

**ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA V PLZNI**  
**FAKULTA EKONOMICKÁ**

Bakalářská práce

**Analýza přání a potřeb veřejnosti v obci Třemošná a návrhy  
řešení**

**Analysis of wishes and needs of the public in the village  
Tremosna and the suggestions of the resolution**

Pavla Králová

Plzeň 2012



## Čestné prohlášení

Prohlašuji, že jsem bakalářskou práci na téma

*„Analýza přání a potřeb veřejnosti v obci Třemošná a návrhy řešení“*

vypracovala samostatně pod odborným dohledem vedoucího bakalářské práce za použití pramenů uvedených v příložené bibliografii.

V Plzni, dne 19. dubna 2012

.....

Pavla Králová

## **Poděkování**

Na tomto místě bych ráda poděkovala všem, kteří mě podporovali a pomáhali při zpracování této bakalářské práce. Především děkuji Ing. Pavlu Česalovi za odborné vedení konzultací, poskytování rad a trpělivost.

Dále bych chtěla poděkovat starostovi obce Třemošná, panu Jaromíru Zeithamlovi, za jeho ochotu, vstřícnost a za předání nezbytných materiálních podkladů o obci.

Zvláštní poděkování patří také zastupitelstvu obce a občanům Třemošné za spolupráci.

## Obsah

Úvod.....	- 7 -
1 Metodika práce .....	- 8 -
2 Základní údaje o obci Třemošná.....	- 11 -
2.1 Poloha v rámci ČR, kraje .....	- 11 -
2.2 Území obce, cestovní ruch .....	- 11 -
2.3 Život v obci .....	- 12 -
2.4 Charakteristika obce jako územního samosprávného celku.....	- 14 -
3 Obec Třemošná z pohledu statistiky .....	- 16 -
3.1 Struktura obyvatelstva dle pohlaví a věku .....	- 16 -
3.2 Demografická (populační) projekce.....	- 17 -
3.2.1 Doplnující ukazatelé .....	- 18 -
3.3 Ukazatelé pohybu obyvatelstva.....	- 19 -
4 Strategie rozvoje .....	- 22 -
4.1 Strategie rozvoje severního Plzeňska 2009 – 2015.....	- 22 -
4.2 Strategie rozvoje města Třemošná do roku 2015 .....	- 23 -
5 Rozbor finančního hospodaření územních samosprávných celků .....	- 27 -
5.1 Rozbor hospodaření obce Třemošná za rok 2011 .....	- 27 -
5.1.1 Příjmy obce .....	- 28 -
5.1.2 Výdaje obce .....	- 29 -
6 Analýza přání a potřeb veřejnosti v obci Třemošná .....	- 31 -
6.1 Výzkum .....	- 31 -
6.2 Proces marketingového výzkumu .....	- 32 -
6.2.1 Kvantitativní versus kvalitativní výzkum .....	- 35 -
6.3 Vzorek respondentů .....	- 36 -
6.4 Metoda výzkumu.....	- 37 -
6.5 Stanovení hypotéz .....	- 37 -
6.6 Prezentace a interpretace získaných údajů .....	- 39 -
6.7 Vyhodnocení hypotéz.....	- 49 -
6.8 Srovnání závislosti mezi věkovými skupinami.....	- 51 -
7 Návrhy řešení a zlepšující opatření.....	- 54 -
7.1 Dílčí kroky k rozvoji obce.....	- 54 -
7.2 Možnosti financování projektů .....	- 55 -
7.2.1 Fondy Evropské unie .....	- 55 -
7.2.2 Programy 2007 – 2013.....	- 57 -

7.2.3	ROP NUTS II Jihozápad.....	- 58 -
7.3	Informovanost .....	- 60 -
7.4	Instalace laviček a klidových zón .....	- 65 -
7.5	MHD .....	- 68 -
	Závěr .....	- 72 -
	Seznam tabulek .....	- 74 -
	Seznam obrázků.....	- 75 -
	Seznam použitých zkratk .....	- 76 -
	Seznam použité literatury .....	- 78 -
	Seznam příloh .....	- 83 -

## ÚVOD

Bakalářská práce se zabývá analýzou přání a potřeb veřejnosti v obci Třemošná a návrhy řešení. Tato obec byla vybrána pro vstřícnost a ochotu spolupráce pana starosty při prvotních konzultacích ohledně této bakalářské práce.

Pro vyhotovení analýzy přání a potřeb obyvatelstva je důležité zjistit názory obyvatel na život v obci, tyto názory analyzovat a navrhnout případná řešení. Záměrem práce je zpracovat data tak, aby byla přínosná nejen z teoretického hlediska, ale aby se dala využít hlavně v praxi a aby byla práce užitečným přínosem pro samotnou obec. V konečném výsledku by mělo být skutečné splnění přání a potřeb obyvatel v obci na základě kvalitně zpracované analýzy a samozřejmě také s ohledem na finanční stránku a možnosti obce.

Práce je vytvořena dle čtyř předem zvolených zásad pro vypracování bakalářské práce. První zásadou je okomentovat teoretické pojmy na zvolené téma. Tato zásada se prolíná v podstatě celým textem. Druhá zásada je popsání vybrané obce, samosprávného celku, tedy Třemošné. Cílem je popsat skutečnou situaci v obci tak, aby se mohla vytvořit představa pro následnou analýzu přání a potřeb obyvatel. K tomu slouží jak demografické údaje o obci Třemošná, tak i finanční hospodaření a rozvoj obce. Za další jsou zanalyzovány přání a potřeby obyvatel Třemošné, což je také třetí zásadou. Kvalita jejího zpracování je velmi důležitá pro následná navrhnutá řešení či zlepšující opatření. Jako velmi cenné se zde ukázaly nejen získaná data od občanů, ale i konzultace s vedením obce. Poslední zásadou jsou návrhy řešení či zlepšující opatření, která se opírají o předchozí vyhodnocení dat z průzkumu. Navržená řešení jednak zohledňují informace zjištěné v dotazníkovém šetření, ale především respektují i finanční možnosti obce.

## 1 METODIKA PRÁCE

Po zvolení tématu bakalářské práce s názvem „Analýza přání a potřeb veřejnosti v obci a návrhy řešení“ byla vybrána obec Třemošná, jejíž starosta pan Jaromír Zeithaml byl ochotný spolupracovat a odpovídat na otázky týkající se této problematiky. Byl také vstřícný předvést plánované a již uskutečňované projekty v Třemošné. Všechna místa v obci, kde se tyto projekty realizují, osobně ukázal a předal důležité informace, které jsou zapotřebí k vytvoření této práce. Jeho výslovným přáním bylo zjistit názory občanů na tyto projekty, zda-li jsou spokojeni s jejich plněním. Byla proto sestavena pilotní studie, aby se zjistilo, na co se ve výzkumu více soustředit. Bylo osloveno dvacet lidí a z jejich odpovědí vzešlo šest hypotéz. Poté v návaznosti na tyto hypotézy byl vytvořen dotazník viz Příloha A. Po sestavení dotazníku bylo osloveno více jak 120 občanů obce Třemošná a z toho 100 respondentů bylo ochotno odpovědět. Návratnost rozdaných dotazníků byla maximální, neboť bylo možno s každým osobně pracovat, dotazník mu předat a následně obdržet zpět.

Pro číselné vyhodnocení získaných údajů byl použit program pro zpracování statistických analýz sociálních dat (SASD), LITE verze 1.4.9. Ukázka tohoto programu s vyplněnými daty je přiložena v Příloze B. Jedná se o velice spolehlivý, poměrně snadno ovladatelný program pro statistické testování a grafické zobrazení převážně sociologických dat a číselných řad.

### **SASD umí:**

- připravit a zpracovat sociologický dotazník
- vložit do tohoto dotazníku data
- provést ze všech vložených nebo jen vybraných dat nejrůznější statistické výpočty
- jednoduše zobrazit, uložit do souboru nebo vytisknout tyto výpočty v přehledných HTML sestavách
- importovat do SASDu data připravená v jiných statistických programech a dále s nimi pracovat. Umí formáty:
  - DBF (dBase, FoxPro)
  - CSV (exportní formát mnoha tabulkových procesorů)



- REC
- pro výpočty v jiných statistických programech exportovat data ve formátech DBF a CSV.
- pracovat s neomezeným počtem polí (znaků), i řádků (vložených dotazníků)
- upravovat a filtrovat data pomocí JavaScriptu [37]

Z Českého statistického úřadu byla zjištěna demografická struktura obyvatel, a proto se práce cíleně zaměřuje na nejpočetnější věkovou skupinu občanů. Méně byly osločovány osoby kolem 14 let, protože v tomto směru by mohl být výzkum zkreslený a neměl by až takovou vypovídací schopnost, neboť tato skupina se ještě tolik nezajímá o dění v obci. Na druhou stranu nebylo dotazováno ani mnoho obyvatel nad 70 let, jelikož v pilotní studii se ukázalo, že ti se naopak o dění v obci nezajímají díky svému stáří. Jak se dále bude uvádět, z dotazníku vyplynulo, že přání a potřeby jsou závislé na věku a informovanosti respondentů.

Základní údaje o obci, popisované na začátku práce, byly čerpány z oficiálních webových stránek Třemošné. Je zde zmiňována především současnost Třemošné tak, aby si každý čtenář mohl udělat ucelenou představu o obci.

Milan Pánek, vedoucí hospodářsko-správního odboru Třemošné, předal potřebná data o Strategických rozvojiích Třemošné a severního Plzeňska. Z těchto dokumentů byl vytvořen krátký souhrn, který je popisován ve třetí kapitole. Dále také poskytl veškeré informace o strategických plánech města spolu s vypracovanými návrhy všech připravovaných projektů a potřebné údaje o zavedení SMS InfoKanálu do obce.

Byly vedeny také konzultace s paní Helenou Salajovou z finančního odboru města Třemošná. Ta dodala informace o hospodaření obce a potřebné finanční výkazy za rok 2011, které jsou rozebírány v kapitole 5.

Jako další byl navštíven místostarosta obce pan Mgr. Petr Žižka, se kterým byla konzultována problematika s fondy, zavedením MHD do obce, instalace laviček a klidových zón a také navrhl jednu z možností řešení zlepšení informovanosti občanů.

Pro všechny potřebné informace ohledně zpravodaje byla kontaktována Ing. Jitka Kubíková, redaktorka zpravodaje v obci Zruč-Senec. Tato obec je přímo sousedící s městem Třemošná.

Pro ucelení názorů všech zúčastněných stran byly poslední konzultace vedeny s panem Zbyňkem Hupákem, vedoucím referentem dopravy pro linky ČSAD a paní Janou Reithmaierovou, dopravní specialistkou plzeňských městských dopravních podniků, kvůli objasnění skutečností s dopravní obslužností Třemošné.

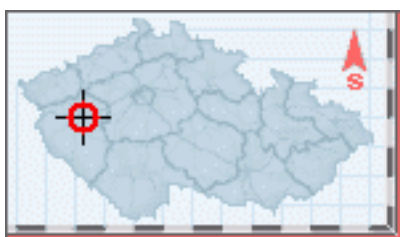
Hlavním cílem bakalářské práce bylo zjistit, jaké konkrétní přání a potřeby mají obyvatelé města Třemošná. Dílčími cíli bylo zvoleno vyzkoumat, jaká je informovanost obyvatel o dění v obci, což vyplynulo z pilotní studie, a také spokojenost s danými projekty, které obec připravuje v nejbližší době. V neposlední řadě byly charakterizovány návrhy řešení a zlepšující opatření v závislosti na vyhodnocení dat z průzkumu. Vše je následně popisováno v této práci dále.

## 2 ZÁKLADNÍ ÚDAJE O OBCI TŘEMOŠNÁ

### 2.1 Poloha v rámci ČR, kraje

Město Třemošná se nachází na území okresu Plzeň sever a náleží pod Plzeňský kraj. Přesné zaměření obce v rámci krajů ČR naleznete na obrázku číslo 1. Příslušnou obcí s rozšířenou působností je město Nýřany. Obec Třemošná se rozkládá v široké táhlé kotlině, jejímž středem protéká potok Třemošenka, 9 kilometrů severně od centra Plzně a dvacet kilometrů severovýchodně od města Nýřany. Třemošná se dále dělí na dvě místní části, konkrétně Třemošnou a Záluží. Další obce, se kterými město přímo sousedí, jsou pak Zruč-Senec, Česká Bříza, Horní Bříza a Ledce. [22]

#### Obr. č. 1: Poloha Třemošné v rámci Plzeňského kraje



Zdroj: *Krásné Česko.cz, 2011*

### 2.2 Území obce, cestovní ruch

Město leží v průměrné výšce 348 metrů nad mořem a celková katastrální plocha obce je 1 810 ha, z toho orná půda zabírá pouze 33%. Další zhruba jedna třetina území obce je porostlá lesem, což je zajímavá skutečnost zvláště pro turisty a cyklisty, kteří tuto oblast hojně využívají. Městem proto byla vyznačena okružní naučná stezka Třemošná a byla zde také nově vyznačená cyklostezka, a to trasa Plzeň – Bolevec – Třemošná. [41]

Jen několik kilometrů od Třemošné se nachází 514 metrů vysoký kopec Krkavec s rozhlednou, také žádaný turistický cíl. Jižním směrem od města pak výletníci mohou navštívit spíše technickou památku, kterou je kolomazná pec z 18. století. Vzhledem ke geografické poloze bychom zde našli jen velmi málo ploch s travním porostem. [22] Ukázkou možných cyklotras nabízí Příloha C.

Z hlediska cestovního ruchu může být pro turisty zajímavý také místní hotel a restaurant Diana, který se nachází - jak sám inzeruje – „v klidném lesním prostředí.“ Nabízí ubytování pro 50 hostů v 1-3 lůžkových pokojích, salonek a venkovní terasu. Láká také

své potenciální zájemce především na „sportovní soustředění, školy v přírodě, svatby a školení.“ [21]

### 2.3 Život v obci

Ve městě naleznou děti školního věku základní školu a předškoláci mají na výběr ze dvou mateřských školek. Základní škola sídlí ve dvou budovách. Jedna pochází z roku 1827, zmodernizována byla pak v letech 1994-1996 včetně přístavby tělocvičny. Druhou budovou je škola typu "Chanos" z roku 1986, ke které byl v roce 1996 přistaven nový objekt. Existují zde v současnosti ještě dvě nepoužívané školní budovy - škola v Záluží a škola Na Sklárně.

V Třemošné se nachází také Základní umělecká škola, založena v roce 1947, a oblíbený Dům dětí a mládeže "Kamarád" z roku 1978.

Všechny tyto objekty patří k neziskovým organizacím, a to příspěvkovým organizacím obce. Tyto organizace spravují především majetek, který je ve vlastnictví jejich zřizovatele, v tomto případě města Třemošná. [28] Zřizovatel přenechává zřizovací listinou určitá majetková práva, „aby příspěvková organizace mohla svěřený majetek správně evidovat, pečovat o jeho ochranu, rozvoj a plně jej využívat pro plnění svých úkolů. Zainteresovanost příspěvkové organizace na svém hospodářském výsledku by ji měla motivovat k co nejlepšímu využití majetku, jinak sloužícímu k neziskové činnosti,“ a k jeho efektivnímu využití. [6, s. 153]

Pro kulturní život v obci má velký význam bezbariérový dům EXODUS, který zde byl postaven v letech 1993 - 1998 za značného finančního přispění státních orgánů, města a sponzorů. Budova slouží jako ubytovací, rehabilitační a školící zařízení pro zdravotně postižené občany. Současně se zde konají mše a pořádají kulturní akce.

Také ve druhé části obce - v Záluží - obyvatelé mohou využít místní Kulturní dům k pořádání plesů, koncertů, maturitních plesů a jiných společenských akcí. [28]

Pro podporu kulturního života obce je důležitá činnost Společnosti Václava Brožíka, která vyvíjí významnou aktivitu k poznání života a díla tohoto českého malíře. Toto občanské sdružení bylo založeno v únoru 1999 ve Třemošné, tedy rodišti malíře V. Brožíka. Cílem společnosti dle jejích členů je, citují: „nejen poznávat dílo a život Václava Brožíka a připomínat a být hrdý na to, že se narodil v našem městě, ale i obohacovat kulturní a společenský život v našem městě.“ Díky výstavní síni

V. Brožíka, která se nachází v prostorách Městského úřadu Třemošná, může toto sdružení uskutečňovat výstavy různého výtvarného zaměření, a tak plnit i jejich druhý cíl. Snaží se také udržovat kontakty s potomky V. Brožíka. Ten měl dvě děti: dceru Olgu a syna Maurice. Potomci dcery žijí převážně ve Francii, někteří i v Jižní Americe, potomci syna žijí ve Spojených státech. V posledních letech tak Třemošnou navštívila pravnučka V. Brožíka Maria Debrise z Argentiny a pravnuci dvojčata Hubert a Patrick Vuillaume z USA.

„Společnost malíře Václava Brožíka řídí Rada Společnosti, která má 5 členů.“ Na Valné hromadě, která se konala dne 11. února 2011, byla zvolena na další dvouleté funkční období nová Rada. [26]

I sportovní vyžití v Třemošné je bohaté. Město nabízí aktivním obyvatelům veliký sportovní areál s fotbalovým stadionem a hřišti na hokejbal a házenou a dvěma kurty pro tenis nebo nohejbal. V roce 2003 zde byl také postaven zimní stadion jako soukromý projekt.

V současnosti existují v Třemošné 4 tělovýchovné jednoty, které mají rovněž svá sportovní zařízení. Jsou to: Tatran (nabízí členům fotbal, házenou, hokejbal, nohejbal, tenis, sport pro všechny a turistiku), Sokol Záluží (zde působí národní házenkáři), Sokol Třemošná a Meteor (klub ledních hokejistů).

V obci se nacházejí i organizace rybářů a myslivců; dále dvě družstva hasičů z Třemošné a Záluží, které spolu v případě potřeby úzce spolupracují.

Z občanské vybavenosti se ve městě nachází i lékařská ordinace, kde sídlí dva praktičtí lékaři a dva stomatologové. K další městské vybavenosti pak patří policejní stanice a poštovní úřad.

Třemošná se však neustále rozvíjí. Po pádu totalitního režimu vzniklo velké množství soukromých prodejen a provozoven, obec převzala do své péče 60 ha lesů a více než 70 ha orné půdy pronajala místnímu zemědělskému družstvu. Byl zaveden plyn, rozšířeny vodovodní a kanalizační řady, mnohé ulice byly asfaltovány a chodníky podél nich jsou ze zámkové dlažby. [29]

S rozvojem průmyslu v počátcích 19. století vznikla v obci také potřeba výstavby komunikační sítě pro přepravu surovin i hotových výrobků. Tzv. "Císařská silnice"

ze Železné Rudy do Teplic přes Plzeň a Třemošnou se začala stavět v roce 1854. Základy nynější silnice byly položeny později v roce 1872. [25]

V červnu roku 2011 byl na tuto, pro Třemošnou významnou silnici první třídy č. 27, napojen po tříletém budování obchvat a stal se tak její součástí. Měří v celkové délce 3,8 km a odvádí tak dopravu z centra města, čímž přináší lepší životní prostředí pro obyvatele a rychlejší cestování pro řidiče. [36] Pro lepší orientaci výstavby je uvedena mapa na obrázku v Příloze D.

Obcí dále prochází železniční trať č. 160 Plzeň – Žatec, která má v obci dvě zastávky. [40]

Již koncem 19. století Třemošná byla jednou z největších obcí na Plzeňsku. Po roce 1960 se její součástí stala také sousední obec Záluží. V roce 1972 byla Třemošná usnesením Západočeského krajského národního výboru povýšena na město. Současným správním orgánem je Městský úřad Třemošná. [25]

V Třemošné žilo k 31. prosinci 2010 celkem 4 898 osob. Počet obyvatel je již několik let velice podobný, přibývají však především rodinné domky, což město chápe jako potěšitelnou skutečnost. [29]

A jaký je rozdíl mezi městem a obcí? „V současnosti je dle zákona o obcích městem taková obec, která má alespoň 3 000 obyvatel, pokud tak stanoví předseda Poslanecké sněmovny po vyjádření vlády. Dále by měla mít obec centrum s náměstím a asfaltovými chodníky, školu a lékařskou ordinaci. Obec může získat status města i při nesplnění počtu obyvatel, pokud věrohodným způsobem prokáže, že tento status již v minulosti měla.“ V ČR se dnes vyskytuje na 592 měst. [23]

### **2.4 Charakteristika obce jako územního samosprávného celku**

„V České republice je nejnižším samosprávným útvarem obec, která je samostatným ekonomickým subjektem a základní územní jednotkou státu.“

„Samospráva spočívá v samostatnosti obce při správě svého majetku a veškeré činnosti, která není činností státní. Umožňuje realizovat právo občanů podílet se na řízení veřejných záležitostí. Při výkonu samostatné působnosti může obec dělat jen ta opatření, která může zajistit a provést vlastními prostředky a silami.“ [6, s. 142]

„Obec je samostatně spravována svým zastupitelstvem a do její samostatné působnosti patří záležitosti, které jsou v zájmu obce a občanů obce, a dále záležitosti, které do samostatné působnosti obce svěří zákon. Státní orgány a orgány krajů mohou do samostatné působnosti zasahovat, jen vyžaduje-li to ochrana zákona, a jen způsobem, který zákon stanoví.“ [20]

Krom této samosprávní funkce obec vykonává také tzv. státní správu v přenesené působnosti, kterou může vykonávat „v základním rozsahu nebo v rozsahu pověřeného obecního úřadu nebo v rozsahu obecního úřadu s rozšířenou působností.“ [6, s. 144]

Dalšími orgány obce jsou rada obce, starosta obce, obecní úřad a zvláštní orgány obce. [20]

V obci Třemošná je starostou pan Jaromír Zeithaml, místostarostou pan Mgr. Petr Žižka a tajemníkem Ing. Josef Nezbeda. [27] Zastupitele městského úřadu znázorňují tabulky v Příloze E.

„Zastupitelstvo obce zřizuje výbory jako své iniciativní a kontrolní orgány. Povinně zřizuje výbor finanční a kontrolní. Kontrolní výbor zajišťuje většinou všeobecnou kontrolu zaměřenou na činnost výkonných orgánů obce, zejména obecního úřadu. Užší působnost má finanční výbor, který má provádět kontrolu hospodaření s majetkem a s finančními prostředky obce a plnit další úkoly, kterými je zastupitelstvem obce pověřen.“ [20] Zastupitele těchto výborů v obci nám ukazují tabulky v Příloze E.

„Zastupitelstvo jakožto nejvyšší orgán obce je tvořen svými členy, kteří jsou voleni občany dané obce v řádných volbách, které se konají jednou za 4 roky.“ [20] Proto postavení občanů obce je klíčové.

„Občan obce je fyzická osoba, která splňuje současně dvě podmínky, a to podmínku státního občanství ČR a dále podmínku hlášeného trvalého pobytu v obci. Aby se občan obce mohl aktivně podílet na samosprávě obce, musí dosáhnout alespoň 18 let.“ [20]

### 3 OBEC TŘEMOŠNÁ Z POHLEDU STATISTIKY

Podklady pro následné podkapitoly o statistických údajích o obyvatelích jsou převzaty ze stránek Českého statistického úřadu, a to přímo z Demografické ročenky města Třemošná z roku 2001 až 2010. Jedná se o aktualizaci dříve vydaného produktu pouze s doplněním k 31. prosinci 2010. Bohužel data za rok 2011 v době psaní této práce nejsou ještě dostupná, proto jsou zde použita data loňská. [11]

V roce 2011 také proběhlo sčítání lidu, domů a bytů, ovšem ani tyto výsledky ještě nejsou uveřejněny. Tento termín je dán Nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 763/2008, podle kterého musí být výsledky zveřejněny nejpozději 27 měsíců po skončení roku 2011, tj. do jara roku 2014. [12]

V době mezi cenzy se tak pohyb počtů a struktury obyvatel zjišťuje pomocí statistických hlášení z matrik. [5, s. 205]

V následujících podkapitolách jsou stručně uvedeny především demografické údaje o obyvatelích obce Třemošná, které mohou lépe charakterizovat život občanů.

#### 3.1 Struktura obyvatelstva dle pohlaví a věku

Obyvatelstvo lze členit dle různých hledisek. Z hlediska populačního vývoje je důležité členění podle pohlaví a věku. [5, s. 208]

**Tab. č. 1: Obyvatelstvo dle pohlaví a věku**

<b>Obyvatelstvo celkem</b>		<b>4 898</b>
<b>Průměrný věk</b>		<b>41,3</b>
<b>Muži</b>		<b>2 446</b>
v tom ve věku	0 - 14	703
	15 - 64	3 429
	65 +	766
<b>Ženy</b>		<b>2 452</b>
v tom ve věku	0 - 14	335
	15 - 64	1 688
	65 +	429

*Zdroj: ČSÚ, Vlastní zpracování, 2011*

Tato tabulka ukazuje, kolik žilo na konci roku 2010 obyvatel v Třemošné. Je patrné, že zastoupení mužů a žen je v obci velice rovnoměrné. Nejpočetnější skupiny v obou pohlavích jsou v rozmezí 15 – 64 let. Je zajímavé, že v obci žije více mužů nad 65 let



než žen, přestože statistiky ČR ukazují, že celorepublikově se ženy dožívají vyššího věku. [13] [14]

Můžeme z tabulky také vyčíst průměrný věk obyvatel, který se pohybuje těsně nad 41. rokem.

### **3.2 Demografická (populační) projekce**

Demografická projekce je předpověď vývoje počtů a věkové struktury obyvatelstva dle výchozího stavu a ukazatelů plodnosti žen, úmrtnosti a jejich vývojových trendů. Predikce počtů a struktury obyvatelstva podle věku je důležitá pro celou řadu činností veřejné správy, jako je sociální zabezpečení, školství, zdravotnictví apod. [5, s. 211]

V následující tabulce, která je pro přehlednost uvedena na další stránce, je první část rozdělena především na obyvatele, kteří byli v roce 2010 „živě“ narození, dále se člení na muže a ženy, na matky podle věku a rodinného stavu a nakonec na to, kolik dětí bylo narozeno mimo manželství.

Druhá část tabulky nám říká, kolik obyvatel zemřelo v roce 2010, v rozdělení na muže, ženy, věk a dle příčin smrti.

Tato fakta nám tak demonstrují stav přirozeného přírůstku obyvatelstva.

Z tabulky můžeme vyčíst, že se v roce 2010 narodilo více chlapců než dívek a rodily nejvíce vdané ženy v rozmezí 30 - 34 let. Mimo manželství se narodilo celkem 20 dětí, tj. 35,7% z celkového počtu narozených.

V tom samém roce zemřelo v obci 52 osob, což je o 4 méně, než se narodilo. Zemřeli ve větším počtu muži a osoby starší 65 let. Nejvíce se umíralo na novotvary, tj. nádorová onemocnění [35], a také velký počet lidí zemřel na nemoci oběhové soustavy.

Tab. č. 2: Obyvatelstvo dle živě narozených a zemřelých

<b>Živě narození</b>		<b>56</b>
v tom	<b>muži</b>	<b>33</b>
	<b>ženy</b>	<b>23</b>
v tom podle věku matky	-19	1
	20 -24	5
	25 - 29	19
	30 - 34	24
	35 - 39	6
	40 +	1
v tom podle rodinného stavu matky	svobodné	19
	vdané	36
	rozvedené	1
	ovdovělé	0
mimo manželství celkem		20
v % z živě narozených		35,7
<b>Živě narození na 1 000 obyvatel</b>		<b>11,5</b>
<b>Zemřelí</b>		<b>52</b>
v tom	<b>muži</b>	<b>32</b>
	<b>ženy</b>	<b>20</b>
v tom ve věku	0 -14	0
	15 - 64	12
	65 +	40
<b>Zemřelí na 1 000 obyvatel</b>		<b>10,7</b>
z toho podle příčin úmrtí	novotvary	22
	nemoci oběhové soustavy	21
	nemoci dýchací soustavy	3
	vnější příčiny nemoci a úmrtnosti	5
	z toho sebevraždy	2

Zdroj: ČSÚ, Vlastní zpracování, 2011

### 3.2.1 Doplnující ukazatelé

Demografický vývoj je ovlivňován celou řadou faktorů. Za důležité se považují uzavírání sňatků a rozvody manželů. Statisticky se tyto faktory vyjadřují mírami sňatečnosti a rozvodovosti. Vzhledem k tomu, že se v současné době relativně velký podíl dětí rodí v mimomanželských svazcích, což nám dokazuje i předešlá tabulka, lze tyto ukazatele spíše považovat za míry trvanlivosti a kvality rodinných svazků. [5, s. 221]

**Tab. č. 3: Obyvatelstvo dle uzavírání sňatků a rozvodů**

<b>Sňatečnost</b>		<b>23</b>
Sňatky na 1000 obyvatel		4,7
Sňatky podle bydliště nevěsty		22
<b>Ženich</b>	svobodný	13
	rozvedený	8
	ovdovělý	2
<b>Nevěsta</b>	svobodná	16
	rozvedená	6
	ovdovělá	1
<b>Rozvodovost</b>		<b>15</b>
z toho s nezletilými dětmi		8
Rozvody na 1 000 obyvatel		3,1
Rozvody na 100 sňatků		65,2

*Zdroj: ČSÚ, Vlastní zpracování, 2011*

V celkovém srovnání sňatečnosti a rozvodovosti na 1 000 obyvatel, jak demonstruje tabulka č. 3, vychází lépe sňatečnost s 4,7 uzavřených manželství na 1 000 obyvatel. Je zřejmé, že z celkových 23 sňatků 22 bylo sezdáno dle bydliště nevěsty. Tabulka také ukazuje, že z celkového počtu sňatků bylo 8 mužů a 6 žen již v minulosti rozvedeno. Znovu se také oženili 2 vdovci a provdala 1 vdova.

Rozvedených bylo v Třemošné celkem 15, z toho 8 párů se rozvedlo ještě s nezletilými dětmi. Rozvodů na 100 sňatků v přepočtu vychází na 65,2.

### 3.3 Ukazatelé pohybu obyvatelstva

„Změna počtu obyvatelstva je výsledkem pohybů obyvatelstva. Rozeznáváme:

- přirozený pohyb obyvatelstva, který je dán procesem rození a umírání
- mechanický pohyb obyvatelstva, který je dán migrací, tj. stěhováním obyvatelstva“ [5, s. 206]

Struktura přirozeného pohybu obyvatelstva v obci, dána rozením a umíráním, byla již popsána výše. Nyní se zde zaměříme na mechanický pohyb obyvatelstva, tedy migraci v Třemošné.

**Tab. č. 4: Obyvatelstvo dle počtu přistěhovalých a vystěhovalých**

<b>Přistěhovalí</b>		<b>135</b>
v tom	<b>muži</b>	<b>57</b>
	<b>ženy</b>	<b>78</b>
v tom ve věku	0 - 14	33
	15 - 64	94
	65 +	8
Přistěhovalí na 1 000 obyvatel		27,7
<b>Vystěhovalí</b>		<b>95</b>
v tom	<b>muži</b>	<b>34</b>
	<b>ženy</b>	<b>61</b>
v tom ve věku	0 - 14	15
	15 - 64	75
	65 +	5
Vystěhovalí na 1 000 obyvatel		19,5

*Zdroj: ČSÚ, Vlastní zpracování, 2011*

Z tabulky č. 4 lze vyčíst počet zastoupení přistěhovalých a vystěhovalých obyvatel za rok 2010 v obci. V obou případech více migrují ženy a nejvíce obyvatel se stěhuje v období mezi 15. a 64. rokem života. Více se také stěhují děti do 14 let než důchodci nad 65 let. Jestliže odečteme hodnoty přistěhovalých obyvatel s vystěhovalými v přepočtu na 1 000 obyvatel, dojdeme k číslu 8,2. To znamená, že o 8,2 více obyvatele na 1 000 obyvatelů se do města v daném roce přistěhovalo.

Poslední tabulka v rámci statistického šetření porovnává oba přírůstky, tzn. jak přirozené, tak mechanické.

**Tab. č. 5: Srovnání celkového pohybu obyvatel**

<b>Přírůstek pohybu</b>	
<b>Celkový</b>	<b>44</b>
z toho muži	23
z toho ženy	17
Přirozený	4
Stěhováním (mechanický)	40
<b>Přírůstek na 1 000 obyvatel</b>	
Celkový	9,0
Přirozený	0,8
Stěhováním (mechanický)	8,2

*Zdroj: ČSÚ, Vlastní zpracování, 2011*

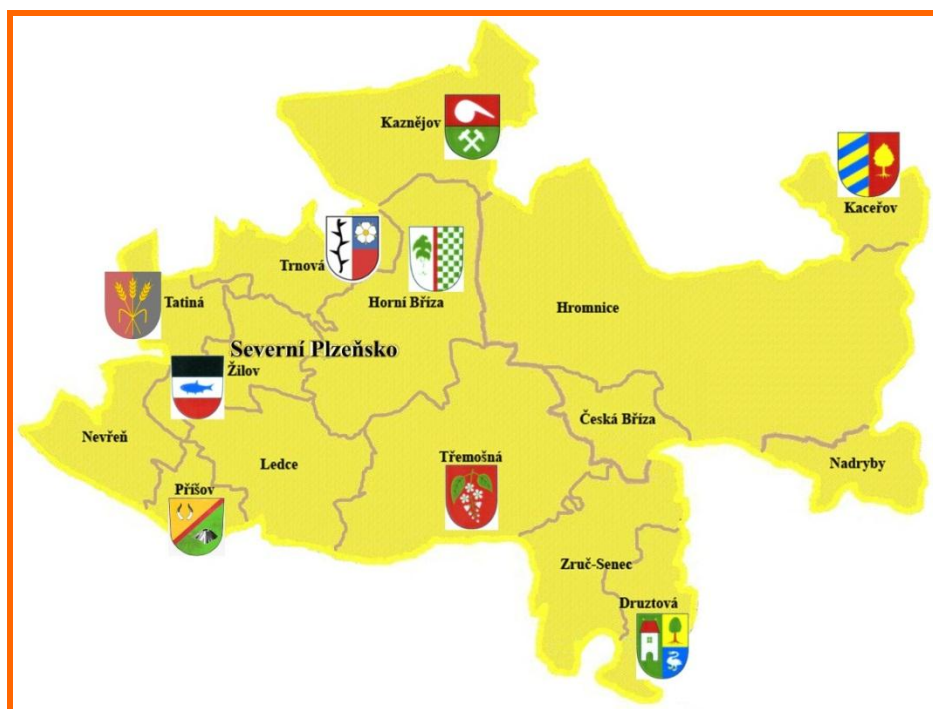
Jestliže vezmeme veškeré přírůstky (živě narození, přistěhovalí) obyvatel a odečteme od nich veškeré úbytky (zemřelí, vystěhovalí) obyvatel, vyjde nám, že v roce 2010 celkem přibylo v obci 44 obyvatel. Přitom mužů přibylo dohromady 23 a žen 17. Narodilo se také více dětí a přistěhovalo se o 40 obyvatel více, než se vystěhovalo.

## 4 STRATEGIE ROZVOJE

### 4.1 Strategie rozvoje severního Plzeňska 2009 – 2015

Město Třemošná spadá od 15. listopadu 2005 do Zájmového sdružení právnických osob severního Plzeňska z.s.p.o. (dále jen sdružení), které bylo vytvořeno ke „zmnožení sil a prostředků při dosahování záměrů přesahujících svým rozsahem a významem členskou obec v souladu s ustanoveními § 46 odst. 2 písm. b) a následujících, zákona č. 128/2000 Sb. o obcích ve znění pozdějších předpisů.“ Dalšími členy sdružení jsou obce: Česká Bříza, Dolany, Druztová, Horní Bříza, Hromnice, Kaceřov, Kaznějov, Ledce, Nevřeň, Nadryby, Příšov, Tatiná, Trnová, Třemošná, Zruč - Senec, Žilov a Sdružení občanů EXODUS. Pro lepší orientaci si můžete prohlédnout mapu zachycující tuto oblast.

**Obr. č. 2: Mapa severního Plzeňska**



*Zdroj: Strategie rozvoje severního Plzeňska z. s. p. o., 2011*

Přesný předmět činnosti tohoto sdružení nalezneme v Příloze F.

„Svým členstvím v Evropské unii Česká republika deklaruje mimo jiné i ochotu přijmout základní principy Unie, které ve svém důsledku povedou k vyšší ekonomické a sociální soudržnosti členských států. Jedním z důležitých principů je *princip programování*, jenž vyjadřuje soustředění pozornosti zainteresovaných subjektů

v zájmovém území na dosažení střednědobých až dlouhodobých cílů, stanovených ve strategii rozvoje území. Soulad s těmito cíli a strategiemi zvolenými k jejich dosažení, formulovanými v programovém dokumentu, je jedním z kritérií při rozhodování o výběru projektů, kterým budou přiděleny prostředky na podporu jejich realizace.“

A právě v souladu s tímto postojem byl v dubnu 2009 vytvořen dokument „Strategie rozvoje severního Plzeňska z.s.p.o.“ (dále jen Strategie), „kolem kterého se soustředí rozhodující subjekty mikroregionu s cílem podpořit rozvoj svého území. Právě spolupráce a soustředěné úsilí partnerů ze státní správy, samosprávy, podnikatelské sféry, nestátních organizací či občanských a zájmových sdružení, a také důsledný monitoring vývojových tendencí a změn, jsou nezbytným předpokladem pro další rozvoj území.“

Kroky potřebné pro realizaci aktivit vytyčených ve Strategii jsou vázány především na iniciativu představitelů veřejné správy v území za spolupráce zainteresovaných subjektů, jako jsou podnikatelské subjekty, nestátní neziskové organizace, občanské iniciativy, zástupci státních orgánů a další instituce.

Je žádoucí, aby akční plán byl pravidelně aktualizován, především z hlediska zařazování nově připravených projektů. Strategie by tedy neměla být dokumentem „statickým, neměnným, ale naopak otevřeným a přístupným pro nové podněty, okolnosti a podmínky. Musí zároveň průběžně reagovat na měnící se situaci v území a na aktuální problémy či potřeby dalšího rozvoje celého mikroregionu.“ [51]

### **4.2 Strategie rozvoje města Třemošná do roku 2015**

V této subkapitole budou zmíněny obecně formulované cíle, kterých chce městské zastupitelstvo dosáhnout do konce roku 2015, v souladu se Strategií severního Plzeňska. Tyto cíle byly vytyčeny již v roce 2009 a každý rok jsou doplňovány o současné potřeby města.

Jedná se o:

#### **I. Působnost obce jako orgánu územního plánování**

V tomto směru je důležité:

- inovovat územní plány města,

- stanovit novou koncepci územního rozvoje „především s ohledem na udržitelný rozvoj s vymezením územního systému ekologické stability, zásadním uspořádáním dopravního, technického a občanského vybavení,“
- vymežit zastavitelné území v souladu s potřebami města,
- dořešit vlastnické vztahy k pozemkům, které jsou součástí veřejného prostranství a komunikací a nejsou v majetku města;

## **II. Působnost obce jako správce veřejného majetku**

Zde je nutné především:

- soustředit se na údržbu a rekonstrukci staveb v majetku města a jejich účelného využití,
- pozornost věnovat budově městského úřadu, kde je důležité z hlediska potřeb města provést rozsáhlou rekonstrukci přízemí budovy a s touto rekonstrukcí je nutné dořešit i prostor před samotným městským úřadem tak, aby tvořil s budovami a okolím jeden architektonický celek;

## **III. Rozvoj místních komunikací a inženýrských sítí**

Prioritním cílem je:

- zlepšovat stav městských komunikací - k tomuto účelu je nutné vypracovat projektovou přípravu na realizaci oprav a rekonstrukcí ve vazbě na bezbariérovost těchto komunikací a přístupu k veřejným budovám,
- řešit zpevnění přístupových cest k chatovým lokalitám a k samostatně stojícím objektům,
- rozvoj vodovodů a kanalizací na území města,
- rozšířit plynofikaci města,
- věnovat pozornost obnově veřejného osvětlení města s ohledem na úsporu energie v souladu s platnými normami ČSN;



#### **IV. Bytový fond – jeho údržba a rozvoj**

V souladu s územním plánem je zapotřebí:

- podporovat výstavbu bytů a rodinných domů a podpořit investice do tvorby technické infrastruktury u pozemků určených k této výstavbě. V tomto ohledu věnovat péči přípravě stavebních parcel v majetku města,
- investice finančních prostředků do stávajícího bytového fondu zaměřit zejména k úsporám energií a snížení emisních limitů;

#### **V. Ochrana životního prostředí**

Veškeré výše uvedené oblasti plánovaného rozvoje města musí důsledně:

- respektovat oblast ochrany životního prostředí, kde snahou bude zajistit péči o veřejnou zeleň, její obnovu a tvorbu tak, aby plnila funkce, které má, tedy zejména hygienickou, mikroklimatickou, ekologickou. Odbornou péčí zajistit funkci estetickou a architektonickou,
- do územního plánu zahrnout protipovodňová opatření,
- oživení mikroklimatu a optimalizace vodního režimu krajiny vytvářet nové vodní plochy na pozemcích k tomuto účelu vhodných a využít městských pozemků k rozšíření parkových ploch,
- vyčlenit významné krajinné prvky s účelem jejich zachování,
- zajistit likvidace neustále vznikajících černých skládek a s tím související motivace občanů ke třídění odpadů,
- prosazovat v blízkosti zástavby taková opatření, která budou minimalizovat případný zhoršený vliv na životní prostředí;

#### **VI. Školství, kultura, sport a využití volného času**

„Podpora školství a příspěvkových organizací bude dána nejen konkrétními položkami rozpočtu obce, ale i organizační a metodickou pomocí při zajišťování jejich akcí a grantů sloužících ke zlepšení výuky žáků.“

Součástí této podpory nutno investovat do:

- rozšíření a rekonstrukce budov, kotelen a vybavení,

- počítat s pravidelnou údržbou budov škol a DDM,
- podporovat veškeré aktivity školských zařízení, které budou směřovat ke snížení odchodu žáků do jiných škol;

Mimo oblast školství se soustředit zejména na:

- využití volného času mládeže a dospělých, tedy zlepšit podmínky pro mimopracovní aktivity, většímu využití sportovišť, jejich zkvalitnění a rozšíření,
- podporu tělovýchovných jednot i ostatních zájmových organizací a sdružení, která přispívají k rozvoji kulturního dění v obci,
- zachování kulturního dědictví, zejména zachování rodného domu významného rodáka, malíře Václava Brožíka.

„Důležitým prvkem bude i rozvoj cyklotras a cyklostezek, který bude sloužit k oživení turistického ruchu v celém regionu. Město se bude nadále podílet svojí účastí na kulturních akcích, které přispívají k obohacení kulturního dění v obci.“ [50]

## **5 ROZBOR FINANČNÍHO HOSPODAŘENÍ ÚZEMNÍCH SAMOSPRÁVNÝCH CELKŮ**

„Pravidla hospodaření obcí a krajů řeší zákon č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů v platném znění, který upravuje tvorbu, postavení, obsah a funkce rozpočtů územních samosprávných celků (tzn. obcí a krajů), stanoví pravidla hospodaření s finančními prostředky těchto územních samosprávných celků a upravuje zřizování a zakládání právnických osob těchto celků. Základním nástrojem finančního hospodaření územního samosprávného celku je roční rozpočet, sestavovaný na kalendářní rok zpravidla jako vyrovnaný, a rozpočtový výhled, pokud je sestaven.“  
[6, s. 146]

### **5.1 Rozbor hospodaření obce Třemošná za rok 2011**

„Obsahem rozpočtu jsou rozpočtové příjmy a výdaje a ostatní peněžní operace, včetně tvorby a použití peněžních fondů, pokud neprobíhají mimo rozpočet (mimo rozpočet probíhají cizí nebo sdružené prostředky). Podnikatelské činnosti územního samosprávného celku nebo svazku obcí se účetně sledují mimo rozpočtové příjmy a výdaje a do rozpočtu se promítají jejich hospodářské výsledky vždy nejpozději do konce kalendářního roku a jsou součástí závěrečného účtu územního samosprávného celku nebo svazku obcí.“ [6, s. 146]

„Pro správné sestavení návrhu rozpočtu územního samosprávného celku je nutné odhadnout budoucí úroveň příjmů a vycházet z reálného budoucího vývoje ekonomiky. Rozpočty územních samosprávných celků vyjadřují jejich ekonomickou samostatnost. Obsahují příjmy a výdaje související s činností samosprávy, popř. s výkonem státní správy v rámci přenesené působnosti, finanční vztahy k veřejné ekonomice, podnikatelským subjektům i ke státnímu rozpočtu.

Rozpočet se zpracovává, projednává a schvaluje v třídění podle platné rozpočtové skladby, aby schválený rozpočet vyjadřoval závazné ukazatele, kterými se mají třídit výkonné orgány územního samosprávného celku při hospodaření podle rozpočtu. Po schválení rozpočtu se provádí jeho rozpis podle podrobné rozpočtové skladby, kterým se sdělí závazné ukazatele rozpočtu těm subjektům, které jsou povinny se těmito ukazateli řídit.

Na úrovni obce je rozpočet projednáván a schvalován volenými orgány, tj. obecním zastupitelstvem, které také kontroluje plnění rozpočtu a přijímá opatření v případě odchylek od schváleného rozpočtu, aby došlo k odstranění nedostatků v rozpočtovém hospodaření. Po ukončení rozpočtového období se údaje o skutečném plnění rozpočtu územního samosprávného celku za uplynulé období zpracovávají do závěrečného účtu. Tento závěrečný účet také projednávají a schvalují volené orgány – zastupitelstva. Jak s návrhem rozpočtu, tak i závěrečného účtu jsou seznamováni občané.“ [6, s. 150 - 151]

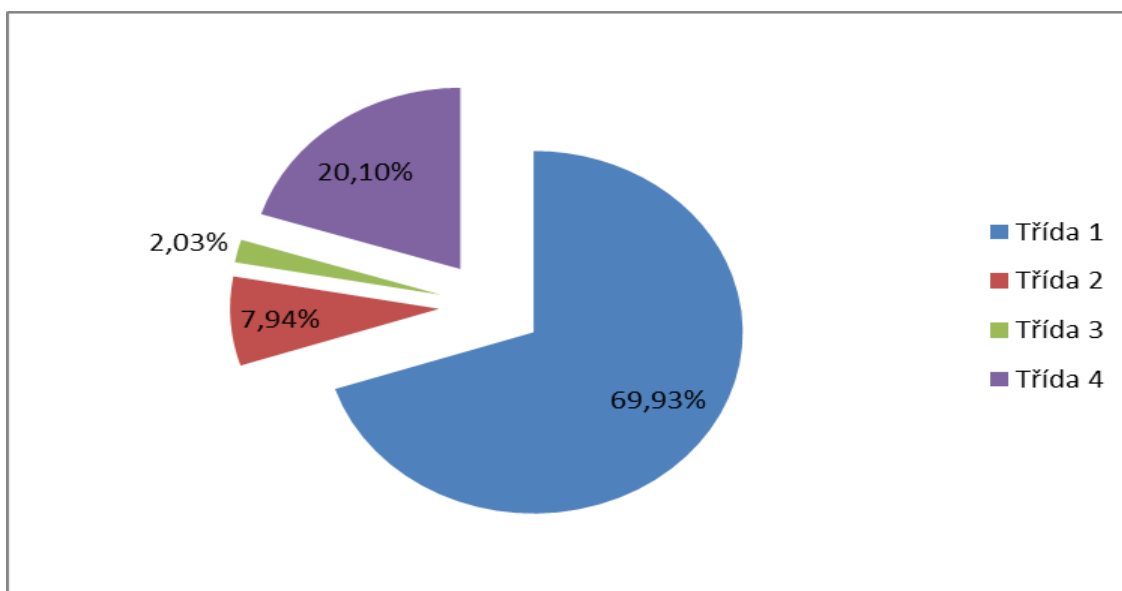
Konkrétní rozbor hospodaření obce Třemošná, tj. rozpočet obce na rok 2011, nalezneme v Příloze G a H.

### 5.1.1 Příjmy obce

V Příloze G jsou příjmy obce rozdělené do 4 tříd. V každé třídě jsou příjmy dále zobrazeny dle schváleného rozpočtu, upraveného rozpočtu v průběhu roku, skutečného rozpočtu čerpaného k 30. září 2011 a v procentním vyjádření čerpání k tomuto datu.

Pro lepší představu, kolik procent z celkových příjmů tvoří jednotlivé třídy v roce 2011, je předložen graf na obrázku 3.

**Obr. č. 3: Předpokládané příjmy obce dle tříd za rok 2011 (v %)**



*Zdroj: Vlastní zpracování 2011*

Třída 1 vyjadřuje daňové příjmy Třemošné, kde největší část zaujímají daně z přidané hodnoty s částkou 16.100.000 Kč. Tato třída také tvoří největší příjem do pokladny města. Ve třídě 2 pak nalezneme nedaňové příjmy s největším příjmem z lesnictví. Další

třída s číslem 3 představuje příjmy z prodeje a poslední třída 4 vyjadřuje přijaté dotace a transfery. I tato třída tvoří podstatnou část všech příjmů obce v úhrnné částce 11.909.300 Kč.

Celkový předpokládaný příjem obce za rok 2011 je tedy 59.248.500 Kč, viz Příloha G. K 30. září 2011 obec přijala 44.917.500 Kč, tj. 75,81%.

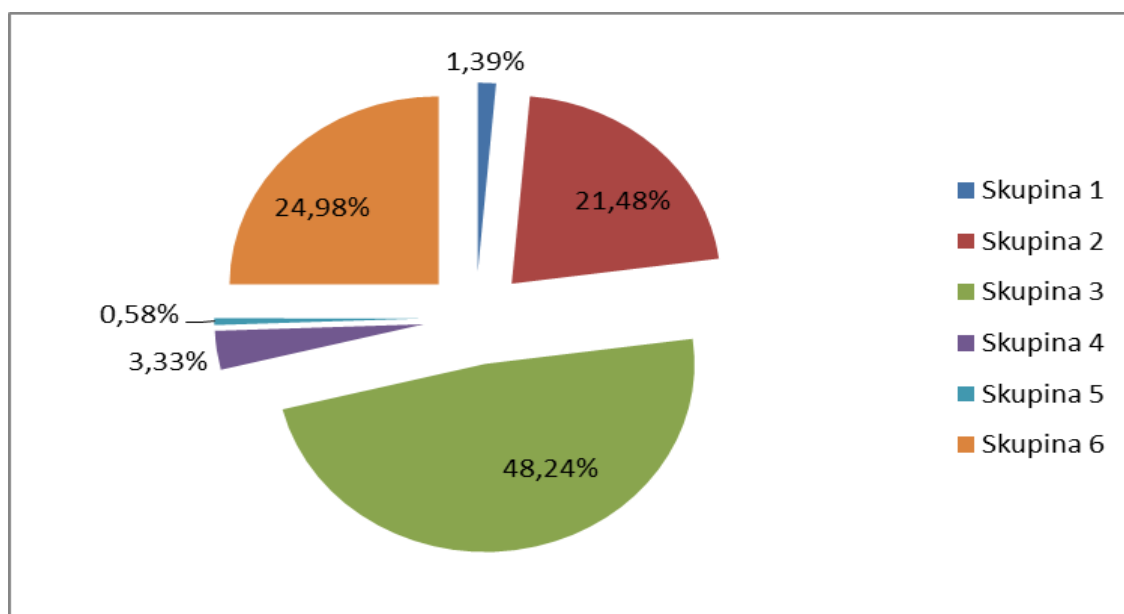
### 5.1.2 Výdaje obce

V Příloze H se nacházejí výdaje obce, které jsou sledovány podle odvětvového členění rozpočtové skladby, která vymezuje šest základních skupin. [15]

Dále je tento přehled členěn ve stejné struktuře jako příjmy, tedy dle schváleného rozpočtu, upraveného rozpočtu v průběhu roku, skutečného rozpočtu čerpaného k 30. září 2011 a v procentním vyjádření čerpání k tomuto datu.

Pro bližší představu, kolik procent z celkových upravených výdajů zastupují jednotlivé skupiny v roce 2011, je zobrazen obrázek s příslušným grafem.

**Obr. č. 4: Předpokládané výdaje obce dle skupin za rok 2011 (v %)**



*Zdroj: Vlastní zpracování 2011*

První skupinou výdajů je pěstební činnost, která se na celkových předpokládaných výdajích obce podílí 1,39%. Druhou skupinu tvoří cestovní ruch, doprava a vodní hospodářství. Největší očekávaný výdaj z této skupiny město očekává vynaložit na vodní hospodářství. Třetí a zároveň nejnákladnější skupinu tvoří služby pro

## 5. Rozbor finančního hospodaření územních samosprávných celků

obyvatelstvo s celými 48,24% veškerých výdajů obce. Patří sem např. školství, kultura, tělovýchova, zdravotnictví, komunální služby, bydlení, odpady a životní prostředí. Sociální věci spadají do další, tedy čtvrté skupiny výdajů obce. Běžné výdaje na požární ochranu tvoří kompletně pátou a také nejméně nákladnou skupinu se zastoupením „pouhých“ 0,58%, což činí 430.000 Kč. Poslední šestá skupina zohledňuje všeobecnou správu obce. Z této skupiny zaujímají největším podílem výdaje na činnost místní správy s 13.185.000 Kč.

Aby byl tento rozbor kompletní a také dle rozpočtové zásady vyrovnaný, musíme zapojit ještě příjmy z minulých let. Proto je přiložen, do Přílohy I, finanční výkaz třídy 8 v upravené formě pro Ministerstvo financí ČR, kde položka 8115 vykazuje příjmy z minulých let, především z prodeje majetku – bytů, pozemků a z lesnictví (prodej dřeva). Ty jsou dle paní Salajové z Finančního odboru města Třemošná použity převážně v roce 2011 na investiční akce, jako je výstavba a rekonstrukce budov, hal a staveb.

Po přičtení této položky k celkovým příjmům obce za rok 2011 se dostáváme na částku 71.533.100 Kč, která je shodná s celkovými schválenými výdaji obce na počátku roku. Rozpočet tedy opravdu byl sestaven jako vyrovnaný.

## 6 ANALÝZA PŘÁNÍ A POTŘEB VEŘEJNOSTI V OBCI TŘEMOŠNÁ

Hlavním cílem bakalářské práce bylo zjistit, jaké konkrétní přání a potřeby mají obyvatelé města Třemošná. Dílčími cíli bylo vyzkoumat, jaká je informovanost o dění v obci a také spokojenost s danými projekty, které obec připravuje v nejbližší době. V neposlední řadě budou charakterizovány návrhy řešení a zlepšující opatření v závislosti na vyhodnocení dat z průzkumu.

Odpověď na otázku, „jak poznám, kdy jsem provedla dobrou analýzu,“ uvádějí Kenneth L. Bernhardt a Thomas C. Kinneer v jejich knize „Cases in Marketing Management.“ Abychom jí dosáhli, musíme splnit několik bodů. Cítuji: „Je závazné, aby případová analýza byla kompletní. K této záležitosti se vztahují dva rozměry. Za prvé každá oblast situační analýzy musí být prodiskutována, problémy a příležitosti musejí být identifikovány, alternativy musí být prezentovány a ohodnoceny užitím situační analýzy a příslušné finanční analýzy a musí být učiněno rozhodnutí. Analýza, která vynechá část situační analýzy nebo pouze rozpozná jednu alternativu, není dobrou analýzou. Za druhé, každá oblast výše popsaná, musí být pokryta do dobré hloubky a pochopena.“ [1, s. 6]

Předtím, než se však pustíme do samotné analýzy přání a potřeb veřejnosti v obci Třemošná, pozastavíme se nad pojmem *výzkum*, jelikož právě ten byl stěžejním bodem této bakalářské práce.

### 6.1 Výzkum

Definice pro výzkum můžeme nalézt celou řadu. Zde jsou však uvedeny ty, které popisuje Kozel ve své knize „Moderní marketingový výzkum“ a jež také cituje: „Kotler definuje marketingový výzkum jako systematické určování, shromažďování, analyzování a vyhodnocování informací, týkajících se určitého problému, před kterým firma stojí.“ (Pod slovem *firma* si každý může v tomto případě představit obec). „Svobodová pak například dodává, že se jedná o cílevědomý proces, který směřuje k opatření určitých konkrétních informací, které nelze jinak získat.“ [4, s. 48]

S těmito tvrzeními nelze jinak než souhlasit. Vždyť jak by obec mohla zjistit informace o přáních svých obyvatel, než provést cílevědomý průzkum mínění občanů?

## 6.2 Proces marketingového výzkumu

Proces marketingového výzkumu, tedy jednotlivé etapy jak postupovat, zahrnuje dle Kotlera čtyři kroky: „definování problému a stanovení cílů výzkumu, vytvoření plánu výzkumu, implementace plánu, interpretace a sdělení zjištění.“ [3, s. 406]

První krok celého výzkumu, tj. definování problému a stanovení cílů výzkumu, je velice zásadní a také jak uvádí Kotler: „definice problému a stanovení cílů výzkumu často představuje nejtěžší krok v celém výzkumu.“ [3, s. 407]

Definice problému vyplývá přímo ze zadání této bakalářské práce - analyzovat potřeby a přání obyvatel v obci Třemošná. A co si vlastně můžeme představit pod pojmem *potřeba*? Cituji: „*Lidská potřeba je stav pocíťovaného nedostatku některého základního uspokojení. Lidé požadují potravu, ošacení, obydlí, bezpečnost, majetek, respekt a několik dalších věcí pro přežití. Tyto potřeby nejsou vytvářeny jejich firmou nebo zástupci na trhu; ty existují v samotném tkanivu lidské biologie a lidské podmíněnosti.*“ [2, s. 5]

Cíle práce byly rozděleny do dvou částí. První a také hlavní cíl je, jak napovídá zadání práce, zjistit, co si skutečně občané Třemošné přejí, co jim v obci schází, jejich libovolné požadavky a potřeby. Vypracované návrhy řešení jejich požadavků budou předloženy zastupitelstvu obce, zda by byli ochotni v budoucnosti tyto návrhy zahrnout do svého rozpočtu.

Dílním cílem po konzultacích s panem starostou obce a na jeho výslovné přání bylo zjistit, jaké jsou názory občanů na projekty, které obec připravuje pro své obyvatele nebo již realizuje. Na začátku výzkumu byla proto provedena pilotní studie formou rozhovoru (čili *kvalitativní* výzkum), aby byl znám postoj obyvatel k této problematice. Mezi oslovenými respondenty byla zjištěna poměrně nízká informovanost o těchto projektech, a proto je ve výzkumu zohledněna i tato skutečnost.

Ačkoliv obec plánuje realizaci více projektů, z pilotní studie vyplynul zájem a informovanost o následujících šesti projektech.

### I) Revitalizace městského parku

Cílem tohoto projektu je revitalizace stávajícího parku Na Zámečku a jeho rozšíření. Park působí jako významná sídelní zeleň ve městě, je hojně navštěvován místními obyvateli. Nachází se uvnitř sídla, ale zároveň navazuje na volnou přírodu. Jak říká pan



starosta obce Zeithaml: „Poskytuje nedaleko centra města klid a pobyt v přírodě.“ Také je zde naplánováno umístění nápaditých dřevěných skulptur ve tvaru zvířat zhotovených místními obyvateli.

Revitalizací projektu dojde na tomto místě sídelní zeleně ke zvýšení biodiverzity. Podpořena bude také pestrá druhová skladba rostlin. Navrženými opatřeními bude území parku řešeno komplexně, a to jak na stávající části parku, tak na nově osazené ploše park rozšiřující. V konečné fázi dojde tedy k ošetření dřevin, odstranění náletových dřevin, výsadbě nových dřevin a rozšíření parku. [46]

## **II) Revitalizace zeleně v okolí hřbitova**

Hřbitov je jedna z dalších významných lokalit historické zeleně ve městě. Realizací projektu dojde na tomto místě ke zvýšení kvality výsadeb a ke zvýšení biodiverzity. Cílem projektu je tedy revitalizace zeleně historického městského hřbitova a jeho nejbližšího okolí.

Bude proveden zdravotní řez stávajících stromů, budou odstraněny proschlé stromy a odstraněny náletové dřeviny. Pařezy po odstraněných stromech budou také odstraněny.

Jako další bude provedena výsadba nových stromů a dosadba keřových skupin. Výsadba je plánována tak, aby nenarušila hrobová místa. Úprava okolí hřbitova, které je v současnosti zarostlé náletovými dřevinami, je také naplánována. [47]

A co znamená výše zmiňovaná biodiverzita? „Pojem biodiverzita zachycuje rozmanitost živých organismů na Zemi, což zahrnuje rozmanitost druhů, v rámci druhů i diverzitu ekosystémů.“ [42]

## **III) Rekonstrukce a rozšíření areálu volnočasových aktivit**

Smyslem projektu je rekonstrukce areálu volnočasových aktivit ve městě Třemošná. Celý areál je v majetku města a tato lokalita je využívána sportovními oddíly z Třemošné a okolí. Stávající stav šaten však bohužel neodpovídá současnému standardu. Proto je část tohoto projektu zaměřena právě na modernizaci šaten, které jsou využívány všemi oddíly a pro všechny sporty provozované v areálu. Další částí projektu je i výstavba in-line bruslařského okruhu okolo centrálního fotbalového hřiště a výstavba plochy pro „scatepark.“ Poslední dvě zmiňované aktivity jsou zaměřeny na rozšíření služeb pro občany i jiné návštěvníky areálu. [48]

#### **IV) Rekonstrukce Brožíkova domu**

Ve městě se nachází dům, ve kterém se narodil akademický malíř Václav Brožík, jak již bylo zmíněno výše. Tento dům je kulturní památkou, avšak současný stav této památky je nevyhovující, hraničící s kritickým. V současnosti není tato budova nijak využívána. Proto se město rozhodlo o kompletní rekonstrukci tohoto sídla s tím, že by v budoucnosti mělo splňovat zejména tyto funkce:

- zařízení, ve kterém by bylo možné realizovat a rozvíjet spolkový, společenský, kulturní, komunitní a volnočasový život obyvatel
- zpřístupněna elektronická tematická knihovna pro místní obyvatele, ale i například studentům či úřadům města Plzně apod.
- možnost získat informace o historii města a spádové oblasti
- prostory, kde se budou moci setkávat děti, mládež, rodiče a senioři – posílení sociální integrace
- pořádány expozice související s kulturní a historickou tradicí
- využití prostorů k uchování řemeslné tradice.

Tento projekt patří k prioritám města Třemošná. Jeho realizace se přímo dotýká téměř všech obyvatel města a přilehlého okolí – spádové oblasti – Česká Bříza, Dolany, Druztová, Horní Bříza, Hromnice, Kačerov, Kaznějov, Ledce, Nevřeň, Nadryby, Příšov, Trnová, Tatiná, Třemošná, Zruč – Senec a Žilov. [44]

#### **V) Výstavba parkovacích míst v okolí Kulturního domu**

Pozemky této stavby se nacházejí v zastavěné části obce, v prostoru stávajícího sídliště. Jedná se o tři oddělené lokality v místech, kde se snaží obec vyřešit problematiku parkování osobních vozidel. Konkrétněji se výstavba týká parkoviště Sídliště, parkoviště Mládežnická a parkoviště Šeříková. Tyto lokality byly vytipovány městským úřadem jako místa s nejaktuálnější potřebou řešení počtu parkovacích stání. Pozemky dotčené úpravami jsou dnes užívané jako komunikace, chodník a zeleň. [45]

#### **VI) Výstavba nových kanalizací**

Více než 3400 obyvatel z Třemošné je v současné době připojeno na městskou čistírnu odpadních vod. Bohužel není celé město takovouto sítí pokryto. V některých částech města je pouze nevyhovující dešťová kanalizace a malé části města nejsou odkanalizovány vůbec. Z tohoto důvodu je také naplánován tento projekt. Nejedná se

o rekonstrukci existující kanalizace, ale o výstavbu nové. Hlavním přínosem projektu je zavedení kanalizace do dvou částí města, které dosud nejsou na kanalizační systém napojeny. Jedná se o ulice - 9. května, Havlíčkova, Slovanská, U Studny a Zahradní. [52]

Dalším krokem bylo sestavení dotazníku (čili *kvantitativní* výzkum). „Dotazníky jsou nejpoužívanějším nástrojem při sběru primárních údajů. Představují formuláře s otázkami, na něž respondenti odpovídají, případně obsahují také varianty jejich odpovědí. Dotazník je potřeba důkladně sestavit, vyzkoušet a zbavit chyb před vlastním použitím, tzv. pilotáží. Význam dotazníku spočívá ve čtyřech oblastech. Získává informace od respondentů, poskytuje strukturu rozhovoru, tj. usměrňuje proces rozhovoru, zajišťuje standardní jednotnou matici pro zapisování údajů a za čtvrté ulehčuje zpracování údajů.“ [4, s. 161]

V této definici shledáme další nespecifikovaný pojem – *primární údaje*. Těmi jsou informace získané ke konkrétnímu současnému účelu. Na rozdíl od nich *sekundární údaje* jsou ty, které již někde existují a byly shromážděny k jinému účelu. Sběr těchto informací by měl předcházet primárnímu výzkumu. [3, s. 408]

### 6.2.1 Kvantitativní versus kvalitativní výzkum

Kvantitativní a kvalitativní výzkum se rozlišuje charakterem jevů, které analyzuje. „Zatímco kvantitativní výzkum se ptá „**Kolik?**“, kvalitativní výzkum zkoumá „**Proč?**“, „**Z jakého důvodu?**“.

**Kvantitativní výzkum** se zabývá získáváním údajů o četnosti výskytu něčeho, co již proběhlo nebo se děje právě nyní. **Účelem** kvantitativního výzkumu je získat měřitelné číselné údaje. Aby byly naplněny podmínky shromažďování údajů a mohli jsme získat statisticky spolehlivé výsledky, pracujeme s velkými soubory respondentů v procesu formálního dotazování, příp. údaje získáváme pozorováním frekvence určitých jevů nebo analýzou sekundárních údajů.

**Kvalitativní výzkum** pátrá po příčinách, proč něco proběhlo nebo se děje. Většina zjišťovaných údajů probíhá ve vědomí nebo podvědomí konečného spotřebitele, proto pracujeme s větší mírou nejistoty a potřebujeme často psychologickou interpretaci, tj. odbornou pomoc specialistů, resp. kvalifikovanější soubor tazatelů s psychologickou přípravou. **Účelem** je zjistit motivy, mínění a postoje vedoucí k určitému chování.

Využíváme k tomu individuální hloubkové nebo skupinové rozhovory a projektivní techniky. Pracujeme zpravidla s menším vzorkem.“ [4, 120]

### 6.3 Vzorek respondentů

„Ve výzkumech veřejného mínění, jako ve všech společenskovedních výzkumech, není možné pracovat s úplným popisem reality, ale vždy je třeba redukovat. Je prokázáno, že k tomu, aby byl zjištěn názor všech občanů na nějaký problém, není třeba se ptát každého jedince. Stačí vytvořit podle určitých pravidel zmenšený reprezentativní vzorek zkoumané populace, který zaručuje, že názory v něm zjištěné, je možné vztáhnout na celou zkoumanou populaci. Zmenšený vzorek celé populace, v odborné terminologii nazývaný výběrový soubor, nemusí být nijak velký, plně postačí dotázat se vzorku o velikosti 700 - 800 lidí. Podmínkou ovšem je, aby byl tento počet lidí správně vybrán. K tomu mají výzkumy veřejného mínění dobře vypracované a ověřené postupy. Jsou v zásadě dva. První je založen na tzv. kvótním výběru, což znamená, že se předem stanoví, které charakteristiky členů zkoumané populace (věk, pohlaví, vzdělání, velikost místa bydliště atd.) mohou zásadním způsobem ovlivnit rozdílnost názorů. Rozhodující pak je zachovat ve výběrovém souboru stejné poměrné zastoupení všech vybraných charakteristik, jako je v celé populaci. Druhý postup je založen na náhodném výběru, který zaručuje, že každý člen zkoumané populace má stejnou šanci dostat se do vybraného vzorku dotázaných. Při tomto postupu jsou lidé pro výzkum vybíráni podle určitých kroků z nějakých seznamů, které zahrnují všechny členy zkoumané populace.“ [39]

Do výzkumné části této práce byla vybrána první metoda, tedy kvótní výběr. Do dotazníku jsou zahrnuty otázky na pohlaví a věk s tím, že byli záměrně vybráni občané dle poměrného zastoupení těchto kritérií v Třemošné. Jistě by bylo pro daný výzkum efektivnější připojit ještě otázku o dosaženém vzdělání obyvatel, ovšem o tomto údaji se nevedou v Třemošné žádné statistiky. Proto by tato informace byla neúčelná, co se týče reprezentativnosti vzorku.

Okruh respondentů byl velice specifický, jednalo se o občany žijící pouze v Třemošné. V rozmezí jednoho měsíce bylo rozdáno sto dotazníků. Jejich návratnost byla maximální, tedy 100%, neboť se s respondenty pracovalo osobně, dotazníky mohly být

předány a po společném vyplnění obdrženy zpět. Občané byli také předem poučeni o anonymitě a dobrovolnosti vyplnění a využití uvedených informací.

Zda postačuje odpověď sta respondentů pro účely této práce, je relevantní. Avšak lze tvrdit, že pokud pro výzkumy mínění celé ČR se používají výzkumy o vzorku 700 - 800 lidí, pro tento výzkum a účely bakalářské práce se můžeme spokojit s oněmi sty respondenty.

### **6.4 Metoda výzkumu**

Pro zpracování analýzy byl zvolen kvantitativní výzkum. Ta vychází z vyhodnocení informací pomocí otázek vypracovaných v příloženém dotazníku (viz Příloha A).

Dotazník obsahuje 10 otázek, které se týkají dle výše zvolených cílů práce analýzy potřeb a přání obyvatel, problému informovanosti občanů a jejich názorech na již zmíněné projekty. V tomto dotazníku jsou použity jak uzavřené, tak otevřené otázky. Uzavřené otázky jsou sice lehce vyhodnotitelnou částí dotazníku, ovšem respondentům nedávají takový prostor k vyjádření vlastního názoru na danou problematiku. [3, s. 420] Proto byly v dotazníku zahrnuty i otevřené otázky, týkající se mínění občanů na vylepšení svého vybraného projektu a na jejich individuální přání ve své obci cokoli změnit. Výsledky výzkumu budou uvedeny v dalších dílčích kapitolách této práce.

Na počátku výzkumu byla tedy připravena pilotní studie, ujasněny hlavní cíle problému a vzhledem k vymezení daných problémů bylo stanoveno šest hypotéz, které byly po dokončení průzkumu vyhodnoceny pomocí získaných dat (viz podkapitola 6.7).

Tyto předem stanovené hypotézy jsou uvedeny v další podkapitole.

### **6.5 Stanovení hypotéz**

„Hypotézy jsou vyslovením předpokladů o povaze zjišťovaných vztahů. Přestavují formulaci, resp. strukturu jednotlivých alternativ odpovědí na otázky výzkumu. Důležité je slovo odpovědi, protože tím je dána podoba hypotéz, které nejsou otázkami, ale jsou tvrzeními.

Hlavní význam hypotéz spočívá v ověřování souvislostí mezi proměnnými. Tím omezují výzkum na zkoumání možného. Tedy dochází k důležité redukci zjišťovaných údajů.“ Také nám pomáhají při „optimalizaci informačních údajů, neboť nám dopředu

říkají, kterými směry se máme vydat při hledání potřebných informačních zdrojů. Tímto způsobem nám šetří nutné časové a finanční zdroje.“

Smyslem hypotéz je jejich potvrzení či vyvrácení následným zkoumáním. Při dotazování platí, že „hypotézy budou potvrzeny nebo zamítnuty na základě otázek v dotazníku. Proto otázky týkající se hypotéz tvoří jádro každého dotazníku.“ [4, s. 74 – 75]

V kontextu s výše uvedeným pro hypotézy platí:

- pomáhají k lepší interpretaci výsledků, jelikož tvoří základ pro výsledná doporučení a k nim přidáváme postupně další dílčí úvahy a závěry
- správné hypotézy jsou lepší kvantifikovatelné
- jejich dostatečná jednoduchost a vztah k reálně poznatelným jevům – ne hypotetickým jevům v budoucnosti. [4, s. 75]

### **Formulace hypotéz**

**Hypotéza 1** Lze předpokládat, že přání a potřeby obyvatel v obci se budou lišit v závislosti na věku respondentů.

**Hypotéza 2** Můžeme se domnívat, že většina z oslovených občanů (více než 50%) čerpá informace z oficiálních webových stránek Třemošné.

**Hypotéza 3** Většina obyvatel (více než 50%) je spokojena s dostupností jimi požadovaných informací.

**Hypotéza 4** Největší zájem mají občané o projekt - rekonstrukce a rozšíření areálu volnočasových aktivit.

**Hypotéza 5** Lze se domnívat, že většina obyvatel (více než 50%) je spokojena s řešením svého vybraného projektu.

**Hypotéza 6** Muži, kteří mají znalost o projektech, budou více preferovat projekt rekonstrukce a rozšíření areálu volnočasových aktivit, a ženy spíše projekt revitalizace městského parku.

## 6.6 Prezentace a interpretace získaných údajů

### Otázka č. 1 – Máte trvalé bydliště v Třemošné?

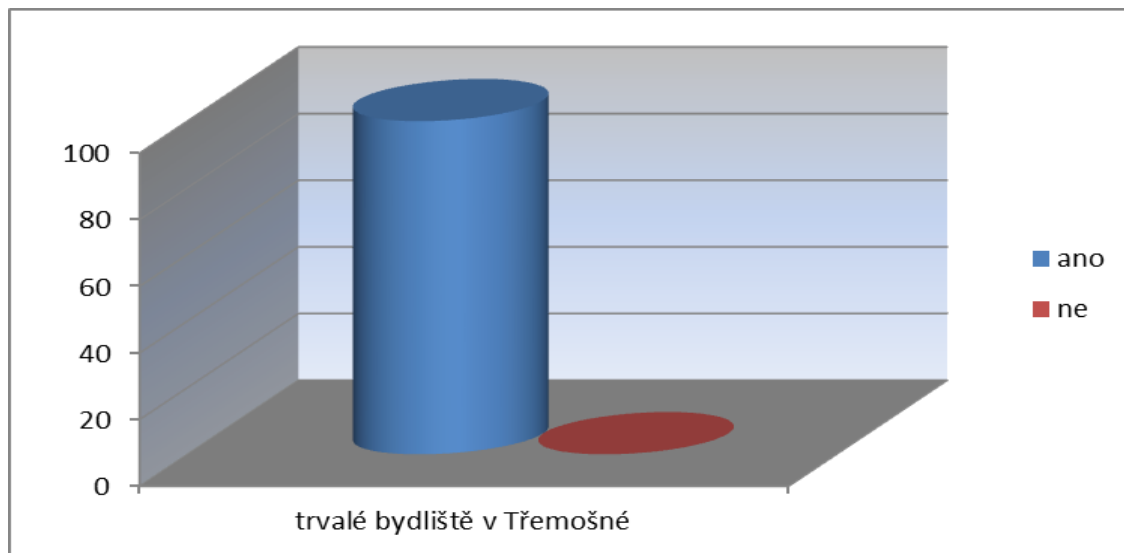
V tomto výzkumu se zaměřujeme pouze na obyvatele města Třemošná, proto jsou brány v potaz jen kladné odpovědi, což je také zřejmé v následujícím přehledu. Tato otázka je zcela zásadní pro celý dotazník, proto byla uvedena na prvním místě.

**Tab. č. 6: Vyjádření odpovědí na otázku č. 1**

znak	absolutní četnost	relativní četnost	relativní četnost validní	kumulativní součty relativní
ano	100	100,0%	100,0%	100,0%
ne	0	0,0%	0,0%	100,0%
<b>celkem</b>	<b>100</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

*Zdroj: Vlastní zpracování, 2012*

**Obr. č. 5: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 1**



*Zdroj: Vlastní zpracování, 2012*

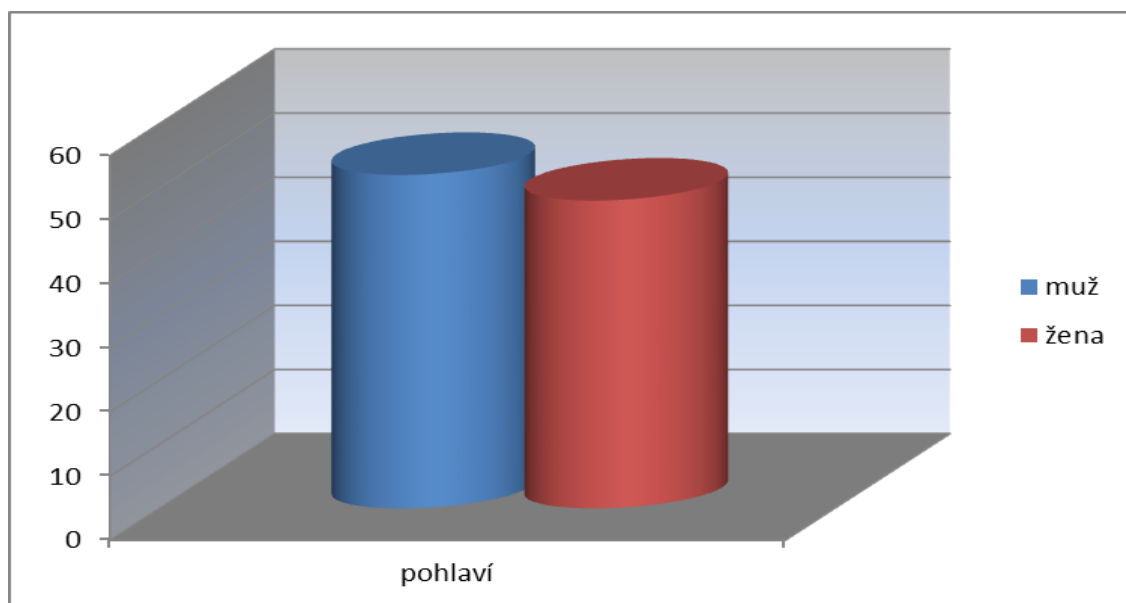
**Otázka č. 2 – Pohlaví:**

Zde byla snaha, aby zastoupení mužů a žen bylo v uvedeném výzkumu rovnovážné, čehož bylo také docíleno. Na dotazník odpovědělo celkem 52 mužů a 48 žen. Toto rozdělení je mimo jiné důležité pro budoucí srovnávání preference projektů, jako odpověď na hypotézu č. 6.

**Tab. č. 7: Vyjádření odpovědí na otázku č. 2**

znak	absolutní četnost	relativní četnost	relativní četnost validní	kumulativní součty relativní
muž	52	52,0%	52,0%	52,0%
žena	48	48,0%	48,0%	100,0%
<b>celkem</b>	<b>100</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

*Zdroj: Vlastní zpracování, 2012*

**Obr. č. 6: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 2**

*Zdroj: Vlastní zpracování, 2012*



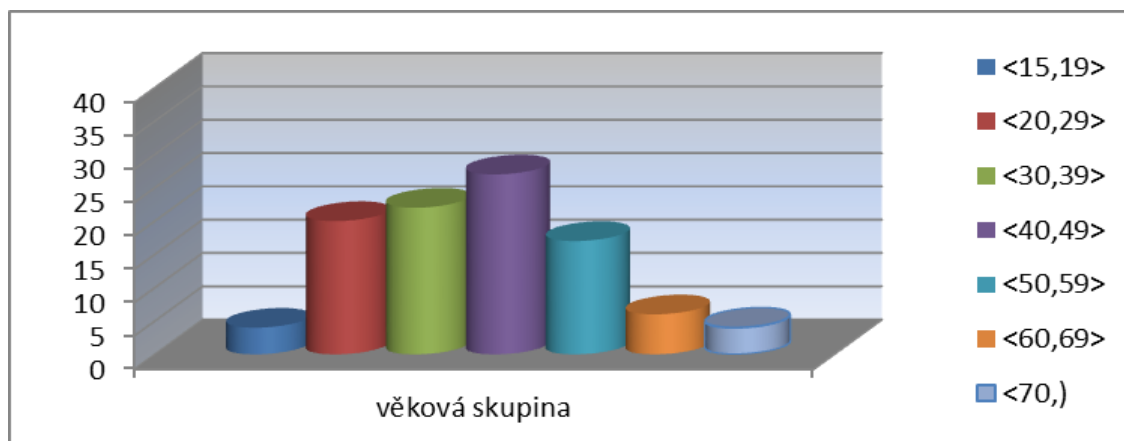
**Otázka č. 3 – Patříte do věkové skupiny:**

V této části výzkumu byla oslovena nejpočetnější skupinu obyvatel, která žije v Třemošné. Byly vynechány děti do 14 let, jelikož v tomto směru by mohl být výzkum zkreslený a neměl by až takovou vypovídací schopnost, neboť tato skupina se ještě tolik nezajímá o dění v obci. Na druhou stranu nebylo osloveno ani mnoho obyvatel nad 70 let, jelikož ti se naopak o dění v obci nezajímají díky svému stáří. Toto rozdělení bylo důležité jednak z hlediska reprezentativnosti vzorku respondentů a jednak dle srovnání závislosti mezi věkovými skupinami, jimiž se budeme zabývat v podkapitole 6.8. Četnost jednotlivých zastoupení skupin zobrazuje tabulka 8.

**Tab. č. 8: Vyjádření odpovědí na otázku č. 3**

znak	absolutní četnost	relativní četnost	relativní četnost validní	kumulativní součty relativní
<15,19>	4	4,0%	4,0%	4,0%
<20,29>	20	20,0%	20,0%	24,0%
<30,39>	22	22,0%	22,0%	46,0%
<40,49>	27	27,0%	27,0%	73,0%
<50,59>	17	17,0%	17,0%	90,0%
<60,69>	6	6,0%	6,0%	96,0%
<70,)	4	4,0%	4,0%	100,0%
<b>celkem</b>	<b>100</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

**Obr. č. 7: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 3**

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

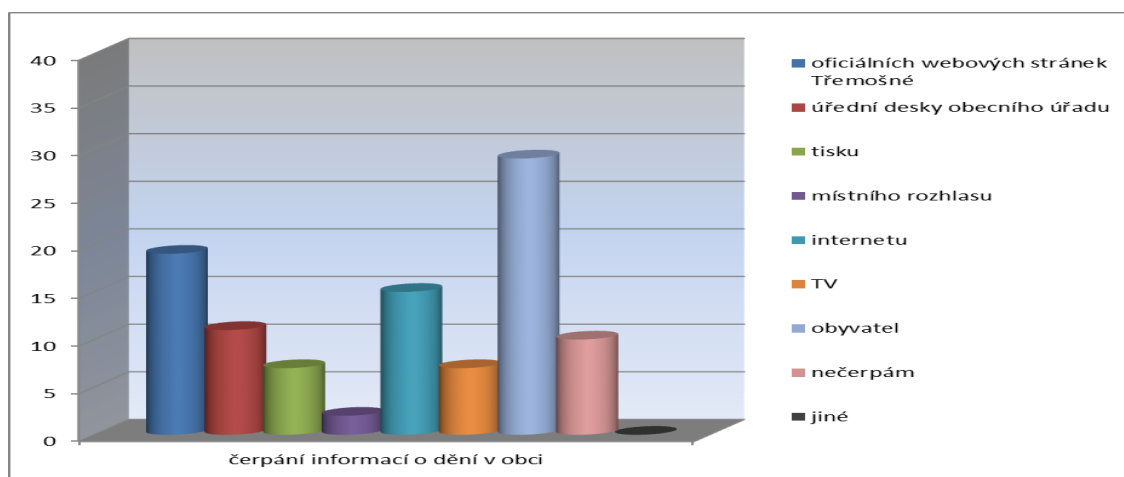
**Otázka č. 4 – Informace o dění v obci čerpáte z:**

Tato otázka logicky souvisí s informovaností občanů v obci. Můžeme zde zjistit, z jakých zdrojů obyvatelé čerpají informace o dění v Třemošné. Nejpočetnější skupinu, tj. 29%, zabírá odpověď od *obyvatel* – tedy ústní podání. Druhou „velkou“ skupinou s 19% je čerpání z *oficiálních webových stránek Třemošné*, 15% pak čerpá informace z *internetu* a 11% z *úřední desky obecního úřadu*. 10% z dotázaných se o dění v obci vůbec *nezajímá* či *nečerpá* odnikud informace. 7% shodně zaujímají *tisk* a *TV* a poslední 2% z tázaných odpovědělo *místní rozhlas*.

**Tab. č. 9: Vyjádření odpovědí na otázku č. 4**

znak	absolutní četnost	relativní četnost	relativní četnost validní	kumulativní součty relativní
oficiálních web. stránek Třemošné	19	19,0%	19,0%	19,0%
úřední desky obecního úřadu	11	11,0%	11,0%	30,0%
tisku	7	7,0%	7,0%	37,0%
místního rozhlasu	2	2,0%	2,0%	39,0%
internetu	15	15,0%	15,0%	54,0%
TV	7	7,0%	7,0%	61,0%
obyvatel	29	29,0%	29,0%	90,0%
nečerpám	10	10,0%	10,0%	100,0%
jiné	0	0,0%	0,0%	100,0%
<b>celkem</b>	<b>100</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

**Obr. č. 8: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 4**

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

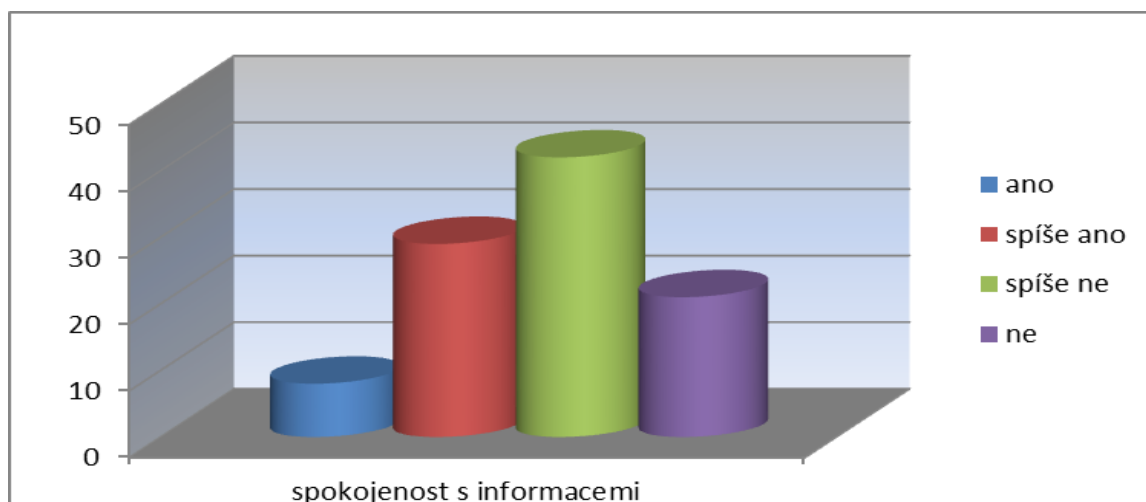
**Otázka č. 5 – Jste spokojen/a s dostupností Vámi požadovaných informací?**

Tato otázka zkoumala celkovou spokojenost obyvatel na jejich informovanost o dění v obci. Z celkových 100 dotázaných obyvatel se vyjádřilo 63% záporně (odpovědi: *spíše ne* a *ne*) a 37% kladně (odpovědi: *spíše ano* a *ano*). Jelikož většina obyvatel, pokud tento vzorek můžeme vzít jako zastupitelný pro celou obec, je nespokojeno s informovaností občanů, bude zastupitelům Třemošné navrženo zlepšující opatření. O tom se dočteme v kapitole 7.

**Tab. č. 10: Vyjádření odpovědí na otázku č. 5**

znak	absolutní četnost	relativní četnost	relativní četnost validní	kumulativní součty relativní
ano	8	8,0%	8,0%	8,0%
spíše ano	29	29,0%	29,0%	37,0%
spíše ne	42	42,0%	42,0%	79,0%
ne	21	21,0%	21,0%	100,0%
<b>celkem</b>	<b>100</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

**Obr. č. 9: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 5**

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

**Otázka č. 6 – Máte informace o těchto projektech, které se v obci připravují?**

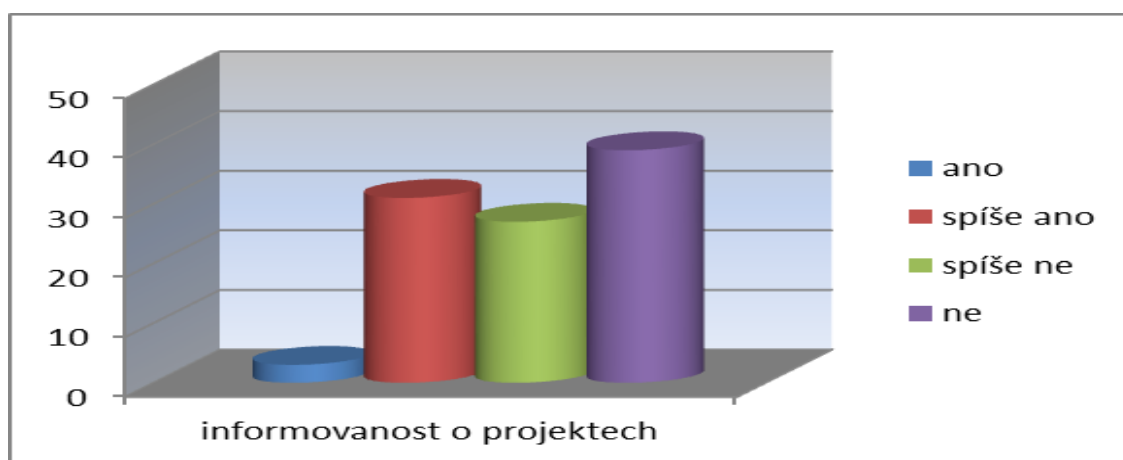
Projekty: Revitalizace městského parku, Revitalizace zeleně v okolí hřbitova, Rekonstrukce a rozšíření areálu volnočasových aktivit, Rekonstrukce Brožíkova domu, Výstavba parkovacích míst v okolí Kulturního domu, Výstavba nových kanalizací.

V další části dotazníku byly hledány odpovědi na druhý cíl práce, tj. zjistit, jaké názory zaujímají občané na projekty, které obec připravuje pro své obyvatele nebo již realizuje. Nejdříve však bylo zjištěno, zda občané mají vůbec ponětí o těchto projektech. To nám vyjadřuje tato otázka. Z následujícího přehledu je patrné, že o projektech má informace pouze 3% dotázaných, 31% *spíše ano*, 27% *spíše ne* a celých 39% vůbec *ne*. Toto zjištění nám také nepřímou dokazuje celkovou neinformovanost obyvatel.

**Tab. č. 11: Vyjádření odpovědí na otázku č. 6**

znak	absolutní četnost	relativní četnost	relativní četnost validní	kumulativní součty relativní
ano	3	3,0%	3,0%	3,0%
spíše ano	31	31,0%	31,0%	34,0%
spíše ne	27	27,0%	27,0%	61,0%
ne	39	39,0%	39,0%	100,0%
<b>celkem</b>	<b>100</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

**Obr. č. 10: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 6**

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

**Otázka č. 7 – V případě kladné odpovědi na předešlou otázku vyberte jeden projekt, který Vás nejvíce oslovuje:**

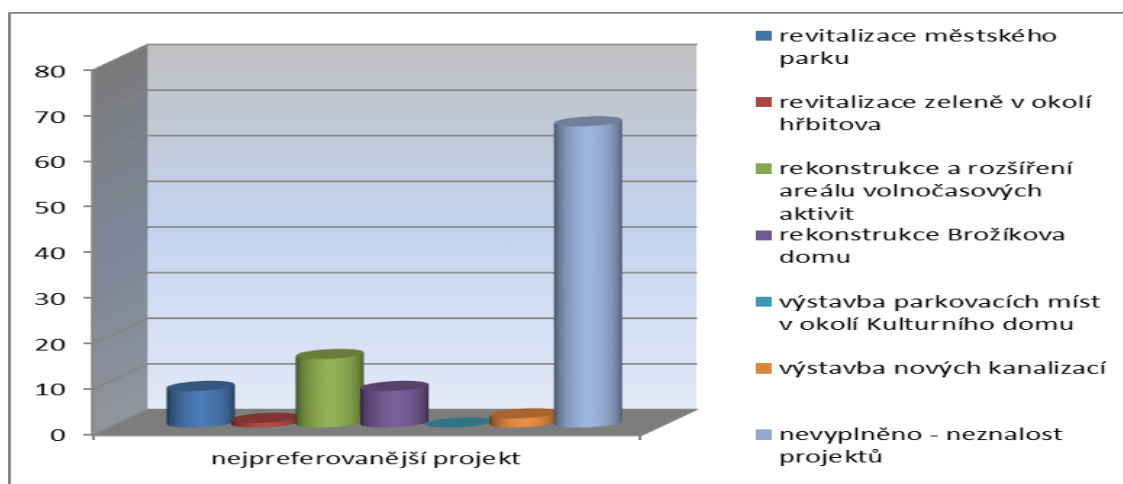
Otázky č. 7, 8 a 9 již nevyplňovali ti, jejichž odpověď na předešlou otázku byla *spíše ne* či *ne*, tedy záporná. Tuto hodnotu – 66% nám uvádí poslední řádek následující tabulky č. 12. Ze zbylých 34% kladných odpovědí nejvíce respondentů oslovil projekt: *rekonstrukce a rozšíření areálu volnočasových aktivit*. Na shodném místě po 8% se umístily projekty: *revitalizace městského parku* a *rekonstrukce Brožíkova domu*. Dvěma respondentům se nejvíce líbí *výstavba nových kanalizací* a jednomu *revitalizace zeleně v okolí hřbitova*. *Výstavbu parkovacích míst v okolí KD* nezvolil nikdo, nicméně se lze domnívat, že to není způsobeno nepotřebností, ale spíše menší lukrativností pro samotné obyvatele.

**Tab. č. 12: Vyjádření odpovědí na otázku č. 7**

znak	absolutní četnost	relativní četnost	relativní četnost validní	kumulativní součty relativní
revitalizace městského parku	8	8,0%	8,0%	8,0%
revitalizace zeleně v okolí hřbitova	1	1,0%	1,0%	9,0%
rekonstrukce a rozšíření areálu volnočasových aktivit	15	15,0%	15,0%	24,0%
rekonstrukce Brožíkova domu	8	8,0%	8,0%	32,0%
výstavba parkovacích míst v okolí Kulturního domu	0	0,0%	0,0%	32,0%
výstavba nových kanalizací	2	2,0%	2,0%	34,0%
nevyplněno - neznalost projektů	66	66,0%	66,0%	100,0%
<b>celkem</b>	<b>100</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

**Obr. č. 11: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 7**



Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

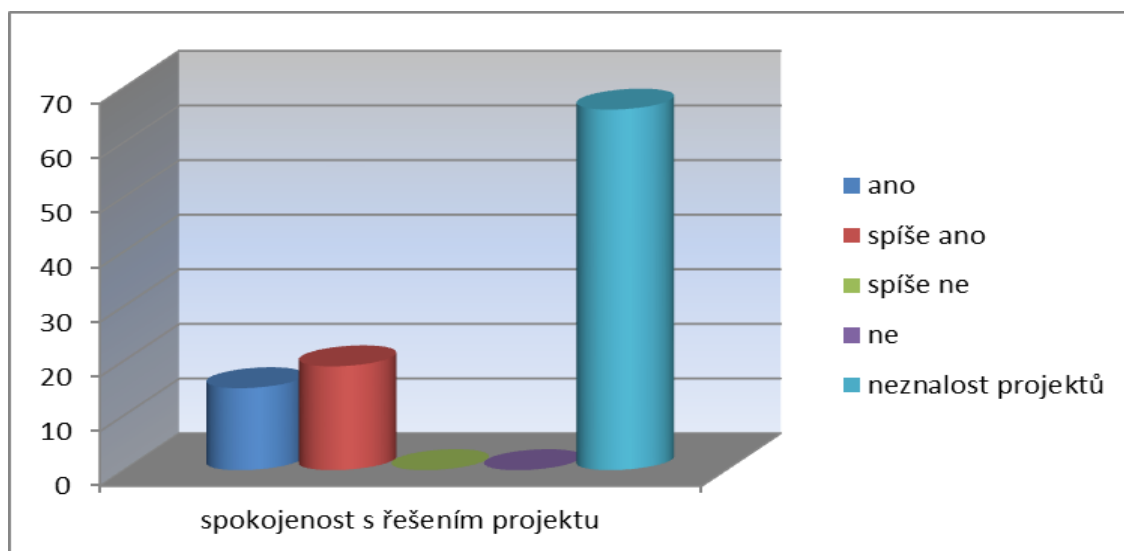
**Otázka č. 8 – Jste spokojen/a s jeho řešením?**

Stěžejní bod druhého cíle této práce je právě tato otázka, tedy spokojenost s daným projektem. Jak můžeme vidět v následující tabulce, všichni respondenti, kteří věděli o projektech, jsou spokojeni s jejich řešením. Jelikož bylo přímo spolupracováno s dotazovanými, byla tu možnost dotázání se na to, zda by mohli více specifikovat odpověď „spíše ano“, ovšem i zde bylo zodpovězeno, že by „nic neměnili.“

**Tab. č. 13: Vyjádření odpovědí na otázku č. 8**

znak	absolutní četnost	relativní četnost	relativní četnost validní	kumulativní součty relativní
ano	15	15,0%	15,0%	15,0%
spíše ano	19	19,0%	19,0%	34,0%
spíše ne	0	0,0%	0,0%	34,0%
ne	0	0,0%	0,0%	34,0%
neznalost projektů	66	66,0%	66,0%	100,0%
<b>celkem</b>	<b>100</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

**Obr. č. 12: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 8**

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

**Otázka č. 9 – Pokud jste uvedl/a nespokojenost v minulé otázce, vypište, co byste v daném projektu vylepšil/a:**

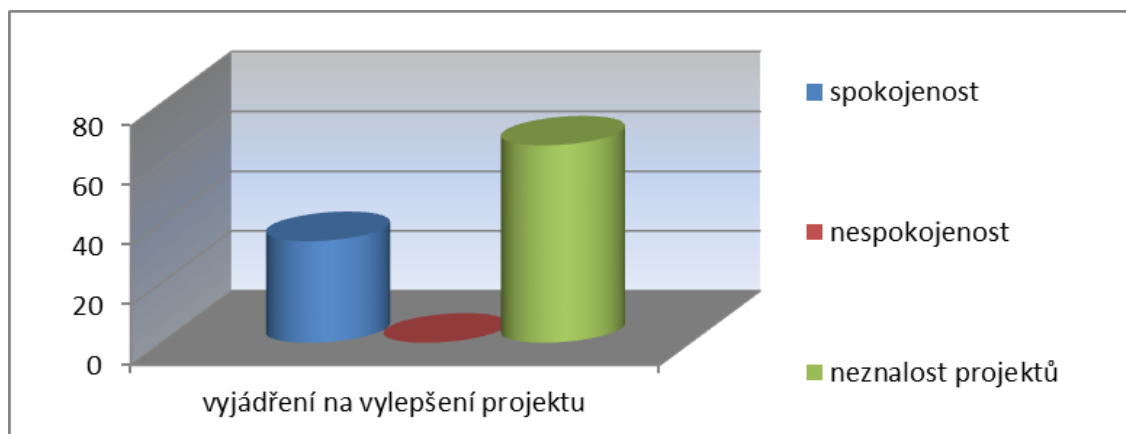
Tato tabulka a následný graf nám jen dokazují skutečnost, že všichni respondenti, kteří o projektech měli informace, jsou s projekty spokojeni.

**Tab. č. 14: Vyjádření odpovědí na otázku č. 9**

znak	absolutní četnost	relativní četnost	relativní četnost validní	kumulativní součty relativní
spokojenost	34	34,0%	34,0%	34,0%
nespokojenost	0	0,0%	0,0%	34,0%
neznalost projektů	66	66,0%	66,0%	100,0%
<b>celkem</b>	<b>100</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

*Zdroj: Vlastní zpracování, 2012*

**Obr. č. 13: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 9**



*Zdroj: Vlastní zpracování, 2012*

**Otázka č. 10 – Zde můžete vyjádřit Váš osobní názor, co byste si přál/a ve Vaší obci zavést či změnit:**

Poslední otázka v tomto výzkumu měla za cíl zjistit od občanů jejich skutečné, libovolné, ničím nespécifikované přání cokoliv změnit ve městě Třemošná. Tato otázka byla zvolena jako otevřená z důvodu neomezení odpovědí. Přesto téměř polovina dotázaných, přesněji 48%, odpověděla, že by chtěli být *více a lépe informovaní* o dění v obci (možnou příčinou této odpovědi bylo uvědomění si tohoto stavu po zkušenosti z tohoto dotazníku). Dalších 25% respondentů by chtělo v obci zavést *MHD*, 8% je s působností zastupitelstva spokojeno a v obci jim *nic neschází* a 7% by si přálo pořídit více *laviček*. Skupina *jiné* s 12% obsahuje různé odpovědi, spíše mladších respondentů, které se velice liší. Jedná se o zcela individuální odpovědi např. *letní kino, zastřešený bazén, koncertní hala, diskotéka, divadlo* apod. Vzhledem k tak malému zastoupení nebudou již dále tato přání rozebírána.

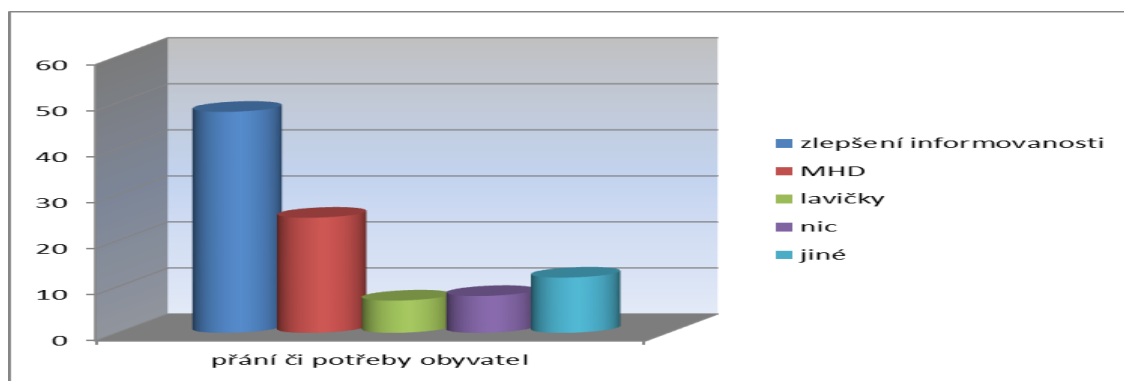
Co by si přáli občané dle jednotlivých věkových skupin, se dozvíme v podkapitole 6.8.

**Tab. č. 15: Vyjádření odpovědí na otázku č. 10**

znak	absolutní četnost	relativní četnost	relativní četnost validní	kumulativní součty relativní
zlepšení informovanosti	48	48,0%	48,0%	48,0%
MHD	25	25,0%	25,0%	73,0%
lavičky	7	7,0%	7,0%	80,0%
nic	8	8,0%	8,0%	88,0%
jiné	12	12,0%	12,0%	100,0%
<b>celkem</b>	<b>100</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

Zdroj: Vlastní zpracování, 2012

**Obr. č. 14: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 10**



Zdroj: Vlastní zpracování, 2012



## 6.7 Vyhodnocení hypotéz

**Hypotéza 1** Lze předpokládat, že přání a potřeby obyvatel v obci se budou lišit v závislosti na věku respondentů.

Na tuto hypotézu najdeme odpověď v tabulce č. 19 – Závislost mezi věkem a osobním přáním obyvatel. Hypotéza byla potvrzena.

**Hypotéza 2** Můžeme se domnívat, že většina z oslovených občanů (více než 50%) čerpá informace z oficiálních webových stránek Třemošné.

Tato hypotéza byla ověřována v dotazníku otázkou č. 4 a nebyla potvrzena, jelikož jen 19% občanů odpovědělo, že čerpá informace z oficiálních webových stránek Třemošné.

**Hypotéza 3** Většina obyvatel (více než 50%) je spokojena s dostupností jimi požadovaných informací.

Odpověď na tuto hypotézu nalezneme v otázce č. 5. Z celkových 100 respondentů odpovědělo 42% spíše ne a 21% ne, tj. dohromady 63% záporných odpovědí. Proto tato hypotéza byla vyvrácena.

**Hypotéza 4** Největší zájem mají občané o projekt - rekonstrukce a rozšíření areálu volnočasových aktivit.

Na otázku č. 7, kterou byla tato hypotéza zkoumána, odpovědělo celkem 34% obyvatel. Z těchto opravdu největší zájem byl o rekonstrukci a rozšíření areálu volnočasových aktivit. Tato hypotéza byla potvrzena.

**Hypotéza 5** Lze se domnívat, že většina obyvatel (více než 50%) je spokojena s řešením svého vybraného projektu.

Z výsledků otázky č. 8 vyplývá, že všichni z těch, kteří odpověděli na tuto otázku, jsou buďto zcela, nebo spíše spokojeni se svým vybraným projektem. Tím byla tato hypotéza potvrzena.

**Hypotéza 6** Muži, kteří mají znalost o projektech, budou více preferovat projekt rekonstrukce a rozšíření areálu volnočasových aktivit, a ženy spíše projekt revitalizace městského parku.

Odpověď na poslední hypotézu nalezneme v následující kontingenční tabulce, která srovnává odpovědi z otázek č. 2 a 7.

**Tab. č. 16: Srovnání závislosti mezi pohlavím a preferencí projektu**

	městský park	zeleň v okolí hřbitova	areál volnočasových aktivit	Brožíkův dům	parkovací místa	kanalizace	nevyplněno - neznalost projektů	suma
muž	4	1	9	4	0	2	32	52
žena	4	0	6	4	0	0	34	48
suma	8	1	15	8	0	2	66	100

*Zdroj: Vlastní zpracování, 2012*

Z tabulky vyplývá, že 4 muži preferují revitalizaci městského parku, 1 revitalizaci zeleně v okolí hřbitova, 9 rekonstrukci areálu volnočasových aktivit, 4 rekonstrukci Brožíkova domu a 2 výstavbu nových kanalizací. Zbylých 32 mužů, kteří neodpověděli na tuto otázku, o projektech nic nevěděli. První část stanovené hypotézy byla skutečně potvrzena.

Ze 14 žen, které odpověděly na otázku, 4 preferovaly revitalizaci městského parku, 6 rekonstrukci areálu volnočasových aktivit a 4 rekonstrukci Brožíkova domu. Druhá část hypotézy se nepotvrdila.

## 6.8 Srovnání závislosti mezi věkovými skupinami

V této dílčí kapitole se zaměříme, do jaké míry ovlivňují rozdíly ve věkových skupinách odpovědi na některé zvolené otázky. Konkrétně se jedná o zdroj čerpání informací, spokojenost s informovaností občanů a přání cokoliv změnit v obci.

Dle statistiky obce Třemošná vyplývá, že nejpočetnější skupinou obyvatel jsou lidé mezi 15 až 64 lety. Přitom ve věkové skupině 15 až 19 let byli ochotni odpovědět pouze 4 lidé, a proto lze předpokládat, že tato skupina nemá příliš velkou vypovídací hodnotu. Naopak nejvíce lidí mi odpovědělo mezi 20 až 59 lety, která je zahrnuta dle statistiky do nejpočetnější skupiny obyvatel. Z oslovených respondentů nad 60 let dalo odpověď pouze 10 lidí. Z těchto údajů vyplývá, že největší vypovídací hodnotu mají odpovědi na otázky ve skupinách mezi 20 až 59 lety.

Následující tabulka č. 17 zachycuje věk obyvatel a jejich odpovědi na to, odkud čerpají nejčastěji informace o dění v obci.

**Tab. č. 17: Závislost mezi věkem a čerpáním informací**

	oficiálních web. stránek Třemošné	úřední desky OÚ	tisku	místního rozhlasu	internetu	TV	obyvatel	nečerpám	suma
<15,19>	1	0	0	0	2	0	1	0	4
<20,29>	5	0	0	0	5	3	5	2	20
<30,39>	5	4	1	0	3	0	9	0	22
<40,49>	5	5	3	0	4	1	7	2	27
<50,59>	3	2	3	0	1	2	4	2	17
<60,69>	0	0	0	1	0	0	2	3	6
<70,>	0	0	0	1	0	1	1	1	4
suma	19	11	7	2	15	7	29	10	100

*Zdroj: Vlastní zpracování, 2012*

Skupina osob 15 až 19 let nejvíce čerpá z internetu. U skupiny lidí od 20 do 29 můžeme vidět shodu mezi čerpáním informací z oficiálních webových stránek Třemošné, internetu a od obyvatel, tedy ústního podání. V dalších třech skupinách, tj. mezi 30 až 59 rokem, obyvatelé nejvíce čerpají od ostatních obyvatel. U následujících dvou skupin,

od 60 a výše let, je zajímavé, že jako jediní čerpají informace také z místního rozhlasu a oproti jiným věkovým skupinám nečerpají informace z internetu ani webových stránek Třemošné.

Další tabulka s číslem 18 zobrazuje jak věkové skupiny, tak spokojenost občanů s dostupností jimi požadovaných informací. Toto rozdělení nám navazuje na předchozí vyhodnocení tabulky, tedy odkud příslušné skupiny obyvatel čerpají informace.

**Tab. č. 18: Závislost mezi věkem a spokojeností s požadovanými informacemi**

	ano	spíše ano	spíše ne	ne	suma
<15,19>	0	0	2	2	4
<20,29>	1	7	7	5	20
<30,39>	4	8	9	1	22
<40,49>	2	11	11	3	27
<50,59>	1	3	11	2	17
<60,69>	0	0	2	4	6
<70,)>	0	0	0	4	4
<b>suma</b>	<b>8</b>	<b>29</b>	<b>42</b>	<b>21</b>	<b>100</b>

*Zdroj: Vlastní zpracování, 2012*

Když se podíváme na první skupinu osob od 15 do 19 let, je zřejmé, že není spokojena s dostupností jimi požadovaných informací o obci. U skupiny 20 až 29 let je opět shoda, tedy nerozhodnost mezi odpověďmi *spíše ano* a *spíše ne*. U skupiny 30 až 59 let převažují v celkovém součtu záporné odpovědi. A v posledním věkovém rozmezí 60 a více let můžeme shledat jen záporné odpovědi, čili nespokojenost.

Poslední tabulka s číslem 19 zachycuje opět věkové rozpětí a osobní přání občanů. Zde můžeme najít odpověď na **Hypotézu 1**.

**Tab. č. 19: Závislost mezi věkem a osobním přáním obyvatel**

	<b>zlepšení inform.</b>	<b>MHD</b>	<b>lavičky</b>	<b>nic</b>	<b>jiné</b>	<b>suma</b>
<b>&lt;15,19&gt;</b>	0	2	0	0	2	<b>4</b>
<b>&lt;20,29&gt;</b>	8	8	0	0	4	<b>20</b>
<b>&lt;30,39&gt;</b>	9	8	1	1	3	<b>22</b>
<b>&lt;40,49&gt;</b>	15	5	1	4	2	<b>27</b>
<b>&lt;50,59&gt;</b>	13	1	0	2	1	<b>17</b>
<b>&lt;60,69&gt;</b>	3	1	1	1	0	<b>6</b>
<b>&lt;70,&gt;</b>	0	0	4	0	0	<b>4</b>
<b>suma</b>	<b>48</b>	<b>25</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>100</b>

*Zdroj: Vlastní zpracování, 2012*

Ve skupině osob 15 až 19 let si nejvíce občané přejí zavedení MHD do obce a také vybudovat letní kino a diskotéku, jak již bylo popsáno výše. U skupiny 20 až 29 let vidíme shodu mezi zlepšením informovaností a zavedením MHD. U osob mezi 30 až 59 rokem převažuje jednoznačně přání o zlepšení informovanosti obyvatel. I osoby od 60 do 69 let mají poměrně stejné přání. V poslední skupině můžeme nalézt jediné přání, a tím je instalace laviček v obci k odpočinku.

## 7 NÁVRHY ŘEŠENÍ A ZLEPŠUJÍCÍ OPATŘENÍ

Po půlročním sledování obce a života v ní lze říci, že se velice aktivně zapojuje a je v souladu se Strategií rozvoje severního Plzeňska. Každý rok se snaží vyčlenit peníze ze svého rozpočtu na nové projekty, aby zkvalitnila život obyvatel v obci. Přesto, jak vychází z dotazníkového šetření, mají obyvatelé další konkrétní přání a potřeby, které by v obci chtěli realizovat či změnit. V této kapitole se však budeme zabývat jen těmi nejvíce žádanými obyvateli, tedy i nejpodstatnějšími.

Hlavním cílem této bakalářské práce bylo zjistit, jaké konkrétní přání a potřeby mají obyvatelé Třemošné. Dílčími cíli bylo vyzkoumat, jaká je informovanost obyvatel o dění v obci, což vyplynulo z provedené pilotní studie, a také na přání starosty města zjistit spokojenost s již probíhajícími projekty.

Je pozoruhodné, že se ve svém výsledku po provedeném výzkumu vedlejší cíle této bakalářské práce proluly s hlavním. Přání a potřeby občanů jsou totiž závislé na věku respondentů a spokojenost s projekty samozřejmě s informovaností. Zde jsou proto vymezeny strategické cíle:

*Zlepšení informovanosti občanů*

*Instalace laviček a zařízení klidových zón*

*Zavedení MHD do obce*

### 7.1 Dílčí kroky k rozvoji obce

Každé městské zastupitelstvo se čas od času zamýšlí nad dalším směřováním rozvoje „své“ obce či města, plánováním nových projektů. Aby však zjistilo, jakým směrem se má vydat, mělo by si nejprve určit následující kroky.

Jako první by si obec měla vytyčit strategické dlouhodobé cíle svého rozvoje, které by měly být v souladu se strategií regionu, kraje, státu či Evropské unie (EU). V tom obsažené strategické cíle by následně měly být rozčleněny na jednotlivé dílčí cíle podle vlastních a prioritních zájmů obce. Ty mají většinou již krátkodobější charakter.

Jestli je daný projekt či problém vhodný k realizaci, k tomu poslouží SWOT analýza. Tou se zhodnotí pozitivní a negativní faktory, které mohou zevnitř i zvenčí ovlivnit průběh řešení a realizaci projektů zejména z hlediska splnění všech stanovených indikátorů a dosažení projektových výsledků.

Na základě provedené SWOT analýzy, která pomůže lépe a jednoznačněji formulovat konkrétní problémy, se stanoví jejich přehled spolu s možnými způsoby jejich řešení.

Výstupem kompletně zhotovené analýzy je seznam možných projektů, které maximalizují své přednosti a příležitosti a minimalizují své nedostatky a hrozby.

Dalším krokem je stanovení širších a bezprostředních cílů pro každý projekt spolu s jeho požadovanými výstupy. Nemělo by se také zapomenout na přehled všech partnerů a zainteresovaných stran, které mohou do realizace projektu zasáhnout, ať už kladně nebo záporně. Popsání jejich relativní důležitosti a vlivu může v budoucnosti pomoci ke zvládnutí všech jednání, která budou realizaci projektu provázet.

Výše popsané kroky umožňují rozhodnout, zdali je projekt proveditelný a potvrdit reálnost stanovených výsledků. Avšak nejzásadnější problém, kterému v dnešní době obce čelí, je úvaha o možnosti a způsobu financování svých vytyčených projektů. Proto se touto problematikou budeme více zabírat v další subkapitole. [7, s. 174 – 181]

### **7.2 Možnosti financování projektů**

V první řadě je zapotřebí zvážit vlastní finanční a ekonomickou situaci a reálně stanovit možnosti vlastního financování. Za další by se měly prověřit všechny dostupné vnější zdroje, kterými jsou národní prostředky jako dotace, podpory, záruky apod.; také prostředky EU, možnost čerpání úvěrů, dárcovství či sponzoring.

Ve většině případů obce většinou zvažují vícezdrojové financování jak vlastními zdroji, tak národními, regionálními i prostředky z fondů EU, včetně úvěru poskytnutého několika subjekty. Pro to je zapotřebí předložit komplexní návrh podložený finančním, ekonomickým a sociálním zdůvodněním. U prostředků ze soukromého financování je nutno doložit jejich zajištění, tj. vlastní disponibilní zdroje, půjčky, bankovní úvěry atd. [7, s. 180 – 181]

#### **7.2.1 Fondy Evropské unie**

„Evropská unie prostřednictvím politiky soudružnosti usiluje o rovnoměrný hospodářský a společenský rozvoj všech svých členských států a jejich regionů. Cílem je, aby se zmírnily rozdíly v životní a ekonomické úrovni mezi chudšími a bohatšími zeměmi EU a zároveň se zvyšovala schopnost Evropské unie jako celku čelit výzvám 21. století. Ve středu zájmu spolu s důrazem na udržitelný růst, inovace

a konkurenceschopnost stojí vytváření otevřené, flexibilní a soudržné společnosti s vysokou mírou zaměstnanosti.

Tomuto úsilí se souhrnně říká **evropská politika hospodářské a sociální soudržnosti (HSS)**. HSS patří vedle zemědělské politiky k nejvýznamnějším evropským agendám a Evropská unie na ni vynakládá více než třetinu svého společného rozpočtu.

Fondy EU představují hlavní nástroj realizace evropské politiky hospodářské a sociální soudržnosti. Právě jejich prostřednictvím se rozdělují finanční prostředky určené ke snižování ekonomických a sociálních rozdílů mezi členskými státy a jejich regiony. Evropská unie disponuje třemi hlavními fondy:

- **Strukturální fondy:**
  - Evropský fond pro regionální rozvoj (ERDF)
  - Evropský sociální fond (ESF)
- **Fond soudržnosti (FS)**

Na právě probíhající programové období 2007 – 2013 má ČR z evropských fondů k dispozici 26,69 miliard eur. Abychom si mohli udělat představu, jak velkou sumu to představuje, lze ji přirovnat přibližně ke třem čtvrtinám ročního státního rozpočtu ČR.

Ta si pro nynější období vyjednala 26 **operačních programů (OP)**. Osm z nich je zaměřeno tematicky (např. na dopravu, vědu a vzdělání, zaměstnanost, životní prostředí) a sedm zeměpisně (na Středočeský kraj, Střední Moravu, Moravskoslezsko atd.) Ostatní OP umožňují přeshraniční, meziregionální a nadregionální spolupráci či zajišťující technické, administrativní a výzkumné zázemí realizace politiky soudržnosti.“

### **A co je to vlastně operační program?**

„Každá členská země si dojednává s Evropskou komisí operační programy, které jsou zprostředkujícím mezistupněm mezi třemi hlavními evropskými fondy (ERDF, ESF, FS) a konkrétními příjemci finanční podpory v členských státech a regionech. Jsou to strategické dokumenty představující průnik priorit politiky hospodářské a sociální soudržnosti EU a individuálních zájmů členských států.



### **Jaké projekty jsou financovány z fondů EU?**

- Rozvoj dopravy a dopravní infrastruktury
- Ochrana životního prostředí
- Rozvoj měst a obcí, přeshraniční spolupráce
- Rozvoj cestovního ruchu
- Rozvoj lidských zdrojů
- Zlepšování kvality služeb poskytovaných veřejnou správou a samosprávou
- Podpora podnikání, vědy a výzkumu
- Program rozvoje venkova

### **Kdo může žádat o peníze?**

Projekty mohou předkládat obce, kraje, ministerstva, podnikatelé, vlastníci dopravní infrastruktury, neziskové organizace, školy, výzkumná centra a další.“ [16]

#### **7.2.2 Programy 2007 – 2013**

Jak již bylo popsáno výše, v České republice je využíváno 26 operačních programů v období 2007 – 2013, které jsou rozděleny mezi tři cíle politiky hospodářské a sociální soudržnosti. Těmi jsou:

- 1) Cíl Konvergence** – podpora hospodářského a sociálního rozvoje méně vyspělých regionů a členských států. V České republice pod něj spadají všechny regiony soudržnosti s výjimkou hlavního města Prahy a je realizován prostřednictvím osmi tematických operačních programů s celkovou přidělenou částkou 21,23 miliard eur a sedmi regionálních operačních programu (ROP) pro regiony soudržnosti (NUTS II) s celkovou přidělenou částkou 4,66 miliard eur. Do tohoto programu spadá město Třemošná v rámci ROP NUTS II Jihozápad.
- 2) Cíl Regionální konkurenceschopnost a zaměstnanost** – podporuje regiony, které nečerpají z Konvergence. V ČR tedy hlavní město Praha se dvěma OP. Případá na něj celkem 0,42 miliardy eur.
- 3) Cíl Evropská územní spolupráce** – usiluje o podporu přeshraniční, meziregionální a nadnárodní spolupráce regionů. V ČR pod něj spadají všechny regiony a finanční prostředky lze čerpat z devíti OP. Na tento cíl připadá v ČR 0,39 miliard eur. [17]

### **7.2.3 ROP NUTS II Jihozápad**

„Regionální operační program NUTS II Jihozápad je určen pro region soudržnosti Jihozápad sestávající z Jihočeského a Plzeňského kraje. Zaměřuje se na zlepšení dopravní dostupnosti a propojení regionu vč. modernizace prostředků veřejné dopravy, podporu rozvoje infrastruktury i služeb cestovního ruchu, přípravu menších podnikatelských ploch a zlepšování podmínek k životu v obcích a na venkově především prostřednictvím zkvalitnění vzdělávací, sociální a zdravotnické infrastruktury.

Regionální operační program NUTS II Jihozápad (ROP JZ) spadá mezi regionální operační programy v cíli Konvergence a je pro něj vyčleněno **619,65 mil. €**, což činí přibližně **2,32% veškerých prostředků určených z fondů EU pro Českou republiku**. Z českých veřejných zdrojů má být navíc financování programu navýšeno o dalších 109,35 mil. €. ROP JZ je financován z Evropského fondu pro regionální rozvoj (ERDF).

#### **Kdo má ROP Jihozápad na starosti?**

Řídícím orgánem ROP JZ je Regionální rada regionu soudržnosti Jihozápad.

#### **Kdo může žádat o podporu?**

Kraje, obce, svazky obcí, organizace zřizované nebo zakládáné kraji či obcemi, církevní právnické osoby, školy, nestátní neziskové organizace, podnikatelé, profesní organizace, občané a další.

#### **Jaké projekty jsou z ROP Jihozápad financovány?**

ROP JZ obsahuje **4 prioritní osy** rozdělující operační program na logické celky, a ty jsou dále konkretizovány prostřednictvím tzv. oblastí podpory, které vymezují, jaké typy projektů mohou být v rámci příslušné prioritní osy podpořeny.

#### **Dostupnost center**

*Na prioritní osu 1 je z fondů EU vyčleněno 275,7 mil. €, tj. 44,5% ROP JZ.*

Např. výstavba, rekonstrukce a modernizace silnic II. a III. třídy, odstraňování bodových závad na silnicích II. a III. třídy a místních komunikacích - křižovatky, přejezdy, mosty, příprava koncepcí, programů a projektů na rozvoj dopravní obslužnosti, výstavba a modernizace parkovišť pro přestup na veřejnou dopravu, podpora pořízení vozidel veřejné dopravy, podpora přeměny autobusů na ekologický

pohon, dopravní terminály, železniční stanice, zastávky, informační systémy, výstavba, rekonstrukce a modernizace infrastruktury veřejných regionálních letišť apod.

### **Stabilizace a rozvoj měst a obcí**

*Na prioritní osu 2 je z fondů EU vyčleněno 201,4 mil. €, tj. 32,5% ROP JZ.*

Např. příprava rozvojových území pro podnikání a služby, revitalizace centra města, památkových zón, zanedbaných areálů a ploch, výstavba a rekonstrukce místních komunikací, výstavba, rekonstrukce a vybavení objektů občanské vybavenosti, objektů pro kulturní a komunitní život, výstavba, rekonstrukce a modernizace objektů sociální a vzdělávacích infrastruktury, objektů zařízení předškolní a mimoškolní péče o děti, rekonstrukce, modernizace a vybavení zdravotnických zařízení, využití moderních léčebných technologií, výstavba, rekonstrukce, modernizace a vybavení zařízení péče o seniory apod.

### **Rozvoj cestovního ruchu**

*Na prioritní osu 3 je z fondů EU vyčleněno 123,9 mil. €, tj. 20,0% ROP JZ.*

Např. výstavba a rekonstrukce turistických cest (pěší stezky, cyklostezky, vodní cesty, přístavy či přístaviště) včetně doprovodné infrastruktury a značení, infrastruktura sportovně-rekreační a kulturní vybavenosti, rekonstrukce, modernizace a rozvoj ubytovacích kapacit, oprava a rekonstrukce památek včetně aktivit pro nové využití v oblasti cestovního ruchu a kultury, zavádění ICT v oblasti řízení a propagace cestovního ruchu, budování doprovodných informačních systémů, příprava a realizace cílených marketingových kampaní apod.

### **Technická pomoc**

*Na prioritní osu 4 je z fondů EU vyčleněno 18,6 mil. €, tj. 3,0% ROP JZ.*

Financování aktivit spojených s řízením programu, např. platy pracovníků zapojených do řízení ROP JZ, výběr projektů, monitoring projektů a programu, zpracování studií a analýz, propagace programu, poskytování informací, poskytování asistence a metodické pomoci potenciálním předkladatelům projektů, příprava a realizace projektů vzdělávacích programů apod.“ [18]

### Co znamená zkratka NUTS?

„**Regionální politika Evropské unie** spočívá ve vyrovnání hospodářských, sociálních a dalších rozdílů mezi regiony. K tomuto účelu byla v EU vytvořena speciální metodika **NUTS (Nomenclature Unit of Territorial Statistic)**; v překladu **Územní statistická jednotka**. NUTS se používá pro potřeby statistiky, posuzování a hodnocení potřebnosti regionů, popřípadě vhodnosti podpory konkrétního regionu z prostředků EU. Z hlediska přísunu financí je určující rozdělení do tzv. regionů (NUTS II), z jejich vzájemného porovnání vyplyne výše celkové finanční dotace proudící přímo do konkrétních regionů.

Klasifikace má šest úrovní NUTS s následujícím významem:

- NUTS 0 = stát (tj. ČR)
- NUTS I = území (tj. ČR)
- NUTS II = oblast (tj. sdružené kraje)
- NUTS III = kraj (tj. vyšší územní samosprávné celky)
- NUTS IV = okres
- NUTS V = obec (tj. zpravidla základní územní jednotky)“ [10]

### 7.3 Informovanost

Z výsledků z dotazníkového šetření vyplynulo, že téměř polovina z dotázaných obyvatel by chtěla v obci zlepšit informovanost. Obec v současnosti nabízí místním lidem jako hlavní nejjednodušší zdroj čerpání informací z oficiálních webových stránek. Tyto stránky jsou udělány přehledně a mohly by být velmi zásadním zdrojem čerpání informací pro obyvatele. Ovšem největším problémem je opravdu nízká aktuálnost, což přiznává i místostarosta obce pan Žižka. Například největší aktualitou je vítězství hokejbalových mladších žáků Tatranu z 25. května 2011. [24]

Jako další problém lze shledat, že internetové stránky nejsou dostupné pro všechny obyvatele, zvláště pro starší generaci. Tato skutečnost by mohla být vyřešena zavedením **tištěného zpravodaje**.

Když byl tento návrh zmíněn panu místostarostovi Třemošné, sdělil, že jedním z problémů vydávání zpravodaje je neschopnost nalézt příslušnou osobu, která by se tímto zabývala. Proto bylo místostarostovi navrženo řešení. Je třeba vyhledat osobu, která podobný zpravodaj o dění v obci vytváří, aby bylo zjištěno, jaké podmínky se

musí vytvořit pro vydávání takového zpravodaje. Získané informace budou předány v případě zájmu ze strany zastupitelstva obce Třemošná zpět.

Byla zkontaktována paní ing. Jitka Kubíková, obyvatelka Zruče, která zručský zpravodaj zajišťuje spolu s ing. Schubertem, který jej počítačově zpracovává a předává k tisku.

„Vyčíslit čas potřebný k vydání jednoho čísla je velice obtížné,“ uvádí paní Kubíková. „Ve zpravodaji je zachyceno dění v naší obci. Na část akcí sama chodím a většinou také fotím. Spolupracují s námi také zástupci naší MŠ, ZŠ, hasičů či kynologů a další, kteří mi, pokud se v daném časovém úseku u nich dělo něco zajímavého, pošlou příspěvek. Některé příspěvky i sama píše, zejména informace ze životního prostředí a tělovýchovné jednoty ve Zručí, kde jsem cvičitelkou. Uzávěrka je vždy k určitému datu, ke kterému vše shromáždím. Veškeré informace poté spolu zpracováváme s ing. Schubertem. Nejprve uděláme koncept, který přečte češtinářka a prohlédne starosta. Po všech opravách se vytvoří podoba zpravodaje, která se potom předá do tisku. Já jsem nikdy počet hodin nepočítala, dost dobře to ani nejde, mám v tom hodně osobního volna a beru to jako koníčka. Lze však říci, že vydávání zpravodaje je skutečně časově náročné. Stále sleduji, co se v obci děje, řeší, pořádá či co se chystá, dále se trochu zajímám i o akce v nejbližším okolí jako je obec Druztová, Třemošná, Dolany, Česká Bříza, Horní Bříza apod. Příspěvky jsou řazeny dle důležitosti, nejprve slovo starosty, výsledky voleb, úřední záležitosti, vítání občánků, poté následují informace z jednotlivých organizací a končí se zábavou a pozvánkami na akce v dalším období. Stále také stoupá počet zájemců, kteří chtějí dát do zpravodaje reklamu, ta je však limitovaná počtem stran, max. 44 ve formátu A5.“

Dále dodává, že jeden výtisk vychází zhruba na 40 Kč a celkem jde do tisku na 1.300 zpravodajů, které jsou určeny pro občany obce Zruč-Senec a jsou distribuovány zdarma do domácností. Kompletně je zpravodaj financován z rozpočtu obce.

V neposlední řadě byl zkoumán názor občanů na vydávání zpravodaje. K tomu paní Kubíková uvedla následující: „Názory občanů si zjišťujeme a jejich reakce na náš zpravodaj považujeme za velmi silnou zpětnou vazbu na dění v obci. Ohlas občanů je vskutku pozitivní. Zatím jsou vždy všechny výtisky rozebrány, dvakrát jsme navyšovali náklad, abychom uspokojili všechny zájemce. Mnozí zpravodaje posílají svým známým. V prvním čísle daného roku vždy uvádíme údaje o občanech a obci (narození,

zemřelí, počet domu, přistěhovaní, apod.), což má velký úspěch. Zasláné příspěvky nikdy neupravuji, odpovídá si za ně autor a každý si tak může udělat svůj názor na věc. Například nedávno byla velká diskuse o znečišťování prostředí psími exkrementy, do které se zapojilo několik příspěvatelů.“

### **SWOT analýza tištěného zpravodaje**

#### **Silné stránky**

- není potřeba informace nikde vyhledávat
- pravidelnost
- možnost inzerce
- zviditelnění obecní politiky
- aktuálnost informací
- finanční stránka

#### **Slabé stránky**

- nutnost vytvořit tým, který bude zpravodaj tvořit
- časová náročnost
- závislost na více subjektech
- zdroj informací

#### **Příležitosti**

- potenciál dostupnosti všem obyvatelům

#### **Hrozby**

- možnost nevyužitelnosti
- špatně zvolené, nezajímavé informace
- neaktuálnost

Skutečnost, že obec Třemošná připravuje pro své občany zajímavé projekty, a lidé o nich mnohdy vůbec nic nevědí, je veliká škoda. I proto se můžeme domnívat, že by tento výše zmiňovaný návrh mohl informovanost o projektech zvýšit.

### **Názor starosty obce na tištěný zpravodaj**

Pan starosta opět potvrdil slova místostarosty pana ing. Žížky, že největším problémem je neexistence příslušné osoby, která by se tímto mohla zabývat. Následně připouští, že by si obec opravdu zasloužila vydávat alespoň čtvrtletní oběžníky.

### Východiska

Neexistence tištěného zpravodaje ve městě Třemošná je chybou a zastupitelé by měli hledat cestu k odstranění tohoto nedostatku. Jeho řešení není až tak složité. Navíc zkušenosti z obce Zruč-Senec jsou velmi kladné a za poměrně nízkých nákladů se zastupitelé dovídají zpětnou vazbu na dění a způsob řízení obce. Jestliže na městském úřadě není osoba, která by zvládala ve svém pracovním vytížení ještě vytváření zpravodaje, mohla by si obec najmout externí osobu. Mohl by jím být samotný občan Třemošné, který by měl potřebný čas, chuť a alespoň minimální znalosti o novinařině. Potom by obec nemusela vynakládat příliš vysoké výdaje vzniklé z činnosti této osoby. Vzhledem k rozpočtu obce Třemošné by další náklady související s tiskem a rozvozem zpravodajů byly zanedbatelné. Obec tak musí zvážit kladné a záporné stránky této problematiky a můžeme jen věřit, že v budoucnu si budeme moci přečíst aktuální dění v obci z takového oběžníku.

Problematiku s bezprostřední informovaností obyvatel si uvědomuje i zastupitelstvo, proto v nejbližší době chystá zavést do města, dá se říci jedinečnost na trhu, tzv. **SMS InfoKanál**.

### Oč se jedná?

„SMS InfoKanál lze přirovnat k **městskému rozhlasu “do kapsy“**, který umožňuje občanům **nejen informovat**, ale také např. **pořádat** okamžité **ankety** k vybraným tématům a tím lépe **poznat** preference a **potřeby** občanů. Slouží jako doplněk komunikačního mixu, zejména městských a obecních rozhlasů a umožňuje distribuci všeobecných informací z obecního dění, jako jsou informace o změnách úředních hodin, odstávky energií, změny termínů svozu odpadu atd. SMS jsou také využívány k individuální komunikaci s občany, například o vyhotovení dokladů, smluv, oznámení o nedoplatcích obecních poplatků aj.

Je také významným doplňkem krizové komunikace s obyvatelstvem během povodní a jiných přírodních katastrof a disponuje integrací s výstražnou službou Českého hydrometeorologického ústavu nebo napojením na digitální povodňové plány.

SMS InfoKanál je využíván pro interní potřeby měst a obcí a usnadňuje komunikaci se zastupitelstvem, radou, krizovými štáby, povodňovými komisemi, dobrovolnými hasiči atd.“

### **Jak funguje?**

„Služba SMS InfoKanál je dostupná odkudkoliv s přístupem na internet, není potřeba instalace programu nebo zařízení u občanů. V době výpadku proudu, internetu nebo nemožnosti přístupu na internet, je systém jednoduše ovladatelný i pomocí SMS z mobilního telefonu.

SMS komunikace pomocí této služby je založena na dobrovolné registraci pomocí SMS, zpoplatněné dle tarifu odesílatele. Veškeré výdaje však hradí obec. Nově je také možnost registrace přes webový formulář s potvrzovacím SMS kódem. Registrace do systému může probíhat také ručním zadáním, např. když občan při návštěvě úřadu projeví zájem o registraci, pracovník úřadu zadá údaje do systému ručně.“

Ať už SMS, webovou nebo ruční registrací se vytváří databáze příjemců SMS dle místa bydliště. Zprávy pak může úřad rozesílat obyvatelům jednotlivých místních částí, ulic či jednoho domu.

Kromě základního dělení územního, lze občany také rozdělit dle jejich zájmů např. rozesílat informace o kultuře, sportu atd. V tomto případě je registrační SMS doplněna o indikátor příslušného tématu, např. T1 pro zprávy z kultury, T2 pro sport atd.

Pro zkvalitnění komunikace s občany mimo dosah signálu a pro občany preferující pevnou linku, dokáže tato služba odeslání SMS právě na pevnou linku. Ta je pak doručena v hlasové podobě.

Na základě několikaletých zkušeností společnosti s SMS komunikací v době krizových situací, je součástí služby mimo jiné také modul Krizová SMS. Jelikož doručení SMS nemohou být v době krize průkazné, nepozná se, zda odběratel zprávu přečetl, proto společnost vyvinula ve spolupráci s obcemi tento modul. „Ze systému je SMS odeslána a je sledováno jak doručení, tak potvrzení o přečtení pomocí odpovědní SMS od příjemce zprávy. V systému lze nastavit časový interval, ve kterém musí příjemce SMS odeslat odpovědní zprávu. Pokud se tak nestane, lze příjemce SMS kontaktovat pomocí nahraného a do systému vloženého zvukového souboru hlasovým hovorem, a to v několika opakováních.

Dalším modulem, který vychází z potřeb měst a obcí, je propojení se Systémem integrované Výstražné Služby Českého hydrometeorologického ústavu.“



Tato služba vznikla v roce 2003 a dnes ji využívá na 253 měst a obcí. Ukázka letáku, který bude obec rozesílat všem občanům, je přiložena v Příloze J. [49]

Pokud bychom se měli zamyslet nad nedostatkem této služby, určitě by to byla možnost zneužití obyvateli. Každý zaregistrovaný uživatel totiž může psát cokoliv, jakýkoliv problém či stížnost obci. Zanedlouho se tak může stát, že obec bude zavalena individuálními problémy, které nebude schopna řešit. Kdekdo si tak bude moci stěžovat, že tu je vysypaný odpadkový koš, zde je nepořádek na ulici, tady soused hlučí apod. Tohoto problému se obávají i zastupitelé, avšak nezbyvá než doufat, že občané budou rozumní a nebudou zahalovat obec malichernostmi.

Jako další možnost informovanosti občanů o městě, ale již ne z hlediska současnosti, ale spíše historie a vzdělanosti, je využití **elektronické tematické knihovny**. Přestože město Třemošná má poměrně bohatou kulturní a historickou tradici, nemá prozatím vhodné prostory, kde by mohla být tato knihovna instalována a kde by byly expozice související s historickou problematikou, např. hamernictvím, vystaveny. V budoucnosti by měly tyto prostory vzniknout v Brožíkově domě. Jedná se o velice rozsáhlý a nákladný projekt. V současné době nemá město dostatečné finanční prostředky, jelikož dotaci získalo pouze na střechu tohoto domu, ale zastupitelé samozřejmě doufají, že příští žádost o dotaci bude schválena a oni získají potřebné prostředky k vytvoření této expozice. [44]

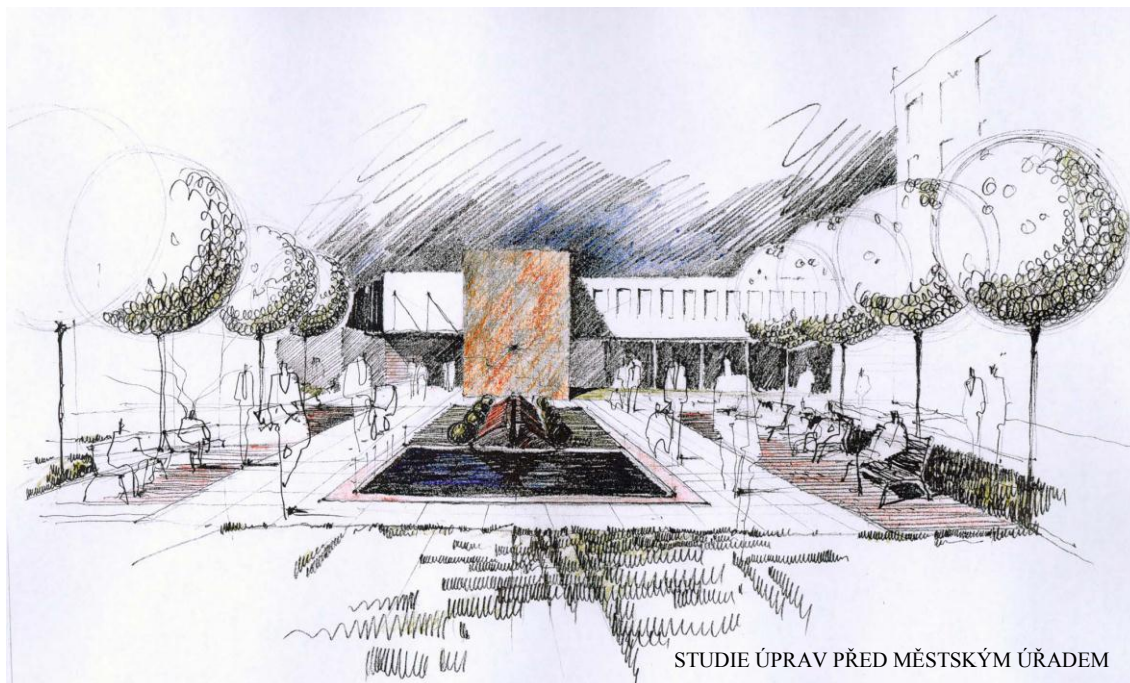
### **7.4 Instalace laviček a klidových zón**

Poté, co byl vystaven obchvat kolem Třemošné, se centrum města stalo poměrně klidným prostředím, kde se v současnosti scházejí převážně starší obyvatelé. Jak vyplynulo z dotazníkového šetření, právě jejich největším přáním je instalace laviček v Třemošné. Jelikož bylo pracováno s respondenty osobně, byla možnost popsat problém podrobněji. Obyvatelé si v současnosti stěžují na nevyhovující podmínky k odpočinku. Laviček je žalostně málo a ty stávající jsou v dezolátním stavu.

Při zmínění tohoto problému místostarostovi obce na městském úřadě v Třemošné, bylo řečeno, že v renovovaném parku je možné již nyní nalézt klidná místa k relaxaci, ale je jen otázkou času, než tuto oázu vandalové zničí. Také je plánována úprava prostoru kolem městského úřadu, kde by měla být vybudována hlavní klidová zóna v centru města s lavičkami, zelení, chodníky a fontánou. Bohužel ani v roce 2012 výstavba

tohoto prostoru nebude uskutečněna, jelikož obec nenašla finanční prostředky k jeho realizaci. Ukázka projektu zpracovaného obcí následuje.

**Obr. č. 15: Úprava okolí před městským úřadem**



*Zdroj: Strategie rozvoje města Třemošná, 2012*

### **SWOT analýza v oblasti budování laviček a klidových zón**

#### **Silné stránky**

- zeměpisná poloha, blízkost lesů, řeka Třemošenka
- kvalitní životní prostředí
- existence obchvatu kolem Třemošné – zklidnění centra města
- dostatek míst vhodných k budování těchto zón

#### **Slabé stránky**

- finanční náročnost
- náklady na opravy a pořádek

#### **Příležitosti**

- fondy EU a další zdroje financování
- zkvalitnění prostředí pro všechny obyvatele a návštěvníky
- rozšíření ploch určených k tomuto účelu

### **Hrozby**

- lidský faktor (vandalismus)
- nutnost údržby
- vliv klimatických podmínek - chátrání

### **Názor starosty obce**

Pan Zeithaml potvrdil slova místostarosty a doplnil následující: „Pokaždé, když jsme doplnili lavičky v obci, téměř vždy nám byly odcizeny. Dalším problémem je neukázněnost mladé generace, která si ihned vyhledá nově vybudovaná místa na sídlišti a ruší obyvatele v nočním klidu. Druhý den po nich zbyde jen nepořádek, který musíme odklidit. Ovšem i my jsme již zaznamenali poptávku po takovýchto odpočinkových zónách, proto se určitě vynasnažíme doplnit lavičky po obci.“

### **Východiska**

Je potěšující, že toto přání obyvatel bude vyslyšeno, avšak problém s výtržnictvím je tzv. běh na dlouhou trať. Lze proto navrhnout městu, aby posílilo policejní hlídky v těchto lokalitách, které dohlížejí na nepořádek a dodržování nočního klidu, nebo do těchto míst nechalo nainstalovat kamerový systém. Takovýmto vhodným systémem se zdají být IP kamery od společnosti Vivotek, které umožňují veškerý komfort současných technologií. Noční nahrávání, přísvit, alarm při sabotáži, přístup z internetu i mobilních telefonů, napojení na nahrávací systémy a další. Lze je snadno naistalovat na budovy, pouliční osvětlení a všude tam, kde budou nedostupné případným vandalům. Je nutno zajistit pouze internetové a elektrické napojení. Spotřeba elektřiny, která se pohybuje většinou pod 10 W, je zanedbatelná. V Příloze K je nabídnuta jedna ze sice dražších variant kamer, avšak zato kvalitních. [43] Samozřejmě tento způsob řešení obnáší další investice a záleží již na obci, jak se s tímto problémem v budoucnosti vypořádá.

S druhým problémem by se město mohlo vypořádat jednoduše, a to buď zabudováním laviček na pevně do země, nebo připoutáním na řetězy. V současnosti obec nabízí nejklidnější odpočinková místa v parku a dále hodlá vybudovat takovou zónu před obecním úřadem. V této práci jsou navržena další místa, kde by se instalace laviček dala provést. První by mohlo být v blízkosti sportovního areálu, který se nachází mimo sídliště. To by bylo určeno především pro ty, kteří toto sportoviště navštěvují, zejména

mladší lidé. Zde by se mohli setkávat i v pozdějších večerních hodinách, neboť by tu nikoho nerušili. Lavičky pro tuto lokalitu by měly být s betonovým podkladem napevno zabudovány do země, aby byly chráněny proti krádežím. Typy těchto laviček jsou navrženy v Příloze L, kde nalezneme různé varianty, jak typové, tak cenové. Druhá zóna pro odpočinek, nyní spíše pro maminky s dětmi, je navrhována na okraji Třemošné v lokalitě nové zástavby, která se nazývá „Bejkovec“. Toto místo láká pro vycházky do přírody, jelikož cesta končí lesem a je to ideální místo pro relaxaci. Zde by bylo možno usadit kromě laviček pro dospělé, viz Příloha L, i lavičky s dětskými motivy, které by se daly připevnit železnými řetězy ke kovovým okům zalitým cementem do země. Ukázka laviček pro děti z internetového portálu Skluzavky.cz viz Příloha M.

### 7.5 MHD

Přání občanů zavést městskou hromadnou dopravu (MHD) do Třemošné, jak bylo po analýze zjištěno, má v současně zavedeném systému obtížná východiska. Avšak během výzkumné práce se vyskytla nová systémová řešení, která dávají na celou problematiku jiný pohled. Obec se již v minulosti snažila vyřešit zavedení plzeňské městské hromadné dopravy, ovšem nenašla řešení.

V současnosti se obyvatelé mohou dostat autobusem do Plzně a zpět linkami ČSAD. Na tuto dopravu město přispívá kraji každoročně cca 200.000 Kč. Pro posílení dopravy v odpoledních hodinách si obec nasmlouvala prodloužení trasy až do středu obce se společností ŠKODA JS a. s. - jadernou energetikou, která si zajišťuje dopravu pro své zaměstnance v Třemošné. O víkendech, kdy kraj nebyl schopen posílit frekvenci autobusů ČSAD, se město domluvilo s plzeňskými městskými podniky. Na tyto dvě poslední služby Třemošná přispívá ročně okolo 440.000 Kč. Proč tedy do města nemůže jezdit, dle přání občanů, plzeňská městská hromadná doprava i v pracovní dny? Na tuto otázku bylo odpovězeno starostou obce Třemošná.

„Připravovaly se různé projekty, aby MHD jezdilo každý den i do Třemošné. Ovšem největší problém shledávám v tom, že na trase Plzeň – Kralovice a Zruč–Senec – Horní Bříza jezdí v této době poměrně dostatek linek, a tak by případná plzeňská městská hromadná doprava byla nevyužita. Nehledě na velmi důležitou finanční stránku. Za MHD bychom totiž ročně zaplatili okolo 1,5 mil. Kč. Myslím si, že dnes, s posílením dopravy v nejvytíženějších hodinách a spolu s využitím vlakové dopravy, se mohou

občané dostávat za prací, nákupy, lékaři, kulturou, sportem či jinými aktivitami poměrně pohodlně.“

Jedním z důvodů, proč chtějí obyvatelé zavést MHD, je i špatná dostupnost obce v nočních hodinách. Ze zjištěných informací vyplývá, že poslední večerní spoj, kterým se obyvatelé mohou dostat domů do Třemošné, jezdí ve 22:35 hodin. [19]

Způsob, jak zavést městskou hromadnou dopravu do obce, je možnost odklonit linky ČSAD mimo Třemošnou. Ovšem, jak řekl pan starosta, „tato trasa je natolik specifická, že ji nelze nikudy odklonit.“

Jedinou možností je, aby linky přes Třemošnou pouze projížděly. Ovšem toto řešení je neekonomické pro všechny zúčastněné strany. Město by sice nemuselo doplácet na současně zavedenou autobusovou dopravu ročně kolem 640.000 Kč, avšak by platilo 1,5 mil. Kč za zavedení MHD. Kraj by přišel o 200.000 Kč za rok, ovšem náklady za linky by se nijak nesnížily. A co občané? Byla by tato alternativa pro ně výhodná? Až do 1. dubna 2012 by pro občany bylo jistě výhodné zavést plzeňskou městskou hromadnou dopravu do Třemošné, jelikož by nemuseli doplácet další spoje na trase Plzeň – Třemošná. Od 1. dubna 2012 se však rozšíří systém integrované dopravy Plzeňska (IDP). K tomuto datu dojde i k úpravě dosavadních zón IDP a to tak, že obce a města na území Plzeňského kraje budou postupně zařazeny do menších zón, tzv. vnitřních a vnějších. Vnitřní zóna, nově nazývaná 001 Plzeň, bude platit pouze na územní města Plzně. Mapa nově vzniklých hraničních zastávek pro tuto oblast je uvedena v Příloze N. Všechna ostatní města a obce budou již nově spadat do vnějších zón, které budou mít od 1. dubna 2012 jednotnou cenu předplatného. Celkové předplatné jízdné potom bude součtem cen za zóny, kterými cestující bude projíždět při cestách do svých cílů. [31] Občan Třemošné by tak za měsíc musel zaplatit jak 440 Kč za zónu 001 Plzeň [32], tak 330 Kč za vnější zónu. [33]

Z důvodu širšího úhlu pohledu na celou problematiku byla uskutečněna schůzka s panem Zbyňkem Hupákem, vedoucím referentem dopravy ČSAD, a paní Janou Reithmaierovou, dopravní specialistkou plzeňských městských dopravních podniků. Oba názory jsou v podstatě shodné.

Slova pana Hupáka: „Jediný rozdíl mezi MHD a ČSAD je v jejím provozovateli; pro upřesnění licence na MHD vydává magistrát města Plzně, kdežto ČSAD spadá pod krajský úřad. Myslím si, že dnes je Třemošná obsluhována vcelku dobře. Předpokládám, že

jedním z důvodů, proč si občané tolik přáli zavést MHD, je způsob odbavování cestujících. V příměstských linkách je nutno se odbavit u řidiče, kde je jediný vstup, kdežto v městských linkách je vstup možný všemi dveřmi. A také by mohlo hrát roli to, že dosud mohli zakoupit jedinou jízdenku a jet až do centra. Od 1. dubna 2012 se však změnila zóna integrované dopravy, takže cestující budou muset mít v rámci MHD stejně buď dvě jízdenky, nebo dvě předplatné. I proto se domnívám, že již bude jedno, do které linky nastoupí, zda do MHD, ČSAD či jiného dopravce, který tudy bude projíždět.“

Na dotaz na finanční stránku obslužnosti MHD a ČSAD, pan Hupák odpovídá: „U MHD je to tak, že na úsek, kterým jezdí autobusy mimo Plzeň, přispívá Třeboňská město Plzeň. U ČSAD se vybírá jízdné, část hradí obec a zbytek dorovnává Plzeňský kraj. Tedy čím více jsou vytížené linky, tím méně musí přispívat obec. Vše se přepočítává na ujeté kilometry. Je podstatné říci, že základový kilometr u dopravních podniků je daleko vyšší než třeba u ČSAD. Za stejné peníze je schopné ČSAD odjet dvojnásobný počet spojů než dopravní podniky.“ S tím tedy souvisí další moje otázka na posílení dopravy ve večerních až nočních hodinách. Cituji: „To, co si kraj objedná, když cítí, že by byla nějaká poptávka, my potom zabezpečujeme. Neurčujeme, kdy pojedeme a kdy ne. Stejně je to u dopravních podniků, jen o tom rozhoduje město Plzeň. Jde tedy o ochotu zastupitelstva, kdy požádá kraj či město o posílení dopravy v té či oné hodině. Záleží také na vytížení spojů, aby se zbytečně neobjednávaly a nikdo by v nich nejezdil. Jestliže tedy občané cítí potřebu posílit dopravu ve večerních či nočních hodinách, musí to projednat se svým zastupitelstvem a ti pak dále s krajem či městem Plzeň. Samozřejmě to také souvisí s finanční stránkou věci.“

Pro srovnání je uvedena odpověď i paní Reithmaierové: „Od 1. dubna 2012 vstoupí v platnost nový systém zajištění dopravní obslužnosti na území kraje. Koordinátorem je organizace „Poved s.r.o.“, která tuto činnost koordinuje z hlediska odstranění duplicity spojů na linkách vedených v peážním úseku a z hlediska jednotného jízdního dokladu u všech dopravců zajišťujících dopravu v daném území. Součástí této změny je i nové zónování. Vzniká městská zóna označená 001, kde je organizována městská hromadná doprava a vnější zóny označené číselnou řadou od 021, spadající do pravomoci Plzeňského kraje. Pokud se jedná o vedení linek, rozhoduje o tom KÚPK a MMP, kteří dle zákona rozhodují o vydání licence pro konkrétní linku. Na dopravní obslužnosti

města Třemošné se podílejí společnosti ČSAD, ČD a jako doplňkový dopravce PMDP, a.s, které zajišťují dopravu pouze o víkendu. Vzhledem k tomu, že PMDP, a.s. jsou akciovou společností, kterou vlastní město Plzeň, objednává a hradí město Plzeň dopravní obslužnost na území města. Pokud je doprava zajišťována mimo území města, je objednavatelem dopravy příslušná obec resp. její zastupitelstvo a také tuto dopravu hradí anebo by ji musel zaplatit Plzeňský kraj. Ve všech případech se jedná o úhradu prokazatelné ztráty – doplatek na provoz linek - rozdíl mezi náklady a tržbami – mluví se o dotované dopravě.

V minulosti zastupitelé města Třemošné o zavedení linky uvažovali, ale rozhodovaly finanční možnosti obce.“

## ZÁVĚR

Cílem bakalářské práce bylo zanalyzovat přání a potřeby obyvatel v obci Třemošná a navrhnout jejich řešení.

Na začátku výzkumu byly ujasněny a vytyčeny hlavní a dílčí cíle problému. Byla provedena pilotní studie, ze které vyplynulo další zaměření práce. Na základě této studie bylo stanoveno šest pracovních hypotéz, které svým šetřením byly vyzkoumány pomocí získaných dat. K ověření těchto hypotéz byl sestaven dotazník o deseti otázkách. Pro vyhodnocení získaných dat byl použit program SASD verze 1.4.9. Některé otázky v dotazníku měly pouze informativní charakter. Byly však důležité z hlediska dalšího výzkumu, např. informace o trvalém bydlišti.

Bylo zjištěno, že přání a potřeby obyvatel, ale také informovanost, závisí na věku respondentů. Mladí lidé od 15 let preferují zavedení MHD do obce a také postavení letního kina a diskotéky. Avšak vzhledem k nízkému počtu odpovídajících osob mezi 15 až 19 lety lze říci, že dotazník měl v této skupině nižší vypovídací schopnost.

Můžeme také říci, že nejvíce se o dění v obci zajímají občané ve věku 20 až 59 let. Ti by si v převažující míře nejvíce přáli v obci zlepšit informovanost spolu se zavedením městské hromadné dopravy. Ohledně zlepšení informovanosti občanů bylo obci navrženo vydávání pravidelných zpravodajů. Zda se obec pro tuto variantu rozhodne, to ukáže až budoucnost. Sama však již iniciuje zavedení SMS InfoKanálu do Třemošné. Jako třetí alternativu zlepšení povědomí o životě v obci z historického hlediska byla popsána možnost využití elektronické tematické knihovny, která je plánována v budově Brožíkova domu.

Zavedení MHD je v současné ekonomické situaci obce poněkud komplikované. V době tohoto výzkumného šetření obyvatelé skutečnost, že se budou měnit zóny městských dopravních podniků, ještě nevěděli. Proto se lze domnívat, že po nabytí nových informací zjistí, že zavedení MHD by již pozbylo významu. Skutečnost, že nebudou jezdit autobusy MHD, ale linkami ČSAD, nemá pro samotné občany význam. Zato obec by v případě zavedení MHD na úkor ČSAD pocítila statistické ztráty.

Další velkou tužbou, nyní spíše starších obyvatel, je instalace laviček a budování klidových zón v Třemošné. V kontextu s velikými projekty, jako je např. ochrana životního prostředí, rozvoj cestovního ruchu, výstavba silnic a dálnic, se instalace



laviček a odpočinkových zón může jevit jako zanedbatelný problém, avšak lze ho považovat za nadčasový a týkající se každé generace, nejen seniorů. Vždyť mladí lidé si rádi najdou místa k posezení v nerušeném prostředí stejně tak jako např. maminky s dětmi. Jsou to konkrétní přání konkrétních lidí.

Pro pana starostu obce byla zkoumána také spokojenost obyvatel s danými projekty. Informovaní občané jsou s aktivitou obce a realizací jejich projektů spokojeni. Nejvíce se jim zamlouvá projekt *rekonstrukce a rozšíření areálu volnočasových aktivit*, dále také *revitalizace městského parku a rekonstrukce Brožikova domu*. Avšak v návaznosti na tyto projekty se došlo k zjištění, že všeobecná informovanost obyvatel o dění v obci je velice neuspokojivá.

V této bakalářské práci jsou využity poznatky především z předmětů ekonomie, statistiky, veřejných financí, cestovního ruchu a marketingových aplikací. Jsou zanalyzovány skutečná přání občanů a nalezena vhodná řešení jejich realizace, která jsou dále konzultována se samotnými zastupiteli obce.

Průzkum měl především své pozitivní stránky, které lze shledat zejména ve veliké snaze a kooperaci jak ze strany města, tak i občanů. Ti byli ochotní spolupracovat na vyplnění dotazníku a zodpovězení všech otázek. Také můžeme říci, že tato práce bude moci být v budoucnosti využita jako vhodný zdroj pro další výzkumy a analýzy, a poslouží nejen zastupitelům obecní politiky, ale také celé veřejnosti.

**SEZNAM TABULEK**

Tab. č. 1: Obyvatelstvo dle pohlaví a věku.....	16
Tab. č. 2: Obyvatelstvo dle živě narozených a zemřelých.....	18
Tab. č. 3: Obyvatelstvo dle uzavírání sňatků a rozvodů.....	19
Tab. č. 4: Obyvatelstvo dle počtu přistěhovalých a vystěhovalých.....	20
Tab. č. 5: Srovnání celkového pohybu obyvatel.....	20
Tab. č. 6: Vyjádření odpovědí na otázku č. 1 .....	39
Tab. č. 7: Vyjádření odpovědí na otázku č. 2 .....	40
Tab. č. 8: Vyjádření odpovědí na otázku č. 3 .....	41
Tab. č. 9: Vyjádření odpovědí na otázku č. 4 .....	42
Tab. č. 10: Vyjádření odpovědí na otázku č. 5 .....	43
Tab. č. 11: Vyjádření odpovědí na otázku č. 6 .....	44
Tab. č. 12: Vyjádření odpovědí na otázku č. 7 .....	45
Tab. č. 13: Vyjádření odpovědí na otázku č. 8 .....	46
Tab. č. 14: Vyjádření odpovědí na otázku č. 9 .....	47
Tab. č. 15: Vyjádření odpovědí na otázku č. 10 .....	48
Tab. č. 16: Srovnání závislosti mezi pohlavím a preferencí projektu.....	50
Tab. č. 17: Závislost mezi věkem a čerpáním informací .....	51
Tab. č. 18: Závislost mezi věkem a spokojeností s požadovanými informacemi.....	52
Tab. č. 19: Závislost mezi věkem a osobním přáním obyvatel.....	53

**SEZNAM OBRÁZKŮ**

Obr. č. 1: Poloha Třemošné v rámci Plzeňského kraje .....	11
Obr. č. 2: Mapa severního Plzeňska .....	22
Obr. č. 3: Předpokládané příjmy obce dle tříd za rok 2011 (v %) .....	28
Obr. č. 4: Předpokládané výdaje obce dle skupin za rok 2011 (v %) .....	29
Obr. č. 5: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 1 .....	39
Obr. č. 6: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 2 .....	40
Obr. č. 7: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 3 .....	41
Obr. č. 8: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 4 .....	42
Obr. č. 9: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 5 .....	43
Obr. č. 10: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 6 .....	44
Obr. č. 11: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 7 .....	45
Obr. č. 12: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 8 .....	46
Obr. č. 13: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 9 .....	47
Obr. č. 14: Grafické vyjádření odpovědí na otázku č. 10 .....	48
Obr. č. 15: Úprava okolí před městským úřadem .....	66

**SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK**

apod.	a podobně
a.s.	akciová společnost
atd.	a tak dále
cca	asi, přibližně (cirka)
CSV	hodnoty oddělené čárkami určené pro výměnu tabulkových dat (Comma - separated values)
č.	číslo
ČD	České dráhy
ČR	Česká republika
ČSAD	Československá státní autobusová doprava
ČSN	Česká technická norma
DBF	formát pro způsob uložení dat (dBase, FoxPro)
DDM	Dům dětí a mládeže
ERDF	Evropský fond pro regionální rozvoj
ES	Evropské společenství
ESF	Evropský sociální fond
EU	Evropská unie
FS	Fond soudržnosti
ha	hektar
HSS	hospodářská a sociální soudržnost
HTML	značkovací jazyk pro hypertext (HyperText Markup Language)
ICT	informační a komunikační technologie
IDP	integrovaná doprava Plzeňska
IP	Internet protokol
JS	jaderné strojírenství
KD	Kulturní dům
km	kilometr
KÚPK	Krajský úřad Plzeňského kraje
MHD	městská hromadná doprava
mil.	Milion
MMP	Magistrát města Plzně
MŠ	mateřská škola
např.	například

NUTS II	Nomenklatura územních statistických jednotek (Nomenclature des Unites Territoriales Statistique) odpovídající úrovni regionu
OP	operační program
PMDP	Plzeňské městské dopravní podniky
příp.	případně
REC	formát dat (způsob uložení)
resp.	respektive
ROP	Regionální operační program
ROP JZ	Regionální operační program Jihozápad
SASD	Statistická analýza sociálních dat
Sb.	Sbírka
SMS	system krátkých zpráv (short message service)
SWOT	silné, slabé stránky, příležitosti, hrozby (Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats)
tj.	to jest
tzn.	to znamená
tzv.	takzvaný
vč.	včetně
z.s.p.o	zájmové sdružení právnických osob
ZŠ	základní škola

## SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

- [1] BERNHARDT, Kenneth L., Thomas C. KINNEAR a Stuart W. JAMES. *Cases in marketing management*. 4th ed. Plano, Tex.: Business Publications, 1988, 767 s., ISBN 02-560-3676-4
- [2] KOTLER, Philip. *Marketing management*. 1. vyd. Praha: Grada, 2007, 788 s., ISBN 978-80-247-1359-5
- [3] KOTLER, Philip. *Moderní marketing: 4. evropské vydání*. 1. vyd. Praha: Grada, 2007, 1041 s., ISBN 978-80-247-1545-2
- [4] KOZEL, Roman. *Moderní marketingový výzkum: nové trendy, kvantitativní a kvalitativní metody a techniky, průběh a organizace, aplikace v praxi, přínosy a možnosti*. 1. vyd. Praha: Grada, 2006, 277 s., ISBN 80-247-0966-X
- [5] MACEK, Jan. *Ekonomická a sociální statistika*. 1. vyd. Plzeň: Západočeská univerzita v Plzni, 2008, 240 s., ISBN 978-80-7043-642-4 (BROŽ.)
- [6] PAVLÁSEK, Vlastimil a Pavlína HEJDUKOVÁ. *Veřejné finance a daně v České republice*. Vyd. 1. Plzeň: Nava, 2010, 215 s., ISBN 978-80-7211-360-6 (BROŽ.)
- [7] POTLUKA, Oto. *Průvodce strukturálními fondy Evropské unie*. Vyd. 1. V Praze: IREAS, Institut pro strukturální politiku, 2003, 198 s., ISBN 80-866-8402-4
- [8] VILAMOVÁ, Šárka. *Jak získat finanční zdroje Evropské unie*. 1. vyd. Praha: Grada, 2004, 196 s., Finance (Grada). ISBN 80-247-0828-0

## Elektronické dokumenty

- [9] ADVAS, s. r. o. [online] Betonové lavičky, 2012, [cit. 3.4.2012]. Dostupné z: <http://www.lavicky-kose.com/lavicky/betonova-lavicka-s-operadlem-2/>
- [10] *BusinessInfo.cz*. [online] Nomenklatura územních statistických jednotek, 2012, [cit. 25.1.2012]. Dostupné z: <http://www.businessinfo.cz/cz/clanek/rozvoj-regionu/nomenklatura-uzemnich-statistickych/1001179/6584/>
- [11] *Český statistický úřad*. [online], Demografická ročenka Třemošné, 2011, [cit. 20.10.2011]. Dostupné z: [http://www.czso.cz/csu/2011edicniplan.nsf/t/4800438DC0/\\$File/403711110.pdf](http://www.czso.cz/csu/2011edicniplan.nsf/t/4800438DC0/$File/403711110.pdf)

- [12] *Český statistický úřad*. [online] Legislativa, 2011, [cit. 25.10.2011]. Dostupné z:  
<http://www.czso.cz/sldb2011/redakce.nsf/i/legislativa>
- [13] *Český statistický úřad*. [online] Věkové složení mužů, 2011, [cit. 25.10.2011].  
Dostupné z:  
[http://www.czso.cz/csu/2011edicniplan.nsf/t/76002C85E6/\\$File/400311008.pdf](http://www.czso.cz/csu/2011edicniplan.nsf/t/76002C85E6/$File/400311008.pdf)
- [14] *Český statistický úřad*. [online] Věkové složení žen, 2011, [cit. 25.10.2011].  
Dostupné z:  
[http://www.czso.cz/csu/2011edicniplan.nsf/t/76002C85ED/\\$File/400311009.pdf](http://www.czso.cz/csu/2011edicniplan.nsf/t/76002C85ED/$File/400311009.pdf)
- [15] *Deník veřejné správy*. [online] Rubrika Ekonomika, 2008, [cit. 5.11.2011].  
Dostupné z: <http://www.dvs.cz/clanek.asp?id=6359399>
- [16] *Fondy Evropské unie*. [online] Informace o fondech EU, 2011, [cit. 24.1.2012].  
Dostupné z: <http://www.strukturalni-fondy.cz/Informace-o-fondech-EU>
- [17] *Fondy Evropské unie*. [online] Programy 2007 - 2013, 2011, [cit. 24.1.2012].  
Dostupné z: <http://www.strukturalni-fondy.cz/Programy-2007-2013>
- [18] *Fondy Evropské unie*. [online] ROP NUTS II Jihozápad, 2011, [cit. 25.1.2012].  
Dostupné z: <http://www.strukturalni-fondy.cz/rop-jz>
- [19] *IDOS Jízdní řády*. [online] Doprava v Třemošné, 2012, [cit. 15.2.2012]. Dostupné z:  
<http://jizdnirady.idnes.cz/vlakyautobusymhdvse/spojeni/>
- [20] *Kancelář veřejného ochránce práv, Ministerstvo vnitra České republiky*. [online] Práva občanů obce, 2011, ISBN 978-80-904579-0-4, 170 s., [cit. 17.10.2011].  
Dostupné z: [www.mvcr.cz/odk2/SCRIPT/ViewFile.aspx?docid=21600462](http://www.mvcr.cz/odk2/SCRIPT/ViewFile.aspx?docid=21600462)
- [21] *Krásné Česko.cz*. [online] Diana – Třemošná (hotel), 2011, [cit. 5.10.2011].  
Dostupné z: <http://expedice.rps.cz/lokality/22833-diana-tremosna-hotel.html1>
- [22] *Města, obce a vesnice ČR*. [online] Třemošná, 2011, [cit. 5.10.2011]. Dostupné z:  
<http://www.obce-mesta.info/obec.php?id=Tremosna-559521>
- [23] *Město*. Wikipedie : otevřená encyklopedie [online] St. Petersburg (Florida): Wikipedia Foundation, 2003, [cit. 21.10.2011] Dostupné z:  
<http://cs.wikipedia.org/wiki/M%C4%9Bsto>

- [24] *Oficiální stránky Města Třemošná*. [online] Aktuality, 2011, [cit. 8.2.2012]. Dostupné z: <http://www.tremosna.cz/aktuality/>
- [25] *Oficiální stránky Města Třemošná*. [online] Historie, 2011, [cit. 6.10.2011]. Dostupné z: <http://www.tremosna.cz/o-meste/historie/>
- [26] *Oficiální stránky Města Třemošná*. [online] Kultura, 2011, [cit. 6.10.2011]. Dostupné z: <http://www.tremosna.cz/kultura/spolecnost-malire-vaclava-brozika/zakladni-informace/>
- [27] *Oficiální stránky Města Třemošná*. [online] Městský úřad, 2011, [cit. 6.10.2011]. Dostupné z: <http://www.tremosna.cz/mestsky-urad/>
- [28] *Oficiální stránky Města Třemošná*. [online] Ostatní, 2011, [cit. 6.10.2011]. Dostupné z: <http://www.tremosna.cz/informace-pro-obcany/ostatni/>
- [29] *Oficiální stránky Města Třemošná*. [online] Současnost, 2011, [cit. 6.10.2011]. Dostupné z: <http://www.tremosna.cz/o-meste/soucasnost/>
- [30] *Parky Abc*. [online] Betonové lavičky, 2012, [cit. 3.4.2012]. Dostupné z: <http://www.parkyabc.cz/produkty/parkove-lavicky/betonove-lavicky.html>
- [31] *POVED*. [online] Integrovaná doprava Plzeňska, 2011, [cit. 15.2.2012]. Dostupné z: <http://www.poved.cz/integrovana-doprava-plzenska/idp-nove-od-1-4-2012/integrovana-doprava-plzenska-se-rozsiri.aspx>
- [32] *POVED*. [online] Přehled změn předplatného, 2011, [cit. 15.2.2012]. Dostupné z: <http://www.poved.cz/Files/poved/aktuality/20120124075304.pdf>
- [33] *POVED*. [online] Výše cen předplatného pro vnější zóny, 2011, [cit. 15.2.2012]. Dostupné z: <http://www.poved.cz/Files/poved/aktuality/Cenikpredplatneho.pdf>
- [34] *PRESBETON*. [online] Sandro, 2012, [cit. 3.4.2012]. Dostupné z: <http://www.presbeton.cz/produkty/venkovni-architektura/lavicky/sandro/>
- [35] *Rakovina*. Wikipedie : otevřená encyklopedie [online] St. Petersburg (Florida): Wikipedia Foundation, 2003, [cit. 25.10.2011] Dostupné z: <http://cs.wikipedia.org/wiki/N%C3%A1dor>
- [36] *Ředitelství silnic a dálnic ČR*. [online] Zprovozňujeme obchvat Třemošné, 2011, [cit. 20.10.2011]. Dostupné z: <http://www.rsd.cz/doc/Stavime-pro-vas/Silnice-Itrid-aktualne/zprovoznujeme-obchvat-tremosne>



- [37] SASD. [online] Informace, 2011, [cit. 11.3.2012]. Dostupné z: <http://www.sasd.cz/informace/home>
- [38] *Sklužavky.cz*. [online] Lavičky, 2012, [cit. 2.4.2012]. Dostupné z: <http://www.sklužavky.cz/lavicky-c278>
- [39] *Středisko empirických výzkumů*. [online] Které výzkumy jsou reprezentativní, 2011, [cit. 5.12.2011]. Dostupné z: <http://www.stem.cz/pages/faq.php>
- [40] *Třemošná*. Wikipedie : otevřená encyklopedie [online] St. Petersburg (Florida): Wikipedia Foundation, 2003, [cit. 13.10.2011] Dostupné z: <http://cs.wikipedia.org/wiki/T%C5%99emo%C5%A1n%C3%A1>
- [41] *Turistik*. [online] Třemošná, 2011, [cit. 5.10.2011]. Dostupné z: <http://www.turistik.cz/cz/kraje/plzensky-kraj/okres-plzen-sever/tremosna/>
- [42] *Veronica ekologický institut*. [online] Ochrana přírody, 2010, [cit. 25.1.2012]. Dostupné z: <http://www.veronica.cz/?id=431>
- [43] *VIVOTEK*. [online] IP kamera VIVOTEK, 2012, [cit. 2.4.2012]. Dostupné z: [http://www.vivotek.cz/ip-kamera-vivotek.php?part\\_number=IP8335H](http://www.vivotek.cz/ip-kamera-vivotek.php?part_number=IP8335H)

### **Tištěné dokumenty**

- [44] *Komunitní centrum „Brožík“ Třemošná*. Zjednodušené finanční a ekonomické hodnocení projektu, 2009, 103 s.
- [45] *Parkovací stání – Třemošná – Sídliště*. Dokumentace pro územní řízení RAVAL projekt v.o.s. 10/2010, 8 s.
- [46] *Projekt revitalizace městské parku – Třemošná*. Petunia, s. r. o., 2009, 10 s.
- [47] *Projekt revitalizace zeleně – městský hřbitov v Třemošné*. Petunia, s. r. o., 2010, 10 s.
- [48] *Rekonstrukce areálu volnočasových aktivit Třemošná*, Regionální rozvojová agentura jižních Čech RERA a.s., 2009, 53 s.
- [49] *SMS InfoKanál – městský rozhlas “do kapsy“*. INFOKANÁL, s. r. o., 2010, 31 s.
- [50] *Strategie rozvoje města Třemošná*. Zastupitelstvo města Třemošná, 2009, 4 s.

- [51] *Strategie rozvoje severního Plzeňska z.s.p.o. 2009-2015*. Zájmové sdružení právnických osob severní Plzeňsko, 2009, 5 s.
- [52] *Třemošná - kanalizace - ul. 9. května, Havlíčkova, Slovanská, U Studny a Zahradní*. Regionální rozvojová agentura jižních Čech RERA a.s., 2010, 25 s.

## **SEZNAM PŘÍLOH**

**Příloha A:** Dotazník

**Příloha B:** Ukázka zpracování dat v programu SASD

**Příloha C:** Ukázka cyklotras Třemošná a okolí

**Příloha D:** Obchvat Třemošné

**Příloha E:** Seznam členů zastupitelů městského úřadu a zastupitelů výborů

**Příloha F:** Předmět činnosti Zájmového sdružení právnických osob severního Plzeňska

**Příloha G:** Příjmy obce za rok 2011

**Příloha H:** Výdaje obce za rok 2011

**Příloha I:** Finanční výkaz za třídu 8

**Příloha J:** Informační leták pro obyvatele Třemošné ohledně zavedení InfoKanálu

**Příloha K:** IP kamera VIVOTEK

**Příloha L:** Ukázka vhodných laviček pro mládež i dospělé

**Příloha M:** Ukázka možností laviček pro děti

**Příloha N:** Hraniční zastávky MHD

## Přílohy

### Příloha A: Dotazník

## DOTAZNÍK

„Analýza přání a potřeb veřejnosti v obci Třemošná“

Dobrý den,

jmenuji se Pavla Králová, jsem studentkou 3. ročníku Západočeské univerzity v Plzni fakulty ekonomické a končím své bakalářské studium.

Chtěla bych Vás požádat o vyplnění tohoto dotazníku, který bude použit pro výzkumnou část mé bakalářské práce a může také významně přispět k realizaci Vašich přání týkajících se života v obci.

Informace uvedené v tomto dotazníku jsou zcela anonymní a budou sloužit pouze ke studijním účelům.

**Děkuji předem za Váš čas a vyplnění.**

#### 1. Máte trvalé bydliště v Třemošné?

- Ano  Ne

#### 2. Pohlaví:

- Muž  Žena

#### 3. Patříte do věkové skupiny:

- 15 až 19 let  
 20 až 29 let  
 30 až 39 let  
 40 až 49 let  
 50 až 59 let  
 60 až 69 let  
 70 let a více

#### 4. Informace o dění v obci čerpáte z: (zaškrtněte pouze jeden nejčastější zdroj)

- Oficiálních webových stránek Třemošné  
 Úřední desky obecního úřadu  
 Tisku

- Místního rozhlasu
- Internetu
- TV
- Obyvatel
- Nečerpám
- Jiné – napište jaké: .....

**5. Jste spokojen/a s dostupností Vámi požadovaných informací?**

- Ano       Spíše ano       Spíše ne       Ne

**6. Máte informace o těchto projektech, které se v obci připravují?**

- Revitalizace městského parku
- Revitalizace zeleně v okolí hřbitova
- Rekonstrukce a rozšíření areálu volnočasových aktivit
- Rekonstrukce Brožíkova domu
- Výstavba parkovacích míst v okolí Kulturního domu
- Výstavba nových kanalizací

- Ano       Spíše ano       Spíše ne       Ne

**7. V případě kladné odpovědi na předešlou otázku vyberte jeden projekt, který Vás nejvíce oslovuje:**

.....

**8. Jste spokojen/a s jeho řešením?**

- Ano       Spíše ano       Spíše ne       Ne

**9. Pokud jste uvedl/a nespokojenost v minulé otázce, vypište, co byste v daném projektu vylepšil/a:**

.....

**10. Zde můžete vyjádřit Váš osobní názor, co byste si přál/a ve Vaší obci zavést či změnit:**

.....

## Příloha B: Ukázka zpracování dat v programu SASD

Sasd LITE

Soubor Statistika Nástroje Help

Dotazník Data editor

č.	popis
1.	Pohlaví: Muž Žena
2.	Patříte do věkové skupiny: (15,19> (20,29> (40,49> (50,59> (60,69> (70,>
3.	Máte trvalé bydliště v Třemošné? Ano Ne
4.	Informace o dění v obci čerpáte z... Oficiálních webových stránek Tře... Úřední desky obecního úřadu Tisku Místního rozhlasu Internetu TV Nečerpám Jiné-napište jaké:
5.	Jste spokojen/a s dostupností Vá... Ano Spíše ano Spíše ne Ne
6.	
	Máte informace o těchto projekte...
7.	V případě kladné odpovědi na pře...
8.	Jste spokojen/a s jeho řešením? Ano Spíše ano Spíše ne Ne
9.	Pokud jste uvedl/a nespokojenost...
10.	Zde můžete vyjádřit Váš osobní n...

Text xml id 1612

Jste spokojen/a s dostupností Vámi požadovaných informací?

Skript

Editovat  jen čtení  ukládat

Dovolený počet zaškrtnutí

min: 1 max: 1

Záleží na pořadí odpovědí

Povol otázku, když jsou zaškrtnuty znaky

nebo počet zaškrtnutí je

min: 0 max: 0

Defaultní hodnota

Exportovat jako

Kopírovat naposledy vloženou hodnotu

C:/Users/paja/AppData/Local/VirtualStore/Program Files (x86)/Sasd/doc/sasd/examples/pavla.ssd

Sasd LITE

Soubor Statistika Nástroje Help

Dotazník Data editor

Pořadí dotazníku 8/100 Číslo dotazníku 8

číslo	otázka	odpověď
1	Pohlaví:	1
2	Patříte do věkové skupiny:	2
3	Máte trvalé bydliště v Třemošné?	1
4	Informace o dění v obci čerpáte z: (zaškrtněte pouze jeden nejčastější zdroj)	7
5	Jste spokojen/a s dostupností Vámi požadovaných informací?	4
6	Máte informace o těchto projektech, které se v obci připravují?	2
7	V případě kladné odpovědi na předešlou otázku vyberte jeden projekt, který Vás ...	3
8	Jste spokojen/a s jeho řešením?	2
9	Pokud jste uvedl/a nespokojenost v minulé otázce, vypište, co byste v daném pr...	1
10	Zde můžete vyjádřit Váš osobní názor, co byste si přál/a ve Vaší obci změnit:	2

zpracoval

1 1 PK  
2 2 PK  
3 3 PK  
4 4 PK  
5 5 PK  
6 6 PK  
7 7 PK  
8 8 PK  
9 9 PK  
10 10 PK  
11 11 PK  
12 12 PK  
13 13 PK  
14 14 PK  
15 15 PK  
16 16 PK  
17 17 PK  
18 18 PK  
19 19 PK  
20 20 PK  
21 21 PK  
22 22 PK  
23 23 PK  
24 24 PK  
25 25 PK  
26 26 PK  
27 27 PK  
28 28 PK  
29 29 PK  
30 30 PK  
31 31 PK  
32 32 PK  
33 33 PK  
34 34 PK  
35 35 PK  
36 36 PK  
37 37 PK  
38 38 PK  
39 39 PK  
40 40 PK  
41 41 PK  
42 42 PK  
43 43 PK  
44 44 PK  
45 45 PK  
46 46 PK  
47 47 PK  
48 48 PK  
49 49 PK  
50 50 PK  
51 51 PK  
52 52 PK  
53 53 PK  
54 54 PK  
55 55 PK

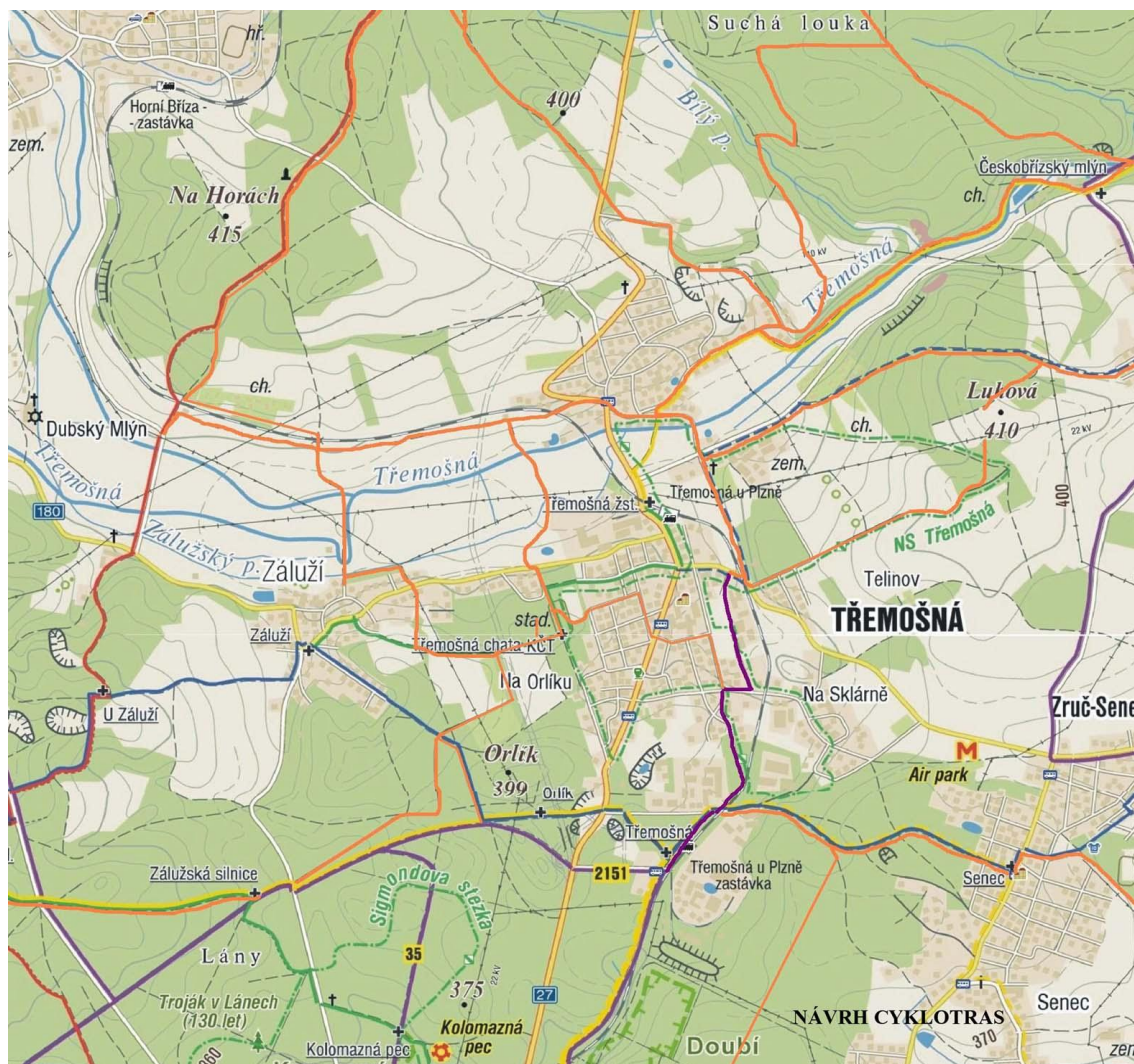
info:  
4 - Informace o dění v obci čerpáte z: (zaškrtněte pouze jeden nejčastější zdroj)  
(počet odpovědí min: 1 max: 1)

1. Oficiálních webových stránek Třemošné [CHECK]
2. Úřední desky obecního úřadu [CHECK]
3. Tisku [CHECK]
4. Místního rozhlasu [CHECK]
5. Internetu [CHECK]
6. TV [CHECK]
7. Obyvatel [CHECK] : 7
8. Nečerpám [CHECK]

H:/pavla.ssd.ssd

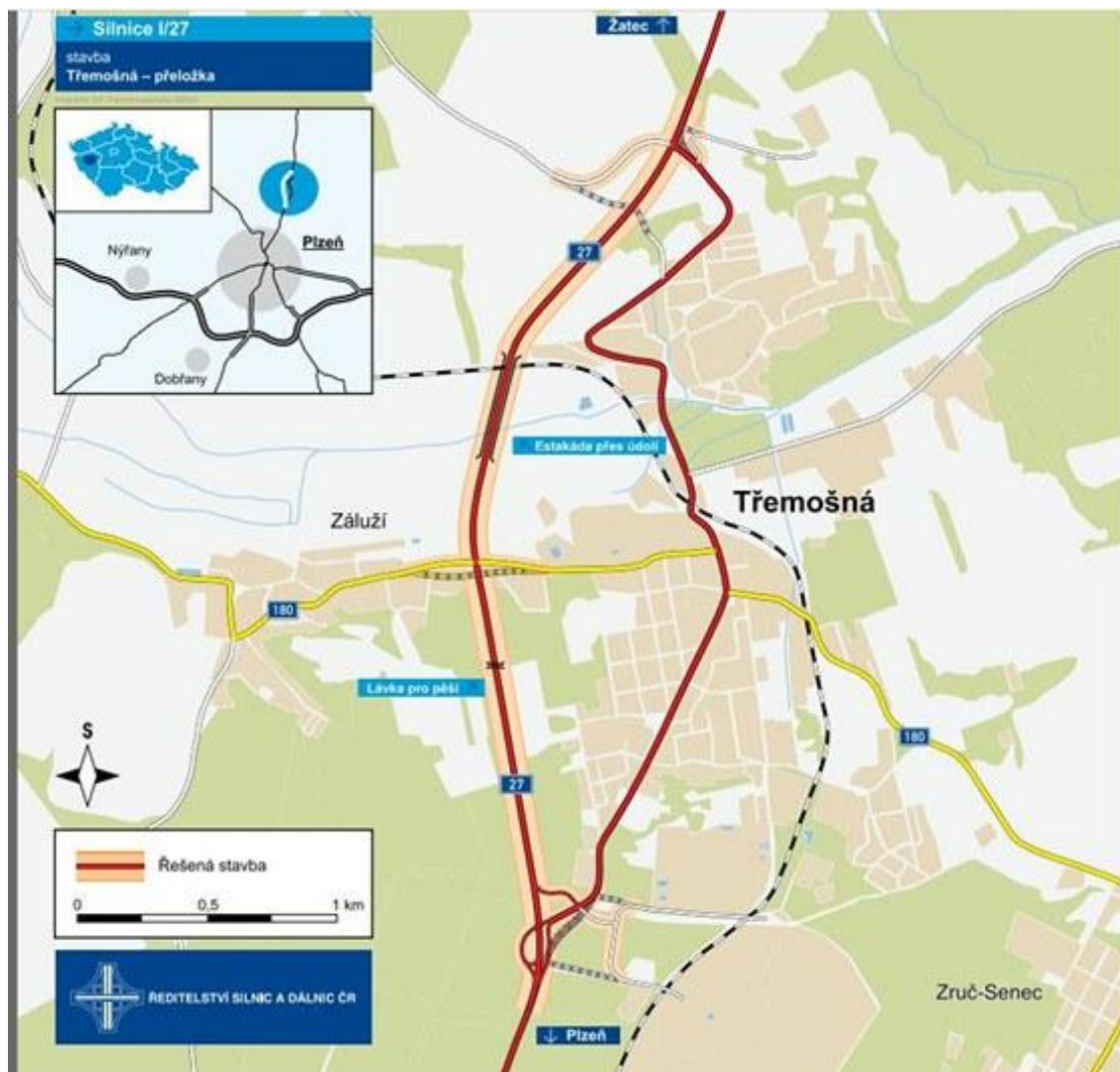


**Příloha C: Ukázka cyklotras Třemošná a okolí**





**Příloha D: Obchvat Třemošné**



**Příloha E: Seznam členů zastupitelů městského úřadu a zastupitelů výborů**

**Tabulka: Rada města Třemošná**

	<b>titul, jméno, příjmení</b>
1	Jaromír Zeithaml
2	Mgr. Petr Žižka
3	Jiří Zavadil
4	Ing. Milan Toman
5	Martin Varcholek
5	Ing. Eva Horáková
6	Josef Kadera
7	Karel Kobza
8	Ing. Hana Peřinová
9	Pavel Sudík
10	JUDr. Jana Svejková
11	Ing. Milan Toman
12	Václav Toman
13	Martin Varcholek
14	Jiří Zavadil
15	Jaromír Zeithaml
16	Bedřich Zscherp
17	Mgr. Petr Žižka

**Tabulka: Seznam členů zastupitelstva**

	<b>titul, jméno, příjmení</b>
1	Dalibor Bárta
2	MUDr. Marie Cinertová
3	Mgr. Eva Dobrá
4	Miroslav Dřížhal

**Tabulka: Finanční výbor**

	<b>titul, jméno, příjmení</b>
předseda:	Ing. Milan Toman
členové:	Ing. Hana Peřinová
	Dalibor Bárta

**Tabulka: Kontrolní výbor**

	<b>titul, jméno, příjmení</b>
předseda:	Josef Kadera
členové:	Miroslav Štrejchýř
	Václav Stehlík

## **Příloha F: Předmět činnosti Zájmového sdružení právnických osob severního Plzeňska**

### **Předmětem činnosti sdružení je:**

- Společný postup při zabezpečování úkolů v oblasti školství, sociální péče, zdravotnictví, kultury, požární ochrany, veřejného pořádku, ochrany životního prostředí a cestovního ruchu.
- Společný zájem na zachování a údržbu kulturních památek a kulturního dědictví regionu.
- Společný postup při zavádění, rozšiřování a zdokonalování inženýrských sítí, informačních sítí a systémů veřejné osobní dopravy k zajištění dopravní obslužnosti.
- Společný postup při zabezpečování úkolů v oblasti ochrany ovzduší, úkoly související se zabezpečováním přestavby vytápění nebo ohřevu vody tuhými palivy, na využití ekologicky vhodnějších zdrojů tepelné energie v obytných a jiných objektech ve vlastnictví obcí. Vzájemná výměna zkušeností při prosazování projektů úspor energií a zateplování konstrukcí budov v majetku obcí.
- Společný postup při provozu zařízení sloužících k těžbě a úpravě nerostných surovin.
- Koordinace při správě majetku obcí, zejména celková rekonstrukce místních komunikací, rozšiřování parkovacích ploch, hospodaření v lesích, správa domovního a bytového fondu, správa sportovních a kulturních zařízení, zejména při výstavbě víceúčelových sportovních zařízení a budování cyklotras a cyklostezek.
- Obnova středu obcí, náměstí a parkových ploch.
- Společný postup při dosahování ekologické stability zájmového území a jeho trvalé obyvatelnosti.
- Koordinace významných investičních akcí v zájmovém území.
- Společný postup při plánování projektových záměrů v oblasti odpadového hospodářství a nakládání s odpady a při řešení likvidace biologického odpadu kompostováním.

## Příloha F: Předmět činnosti Zájmového sdružení právnických osob severního Plzeňska

- Udržování a zlepšování čistoty vod, zejména vodního toku Třemošná a jeho přítoků.
- Zvyšování úrovně školství v regionu – například podpora rozšíření učiliště v Horní Bříze.
- Vytváření bezbariérových přístupů a komunikací ve městech a v obcích regionu.
- Koordinace obecných územních plánů a územní plánování v regionálním měřítku.
- Sladění zájmů a činnosti místních samospráv a společné ovlivňování výkonu státní správy v zájmovém území.
- Vytváření, zmnožování a správa společného majetku sdružení.
- Zastupování členů sdružení při jednáních o společných věcech s třetími osobami (orgány státní správy, obchodními partnery, kontrolními orgány apod.).
- Propagace sdružení a jeho zájmového území.

Za předmět činnosti sdružení se považují i takové akce a aktivity, které se z objektivních důvodů netýkají všech členských obcí. V takovém případě je povinností sdružení dbát, aby jejich výsledky korespondovaly se zájmy sdružení jako celku.

## Příloha G: Příjmy obce za rok 2011

Datum 26.10.2011

Strana 1

## Rozbor hospodaření (v tisících)

## Příjmy za období \_\_\_\_\_

SU	AU	Kap	Par.	Pol.	Uz	Org	ZP		SR	UR	Skut.	%
231	20	00	0000	1111	00000	0000	000	Daň z příj. fyz.osob-záv.čin.	7200,0	7200,0	5231,8	72,66
231	20	00	0000	1112	00000	0000	000	Daň z příj.fyz.osob-ze SVČ	1900,0	1900,0	449,0	23,63
231	20	00	0000	1113	00000	0000	000	Daň z příj.fyz.osob-kap.výnosy	600,0	600,0	498,6	83,10
231	20	00	0000	1121	00000	0000	000	Daň z příjmu právnických osob	7060,0	7060,0	6408,7	90,77
231	20	00	0000	1122	00000	0000	000	Daň z příjmů práv.osob za obce	2000,0	2355,2	2355,2	100,00
231	20	00	0000	1211	00000	0000	000	Daň z přidané hodnoty	16100,0	16100,0	11867,1	73,71
231	20	00	0000	1334	00000	0000	000	Odvody za odněti zem. půdy	5,0	5,0	1,2	24,64
231	20	00	0000	1335	00000	0000	000	Popl.za odněti pozemků lesních	5,0	5,0	10,6	212,20
231	20	00	0000	1337	00000	0000	000	Poplatek za komunální odpad	2330,0	2330,0	2401,7	103,08
231	20	00	0000	1341	00000	0000	000	Poplatek ze psů	110,0	110,0	109,2	99,28
231	20	00	0000	1343	00000	0000	000	Poplatek za užívání veř.prost.	30,0	30,0	36,9	122,85
231	20	00	0000	1347	00000	0000	000	Popl.za provozovaný VHA	300,0	300,0	121,2	40,40
231	20	00	0000	1351	00000	0000	000	Odvod z výtěžku z provoz.VHA	200,0	200,0	63,2	31,59
231	20	00	0000	1361	00000	0000	000	Správní poplatky-ost.	200,0	200,0	221,2	110,59
231	20	00	0000	1361	00000	0015	000	Správní poplatky-Czech POINT	20,0	20,0	14,3	71,50
231	20	00	0000	1361	00000	1002	000	Správní poplatky-stav.úřad	220,0	220,0	152,6	69,36
231	20	00	0000	1511	00000	0000	000	Daň z nemovitosti	2800,0	2800,0	1941,6	69,34
<b>Za třídu 1</b>									<b>41080,0</b>	<b>41435,2</b>	<b>31884,1</b>	<b>76,95</b>
231	20	00	1031	2111	00000	0000	000	Příjmy z lesnictví	3000,0	3000,0	2404,5	80,15
231	20	00	3314	2111	00000	0571	000	Příjem MLK	10,0	10,0	8,4	84,20
231	20	00	3392	2111	00000	0497	000	Kulturní činnost města	10,0	10,0	9,1	91,10
231	20	00	3632	2111	00000	0630	000	Pohřebnictví	20,0	90,0	137,4	152,64
231	20	00	6171	2111	00000	0000	000	Správa-příj za č.p.,nákl.fiz.	7,0	7,0	8,9	127,71
231	20	00	6171	2111	00000	1010	000	Správa-bank.popl.-příjm.účet	1,0	1,0	-0,2	-19,95
231	20	00	6171	2111	00000	1011	000	Příjmy z reklamní plochy	40,0	40,0	0,0	0,00
231	20	00	6171	2119	00000	0000	000	Ost.příj.z vlast.čin.-věc.bf.	10,0	10,0	20,1	200,60
231	20	00	6171	2131	00000	0000	000	Příjmy z pronájmu pozemků	150,0	150,0	120,6	80,41
231	20	00	2321	2132	00000	0000	000	Příjmy z pronájmu kanal.řadu	0,0	450,0	0,0	0,00
231	20	00	3613	2132	00000	0000	000	Příjmy z pronájmu ost. nemov.	1,0	1,0	1,0	100,00
231	20	00	6171	2133	00000	0000	000	Příjmy z pronáj.movitých věcí	6,0	6,0	0,0	0,00
231	10	00	6310	2141	00000	0000	000	Příjmy z úroků-ZBÚ	100,0	100,0	164,2	164,17
231	20	00	6310	2141	00000	0000	000	Příjmy z úroků-příjm.účet	20,0	20,0	13,9	69,56
236	20	00	6310	2141	00000	0000	000	Příjmy z úroků-soc.fond	1,0	1,0	0,4	39,45
236	21	00	6310	2141	00000	0000	000	Příjmy z úroků-FRR	1,0	1,0	0,1	5,24
231	20	00	3769	2212	00000	0000	000	Přijaté sankční platby-ekolog.	1,0	25,0	20,0	80,00
231	20	00	6171	2212	00000	0000	000	Přijaté sankční platby	3,0	3,0	0,0	0,00
231	20	00	6399	2222	00000	0000	000	Ostatní příjmy z fin.vyp.-DPH	0,0	90,0	89,7	99,67
231	20	00	4179	2229	00000	0071	000	Ost.přijaté vratky transferů	0,0	0,0	3,1	0,00
231	20	00	6171	2321	00000	0000	000	Přijaté neinvestiční dary	40,0	40,0	0,0	0,00
231	20	00	3725	2324	00000	0000	000	Přijaté nekapit.přísp.-odpady	400,0	400,0	436,4	109,09
231	20	00	6171	2324	00000	0000	000	Přijaté nekapitálové přísp.-DS	0,0	140,0	141,3	100,96
231	20	00	6171	2329	00000	0000	000	Ostatní nedaňové příjmy j.n.	69,0	69,0	49,5	71,69
231	20	00	6171	2329	00000	0500	000	Ost. nedaň. příjmy-jízdenky	0,0	0,0	0,0	0,00
231	20	00	6171	2329	00000	0501	000	Ost. nedaň. příjmy-skládka	40,0	40,0	10,5	26,25
231	20	00	6409	2329	00000	0000	000	Ost. nedaň. příjmy-obč.průkaz	0,0	0,0	0,0	0,00
231	20	00	2119	2343	00000	0000	000	Příjem z úhrad dobýv.prost.	0,0	0,0	0,6	0,00

Datum 26.10.2011

Strana 2

**Rozbor hospodaření** (v tisících)**Příjmy za období** \_\_\_\_\_

SU	AU	Kap	Par.	Pol.	Uz	Org	ZP		SR	UR	Skut.	%
<b>Za třídu</b>								<b>2</b>	<b>3930,0</b>	<b>4704,0</b>	<b>3639,5</b>	<b>77,37</b>
231	20	00	3639	3111	00000	0000	000	Příjmy z prodeje pozemků	1100,0	1100,0	68,7	6,25
231	20	00	6171	3113	00000	0000	000	Příjmy z prodeje ost. HDM	100,0	100,0	0,0	0,00
<b>Za třídu</b>								<b>3</b>	<b>1200,0</b>	<b>1200,0</b>	<b>68,7</b>	<b>5,73</b>
231	10	00	0000	4111	98005	0000	000	NI.př.dot.-Sčítání lidu, domů	0,0	26,1	26,1	100,00
231	10	00	0000	4112	00000	0000	000	Dot..na výkon stát.spr.a škol.	8507,4	8507,4	6380,5	75,00
231	10	00	0000	4116	13306	0000	000	Dotace na sociální dávky	0,0	1900,0	1730,0	91,05
231	20	00	0000	4121	00000	0000	000	NI.př.dotace od obcí-nákl.řiz.	0,0	20,0	10,0	50,00
231	10	00	0000	4121	00000	0000	000	NI.př.transf.od obcí-dot.MLK	0,0	456,2	456,2	100,00
231	10	00	0000	4122	00000	0000	000	NI.př.transf. od krajů-lesy	0,0	44,2	44,2	100,00
231	10	00	0000	4122	00000	0351	000	NI.př.transf. od krajů-ZŠ	0,0	109,8	109,8	100,00
231	10	00	0000	4122	00000	0360	000	NI.ř. transf. od krajů-DDM	0,0	53,0	53,0	100,00
236	20	00	0000	4134	00000	0000	000	Přiděl sociálnímu fondu	304,8	336,6	260,1	77,27
231	31	00	0000	4139	00000	0000	000	Převody z účtu sociál. fondu	226,0	226,0	175,3	77,56
231	10	00	0000	4222	00000	0000	000	Inv.př.transf.od krajů-hráz	0,0	80,0	80,0	100,00
231	10	00	0000	4222	34818	0000	000	Inv.př.transf.od krajů-čp.57	0,0	150,0	0,0	0,00
<b>Za třídu</b>								<b>4</b>	<b>9038,1</b>	<b>11909,3</b>	<b>9325,2</b>	<b>78,30</b>
<b>Celkem:</b>									<b>55248,1</b>	<b>59248,5</b>	<b>44917,5</b>	<b>75,81</b>

## Příloha H: Výdaje obce za rok 2011

Datum 26.10.2011

Strana 1

## Rozbor hospodaření (v tisících)

## Výdaje za období \_\_\_\_\_

SU	AU	Kap	Pol	Uz	Org	ZP	SR	UR	Skut.	%
Za paragraf			1031				1000,0	1044,2	647,4	62,00
<b>Za skupinu</b>			<b>1</b>				<b>1000,0</b>	<b>1044,2</b>	<b>647,4</b>	<b>62,00</b>
Za paragraf			2143				20,0	20,0	0,0	0,00
Za paragraf			2212				3480,0	6339,9	3979,9	62,78
Za paragraf			2219				4750,0	6080,0	1106,6	18,20
Za paragraf			2221				630,0	630,0	310,6	49,30
Za paragraf			2321				5800,0	2280,0	722,6	31,69
Za paragraf			2333				3800,0	700,0	272,6	38,94
Za paragraf			2339				0,0	80,0	0,0	0,00
<b>Za skupinu</b>			<b>2</b>				<b>18480,0</b>	<b>16129,9</b>	<b>6392,4</b>	<b>39,63</b>
Za paragraf			3111				7300,0	2474,0	1787,0	72,23
Za paragraf			3113				3270,0	3179,8	2384,0	74,97
Za paragraf			3231				720,0	720,0	502,5	69,79
Za paragraf			3314				1020,0	1020,0	690,0	67,65
Za paragraf			3319				40,0	40,0	40,0	100,00
Za paragraf			3326				940,0	1890,0	410,4	21,71
Za paragraf			3341				50,0	50,0	10,4	20,78
Za paragraf			3392				980,0	1230,0	888,6	72,24
Za paragraf			3399				30,0	50,0	38,4	76,87
Za paragraf			3419				3730,0	7080,0	2219,1	31,34
Za paragraf			3421				1400,0	1450,0	1059,2	73,05
Za paragraf			3429				50,0	50,0	32,3	64,56
Za paragraf			3543				470,0	470,0	1,0	0,21
Za paragraf			3612				120,0	120,0	0,0	0,00
Za paragraf			3613				150,0	150,0	34,7	23,12
Za paragraf			3631				2900,0	4300,0	2535,6	58,97
Za paragraf			3632				310,0	310,0	48,3	15,58
Za paragraf			3633				180,0	180,0	0,0	0,00
Za paragraf			3635				900,0	1100,0	453,8	41,25
Za paragraf			3721				150,0	150,0	105,4	70,29
Za paragraf			3722				5150,0	5150,0	3736,4	72,55
Za paragraf			3743				150,0	150,0	0,0	0,00
Za paragraf			3745				3400,0	4900,0	1314,8	26,83
Za paragraf			3792				0,0	3,0	3,0	100,00
<b>Za skupinu</b>			<b>3</b>				<b>33410,0</b>	<b>36216,8</b>	<b>18294,8</b>	<b>50,51</b>
Za paragraf			4171				0,0	1620,0	1455,0	89,81
Za paragraf			4172				0,0	250,0	169,0	67,61
Za paragraf			4173				0,0	30,0	0,0	0,00
Za paragraf			4351				0,0	0,0	0,0	0,00
Za paragraf			4359				600,0	600,0	427,7	71,28
<b>Za skupinu</b>			<b>4</b>				<b>600,0</b>	<b>2500,0</b>	<b>2051,7</b>	<b>82,07</b>
Za paragraf			5512				430,0	430,0	173,5	40,35
<b>Za skupinu</b>			<b>5</b>				<b>430,0</b>	<b>430,0</b>	<b>173,5</b>	<b>40,35</b>
Za paragraf			6112				1965,0	1965,0	1298,6	66,08

**Rozbor hospodaření** (v tisících)

Datum 26.10.2011

Strana 2

**Výdaje za období** \_\_\_\_\_

SU	AU	Kap	Pol	Uz	Org	ZP	SR	UR	Skut.	%
Za paragraf	6149						0,0	26,1	3,9	15,05
Za paragraf	6171						12915,0	13185,0	8782,6	66,61
Za paragraf	6320						200,0	200,0	179,2	89,61
Za paragraf	6330						530,8	562,6	435,4	77,39
Za paragraf	6399						2000,0	2755,2	2680,4	97,28
Za paragraf	6402						2,4	62,5	62,5	100,00
<b>Za skupinu</b>	<b>6</b>						<b>17613,1</b>	<b>18756,4</b>	<b>13442,6</b>	<b>71,67</b>
<b>Celkem :</b>							<b>71533,1</b>	<b>75077,3</b>	<b>41002,4</b>	<b>54,61</b>



## Příloha I: Finanční výkaz za třídu 8

## III. Financování - třída 8

Název položky	Číslo řádku	Schválený rozpočet	Rozpočet po změnách	Výsledek od počátku roku
text	r	1	2	3
Krátkodobé vydané dluhopisy	8111	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky krát. vyd. dl.	8112	0,00	0,00	0,00
Krátkodobé přijaté půjčky	8113	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky krát. přij. půjček	8114	0,00	0,00	0,00
Změna stavu krátk. prostřed.na účtech	8115	16 284,99	15 828,81	-4 216,20
Aktivní krát. operace řízení likv. - př.	8117	0,00	0,00	0,00
Aktivní krát. operace řízení likv. - vý.	8118	0,00	0,00	0,00
Dlouhodobé vydané dluhopisy	8121	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky dlouh. vyd. dl.	8122	0,00	0,00	0,00
Dlouhodobé přijaté půjčky	8123	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky dlouh. přij. půjček	8124	0,00	0,00	0,00
Změna stavu dlouh.prostř.na bank.účtech	8125	0,00	0,00	0,00
Aktivní dlouh. operace řízení likv.- př.	8127	0,00	0,00	0,00
Aktivní dlouh. operace řízení likv.- vý.	8128	0,00	0,00	0,00
Krátkodobé vydané dluhopisy	8211	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky krát. vyd. dl	8212	0,00	0,00	0,00
Krátkodobé přijaté půjčky	8213	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky krát. přij. půjček	8214	0,00	0,00	0,00
Změna stavu krátk. prostřed.na účtech	8215	0,00	0,00	0,00
Aktivní krát. operace řízení likv. - př.	8217	0,00	0,00	0,00
Aktivní krát. operace řízení likv. - vý.	8218	0,00	0,00	0,00
Dlouhodobé vydané dluhopisy	8221	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky dlouh. vyd. dl.	8222	0,00	0,00	0,00
Dlouhodobé přijaté půjčky	8223	0,00	0,00	0,00
Uhrazené splátky dlouh. přij. půjček	8224	0,00	0,00	0,00
Změna stavu dlouh.prostř.na bank.účtech	8225	0,00	0,00	0,00
Aktivní dlouh. operace řízení likv.- př.	8227	0,00	0,00	0,00
Aktivní dlouh. operace řízení likv.- vý.	8228	0,00	0,00	0,00
Oper.z peněz.úctů organ.bez char.P a V	8901	0,00	0,00	0,00
Nerealizované kurzové rozdíly	8902	0,00	0,00	0,00
Financování (součet za třídu 8)	8000	16 284,99	15 828,81	-4 216,20

## Příloha J: Informační leták pro obyvatele Třemošné ohledně zavedení InfoKanálu



Vážení spoluobčané,

Město Třemošná Vám tímto nabízí jednoduchý a pohodlný způsob získávání **důležitých informací** o dění v našem městě. Ve snaze zajistit dostatečnou informovanost jsme zahájili provoz **SMS InfoKanálu města**, který umožňuje zaslání důležitých informací na zaregistrovaná čísla Vašich mobilních telefonů v krátkých textových zprávách (SMS).

Chcete dostávat včasné informace v krizových situacích a o:

- plánovaných **odstávkách vody**, vzniklých haváriích a stavu jejich řešení?
- plánovaných **přerušenií** dodávek **elektrické energie**, popř. **plynu**?
- **uzavírkách** ulic a místních komunikací?
- **čištění** ulic?
- termínech mimořádných **svozů odpadu**?
- termínech konání zasedání **zastupitelstva** města?
- konání **kulturních** a společenských akcí?
- mimořádných změnách v **provozní době** úřadu města apod.?
- a další užitečné informace spojené se životem ve Vašem městě?

Zajistěte si tyto informace zasláním **jedné registrační SMS**, která je zpoplatněna dle tarifu Vašeho operátora, nebo se zaregistrujte na webových stránkách obce.

Tento systém je pro Vás zcela **zdarma**, veškeré náklady hradí obec.

**Jak se zaregistrovat pomocí SMS?**

SMS ve tvaru:

**REGISTRUJ**mezera**JMENO**mezera**PRIJMENI**mezera**TREMOSNA**mezera**ULICE**mezera**CISLOPOPISNE**  
**REGISTRUJ**mezera**JMENO**mezera**PRIJMENI**mezera**ZALUZI**mezera**ULICE**mezera**CISLOPOPISNE**

odešlete na číslo SMS InfoKanálu: **377 953 401**

(Pro registraci chaty je potřeba za číslo popisné přidat mezeru a slovo **EVID**)

Poznámka:

Velikost písmen nehraje roli, důležité je dodržení mezer mezi slovy, nepoužívejte diakritiku.

**Jak se odregistrovat pomocí SMS?**

SMS ve tvaru:

**ODREGISTRUJ**

odešlete na číslo SMS InfoKanálu: **377 953 401**

**SMS Podatelna - komunikace s úřadem pomocí SMS zpráv:**

**Neodpovídejte na SMS**, které od nás dostanete, nemůžeme zaručit jejich přečtení, pokud chcete s námi komunikovat, využijte prosím, SMS Podatelny:

SMS ve tvaru:

Pmezera**TEXTZPRAVY**

odešlete na číslo SMS InfoKanálu: **377 953 401**



### Příklady SMS zpráv

#### Zprávy z městského úřadu:

IK TREMOSNA Dne 20. Řijna 2011 bude probíhat Taktické cvičení - Cepro a.s., Tremosna. Více informací najdete na webových stránkách města.

IK TREMOSNA Dne 27. 8. nepoteče v ulici Boženy Němcové voda od 12:00 do 20:00 z důvodu opravy vodovodu. Dekujeme za pochopení.

Poznámka: IK = InfoKanál



#### Výstražné informace Českého hydrometeorologického ústavu

IK TREMOSNA CHMU IVNJ\_2011/27 VYSOKY Velmi silné bouřky pro okres PS od 28. 3. 2010 15:30 do 28. 3. 2010 18:30 do 1700 m.n.m

(IVNJ = informace o výskytu nebezpečného jevu)

IK TREMOSNA CHMU PVI\_2011/38 VYSOKY Velmi silné bouřky pro kraj Plzeňský od 3. 2. 2010 13:00 do 3. 2. 2010 3:00 do 1700 m.n.m

(PVI – předpovědní výstražná informace o blížícím se nebezpečí)

Pro občany, kteří nemají nebo nevyužívají mobilní telefon, umožníme doručení SMS také na pevnou linku v hlasové podobě. Pro registraci pevného čísla prosím volejte: **377 953 401** nebo zašlete e-mail s žádostí o registraci na: [info@infokanal.cz](mailto:info@infokanal.cz). V žádosti uveďte stejné údaje, které jsou vyžadovány v registračních SMS.

#### Další informace:

Databáze telefonních čísel nebude poskytována dalším stranám. Službu provozuje společnost INFOKANÁL s.r.o., která je řádně registrovaná u Úřadu pro ochranu osobních údajů!

S veškerými dotazy ohledně služby SMS InfoKanál se, prosím, obraťte na úřad obce.

Další informace získáte rovněž na webových stránkách [www.infokanal.cz](http://www.infokanal.cz) a [www.tremosna.cz](http://www.tremosna.cz).

*Vážení občané, zavedením SMS InfoKanálu se snažíme zkvalitnit život v naší obci  
věřím, že budete se službou spokojeni, proto prosím, neváhejte a registrujte se.*

*Jen dobré zprávy, Váš starosta Jaromír Zeithaml*

#### Kontaktní informace:

Městský úřad Třemošná  
Sídliště 992  
330 11 Třemošná  
tel.: 377 953 401  
e-mail: [tremosna@tremosna.cz](mailto:tremosna@tremosna.cz)  
web: <http://www.tremosna.cz>



SMS InfoKanál  
[info@infokanal.cz](mailto:info@infokanal.cz)  
[www.infokanal.cz](http://www.infokanal.cz)  
[www.facebook.com/smsinfokanal](https://www.facebook.com/smsinfokanal)

 SMS InfoKanál  
městský rozhlas "do kapsy"

## Příloha K: IP kamera VIVOTEK



Cena: 16.990 Kč bez DPH, 20.388 Kč s DPH

- Provedení krytu: venkovní

### Síťové rozhraní

- Rozhraní 10/100/1000 Mbps Gigabit Ethernet, RJ-45
- Protokoly IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, IGMP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, PPPoE, CoS, QoS, SNMP, 802.1X

### Obraz

- Snímací čip 1/2,7" CMOS, Funkce WDR
- Citlivost v denním režimu 0.8 Lux / 0.001 Lux v nočním režimu (čb)
- Ostatní parametry snímače Shutter 1/15 ~ 1/25,000 s, AGC, AWB, AES
- Funkce den/noc, citlivost na IR přísvit, s mechanickým IR-cut filtrem
- Zabudovaný přísvit (IR LED 20 m)
- Snímkovací frekvence až 30 snímků/s v rozlišení 1280×800 px
- Kompresi videa MJPEG, MPEG-4, H.264, Multistreaming

### Objektiv

- Objektiv 3 ~ 9 mm, integrovaný, automatické řízení clony
- Horizontální úhel záběru 31.46°~85.7°
- Vertikální úhel záběru °25.4°~73.16

### Zvuk

- Zabudovaný mikrofon: Ne
- Vstup na externí mikrofon: Ano
- Výstup na externí reproduktor: Ano
- Kompresi zvuku GSM-AMR 4.75 kbps ~ 12.2 kbps, MPEG-4 AAC 16 kbps ~ 128 kbps, G.711 64 kbps

### Vstupy a výstupy

- 3× alarmový vstup pro připojení externího zařízení (např. PIR čidlo, dveřní kontakt)
- 1× výstup pro ovládání externího zařízení (např. světlo, dveřní zámek)

### **Napájení**

- Napájecí napětí 24 AC; 12 VDC
- PoE 802.3af
- Spotřeba asi 8.6 W

### **Rozměry a hmotnost**

- Rozměry Š 70 × V 70 × H 168 mm
- Hmotnost 996 g

### **Provozní podmínky**

- Rozsah provozních teplot -20° až 50 °C

### **Zvláštní vlastnosti**

- MicroSD/SDHC slot
- WDR Pro
- P-Iris objektiv s automaticky řízenou clonou
- Focus Assist pro usnadnění zaostření
- Přístup z mobilních telefonů
- ePTZ pro úsporu přenášených dat
- Adaptivní streaming pro dynamickou kontrolu snímkovací frekvence
- Detekce sabotáže
- Maskování privátních zón

### **Obsah balení**

- IP kamera IP8335H
- Samolepicí montážní šablona
- Držák na zeď
- Sluneční clona
- Šrouby
- Sáček pohlcující vlhkost
- Vodotěsná spojka
- Napájecí adaptér
- Rychlá instalační příručka
- CD se softwarem



**Příloha L: Ukázka vhodných laviček pro mládež i dospělé**



**Sandro, cena: 7.079 Kč s DPH**



**Advas, cena: 3.180 Kč s DPH**



**Parky ABC, cena: 3.468 Kč s DPH**

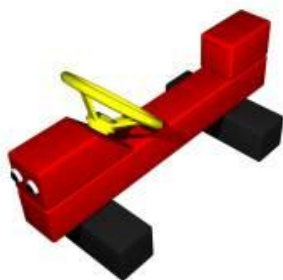
**Příloha M: Ukázka možností laviček pro děti**



Cena: 2.520 Kč



Cena: 3.120 Kč



Cena: 3.120 Kč



Cena: 4.560 Kč





## **Abstrakt**

KRÁLOVÁ, Pavla. *Analýza přání a potřeb veřejnosti v obci Třemošná a návrhy řešení*.  
Bakalářská práce. Plzeň: Fakulta ekonomická ZČU v Plzni, 83 s., 2012

**Klíčová slova:** analýza, marketingový výzkum, přání, potřeba, strategie rozvoje, hospodaření samosprávných celků, fondy Evropské unie

Bakalářská práce se zabývá analýzou přání a potřeb obyvatel v obci Třemošná. Je zaměřena na marketingový výzkum, ze kterého vyplývají konkrétní problémy či nedostatky, které by občané chtěli změnit nebo upravit. Jedná se o zlepšení informovanosti obyvatel, zavedení městské hromadné dopravy do Třemošné a instalaci laviček a zřízení klidových zón. Cílem práce je navržení možných řešení, které by přispěly ke zkvalitnění života v obci. Tato řešení zohledňují finanční možnosti obce i financování z fondů Evropské unie. Práce by mohla být v budoucnosti využita jako vhodný zdroj pro další výzkumy a analýzy nejen zastupitelům obecní politiky, ale i celé veřejnosti.

## **Abstract**

KRÁLOVÁ, Pavla. *Analysis of wishes and needs of the public in the village Tremosna and the suggestions of the resolution*. Bachelor thesis. Pilsen: Faculty of Economics, University of West Bohemia, 83 p., 2012

**Key words:** analysis, marketing research, wish, need, strategy of development, management of municipalities, European Union funds

The bachelor thesis deals with analysis of wishes and needs of the public in the village Tremosna. It is aimed at marketing research from which follow concrete problems or inadequacies which citizens would like to change or adjust. It is about improvement of the resident awareness, putting on urban mass transportation to Tremosna and installation of benches and establishment of silence areas. The target of this thesis is the proposition of possible resolutions which would contribute to upgrading of urban living. These solutions look at the financial capacity of the village and also financial potentialities of the European Union funds. In the future the thesis might be used as an appropriate source for another research works and analyses, not only for municipal councils but also whole public.