ktorá bude otvorená voči obyvateľom, orientovaná na mladé rodiny s deťmi, rozvoj cenovo dostupného avšak kvalitného bytového fondu a zlepšenie dostupnosti sociálnej a zdravotnej starostlivosti.

#### Migračné saldo

Roky	2011	2012	2013	2014	2015
počet obyv.	27	-11	-2	-6	7

#### Natalita

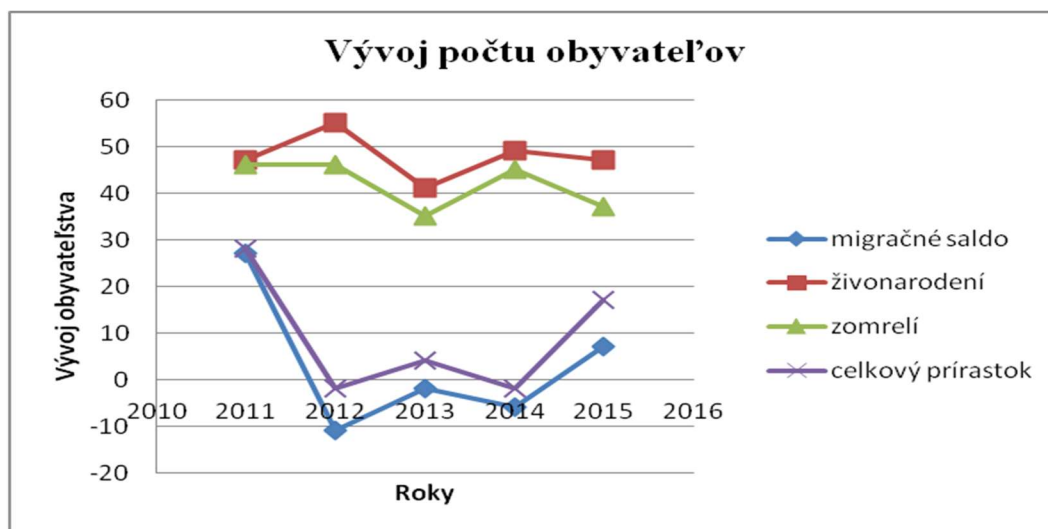
Roky	2011	2012	2013	2014	2015
počet obyv.	47	55	41	49	47

#### Mortalita

Roky	2011	2012	2013	2014	2015
počet obyv.	46	46	35	45	37

#### Celkový prírastok obyvateľstva

Roky	2011	2012	2013	2014	2015
Muži	6	-4	4	7	26
Ženy	22	2	0	-9	-9
<b>Spolu</b>	<b>28</b>	<b>-2</b>	<b>4</b>	<b>-2</b>	<b>17</b>

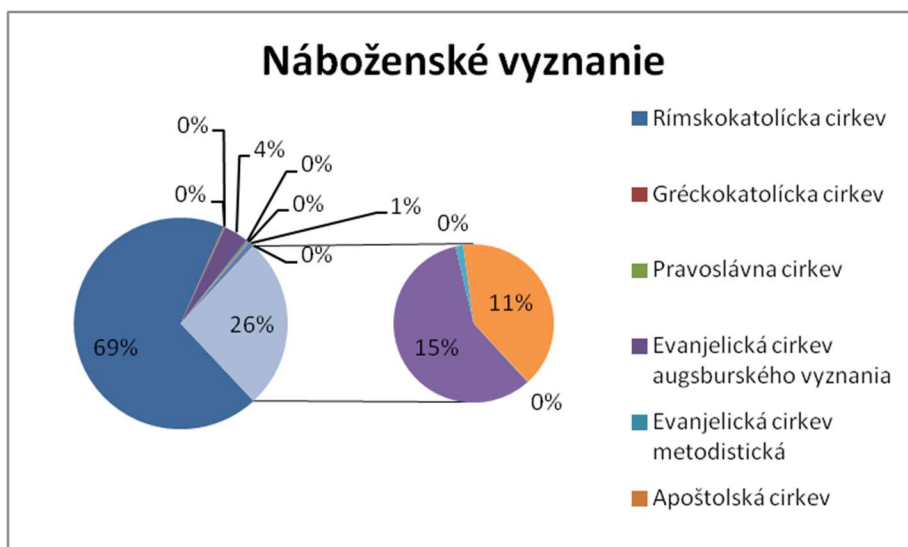




### 3.2.Náboženské vyznanie obyvateľov obce Čachtice

Náboženským vyznaním sa rozumie účasť obyvateľstva na náboženskom živote niektorej cirkvi alebo vzťah k nej. Náboženská štruktúra v obci Čachtice je homogénna. Väčšina obyvateľov sa hlási k rímskokatolíckej cirkvi.(69%) Druhú skupinu s podstatne nižším podielom tvorí evanjelická cirkev augsburského vyznania (15 %). Svoje zastúpenie v obci majú i ostatné náboženstvá. Podrobnú štruktúru obyvateľov obce podľa náboženského vyznania znázorňuje tabuľka. Hodnoty v rámci týchto kategórií jasne ukazujú, že mnohí obyvatelia obce neuvádzajú svoje vierovyznanie alebo sa nehlásia k žiadnemu vierovyznaniu

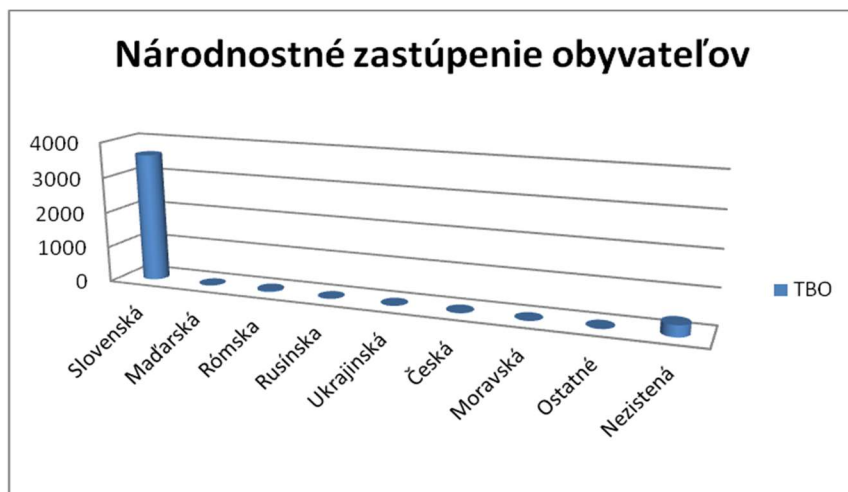
Náboženské vyznanie	Muži	Ženy	Spolu
<b>Čachtice</b>			
Rímskokatolícka cirkev	1 349	1 418	2 767
Gréckokatolícka cirkev	3	4	7
Pravoslávna cirkev	2	5	7
Evanjelická cirkev augsburského vyznania	74	97	171
Evanjelická cirkev metodistická	5	4	9
Apoštolská cirkev	5	7	12
Kresťanské zbory	15	10	25
Náboženská spoločnosť Jehovovi svedkovia	2	4	6
Bahájske spoločenstvo	1	0	1
Bez vyznania	298	234	532
Iné	8	4	12
Nezistené	206	231	437
<b>Spolu</b>	<b>1 968</b>	<b>2 018</b>	<b>3 986</b>



### 3.3.Národnostné zastúpenie obyvateľov

Národnosťou sa rozumie príslušnosť osoby k národu, národnostnej menšine alebo etnickej menšine. Pre určenie národnosti nie je rozhodujúca materinská reč, ani reč, ktorú občan prevažne používa alebo lepšie ovláda, ale jeho vlastné rozhodnutie o príslušnosti k národu, národnostnej menšine alebo etnickej menšine. Národnostné zloženie v obci Čachtice možno pokladať za homogénne, nakoľko z celkového počtu obyvateľov, ktorí sa zúčastnili v roku 2011 sčítania sa k slovenskej národnosti hlási až 90,6 %. V malej miere je oficiálne zastúpená rómska národnosť 0,7% . Reálny počet Rómov žijúcich na území obce je však výrazne vyšší, nakoľko isté percento rómskych občanov sa hlásilo k slovenskej národnosti. Ostatné národnosti ako napr.: moravská, ukrajinská, maďarská dosahujú nepatrné zastúpenie. Podrobnú štruktúru obyvateľov obce Čachtice podľa národnosti znázorňuje tabuľka a graf.

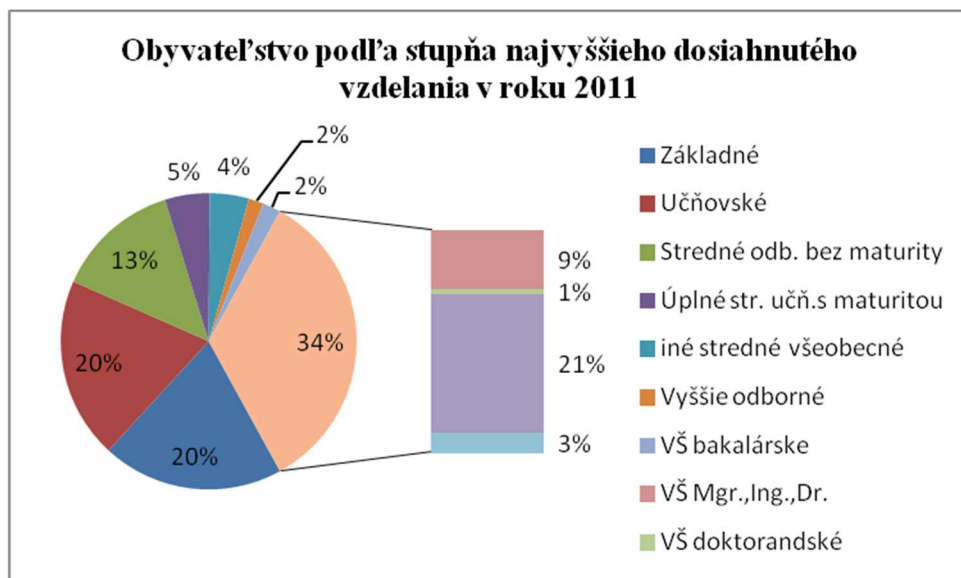
NÁRODNOSŤ	TBO
Slovenská	3614
Maďarská	2
Rómska	31
Rusínska	1
Ukrajinská	3
Česká	11
Nemecká	0
Poľská	0
Moravská	3
Ostatné	7
Nezistená	314
SPOLU	3986



### 3.4. Vzdelanostná úroveň obyvateľstva v obci Čachtice

Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva má pre ďalší rozvoj obce zásadný význam. Školské vzdelanie je výrazom kultúrnej vyspelosti každej spoločnosti. Je jedným z činiteľov, ktoré ovplyvňujú životnú úroveň a podmieňujú úspešný rozvoj národného hospodárstva vo všetkých jeho oblastiach. V obci Čachtice žijú ľudia s rôznym vzdelaním. Nasledujúca tabuľka odráža údaje o vzdelanostnej štruktúre obyvateľstva žijúceho na území obce. Z tabuľky je jasné, že v obci Čachtice žije najviac obyvateľov so základným vzdelaním 15,2% a takmer v rovnakom počte i s učňovským vzdelaním. Oproti predošlému SODB v roku 2001 bolo v roku 2011 evidentné zvyšovanie počtu obyvateľov obce s vysokoškolským vzdelaním II. stupňa (magisterské, inžinierske, doktorské), ako aj obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním I. stupňa (bakalárske). Vysokoškolsky vzdelaných obyvateľov sa v obci nachádza 362, čo predstavuje 9 %. Nezistené vzdelanie bolo evidované u 92 obyvateľov žijúcich na území obce.

VZDELANIE	TBO
Základné	608
Učňovské	606
Stredné odb. bez maturity	417
Úplné str. učň.s maturitou	150
iné stredné všeobecné	131
Vyššie odborné	50
VŠ - bakalárske	61
VŠ - Mgr. ,Ing., Dr.	281
VŠ doktorandské	20
Bez vzdelania	649
Nezistené	92

**SPOLU****3986**

### 3.5.Obyvateľstvo podľa ekonomickej aktivity

V obci žijú osoby s rôznou ekonomickou aktivitou. Pracujúcich je v obci 1610 čo predstavuje 40,3 % a nezamestnaných osôb je 218, čo predstavuje 5,4 % z celkového počtu obyvateľov obce . Ak je možnosť, obec sa snaží vytvárať pracovné miesta pre svojich obyvateľov. Čím menej ľudí je nezamestnaných, tým je táto situácia výhodnejšia pre obec. Klesá tým miera nezamestnanosti v obci. Ekonomia obce sa stane dynamickejšou a môže stúpnuť životná úroveň obyvateľstva. Nepracujúcich dôchodcov je v obci 824 (20,6%). Nasledujúce tabuľky odrážajú informácie týkajúce sa ekonomickej aktivity v obci.

<b>Ekonomicky aktívne</b>	<b>TBO</b>
<b>obyvateľstvo</b>	
<b>Trvalo bývajúci obyvatelia</b>	<b>3986</b>
Pracujúci (okrem dôchodcov)	1610
Pracujúci dôchodcovia	74
Materská dovolenka	18
Rodičovská dovolenka	105
Nezamestnaní	218
Študenti stredných škôl	144
Študenti vysokých škôl	81

Osoby v domácnosti	8
Dôchodcovia	824
Príjemcovia kapitál. príjmov	4
Deti do 16 rokov	691
Iní	22
Nezistení	187
Z toho ekonomicky aktívni	1920

### Obyvateľstvo ekonomicky aktívne podľa pohlavia, dochádzky do zamestnania a odvetvia ekonomickej činnosti

Odvetvie ekonomickej činnosti	Ekonomicky aktívne osoby			
	muži	ženy	spolu	z toho dochádza do zamest.
Pestovanie plodín a chov zvierat, poľovníctvo a služby s tým súvisiace	57	36	93	81
Lesníctvo a ťažba dreva	9	1	10	7
Ťažba uhlia a lignitu	1	0	1	1
Iná ťažba a dobývanie	8	4	12	12
Výroba potravín	23	22	45	37
Výroba nápojov	5	2	7	7
Výroba textilu	3	5	8	8
Výroba odevov	4	13	17	10
Výroba kože a kožených výrobkov	1	1	2	2
Spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku okrem nábytku	25	7	32	24
Výroba papiera a papierových výrobkov	0	2	2	1
Tlač a reprodukcia záznamových médií	1	1	2	1
Výroba chemikálií a chemických produktov	3	2	5	3
Výroba zákl. farmaceutických výrobkov a farmaceutických prípravkov	0	1	1	0
Výroba výrobkov z gumy a plastu	19	11	30	25
Výroba ostatných nekovových minerálnych výrobkov	9	3	12	8
Výroba a spracovanie kovov	5	2	7	3
Výroba kovových konštrukcií okrem strojov a zariadení	114	74	188	166
Výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov	22	33	55	50
Výroba elektrických zariadení	78	92	170	154
Výroba strojov a zariadení i. n.	56	17	73	69
Výroba motorových vozidiel, návesov a prívesov	65	44	109	99
Výroba ostatných dopravných prostriedkov	1	1	2	2
Výroba nábytku	6	2	8	5

Iná výroba	8	3	11	10
Oprava a inštalácia strojov a prístrojov	10	1	11	7
Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	7	4	11	11
Zber, úprava a dodávka vody	4	0	4	4
Zber, spracúvanie a likvidácia odpadov; recyklácia materiálov	4	2	6	5
Výstavba budov	43	2	45	32
Inžinierske stavby	14	3	17	15
Špecializované stavebné práce	68	12	80	65
Veľkoobchod a maloobchod a oprava motor. vozidiel a motocyklov	11	1	12	7
Veľkoobchod, okrem motorových vozidiel a motocyklov	50	23	73	61
Maloobchod okrem motorových vozidiel a motocyklov	44	86	130	117
Pozemná doprava a doprava potrubím	46	5	51	44
Skladové a pomocné činnosti v doprave	2	2	4	3
Poštové služby a služby kuriérov	0	6	6	6
Ubytovanie	7	3	10	9
Činnosti reštaurácií a pohostinstiev	17	21	38	26
Nakladateľské činnosti	1	2	3	2
Telekomunikácie	5	0	5	4
Počítačové programovanie, poradenstvo a súvisiace služby	9	0	9	8
Informačné služby	0	1	1	1
Finančné služby, okrem poistenia a dôchodkového zabezpečenia	4	9	13	10
Poistenie, dôchodkové zabezpeč. okrem povinného soc. poistenia	5	4	9	9
Pomocné činnosti finančných služieb a poistenia	1	0	1	1
Činnosti v oblasti nehnuteľností	5	3	8	7
Právne a účtovnícke činnosti	2	1	3	2
Vedenie firiem; poradenstvo v oblasti riadenia	1	1	2	2
Architektonické a inžinierske činnosti; technické testovanie a analýzy	8	2	10	9
Vedecký výskum a vývoj	1	0	1	1
Reklama a prieskum trhu	8	3	11	9
Ostatné odborné, vedecké a technické činnosti	1	0	1	1
Prenájom a lízing	1	0	1	1
Sprostredkovanie práce	3	0	3	3
Činnosti cestov. agentúr, rezervačné sl. cestov. kancel. a súvisiace činnosti	0	2	2	2
Bezpečnostné a pátracie služby	9	2	11	11
Činnosti súvisiace s údržbou zariadení a krajinou úpravou	3	1	4	1
Administratívne, pomocné kancelárske a iné obchod. pomocné činnosti	3	2	5	4
Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	45	66	111	92
Vzdelávanie	23	64	87	79
Zdravotníctvo	13	43	56	54
Starostlivosť v pobytových zariadeniach (rezidenčná starostlivosť)	2	5	7	7
Sociálna práca bez ubytovania	0	7	7	5

Činnosti knižníc, archívov, múzeí a ostatných kultúrnych zariadení	0	1	1	1
Činnosti herní a stávkových kancelárií	1	1	2	2
Športové, zábavné a rekreačné činnosti	6	2	8	7
Činnosti členských organizácií	1	4	5	4
Oprava počítačov, osobných potrieb a potrieb pre domácnosti	4	2	6	6
Ostatné osobné služby	1	8	9	9
Činnosti domácností ako zamestnávateľov domáceho personálu	0	2	2	2
Zamestnávateľ v zahraničí	1	1	2	2
Nezistené	60	54	114	77
<b>Spolu</b>	<b>1 077</b>	<b>843</b>	<b>1 920</b>	<b>1 632</b>

### Počet evidovaných uchádzačov o zamestnanie

Roky	2011	2012	2013	2014	2015
Počet evidov.	208	231	204	171	160

### 3.6. Verejné služby zamestnanosti

Na zabezpečovanie práva občanov na zamestnanie je zriadený ÚPSVaR ako verejnoprávna inštitúcia, ktorý v rozsahu svojej pôsobnosti, ako jeden z viacerých subjektov v súčinnosti s reprezentatívnymi organizáciami zamestnancov a zamestnávateľov vykonáva politiku zamestnanosti. ÚPSVaR je hlavnou inštitúciou realizujúcou politiku trhu práce, čo je systém podpory a pomoci občanom pri ich začleňovaní na pracovné miesta na trhu práce formou sprostredkovania zamestnania, poskytovania poradenstva, prispôsobovaním profesijnej štruktúry nezamestnaných a zamestnancov pomocou rekvalifikácií, podporovanie vytváranie nových pracovných miest zamestnávateľmi pomocou poskytovania príspevkov v rámci aktívnej politiky trhu práce a poskytovaním podpory v nezamestnanosti. Pri poskytovaní verejných služieb zamestnanosti obec Čachtice spolupracuje s ÚPSVaR pri vytváraní dočasných pracovných miest, ktoré sú nevyhnutným predpokladom zachovania pracovných návykov dlhodobo nezamestnaných. Obec v oblasti aktívnej politiky zamestnanosti dočasne zamestnáva nezamestnaných občanov v rámci aktivačných prác i menších obecných služieb. V prevažnej miere výkon týchto pracovných činností zahŕňa údržbu verejných priestranstiev.

## 4. CESTOVNÝ RUCH

### 4.1 Historický a kultúrny potenciál obce

Cestovný ruch je odvodený z primárnej a sekundárnej ponuky, ktorá sa v obci nachádza. Medzi primárnu ponuku patria všetky pamiatky a prírodné bohatstvo v okolí obce Čachtice. Do sekundárnej ponuky patrí možnosť využitia služieb, ktoré sú v obci. Medzi najväčšie lákadlo cestovného ruchu nepochybne patrí Čachtický hrad, ktorý sa v písomnostiach po prvýkrát spomína v prvej polovici 13. storočia ako pohraničná pevnosť. Nachádza sa na vápencovo-dolomitovom vrchu medzi obcami Čachtice a Višňové. Staviteľom hradu bol Kazimír z rodu Huntpezmán. Výstavba najstaršieho jadra sa uskutočnila medzi rokmi 1263-1276. V histórii hradu sú zaznamenaní viacerí významní majitelia ako napríklad Matúš Čák Trenčiansky, Ctibor zo Ctiboríc, či rodina Nádašdyovcov, ku ktorým patrí aj smutne preslávená Alžbeta Bátoriová. Hrad bol v roku 1708 vypálený a to bol začiatok jeho konca. Viac ho nik neopravoval. Ešte raz hrad vyhorel v roku 1799, to už bol opustený.

Aj keď je dávno zrúcaninou, možno na ňom dobre pozorovať vývoj stredovekej obrannej architektúry.

Hrad prešiel v rokoch 2012 až 2014 statickým zabezpečením a rekonštrukciou. Zrekonštruované časti hradu sa využívajú pre prezentáciu historického vývoja hradu. V priestore hradného komplexu pribudla novo zrekonštruovaná hospodárska budova, ktorá sa počas letnej sezóny využíva ako priestor pre kultúrne podujatia a zároveň je v budove umiestnený predaj suvenírov. Počas letných sezón sa obec Čachtice snaží čo najlepšie využiť kultúrny a historický potenciál hradu. V priestore hradu sa organizujú rôzne podujatia, ktoré súvisia s rozvojom turizmu v obci. Je to napríklad: Otvorenie letnej turistickej sezóny na Čachtickom hrade, Ukončenie letnej turistickej sezóny na Čachtickom hrade a v roku 2017 pribudnú aj nočné prehliadky a podujatia organizované so spoluprácou s rôznymi spolkami. Do podujatí plánujeme zapojiť skautské združenia, spolky v obci Čachtice a organizácie zaoberajúce sa historickým a archeologickým výskumom.

Čachtické podzemie patrí tiež medzi lákadlo cestovného ruchu a turizmu. Ide o vinné hrnčiarstvo a vinárstvo. V týchto pivniciach sa skladovalo víno a tu konala časť svojich zverstiev aj „krvavá grófka“ Alžbeta Bátoriová.

Rímsko-katolícky kostol sv. Ladislava, pôvodne gotický, postavený na konci 14. storočia v roku 1373 neskôr barokovo upravovaný a opevnený múrom. Kostol je s budovou fary spojený unikátnym kamenným mostom.



Kaplnka sv. Antona Padovského je gotická stavba zo začiatku 14. Storočia a nachádza sa pri farskom kostole.

Kamenný most je vzácnou a ojedinelou súčasťou vstupu do kostola a je to aj jeden z prvkov stredovekej cirkevnej architektúry u nás. Most spája opevnený kostol s farou.

V blízkosti západnej strany kostolnej pevnosti nad cestou stojí zvonica – Umieráčik z 18. storočia. Hlas jej zvona bolo počuť v čase moru, cholery, požiarov a iných nešťastí.

Renesančný kaštieľ – kaštieľ Draškovičovcov západne od kostolnej pevnosti ho dal postaviť v roku 1668 chorvátsky bán Mikuláš Draškovič. Je to jednoposchodová bloková budova s výrazným stredným rizalitom. Nad hlavným vchodom medzi oknami umiestnili v roku 1715 pieskovcový reliéf Panny Márie s dieťaťom a pod ním slnečné hodiny. V pôvodnej sále kaštieľa sú zvyšky renesančného krbu. V roku 1954-1958 bola budova z prostriedkov štátu opravená. Budova niekoľko rokov slúžila kultúrne – divadlo, hudba, knižnica aj ordinácia zubnej lekárky. Neskôr ju dostala Jednota Trenčín, ktorá tu zriadila tri pohostinské prevádzky. Od roku 1960 je v časti budovy na poschodí umiestené múzeum histórie Čachtíc a Tatrína. Kúria Drugetovcov je renesančná prízemná budova postavená začiatkom 17. storočia ako menšie vidiecke sídlo šľachty. Postavil ju gróf Juraj Druget z Humenného, manžel Kataríny Nádašdyovej. Má tvar písmena U, nad vchodom je oblúkovitý portál s erbom Drugetovcov uprostred.

Kaštieľ Nádašdyovcov, nazývaný cisársky, mal po uskutočnenej prístavbe jedného krídla pôdorys tvaru U. Kaštieľ mal 46 miestností. V tomto kaštieli bývala aj Alžbeta Bátoriová so svojím manželom Františkom Nádašdym, keď sa práve zdržiavala v Čachticiach. Tu spáchala aj časť svojich zločinov. V roku 1662 kaštieľ vyhorel, ale ešte ho opravili. Zo severnej strany nad cestou na Višňové sú pozostatky múra a bašty, ktorý tvoril ohradu. Celá lokalita je dnes zastavaná rodinnými domami a z kedysi pyšného feudálneho sídla nezostalo takmer nič. Rímskokatolícka fara stojí v blízkosti kostola na starobyľých základoch. Pôvodne bola prízemná. Za účinkovania Jozefa Urbanovského II. pred rokom 1847 ju zvýšili o jedno poschodie. V týchto rokoch dal vo dvore postaviť kaplnku a hospodárske budovy. Fara je národnou kultúrnou pamiatkou – uskutočnilo sa tu dňa 10. augusta 1847 pamätné štvrté zasadnutie Tatrína. 6. augusta 1933 odhalili na budove fary pamätnú tabuľu pripomínajúcu túto významnú udalosť.

Barokový mariánsky stĺp stojí na námestí od roku 1742. Baroková Golgota z roku 1620 je umelecké dielo talianskych majstrov. Dala ju postaviť Judita Révayová, nevesta Alžbety Bátorovej, ako prosbu o odpustenie hriechov, ktorých sa jej svokra dopustila. Baroková socha sv. Floriána z roku 1731 stojí na okraji ulice Osloboditeľov. Tento patrón hasičov má obec

ochraňovať od požiarov.

Ďalšie pamiatky na nachádzajú na Urbanovského ulici. Malá kaplnka so sochou sv. Jána Nepomuckého, postavená v roku 1801.

Pomník vojakov padlých v 1. a 2. svetovej vojne. Slávnostné odhalenie pomníka bolo 25. júna 1939. Socha lurdskej Panny Márie - Božia muka pri cintoríne stála už v roku 1679, keď vypukol mor, na ktorý zomrelo 89 ľudí. Medzi jednotlivé pamiatky patria aj areály cintorínov, ktoré sa nachádzajú v Čachticiach. V obci bolo viacero cintorínov najstarší sa nachádzal za areálom kostola. Ten bol ale zrušený, keď sa budovala cesta na Višňové.

Terajšie cintoríny označované v minulosti ako čachtický a želoviansky boli zriadené okolo roku 1813. Na oboch cintorínoch dominujú misijné kríže. Najstarší dodnes jestvujúci cintorín, i keď veľmi zdevastovaný a rozkradnutý, je židovský cintorín v Podzámskej ulici. Sú tam však stále pozoruhodné staré pieskovecové náhrobníky s hebrejskými textami. Na jednotlivých cintorínoch sa nachádzajú náhrobníky historického významu. Ide o pietne miesta významných šľachtických a magnátskych rodín.

#### **4.2 Prírodný potenciál obce**

Príroda predstavuje významný potenciál pre cestovný ruch a turizmus. V okolí obce Čachtice nájdeme teda viacero dôvodov prečo tieto lákadlá navštíviť. Okolie obce predstavuje množstvo možností ako sú napríklad ochranné prírodné územia, ktoré sa tu vyskytujú.

#### **CHKO Malé Karpaty**

Chránená krajinná oblasť Malé Karpaty je jediné veľkoplošné chránené územie vinohradníckeho charakteru. Malé Karpaty predstavujú okrajové pohorie vnútorných Karpát, rozkladajúce sa v ich juhozápadnom cípe. Sú jadrové pohorie so špecifickým vývojom kryštalinika, s obalovou aj príkrovovými jednotkami. V území vystupujú granitoidné horniny, vápence, bridlice, fylity, amfibolity a ďalšie horniny jadrových pohorí. Do CHKO Malé Karpaty patrí aj územie v okolí obce Čachtice a aj Čachtický hrad. Čachtický hradný vrch patrí do prírodnej rezervácií. Okolie zrúcanín Čachtického hradu je krásne v každom ročnom období. Oko návštevníka s potešením pozerá po listnatých a ihličnatých lesoch, prerušovaných holinami, na ktorých rastie borievka obyčajná, šípová ruža, lieska, hloh, dráč a iné kríkové dreviny.

Keďže dažde a topiace sa snehy nenávratne odplavovali aj to málo živnej pôdy, prestalo sa stromom dariť. Postupne mizli, a tým vytvorili najlepšie podmienky pre ďalšie rozšírenie

stepného a lesostepného rastlinstva. V súčasnosti sa však z východnej strany tlačí na plochu rezervácie borovica čierna.

Dnes je celý hradný vrch porastený viacerými druhmi tráv. Medzi nimi vyniká veľmi cenná kostrava tvrdá, ktorá zabraňuje odplavovaniu pôdy. Vidno tu kvitnúť zvonček sibírsky, sinokvet mäkký, oman mečolistý, kavyl, klinček Lumnitzerov a viaceré druhy machov. Návštevník môže spozorovať vzácnu jaštericu zelenú, modlivku nábožnú. Medzi ďalšie prírodné krásy patri Čachtický kras. Je rozdelený na Kras Plešivca (484 m) a Kras Nedzovský (na Salaškách – 588 m), ktoré od seba oddeľuje malebná dolina Hrabutnica (423 m). Vrch Draplák (396 m) v Krase Nedzovskom s množstvom závrto a škrapových polí už dávno lákal milovníkov jaskyniarstva. V Čachtickom krase je 12 jaskýň, najznámejšia z nich je Čachtická jaskyňa, v rámci ktorej je v súčasnosti objavených asi 3000 metrov chodieb s bohatou kvapľovou výzdobou. Jaskyňa bola objavená v roku 1956. Jaskyňa nie je sprístupnená.

### **Čachtická dolina**

Lokalita sa nachádza medzi obcou Čachtice a obcou Višňové. Predstavuje prírodný areál, ktorý je možné využiť na krátkodobý turistický pobyt. Príroda sa tu vyvíja aj vďaka viacerým faktorom ako je rieka, ktorá preteká týmto areálom. Riečka Jablonka je sídlo viacerých vodných druhov a predstavuje prirodzený biotop. Z viacerých druhov živočíchov sa tu nachádza Rak riečny, Vážka zelená, Pstruh potočný. Občianske združenie Krajina Karpaty sa snaží tento priestor zveľaďovať vytvorením odpočinkových a relaxačných zón. Ich činnosť sa zameriava na vytváranie vyhliadok, lavičiek a lávok v tomto priestore. Areál riečky často využívajú turisti na letnú rekreáciu a odpočinok. Občianske združenie Krajina Karpaty každoročne koná čistenie doliny. V tento deň sa do čistenia zapájajú aj obyvatelia obce Čachtice spolu s inými nadšencami.

### **4.3 Infraštruktúra cestovného ruchu.**

Základom cestovného ruchu je uspokojiť cestovateľské potreby návštevníkov. Ide o správne využitie primárnej a sekundárnej ponuky cestovného ruchu, aby sme dosiahli čo najlepší výsledok. V obci Čachtice je dôležité zamerať sa na celkovú ponuku cestovného ruchu. Najčastejším návštevníkom v obci je výletník. Môžeme to sledovať aj vďaka skúsenostiam, ktoré získali pracovníci Čachtického hradu od roku 2014. Podľa ich poznatkov vieme, že niektorá časť návštevníkov príde do obce Čachtice cielene, teda aby navštívili Čachtický hrad a druhá časť návštevníkov prichádza nielen kvôli hradu, ale aj kvôli prírodnému bohatstvu

a iným pamiatkam. Počet návštevníkov narastá aj vďaka postupujúcim rekonštrukčným prácam. Od roku 2012 sa spustilo statické zabezpečenie Čachtického hradu a pokračovalo do roku 2014. Práce sa ale nezastavili. Pokračovali ďalej, ešte v roku 2014 sa zrekonštruoval gotický oblúk v centrálnej časti hradu. V roku 2015 sa zrekonštruovala druhá brána hradného objektu a v roku 2017 obec plánuje archeologické výskumy a ďalšie záchranné práce.

Medzi dôležité úlohy pracovníkov Čachtického hradu patrí aj organizovanie podujatí, ktoré majú prilákať potenciálnych návštevníkov. V roku 2015 sa program obohatil viacerými podujatiami ale výrazne do diania na hrade zasiahli aj viaceré faktory. Preto sa Obec rozhodla tieto podujatia zredukovať na dve hlavné časti. V roku 2016 to bolo: Slávnostné otvorenie letnej sezóny na Čachtickom hrade a ukončenie letnej turistickej sezóny dňa 1. októbra 2016. V roku 2017 chce tým pracovníkov prísť s inováciami, ktoré by mali pomôcť k získaniu návštevníkov a obohatiť program hradu. V prípade cestovného ruchu ide o stále napredovanie a preto sa pracovníci hradu snažia udržať krok s rôznymi inováciami a variantmi ako prilákať návštevníkov. V obci je viacero lákadiel cestovného ruchu, ktoré je možné využiť. Doplnkom primárnej ponuky cestovného ruchu je sekundárna ponuka, do ktorej patria služby. Dôležitá je aj infraštruktúra dopravy teda akým spôsobom je možné pre návštevníka dosiahnuť jeho cieľ. Obec Čachtice má výhodnú strategickú polohu. Má zabezpečené cestné prepojenie na Nové Mesto nad Váhom a aj prepojenie smerom k Vrbovému a Piešťanom. Obec je prepojená aj železničnou traťou, ktorá predstavuje ďalší spôsob dopravy. Medzi jednotlivé služby patrí aj prístup k informáciám o cestovnom ruchu. Slabou stránkou obce je že, sa tu nenachádza informačné stredisko pre turistov. Obec pristúpila k čiastočnému riešeniu a to tým, že na webovej stránke [www.cachtice.sk](http://www.cachtice.sk) zriadila časť, ktorá sa venuje potrebám turistov. Na web stránke sú pre návštevníka umiestnené aj viaceré telefónne kontakty, kde sa môže informovať o prístupnosti jednotlivých pamiatok a zariadení. Do budúcnosti bude určite potrebné zdokonaľiť aj cestné značenie a smerové značenie jednotlivých pamiatok a zariadení. V obci zatiaľ absentuje výrazne značenie historických pamiatok. Trenčiansky región však disponuje viacerými pamiatkami, ktoré sú v okolí. Vyskytuje sa tu viacero hradov a zámkov, ktoré prispievajú k rozvoju cestovného ruchu. V obci Čachtice je to Čachtický hrad potom je to hrad Beckov, hrad Tematín, hrad Trenčín. K obci je najbližšie Nové Mesto nad Váhom kde sa nachádza Podjavorinské múzeum. Mesto ma k dispozícii aj relaxačnú zónu Zelená voda, ktorá je určená na stanovanie, kemping a vodnú relaxáciu poprípade vodné športy. V okolí obce je rozšírený aj rybolov, ktorý taktiež prispieva svojimi podujatiami k rozvoju cestovného ruchu. Každoročne sa v areáli Zelené vody koná aj stretnutie paraolympionikov a organizuje sa tu aj deň detí. Zelená voda organizuje aj letné koncerty a premietanie pod holým nebom. Zaujímavé

je aj historické centrum Trenčína a Nového mesta nad Váhom kde sa nachádzajú stravovacie zariadenia a historické budovy, ktoré sa využívajú na kultúrne podujatia. Turista prichádzajúci do tohto regiónu môže navštíviť múzea, ktoré sa tu nachádzajú.

Obec Čachtice a okolie obce ponúka teda viaceré možnosti ako využiť plný potenciál cestovného ruchu v tomto okolí.

## 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

### 5.1. Ovzdušie

Obec Čachtice je lokalizovaná medzi zdrojmi znečistenia ovzdušia pochádzajúceho z okolitých miest a to predovšetkým mesta Trenčín a mesta Nové Mesto nad Váhom. V týchto mestách sú zároveň špecifikované jestvujúce zdroje znečistenia. O stave ovzdušia v okrese Trenčín, resp. okrese Nové Mesto nad Váhom vypovedá Správa o stave ovzdušia Trenčianskeho kraja (2012).

Krajské úrady životného prostredia sú povinné vydávať raz ročne správu o stave životného prostredia príslušného kraja. Správa udáva informácie o veľkých a stredných zdrojoch znečistenia súhrne za jednotlivé okresy, ďalej sú zdroje znečistenia sledované na úrovni obce. Vzhľadom na lokalizáciu obce v blízkosti mesta Nové Mesto nad Váhom a príslušnosť k okresu Nové Mesto nad Váhom, relevantné pre obec sú údaje za okres Nové Mesto nad Váhom.

Veľké a stredné zdroje znečistenia ovzdušia v Trenčianskom kraji 2012

#### *Veľké a stredné zdroje znečisťovania ovzdušia v Trenčianskom kraji (rok 2012)*

<i>Okres</i>	<i>Počet prevádzkov.</i>	<i>Počet zdrojov</i>	<i>Počet VZZO</i>	<i>Počet SZZO</i>
Bánovce n/B	55	123	7	116
Ilava	95	155	10	145
Myjava	65	111	3	108
Nové Mesto n/V	150	273	11	262
Partizánske	72	141	14	127
Považská Bystrica	66	94	3	91
Prievidza	160	316	49	267
Púchov	65	86	12	74
Trenčín	183	363	12	351

<b>Spolu</b>	<b>911</b>	<b>1662</b>	<b>121</b>	<b>1541</b>
--------------	------------	-------------	------------	-------------

*Zdroj: NEIS*

*Stručná charakteristika hodnotených znečisťujúcich látok:*

Z hľadiska monitorovania stavu ovzdušia sa sledujú tieto látky: polietavý prach, emisie síry, atmosferický ozón, vplyv dopravy, celkový organický uhlík, amoniak, ťažké kovy a iné.

Nárast intenzity cestnej dopravy spôsobuje zvyšovanie celoplošnej zaťaženia komunikácií a zvyšuje množstvo emisií z výfukových plynov, sekundárnu prašnosť a tým negatívne ovplyvňuje ovzdušie v dýchacej zóne človeka, pri obmedzených rozptylových podmienkach v dôsledku mestskej zástavby.

Hlavnými škodlivinami z automobilovej dopravy sú oxid uhoľnatý (CO), oxidy dusíka (NO<sub>x</sub>), oxidy síry (SO<sub>x</sub>), polycyklické aromatické uhl'ovodíky (PAU), tuhé emisie, olovo a ďalšie zlúčeniny. Emisie, ktoré produkuje doprava, závisia hlavne od jej intenzity, zloženia dopravného prúdu, technického stavu vozidiel, režimu dopravy, rýchlosti vozidiel a od klimatických faktorov.

#### *Vývoj emisií základných znečisťujúcich látok v Trenčianskom kraji*

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
<i>TZL</i>	2 978	4 641	1 948	2 397	2 162	2 157	2 256	
<i>SO<sub>2</sub></i>	46 459	49 863	26 443	43 557	37 461	45 259	43 468	
<i>NO<sub>x</sub></i>	8 576	9 065	8 826	9 510	8 801	7 908	8 805	
<i>CO</i>	8 922	12 262	5 495	4 415	3 822	3 799	3 932	
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<i>TZL</i>	1882	1517	1287	1125	939,3	740,45	822,87	768
<i>SO<sub>2</sub></i>	40 337	39004	33006	35659	32882,6	36826,29	39777,14	33572
<i>NO<sub>x</sub></i>	6802	6868	6313	6669	6400,8	5961,83	6688,63	5986
<i>CO</i>	4396	6021	5054	5629	6204,2	7229,4	6694,77	6399

Zdroj: NEIS

Z tabuľky Vývoj základných znečisťujúcich látok v Trenčianskom kraji, ktoré ovplyvňujú celé územie. Čo sa týka ukazovateľov TZL, SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, možno hovoriť o významnom poklese týchto látok v ovzduší. Čo sa však týka CO (Oxid uhoľnatý) - ukazovateľ je nestály a ešte stále vykazuje vysoké hodnoty.

## **5.2. Geografická poloha**

Chránené územie zložené z dvoch častí sa rozprestiera južne od toku Jablonka, ktorý preteká oblúkovitou dolinou až po juhozápadnú hranicu katastrálneho územia obce Hrachovište a súčasne aj po severozápadnú hranicu k.ú. Častkovce, resp. medzi vrcholmi Salášky (450 m n.

m.) a Drieňovica (454 m n. m.). Severnú hranicu územia lemujú Myjavská pahorkatina a južnú Podunajská pahorkatina resp. Podmalokarpatská pahorkatina. Prvá časť územia pri toku Jablonka má najvyšší vrchol Bakalár (426 m n. m.) a v druhej južnej časti dominuje vrchol Veľký Plešivec (484 m n. m.). Nadmorská výška celého územia sa pohybuje medzi kótami cca 210 až 484 m n. m.

### **5.3. Geologické pomery**

Z geologického hľadiska sa územie zaraďuje do tatransko-fatranského pásma jadrových pohorí.

Geologický podklad územia tvoria druhohorné horniny, prevažne vápence a dolomity, tret'ohorné pieskovce a zlepenec. V oblasti kóty Kačíš (401 m n. m.) a Bakalár (426 m n. m.) vystupujú wettersteinské vápence a oblasť Čachtického hradu po juh kóty Salášky (450 m n. m.) pokrývajú hlavne dolomity, ktoré juhozápadne pod kótou Salášky prechádzajú do nadložných dachsteinských vápencov.

Dolomity v území majú typický rozpad na jemný dolomitový štrk až piesok. Ich hrúbka je až 250 m. Sú silne navetrané, a preto sú na Plešivci a Čachtickom hradnom vrchu väčšie erodované plochy.

Na mezozickom súvrství v južnej až juhovýchodnej časti územia ležia neogénne sedimenty (bazálne zlepenec a pieskovce), kvartérne deluviálne sedimenty piesčito-hlinité i hlinito-kamenité, eolické sedimenty (spraše a sprašové hliny) a fluviálne sedimenty (štrky, štrkopiesky, piesky s rôznym stupňom zahlinenia) údolnej nivy toku Jablonky (západná až severná hranica územia). Pokryvné sedimenty chráneného územia siahajú do hĺbky niekoľkých decimetrov pričom podložie celoplošne vystupuje v malých i väčších prirodzených odkryvoch (napr. západný svah Čachtického hradného vrchu, svahy Jablonky).

### **5.4. Geomorfologické pomery**

Podľa geomorfologického členenia Slovenska (MAZÚR, LUKNIŠ, 1986) patrí územie do Fatransko-tatranskej oblasti, celku Malé Karpaty, podcelku Čachtické Karpaty, časti Plešivec.

V časti Plešivca sú výraznou eróznou-denudačnou formou zaoblené i ostro modelované chrbty so sedlami prechádzajúce na vonkajších okrajoch do tektonických strání, prípadne vyúsťujú na úpätné plošiny. Plošiny predstavujú zvyšky pôvodne zarovnanej úrovne stredohorského



povrchu. V okrajových častiach plošín sa vytvorili hlbšie svahové doliny. Svahy sú členené zníženinami charakteru eróznych rýh, úvalín a doliniek. Akumulačné formy reliéfu reprezentujú sutinové kužele v ústiach strmších suchých dolín, osypy (západný okraj skalného svahu Čachtického hradného vrchu) a náplavové kužele (Višňovská dolina).

### **5.5. Pedologické pomery**

Na karbonátovom podklade s ostro modelovaným reliéfom vznikli v území plytké pôdy, náchylné k erózii. Najrozšírenejším pôdnym typom sú rendziny i kambizeme rendzinové. Južný okraj územia lemujú čiastočne hnedozeme kultizemné a severný okraj luvizeme modálne i kultizemné.

### **5.6. Hydrologické pomery**

Územie patrí do oblasti povodia Váhu. Hlavným donorom vôd sú atmosférické zrážky. Zrážková voda prevažne vsakuje a odteká pod povrchom. Územie je odvodňované najmä na severe riečkou Jablonka vlievajúcou sa priamo do Čachtického kanála, následne do Biskupského kanála a rieky Váh. Na juhu územie odvodňuje Podolský potok prameniaci na úpätí kóty Veľký Plešivec, odtekajúci južne do Horného Dudváhu. Juhovýchodnú časť územia odvodňujú bezmenné toky, z ktorých dva vtekajú do vodnej nádrže Čachtice. Z VN Čachtice vyteká Podhájsky potok, vlievajúci sa do potoka Dudváh. Severne pod kótou Salášky, juhozápadne pod Čachtickým hradom a severne nad obcou Čachtice je sústredených niekoľko prameňov s výdatnosťou niekoľkých desiatín l/s.

Územie patrí do hydrogeologického rajónu M045 Mezozoikum Čachtických Karpát a časti Bielokarpatského predhoria. Čachtické Karpaty predstavujú dobre zvodnenú hydrogeologickú štruktúru, od Podunajskej nížiny ohraničenú pozdĺžnymi okrajovými zlomami a málo priepustnými až nepriepustnými neogénnymi sedimentmi. Na tomto tektonickom styku vystupuje rad krasovo-puklinových prameňov, medzi nimi aj prameň Teplička v Čachticiach. Na Dolnovážskej nive sú hydrogeologicky významné fluviálne štrky s dobrou pórovou priepustnosťou a dobrým zvodnením.

Prameň podzemnej vody Teplička, využívaný ako vodárenský zdroj, vyviera v centre Čachtíc, poniže kostola. Z hydrogeologického hľadiska ide o výstupný prameň z wettersteinských, dobre

skrasovatených vápencov, v mieste prameňa tektonicky poklesnutých a prekrytých neogénnymi a kvartérnymi sedimentmi. Podzemné vody zostupujú z infiltračných oblastí do hĺbky 150-200 m a po okrajových zlomoch Čachtických Karpát SV- JZ smeru vystupujú na povrch. Ich prestupu do Dolnovážskej nivy zabraňuje hydrogeologická bariéra málo priepustných až nepriepustných sedimentov neogénu. Pôvodne išlo o rozsiahlejšie plošné pramenisko s viacerými vývermi. Podzemné vody boli v prvej fáze zachytené dvomi obdĺžnikovými široko profilovými studňami HP-1 a HP-2 (4x6,5 m) až po vápencové podložie. Studňa HP-1 je hlboká 7,5 m a HP-2 je hlboká 6,0 m. Dodatočne v r. 1968 bol realizovaný doplnkový hydrogeologický vrt HP-3 do hĺbky 12,1 m, ktorého úlohou bolo zachytiť ďalšie podzemné vody vývreliska Teplička, prestupujúce do kvartérnych sedimentov. Vodným zdrojom Teplička (studne HP-1, HP-2, vrt HP-3) nie sú zachytené všetky podzemné vody vývreliska v oblasti. Významné skryté prítoky podzemnej vody (v priemere 100 l/s) boli dokumentované v r.1987 do povrchového toku Jablonky napriek sústavným odberom z vodného zdroja Teplička. Doporučené odberné množstvo zo studne HP-1 je 80 l/s, z HP-2 je 80 l/s a z vrtu HP-3 je 45 l/s, t.j. sumárne z vodného zdroja Teplička 205 l/s. Podzemná voda vodného zdroja Teplička je Ca-Mg-HCO<sub>3</sub> typu s celkovou mineralizáciou väčšinou medzi 510-605 mg/l. Ide o typickú karbonatogénnu vodu s prevládajúcim zastúpením iónov vápnika, horčíka a hydrogénuhličitanov. Kvalitatívnymi vlastnosťami, okrem občasnej mikrobiologickej chybnosti, vyhovuje požiadavkám na pitnú vodu.

### **5.7. Klimatické pomery**

Územie podľa LAPIN et al.(2002) patrí do teplej klimatickej oblasti, do okrsku T6 – teplý, mierne vlhký, s miernou zimou. Miestnu klímu vrchovinej oblasti ovplyvňuje nielen vzostup nadmorskej výšky, ale aj poloha voči prevládajúcim južným a JV vetrom prinášajúcim vlahu. Ročný úhrn zrážok dosahuje 650 až 850 mm (FAŠKO, ŠŤASTNÝ, 2002). Teploty sa pohybujú v januári od -2° do -3° C (snehová pokrývka trvá 40-60 dní) a v júli od 19° do 20° C (počet letných dní v roku trvá 60-80 dní). V odlesnených častiach je klíma najteplejšia a suchá. Teplota vzduchu je jedným z určujúcich činiteľov pre celkový ráz územia a je ovplyvňovaná zemepisnou šírkou, nadmorskou výškou a orografickými pomermi. Tieto parametre sú v riešenom území premenlivé, čo má za následok značné klimatické rozdiely medzi hornatou časťou a najnižšie položenými lokalitami na Dolnovážskej nive. Región je klimaticko-geograficky na rozhraní nížinnej, kotlinovej a horskej klímy. Územie patrí do teplej klimatickej oblasti a teplého a mierne suchého klimatického okrsku s miernou zimou a dlhším slnečným

svitom. Severozápadná hornatá časť územia patrí do okrsku teplého, mierne vlhkého s miernou zimou. Na stanici Nové Mesto nad Váhom je podľa dlhodobých meraní z rokov 1991 – 2006 priemerná ročná teplota 9,5 °C. Najchladnejším mesiacom je január s priemernou teplotou -2,0 °C, najteplejším august s priemernou teplotou 19,0 °C. Priemerný počet letných dní v roku je 55, priemerný počet mrazových dní je 105, priemerný počet vykurovacích dní je 220-240. Územie je v zóne priemerného relatívneho slnečného svitu 46 %. Oblačnosť je v rozmedzí 50 – 60 %. Najmenšia je v auguste, júli a septembri a najväčšia v decembri, januári a novembri. Priemerné ročné sumy globálneho žiarenia dosahujú približne 1200 kWh.m<sup>2</sup>. Územie je v zóne priemerne až mierne inverzných polôh. Priemerný ročný počet dní s výskytom hmly býva cca 20, t.j. ide o oblasť zníženého výskytu hmiel. Podľa úhrnu zrážok má riešené územie mierne vlhkú klímu. Na zrážkomernej stanici Nové Mesto nad Váhom je priemerný ročný úhrn 613 mm (priemer za roky 1991 – 2006). Prevládajúce množstvo zrážok spadne v teplom polroku (IV-IX) 344 mm, v zimnom polroku (X-III) 269 mm. Územie je v zóne s priemerným počtom do 50 dní so snehovou pokrývkou, s priemernou výškou snehovej pokrývky 8-9 cm, s jej maximálnou hrúbkou 90 cm. Intenzita 15-minútového dažďa je 120 – 130 l.s<sup>-1</sup>.ha<sup>-1</sup>. Územie je v zóne s absolútnym mesačným maximom zrážok až 300 mm a s denným maximom do 80 mm. Priemerný ročný úhrn potenciálnej evapotranspirácie je 600 – 650 mm. Priemerná hodnota klimatického ukazovateľa zavlaženia ukazuje mierny nadbytok zrážok v hodnotách 100 – 200 mm ročne. Prúdenie, smer a rýchlosť vetra ovplyvňujú orografické pomery, expozícia terénu, jeho oslnenie. V zimnom období sú veterné pomery ovplyvňované cirkulačnými pomermi ázijskej anticyklóny, islandskej a stredomorskej níže. V jarnom období je v dôsledku častého, nestabilného zvrstvenia atmosféry najmenšia početnosť výskytu bezvetria. Početnosť výskytu vetrov zo všetkých sledovaných sektorov je pomerne vyrovnaná s miernou prevahou vetrov zo SZ, Z, JV a S.

## 5.8. Biotopy

Prehľad biotopov v CHA Čachtické Karpaty

Kód biotopu/ kód NATURA 2000	Názov biotopu	Význam -nosť biotopu	Výmera biotopu v CHÚ (v ha)	% z celkov ej výmery CHÚ

Pi5/6110*	Pionierske porasty zv. <i>Alyso-Sedion albi</i> na plytkých karbonátových a bázických substrátoch	P	0,036 +mozaiko v. výskyt v Tr5, Tr1	0,05
Tr1/6210*	Suchomilné travinno-bylinné a krovinové porasty na vápnitom substráte	P	16,452	2,33
Tr5/6190	Suché a dealpínske travinno-bylinné porasty	E	25,784	3,65
Lk1/6510	Nížinné a podhorské kosné lúky	E	11,178	1,59
X4	Teplomilná ruderalna vegetácia mimo sídiel	-	1,163	0,16
Kr7	Trnkové a lieskové kroviny	-	7,770	1,10
Ls3.1/91H0*	Teplomilné submediteránne dubové lesy	P	21,775	3,09
Ls4/9180*	Lipovo-javorové sutinové lesy	P	11,031	1,56
Ls5.4/9150	Vápnomilné bukové lesy	E	94,519	13,41
Ls2.1	Dubovo-hrabové lesy karpatské	N	215,875	30,63
X9	Porasty nepôvodných drevín	-	295,069	41,88
B	Ostatné typy biotopov v kat. B	-	3,934	0,55

Vysvetlivky: E – biotop európskeho významu, N – biotop národného významu, P – prioritný biotop

B – medzi ostatné typy biotopov sú zaradené antropogénne biotopy (zrúcanina hradu s nádvoriami, prieseky pod elektrickým vedením, políčka pre zver

Pozn. Výmera biotopov je udávaná podľa GIS vrstvy biotopov

## 5.9. Flóra

Z hľadiska fyto geografického členenia Slovenska (FUTÁK, 1984) patrí územie do oblasti západokarpatskej flóry (*Carpaticum occidentale*), obvodu predkarpatskej flóry (*Praecarpaticum*), okresu Malé Karpaty.

Podľa vegetačno - rekonštrukčnej mapy (MICHALKO A KOL., 1986) vegetáciu na území tvorili bukové lesy vápnomilné, dubovo-hrabové lesy karpatské, dubovo-cerové lesy, dubové xerotermofilné lesy submediteránne a skalné stepi.

Reálna vegetácia územia je okrem prírodných podmienok výsledkom dlhodobého pôsobenia antropickej činnosti, ktorá sa prejavila najmä na druhovom zložení prirodzených lesných porastov a na pomere zalesnenej a nezalesnenej časti územia.

V súčasnosti v území prevládajú lesy, nelesné spoločenstvá sa vyskytujú predovšetkým v pôvodne vyhlásenej NPR Čachtický hradný vrch a PR Plešivec, prípadne v komplexe s teplomilnými dubovými lesmi, resp. v geotopoch týchto lesov, v súčasnosti vysadených borovicou, resp. jaseňom mannovým.

Teplomilné dubové lesy zv. *Quercion pubescenti-petraeae* sa v území prirodzene vyskytovali na južných, juhovýchodných a juhozápadných svahoch na výslnných expozíciách a extrémnych reliéfových tvaroch s plytkou vrstvou pôdy. V súčasnosti sa v území vyskytujú ostrovčekovite na juhovýchodných svahoch Salášíek a v lokalite Podzámocký háj.

Dubovo-hrabové porasty sa vyskytujú v nižších polohách, najmä na južne exponovaných svahoch. V stromovom poschodí prevláda dub zimný a hrab obyčajný, častý je javor poľný, lipa malolistá a lipa veľkolistá. Krovinné poschodie tvorí najmä zemolez obyčajný, svíb krvavý, lieska obyčajná, zob vtáčí. Z bylinných druhov najčastejším dominantným druhom je ostrica chlpatá, mednička ovisnutá, hluchavník žltý a iné.

Lipovo-javorové sutinové lesy zv. *Tilio-Acerion* Klika 1955 sa na malej ploche vyskytujú na svahoch Salášíek a v Podzámockom háji.

Bukové lesy vápnomilné (podzv. *Cephalanthero-Fagenion*) sa vyskytujú na strmých severných svahoch nad obcou Hrachovište. V ich drevinovom zložení prevláda buk lesný (*Fagus sylvatica*), ďalej sa tu vyskytuje dub zimný (*Quercus petraea* agg.), z krovín svíb krvavý (*Swida sanguinea*). V bylinnej vrstve sa mozaikovito uplatňujú druhy rôznych ekologických skupín – lesostepné vápnomilné, mezotrofné, ale aj oligotrofné druhy a prvky kvetnatých bučín. Významným prvkom vo vegetácii Čachtických Karpát sú nelesné travinno-

bylinné spoločenstvá, ktoré zaberajú väčšie plochy predovšetkým v územiach pôvodných rezervácií - PR Plešivec a NPR Čachtický hradný vrch.

Sucho a teplomilné spoločenstvá Čachtických Karpát predstavujú sekundárne spoločenstvá, ktoré sa v území rozšírili po odlesnení a pastve. Po ukončení pastvy a vylúčení akejkoľvek hospodárskej činnosti, ktorá by zabraňovala sekundárnej sukcesii, dochádza k fragmentácii travinno-bylinných spoločenstiev a k nárastu plochy krovinových spoločenstiev podliehajúcich sukcesii smerujúcej k potenciálnej prirodzenej vegetácii - k lesu.

V súčasnosti najrozšírenejšími teplo a suchomilnými travinno-bylinnými porastami v území sú suché a dealpínske travinno-bylinné porasty.

Časť sucho a teplomilných spoločenstiev bola v minulosti nevhodne zahrnutá do lesa a opakovane zalesňovaná nevhodnými drevinami (borovica, agát, jaseň mannový).

V Čachtických Karpatoch má v rámci Slovenska jediný prirodzený, ojedinelý výskyt na severnej hranici areálu európsky mediteránno-submediteránny druh *Hippocrepis emerus*, ktorý tu rastie na lokalite Kačič.

Čachtické Karpaty patria medzi lokality bohaté na druhy z čeľade vstavačovitých (*Orchidaceae*). Medzi najrozšírenejšie lesné druhy patria prilbovka biela (*Cephalanthera damasonium*), kruštík širokolistý (*Epipactis helleborine*), z ďalších druhov sa tu vyskytuje *Ophrys holubyana*, *Ophrys apifera*, *Orchis militaris*, *Orchis mascula* subsp. *signifera*.

#### Prehľad chránených a ohrozených druhov rastlín CHA Čachtické Karpaty

Vedecký názov taxónu	Slovenský názov taxónu	Význ. druhu	§	Kategória IUCN	
				1	2
<i>Aster amelloides</i>	astra spišská			LR:nt	
<i>Cephalanthera damasonium</i>	prilbovka biela	NV	+	VU	NT
<i>Cephalanthera longifolia</i>	prilbovka dlholistá	NV	+	VU	NT
<i>Cephalanthera rubra</i>	prilbovka červená	NV	+	VU	NT
<i>Clematis recta</i>	plamienok priamy			LR:nt	LC
<i>Convallaria majalis</i>	konvalinka voňavá			LR:nt	LC

<i>Dianthus praecox</i> subsp. <i>lumnitzeri</i>	klinček včasný Lumnitzerov	EV	+	VU	NT
<i>Dictamnus albus</i>	jasenec biely	NV	+	VU	NT
<i>Epipactis helleborine</i>	kruštík širokolistý			LR:nt	
<i>Epipactis microphylla</i>	kruštík drobnolistý	NV	+	VU	LC
<i>Epipactis muelleri</i>	kruštík rožkatý	NV	+	VU	NT
<i>Epipactis tallosii</i>	kruštík Tallosov	NV	+	EN	NT
<i>Fumana procumbens</i>	deväťorka rozprestretá	NV	+	VU	NT
<i>Galanthus nivalis</i>	snežienka jarná			LR:nt	LC
<i>Gentiana cruciata</i>	horec krížatý			LR:nt	LC
<i>Hippocrepis emerus</i>	podkovka ľúba	NV	+	CR	CR
<i>Jurinea mollis</i> subsp. <i>mollis</i>	sinokvet mäkký pravý				NT
<i>Lilium martagon</i>	ľalia zlatohlavá			LR:nt	LC
<i>Limodorum abortivum</i>	modruška pošvatá	NV	+	EN	NT
<i>Linum austriacum</i> subsp. <i>austriacum</i>	ľan rakúsky			LR:nt	LC
<i>Linum flavum</i>	ľan žltý			LR:nt	NT
<i>Listera ovata</i>	bradáčik vajcovitý			VU	LC
<i>Myosotis discolor</i>	nezábudka pestrá			LR:nt	VU
<i>Medicago monspeliaca</i>	lucerna tesálska	NV	+	EN	VU
<i>Ophrys apifera</i>	hmyzovník včelovitý	NV	+	CR	VU
<i>Ophrys holubyana</i>	hmyzovník Holubyho	NV	+	CR	VU
<i>Orchis mascula</i> subsp. <i>signigera</i>	vstavač mužský poznačený	NV	+	VU	NT
<i>Orchis militaris</i>	vstavač vojenský	NV	+	VU	NT
<i>Orchis palens</i>	vstavač bledý	NV	+	EN	NT
<i>Orchis purpurea</i>	vstavač purpurový	NV	+	VU	NT

<i>Ornithogallum kochii</i>	bledavka Kochova				DD
<i>Platanhera bifolia</i>	vemeník dvojlistý			VU	LC
<i>Rhodax canus</i>	deväťorníkovec sivý			VU	NT
<i>Scorzonera austriaca</i> subsp. austriaca	hadomor rakúsky pravý			LR:nt	NT
<i>Stipa pulcherrima</i>	kavyl' pôvabný	NV	+	EN	NT
<i>Taraxacum erythrospermum</i>	púpava purpurovoplodá	NV	+	EN	-
<i>Trinia glauca</i>	bezobalka sivá	VU			NT

Vysvetlivky:

- významnosť druhu: EV – druh európskeho významu, NV – druh národného významu (druh z prílohy č. 4 vyhlášky MŽP SR č. 24/2003 Z. z.)
- § - chránený druh (v prílohe č. 5 vyhlášky MŽP SR 24/2003 Z. z.)
- Kategória ohrozenosti podľa IUCN
  1. kategória ohrozenosti druhu podľa Feráková, Maglocký, Marhold, 2001 : CR – kriticky ohrozený, EN – ohrozený, VU – zraniteľný, LR:nt – takmer ohrozený
  2. kategória ohrozenosti podľa ELIÁŠ P. jun., DÍTĚ D., KLIMENT J., HRIVNÁK R. & FERÁKOVÁ V. 2015: CR – kriticky ohrozený, VU – zraniteľný, NT – takmer ohrozený, LC – málo dotknutý, DD- nedostatočné údaje

## 5.10. Fauna

Faunu územia tvoria predovšetkým druhy viazané na lesostepné a stepné spoločenstvá, spolu s druhmi viazanými na teplomilné lesné spoločenstvá. Z bezstavovcov sú známe údaje o výskyte druhov patriacich do viacerých skupín. Ide predovšetkým o rôzne skupiny hmyzu najmä druhy z radov bzdochy (*Heteroptera*), švaby (*Blattodea*), koníky (*Caelifera*), kobyľky (*Ensifera*), sieťokrídlovce (*Planipennia*), chrobáky (*Coleoptera*), blanokrídlovce (*Hymenoptera*), dvojkrídlovce (*Diptera*) a motýle (*Lepidoptera*). V území bolo zistených aj viacero chránených druhov európskeho významu: priadkovec trnkový (*Eriogaster catax*), spriadač kostihojový (*Callimorpha quadripunctaria*), ohniváček veľký (*Lycaena dispar*). Zároveň je významný výskyt viacerých druhov národného významu: modlivka zelená (*Mantis religiosa*), sága stepná (*Saga pedo*), zo sieťokrídlovcov askalafus škvrnitokridly (*Libelloides macaronius*), pamodlivka dlhokrká (*Mantispa styriaca*), z motýľov modráčik čieroškvrný (*Maculinea arion*), modráčik Rebelov (*Maculinea rebeli*), vidlochvost ovocný (*Iphiclides*



*podalirius*), jasoň chochlačkový (*Parnassius mnemosyne*). Významný je výskyt chrobáka fúzača borievkového (*Sematosus ruscicus*), ktorý sa tu vyskytuje na jedinej známej lokalite na Slovensku.

Z plazov sa tu hojne vyskytuje jašterica zelená (*Lacerta viridis*), jašterica krátkohlavá (*Lacerta agilis*), užovka stromová (*Zamenis longissimus*), slepúch lámavý (*Anguis fragilis*). Pomerne bohatá je fauna vtákov, pričom v území sa vyskytujú druhy viazané na otvorenú krajinu (*Lanius collurio*, *Carduelis cannabina*), lesné okraje a ekotonálne biotopy so zastúpením krovín a druhy viazané na lesné biotopy (*Jynx torquilla*, *Dendrocopos major*, sýkorky rod *Parus*, a ďalšie). Významný je aj hniezdny výskyt *Apus apus* na hradných múroch Čachtického hradu. Z cicavcov sú zastúpené prevažne drobné zemné cicavce (*Sorex araneus*, *Crocidura* sp., *Apodemus* sp., *Clethrionomys glareolus*, *Muscardinus avellanarius*). Spomedzi hlodavcov je významný historický výskyt sysľa pasienkového (*Spermophilus citellus*). Zo šeliem najmä lasica (*Mustela erminea*, *Mustela nivalis*) a líška obyčajná (*Vulpes vulpes*). Z kopytníkov srnec (*Capreolus capreolus*) a diviak (*Sus scrofa*).

#### Prehľad chránených a ohrozených druhov živočíchov CHA Čachtické Karpaty

Vedecký názov taxónu	Slovenský názov taxónu	Význ. taxónu	Dohovory	§	Kategória IUCN
<i>Saga pedo</i>	sága stepná		Bern 2, HD4	+	EN
<i>Mantispa styriaca</i>	pamodlivka dlhokrká	NV		+	EN
<i>Libelloides macaronius</i>	askalafus škvrnitokrídly	NV		+	EN
<i>Eriogaster catax</i>	priadkovec trnkový	EV	Bern2, HD2, HD4	+	LR:nt
<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	spriadač kostihojový	EV	HD2	+	CR
<i>Maculinea rebeli</i>	modráčik Rebelov	NV		+	VU
<i>Maculinea arion</i>	modráčik čieroškvrný	NV	Bern2, HD4	+	VU
<i>Parnassius mnemosyne</i>	jasoň chochlačkový	NV	Bern2, HD4	+	VU

<i>Semanotus russicus</i>	fúzač borievkový	NV		+	CR
---------------------------	------------------	----	--	---	----

Vysvetlivky:

- významnosť druhu: EV – druh európskeho významu, NV – druh národného významu (druh z prílohy č. 4 vyhlášky MŽP SR č. 24/2003 Z. z.)
- § - chránený druh (v prílohe č. 5 vyhlášky MŽP SR 24/2003 Z. z.)
- kategória IUCN - kategória ohrozenosti druhu podľa Baláž, Marhold, Urban (eds.) 2001

Stručný opis predmetu ochrany

Predmetom ochrany chráneného areálu Čachtické Karpaty sú

- a) biotopy európskeho významu (uvedené v tab.4)

Prehľad biotopov európskeho významu v CHA Čachtické Karpaty

Kód biotopu	Kód Natura 2000 (biotop EV)	Názov biotopu
Ls3.1	91H0*	Teplomilné submediteránne dubové lesy
Ls4	9180*	Lipovo-javorové sutinové lesy
Ls5.4	9150	Vápnomilné bukové lesy
Pi5	6110*	Pionierske porasty na plytkých karbonátových a bázických substrátoch zväzu <i>Alyso-Sedion albi</i>
Tr1	6210*	Suchomilné travinno-bylinné a krovinné porasty na vápnitom podloží s výskytom vstavačovitých
Tr5	6190	Suché a dealpínske travinno-bylinné porasty

### Teplomilné panónske dubové lesy

Najsuchšie riedke dubové lesy s *Quercus pubescens*, *Q. petraea* agg. a teplomilnými krovinnami, v komplexe so sucho a teplomilnými travinno-bylinnými spoločenstvami, ktoré boli v minulosti využívané na pastvu (ovce, kozy), pričom mnohé lesné porasty boli odstránené.

### Lipovo-javorové sutinové lesy

Azonálne, edaficky podmienené spoločenstvá zmiešaných javorovo-jaseňovo-lipových lesov na svahových a úžľabinových sutinách s prímесou druhov z kontaktných zonálnych spoločenstiev. Krovínové poschodie je bohato vyvinuté, v synúzií bylín sa dominantne uplatňujú nitrofilné byliny.

### **Vápnomilné bukové lesy**

Lesy s prevahou buka na chladnejších expozíciách. V území sa vyskytujú predovšetkým na severných a severozápadných svahoch. V bylinnej vrstve sa mozaikovite uplatňujú lesostepné vápnomilné druhy ale aj prvky kvetnatých bučín.

Riedko zapojené porasty s prevahou efemérnych vápnomilných terofytov, drobných trvaliek a sukulentných rastlín. Osídľujú skalné plošiny, porastové medzery alebo narušované miesta v travinno-bylinných biotopoch.

### **Suchomilné travinno-bylinné a krovínové porasty na vápnitom substráte**

Travinno-bylinné porasty s dominanciou teplomilných, xerofilných a mezofilných druhov tráv, ostríc, bylín, v jarnom období s výskytom efemérnych druhov. Priestory medzi trsmi tráv vypĺňajú poliehavé kričky a polokričky. Biotop sa považuje za prioritný, ak je lokalita bohatá na výskyt orchideí.

### **Suché a dealpínske travinno-bylinné porasty**

Sucho a teplomilné travinno-bylinné porasty na otvorených výslnných, miestami skalnatých svahoch, s plytkými skeletnatými pôdami s unikátnou flórou a faunou. Patria k druhovo najbohatším a v súčasnosti i k najohrozenejším európskym biotopom. Sú charakteristické prítomnosťou druhov, ktoré sú adaptované na letné horúčavy a suchá. K indikačným a zároveň charakteristickým taxónom biotopu vyskytujúcim sa v území patria *Festuca pallens*, *Carex humilis*, *Potentilla arenaria* agg., *Teucrium chamaedrys*.

#### b) biotopy druhov európskeho významu

##### 1) rastliny

**Klinček včasný Lumnitzerov (*Dianthus praecox* subsp. *lumnitzeri*)** je trváca, sivozelená hustotrsnatá rastlina s bielymi kvetmi z čeľade silenkovité (*Caryophyllaceae*). Rastie na teplých slnečných kamenistých stráňach, na vápencových skalách v pahorkatinách až do podhorského stupňa. V SR sa vyskytuje od Devína cez Malé Karpaty po Tematín a Považský Inovec.

##### 2) živočíchy

**Spriadač kostihojový (*Callimorpha quadripunctaria*)** je živočíšny druh patriaci radu motýle (*Lepidoptera*), čeľade spriadačovité (*Arctidae*). Na Slovensku je rozšírený na celom území, s výnimkou vysokých polôh. Vyskytuje sa v riedkych lesoch, ekotónoch, krovinatých biotopoch. Prezimuje v štádiu húsenice, ktorá je polyfágnna.

**Priadkovec trnkový (*Eriogaster catax*)** živočíšny druh patriaci do radu motýle (*Lepidoptera*), čeľade priadkovcovité (*Lasiocampidae*). Na Slovensku je rozšírený v nižších a stredných polohách. Najčastejšie sa vyskytuje v biotopoch krovin, riedkych lesoch, lesných ekotónoch. Húsenica žije na rozličných drevinách.

**Ohniváček veľký (*Lycaena dispar*)** je živočíšny druh patriaci do radu motýle (*Lepidoptera*), čeľade ohniváčikovité (*Lycenidae*). Na Slovensku je rozšírený v nižších a stredných polohách najmä pozdĺž vodných tokov. Hlavnými biotopmi výskytu sú vlhké a podmáčané lúky, brehové porasty, imága sa miestami vyskytujú aj na xerothermných stanovištiach. Húsenica žije na rastlinách rodu štiav – štiav tupolistý (*R. obtusifolius*), š. kučeravý (*R. crispus*), š. konský (*R. hydrolapathum*).

## 5.11. Hodnotenie stavu predmetu ochrany, stanovenie priorít ochrany

### A) Hodnotenie stavu predmetu ochrany

#### Biotopy

#### **Lesné biotopy**

##### Teplomilné submediteránne dubové lesy

Najsuchšie riedke dubové lesy na výslnných expozíciách a extrémnejších reliéfových tvaroch, tvorené predovšetkým dubom plstnatým (*Quercus pubescens*), ktorý je v chladnejších polohách nahrádzaný dubom zimným (*Q. petraea* agg.) tvoriace komplex so sucho- a teplomilnými travinno-bylinnými spoločenstvami. V minulosti boli využívané na pastvu (ovce, kozy), pričom mnohé lesné porasty boli odstránené. Pri opätovnom zalesňovaní boli do lesných porastov vnášané nepôvodné dreviny (borovica čierna, agát), alebo boli vo väčšom podiele vysádzané dreviny, ktoré sa v xerothermných spoločenstvách prirodzene vyskytujú len roztrúsene (jaseň mannový).

V súčasnosti sa v území vyskytujú ostrovčekovite na juhovýchodných svahoch Salášíek a v lokalite Podzámocký háj, najzachovalejšie časti sú z dôvodu nižšieho zápoja a horšej produkcie lesnícky málo využívané.

V zmysle metodiky pre zisťovanie priaznivého stavu biotopov a druhov európskeho významu (POLÁK, E., SAXA, A., 2005) sa biotop Ls.3.1 v území nachádza v priaznivom stave B, z dôvodu slabších štruktúrnych vlastností biotopu – priestorová štruktúra, hrubé stromy, hrubé mŕtve drevo.

### **Lipovo-javorové sutinové lesy**

Druhovo bohaté lesy s charakteristickým výskytom nitrofilných druhov ako napríklad bažanka trváca (*Mercurialis perennis*), cesnačka lekárska (*Alliaria petiolata*), pakost smradľavý (*Geranium robertianum*) a pod. Pre pôdy je typické vysoké zastúpenie skeletu.

Lipovo-javorové sutinové lesy zv. *Tilio-Acerion* Klika 1955 sa na malej ploche vyskytujú na vrcholových partiách Salášíek a severných svahoch Kačišu.

V zmysle metodiky pre zisťovanie priaznivého stavu biotopov a druhov európskeho významu (Polák, E., Saxa, A., 2005) sa biotop Ls.4 v území nachádza v priaznivom stave B, z dôvodu slabších štruktúrnych vlastností biotopu – priestorová štruktúra, hrubé stromy, hrubé mŕtve drevo.



Mesačnica trváca (*Lunaria rediviva*) patrí k dominantným druhom v bylinnom poschodí lipovo-javorových sutinových lesov

### **Vápnomilné bukové lesy**

Vápnomilné bukové lesy (podzv. *Cephalanthero – Fagenion*) sa vyskytujú na strmých severných svahoch nad obcou Hrachovište. V ich drevinovom zložení prevláda buk lesný (*Fagus sylvatica*), ďalej sa tu vyskytuje dub zimný (*Quercus petraea* agg.), z krovín svíb

krvavý (*Swida sanguinea*). V bylinnej vrstve sa mozaikovito uplatňujú druhy rôznych ekologických skupín – lesostepné vápnomilné, mezotrofné, ale aj oligotrofné druhy a prvky kvetnatých bučín.

Bukové lesy boli v minulosti intenzívne hospodársky využívané na produkciu drevnej hmoty, pre svoj trávovitý vzhľad boli často využívané aj ako zdroj pastvy, neskôr boli tieto lesy kategorizované ako ochranné s prvoradou pôdoochrannou funkciou. Niektoré porasty boli po intenzívnych zásahoch premenené na rovnomeré borovicové porasty.

V zmysle metodiky pre zisťovanie priaznivého stavu biotopov a druhov európskeho významu (Polák, E., Saxa, A., 2005) sa biotop Ls.5.4 v území nachádza v priaznivom stave B, z dôvodu slabších štruktúrnych vlastností biotopu – priestorová štruktúra, hrubé stromy, hrubé mŕtve drevo.

#### Okraj bukového porastu



#### Nelesné biotopy

Suchomilné travinnobylinné a krovinové porasty na vápnom substráte

Biotop sa v súčasnosti vyskytuje predovšetkým na lokalite Plešivec a v severnej časti Čachtického hradného vrchu.

Z charakteristických taxónov biotopu sa v území vyskytujú cesnak žltý (*Allium flavum*), jagavka vetvistá (*Anthericum ramosum*), marinka psia (*Asperula cynanchica*), zvonček sibírsky (*Campanula sibirica*), ostrica nízka (*Carex humilis*), kostrava žliabkatá (*Festuca rupicola*), deväťorník veľkokvetý tmavý (*Helianthemum ovatum*), podkovka chochlatá (*Hippocrepis comosa*), oman mečolistý (*Inula ensifolia*), sinokvet mäkký (*Jurinea mollis*), ometlina štíhla

(*Koeleria macrantha*), ľan rakúsky (*Linum austriacum*), ľan tenkolistý (*Linum tenuifolium*), lucerna kosákovitá (*Medicago falcata*), lucerna ďatelinová (*Medicago lupulina*), chľpánik Bauhinov (*Pilosella bauhinii*), nátržník piesočný (*Potentilla arenaria*), sezel sivý (*Seseli osseum*), kavyľ vláskovitý (*Stipa cappilata*), hrdobarka obyčajná (*Teucrium chamaedrys*), ďatelina poľná (*Trifolium campestre*), bezobalka sivá (*Trinia glauca*).

V minulosti boli sucho- a teplomilné spoločenstvá pasené, po ukončení pastvy bola väčšina plôch zaradená do lesného pôdneho fondu. Na hlbších pôdach je biotop ohrozený nástupom vysokých tráv a náletom drevín. Na plochách zaradených do lesného fondu bola sukcesia urýchlená zámernou výsadbou borovice, prípadne jaseňa mannového, ktoré sa v súčasnosti v území spontánne šíria.

Manažmentové opatrenia, vykonávané na vybraných plochách boli zamerané predovšetkým na spomalenie sekundárnej sukcesie výrubom náletových drevín, prípadne i zámerné vysadených drevín (agát na Čachtickom hradnom vrchu).

Na Čachtickom hradnom vrchu a tiež na Plešivci v dôsledku čulého turistického ruchu, resp. jazdou na bicykloch a motocykloch dochádza k mechanickému narušovaniu vegetácie zošľapovaním, čo v malej miere je prínosom pre vegetáciu územia a čiastočne nahrádza absenciu manažmentu, v niektorých exponovaných častiach však dochádza k vytvoreniu miest bez vegetácie, čo môže spôsobiť eróziu svahov a je i otvorenou cestou k ruderalizácii biotopu, resp. k šíreniu invázných druhov.

Spoločenstvá, v ktorých boli vykonávané manažmentové opatrenia sú floristicky bohaté, s dobre zastúpenými indikačnými druhmi, v niektorých častiach s výskytom viacerých druhov čeľade *Orchidaceae*.

V dôsledku dlhodobej absencie obhospodarovania sa viaceré lokality, v minulosti tvorené travinno-bylinnou vegetáciou zmenili na trnkové a lieskové kroviny, miestami s mozaikovitým výskytom travinno-bylinných spoločenstiev, v ktorých sa vyskytujú viaceré diagnostické druhy zv. *Arrhenatherion*, napr. *Arrhenatherum elatius*, *Leucanthemum vulgare*, *Dactylis glomerata* agg., *Galium molugo* agg., a tiež druhy suchomilných travinno-bylinných spoločenstiev triedy *Festuco-Brometea*, napr. *Bromus erectus*, *Galium verum*, *Asperula cynanchica*, *Salvia pratensis*, *Teucrium chamaedrys*, *Festuca rupicola*.

Ich drevinové zloženie tvorí napr. *Berberis vulgaris*, *Acer campestre*, *Crataegus monogyna*, *Euonymus europaea*, *Ligustrum vulgare*, *Prunus spinosa*, *Rosa canina*, *Pyrus pyraster*, *Rubus* sp.. Z bylinných druhov sú zastúpené napr. *Brachypodium pinnatum*, *Fragaria viridis*, *Galium aparine*, *Glechoma hederacea*, *Securigera varia*, *Poa pratensis*, *Veronica chamaedrys*.

V zmysle metodiky pre zisťovanie priaznivého stavu biotopov a druhov európskeho významu

(POLÁK, E., SAXA, A., 2005) sa biotop Tr1 v území nachádza v priaznivom stave B.

V biotope v chránenom území je častý vstavač vojenský (*Orchis militaris*) nad Višňovým



Pionierske porasty zv. *Alyso-Sedion albi* na plytkých karbonátových a bázických substrátoch

Teplomilné pionierske otvorené spoločenstvo na plytkých, silne skeletnatých pôdach na stanovištiach, kde dochádza k akumulácii organickej hmoty s opakovanou eróziou. Vytvára mozaikovitú porasty so spoločenstvami triedy *Festuco-Brometea*. V porastoch prevládajú efemérne terofyty, geofyty a sukulentny, vysoká je i pokryvnosť lišajníkov a machorastov.

Vo svojej typickej podobe sa vyskytuje iba na skalnatej teraske na Malom Plešivci, na ktorej tvorí iniciálne spoločenstvo as. *Alyso alyssoidis-Sedetum albi* a v mozaike s teplo a suchomilnými travinno-bylinnými porastami.

Biotop sa mozaikovite vyskytuje i na hradnom brale, na nádvoriach a múroch Čachtického hradu a v komplexe s biotopom Tr5 Suché a dealpínske travinno-bylinné porasty.

V zmysle metodiky pre zisťovanie priaznivého stavu biotopov a druhov európskeho významu (POLÁK, E., SAXA, A., 2005) sa biotop v území nachádza v priaznivom stave B vzhľadom na výskyt dostatočného počtu charakteristických a indikačných druhov biotopu.



Pionierske porasty zv. *Alyso- Sedion albi* často osídľujú plytké pôdy a skalky



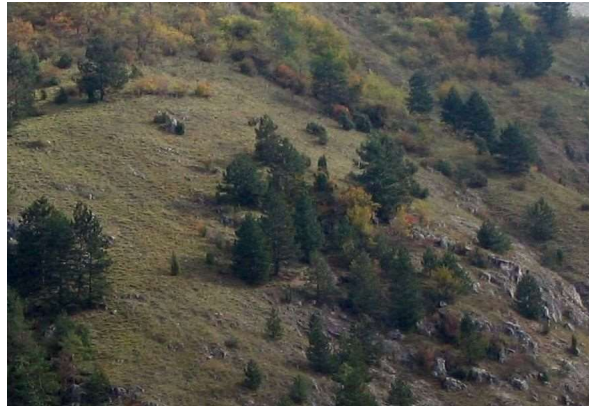
### **Suché a dealpínske travinnobylinné porasty**

Biotop sa vyskytuje na veľkej ploche na Čachtickom hradnom vrchu a na Veľkom Plešivci. Osídľuje pomerne strmé svahy s plytkou pôdou a na miestach s vyšším podielom skál a štrku vytvára mozaiku s pionierskymi porastami s dominanciou sukulentov.

Na hlbších pôdach je biotop ohrozený náletom drevín, miestami i vysokých tráv. Po ukončení pastvy bola časť sucho a teplomilných spoločenstiev v 60-tych rokoch minulého storočia zahrnutá do lesného pôdneho fondu a opakovane zalesňovaná nevhodnými drevinami (borovica, agát, jaseň mannový). Napriek pokusom o zalesňovanie a absencii pravidelného manažmentu sa v území zachovali sucho a teplomilné travinno-bylinné spoločenstvá i na plochách evidovaných ako lesné porasty. Existencia lesných porastov na týchto plochách je nezlučiteľná so záujmami ochrany prírody, a preto sa ako najoptimálnejšie riešenie javí preradenie týchto plôch do ostatných lesných pozemkov.

Biotop sa v území nachádza v priaznivom stave B. Stav biotopu v území bol určený v zmysle metodiky pre zisťovanie priaznivého stavu biotopov a druhov európskeho významu (POLÁK, E., SAXA, A., 2005).

## Biotop Tr5 na Čachtickom hradnom vrchu



### Rastliny:

#### **Klinček včasný Lumnitzerov (*Dianthus praecox subsp. lumnitzeri*)**

Stav druhu a jeho lokalít v území:

Druh sa v území vyskytuje v sucho- a teplomilných spoločenstvách zväzov *Diantho lumnitzerii* – *Seslerion* a *Festucion valesiaceae*. Vytvára bohaté populácie predovšetkým na území Čachtického hradného vrchu a Plešivca. Výskyt druhu je pravidelne monitorovaný na Čachtickom hradnom vrchu v zmysle metodiky na monitoring európsky významných druhov v päťročných intervaloch. Podľa posledného monitoringu z roku 2015 je celkový stav populácie druhu v území je priaznivý. Pre zlepšenie, resp. udržanie priaznivého stavu druhu v území je nevyhnutné vykonávať manažmentové opatrenia na zabránenie sekundárnej sukcesii.

### Živočíchy:

#### **Špriadač kostihojový (*Callimorpha quadripunctaria*)**

Stav druhu a jeho lokalít v území:

Druh bol v území zistený na Čachtickom hradnom vrchu, v počte 10 – 20 jedincov imág počas jednej návštevy. Druh sa nachádza v priemernom priaznivom stave.

#### **Priadkovec trnkový (*Eriogaster catax*)**

Stav druhu a jeho lokalít v území:

Druh sa vyskytuje v SZ časti Čachtického hradného vrchu a na JV svahoch Plešivca, v území sa vyskytuje pomerne hojne. Zistený bol výskyt hniezd larválnych štádií v počte 10 až 20

hniezd na jednotlivých lokalitách a zároveň imág v počte 1 – 5 jedincov. Druh sa nachádza v priemernom priaznivom stave.

### **Ohniváček veľký (*Lycaena dispar*)**

Stav druhu a jeho lokalít v území:

Imága druhu boli v území zaznamenané na xerothermných stanovištiach na úpätí svahov Čachtického hradného vrchu. Zistené počty tohto druhu dosahujú počty 1 až 10 jedincov.

#### **B) Stanovenie priorít ochrany:**

Prioritným záujmom ochrany prírody v území je zachovanie, resp. dosiahnutie priaznivého stavu biotopov európskeho významu a druhov európskeho významu, ktoré sú predmetom ochrany územia.

Citlivo riadeným manažmentom s úpravou termínov regulačných zásahov je možné zabezpečiť aj vhodné podmienky pre existenciu ďalších osobitne chránených druhov rastlín a živočíchov, predovšetkým motýľov - modráčik Rebelov (*Maculinea rebeli*), modráčik čiernoškvrnitý (*Maculinea arion*), jasoň chochlačkový (*Parnassius mnemosyne*), rastlinných druhov z čeľade *Orchidaceae* a sysľa pasienkového (*Spermophilus citellus*).

V území, kde platí 4. stupeň ochrany, je prioritným záujmom ochrana nelesných sucho a teplomilných travinno-bylinných spoločenstiev.

Hodnotenie ďalších osobitných záujmov ochrany prírody a krajiny v území:

V chránenom území sa okrem biotopov a druhov európskeho významu, ktoré sú predmetom ochrany územia, vyskytujú ďalšie biotopy európskeho významu, a tiež ďalšie ekozozologicky významné druhy rastlín a živočíchov národného významu. Hodnotenie stavu biotopov a populácií rastlín a živočíchov je v nasledujúcom texte.

#### **Nížinné a podhorské kosné lúky**

Biotop sa vyskytuje vo východnej okrajovej časti Čachtického hradného vrchu. Lúky sú iba sporadicky kosené, prerušované skupinami krovín a stromov.

Prevažujú tu predovšetkým vysokosteblové trávy ovsík obyčajný (*Arrhenatherum elatius*), reznáčka laločnatá (*Dactylis glomerata*), kostrava lúčna (*Festuca pratensis*), k. červená (*F. rubra*), tomka voňavá (*Anthoxanthum odoratum*), lipnica lúčna (*Poa pratensis*), z kvetnatých

šírokolistých bylín napr. rebríček obyčajný (*Achillea millefolium*), zvonček konáristý (*Campanula patula*), z. klobkatý (*C. glomerata*), škarda dvojročná (*Crepis biennis*), jesienka obyčajná (*Colchicum autumnale*), mrkva obyčajná (*Daucus carota*), lipkavec mäkký (*Galium molugo*), pakost lúčny (*Geranium pratense*), boľševník borščový (*Heracleum sphondylium*), nevädzovec lúčny (*Jacea pratensis*), chrastavec roľný (*Knautia arvensis*), púpavec srstnatý (*Leontodon hispidus*), ľadeneč rožkatý (*Lotus corniculatus*), kukučka lúčna (*Lychnis flos-cuculi*), paštrnák siaty (*Pastinaca sativa*), bedrovník väčší (*Pimpinella major*), skorocel kopijovitý (*Plantago lanceolata*), iskerník prudký (*Ranunculus acris*), štrkáč menší (*Rhinanthus minor*), kozobrada východná (*Tragopogon orientalis*), d'atelina lúčna (*Trifolium pratense*), veronika obyčajná (*Veronica chamaedrys*).

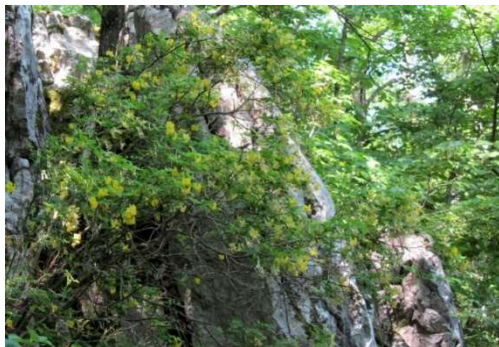
Vzhľadom na absenciu manažmentu v biotope a ruderalizáciu biotopu vplyvom narušovania vegetačného krytu diviakmi, sa biotop v území nachádza v nepriaznivom stave.

Biotop poškodený diviakmi



**Podkovka ľúba (*Hippocrepis emerus*)** - európsky mediteránno-submediteránny rastlinný druh, ktorý má v Čachtických Karpatoch v rámci Slovenska jediný prirodzený, ojedinelý výskyt na severnej hranici areálu. Rastie na lokalite Kačiš, v porastoch zv. *Quercion pubescenti-petrae*, s výskytom druhov zv. *Carpinion betuli* a *Tilio-Acerion*. V zapojenom lesnom poraste málo kvitne, bohato kvitnúce, pomerne vysoké jedince sa nachádzajú v presvetlených častiach na skalách, prípadne na okraji lesnej cesty.

Podkovka ľúba (*Hippocrepis emerus*) v presvetlených miestach na skalách



**Hmyzovník Holubyho (*Ophrys holubyana*)** - je heliofyt až hemiheliofyt. V území rastie na terasovitých lúkach nad obcou Višňové na Čachtickom hradnom vrchu v spoločenstvách triedy *Festuco-Brometea* Br.- Bl. et Tx. V rámci programu záchrany druhu boli v území založené 2 trvalé monitorovacie plochy. Početnosť populácie na lokalite kolíše v jednotlivých rokoch od 5 do 42 kvitnúcich jedincov. Druh je v území ohrozený sekundárnou sukcesiou.

**Hmyzovník včelovitý (*Ophrys apifera*)** - v území sa vyskytuje v riedkych krovinách na terasovitých lúkach nad obcou Višňové na Čachtickom hradnom vrchu. V území sa vyskytuje aj forma *flavescens* so žltobielymi kvetmi. Populácia je málopočetná (2 – 5 kvitnúcich jedincov). Druh je v území ohrozený sekundárnou sukcesiou.

**Vstavač mužský poznačený (*Orchis mascula* subsp. *signifera*)** – v území sa vyskytuje v riedkych krovinách na terasovitých lúkach nad obcou Višňové na Čachtickom hradnom vrchu. Početnosť populácie na lokalite kolíše v jednotlivých rokoch od 3 do 35 kvitnúcich jedincov. Druh je v území ohrozený sekundárnou sukcesiou.

V chránenom území sa vyskytujú viaceré druhy z čeľade *Orchidaceae* – hmyzovník včelovitý (*Ophrys apifera* f. *flavescens*), h. Holubyho (*O. holubyana*), vstavač mužský poznačený (*Orchis mascula* subsp. *signifera*)



**Modráčik Rebelov (*Maculinea rebeli*)** vyžaduje suché a vyhriate krovinaté stráne s nezapojenou vegetáciou. Obľubuje predovšetkým extenzívne pastviny. Motýľ je jednogeneačný (koniec júna – august). Hostiteľskou rastlinou húseníc je horec krížatý (*Gentiana cruciata*) rastúci na suchších lúkach a okrajoch lesov zv. *Bromion*, *Cirsio-Brachypodion*. Samičky kladú vajíčka do pukov a pazúch listov rastliny. Ďalší vývoj prebieha

v mraveniskách, ktorý je jednoročný alebo dvojročný. Imága majú minimálnu schopnosť disperzie a väčšina z nich neopúšťa svoje mikrostanovišťa. Samice sa zdržujú v blízkosti hostiteľských rastlín, obe pohlavia sajú nektár najmä na bôbovitých rastlinách (*Fabaceae*). Ukončenie obhospodarovania a následné zarastanie expanzívnymi druhmi tráv a drevín vedie nevyhnutne k zániku populácii modráčika Rebelovho (*Maculinea rebeli*). Kolónie hostiteľských mravcov sa môžu v dostatočnej početnosti a hustote udržať iba na lokalitách s nízkym a riedkym vegetačným krytom.

Druh bol v území zistený na východných zarastajúcich svahoch Čachtického hradného vrchu a na svahoch nad Višňovým.

**Modráčik čiernoškvrnný (*Maculinea arion*)** – obľubuje suché xerothermné biotopy, pasienky s výskytom druhov rodu *Thymus* sp., *Origanum vulgare*, na ktorých žije húsenica. Neskôr prebieha larválny vývoj v mraveniskách.

Pre jeho ochranu je potrebné zachovanie biotopov s nízkou vegetáciou bohatou na hostiteľské rastliny húseníc. Dôležité je zabrániť zarastaniu biotopov prirodzenou sukcesiou alebo zalesňovaním a extenzívne vypásanie.

Druh bol zistený na území Čachtického hradného vrchu. Ďalšou významnou najbližšou lokalitou výskytu je svah nad čachtickým kameňolomom.

**Jason chochlačkový (*Parnassius mnemosyne*)** – mezofilný, až xerothermofilný druh vyskytujúci sa v blízkosti lesných porastov, kde rastú jeho hostiteľské rastliny druhu rodu chochlačka (*Corydalis* sp.). Motýľ je jednogeneačný, vyskytuje sa v území v máji (začiatkom júna). Vývoj húseníc a kukiel je extrémne rýchly z dôvodu krátkej vegetačnej sezóny chochlačiek. Druh zimuje v štádiu vajíčka. Pre svoju existenciu potrebuje otvorenú krajinu, v lesných porastoch sa nevyskytuje. Druh bol zistený na zarastajúcich lokalitách v severnej a východnej časti Čachtického hradného vrchu.

**Pestroň vlkocový (*Zerynthia polyxena*)** – xerothermofilný, až mezofilný druh, uprednostňuje teplé a výhrevné biotopy. Imágo sa vyskytuje v jednej generácii v roku, v apríli až júni. Jedinou hostiteľskou rastlinou húseníc je vlkovec obyčajný (*Aristolochia clematitis*). Štádium húsenice trvá približne 5 týždňov, pred kuklením sa húsenice rozliezajú do okolitého porastu. Druh zimuje v štádiu kukly. V území bol druh zistený v severnej časti Čachtického hradného vrchu.

**Fúzač borievkový (*Sematosus ruscicus*)** - sa vyskytuje na Čachtickom hradnom vrchu a je to v súčasnosti jediná známa lokalita druhu na Slovensku. Pravdepodobne z tohto dôvodu

dochádza na lokalite k odchytu druhu, resp. vyrezávaniu častí kmeňov borievok pre umelé dochovanie druhu. Tento zásah negatívne ovplyvňuje neustále sa znižujúcu populáciu druhu. **Syseľ pasienkový (*Spermophilus citellus*)** je živočíšny druh patriaci do radu hlodavce (*Rodentia*), čeľade vevericovité (*Sciuridae*). Hlavnými biotopmi druhu sú trávnaté, neorané plochy ovplyvnené alebo vzniknuté činnosťou človeka – kosené lúky, pasienky, medze a tiež funkčné priestory ako sú letiská, športoviská a pod. Druh bol v minulosti pomerne hojne rozšírený v podhorí Malých Karpát na obhospodarovaných lúkach a pasienkoch.

Na Čachtickom hradnom vrchu sa v minulosti nachádzala početná populácia druhu. Niekoľko jedincov druhu bolo v lokalite zistených v 90-tych rokoch 20. storočia. V posledných desiatich rokoch pretrváva stále nízky stav populácie. Druh je v území v nepriaznivom stave.

Výsledky komplexného zisťovania stavu lesa:

Chránené územia sa nachádza v lesnej oblasti s prevahou výskytu 3. lesného vegetačného stupňa – 13 Malé Karpaty.

Chránené územie organizačne spadá pod lesný celok (LC) Stará Turá. V súčasnosti pre LC Stará Turá platí Program starostlivosti o lesy na roky 2012-2021. K 1.1.2012 boli ako užívatelia lesných pozemkov evidovaní Lesy SR š.p. a Lesy obce Hrachovište – Plešivec, s.r.o.

Počas mapovania lesných biotopov bol zaznamenaný nedostatok mŕtveho dreva a hrubých stromov (*sensu* Mapovanie lesných biotopov, metodický pokyn), tento fenomén je však v lesoch v podmienkach Slovenska bežný a pomerne často sa vyskytujúci a súvisí s využívaním lesa a spôsobom hospodárenia v minulosti.

Z prehľadu kategorizácie lesov vyplýva, že 93 % podiel majú ochranné lesy. Je to dôsledkom charakteru územia, jeho prírodných pomerov, najmä členitosti reliéfu. Porasty kategorizované ako ochranné lesy majú ale často nevyhovujúce drevinové zloženie, z dôvodu veľkoplošných zalesňovaní borovicou čiernou v minulosti.

Zastúpenie lesných vegetačných stupňov v predmetnom území

Lesný vegetačný stupeň	%
1. Dubový	11,3
2. Bukovo-dubový	59,4

3. Dubovo-bukový	29,3
spolu	100

Prehľad najrozšírenejších lesných typov (LT) na území CHA

LT	Názov LT	Podiel (%)
2317	Silno skeletnatá vápencová buková dúbrava	30,20
3318	Prilbicová bučina na vápencoch nst	15,03
2316	Slabo skeletnatá vápencová buková dúbrava	9,79
2611	Extrémna dealpínska buková dúbrava	7,27
1602	Drieňová dúbrava s dubom plstnatým	5,50
1603	Drieňová dúbrava s hrabom	5,26
3611	Dealpínska dubová bučina	4,98
2601	Drieňová dúbrava s bukom	4,51
3309	Vápencová dubová bučina	4,44
2307	Buková dúbrava sprašových hlín a spraší	4,16
3601	Drieňová bučina	3,28
LT v zastúpení do 1 %		5,57

Územie sa nachádza hlavne v druhom lesnom vegetačnom stupni. Na predmetnom území je zastúpených 26 lesných typov, ktoré patria do 14 skupín lesných typov, územie je teda z hľadiska stanovištných podmienok pomerne heterogénne.



## 6 OBČIANSKA INFRAŠTRUKTÚRA

### 6.1 Bývanie a bytová politika

Bývanie ako jedna zo základných ľudských potrieb by malo byť uspokojované na úrovni adekvátnej celkovému stupňu sociálno-ekonomického rozvoja spoločnosti. Jeho úroveň je jednou zo základných charakteristík životnej úrovne obyvateľstva.

Bytový fond sa sústreďuje prevažne v tradičných rodinných domoch a bytoch. Tabuľky popisujú históriu výstavby v obci, súčasnú štruktúru bytových a rodinných domov v obci a štruktúru obývaných bytov podľa typu budovy, hustoty obývanosti, počtu obytných miestností a počtu obyvateľov. V obci Čachtice majú najväčšie zastúpenie rodinné domy vo vlastníctve fyzických osôb.

#### História výstavby v obci

Do roku 1945	237
1946 - 1970	455
1971 - 1980	198
1981 - 1990	106
1991 - 2000	38
2001 - 2005	67
2006 a neskôr	125
Nezistené	216

Pri členení rodinných domov podľa roku ich výstavby prevládajú rodinné domy postavené od roku 1946 do roku 1970. Silné zastúpenie majú domy postavené do roku 1945. Najväčšia stagnácia vo výstavbe trvala v rokoch 1991 až 2001. Od roku 2006 zaznamenávame vzostup výstavby či už bytových domov tak aj rodinných domov. Vďaka výhodnej geografickej polohe a dobrej dostupnosti do okresného mesta možno pozitívny rozvojový trend vo výstavbe a pozitívnej migrácii očakávať aj v najbližších rokoch.

#### Súčasná štruktúra bytových a rodinných domov v roku 2018

Počet	Rodinné domy	Bytové domy
Domov spolu	1172	26
Trvale obývané domy	990	26
Neobývané domy	195	0
Vlastníctvo obec	2	11
Vlastníctvo PO	0	3

Štruktúra obývaných bytov podľa počtu obytných miestností na obyvateľa.

Pčet obytných miestností na obyvateľa	Počet
Menej ako 0,5 obytných miestností na obyvateľa	54
0,5 – 1 obytných miestností na obyvateľa	281
1 – 1,25 obytných miestností na obyvateľa	273
1,25 – 1,5 obytných miestností na obyvateľa	96
1,5 – 2 obytných miestností na obyvateľa	180
2 – 2,5 obytných miestností na obyvateľa	126
2,5 – 3 obytných miestností na obyvateľa	24
3 a viac obytných miestností na obyvateľa	190

## 6.2 Školstvo

Školské zariadenia v obci Čachtice reprezentujú dve predškolské zariadenia ( Obecná materská škola a Súkromná materská škola) jedna základná škola a tiež jedna základná umelecká škola. Základná škola a Súkromná materská škola sa nachádzajú každá v samostatnej budove. Obecná materská škola a Základná umelecká škola sa nachádzajú v spoločnej dvojposchodovej budove. V materských školách bol za posledných desať rokov zaznamenaný pozitívny vývojový trend a nárast počtu žiakov. Základná škola a Základná umelecká škola v Čachticiach má mierne kolísavý trend v počte žiakov.

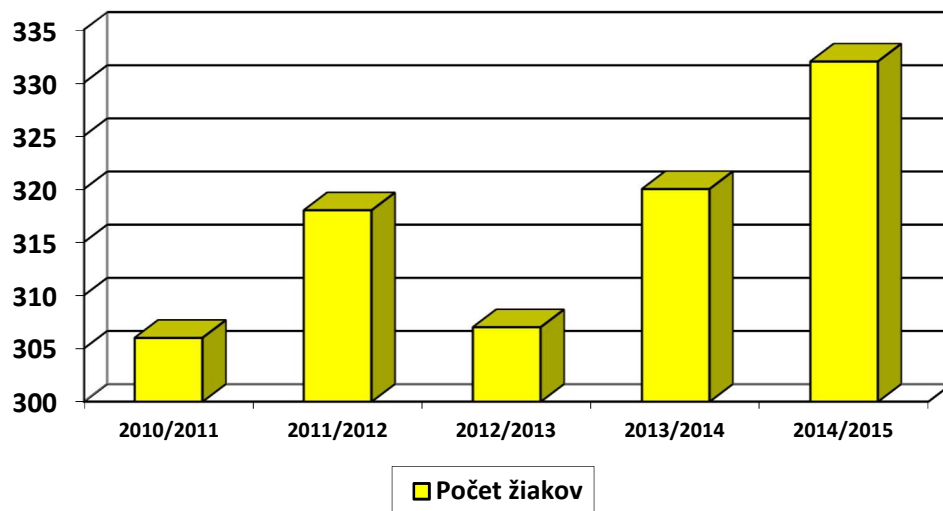
Školské a predškolské zariadenia sú charakteristické vysokou kvalitou vo výchovno-vzdelávacom procese, čomu nasvedčuje aj úspešnosť jej žiakov pri reprezentovaní školy na rôznych vedomostných a športových súťažiach a olympiádach.

História počtu žiakov v Základnej škole

Školský rok	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
Počet žiakov	306	318	307	320	332

Školský rok	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
Počet žiakov	342	344	358	387	375

Graf

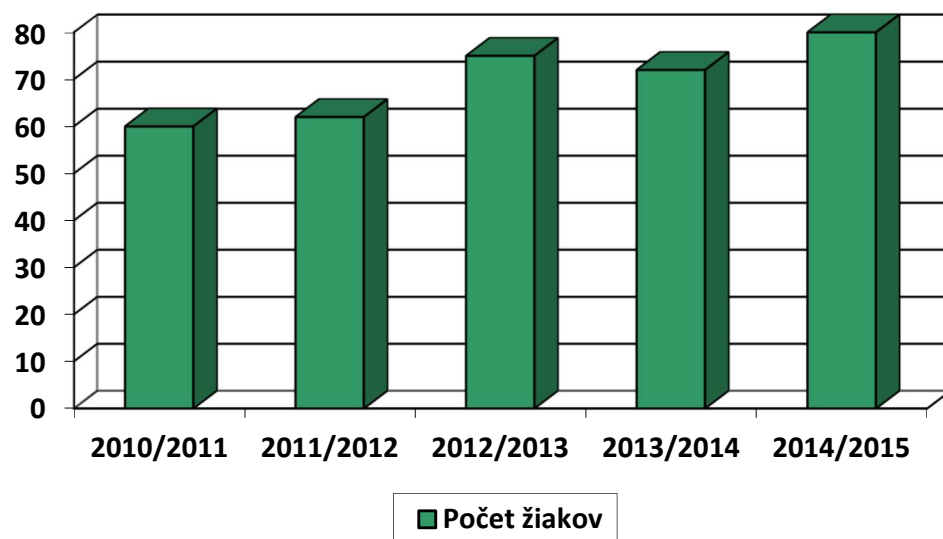


História počtu detí v Obcej materskej škole

Školský rok	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
Počet žiakov	60	62	75	72	80

Školský rok	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
Počet žiakov	89	90	90	90	107

Graf

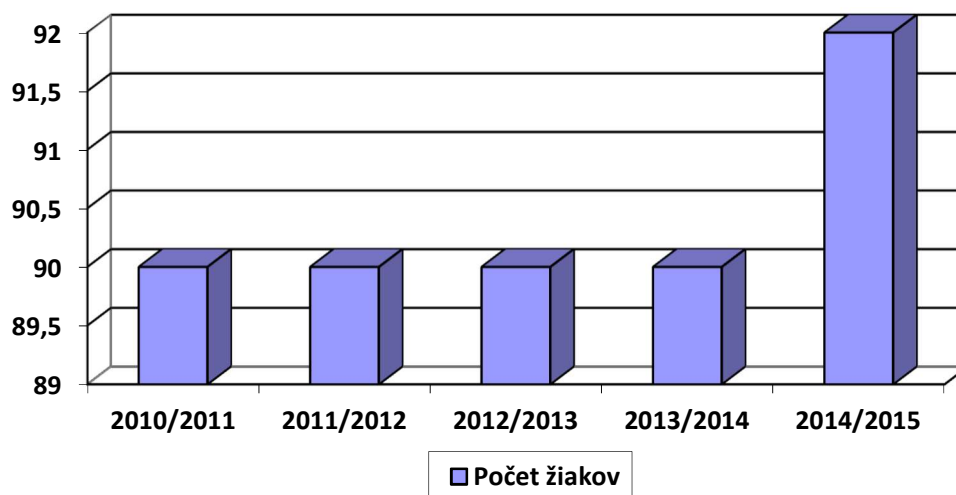


### História počtu detí v Súkromnej materskej škole

Školský rok	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
Počet žiakov	90	90	90	90	92

Školský rok	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
Počet žiakov	97	100	96	96	96

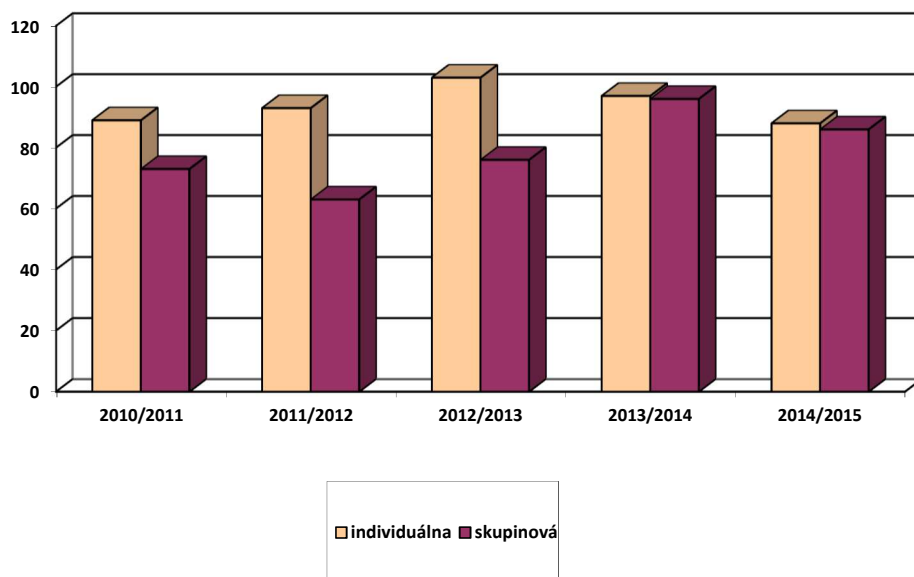
### Graf



### História počtu žiakov v Základnej umeleckej škole

Školský rok	Forma štúdia	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
Počet žiakov	individuálna	89	93	103	97	88
	skupinová	73	63	76	96	86

Školský rok	Forma štúdia	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Počet žiakov	individuálna	122	123	116	112
Počet žiakov	skupinová	68	68	70	87



Graf

## 6.2.1. ZÁKLADNÁ ŠKOLA ŠTVRTEJ SEDNICE TATRÍNA ČACHTICE

Zameranie školy – projekty 2014/2015

### A.PROJEKTY:

- Školy pre budúcnosť - I.stupeň
- Školy pre budúcnosť – II.stupeň
- Podpora výchovy a vzdelávania žiakov zo sociálne znevýhodneného
- Prostredia na základných školách 2015" - Všetci máme rovnaké šance
- Enviroprojekt 2015
- Komplexný poradenský systém prevencie a ovplyvňovania sociálno-patologických javov v školskom prostredí.“

## B.VOLNOČASOVÉ AKTIVITY ŠKOLY 2014/2015

Kružky:

1. stupeň	2. stupeň
Florbalový 1.stupeň	Florbalový - chlapci
Lego	Strelecký
Divadelný	Cvičenia z MAT
Stavíme s Legom	Cvičenia zo SJL
Pohybové hry 1..r.	Florbalový - dievčatá
Pohybové hry 2.r..	Športový
Tvorivé dielne	Bedmintonový
	Komunikačná zručnosť
	Varenie
	Malý vedec

Výuka cudzích jazykov:

- anglický jazyk sa učí od 1. – 9. ročník – prvý cudzí jazyk
- ruský jazyk sa učí od 6. ročníka – druhý cudzí jazyk

Zameranie školy:

- škola podporujúca zdravie, od roku 2002
- škola tretieho tisícročia – využívanie alternatívnych zdrojov energie, od roku 2003
- zlepšenie podmienok sebarealizácie Rómov vo vzdelávacom systéme – PHARE 2002, realizácia projektu v školskom roku 2003/2004
- projekt „Digitálne centrum IV. sednice Tatrána základnej školy Čachtice - CeSeTa“ – rok 2006

Mimoškolská činnosť – krúžky:

- matematický
- spevácky
- ručné práce
- zdravotnícky
- rytmická gymnastika
- pohybové hry
- futbalový
- novinársky

## 6.2.2. Súkromná materská škola Čachtice

Vízia, cieľ, zameranie školy:

Súkromná materská škola vznikla v roku 1994. Pôvodne to bola štátna škola, no v prechodnom období poklesu žiakov bola vyradená zo siete škôl. Vznikla na podnet rodičov, nie je zriadená na podnikanie, zriaďovateľom je nezisková organizácia a výchova a vzdelávanie je dostupné všetkým sociálnym vrstvám vďaka primeranej výške školného. Zameranie školy je teda orientované na dieťa, jeho potreby, potreby rodičov. Cieľom je rozvíjať dieťa vo všetkých stránkach, obohacovať jeho denný program, rešpektovaním rodinnej výchovy vytvoriť rodinné prostredie, plné lásky a pohody. Prostredie materskej školy predurčuje jej profiláciu – environmentálnu výchovu a kultúrnu a regionálnu výchovu. **Snahou školy je budovať otvorenú školu, inkluzívne zameranú, prístupnú všetkým partnerom, rodičom a súčasne školu, ktorá preferuje zdravý životný štýl. Inkluzívne vzdelávanie je chápané ako obohacujúce spolužitie a kooperáciu jedinečných (výnimočných, odlišných, hodnotných) osobností s osobitými vnútornými podmienkami, ktoré do školy prichádzajú z rôznorodého kultúrneho, jazykového aj sociálneho prostredia a prinášame rovnaké šance na úrovni partnerskej kooperácie.**

Pedagógovia spolupracujú s fyzioterapeutickou, logopedickou, zubnou lekárkou. Využívaním projektu „Bezpečne v hre i v živote“ sa u detí utvárajú návyky ochrany zdravia, bezpečného správania sa na ceste.

Pre deti nadané sú vytvorené podmienky v krúžkovej činnosti- oboznamovanie sa s cudzím jazykom, či hra na flautu, tanečný krúžok.

Dôležitou prioritou v práci je i naďalej spolupráca s ostatnými partnermi- základnou školou, ZUŠ, Obec Čachtice, MsKS, PD, Spolok čachtického ringu, Jednotou dôchodcov.

V oblasti riadiacej a pedagogickej vytvárať atmosféru dôvery, dbať na zvyšovanie kvalifikácie a kompetencií učiteľiek i riaditeľky.

Nezanedbateľnou súčasťou je materiálno-technické zabezpečenie- vybavenie školy, ktoré treba podľa finančných podmienok neustále vylepšovať, keďže budova je staršia, neustále vyžaduje opravy a rekonštrukčné práce.

Hlavné ciele školy sú:

- tvorivo-humanistickou výchovou premyslene a systematicky rozvíjať všestranný rozvoj osobnosti dieťaťa s rešpektovaním jeho individuálnych osobitostí
- vytvárať atmosféru pohody a podmienky pre zdravé učenie sa všetkých detí na báze vzájomnej úcty a dôvery – vytvoriť školu plnú lásky a pohody
- utvárať a rozvíjať kľúčové kompetencie detí ako základ pre bezproblémový vstup dieťaťa do základnej školy
- podporovať individualizovaný rozvoj dieťaťa v podmienkach skupinovej spolupráce a kooperácie.
- spájať deti rôznych rás, národov, pohlaví, náboženských vyznaní, zdravotného stavu, rôznych schopností, potrieb, záujmov v edukačnom prostredí.
- naučiť dieťa aktívne žiť, zdieľať a rozvíjať sociokultúrne uznávané hodnoty.

Ciele vyplývajúce z profilácie školy:

- rozvíjať osobnostné a sociálne kompetencie dieťaťa, utvárať seba reguláciu správania, zvyšovanie interpersonálnej kompetencie a autonómie dieťaťa
- posilňovať samostatnosť, tvorivosť, osobnú integritu a utvárať základy osobnej zodpovednosti dieťaťa prostredníctvom prosociálneho výchovného štýlu, na dosiahnutie cieľa využívať prostriedky tvorivej dramatiky
- individuálne sa venovať rozvoju všetkých nezrelých psychických funkcií detí i detí s odkladom povinnej školskej dochádzky; dbať na dobrú prípravu a plynulý prechod do základnej školy v spolupráci s pedagogicko-psychologickou poradňou
- rozvíjať partnerský vzťah medzi školou a rodinou, podporovať spoluprácu všetkých detí a rodičov
- utvárať základy environmentálneho cítenia a pozitívneho vzťahu detí k prírode a životnému prostrediu
- utvárať pozitívny vzťah ku kultúrnym a regionálnym tradíciám



- vo výchovno-vzdelávacom procese využívať netradičné formy a metódy práce, uplatňovať tvorivý prístup
  - uplatňovať zdravý životný štýl a pozitívne postoje k svojmu zdraviu a zdraviu iných, podporovať zdravie a zdravotný životný štýl ako súčasť života materskej školy
  - v záujme ochrany detí zabezpečovať dodržiavanie „Deklarácie práv dieťaťa a Dohovoru o právach dieťaťa v školských zariadeniach“
  - vytvárať inkluzívne orientované prostredie uplatňovaním rozmanitých edukačných prostriedkov (metód, foriem, stratégií) a podmienok vzhľadom k rozmanitosti edukačných potrieb a osobnostných možností a schopností detí
  - viesť deti k rozvoju spôsobilostí multikultúrneho prostredia (rešpektovať jedinečnosť a odlišnosť človeka, kultúry)
  - vytvárať podmienky pre vzdelávanie detí z MRK v bežných triedach rešpektovaním jedinečnosti, odlišnosti, výnimočnosti dieťaťa, podieľať sa na úspešnosti detí z MRK pri prechode na primárne vzdelávanie
  - venovať osobitú starostlivosť deťom zo sociálne znevýhodneného prostredia
  - prostredníctvom kooperatívnej a diferencovanej výučby podporovať zmyslupnosť učenia sa detí, využívať primerané učebné činnosti a úlohy, rozmanitosť podnetov s možnosťou výberu s uplatňovaním princípov pomoci a podpory zo strany učiteľa aj detí
  - využívať aktivity k odstráneniu sociálnych bariér, eliminovať predsudky a stereotypy u detí i rodičov
  - podporovať rozvoj elementárnych počítačových zručností, spoznávať nové možnosti poznatkov u detí, rozvíjať poznávacie procesy detí, kompenzovať nedostatky
  - podporovať vedomosti v rozvoji hygienických návykov a sebaobsluhy detí z MRK v spolupráci s rodinou
  - rozvíjať graf motorické zručnosti detí z MRK, eliminovaním nedostatkov pripraviť deti na úspešný vstup do ZŠ
  - vytvárať podnetné prostredie na rozvoj komunikačných schopností detí z MRK, rozvíjať slovnú zásobu, podporovať verbálny kontakt medzi deťmi i deťmi a dospelým
- Výuka cudzích jazykov
- krúžok anglického jazyka
- Aktivity počas roka
- výlety a turistické vychádzky po okolí (hrad, priehrada, sady a vinohrady), návšteva družstevníkov vo vinici pri zbere hrozna
  - posedenie pre starých rodičov

- Šarkaniáda
- Deň jablka – jablkové slávnosti
- vystúpenie na stretnutí dôchodcov z Čachtíc a Brna-Tuřan
- návštevy divadelných predstavení v Novom Meste n./V. a Piešťanoch
- časté divadelné predstavenia v MŠ
- Mikuláš, Lucia, pečenie medovníkov a Vianočná slávnosť pri jedličke
- návšteva prvákov a druhákov v ZŠ Čachtice, prednáška pre rodičov k zápisu do ZŠ
- Fašiangový karneval so Šašom Ľubošom
- aktivity k Mesiacu knihy (návšteva knižnice, literárna súťaž,)
- Pálenie Moreny – vystúpenie na námestí i v škole
- Veľkonočná šibačka v MŠ a jarne slávnosti
- návšteva Hasičského zboru v Novom Meste n/V, v Čachticiach
- výchovné koncerty v MŠ, ZUŠ
- oboznamovanie sa s regionálnymi tradíciami, spoznávanie histórie Čachtíc v múzeu i na hrade, mapovanie historických objektov
- návšteva logopedičky v MŠ
- pozorovanie domácich zvierat- exkurzia na PD, starostlivosť kŕmenie vtáčikov počas zimy, kŕmenie labutí
- Deň matiek – vystúpenie pre mamičky
- vystúpenie sokoliarov v MŠ
- Veselé zúbky – prednáška a aktivity v MŠ
- Deň vody – prednáška a aktivity k téme Cesta vody v prírode
- Olympijský deň v MŠ
- Deň zeme- brigáda s rodičmi
- návšteva Piešťan a bábkového divadla
- výlety a exkurzie po okolí, koncoročný výlet
- organizovanie školy v prírode
- tanečný krúžok, krúžok hry na flaute
- Rozlúčka s predškólákmi, slávnostná pasovačka úspešných predškólákov
- zapojenie školy do národného projektu Inkluzívny model vzdelávania na predprimárnom stupni vzdelávania a aktivity s ním súvisiace: výmenné stáže, spolupráca s materskými školami z celého Slovenska

- Vydávanie školského časopisu

### **6.2.3. Obecná materská škola Čachtice**

Výuka cudzích jazykov:

- možnosť výberu anglického alebo nemeckého jazyka

Krúžková činnosť:

- spevácky
- tanečný
- počítačový
- výtvarný

Aktivity počas roka:

- opekanie zemiakov
- aranžovanie prírodnín, ovocia a zeleniny, výstava v MŠ,
- rozlúčka s jeseňou -púšťanie šarkanov
- vystúpenie v rámci mesiaca úcty k starším v MŠ, v obci
- privítanie Mikuláša- besiedka
- do škôlky chodí Lucia
- pečenie medovníčkov
- koledovanie v ZŠ, Obecný úrad, SOS, obchody, PD,
- tešíme sa na Vianoce- posedenie pri štedrovečernom stole
- fašiangový karneval
- návšteva knižnice
- pálenie Moreny
- veľkonočná šibačka v MŠ,
- návšteva v I. ročníku ZŠ v Čachticiach,
- vystúpenie ku dňu matiek
- návšteva sokoliarov v MŠ
- účasť detí na dopravnom ihrisku vo Vrbovom
- návšteva hasičov z DHZ Čachtice,
- návšteva príslušníkov Policajného zboru z Nového Mesta nad Váhom
- návšteva výchovného koncertu
- spoznávanie histórie Čachtíc v múzeu, návšteva Čachtického hradu,
- rozlúčka predškolákov

- rozprávková noc – nočné spanie detí v MŠ
- zapájanie sa do výtvarných súťaží
- návšteva divadelných predstavení v MŠ, Piešťany, Nové Mesto nad Váhom,
- detská športová olympiáda
- turistické výlety do doliny, na Ranč Banát v Častkovciach, vozenie na koníkoch,
- návšteva PD Čachtice- sady, vinice, hospodárske zvieratá,
- zber papiera s rodičmi
- výlety – Trenčín, Bojnice, Bojná, Lubina, Modrová, Piešťany, Bratislavská ZOO, výletná loď,

#### **6.2.4. Základná umelecká škola Čachtice**

Zameranie školy:

- poslaním výchovy a vzdelávania ZUŠ je pomôcť človeku, aby sa vedel orientovať vo svete kultúry a realizoval plnohodnotne svoj umelecký talent
- snahou školy je rozvíjať umelecký potenciál každého dieťaťa , učiť žiakov kreatívne myslieť a umelecky pracovať v skupine , ale aj jednotlivo
- víziou školy je zabezpečovať komplexné umelecké vzdelávanie na vysokej odbornej úrovni s dôrazom na rozvoj talentu a emocionality od detí predškolského veku až po dospelosť a byť flexibilnou a atraktívnou školou, ktorá reaguje na zmeny v spoločnosti a prispôsobuje sa modernému svetu

Aktivity počas roka:

- aktívne zapájanie sa do súťaží na úrovni okresu, kraja, regiónu
- aktívne zapájanie sa do podujatí organizovaných obcou
- organizovanie interných školských koncertov
- Vianočný školský koncert
- aktívne zapojenie sa do kultúrno - spoločenského podujatia pri príležitosti Dňa matiek
- Koncerty na alokovanom pracovisku v Podolí
- organizovanie výchovných koncertov
- Absolventský koncert

### 6.3 Sociálna oblasť

Sociálna infraštruktúra je určená na uspokojovanie potrieb obyvateľstva. Jej rozmiestňovanie je spojené so štruktúrou osídlenia ako aj veľkosťou obce. Zameranie a koncentrácia zariadení sociálnej infraštruktúry je priamo spojená s potrebou racionalizovať dostupnosť k nej, stanoviť ich optimálnu kapacitu vo vzťahu k dopytu.

Obec je zriaďovateľom sociálneho zariadenia – Zariadenia opatrovateľskej služby s kapacitou 16 klientov v ktorom sú umiestnení prijímatelia sociálnej služby odkázaní na pomoc inej fyzickej osoby na dobu určitú. Sociálne služby pre túto sociálnu skupinu v súčasnosti zabezpečuje aj rodina s využitím ďalších systémov sociálneho zabezpečenia a pomoci cez dávky.

Na koordináciu sociálnej služby obec má vytvorenú funkciu sociálneho pracovníka – na posúdenie problému fyzickej osoby, rodiny alebo komunity, poskytnutie základných informácií o možnostiach riešenia problému a podľa potreby aj odporúčanie a sprostredkovanie ďalšej odbornej pomoci a terénneho pracovníka na vyhľadávanie a evidenciu občanov odkázaných na sociálnu službu.

V blízkosti obce sa nachádza sociálne zariadenie najbližšie v Novom Meste nad Váhom, kde je možnosť zabezpečiť potrebné sociálne služby v inom rozsahu ako poskytuje obec vo svojom zariadení.

Obec participuje na zabezpečovaní stravovania a výdaja stravy, hlavne z radov starších občanov. Stravovanie a rozvoz stravy v prípade potreby vie obec zabezpečiť.

Prepravná služba je zabezpečená osobným automobilom pre prijímateľov sociálnej služby.

Opatrovateľská služba v domácom prostredí je zabezpečovaná pre seniorov podľa zákona 448/2008 Z.z. .

Obec poskytuje tieto sociálne služby :

- dohľad nad nesvojprávnymi občanmi / spolupráca s okresným súdom
- funkcia osobitného príjemcu sociálnych dávok
- stretnutie dôchodcov
- uvítanie do života novorodencov obce

- pomoc v krízových situáciách / živelná pohroma, rodinná tragédia...
- opatrovateľská služba
- terénna sociálna služba
- Zariadenie opatrovateľskej služby
- prepravná služba
- poskytovanie finančnej podpory odkázaným

#### **6.4 Zdravotníctvo**

V obci sa nachádza zdravotné stredisko – ambulancie 2 praktických lekárov, jedného detského lekára, jedného gynekologického lekára, jednej zubnej ambulancie, lekáreň

## 7. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

### 7.1. Doprava

Z hľadiska dopravnej dostupnosti má obec Čachtice pomerne výhodnú polohu na ceste II. triedy č. II/504 Modra – Trnava – Nové Mesto nad Váhom. Trasa je vedená stredom zastavaného územia obce. Napojenie na diaľnicu D1 je v Piešťanoch a Novom Meste nad Váhom.

V obci Čachtice z cesty II/504 odbočuje cesta III. triedy č. III/504023 Čachtice – Višňové. Dopravné zaťaženie cesty je minimálne. Medzi obcami Čachtice a Považany je vybudovaná účelová spevnená cesta.

Cesty II. a III. triedy majú v riešenom území celkovú dĺžku 3 465 m. Na cestách II/504 a III/504023 je niekoľko bodových dopravných závad.

Kritický bod je na ceste II/504 pri kostole s prejazdnom šírkou len 4,7 m a podjazdnou výškou 4,6 m. Ďalším kritickým miestom na ceste II/504 je premostenie (most) ponad rieku Jablonka v katastri obce.

Cesta III/504023 nevyhovuje v celej dĺžke z hľadiska šírkového usporiadania.

Dĺžka miestnych komunikácií je cca 26,7 km. Celková dĺžka sa skladá z 29. ulíc s vlastným pomenovaním. Tvoria zokruhovanú sieť. Kostru dopravnej siete obce Čachtice tvorí prietiah cesty II/504 zastavaným územím obce. Z oboch strán sa na túto komunikáciu napájajú okruhy miestnych komunikácií rôznej hierarchie. Nezokruhované sú len kratšie úseky ciest. Viaceré miestne komunikácie, najmä v staršej zástavbe, majú nedostatočné šírkové parametre a nevyhovujúcu kvalitu povrchového krytu. Uvedený problém sa týka niektorých úsekov na uliciach Teplica v úseku od cesty II/504 po most cez rieku Dudváh, Revolučná, Kúria, Osloboditeľov, Kamence, Mierová (novo vystavaná časť ulice) a Komárno (smerom na obecný futbalový štadión).

V katastrálnom území sa ďalej nachádzajú miestne a účelové komunikácie, sprístupňujúce hospodárske lesy a poľnohospodárske hony v rámci katastra. Sú spevnené (asfaltové) alebo nespevnené. Medzi tieto komunikácie patria hlavne prepojovacia miestna komunikácia Čachtice – Považany a Čachtice - Čachtický hrad.

V smere Nové Mesto nad Váhom – Stará Turá – Myjava – Vrbovce, s pokračovaním do Českej republiky prechádza železničná trať č. 121, ktorej dĺžka v obci je 1,3 km. Ide o jednokoľajovú neelektrifikovanú trať, s funkčným významom regionálneho železničného

tranzitu. Trať je vedená Čachtickou dolinou, prepojenie do Višňovskej doliny zabezpečuje tunel. V obci Čachtice je na trati železničná stanica. Do koľajiska stanice je zaústená železničná vlečka zo závodu Kopaničiar. Stanicu taktiež vyžíva na expedíciu svojich produktov firma Kameňolomy s.r.o.

Verejná hromadná doprava je realizovaná autobusovou aj železničnou dopravou. Železničná doprava na trati č. 121 zabezpečuje spojenie s mestami Nové Mesto nad Váhom, Stará Turá, Myjava, ako aj s okolitými obcami Višňové a Vaďovce.

Autobusové spoje SAD Trenčín premávajú na linkách Nové Mesto nad Váhom – Vrbové, Stará Turá – Nové Mesto nad Váhom – Piešťany, Nové Mesto nad Váhom – Podolie. V obci Čachtice je spolu 5 autobusových zastávok a jedna železničná zastávka.

## **7.2.Kanalizácia**

V obci je vybudovaná splašková spádovo tlaková verejná kanalizačná sieť. Súčasťou verejnej kanalizačnej siete je 9 prečerpávacích staníc. Dĺžka kanalizačnej siete je 20,700 km. Pokrytie obce kanalizačnou sieťou je celoplošne, okrem ulice Podzámska pre nemožnosť uloženia kanalizačného potrubia. Okrem toho sú miesta, kde sa ešte musí predĺžiť verejná kanalizačná sieť pre skupiny domov.

Z týchto dôvodov nemá prístup k verejnej kanalizácii cca 60 rodinných domov.

Počet obyvateľov napojených na verejnú kanalizáciu je 2 930. Počet pripojených ekvivalentných obyvateľov (EO) na verejnú kanalizáciu je 2 691. Napojenie podnikov a služieb na verejnú kanalizáciu je 630 obyvateľov. ČOV je kapacitne dimenzovaná na 4 300 E.O. Priemerný denný prítok do ČOV Čachtice je 295 m<sup>3</sup>. Množstvo vyčistených a vypustených odpadových vôd za rok 100 000 m<sup>3</sup>.

Stoky gravitačnej kanalizácie sú z rúr PVC DN 300, úseky výtlačných potrubí z rúr DN 150. Splaškové vody sú privádzané do čistiarne odpadových vôd. ČOV je situovaná východne od obce pri Čachtickom kanáli, ktorý je recipientom.



### **7.3 Zásobovanie vodou**

V obci Čachtice je vybudovaný verejný vodovod o dĺžke cca 26 km, z ktorého pokrytie vodovodnej siete je pre 96 % domácností. V súčasnosti je pripojených 91 % domácností. V zastavanom území obce sa nachádza vodný zdroj Teplička s výdatnosťou 205 l/s. Vodný zdroj pozostáva zo studní (HP- 1, výdatnosť po úprave: 74,4 l/s, HP-2, výdatnosť po úprave 74,4 l/s, HP-3, výdatnosť po úprave 41,8 l/s), s podávacím vodojemom o obsahu 600 m<sup>3</sup>, a čerpacej stanice. Z čerpacej stanice sa dvomi výtlakmi DN 300 a DN 400 mm pitná voda dodáva výtlakom DN 400 do vodojemu 2x1000 m<sup>3</sup> (max. 248,00 m. n. m. / min. 243,00 m. n. m.) v lokalite Podhradie. Z vodojemu vedie prírodné - zásobné potrubie DN 500, ktorým je zásobovaná obec Čachtice a Nové Mesto nad Váhom. Samotný vodný zdroj je cez oba uvedené vodojemy napojený na skupinový vodovod Myjava – Stará Turá – Nové Mesto nad Váhom. Zásobuje 100 000 obyvateľov.

Vodný zdroj Teplička má určené PHO I. stupňa a ochranné pásmo II. stupňa a stanovený režim hospodárenia v nich v zmysle rozhodnutia PVLH-4/1875/1987-8 v znení rozhodnutia H-H/2003/00179/HD1.

Zásobovanie nových obytných ulíc pitnou vodou sa rieši napojením na existujúce rozvody pitnej vody v obci, predĺžením existujúcej rozvodnej siete. Vodovodná sieť je navrhnutá tak, že je v maximálnej miere zokruhovaná.

### **7.4.Plynofikácia**

Obec Čachtice je plynofikovaná. Zemným plynom je zásobovaná z vysokotlakového plynovodu DN 300 PN 25. Prívod zemného plynu do regulačnej stanice je zabezpečený cez VTL pripojovací plynovod DN 150 PN 25. Regulačná stanica s výkonom 3000 m<sup>3</sup> (RS 3000/100 kPa) je situovaná na južnom okraji obce pri ceste II. triedy. Z regulačnej stanice sú prostredníctvom strednotlakového prepojovacieho plynovodu DN160 zásobované aj obce Častkovce, Podolie a Očkov.

Miestne rozvody plynu sú strednotlakové, v časti obce nízkotlakové, s max. prevádzkovým tlakom PN 100 kPa a PN 2,1 kPa. Potrubia sú vedené po okrajoch miestnych komunikácií a v zelených pásoch. Na distribučnú sieť sú jednotliví odberatelia pripojení cez prípojky DN 25 a DN 50. Rozvody potenciálne umožňujú napojenie všetkých domácností a objektov v zastavanom území obce.

Plyn je zavedený do 88 % bytov v obci. Dĺžka plynového rozvodu je cca 26 km.

### **7.5. Eletrifikácia a verejné osvetlenie**

Obcou prechádza koridor elektrických vedení VVN 110 kV č. 8505 a č. 8506 ŽSR Nové Mesto nad Váhom – Piešťany a č. 8853 – Nové Mesto nad Váhom. – JE A1.

Obec Čachtice je zásobovaná elektrickou energiou odbočkami zo vzdušných vedení VN 22 kV z elektrizačnej siete ZSE a. s. Z kmeňových vedení sú vonkajšie elektrické vedenia rozvetvené do prípojok k transformačným staniciam 22/0,42 kV. Prípojky sú zväčša jednostranné, bez ďalšieho zokruhovania v sieti VN. V obci je 16 transformačných staníc, ktoré sú v zastavanom území pomerne rovnomerne rozmiestnené.

Z hľadiska plánovaného rozvoja a z neho vyplývajúceho predpokladu nárastu spotreby elektrickej energie, nebudú existujúce trafostanice pri ich súčasnom výkone postačovať.

V súčasnosti sú všetky ulice pokryté rozvodmi verejného osvetlenia s osvetľovacími telesami. Verejné osvetlenie prešlo kompletnou rekonštrukciou v rokoch 2010 až 2011. Osvetlenie je zabezpečené výbojkami 40,70,100 W ,v počte cca **649** kusov. Ovládanie je pomocou troch centrálnych jednotiek, ktoré zabezpečujú automatické zapínanie a vypínanie pomocou súmrakových spínacích hodín.

Do budúcnosti sa odporúča postupná výmena výbojok verejného osvetlenia za osvetlenie na báze LED technológií.

### **7.6. Odpadové hospodárstvo**

Odpad sa odváža na skládky v Kostolnom a Rakoviciach. Je tu zavedený separovaný zber odpadu pre papier – 8-krát ročne, plasty – 8-krát ročne, elektroodpad a nebezpečný odpad, objemný odpad, (nábytok, matrace, sedačky, pneumatiky), železné a neželezné kovy, opotrebovaný jedlý kuchynský olej ,sklo, stavebný odpad a použité batérie . Tieto komodity sú podľa potreby a množstva priebežne odvážané zmluvnými partermi. Pre tento účel obec zriadila zberný dvor na ul. Družstevná.

Vývoz komunálneho odpadu v obci zabezpečuje firma Marius Pedersen a.s., prevádzka Piešťany dva krát mesačne . Paušálny poplatok za vývoz komunálneho odpadu 120 l a 110 l kontajnera na odpad je stanovený na osobu a jeden kalendárny rok.

### **7.7.Telekomunikácie**

Miestna telekomunikačná sieť obce je zabezpečená prevažne vzdušným vedením. Hlavný telekomunikačný kábel spoločnosti Slovak Telekom, a. s. je vedený pozdĺž cesty II/504 až do digitálnej telefónnej ústredne v budove pošty na ulici Malinovského.

Územie je pokryté signálom mobilných operátorov Orange, T-Mobile a O2. V k. ú. Čachtice sa nachádza telekomunikačný vysielateľ v lokalite Bokšiny. Pokrytie internetom je zabezpečované aj prostredníctvom telekomunikačných operátorov.

V obci sa verejný telefónny automat už nenachádza.V obci sa nachádza káblový distribučný systém . Prevádzkovateľom je firma Stelartv s.r.o.

### **7.8.Obecný rozhlas**

V celej obci sú vybudované vedenia obecného rozhlasu, ktoré sú v nevyhovujúcom, ale v prevádzky schopnom technickom stave. Je potrebná jeho generálna rekonštrukcia. Vysielacia ústredňa obecného rozhlasu je v budove obecného úradu v Čachticiach.

## 8. HOSPODÁRSTVO

### 8.1 Využitie pôdy

Kataster obce Čachtice zaberá rozlohu 3256,9 ha. Z celkovej výmery pôdneho fondu zaberá poľnohospodárska pôda 44 %. V rámci poľnohospodárskej pôdy má najväčší záber pôda orná, tá predstavuje 75 % celkovej výmery. Zbytok tvoria trvalé kultúry, zaberajú 21 % z celkovej výmery poľnohospodárskeho fondu. Najmenšiu výmeru, len 4 % predstavujú trvalé trávne porasty.

V rámci nepoľnohospodárskeho pôdneho fondu má najväčšie zastúpenie lesná plocha. Vodné plochy sa v obci rozprestierajú na ploche 3 % z celkovej výmery nepoľnohospodárskej pôdy. Zastavaná plocha zaberá 12 % z výmery nepoľnohospodárskeho pôdneho fondu.

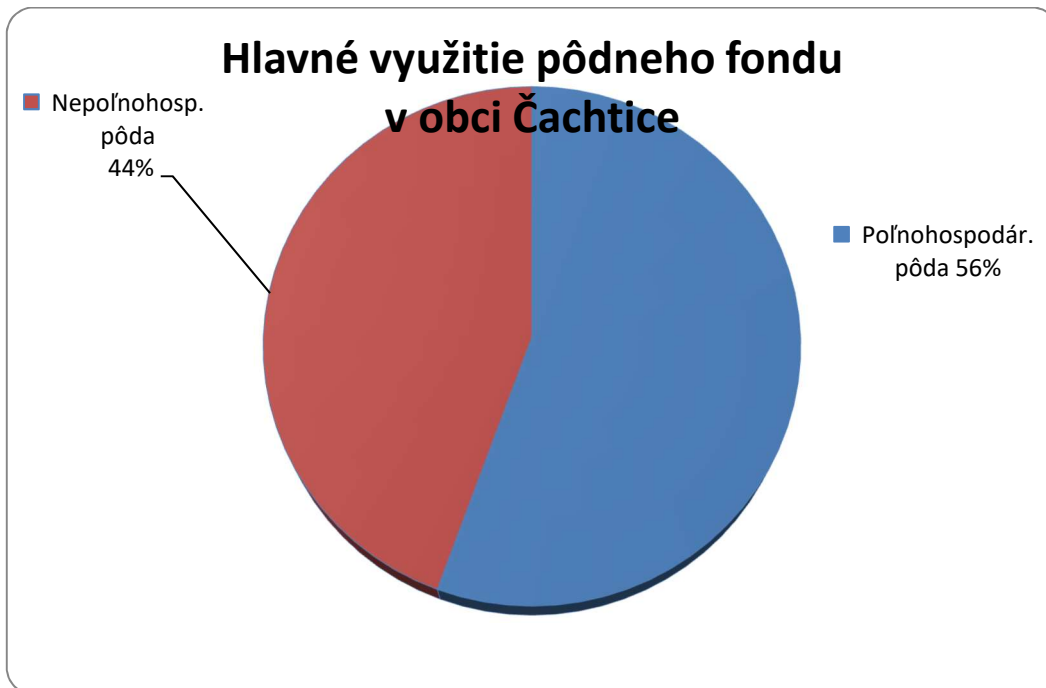
Poľnohospodárska pôda – SPOLU 1808,59 ha

Orná pôda	Chmeľnice	Vinice	Záhrady	Ovocné sady	TTP
1358,4	55,21	37,78	99,4	182,1	75,5

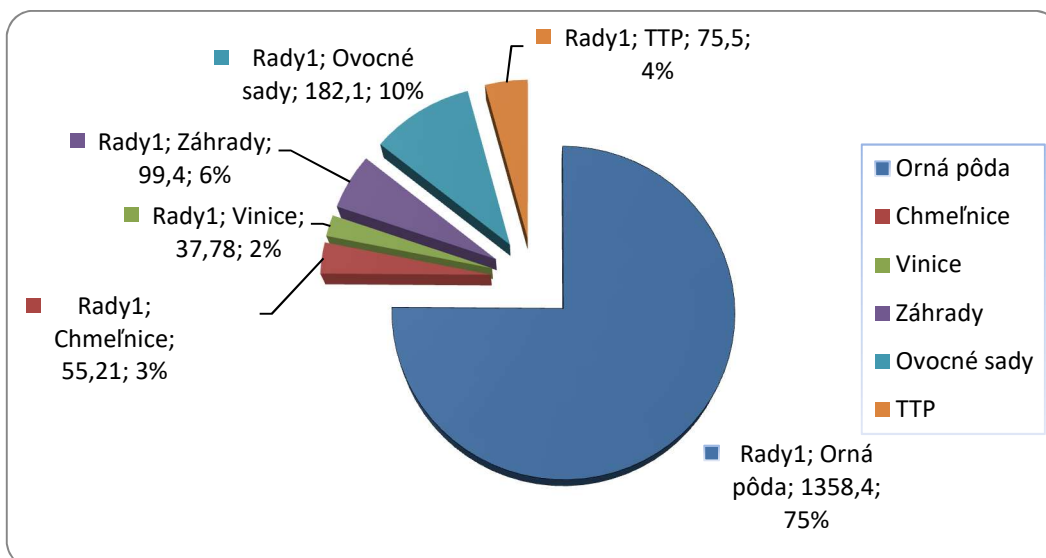
Nepoľnohospodárska pôda – SPOLU 1448,30 ha

Lesné pozemky	Vodné plochy	Zastavané plochy a nádvoria	Ostatné plochy
1079,5	47,5	180	141,4

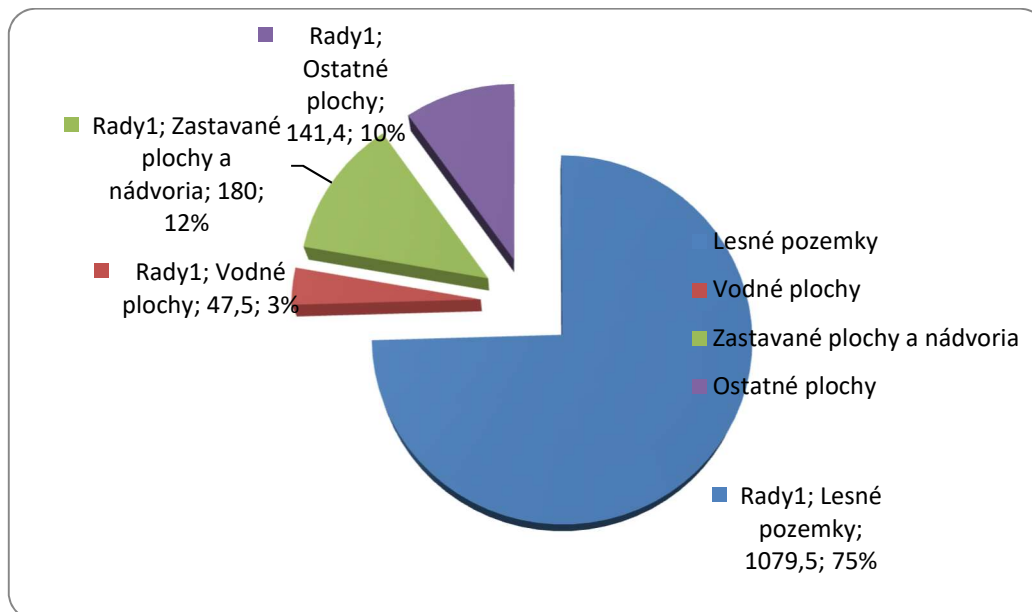
Kataster spolu 3256,90 ha



Výmera poľnohospodárskej pôdy v obci Čachtice



## Výmera nepoľnohospodárskej pôdy v obci Čachtice



### 8.2. Lesy

Podiel lesnej pôdy v katastri obce Čachtice je 1079,7 ha, s najväčším zastúpením borovicových lesov. Územie kedysi pokrývali pasienky, ktoré boli umelo zalesnené borovicami. V súčasnosti je borovica čierna napadnutá hubovou chorobou zvanou piknidovka belová. V Čachticiach majú zastúpenie aj listnaté stromy ako buk, breza, jaseň a dub. Čachtické lesy majú charakter ochranných lesov bez zásahov.

Poľnohospodársky pôdny fond má polovičný podiel na celkovej výmere katastrálneho územia. Z hľadiska pôdnych typov je územie značne diferencované. V hornatej zalesnenej časti katastrálneho územia sa nachádzajú rendziny. Na nive Váhu sa vyvinuli fluvizeme. Na sprašovej pahorkatine vznikli hnedozeme. Na horninách neogénu, ílovitých, vápnatých a nevápnych sedimentoch sa vyvinuli stredne ťažké až ťažké pôdy s neutrálnou až alkalickou reakciou, na vápenatých substrátoch s pomerne vysokým obsahom uhličitanov. Ide o hnedozeme oglejené. Na kvartérnom podklade zastúpenom sprašami vznikli hnedozeme, stredne ťažké – hlinité s pomerne vysokým obsahom uhličitanov okolo 10-15 %. Charakteristické je ich zrnitosť s viac ako 40% hrubého prachu a viac ako 50% celkového prachu a menej ako 20% piesku. Pôdna reakcia je neutrálna až alkalická. Komplexnú

informáciu o pôdnych typoch, pôdnych druhoch, pôdotvornom substráte a reliéfe poskytujú bonitované pôdnoekologické jednotky (BPEJ).

Pôdy 1., 2., 3. a 4. skupiny kvality, ktoré sú osobitne chránené podľa zákona č. 220/2004 Z. z. zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy, v znení neskorších predpisov, sa nachádzajú v centrálnej a juhovýchodnej časti katastrálneho územia a hlavne v kontakte so zastavaným územím.

Zhodnotenie a zdôvodnenie stavebných a iných zámerov na poľnohospodárskej pôde:

Vzhľadom k skutočnosti, že požiadavky na rozvojové zábery nie je možné uspokojiť len intenzifikáciou existujúcej zástavby a kapacity pre výstavbu navrhované v doterajšej územnoplánovacej dokumentácii sú nedostatočné, je nevyhnutné vyčleniť nové plochy pre výstavbu na poľnohospodárskej pôde.

Zábery PPF sú navrhované na pôde 2., 3., 5., 6., 7. skupiny kvality. Podľa druhu pozemku ide zväčša o ornú pôdu, v menšej miere sa výstavba plánuje na chmeľniciach a záhradách.

Navrhuje sa využitie záhrad rodinných domov v rámci zastavaného územia v lokalitách č.15, 16, 17, 18 a na prielukách. Plocha č. 2 je situovaná na pozemku, ktorý je v katastri nehnuteľností vedený ako ostatná plocha, t.j. nedôjde tu k záberom PPF.

V snahe chrániť pôdne celky pred nadmerným rozdrobením boli uprednostnené väčšie kompaktné plochy, nadväzujúce na existujúce zastavané územie v samotnom zastavanom území. Skutočný záber poľnohospodárskej pôdy v navrhovaných obytných súboroch IBV bude oproti uvádzaným predbežným bilanciam nižší asi o 40%. Predpokladá sa, že vynímané budú len zastavané plochy objektov a pozemky pod komunikáciami. Na zastavanú plochu 1 rodinného domu bude pripadať cca 200m<sup>2</sup>.

Do I. etapy sú zaradené najaktuálnejšie rozvojové priority.

Ďalšie rozvojové plochy sú zaradené do II. etapy. Vytypované boli aj výhľadové plochy – ako rezerva pre rozšírenie obytného, rekreačného, resp. výrobného územia. Tieto plochy nebudú do konca návrhového obdobia zastavované a dovedy budú ponechané ako súčasť PPF. Nie sú preto zaradené do nasledujúcej bilancie. Nové lokality pre výstavbu a plochy, na ktoré sa bude žiadať vyňatie z PPF, sú zakreslené v grafickej časti vo „Výkrese perspektívneho použitia PPF a LPF na nepoľnohospodárske účely“.

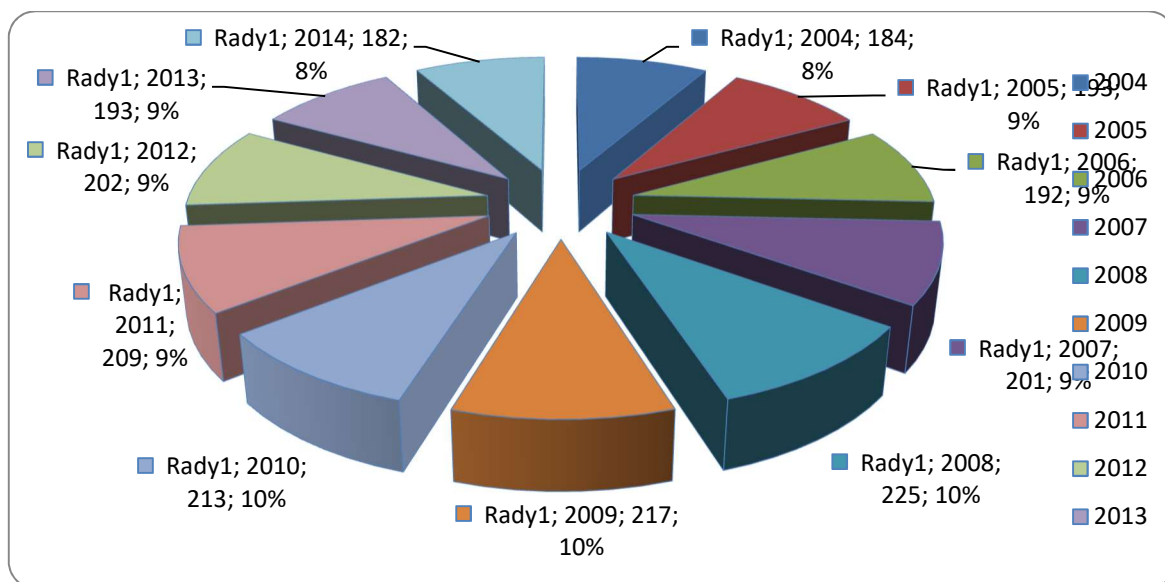
### 8.3. Štruktúra podnikateľskej sféry

Ekonomická základňa obce Čachtice je tvorená najmä súkromným sektorom, ktorý v obci predstavujú predovšetkým podnikatelia - živnostníci. V obci majú svoje zastúpenie aj malé a stredné firmy typu právnických osôb. Ekonomická štruktúra v obci je diverzifikovaná a sformovali ju najmä živnostníci v oblasti služieb, aj keď v obci má tiež zastúpenie výrobný priemysel a poľnohospodárstvo.

Podnikateľskú aktivitu v obci reprezentuje 182 podnikateľských subjektov zapísaných do Živnostenského registra, 87 podnikateľských subjektov zapísaných do Obchodného registra. Podnikateľskú základňu tak tvorí spolu 269 podnikateľských subjektov.

Fyzické osoby na území obce:

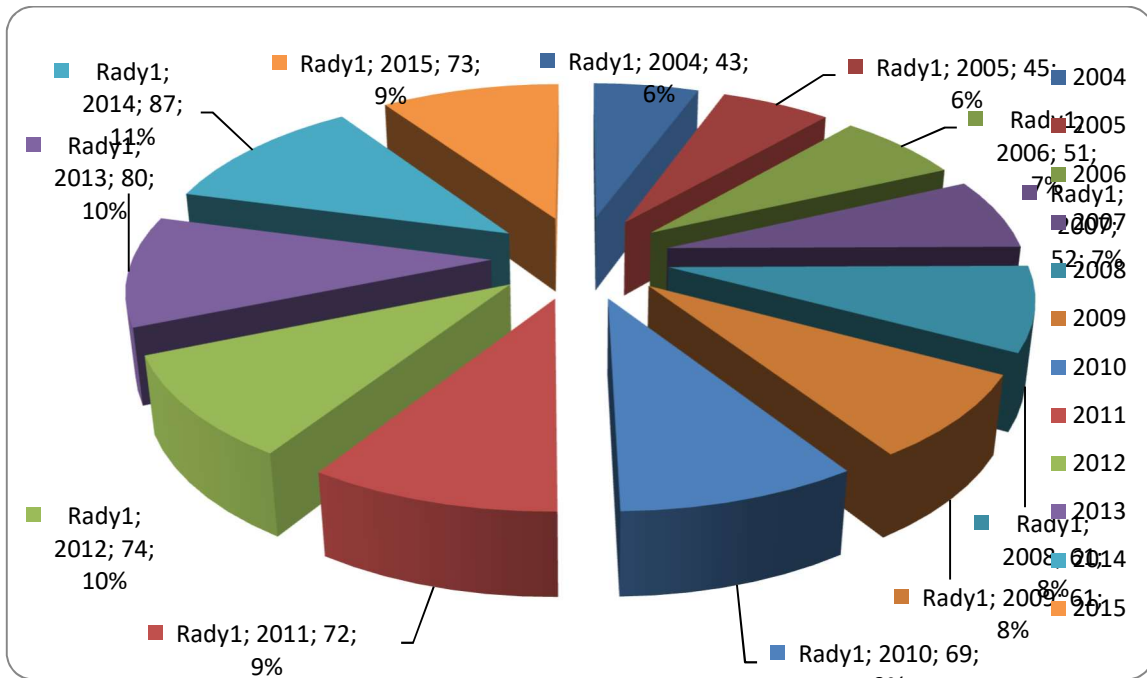
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Čachtice	184	193	192	201	225	217	213	209	202	193	182





Právnické subjekty na území obce:

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Čachtice	43	45	51	52	61	61	69	72	74	80	87



Vybrané ekonomické subjekty v obci:

Názov subjektu, adresa	Zameranie činnosti	Počet zamest.	Základné imanie v €
DESTIN, a.s., Teplica 893, 916 21 Čachtice	Výroba ostatná stavebnostolárska a tesárska	20 - 24	33 200,- €
KJG a.s., Družstevná 746, Čachtice	Výroba ostatných kovových výrobkov	250 - 499	664 212,- €
GEVIS, s.r.o., Malinovského 886, 916 21 Čachtice	Ostatný maloobchod v nešpecializovaných predajniach	10 - 19	6 640,- €
Sučanský družstvo Komárno 1025, 916 21 Čachtice	Výroba ostatná stavebnostolárska a tesárska	10 - 19	2000,- €
Ing. Ivan Šimončič - LEXMED, Osloboditeľov 811, 916 21 Čachtice	Výroba kovových konštrukcií a ich častí	20 - 24	6 639,- €

Seftronic s.r.o., Pionierska 300, 916 21 Čachtice	Výroba elektronických komponentov	20 - 24	9 960,- €
KSB, s.r.o., Malinovského 595, 916 21 Čachtice	Výroba upínadiel, strojných skrutiek	5 - 9	6 640,- €
Poľnohospodárske družstvo Čachtice, alebo skráteno PD Čachtice, Družstevná 682, Čachtice	Zmiešané hospodárstvo	50 - 99	145 416,-€
Nissens Slovakia, s.r.o., Malinovského 1275, 91621 Čachtice	Výroba ostatných dielov a príslušenstva pre motorové vozidlá	250 - 499	2 099 649,- €

www.vsetkyfirmy.sk

#### 8.4. Hospodárenie obce

Obecná samospráva môže ovplyvniť ekonomický rozvoj v obci viacerými spôsobmi:

- finančnými zdrojmi, ktorými disponuje v príjmovej časti rozpočtu,
- majetkom, ktorým disponuje a ktorý používa na zabezpečenie výkonu obecnej samosprávy,
- vytváraním podmienok pre rozvoj podnikania v obci pre podnikateľské subjekty budovaním technickej infraštruktúry, využívaním regulačných ekonomických a iných nástrojov,
- koordinačnou činnosťou, ktorou môže usmerňovať a ovplyvňovať podnikateľské aktivity a aj ostatných podnikateľských subjektov v obci a v jej okolí.

Obec Čachtice má 100 % majetkový podiel v obchodnej spoločnosti Čachtická kanalizačná spoločnosť, s.r.o., vlastní akcie TVK, a.s. Obec môže priamo ovplyvňovať ekonomický rozvoj prostredníctvom rozpočtu a využitia obecného majetku. Obec je zo zákona zriadený samostatný územný samosprávny a správny celok Slovenskej republiky a zároveň aj právnickou osobou. Obec pri výkone samosprávy najmä vykonáva úkony súvisiace s riadnym hospodárením s hnutelným a nehnuteľným majetkom obce a s majetkom vo vlastníctve štátu prenechaným obci do užívania, zostavuje a schvaľuje rozpočet obce a záverečný účet obce, rozhoduje vo veciach miestnych daní a miestnych poplatkov a vykonáva ich správu, usmerňuje ekonomickú činnosť v obci, a ak tak ustanovuje osobitný predpis, vydáva súhlas, záväzné stanovisko, stanovisko alebo vyjadrenie k podnikateľskej a inej činnosti právnických osôb a fyzických osôb a k umiestneniu prevádzky na území obce, utvára účinný systém kontroly a vytvára vhodné organizačné, finančné, personálne a materiálne podmienky na jeho nezávislý výkon,

Fiškálna decentralizácia spolu s postupným prenesením kompetencií na vyššie územné celky a obecné samosprávy výrazne zvyšujú zodpovednosť obecnej samosprávy a rozširujú oblasti, v ktorých môže obec plniť svoje úlohy.

Ročný rozpočet obce je základným finančným plánom, ktorý obec každoročne vypracováva a schvaľuje. V ročnom rozpočte vystupujú dve základné zložky a to ročné rozpočtové príjmy a ročné rozpočtové výdaje.

#### Príjmy rozpočtu obce

Stále príjmy obce zabezpečujú predovšetkým daňové príjmy, a to podielové i miestne (vrátane poplatkov). Minimálnym príjmom obce sú príjmy z využívania obecného majetku.

Príjmy rozpočtu obce Čachtice sú tvorené nasledovnými položkami:

- podielové dane – tvoria rozhodujúcu zložku príjmov obce, určujú podiel obce na daniach štátneho rozpočtu,
- miestne dane a poplatky,
- príjmy z využívania obecného majetku,
- dotácie.

#### Výdaje rozpočtu obce

Výdavková časť rozpočtu obce charakterizuje prístupy obecnej samosprávy k napĺňaniu samosprávnych kompetencií, a to pri dodržiavaní dvoch základných princípov:

- racionálnosť v nakladaní s finančnými prostriedkami,
- preferovaní rozvojových potrieb obce

Výdavky rozpočtu obce predstavujú predovšetkým výdavky bežného rozpočtu obce, ktoré zabezpečujú plnenie funkcií obecnej samosprávy. Výrazný vplyv na zvyšovanie výdavkov bežného rozpočtu má rast cien energií, telekomunikačných, poštových služieb, kancelárskych potrieb a materiálu.

Výdavky rozpočtu obce boli od r. 2014 členené hlavne na:

#### **Bežné výdavky:**

- mzdy a odvody,
- energie,
- komunálny odpad,
- opravy a údržby,
- údržba miestnych komunikácií
- kultúra,

- verejné osvetlenie,
- sociálne služby –opatrovateľstvo,
- 

**Finančné výdavky:**

- splátky istiny úverov

Tabuľka rozpočtov obce 2013-2018

<b>OBEC ČAČHTICE</b>	Rozpočet	Rozpočet	Rozpočet	Rozpočet
	na rok 2013	na rok 2014	na rok 2015	na rok 2016
<b><i>Bežný rozpočet</i></b>				
Bežné príjmy	1 910 165	1 945 788	2 167 080	2 494 201
Bežné výdavky	1 474 980	1 574 318	1 988 828	2 057 061
<b><i>Rozdiel</i></b>	<b>435 685</b>	<b>371 470</b>	<b>178 252</b>	<b>437 140</b>
<b><i>Kapitálový rozpočet</i></b>				
Kapitálové príjmy	7 398 428	200	520	0
Kapitálové výdavky	8 330 749	333 398	150 500	181 375
<b><i>Rozdiel</i></b>	<b>-931 821</b>	<b>-333 198</b>	<b>-149 980</b>	<b>-181 375</b>
<b><i>Finančné operácie</i></b>				
FO príjmové	660 000	160 000	172 000	70 000
FO výdavkové	163 864	198 272	200 072	198 272
<b><i>Rozdiel</i></b>	<b>496 136</b>	<b>-38 272</b>	<b>-28 272</b>	<b>-128 272</b>
<b>Hospodárenie obce</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>127 493</b>

zdroj OcU

## Tabuľka rozpočtov obce 2017-2018

<b>OBEC ČACHTICE</b>	Rozpočet	Rozpočet
	na rok 2017	na rok
<b><i>Bežný rozpočet</i></b>		
Bežné príjmy	2 720 112	2 816 073
Bežné výdavky	2 322 782	2 352 460
<b><i>Rozdiel</i></b>	<b>397 330</b>	<b>463 613</b>
<b><i>Kapitálový rozpočet</i></b>		
Kapitálové príjmy	1 000	1 000
Kapitálové výdavky	338 058	447 113
<b><i>Rozdiel</i></b>	<b>-337 058</b>	<b>-446 113</b>
<b><i>Finančné operácie</i></b>		
FO príjmové	70 000	102 484
FO výdavkové	130 272	119 984
<b><i>Rozdiel</i></b>	<b>-60 272</b>	<b>-17 500</b>
<b>Hospodárenie obce</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

zdroj OcU

## 9. SWOT ANALÝZA OBCE ČACHTICE

Swot analýza obce Čachtice bola použitá ako metóda, ktorá vychádza:

- ✓ z analýzy doterajšieho vývoja,
- ✓ súčasného stavu obce s uvedením jeho silných stránok,
- ✓ súčasného stavu obce s uvedením jeho slabých stránok,
- ✓ jeho potenciálnych rozvojových zdrojov – príležitostí (šancí),
- ✓ jeho potenciálnych ohrození rozvojových zámerov – hrozieb (rizík).

Pre definovanie základných prvkov SWOT analýzy obce boli využité:

- ✓ poznatky z doterajšieho vývoja a súčasného stavu vybavenia obce,
- ✓ rozvojové zámery obce,
- ✓ strategické ciele, ich priority a opatrenia.

Silné stránky obce predstavujú potenciálne faktory ďalšieho rozvoja obce vo všetkých základných oblastiach. Vytvárajú východiskovú základňu pre stanovenie reálnych rozvojových cieľov.

Slabé stránky obce predstavujú limitujúce faktory rozvojových zámerov a oblastí, na ktoré treba sústrediť pozornosť orgánov samosprávy.

Príležitosti (šance) sú faktormi, ktoré umožňujú pri ich využití naplnenie rozvojových zámerov obce, ich realnosť a urýchlenie. Poznanie reálnych príležitostí je východiskom stanovenia splniteľných rozvojových cieľov.

Ohrozenia (riziká) predstavujú skutočnosti, ktoré môžu negatívne ovplyvniť resp. spomaliť realizáciu strategických cieľov rozvoja obce. Dôsledná analýza možností vzniku rizík na celospoločenskej i komunálnej úrovni predstavuje predovšetkým analýzu možností pri zabezpečovaní finančných zdrojov.

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ výhodná geografická poloha vzhľadom na okresné póly rastu – Nové mesto nad Váhom, Trenčín, Piešťany</li> <li>▪ obec je lokálnym centrom miestneho významu</li> <li>▪ priaznivé klimatické podmienky pre rastlinnú a živočíšnu výrobu</li> <li>▪ priaznivé pôdne podmienky pre intenzívnu poľnohospodársku výrobu</li> <li>▪ bohatá fauna a flóra</li> <li>▪ dobrá dostupnosť atraktívnych turistických destinácií v oblasti kultúrno-poznávacieho cestovného ruchu - Beckov, Trenčín, Tematín....</li> <li>▪ dobrá dostupnosť atraktívnych turistických destinácií v oblasti vidieckej turistiky a agroturistiky –</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ V obci zatiaľ absentuje výrazne značenie historických pamiatok</li> <li>▪ Slabá informovanosť turistov.</li> <li>▪ inžinierske siete nie sú dostatočné pre následný rozvoj obce</li> <li>▪ odporúča postupná výmena výbojok verejného osvetlenia za osvetlenie na báze LED</li> <li>▪ Cesta III/504023 nevyhovuje v celej dĺžke z hľadiska šírkového usporiadania</li> <li>▪ obecného rozhlasu, ktoré sú v nevyhovujúcom, ale v prevádzky schopnom technickom stave</li> <li>▪ Obec Čachtice nemá vytvorený vlastný obecný podnik</li> <li>▪ Obec nemá dostatočnú kapacitu soc. Zariadenia</li> <li>▪ existencia čiernych skládok</li> </ul>

<p>Biele Karpaty, Kopaničiarsky región....</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ existencia zdroja pitnej vody priamo v obci</li> <li>▪ fundovaní odborníci v oblasti poľnohospodárstva</li> <li>▪ fundovaní odborníci v oblasti pedagogiky a výchovno-vzdelávacieho procesu v ZŠ</li> <li>▪ potenciál manuálne zručných obyvateľov – odborné profesie technického zamerania – strojárne a stavebné profesie</li> <li>▪ potenciál remeselne zručných miestnych obyvateľov ( rezbárstvo, výšivky)</li> <li>▪ nárast počtu miestnych obyvateľov v poslednej dekáde</li> <li>▪ kladné hodnoty migračného salda – imigrácia obyvateľov do obce</li> <li>▪ pozitívne hodnoty celkového prírastku v poslednej dekáde – pozitívny demografický vývojový trend</li> <li>▪ vysoké zastúpenie produktívnej zložky obyvateľstva</li> <li>▪ vysoký podiel obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním</li> <li>▪ dobrá komunikácia Ocú – občan</li> <li>▪ existencia aktívnych záujmových združení a spolkov v obci - silná spolková činnosť</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ narušenie prírodného prostredia ťažbou</li> <li>▪ vysoká koncentrácia neprispôsobivých obyvateľov – kriminalita, vandalizmus</li> <li>▪ nízka uvedomelosť miestnych obyvateľov k ŽP</li> <li>▪ slabá propagácia zručných obyvateľov a remeselníkov <ul style="list-style-type: none"> <li>- nevysporiadané majetkovo – právne vzťahy k pozemkom</li> </ul> </li> <li>▪ slabé využívanie existujúceho kultúrno-historického potenciálu pre potreby prímestského, kultúrno - poznávacieho CR a vidieckej turistiky</li> <li>▪ nedobudované prvky technickej infraštruktúry v obci – kanalizácia</li> <li>▪ absencia viacúčelového športového areálu</li> <li>▪ zlý technický stav vodovodného potrubia</li> <li>▪ absencia ubytovacích a stravovacích zariadení priamo v obci</li> <li>▪ zlý technický stav miestnych chodníkov a miestnych komunikácií</li> <li>▪ zlý technický stav národných kultúrnych pamiatok v obci</li> <li>▪ nedostatočná propagácia historického dedičstva</li> <li>▪ absencia oddychových zón v obci</li> <li>▪ absencia drobných živnostenských služieb</li> </ul>
--	---

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ organizovanie širokého spektra kultúrnych, športových a spoločenských podujatí v obci</li> <li>▪ obec je členom združenia obcí DUBOVÁ</li> <li>▪ dobrá vybavenosť sociálnou infraštruktúrou (ZŠ, ZUŠ, obecná MŠ, súkromná MŠ, kultúrny dom, MKS, knižnica, Zdravotné stredisko, Dom smútku)</li> <li>▪ množstvo významných kultúrnych a historických pamiatok (Čachtický hrad, Draškovičov kaštieľ, Drugetovská kúria...)</li> <li>▪ obec je známa svojou históriou u obyvateľov Slovenska aj v zahraničí</li> <li>▪ existencia múzea</li> <li>▪ dobrá vybavenosť prvkami technickej infraštruktúry</li> <li>▪ dobrá vybavenosť prvkami inštitucionálneho zabezpečenia (OcÚ, pošta)</li> <li>▪ existencia opatrovateľskej služby a existencia Domova opatrovateľskej služby</li> <li>▪ dostatok autobusových spojení s okolitými mestami a obcami a existencia vlakového spojenia</li> <li>▪ existencia separovaného zberu odpadu</li> <li>▪ vybudovaný bytový fond pre miestnych obyvateľov priamo v obci</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ nedostatok parkovacích miest v centre obce</li> <li>▪ nedostatok parkovacích miest pod hradom</li> <li>▪ nedostatok detských ihrísk</li> </ul>
--	---



- vydávanie trojmesačníka – Čachtické noviny
- upravené verejné priestranstvá (námestie, cintorín) v obci a existencia dostatku zelene
- existencia ÚPD
- dobrá dostupnosť informačných technológií – internet existencia internetovej stránky obce
- existencia informačného kanálu obce Čachtice – miestna televízia
- vysoké zastúpenie podnikateľských subjektov v obci
- diverzifikovaná ekonomická základňa obce
- ekonomická stabilita firiem podnikajúcich v obci
- existencia silných zamestnávateľov – PD Čachtice, Nissens, spol. s r.o , K&J&G spol.s.r.o.
- dostatok pracovných príležitostí priamo v obci
- dostatočne rozvinutý sektor služieb miestnemu obyvateľstvu
- dobrý vzťah samospráva – podnikateľ
- silné a dobre fungujúce Poľnohospodárske družstvo
- možnosť vzdelávania v meste Nové Mesto nad Váhom,
- dostatočné dopravné spojenie do zamestnania, škôl, na kultúrne, športové a iné podujatia,

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ možnosť pracovných príležitostí v Novom Meste nad Váhom, či v Trenčíne,</li> </ul>	
<b>PRÍLEŽITOSTI</b>	<b>OHROZENIA</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ lokalizácia obce len 7 km od NM</li> <li>▪ podpora bytovej výstavby, rast bytového fondu obce, najmä pre mladé rodiny,</li> <li>▪ zvýšenie úrovne vzdelávania,</li> <li>▪ vybudovanie zón rekreácie a oddychu</li> <li>▪ výhodná geografická poloha vzhľadom na okresné póly rastu – Nové mesto nad Váhom, Trenčín, Piešťany</li> <li>▪ obec je lokálnym centrom miestneho významu</li> <li>▪ priaznivé klimatické podmienky pre rastlinnú a živočíšnu výrobu</li> <li>▪ priaznivé pôdne podmienky pre intenzívnu poľnohospodársku výrobu</li> <li>▪ bohatá fauna a flóra</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ nepriaznivý ekonomický a sociálny vývoj v spoločnosti, ohrozené existenčné podmienky pre zabezpečenie rodiny,</li> <li>▪ nevysporiadané majetkovo- právne vzťahy</li> <li>▪ vandalizmus a kriminalita</li> <li>▪ vytváranie čiernych skládok</li> <li>▪ nevytvorenie bytových príležitostí a podporného systému financovania bývania pre mladé rodiny</li> <li>▪ slabá dostupnosť podporných finančných zdrojov pre obce</li> <li>▪ nedostatok finančných prostriedkov na dobudovanie a udržiavanie technickej a sociálnej infraštruktúry</li> <li>▪ nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj obce,</li> </ul>

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ dobrá dostupnosť atraktívnych turistických destinácií v oblasti kultúrno-poznávacieho cestovného ruchu - Beckov, Trenčín, Tematín....</li> <li>▪ dobrá dostupnosť atraktívnych turistických destinácií v oblasti vidieckej turistiky a agroturistiky – Biele Karpaty, Kopaničiarsky región....</li> <li>▪ existencia zdroja pitnej vody priamo v obci</li> <li>▪ fundovaní odborníci v oblasti poľnohospodárstva</li> <li>▪ fundovaní odborníci v oblasti pedagogiky a výchovno-vzdelávacieho procesu v ZŠ</li> <li>▪ potenciál manuálne zručných obyvateľov – odborné profesie technického zamerania – strojárске a stavebné profesie</li> <li>▪ potenciál remeselne zručných miestnych obyvateľov ( rezbárstvo, výšivky)</li> <li>▪ nárast počtu miestnych obyvateľov v poslednej dekáde</li> <li>▪ kladné hodnoty migračného salda – imigrácia obyvateľov do obce</li> <li>▪ pozitívne hodnoty celkového prírastku v poslednej dekáde – pozitívny demografický vývojový trend</li> <li>▪ vysoké zastúpenie produktívnej zložky obyvateľstva</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ neúspešné projekty na čerpanie finančných prostriedkov z rozpočtu SR a EÚ,</li> <li>▪ nepriaznivé vplyvy na životné prostredie obce,</li> <li>▪ celkový rast nákladov na činnosť samosprávy, najmä rast cien energií, služieb, nákladov na verejné účely obce a pod..</li> </ul> |
|--|---|

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ vysoký podiel obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním</li> <li>▪ dobrá komunikácia OCÚ – občan</li> <li>▪ existencia aktívnych záujmových združení a spolkov v obci - silná spolková činnosť</li> <li>▪ organizovanie širokého spektra kultúrnych, športových a spoločenských podujatí v obci</li> <li>▪ obec je členom združenia obcí DUBOVÁ</li> <li>▪ dobrá vybavenosť sociálnou infraštruktúrou (ZŠ, ZUŠ, obecná MŠ, súkromná MŠ, kultúrny dom, MKS, knižnica, Zdravotné stredisko, Dom smútku)</li> <li>▪ množstvo významných kultúrnych a historických pamiatok (Čachtický hrad, Draškovičov kaštieľ, Drugetovská kúria...)</li> <li>▪ existencia múzea</li> <li>▪ dobrá vybavenosť prvkami technickej infraštruktúry</li> <li>▪ dobrá vybavenosť prvkami inštitucionálneho zabezpečenia (OcÚ, pošta)</li> <li>▪ existencia opatrovateľskej služby a existencia Domova opatrovateľskej služby</li> <li>▪ dostatok autobusových spojení s okolitými mestami a obcami a existencia vlakového spojenia</li> </ul> |  |
|---|--|

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ existencia separovaného zberu odpadu</li> <li>▪ vybudovaný bytový fond pre miestnych obyvateľov priamo v obci</li> <li>▪ vydávanie dvojmesačníka – Čachtické noviny</li> <li>▪ upravené verejné priestranstvá (námestie, cintorín) v obci a existencia dostatku zelene</li> <li>▪ existencia ÚPD a jej aktualizácia</li> <li>▪ dobrá dostupnosť informačných technológií – internet existencia internetovej stránky obce</li> <li>▪ existencia informačného kanálu obce Čachtice – miestna televízia</li> <li>▪ vysoké zastúpenie podnikateľských subjektov v obci</li> <li>▪ diverzifikovaná ekonomická základňa obce</li> <li>▪ ekonomická stabilita firiem podnikajúcich v obci</li> <li>▪ dobrý vzťah samospráva – podnikateľ</li> <li>▪ existencia silných zamestnávateľov – PD Čachtice, Nissens, spol. s r.o , K&amp;J&amp;G spol.s.r.o.</li> <li>▪ dostatok pracovných príležitostí priamo v obci</li> <li>▪ dostatočne rozvinutý sektor služieb miestnemu obyvateľstvu</li> <li>▪ dobrý vzťah samospráva – podnikateľ</li> </ul> |  |
|--|--|

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ silné a dobre fungujúce Poľnohospodárske družstvo</li> <li>▪ využitie katastrálneho územia obce pre výstavbu bytovú, občiansku, spoločenskú i podnikateľskú,</li> <li>▪ možnosť kooperácie riešenia otázok a problémov regionálneho charakteru s okolitými obcami,</li> <li>▪ možnosť využitia lokalizácie obce a výhodného dopravného spojenia obce k budovaniu priemyselných zón.</li> </ul>	
---	--

Swot analýza silných a slabých stránok, príležitostí a ohrození poskytla prehľad potenciálnych obmedzení i možností pri ďalšom rozvoji obce. Jej zhodnotenie umožnilo stanoviť nevyhnutné priority strategických cieľov v jednotlivých oblastiach a prijať opatrenia na zabezpečenie ich dosiahnutia. Analýza príležitostí a ohrození umožnila odhaliť doteraz nevyužitú šancu a súčasne definovať riziká, s ktorými sa samospráva môže v ďalšom období stretnúť.

## 10 STRATEGICKÁ ČASŤ

### 10.1. Rozvojová vízia obce

Rozvojová vízia obce predstavuje takmer zidealizované predstavy obyvateľov obce o tom, ako by obec v dlhodobom horizonte mala vyzeráť, ako by mali jej obyvatelia v nej žiť, ako by sa mali v obci cítiť, akú kvalitu života by im obec mala v budúcnosti ponúknuť. Je to vízia predovšetkým pre ekonomicky aktívnu a mladú generáciu obce, ale i vízia pre pokojný a zabezpečený život občanov v poproduktívnom veku.

Predstava alebo rozvojová vízia obce je prvým krokom pre stanovenie žiadaných rozvojových potrieb a vo vecnej rovine slúži na stanovenie dlhodobých i krátkodobých cieľov, priorít a opatrení, ktoré sa v dlhodobom programovom dokumente obce ďalej rozpracovávajú do konkrétnej vecnej podoby.

Vízia obce vychádza z predstáv obyvateľov vyslovených na verejných zhromaždeniach občanov i pri iných príležitostiach a aj zo zámerov obecnej samosprávy a jej volených predstaviteľov. Obec Čachtice má potenciálne predpoklady byť pre svojich občanov miestom pre pokojné bývanie, v zdravom a čistom prostredí. Cieľom je postupné využitie prírodného potenciálu obce so zabezpečením jej ekologickej stability, vybudovanie obce urbanisticky usporiadanej, zabezpečenej bytovou a občianskou vybavenosťou, s potrebnou technickou a sociálnou infraštruktúrou. Naplnenie cieľovej rozvojovej vízie by malo priniesť nové možnosti pre rozvoj podnikania, vznik pracovných príležitostí v obci a jej okolí, priaznivé podmienky pre materiálne zabezpečený a duchovne bohatý život. Obec by mala poskytovať svojim obyvateľom priaznivé podmienky pre záujmové, kultúrne, športové a iné vyžitie, ako aj možnosti oddychu a rekreácie, pri primeranom zdravotnom a sociálnom zabezpečení. Neoddeliteľnou súčasťou rozvojovej vízie obce je i vybudovanie občianskej spoločnosti na princípoch spolužitia aktivity a solidarity, s dobrými medziludskými vzťahmi.

## **10.2. Strategické ciele, priority a opatrenia**

### **10.2.1. Strategické ciele obce**

Naplnenie dlhodobej vízie rozvoja obce Čachtice vedie cez stanovenie a plnenie strategických cieľov rozvoja obce, ich priorít a opatrení. Tieto boli stanovené predovšetkým na základe problémov, ich príčin a dôsledkov v súčasnom stave obce. Základným predpokladom pre splnenie stanovených cieľov je získanie potrebných finančných zdrojov. Ide najmä o financie z verejných fondov, resp. z fondov Európskej únie. Ďalším predpokladom pre úspešné splnenie strategických cieľov je dôsledné vypracovanie a predkladanie programových zámerov a zdôvodnených žiadostí o pridelenie finančných prostriedkov na príslušné inštitúcie.

### **10.2.2. Priority a opatrenia**

Plnenie hlavných strategických cieľov dlhodobého rozvoja obce sa realizuje stanovením ich priorít a definovaním jednotlivých konkrétnych opatrení, ktoré sa premietajú do projektov a projektových zámerov.

Vzhľadom na veľkosť obce a rozsah plánovaných aktivít bude obecná samospráva realizovať riešenie uvedených zámerov predovšetkým predkladaním žiadostí na dotácie zo štátnych fondov a z príslušných fondov Európskej únie ako aj z grantov EHP a Nórska.

Plnenie strategických cieľov rozvoja obce, stanovených priorít a prijatých opatrením bude rozhodujúcim spôsobom ovplyvňovať postup výstavby veľkých nadregionálnych a celoštátnych investícií v katastrálnom a záujmovom území obce.

Aktualizácia stanovených priorít a prijatých opatrení, pri dodržaní hlavných strategických cieľov rozvoja, bude uskutočňovať obecná samospráva pri každoročnom stanovení hlavných úloh samosprávy a spracovaní obecného rozpočtu. Základom bude stav prípravy jednotlivých projektov a reálne predpoklady na získanie potrebných finančných prostriedkov. Pre naplnenie dlhodobej vízie boli v Programe rozvoja obce Čachtice stanovené nasledovné ciele a priority:



Globálny cieľ	Priority
<p><i>Vytvorenie základných podmienok pre trvalo udržateľný hospodársko-sociálny rozvoj obce s využitím potenciálu na rozvoj cestovného ruchu a zachovanie tohto potenciálu pre ďalšie generácie a oživenie demografického rozvoja obce.</i></p>	<p><i>Priorita A.</i></p> <p><i>Dobudovanie základných podmienok pre zlepšenie kvality života v obci a ďalší rozvoj obce smerujúci k oživeniu demografického vývoja obce.</i></p>
	<p><i>Priorita B.</i></p> <p><i>Ochrana životného prostredia s dôrazom na zachovanie prírodného dedičstva..</i></p>
	<p><i>Priorita C.</i></p> <p><i>Využitie miestnych zdrojov obce a prírodných podmienok na rozvoj obce ako turistickej oblasti , rozvoj cestovného ruchu , aktivácia ekonomického potenciálu .</i></p>

# 11 PROGRAMOVÁ ČASŤ

## *Priorita A.*

*Dobudovanie základných podmienok pre zlepšenie kvality života v obci a ďalší rozvoj obce smerujúci k oživeniu demografického vývoja obce.*

### **Opatrenie č. A. 1. Dobudovanie a rekonštrukcia základnej infraštruktúry**

*Ciel': Zlepšenie dostupnosti obce, dosiahnutie vyhovujúcej kvality miestnych komunikácií, budovanie a rekonštrukcia chodníkov. Upravené verejné priestranstvá a verejná zeleň. Skvalitnenie siete internetu obce. Regulovaný územný rozvoj.*

Základná infraštruktúra v podobe kvalitných miestnych komunikácií a upravených verejných priestranstiev tak, aby zodpovedala environmentálnym a bezpečnostným požiadavkám čo je základným prvkom k zabezpečeniu rozvoja obce. Preto je nevyhnutné dobudovať nevyhovujúce komunikácie a plochy a postupne pripravovať územia pre budovanie nových s nadväznosťou na budovanie nových obytných zón. K rekonštrukcii komunikácií patrí aj rekonštrukcia verejných priestranstiev a úprava zelene predovšetkým v zastavanom centre obce. Sem patrí rekonštruovanie, resp. budovanie chodníkov zvyšujúcich bezpečnosť chodcov, prípadná rekonštrukcia resp. udržiavanie dobrého stavu jestvujúcich autobusových zastávok, lavičiek a inej drobnej infraštruktúry v obci. V súvislosti s opatrením nemožno zabudnúť ani na reguláciu územného rozvoja a to rešpektovaním územného plánu obce. So základnými potrebami obce súvisí zefektívnenie (energetická hospodárnosť) verejného osvetlenia. Patrí sem tiež budovanie inžinierskych sietí k novým obytným zónam. V neposlednom rade je potrebné zabezpečiť tiež rozsiahlejšiu sieť internetu obce a zvyšovať podiel domácností pripojených na internet a to pre obec najefektívnejším spôsobom.

#### **Aktivity:**

- A 1. 1 ■ Rekonštrukcia asfaltových plôch pred budovami ZŠ v Čachticiach**
- A 1. 2 ■ Rekonštrukcia miestnych komunikácií podľa potreby – ul. Osloboditeľ'ov, ul. Komárno, ul. Kamence, ul. Družstevná a postupne ostatné.**

- A 1. 3 ■ Výstavba nových miestnych komunikácií v nových a existujúcich obytných zónach lokalita Záhumenice, lokalita Pátrová, ul. Lysiná, ul. Revolučná a ďalšie
- A 1. 4 ■ Výstavba nových chodníkov a rekonštrukcia pôvodných – ul. Osloboditeľov, ul. Komárno, ul. Malinovského , pri zdravotnom stredisku a postupne podľa potreby.
- A 1. 5 ■ Výstavba nových parkovísk - lokalita pri cintoríne, pri Drughetovskej kúrii, zdravotnom stredisku, ul. Družstevná, ul. Teplica, v školskom areáli
- A 1. 6 ■ Vybudovanie záchytného parkoviska v obci
- A 1. 7 ■ Rekonštrukcia autobusových zastávok v obci
- A 1. 8 ■ Zmeny a doplnky územného plánu, územné plány zón
- A 1. 9 ■ Výstavba infraštruktúry pre IBV a BV ( Záhumenice, Pátrová, Lysiná, E. Podjavorinskej a postupne podľa potreby )
- A 1. 10 ■ Rekonštrukcia a rozšírenie prepojovacej miestnej komunikácie Čachtice - Považany
- A 1. 11 ■ Vybudovanie nových a rekonštrukcia existujúcich prechodov pre chodcov
- A 1. 12 ■ Rozšírenie cesty na hrad a dobudovanie nových parkovísk popri tejto ceste
- A 1. 13 ■ Revitalizácia verejných priestranstiev – ulica Družstevná , lokalita Lysiná, lokalita ul. Mierová a iné podľa potreby , budovanie parkov
- A 1. 14 ■ Príprava podkladov k vybudovaniu budúceho obchvatu obce
- A 1. 15 ■ Budovanie cyklotrás, náučných chodníkov a infraštruktúry určenej na športové využitie
- A 1. 16 ■ Skvalitnenie internetizácie obce, zvyšovanie podielu pripojených domácností a ostatných subjektov
- A 1. 17 ■ Rekonštrukcia lávok

**Opatrenie č. A. 2. – Bytová výstavba, individuálna bytová výstavba (IBV), udržanie dobrého stavu súkromných objektov v obci, bytová politika obce.**

*Ciel': Realizácia bytovej politiky obce. Výstavba nájomných bytov, zabezpečenie podmienok na realizáciu individuálnej bytovej výstavby, zachovanie dobrého stavu objektov v obci (domov, chalúp, chát, chatiek).*

V nadväznosti na koncepciu štátnej bytovej politiky, realizuje aj obec Čachtice na úrovni obce svoju bytovú politiku. Úlohou obcí v oblasti bytovej politiky je predovšetkým zabezpečiť regulovaný rozvoj územia t.j. obstarávať a schvaľovať územnoplánovacia dokumentáciu, pripraviť a realizovať Plán rozvoja bývania, koordinovať činnosť účastníkov procesu rozvoja bývania, zabezpečovať pozemky a technickú infraštruktúru nevyhnutnú pre výstavbu, evidovať informácie o dopyte po bytoch a vytvárať podmienky na obnovu bytového fondu.

Realizácia bytovej politiky je zároveň nástrojom prostredníctvom, ktorého môže obec zlepšiť demografický vývoj. Nárast počtu obyvateľov, v prípade, že je evidovaný dopyt, možno korigovať bytovou výstavbou, resp. vytvorením podmienok na individuálnu bytovú výstavbu. V prípade bytovej výstavby možno zväziť bytovú výstavbu kde nositeľom projektu bude obec, ale tiež bytovú výstavbu kde nositeľom bude súkromný investor. Ďalej je potrebné zväziť, či bytová výstavba bude realizovaná ako odpredaj bytov do súkromného vlastníctva alebo ako nájomné byty. V oboch prípadoch je potrebné zväziť celkovú výšku investičných nákladov projektu nakoľko táto má priamy vplyv na cenu bytu resp. výšku následného nájmu a ovplyvní obchodovateľnosť bytu. (IBV) Obec plánuje s otvorením lokalít na IBV občanov na pozemkoch v ich vlastníctve. IBV je pre demografické ako aj ekonomické rozširovanie obce kľúčové, preto je potrebné neklásť prekážky v súvislosti s výstavbou. Nezanedbateľné sú pozemky súkromných majiteľov a objekty v súkromnom vlastníctve, ktoré sú nevyužitú z dôvodu, že majitelia nemajú vôľu odpredať pozemok, či objekt aj napriek tomu, že nedochádza k jeho využívaniu a obnove. Nedostupnosť pozemkov je jedným z hlavných dôvodov stagnujúcej výstavby a obnovy objektov v obciach.

#### **Aktivity:**

- A. 2. 1 ■ Výstavba nájomných bytov**
- A. 2. 2 ■ Príprava ďalších lokalít pre IBV – lokalita Záhumenice, Pátrova, ul. Lysiná, ul. Ľ. Podjavorinskej a postupne podľa dopytu**
- A. 2. 3 ■ Monitoring – stály zoznam súkromných pozemkov a objektov určených na odpredaj**
- A. 2. 4 ■ Vytváranie podmienok na IBV formou jednoduchých pozemkových úprav alebo iným spôsobom majetkovo-právneho vysporiadania pozemkov súkromných vlastníkov v lokalitách určených na zastavanie podľa územného plánu**

## **A. 2. 5 ■ Vytváranie podmienok pre bytovú výstavbu realizovanú súkromným sektorom**

### **Opatrenie č. A. 3. - Sociálne služby, zdravotníctvo, školstvo**

*Cieľ: Zabezpečiť základné vzdelávanie pre občanov trvale žijúcich v obci, udržanie podmienok pre uspokojivú kvalitu vyučovacieho procesu, zachovanie školského zariadenia. Poskytnúť odkázaným občanom primeranú sociálnu starostlivosť na úrovni obce, zabezpečiť občanom obce dostupnú zdravotnú starostlivosť.*

Zabezpečenie vzdelávacieho procesu je pri momentálne sa zvyšujúcom počte detí materiálne i organizačne náročné, obec i školy vychádzajú v ústrety rodinám dobudovaním väčších kapacít.

Opatrenie počíta so zabezpečením primeranej sociálnej starostlivosti odkázaným občanom vo forme ošetrovateľskej starostlivosti na úrovni obce. Tu je možné zabezpečiť čiastočnú opatrovateľskú starostlivosť. Výhodou obce Čachtice je zariadenie sociálnych služieb, ktoré sa nachádza priamo v obci. Na tomto úseku je potrebná úzka spolupráca obce a zariadenia, aby zariadenie slúžilo predovšetkým občanom obce Čachtice.

So zdravím obyvateľov obce súvisí aj dianie na zvyšovanie povedomia o prevencii chorôb, zdravom životnom štýle. Obec by sa mala zaujímať o dodržiavanie predpisov v miestnych podnikoch, ktoré by mohli mať negatívny vplyv na zdravie človeka a prípadné porušovanie oznámiť príslušným orgánom. (fajčenie na verejných priestranstvách a vo vnútri budov, predaj cigariet a alkoholu maloletým, nadmerný hluk v podnikoch, dodržiavanie hygieny).

#### **Aktivity:**

- A.3.1.■ Rekonštrukcia MŠ- okná, zateplenie rozšírenie kapacít podľa potreby**
- A.3.2 ■ Dokončenie rekonštrukcie školy- oprava strechy, rekonštrukcia kotolne**
- A.3.3 ■ Rekonštrukcia zdravotného strediska v Čachticiach s možnosťou rozšírenia zdravotníckych služieb**
- A.3.4 ■ Rekonštrukcia a prístavba Domu opatrovateľskej služby v Čachticiach**
- A.3.5 ■ Riešenie ošetrovateľskej starostlivosti formou zamestnania potrebného počtu ošetrovateliek**

- A.3.6 ■ Zabezpečovanie stravovania pre starších občanov prostredníctvom spolupráce so školskou jedálňou alebo iným súkromným subjektom v obci**
- A.3.7 ■ Organizovanie akcií, ktoré odstraňujú osamelosť starších občanov stretávaním sa, zapájaním ich do aktívneho života v obci : kultúrne aktivity a vystúpenia, organizovanie jednoduchých zájazdov s nástupom priamo v obci, stretnutia dôchodcov.**
- A.3.8 ■ Poskytovanie prvotných informácií o spôsobe riešenia sociálne obtiažných situácií**
- A.3.9 ■ Poskytovanie stálych informácií o sieti sociálnych zariadení pre uľahčenie riešenia sociálne obtiažných situácií**
- A.3.10 ■ Ústretovo prijímať akcie organizované na podporu povedomia o prevencii chorôb a zdravom životnom štýle, informovať o akciách**
- A.3.11 ■ Zabezpečenie prístrojov AED**

#### **Opatrenie č. A. 4. - Kultúrna infraštruktúra, šport a zachovanie kultúrnych pamiatok v obci**

Cieľ: Zachovanie dobrého stavu jestvujúcej kultúrnej a športovej infraštruktúry, rozvíjanie kultúrnych a športových akcií v obci, obnova kultúrnych pamiatok v obci.

Organizácia kultúrnych podujatí a akcií podporujúca širšie možnosti kultúrneho vyžitia v obci úzko súvisí s dobrým technickým stavom objektov, ktoré sú predmetom kultúrnych aktivít. Patrí sem rekonštrukcia kultúrnych domov, ale i príprava vonkajších priestorov pre organizáciu kultúrno-spoločenských akcií ( pódia, areály, javiská a pod. )

Na úseku športu a športových aktivít, nevyhnutné je vymedziť priestor na športové aktivity, aby nedochádzalo k svojvoľnému devastovaniu okolia za účelom prevádzania športových aktivít, ako aj rozvíjať športové aktivity detí a mládeže aplikovateľné pre obec Čachtice.

Keďže sa v obci nachádzajú tiež národné kultúrne pamiatky NKP musí sa obec postarať o zachovanie a obnovu týchto kultúrnych pamiatok. Tie ďalej môže využívať na rozvoj cestovného ruchu v obci, ale predovšetkým v záujme zachovania kultúrneho dedičstva.

#### **Aktivity:**

- A.4.1 ■ Rekonštrukcia KD -výmena strechy KD, zateplenie strechy, zateplenie budovy, nová fasáda KD, výmena elektroinštalácie, výmena okien a dvier, vybudovanie bezbariérového vstupu**
- A.4.2 ■ Pokračovať v statickom zabezpečení a čiastkových rekonštrukciách objektov NKP Čachtický hrad, v dobudovaní zrekonštruovaných častí a plôch, riešiť napojenie NKP Čachtický hrad na inžinierske siete ( vodovod , kanalizácia )**
- A.4.3 ■ Rekonštrukcia a modernizácia objektov kultúrneho a historického dedičstva s cieľom ich nového využitia v oblasti cestovného ruchu ( Drugetovská kúria, zvonica, Kalvária )**
- A.4.4 ■ Rekonštrukcia historicky a pamiatkovo hodnotných pomníkov na miestnych cintorínoch**
- A.4.5 ■ Zachovanie jestvujúcich a tvorba nových kultúrnych aktivít v obci**
- A.4.6 ■ Rozvíjanie a podpora nových športových aktivít v obci**
- A.4.7 ■ Rekonštrukcia budov a areálu futbalového ihriska a majetkoprávne vysporiadanie celého športového areálu**
- A.4.8 ■ Vytváranie nových lokalít pre výstavbu športových zariadení a oddychovo-relaxačných zón v obci**
- A.4.9 ■ Rekonštrukcia existujúcich a výstavba nových detských ihrísk**
- A.4.10 ■ Revitalizácia priestorov miestnej knižnice**

#### **Opatrenie č. A.5. – Služby všeobecnej vybavenosti**

*Cieľ : Zabezpečenie maximálne nožnej udržateľnej siete podnikov poskytujúcich služby občanom a návštevníkom obce.*

Prevádzkovanie podniku, ktorý ponúka služby v malej obci je vzhľadom na rozsahovo malý trh vždy problematické. Pre občanov, ktorý v určitom okamihu trávia podstatnú časť života doma ako je to napr. u dôchodcov, detí počas prázdnin, invalidných občanov, mamičky na MD ako aj vzhľadom na nižšiu hustotu spojov a celkovú situáciu obce je potreba siete služieb nachádzajúca sa priamo v obci veľmi dôležitá. Dopyt po vybavenosti obce službami rastie vtedy ak sa jedná o obec s rozvinutým cestovným ruchom a vyššou návštevnosťou. Stupeň

vybavenosti obce poštovými službami, predajňami potravinárskeho a nepotravinárskeho tovaru, pohostinstvom, reštauračným zariadením, kaderníctvom či kozmetickým salónom často poukazuje na úroveň celkového rozvoja obce. Mnohé príklady z praxe poukazujú na to, že aj v je možné vytvoriť priestor na rozvoj služieb rôzneho charakteru. V prípade obce Čachtice je ďalší rozvoj služieb vzhľadom na lokalizáciu a vybavenosť obce žiadúci a možný.

#### **Aktivity:**

- A.5.1 ■ Zachovanie jestvujúcich služieb v obci a rozvoj nových služieb v obci**
- A.5.2 ■ Rekonštrukcia budovy pošty**
- A.5.3 ■ Rekonštrukcia budovy obecného úradu a obradnej siene**
- A.5.3 ■ Nákup techniky, traktora so štiepkovačom, technika na údržbu ciest chodníkov v zimnom období**
- A.5.4 ■ Podpora nových prevádzok služieb celoobecného významu pre obyvateľstvo**
- A.5.5 ■ Vytváranie podmienok na rentabilné prevádzkovanie služieb**
- A.5.6 ■ Projekt elektronizácie služieb verejnej správy**
- A.5.7 ■ Vybudovanie trhoviska**
- A.5.8 ■ Prístavba a rekonštrukcia svadobky**
- A.5.9 ■ Rekonštrukcia obecného úradu**

#### **Opatrenie č. A. 6. - Bezpečnosť obce**

Cieľ: Tvorba štruktúr pre bezpečnosť obce, zabezpečenie služieb Dobrovoľného hasičského zboru.

Bezpečnosť obce súvisí s ochranou obce pred prírodnými, ale i priemyselnými katastrofami. Pri zabezpečení ochrany obce majú na tento účel obce vyčlenených len malo prostriedkov . Významná však býva činnosť dobrovoľného hasičského zboru. Činnosť dobrovoľných hasičských zborov (DHZ) je pre obce širokospektrálne prínosná. Nejedná sa len o zabezpečenie rýchleho zásahu v prípade lokálnych požiarov, povodní a iných katastrof, jedná sa aj o prehlbovanie kooperácie medzi občanmi, zachovanie dobrých vzťahov a významnú voľno časovú aktivitu pre obyvateľov hľadajúcich zmysluplné trávenie voľného času.



V súčasnosti sa obce pasujú v tomto smere s niekoľkými problémami. Jedna sa o nastupujúci nezáujem občanov o sústreďovanie v dobrovoľnom hasičskom zbore, slabé a zastarane technické vybavenie zboru, chýbajúce finančne prostriedky a obťažný rozvoj tejto aktivity v obciach. Vhodné je urobiť revíziu techniky a doplniť potrebnú techniku. Vhodné je podporovať aktivity členov DHZ so školami a s mládežou.

S opatrením tiež súvisí rozšírenie kamerového systému, ktorý je nesporným prvkom prevencie kriminality v obci. Ďalšími prvkami prevencie kriminality sú tiež: verejne osvetlenie. S bezpečnosťou obce tiež súvisí systém včasného varovania obyvateľstva kde významnú úlohu zohráva miestny rozhlas. V mnohých obciach je prínosom aj zriadenie obecnej polície, na čo však obce nemajú dostatok financií.

#### **Aktivity:**

- A.6.1 ■ Podpora dobrovoľného hasičského zboru ako subjektu zabezpečujúceho ochranu obce pred požiarmi a katastrofami.**
- A.6.2 ■ Zabezpečenie potrebného technického vybavenia pre DHZ a zariadenia na ochranu majetku**
- A.6.3 ■ Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice**
- A.6.4 ■ Protipovodňové opatrenia**
- A.6.5 ■ Rozšírenie kamerového systému**
- A.6.6 ■ Statické zabezpečenie svahu na ulici Medzihorská**

#### ***Priorita B.***

***Ochrana životného prostredia s dôrazom na zachovanie prírodného dedičstva a jeho intenzívnejšie využitie v prospech rozvoja obce.***

#### **Opatrenie B.1. - Integrovaná ochrana a racionálne využívanie vôd.**

*Ciel': Znižovanie znečistenia vôd a zlepšenie kvality života obyvateľov dobudovaním a skvalitnením infraštruktúry vodného hospodárstva.*

Opatrenie je zamerané na zásobovanie obyvateľov obce pitnou vodou z verejného vodovodu v požadovanej kvalite a kvantite. S opatrením súvisí aj systematické znižovanie znečistenia vôd a to prijatím všeobecných opatrení na ochranu vôd. Rovnako je opatrenie zamerané na dobudovanie kanalizačnej siete a na rekonštrukciu čističky odpadových vôd.

**Aktivity:**

- B.1.1 ■ Rozšírenie kanalizačnej siete ul. Podzámska**
- B.1.2 ■ Rozšírenie kanalizačnej siete podľa potreby**
- B.1.3 ■ Súčinnosť pri monitorovaní stavu podzemných vôd a ochrana povrchových a podzemných vôd**
- B.1.4 ■ Rekonštrukcia čističky odpadových vôd.**
- B.1.5 ■ Rekonštrukcia prečerpávacích staníc ul. Družstevná a Osloboditeľov**
- B.1.6 ■ Vybudovanie autoumyvárky**
- B.1.7 ■ Zvýšenie kvality životného prostredia a adaptácie na globálne klimatické zmeny**

**Opatrenie B.2. - Odpadové hospodárstvo**

*Cieľ: Riešenie odpadov na úrovni obce, znižovanie a eliminácia negatívnych vplyvov environmentálnych záťaží a skládok na zdravie obyvateľov a ekosystému.*

V rámci opatrenia je na úrovni obce dôležité dbať na zlepšenie separácie odpadov a zabezpečenie vhodnej likvidácie nebezpečných odpadov. Na úrovni separácie odpadov je možné navýšenie nádob na separáciu odpadu, rozšírenie portfólia druhov separácie ako i zvláštne separovanie biologického odpadu a hľadanie ciest jeho ďalšieho využitia resp. zhodnotenia. Nedostatok, nedostupnosť resp. zlý technický stav nádob na separáciu odpadu je častým dôvodom prečo obyvatelia odpad neseparujú. V tejto oblasti je potrebné taktiež zvyšovať povedomie obyvateľov a ich motiváciu k separácii.

#### **Aktivity:**

- B.2.1 ■ Predchádzanie vzniku odpadu kompostovaním v obci Čachtice**
- B.2.2 ■ Vytváranie podmienok na separovanie odpadu**
- B.2.3 ■ Zabezpečenie kompostérov do domácností**
- B.2.4 ■ Zvyšovanie miery separovaného odpadu**
- B.2.5 ■ Zvyšovanie povedomia obyvateľov v oblasti separácie**
- B.2.6 ■ Navyšovanie a pravidelná kontrola technického stavu zberných nádob, nákup kontajnerov .**
- B.2.7 ■ Vybudovanie nového zberného dvora**
- B.2.8 ■ Odkúpenie bytovej jednotky pri ČOV spolu s okolitým pozemkom na realizáciu nového zberného dvora a kancelárskych priestorov pre ČKS**
- B.2.9 ■ Odstraňovanie čiernych skládok**

#### **Opatrenie B.3. Ochrana a regenerácia prírodného prostredia a krajiny**

*Cieľ: Dobudovanie a zlepšenie infraštruktúry ochrany prírody, ochrana a priaznivý stav biotopov, zvyšovanie povedomia obyvateľov v oblasti ochrany prírody.*

Opatrenie je smerované na ochranu prírody, zachovanie priaznivého stavu biotopov a podporu povedomia obyvateľov v oblasti ochrany prírody. Cieľ je možné naplniť dobudovaním infraštruktúry ochrany prírody, teda náučných chodníkov a informačných tabúl. Dostatočná informovanosť verejnosti je prvotným predpokladom k zvýšenej pozornosti a ohľaduplnosti k územiám, ktoré chceme chrániť.

#### **Aktivity:**

- B.3.1 ■ Budovanie infraštruktúry ochrany prírody, náučných chodníkov a informačných tabúl (označenie prírodných pamiatok, monitoring miest)**
- B.3.2 ■ Budovanie cyklotrás, náučných chodníkov a infraštruktúry určenej na športové vyžitie s cieľom minimalizovať devastáciu prírody prevádzaním športových aktivít a turistiky svojvoľne**
- B.3.3 ■ Zvyšovanie povedomia obyvateľov v oblasti ochrany prírody**
- B.3.4 ■ Výsadba a udržiavanie typických rastlín s cieľom zachovania príznačného biotopu pre ďalšie generácie**

**B.3.5 ■ Ochrana biotopu na území katastra obce**

**B.3.6 ■ Údržovanie lúk, pasienkov, zachovanie kvality poľnohospodárskej pôdy**

#### **Opatrenie B. 4. Ochrana ovzdušia**

*Cieľ: Zachovanie dobrého stavu ovzdušia, ochrana ozónovej vrstvy Zeme a podpora využívania obnoviteľných zdrojov energie.*

Kvalita ovzdušia v obci nie je hodnotená negatívne to však nemožno považovať za impulz k nevykonávaniu žiadnych aktivít smerujúcich k ochrane ovzdušia. Naďalej je potrebné vykonávať aktivity smerujúce k jeho ochrane a zaujímať sa o činnosť subjektov v obci a okolí, prípadne obyvateľov obce, ktorá by mohla viesť k jeho znečisteniu. Je potrebné presadzovať ekologické riešenia problémov, ktoré nemajú negatívny dopad na ovzdušie, zvlášť na porušovanie ozónovej vrstvy zeme.

#### **Aktivity:**

**B.4.1 ■ Podpora využívania obnoviteľných a alternatívnych zdrojov energie**

**B.4.2 ■ Výstavba nabíjacej stanice pre elektromobily**

**B.4.3 ■ Kontrola prípadného neekologického správania obyvateľov a subjektov pôsobiacich v obci (spalovanie plastov, surových odrezkov konárov a trávy, únik nebezpečných látok do ovzdušia)**

**B.4.4 ■ Zvyšovanie povedomia občanov v oblasti ochrany ovzdušia**

**B.4.5 ■ Zavedenie sankcií za spalovanie inak separovateľného odpadu (plasty, pneumatiky a pod)**

### ***Priorita C.***

***Využitie vnútorných zdrojov obce a prírodných podmienok na rozvoj obce smerom k rozvoju cestovného ruchu, tvorbe nových pracovných miest a zlepšenie celkovej úrovne propagácie obce.***

**Opatrenie č. C. 1. – Podpora podnikania, tvorba nových pracovných miest, poľnohospodárska činnosť a rozvoj ľudských zdrojov.**

*Ciel': Podpora existujúcich podnikateľských subjektov v obci, rozvoj novej podnikateľskej činnosti v obci, (predovšetkým v oblasti cestovného ruchu) zachovanie existujúcich pracovných miest a tvorba nových. Rozvoj ľudských zdrojov.*

Pôsobenie podnikateľských subjektov v obci je významným faktorom socio-ekonomického rozvoja obce a to z pohľadu tvorby pracovných miest pre občanov, ekonomickej prínosnosti, ale i z pohľadu poskytovania služieb občanom. Občania s malými deťmi ako aj v pred dôchodkovom veku, či čiastočne invalidní občania dokážu oceniť blízkosť a dostupnosť pracoviska a preto je tvorba pracovných miest priamo v obci vždy opodstatnená. Je teda potrebné vytvárať vhodné podmienky pre rozvoj podnikateľskej činnosti v obci a to prostredníctvom konkrétnych aktivít. Obec by mala vychádzať v ústrety záujemcom o podnikanie a podnikateľom v obci a vytvárať podmienky na ich konkurencieschopné podnikanie. Aj keď sa prílev investícií do malých obcí, resp. rozvoj významnejšej podnikateľskej činnosti javí ako proces zložitý, mnohé obce v ktorých sídlia významní zamestnávateľia dokazujú, že možný je. Lokalita atraktívna svojou lokalizáciou iba 5 km od Nového Mesta nad Váhom tento fakt iba podporuje.

Aj keď je poľnohospodárska výroba všeobecne na ústupe vidiek bol a vždy bude spätý s poľnohospodárstvom ako takým. Vidiecke obyvateľstvo sa odjakživa živilo pestovaním poľnohospodárskych plodín a chovom dobytky. Z rozsiahlej činnosti jednotných roľníckych družstiev sa zachoval v obciach už len drobný chov povýšený na záľubu. Rozsiahle lúky a pasienky, dostatok vody, ponúkajú výborné podmienky pre efektívny návrat k poľnohospodárskej malovýrobe, chovu oviec, kôz a výrobe poľnohospodárskych produktov. Táto činnosť by mohla byť zaujímavá aj prípade, že by pokrývala iba potreby občanov obce, resp. blízkeho okolia. V povedomí obyvateľov treba preto pestovať vzťah k poľnohospodárstvu, ktoré k vidieckemu spôsobu života nesporne patrí a to predovšetkým

v snahe udržať takú mieru obhospodarovania súkromných poľnohospodárskych plôch, ktorá nenaruša vzhľad okolia a neznižuje kvalitu pôdy.

Rozvoj podnikania, zamestnanosti je spätý s rozvojom ľudských zdrojov. Tu máme na mysli úroveň vzdelávania občanov. Vzdelanie ľudí je najcennejším kapitálom, ktorý môže vstúpiť do podnikania. Od vzdelanosti ľudí závisí celkový prospech obce. Je preto dôležité starať sa i na úseku obce o možnosti vzdelávania občanov a príležitosti k ich seberealizácii. Obec na tomto úseku môže poskytovať informácie na svojich tabuliach, webstránke, v škole, v knižnici a pod. o možnostiach ďalšieho vzdelávania občanov v ich okolí.

#### **Aktivity:**

- C.1. 1 ■ Zlepšenie spolupráce súkromného a verejného sektora**
- C.1. 2 ■ Spolupráca so súkromným sektorom na príprave objektov a plôch na podnikanie**
- C.1. 3 ■ Vytváranie podmienok na konkurencieschopné podnikanie a poľnohospodárstvo**
- C.1. 4 ■ Poskytovanie informácií o možnostiach ďalšieho vzdelávania a rozvoji ľudských zdrojov**
- C.1. 5 ■ Udržanie takej miery poľnohospodárskej činnosti obyvateľov, ktorá zachová priaznivý stav lúk, pasienkov, záhrad a pôdy**

#### **Opatrenie č. C. 2. – Cestovný ruch**

*Ciel': Rozvoj cestovného ruchu v obci, podpora budovania nových ubytovacích kapacít a nových produktov cestovného ruchu.*

Úroveň infraštruktúry cestovného ruchu nie je dostatočná a problém je aj v slabej propagácii lokality. Obec a okolie obce disponuje prírodnými pamiatkami a atraktívnymi turistickými cieľmi, ktoré majú návštevníkovi čo ponúknuť aj v zimnom aj v letnom období. Bez dostatočnej infraštruktúry, kvalitných zariadení cestovného ruchu, tvorbou ucelených produktov, zlepšením propagácie a masívnejšej spolupráce s cestovnými kanceláriami je však ďalší rozvoj cestovného ruchu prinášajúci osob obci, občanom obce – majiteľom objektov a okolitiu nemožný. Preto je nevyhnutné v spolupráci so súkromným sektorom a okolitými

obcami pripraviť projekt rozvoja cestovného ruchu. Ten by mal zahŕňať koncepciu tvorby produktov cestovného ruchu na danom území, zmapovať jestvujúce materiálne a technické predpoklady na rozvoj cestovného ruchu a navrhnúť ich skvalitnenie, v neposlednom rade by mal projekt načrtnúť marketingovú stratégiu lokality, ktorá zvýši záujem o lokalitu a jej návštevnosť.

**Aktivity:**

- C. 2. 1 ■ Zasadenie sa o prípravu Projektu rozvoja cestovného ruchu v obci Čachtice**
- C. 2. 2 ■ Tvorba akcií zviditeľňujúcich prednosti obce**
- C. 2. 3 ■ Budovanie informačných tabúl a pútačov**
- C. 2. 4 ■ Marketingové aktivity obce, príprava webovej prezentácie obce, prepojenie webovej prezentácie obce s atrakciami v obci a jestvujúcimi ubytovacími kapacitami v obci**
- C. 2. 5 ■ Zlepšenie celkovej propagácie obce**
- C. 2. 6 ■ Spolupráca verejného a súkromného sektora pri rozvoji cestovného ruchu**
- C. 2. 7 ■ Vytvorenie centra prvého kontaktu v obci – informovanosť o možnostiach v obci**
- C. 2. 8 ■ Zlepšenie úrovne propagácie národných kultúrnych pamiatok (NKP) v obci**

**Opatrenie č. C. 3. – Zapájanie sa do sietí, tvorba partnerstiev, cezhraničná spolupráca a rozvoj miestnej akčnej skupiny.**

*Cieľ: Tvorba partnerstiev na lokálnej úrovni, nadviazanie cezhraničnej spolupráce, spolupráca s občanmi ako majiteľmi objektov ponúkajúcich služby v cestovnom ruchu. Rozvoj miestnej akčnej skupiny.*

V dobe zlučovania inštitúcií s cieľom zefektívniť ich činnosť a dosiahnuť synergický efekt má účasť v partnerstvách na rôznej úrovni väčší význam ako kedykoľvek v minulosti. Obce sa spájajú do mikroregiónov a do MAS v snahe o koordinovanejší rozvoj území a využitie zvláštností a daností jednotlivých obcí v prospech ostatných účastníkov partnerstva. Spájanie obcí umožňuje taktiež lepšie čerpanie finančných prostriedkov z EU. Pre obec Čachtice je preto

členstvo v mikroregióne nevyhnutné. V súvislosti s polohou obce v blízkosti hraníc s Českou republikou otvárajú sa obci možnosti na využitie slovensko-českej spolupráce s niektorou z obcí v ČR. Slovensko-české partnerstvo umožní okrem iných pozitívnych dopadov zároveň čerpať finančné prostriedky z programu cezhraničnej spolupráce SK-CZ. Pre toto cezhraničné partnerstvo je potrebné naďalej spolupracovať a hľadať možnosti spoločnej spolupráce s obcou alebo mestečkom podobným obci Čachtice a rozvíjať spoločné oblasti spolupráce. Cezhraničnú spoluprácu ďalej rozvíjať aj s partnerským mestečkom Žužumberk ( Slovensko ) Spolupráca s mestečkom Žužumberk , ktoré má rovnaké východiská ako obec Čachtice, umožňuje obci nachádzať stále nové prístupy k riešeniu rovnakých problémov a naštartovať zrkadlové aktivity, ktoré preukázateľne pomôžu oživiť život v oboch obciach.

Rovnako dôležitá ako spolupráca v rámci verejného sektora je dôležitá aj spolupráca súkromného a verejného sektora ako aj spolupráca s občanmi. Občania ako majitelia objektov, ktoré by mohli slúžiť ako ubytovacie kapacity, resp. ponúkať iné služby, sú pre obec dôležitým artiklom a preto veľmi záleží na úrovni a kvalite tejto spolupráce.

#### **Aktivity:**

- C.3.1 ■ Členstvo v mikroregióne Dubová**
- C.3.2 ■ Členstvo v Miestnej akčnej skupine Beckov – Čachtice – Tematín**
- C.3.3 ■ Členstvo v oblastnej organizácii cestovného ruchu Trenčín**
- C.3.4 ■ Nadviazanie cezhraničnej spolupráce**
- C.3.5 ■ Účasť v partnerstvách, ktoré prinášajú obci pozitívny osov**
- C.3.6 ■ Tvorba partnerstiev verejného a súkromného sektora na lokálnej úrovni prinášajúca pozitívny efekt**
- C.3.7 ■ Spolupráca s občanmi, majiteľmi objektov pri tvorbe a zabezpečovaní služieb cestovného ruchu**



**1 PREHLAD PROJEKTOVÝCH ZÁMEROV OBCE ČACHTICE 2019– 2025**

<b>Projektový zámer</b>	<b>Nositeľ</b>	<b>Predpokladané náklady (EUR)</b>	<b>Podiel obce na financovaní (EUR)</b>	<b>Pripravenosť zámeru</b>	<b>Predpokladaný termín realizácie</b>	<b>opatrenie PHSR</b>
<b>Rekonštrukcia miestnej komunikácie ul. Osloboditeľov , ul. Komárno vrátane rekonštrukcie a výstavby nových chodníkov</b>	<b>obec</b>	<b>420 000</b>	<b>200 000</b>	<b>PD</b>	<b>2020-2022</b>	
<b>Rekonštrukcia miestnej komunikácie ul. Družstevná</b>	<b>obec</b>	<b>150 000</b>	<b>150 000</b>	<b>Z</b>	<b>2023</b>	
<b>Výstavba novej komunikácie ul. Záhumenská</b>	<b>obec</b>	<b>150 000</b>	<b>150 000</b>	<b>PD</b>	<b>2019-2020</b>	
<b>Výstavba novej komunikácie lokalita Pátrova</b>		<b>120 000</b>	<b>60 000</b>	<b>Z</b>	<b>2020-2021</b>	
<b>Výstavba novej komunikácie ul. Lysiná</b>		<b>120 000</b>	<b>60 000</b>	<b>Z</b>	<b>2021-2023</b>	
<b>Rekonštrukcia autobusových zastávok</b>		<b>12 000</b>	<b>12 000</b>	<b>PD</b>	<b>2019-2020</b>	

Projektový zámer	Nositeľ	Predpokladané náklady (EUR)	Podiel obce na financovaní (EUR)	Pripravenosť zámeru	Predpokladaný termín realizácie	opatrenie PHSR
Vypracovanie územného plánu zóny lokalita Záhumenice		18 000	18 000	Z	2020	
Rekonštrukcia vstupu do areálu miestneho cintorína		70 000	70 000	Z	2021	
Dobudovanie prechodov pre chodcov- ul. Urbanovského, ul. Malinovského		35 000	20 000	PD,Z	2020-2022	
Rozšírenie cesty na hrad a vybudovanie parkovísk popri nej		250 000	250 000	Z	2020-2025	
Výstavba cyklotrasy ul. Kamence - NMnV		120 000	40 000	Z	2021-2024	
Projekt JPU Záhumenice		100 000	100 000	Z	2020-2023	
Zateplenie MŠ Čachtice		120 000	10 000	Z	2024	
Rekonštrukcia ZŠ – strecha , kotolňa		70 000	70 000	Z	2020	

<b>Projektový zámer</b>	<b>Nositeľ</b>	<b>Predpokladané náklady (EUR)</b>	<b>Podiel obce na financovaní (EUR)</b>	<b>Pripravenosť zámeru</b>	<b>Predpokladaný termín realizácie</b>	<b>opatrenie PHSR</b>
<b>Rekonštrukcia prístavba ZOS</b>		<b>2 100 000</b>	<b>2 100 000</b>	<b>PD</b>	<b>2021-2022</b>	
<b>Rekonštrukcia KD</b>		<b>400 000</b>	<b>45 000</b>	<b>PD</b>	<b>2019-2020</b>	
<b>Výstavba Hospodárskeho objektu spolu s hygienou v priestoroch NKP Čachtický hrad</b>		<b>132 000</b>	<b>132 000</b>	<b>PD</b>	<b>2020-2021</b>	
<b>Rekonštrukcia Drugethovej kúrie</b>		<b>1 200 000</b>	<b>120 000</b>	<b>PD</b>	<b>2022-2025</b>	
<b>Rekonštrukcia areálu OFK</b>		<b>180 000</b>	<b>50 000</b>	<b>Z</b>	<b>2021-2023</b>	
<b>Výstavba detského ihriska Lysiná</b>		<b>15 000</b>	<b>8000</b>	<b>PD</b>	<b>2020</b>	
<b>Rekonštrukcia budovy pošty</b>		<b>60 000</b>	<b>60 000</b>	<b>Z</b>	<b>2021</b>	
<b>Zateplenie požiarnej zbrojnice</b>		<b>45 000</b>	<b>2300</b>	<b>PD</b>	<b>2019-2020</b>	

<b>Projektový zámer</b>	<b>Nositeľ</b>	<b>Predpokladané náklady (EUR)</b>	<b>Podiel obce na financovaní (EUR)</b>	<b>Pripravenosť zámeru</b>	<b>Predpokladaný termín realizácie</b>	<b>opatrenie PHSR</b>
<b>Rozšírenie Kamerového systému</b>		<b>40 000</b>	<b>2000</b>	<b>PD</b>	<b>2020-2023</b>	
<b>Rekonštrukcia ČOV</b>		<b>192 000</b>	<b>9 600</b>	<b>PD</b>	<b>2021-2022</b>	
<b>Rekonštrukcia prečerpávacích staníc ul. Družstevná a ul. Osloboditeľ'ov</b>		<b>30 000</b>	<b>30 000</b>	<b>Z</b>	<b>2023</b>	
<b>Vybudovanie nového zberného dvora</b>		<b>600 000</b>	<b>30 000</b>	<b>Z</b>	<b>2020-2023</b>	
<b>Výstavba nabíjacej stanice pre elekromobily</b>		<b>5000</b>	<b>500</b>	<b>Z</b>	<b>2020-2021</b>	
<b>Rozšírenie kanalizačnej siete ul. Podzámska</b>		<b>100 000</b>	<b>100 000</b>	<b>PD</b>	<b>2019-2020</b>	

## 2 Prehľad stratégie obce Čachtice 2019 -2027 :

<p><b>Globálny cieľ</b></p> <p><i>Vytvorenie základných podmienok pre trvalo udržateľný hospodársko-sociálny rozvoj obce s využitím potenciálu na rozvoj cestovného ruchu a zachovanie tohto potenciálu pre ďalšie generácie a oživenie demografického rozvoja obce.</i></p>		
<p>Priority</p>		
<p><i>Priorita A. Dobudovanie základných podmienok pre zlepšenie kvality života v obci a ďalší rozvoj obce smerujúci k oživeniu demografického vývoja obce.</i></p>	<p><i>Priorita B. Ochrana životného prostredia s dôrazom na zachovanie prírodného dedičstva..</i></p>	<p><i>Priorita C. Využitie miestnych zdrojov obce a prírodných podmienok na rozvoj obce ako turistickej oblasti , rozvoj cestovného ruchu , aktivácia ekonomického potenciálu</i></p>
<p><b>Opatrenie č. A. 1.</b> –Dobudovanie a rekonštrukcia základnej infraštruktúry</p>	<p><b>Opatrenie č. B.1.</b>– Podpora podnikania, Opatrenie C.1. -Integrovaná ochrana a racionálne využívanie vôd</p>	<p><b>Opatrenie C.1.</b> - Podpora podnikania, tvorba nových pracovných miest, poľnohospodárska činnosť a rozvoj ľudských zdrojov.</p>
<p><b>Opatrenie č. A. 2.</b> – Bytová výstavba, individuálna bytová výstavba (IBV), udržanie dobrého stavu súkromných objektov v obci, bytová politika obce. .</p>	<p><b>Opatrenie B. 2.</b>- Odpadové hospodárstvo</p>	<p><b>Opatrenie C. 2.</b>- Cestovný ruch</p>

<b>Opatrenie č. A. 3.</b> – Sociálne služby, zdravotníctvo a vzdelávanie obyvateľstva	<b>Opatrenie B. 3.</b> Ochrana a regenerácia prírodného prostredia a krajiny	<b>Opatrenie C. 3.</b> Zapájanie sa do sietí, tvorba partnerstiev, cezhraničná spolupráca a rozvoj miestnej akčnej skupiny.
<b>Opatrenie č. A. 4.</b> -Kultúrna infraštruktúra, šport a zachovanie kultúrnych pamiatok v obci	<b>Opatrenie B. 4.</b> Ochrana ovzdušia	
<b>Opatrenie č. A. 5.</b> - Služby všeobecnej vybavenosti		
<b>Opatrenie č. A. 6.</b> - Bezpečnosť obce		

## 12. REALIZAČNÁ ČASŤ

### 12.1. Personálne zabezpečenie aktivít

Zrealizovanie aktivít vytýčených v tomto Programe rozvoja vyžaduje značnú náročnosť kladenú na personálne zabezpečenie. Nie je možné, aby manažment všetkých aktivít ležal na pleciah jednej osoby a to starostu obce. Z tohto dôvodu je potrebné, aby komisie OcZ na seba prevzali iniciatívu i spoluzodpovednosť za riešenie úloh uvedených v tomto programe a jednotliví členovia OcZ, v spolupráci so starostom, boli poverení konkrétnymi úlohami. Rovnako aj zriadenie funkcie prednostu má prispieť k realizácii vytýčených cieľov.

Taktiež je potrebné zapájať do plnenia aktivít vhodnou formou aj podnikateľské subjekty a občanov obce, ktorí môžu byť v rôznych oblastiach veľmi nápomocní.

Plán aktivít počíta s výraznou podporou z fondov EU. Dobrým riešením v tejto oblasti by bolo zabezpečenie jedného profesionálneho pracovníka – projektového manažéra pre obec, resp. výhodnejšou formou pre mikroregión resp. miestnu akčnú skupinu. Pracovník by podľa požiadaviek obce, resp. obcí združených v mikroregióne vypracúval žiadosti o finančné prostriedky z fondov EU a iných grantových programov a pracoval by na implementácii už schválených programov a spolupracoval by s agentúrami, ktoré žiadosti po odbornej stránke spracúvajú a odborne sledujú i ich plnenie. V rámci implementácie projektov by na seba prevzal administratívne aktivity. Potrebné je však na túto pozíciu vybrať osobu, ktorá má k problematike a k životu na vidieku osobitý vzťah. Vybrať vhodnú osobu s dostatočnou motiváciou na túto prácu býva neraz obtiažne. Jej organizačné a finančné zabezpečenie môže byť vecou členských príspevkov obcí do mikroregionálneho združenia alebo sa môže obec snažiť získať prostriedky na projektového manažéra prostredníctvom podania projektu.

Ďalšou formou zabezpečenia činností v oblasti projektového manažmentu je úzka spolupráca s niektorou z profesionálnych firiem pôsobiacich v tejto oblasti. Zákazkové riešenie vypracovania, či implementácie projektu sa často javí oveľa efektívnejšie ako náklady na stáleho pracovníka. Dlhodobá spolupráca s jednou firmou taktiež umožňuje firme detailnejšie poznať potreby obce, na druhej strane ponúka obci zvýhodnený prístup pri riešení jej problémov ako aj finančné úľavy pri realizácii prác.

V prípade, že si vypracovanie žiadostí o finančné prostriedky z EU plánuje obec pokryť sama vlastnými zamestnancami, dôležité je zúčastňovať sa vzdelávacích aktivít v tejto oblasti

(semináre, školenia k výzvam, k programom), aby obec nestratila kontakt s aktuálnymi informáciami k danej problematike. Nevyhnutné je taktiež pravidelné sledovanie internetových stránok venujúcich sa problematike fondov. Vhodné je absolvovať kurz projektového manažéra.

## 12.2. Stanovenie merateľných ukazovateľov

Merateľné ukazovatele sú mechanizmom na sledovanie plnenia jednotlivých opatrení prostredníctvom vykonania aktivít. Slúžia na priebežnú kontrolu jednotlivých opatrení, pričom majú byť zvolené tak, aby pokrývali celú škálu opatrení a pri kontrole ich plnenia bolo zjavné napredovanie v dosahovaní cieľa, prípadne mohli byť odhalené odchýlky od jeho dosiahnutia. Pre účely kontroly plnenia aktivít v Programe rozvoja Čachtice bolo doporučené sledovanie nižšie uvedených ukazovateľov. Obec si v samostatnej prílohe môže určiť východiskový stav indikátorov a napláňovať ich rozvoj do ďalších rokov. Podľa stanoveného plánu môže kontrolovať ich plnenie.

<b>Tab č. 18 Merateľné ukazovatele a ich hodnotenie</b>			
Ukazovateľ	Jednotka	Periodicita hodnotenia	Zisťovacia metóda
Počet obyvateľov žijúcich v obci	počet	1x ročne	Štatistika
Saldo prirodzenej výmeny	+/-	1x ročne	Štatistika
Saldo migrácie	+/-	1x ročne	Štatistika
% obyvateľov želajúcich si zostať v obci	%	1x ročne	Prieskum
Počet zrekonštruovaných objektov technickej a občianskej infraštruktúry	počet	1x ročne	Interné zdroje obce
Počet pracovných miest vytvorených priamo v obci	počet	1x ročne	Štatistika, Partnerstvo
Počet nezamestnaných v obci	počet	1x ročne	Štatistika
Počet domácností separujúcich odpad	počet	1x ročne	Interné zdroje obce



Počet domácností pripojených na internet	počet	1x ročne	Prieskum Partnerstvo
Počet občanov ovládajúcich počítačové zručnosti	počet	1x ročne	Prieskum
Počet detí navštevujúcich predškolské zariadenie	počet	1x ročne	Štatistika Správa príslušného zariadenia Partnerstvo
Počet žiadostí o služby predškolského zariadenia - dopyt	počet	1x ročne	Partnerstvo
Počet detí navštevujúcich školské zariadenie	počet	1x ročne	Štatistika Správa príslušného zariadenia Partnerstvo
Počet pracovníkov zariadenia zabezpečujúceho vzdelávanie	počet	1x ročne	Štatistika Správa príslušného zariadenia Partnerstvo
Počet klientov zariadenia <b>opatrovateľských</b> služieb	počet	1x ročne	Partnerstvo
Počet žiadostí o služby zariadenia <b>opatrovateľských</b> služieb - dopyt	počet	1x ročne	Partnerstvo
Počet kultúrnych a športových akcií poriadaných v obci	počet	1x ročne	Interné zdroje obce
Počet návštevníkov kultúrnych a športových podujatí poriadaných v obci	počet	1x ročne	Interné zdroje obce

Počet návštevníkov obce	počet	1x ročne	Prognostika, Interné zdroje
-------------------------	-------	----------	--------------------------------

## 13. FINANČNÁ ČASŤ

### 13.1. Finančný plán

Na vykonanie jednotlivých opatrení tak, aby mohol byť do roku 2023 prostredníctvom naplnenia priorít a špecifických cieľov naplnený strategický cieľ obce Čachtice bude potrebných asi 6,5 mil. Eur . Na vykonanie všetkých aktivít je potrebné zabezpečiť viac zdrojové financovanie – sústrediť finančné prostriedky od samosprávneho kraja, štátu, podnikateľských subjektov, nadácií a v neposlednom rade Európskej únie.

Finančný plán počíta v značnej miere so získaním prostriedkov z fondov EU a iných dotačných programov ako i možnú spoluprácu so súkromným sektorom. V prípade neúspechu obce pri ich získavaní, bude implementácia plánovaných aktivít a realizácia stratégie rozvoja spomalená, resp. bude nevyhnutné hľadať iné možnosti financovania aktivít ako napríklad úverové zdroje, súkromného investora alebo sponzorstvo.

Podľa vývoja finančných možností, požiadaviek obce a rozpočtu na príslušný rok je možné finančný plán každoročne prehodnotiť.

Rok	Potreba finančných prostriedkov
2019	270 000
2020	750 000
2021	1 437 000
2022	2 012 000
2023	975 000
2024	150 000
2025	200 000

## **14 SCHVÁLENIE PROGRAMU ROZVOJA OBCE**

Program rozvoja obce Čachtice 2019- 2025 je strategický strednodobý dokument, ktorý určuje víziu rozvoja obce, prioritné rozvojové oblasti a strategické ciele ich naplnenia. Tento dokument je základným východiskom pre spracovanie ďalších materiálov rozvoja jednotlivých oblastí života obce Čachtice.

**Program rozvoja obce Čachtice 2019 – 2025 bol pripomienkovaný zastupiteľstvom obce Čachtice v termíne 9.9. 2019.**

**Program rozvoja obce Čachtice 2019 – 2025 bol schválený na zasadnutí obecného zastupiteľstva dňa 12.09.2015 uznesením číslo 110 /2019 zo dňa 12.09.2019.**

**Program rozvoja obce Čachtice 2019 – 2025 bol zverejnený dňa 12.09.2015 na webovej stránke obce Čachtice.**

## **POUŽITÁ LITERATÚRA A INFORMAČNÉ ZDROJE**

1. Plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja mesta Trenčianskeho samosprávneho kraja
2. Úplné znenie zákona Slovenskej národnej rady č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov
3. Zákon č. 503/2001 o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov
4. Zoznam národných kultúrnych pamiatok NKP
5. Internetová stránka [www.povazie.sk](http://www.povazie.sk)
6. Internetová stránka <http://uzemia.enviroportal.sk/>
7. Internetová stránka a materiály [www.ruvz.sk](http://www.ruvz.sk)

## **ZOZNAM TABULIEK A GRAFOV**

Tabuľka č. 1 Historický vývoj počtu obyvateľov obce Čachtice

Tabuľka č. 2 Využitie pôdy - územie Čachtice 2014

Tabuľka č. 3 Vývoj demografických ukazovateľov Obec Čachtice 2005 - 2013

Tabuľka č. 4 Starnutie obyvateľstva

Tabuľka č. 5 Vzdelanie Čachtice SOBD 2011

Tabuľka č. 6 Národnostná štruktúra obyvateľstva ČACHTICE SOBD 2011

Tabuľka č. 7 Náboženské vyznanie v obci ČACHTICE SOBD 2011

Tabuľka č. 8 Ekonomická aktivita obyvateľstva - porovnanie SOBD 2001 a SOBD 2011

Tabuľka č. 9 Obyvateľstvo ekonomicky aktívne podľa pohlavia, dochádzky do zamestnania a odvetvia ekonomickej činnosti

Tabuľka č. 10 Počet uchádzačov o zamestnanie z obce Čachtice 2005 - 2013

Tabuľka č. 11 Rozpočet obce Čachtice

Tabuľka č. 12 Majetok obce Čachtice 04/2015

Tabuľka č. 13 DOMY - Obec Čachtice

Tabuľka č. 14 Počet detí navštevujúcich predškolské a školské zariadenie v obci Čachtice

Tabuľka č. 15 Spolky pôsobiace v obci a ich podpora

Tabuľka č. 16 Tradičné aktivity obce Čachtice – kalendár

Tabuľka č. 17 Národné kultúrne pamiatky NKP Čachtice

Tabuľka č. 18 Merateľné ukazovatele a ich hodnotenie

Tabuľka č. 19 Finančný plán obce ČACHTICE 2015 - 2020

Graf č. 1 Vývoj počtu obyvateľov obce Čachtice 2005 – 2013

Graf č. 2 Migračné saldo, saldo prirodzeného prírastku – prieniky

Graf č. 3 . Uchádzači o zamestnanie – obec Čachtice 2005 - 2013

Graf č. 4 Podiel mestského a vidieckeho obyvateľstva trvalo bývajúceho v SR, sčítanie 1991 – 2011

Mapa 1: Geografická poloha obce Čachtice

**Verzia 1.0**

**Program rozvoja obce Čachtice 2019 -2025**