

Řízení, správa a rozvoj sportovní infrastruktury a sportovních aktivit města Valašské Klobouky

Štěpán Ročák

Bakalářská práce
2018



Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta managementu a ekonomiky

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Fakulta managementu a ekonomiky
Ústav regionálního rozvoje, veřejné správy a práva
akademický rok: 2017/2018

ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE (PROJEKTU, UMĚLECKÉHO DÍLA, UMĚLECKÉHO VÝKONU)

Jméno a příjmení: **Štěpán Ročák**
Osobní číslo: **M15442**
Studijní program: **B6202 Hospodářská politika a správa**
Studijní obor: **Veřejná správa a regionální rozvoj**
Forma studia: **kombinovaná**

Téma práce: **Řízení, správa a rozvoj sportovní infrastruktury a sportovních aktivit města Valašské Klobouky**

Zásady pro vypracování:

Úvod

Definujte cíle práce a použité metody zpracování práce.

I. Teoretická část

- Zpracujte teoretické přístupy vztahující se k problematice řízení, správy a rozvoje sportovní infrastruktury a sportovních aktivit.

II. Praktická část

- Analyzujte současný stav sportovní infrastruktury a sportovních aktivit města Valašské Klobouky.
- Navrhněte způsoby podpory rozvoje v oblasti sportovních aktivit města Valašské Klobouky.
- Zhodnoťte rizika podpory a jejich finanční náročnost na rozpočet města.

Závěr

Rozsah bakalářské práce: **cca 40**
Rozsah příloh:
Forma zpracování bakalářské práce: **tištěná/elektronická**

Seznam odborné literatury:

LEEDS, Michael and Peter VON ALLMEN. The economics of sports. 5th ed. Boston: Pearson, 2014, 439 s. ISBN 978-0-13-338289-1.
NOVÁ, Jana a kol. Management, marketing a ekonomika sportu. 1. vyd. Brno: Masarykova univerzita, 2016, 283 s. ISBN 978-80-210-8346.
NOVOTNÝ, Jiří. Sport v ekonomice. Praha: Wolters Kluwer Česká republika, 2011, 512 s. ISBN 978-80-7357-666-0.
HOBZA, Vladimír. Aplikovaná ekonomie sportu. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 2014, 105 s. ISBN 978-80-244-4321-8.

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Lukáš Danko, Ph.D.**
Ústav regionálního rozvoje, veřejné správy a práva
Datum zadání bakalářské práce: **15. prosince 2017**
Termín odevzdání bakalářské práce: **14. května 2018**

Ve Zlíně dne 15. prosince 2017



doc. Ing. David Tuček, Ph.D.
děkan



RNDr. Pavel Bednář, Ph.D.
ředitel ústavu

**PROHLÁŠENÍ AUTORA
BAKALÁŘSKÉ/DIPLOMOVÉ PRÁCE**

Prohlašuji, že

- beru na vědomí, že odevzdáním diplomové/bakalářské práce souhlasím se zveřejněním své práce podle zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších právních předpisů, bez ohledu na výsledek obhajoby;
- beru na vědomí, že diplomová/bakalářská práce bude uložena v elektronické podobě v univerzitním informačním systému dostupná k prezenčnímu nahlédnutí, že jeden výtisk diplomové/bakalářské práce bude uložen na elektronickém nosiči v příruční knihovně Fakulty managementu a ekonomiky Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně;
- byl/a jsem seznámen/a s tím, že na moji diplomovou/bakalářskou práci se plně vztahuje zákon č. 121/2000 Sb. o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon) ve znění pozdějších právních předpisů, zejm. § 35 odst. 3;
- beru na vědomí, že podle § 60 odst. 1 autorského zákona má UTB ve Zlíně právo na uzavření licenční smlouvy o užití školního díla v rozsahu § 12 odst. 4 autorského zákona;
- beru na vědomí, že podle § 60 odst. 2 a 3 autorského zákona mohu užít své dílo – diplomovou/bakalářskou práci nebo poskytnout licenci k jejímu využití jen s tím, že vyrovnání případného přiměřeného příspěvku na úhradu nákladů, které byly Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně na vytvoření díla vynaloženy (až do jejich skutečné výše) bude rovněž předmětem této licenční smlouvy;
- beru na vědomí, že pokud bylo k vypracování diplomové/bakalářské práce využito softwaru poskytnutého Univerzitou Tomáše Bati ve Zlíně nebo jinými subjekty pouze ke studijním a výzkumným účelům (tedy pouze k nekomerčnímu využití), nelze výsledky diplomové/bakalářské práce využít ke komerčním účelům;
- beru na vědomí, že pokud je výstupem diplomové/bakalářské práce jakýkoliv softwarový produkt, považují se za součást práce rovněž i zdrojové kódy, popř. soubory, ze kterých se projekt skládá. Neodevzdání této součásti může být důvodem k neobhájení práce.

Prohlašuji,

1. že jsem na diplomové/bakalářské práci pracoval samostatně a použitou literaturu jsem citoval. V případě publikace výsledků budu uveden jako spoluautor.
2. že odevzdaná verze diplomové/bakalářské práce a verze elektronická nahraná do IS/STAG jsou totožné.

Ve Zlíně 14. 5. 2018

Jméno a příjmení: Štěpán Ročák


podpis diplomanta

ABSTRAKT

Smyslem této bakalářské práce je popsat a analyzovat sportovní infrastrukturu, sportovní aktivity ve městě Valašské Klobouky a přiblížit je občanům. Teoretická část popisuje základní názvosloví z oblasti sportu, z legislativy sportu v České republice, tak i Evropské unie. Dále popisuje jednotlivé způsoby financování, které se dají v oblasti sportu využít a činnost veřejné správy. Je zde také zobrazen vliv sportovního odvětví na ekonomiku a to jak z makroekonomického, tak i z mikroekonomického hlediska, na zaměstnanost a v poslední kapitole je popsán dopad velkých mezinárodních akcí na pořádající města. V praktické části je představeno město Valašské Klobouky, dopravní dostupnost, jeho historie, počet a věkové zastoupení obyvatel. Následně byla analyzována všechna sportovní zařízení a sportovní akce konané ve městě. V dalších částech byla provedena socioekonomická analýza, SWOT analýza sportovní infrastruktury a sportovních aktivit ve městě. Jako kvalitativní metody sběru dat byly provedeny rozhovory s představiteli veřejné správy Valašských Klobouk. Následně byl z veškerých dat vypracován návrh na rozšíření sportovní infrastruktury a to návrhem „Kloboucké stezky“ a sportovní akce „Jib contest“. Pro tyto návrhy byly zpracovány i orientační náklady a možnosti jejich financování.

Klíčová slova: sport, sportovní infrastruktura, sport a ekonomika, vícezdrojové financování, veřejná správa Valašské Klobouky

ABSTRACT

The purpose of this bachelor thesis is to describe and analyze the sports infrastructure, sports activities in the town of Valašské Klobouky and bring them closer to the citizens. The theoretical part describes the basic terminology in the field of sport, sports legislation in the Czech Republic as well as the European Union. It also describes the different financing methods that can be used in the field of sport and the activities of public administration. It also illustrates the impact of the sport sector on the economy, both in macroeconomic and microeconomic terms, on employment, and the last chapter describes the impact of major international events on organizing cities. The practical part introduces the town of Valašské Klobouky, accessibility, its history, number and age representation of its population. Subsequently, all sports facilities and sports events held in the city were analyzed. In other parts, socio-economic analysis, SWOT analysis of sports infrastructure and sports activities in the city were carried out. As qualitative methods of data collection, interviews

with representatives of the public administration of Valašské Klobouky were conducted. Further, a proposal for the extension of the sports infrastructure was drawn up using the design of "Klobucké stezky" and sporting event "Jib contest". For these proposals, the indicative costs and funding options were also elaborated.

Keywords: Sport, Sports infrastructure, sport and economy, multi-source financing, public administration Valašské Klobouky

Pokud se vám bude práce líbit, rád bych zmínil, že za jejím vznikem stálo mnoho úžasných lidí, kterým bych zde rád poděkoval. Právě teď je pravý čas, aby mí podporovatelé vyšli před oponu a sklidili zasloužený potlesk.

Především bych chtěl poděkovat mému vedoucímu bakalářské práce panu Ing. Lukášovi Dankovi, Ph.D. Tato práce vznikla společným úsilím, kdy se mi dostávala zpětná vazba, užitečné rady, jeho čas a důležité informace. Také zdokonalil styl mého uvažování nad danou problematikou.

Za cennými informacemi, které jsem postupně získával pro svůj návrh rozvoje sportovní infrastruktury, stojí představitelé veřejné správy ve Valašských Kloboukách, kteří podporují můj návrh. Zároveň chci poděkovat, jak panu místostarostovi Valašských Klobouk Ing. Martinu Janíkovy, tak i panu řediteli DDM Mgr. Michalu Láníkovi za poskytnuté informace a jejich čas strávený při rozhovorech i mimo ně.

Dále bych rád poděkoval své rodině a mé mámě za jejich nekonečnou trpělivost a podporu během celého studia. Při studiu anglického jazyka mi pomáhala také má sestřenice Kristýna Zlámalová - Lysáková, která zároveň vylepšila anglický text této práce.

S vylepšením původního textu mi pomáhala má přítelkyně, díky ní se snažím být den co den lepším člověkem.

„Sedmkrát padneš, osmkrát vstaň“

Staré japonské rčení

„Můžeš věřit, že něčeho dosáhneš, nebo můžeš věřit, že nedokážeš. V obou případech máš pravdu.“

Henry Ford

OBSAH

ÚVOD	10
CÍLE A METODY ZPRACOVÁNÍ PRÁCE	12
I TEORETICKÁ ČÁST	13
1 ZÁKLÁDNÍ TERMINOLOGIE	14
1.1 DEFINICE SPORTU	14
1.2 HISTORIE SPORTU	15
1.3 HISTORIE VÝVOJE A ORGANIZACE ČESKÉHO SPORTOVNÍHO PROSTŘEDÍ.....	15
1.4 POZITIVNÍ A NEGATIVNÍ EXTERNALITY TĚLESNÉ KULTURY	16
2 FINANCOVÁNÍ SPORTU	21
2.1 HOSPODÁŘSKÝ ROZMĚR SPORTU	21
2.2 FINANCOVÁNÍ SPORTU Z VEŘEJNÝCH PROSTŘEDKŮ.....	22
2.3 FINANCOVÁNÍ SPORTU ZE SOUKROMÝCH ZDROJŮ.....	24
2.4 SPONZOROVÁNÍ VE SPORTU	24
2.5 CROWDFUNDING	25
2.6 FINANCOVÁNÍ SPORTU Z LOTERIÍ	26
2.7 VÍCEZDROJOVÉ FINANCOVÁNÍ SPORTU	26
2.8 FINANCOVÁNÍ SPORTU V ČLENSKÝCH STÁTECH EU	27
3 LEGISLATIVNÍ ÚPRAVA SPORTU	30
3.1 PODPORA SPORTU V DOKUMENTECH EU	30
3.1.1 Erasmus+ (2014–2020)	30
3.1.2 Bílá kniha o sportu	30
3.1.3 Lisabonská smlouva	31
4 ORGANIZACE SPORTU	32
4.1 TŘI SEKTORY SPORTU	32
5 EKONOMIKA SPORTU	34
5.1 TRH SPORTU	34
5.2 SPORT Z MAKROEKONOMICKÉHO POHLEDU.....	35
Zaměstnanost	36
5.3 SPORT Z MIKROEKONOMICKÉHO HLEDISKA	37
6 PŘÍNOS OLYMPIJSKÝCH HER PRO MĚSTA	39
6.1 NÁKLADY NA OLYMPIÁDU A DALŠÍ MEZINÁRODNÍ AKCE.....	39
II PRAKTICKÁ ČÁST	41
7 ZÁKLADNÍ SOCIEKONOMICKÉ ÚDAJE MĚSTA VALAŠSKÉ KLOBOUKY	42
7.1 ZÁKLADNÍ INFORMACE O MĚSTĚ	42
7.1.1 O historii Valašských Klobouk	43
7.1.2 Doprava	44
7.1.3 Kultura.....	45
7.1.4 Nezaměstnanost.....	45
7.1.5 Vývoj počtu obyvatel	46
7.1.6 Druhy pozemků	48

7.2	SWOT ANALÝZA	49
ANALÝZA SOUČASNÉ SITUACE SPORTOVNÍ INFRASTRUKTURY A SPORTOVNÍCH AKTIVIT MĚSTA VALAŠSKÉ KLOBOUKY.....		52
7.3	MĚSTSKÁ SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ	52
7.4	SPORTOVNÍ ORGANIZACE A SPOLKY VE MĚSTĚ VALAŠSKÉ KLOBOUKY.....	56
7.5	SPORTOVNÍ AKCE KONANÉ VE MĚSTĚ	57
8	VÝDAJE MĚSTA VALAŠSKÉ KLOBOUKY NA PODPORU ROZVOJE SPORTOVNÍ INFRASTRUKTURY A SPORTOVNÍCH AKTIVIT	59
8.1	INVESTIČNÍ VÝDAJE MĚSTA 2017	59
8.1.1	Investice v roce 2018	60
8.2	GRANTY SPORTOVNÍM ORGANIZACÍM A SPOLKŮM	61
8.3	ROZHOVOR S PANEM MÍSTOSTAROSTOU ING. MARTINEM JANÍKEM	61
8.4	ROZHOVOR S PŘEDSTAVITELEM VEŘEJNÉ SPRÁVY	63
9	NÁVRH NA ROZVOJ SPORTOVNÍ INFRASTRUKTURY VE VALAŠSKÝCH KLOBOUKÁCH.....	66
9.1.1	Vymezení pojmu singltrek	67
9.1.2	Geografické umístění singltreků v ČR.....	67
9.2	NÁVRH ROZVOJE: KLOBUCKÉ STEZKY	68
9.2.1	Vliv na životní prostředí.....	69
9.2.2	Dotčené subjekty	69
9.2.3	Značení tras	70
9.2.4	Pohyb cyklistů v přírodě: zákony a normy	70
9.2.5	Možné finanční zdroje.....	70
9.2.6	Udržitelnost stezek	70
9.2.7	Založení spolku cyklistů	71
9.2.8	Možné rizika návrhu	71
9.2.9	I. Etapa prací při realizaci návrhu	71
9.2.10	II. Etapa prací při realizaci návrhu	72
9.2.11	Rozpočet.....	72
9.3	NÁVRH SPORTOVNÍ AKCE – „JIB CONTEST“	72
ZÁVĚR		77
SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY.....		78
SEZNAM OBRÁZKŮ		82
SEZNAM TABULEK.....		83
SEZNAM GRAFŮ		84
SEZNAM PŘÍLOH.....		85

ÚVOD

Sport svou povahou vytváří trvalou ekonomickou, sociální a environmentální hodnotu. V současné době je popisován jako fenomén v rozvoji cestovního ruchu a produkuje pozitivní účinky na lidské tělo, především na jeho psychickou a tělesnou kondici. Lidé si uvědomují jeho přínosy a věnují se volnočasovým aktivitám v popracovní době, nebo plánují sportovní vyžití během své dovolené, což vede ke zvýšení prožitku a zážitku z vykonávané aktivity. Ekonomické dopady sportu mohou vést ke zvýšení zaměstnanosti, která rok od roku stoupá v této oblasti, dále ke zvýšení cestovního ruchu v jednotlivých regionech, ke zlepšení zdravotního stavu jedince a tím i snížení výdajů ve zdravotnictví a v neposlední řadě má vliv na ekonomiku samotného státu, kdy dochází k nárůstu hrubého domácího produktu neboli HDP.

Sport ze sociálního pohledu spojuje lidi bez rozdílů věku, pohlaví, rasy, náboženské příslušnosti, možných handicapů, atd. Vytváří konkurenční prostředí a zvyšuje soutěživost, ale i postoje pro férovou hru, respekt a pomoc.

Z environmentálního pohledu sport jako každé jiné odvětví má své pozitivní i negativní dopady na životní prostředí. Za pozitivní bych označil, že mnoho sportovců si díky sportu zvyšuje podvědomí svých každodenních aktivit. A proto někteří lidé nejezdí např. do práce autem, ale běhají, chodí, jezdí na kole, atd. Negativní dopady jsou pak spojovány spíše s profesionálními sporty, kdy se jednotliví sportovci přesouvají za jednotlivými zápasy, závody či tréninky.

Smyslem této bakalářské práce je popsat a analyzovat sportovní infrastrukturu, sportovní aktivity, řízení, správu a rozvoj ve městě Valašské Klobouky a přiblížit tyto poznatky k občanům.

Teoretická část bakalářské práce popisuje základní názvosloví z oblasti sportu, z legislativy sportu v České republice, tak i Evropské unie. Dále popisuje jednotlivé způsoby financování, které se dají v oblasti sportu využít a činnosti veřejné správy. V dalších částech jsou popisovány ekonomické dopady, které sport přináší jednotlivým státům EU. Poslední kapitola se zabývá dopadem mega sportovních událostí na jednotlivá pořadající města a jejich přínosy, tak i negativa.

V praktické části je představeno město Valašské Klobouky, jeho historie a dopravní dostupnost. V dalších částech byla provedena socioekonomická analýza, SWOT analýza a

analýza sportovní infrastruktury a sportovních aktivit ve městě. Jako kvalitativní metody sběru dat byly provedeny rozhovory s představiteli veřejné správy Valašských Klobouk, které se týkaly současného stavu sportovní infrastruktury a sportovních aktivit a také budoucích plánů a investic, které se ve městě budou konat. Praktická část analyzuje jednotlivé spolky působící na území, sportovní akce konané během jednoho roku a také granty, které město vydává do oblasti sportu.

Následně byla z veškerých dat vypracována návrhová část na rozšíření sportovní infrastruktury a to návrhem „Klobucké stezky“ a sportovní akcí „Jib contest“ s možnostmi financování. Tyto návrhy by měli rozšířit sportovní infrastrukturu a sportovní akce a přispět tak k rozšíření volnočasových aktivit, jak pro dospělé, tak i děti a dále by měly vést ke zvýšení atraktivity celého území a podpoře rozvoji cestovního ruchu.

CÍLE A METODY ZPRACOVÁNÍ PRÁCE

Cílem této bakalářské práce je popsat a analyzovat sportovní infrastrukturu, sportovní aktivity ve městě Valašské Klobouky a přiblížit je občanům. Teoretická část popisuje základní názvosloví z oblasti sportu, z legislativy sportu v České republice, tak i Evropské unie. Praktická část je zaměřená na samotné město Valašské Klobouky, kde nejprve byla provedena socioekonomická analýza města, dále pak byla vytvořena SWOT analýza sportovní infrastruktury, sportovního prostředí a sportovních organizací. Ta pojednává o silných stránkách a slabých stránkách sportovního prostředí města a také o příležitostech a hrozbách. Jako kvantitativní metody sběru dat byly provedeny rozhovory s představiteli veřejné správy Valašských Klobouk. Následně byl z veškerých dat vypracován návrh na rozšíření sportovní infrastruktury a to návrhem „Klobucké stezky“. Tento návrh byl doplněn návrhem sportovní akce „Jib contest“.

I. TEORETICKÁ ČÁST

1 ZÁKLÁDNÍ TERMINOLOGIE

V úvodu si nejdříve rozebereme základní terminologii a podstatu sportu. Jsou zde popsány zásadní vlivy jak na zdraví jedince a jeho životní styl, tak i ekonomické data, které sport generuje.

1.1 Definice sportu

Sport je v současné celosvětové společnosti fenomén, který v českém prostředí nabyl významu v poslední čtvrtině 19. století a během 20. století si svoje postavení ještě více upevnil (Novotný, 2011, s. 24).

Například v roce 2011 sledovalo přes 60 procent televizních diváků ve Španělsku a miliony dalších po celém světě dva nejúspěšnější fotbalové týmy španělské fotbalové ligy a to Real Madrid proti Barceloně. FC Barcelona vyhrála 3:1, i když z úvodu prohrávala. Ve Španělsku poté proběhli obrovské oslavy vítězného týmu. O několik měsíců později oslavovalo v ulicích více než milión obyvatel New Yorku po vítězství titulu v americkém fotbalu jejich týmu New York Giants. Sport má svou vlastností unikátní pozici v lidské duši. Soupeření má ve světě dalekosáhlou tradici a měří výkony jedinců, týmů, měst, či zemí mezi sebou (Leeds a Von Allmen, c2014, s. 3).

Sport je v dnešní době výrazně spojován s komerčním sponzorským logem, kdy můžeme vidět reklamu na dresech atletů, na stadiónech, které pak navštěvují tisíce diváků a nespočet diváků prostřednictvím mediálního zpravodajství. Mediální společnosti vynakládají obrovské peněžní částky za vysílací práva, sportovní hvězdy jsou pořizovány a prodávány za milionové částky. Města a regiony vkládají peníze do výstavby obrovských stadionů a sportovišť a investují nemalé finanční částky k získání práv na uspořádání globálních sportovních událostí (Nová et al., 2016, s. 12).

Sport produkuje pozitivní účinky na lidské tělo, především na jeho psychickou a tělesnou kondici. Říká se: „Kdo nepozná námahu, nemůže naplno vychutnat uvolnění, kdo neprožil nepohodlí, neuvědomuje si možnost pohodlí.“ Cílem sportu je odstranit pocit bezmoci a prohloubit si důvěru ve vlastní kompetence posílením sebevědomí. Pozitivní vliv na člověka může mít cvičení na zlepšování depresí, snižování úrovně úzkosti, zvyšování kladného sebehodnocení a posilování psychiky v boji se stresem. Další příznaky na lidské tělo pomocí pohybu. Za nejzdravější pohybové aktivity se považují chůze, cyklistika, plavání a také velké množství protahovacích cvičení, jako je například jóga a jiné. Pohybové aktivity

působí pozitivně na uvědomění si vlastního těla, zvýšení vnímání sebe sama a sebe ve vztahu k okolí.

1.2 Historie sportu

Za historii počátku sportu podle Sommerse (2003, s. 12-13) bychom se vypravili až do období 4. a 3. tisíciletí př. n. l. do oblasti Mezopotánie, mezi řekami Eufrat a Tigris. V Mezopotámii k tehdejším nejoblíbenějším aktivitám patřili pěstní souboje a zápasy. Avšak pro tyto aktivity není dostatek věrohodných důkazů, zda tehdejší lidé chápali tuto činnost jako podobu sportovních aktivit, nebo zda ji brali jako součást nějakých kultovních rituálů. Další variantou podle Novotného (2000, s. 25) je, že prvotní záznamy o všedních sportovních hrách jsou pokládány Indiánským kmenů v Nové Guineji. Čínská kultura je historicky známá svým bojovým uměním, např. karate, taichi, jiujitsu. Vykonávání sportovních her poté vyvrcholilo založením olympijských her ve starověkém Řecku.

1.3 Historie vývoje a organizace českého sportovního prostředí

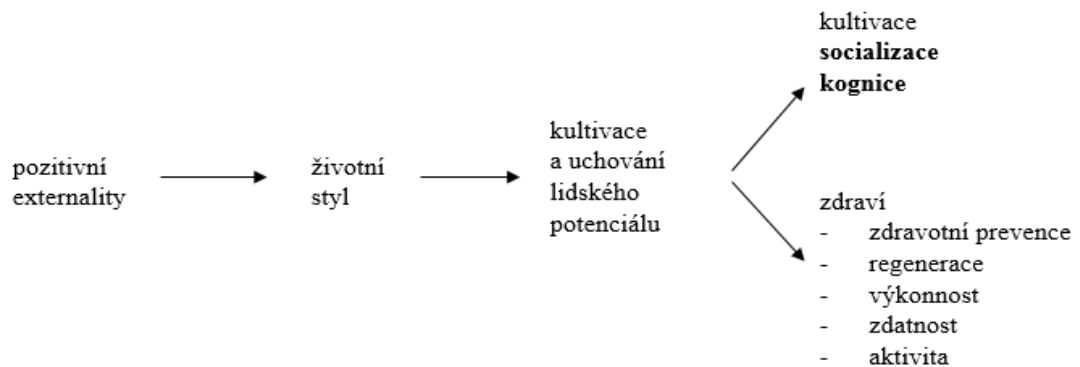
Počátky sportu na českém území bychom mohli přiřadit k 14. století. Za vlády Lucemburků byly rozšířené hlavně rytířské zápasy. Na přelomu 15. století a 16. století se začaly budovat tzv. míčovny. Zde se hráli halové sporty jako je tenis, míčové sporty nebo lukostřelba. Zachovalou míčovnu najdeme například na Pražském hradě. V 16. století se rozšířili k oblíbě hlavně zimní sporty a to sáňkování a bruslení (Czech, © 2010).

Za průkopníky českého (československého) prostředí, kteří se významně podíleli na rozvoji sportu na našem území, stály nadšenci, sportovní funkcionáři a sportovci. V 60. letech 19. století začaly vznikat první tělovýchovné spolky. Například v roce 1862 byl v Praze založen tělovýchovný spolek Sokol Miroslavem Tyršem. Ten také zorganizoval první sokolský slet v roce 1882 v Praze. V době prvního sletu měl Sokol 7812 členů a v roce 1948 už přes milion. „Tehdy každý patnáctý občan ČSR byl členem Sokola“ (Kozáková, 1998, s. 22).

Dalším nejvýznamnějším spolkem byla Dělnická tělocvičná jednota založená v roce 1897, která pořádala Dělnickou olympiádu. V roce 1908 vznikla organizace s názvem Orel, za kterým stál v čele politik Jan Šrámek.

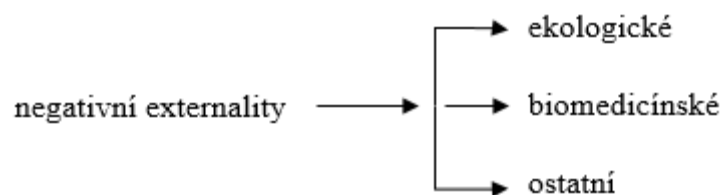
1.4 Pozitivní a negativní externality tělesné kultury

Sportovní aktivity vytváří široký podíl externalit, ať už se jedná o pozitivní externality, nebo ty negativní. Ve spojení s tělesnou kulturou vznikají a převažují spíše ty pozitivní nad negativními (Hobza, 2014, s. 58-59).



Obr. č. 1. Pozitivní externality

Jak můžeme na obrázku č. 1 vidět, je zřejmá logická návaznost vztahů a vazeb. Dále můžeme vypočítat pět rozhodujících aspektů vlivu pohybu na zdraví člověka: zdravotní prevence, regenerace, výkonnost, zdatnost a aktivitu. Tyto stránky jsou v biomedicínské literatuře konkrétně spojovány s koncepcí podpory zdraví (Novotný, 2011, s. 28).

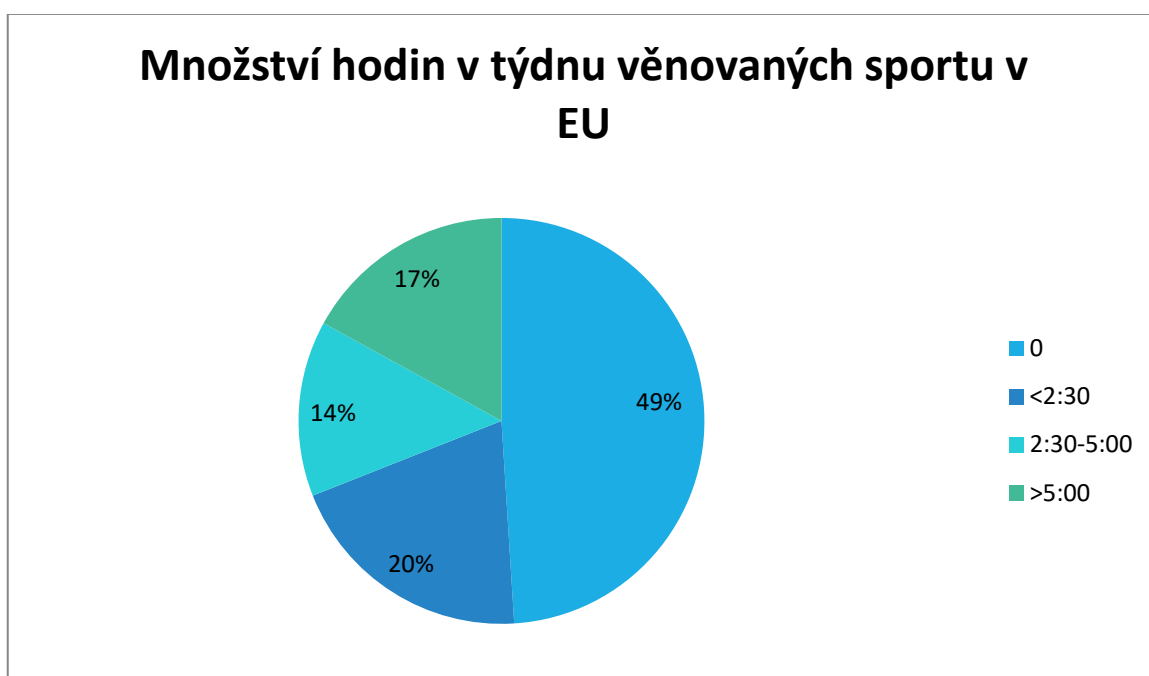


Obr. č. 2. Negativní externality

S negativními externalitami pohybové kultury jsou spojovány výdaje spojené s napravením škod na životním prostředí, na poškozeném zdraví jedince a ostatní vlivy sportu. S negativními externalitami je u nás často spojováno znečištěné ovzduší, které sice sport ve většině případů neprodukuje, ale s tím úzce souvisí. Je udáváno, že jedinci se vyhýbají sportovat venku z důsledku větší koncentrace oxidů síry, který je v přírodě 3-8krát vyšší

než ve vnitřních prostorách hal. Z příkladu můžeme pozorovat, že rozhodování jedince působí na zvýšení nákladů vynaložených na pohybovou aktivitu a na snížení efektivnosti (Novotný, 2011, s. 29).

A jak jsou na tom Evropané vlastně se sportem? Tímto jevem se zabýval evropský statistický úřad Eurostat. Graf č. 1 popisuje množství hodin věnovaných sportu v evropských zemích. Z dat vyplývá, že se 49 % obyvatel starších 18 let a více nevěnuje žádné fyzické aktivitě, 20 % populace se alespoň 2:30 h věnuje nějaké fyzické aktivitě během týdne. Další skupinou jsou ti, kteří provádějí nějakou aktivitu v rozmezí 2:30 – 5 h v týdnu a tuto populaci tvoří 14 %. Poslední skupinou lidí, kteří věnují svůj čas nějakému sportu, alespoň 5h a více, tvoří 17 % Evropanů (Evropa, © 2016).



Graf č. 1. Evropané a sport

Světová zdravotnická organizace udává, že by každý ve věku 18 let a více by měl minimálně provádět nějakou pohybovou aktivitou 2:30 h týdně. Polovina populace EU může být více ohrožena na některou z nemocí, které jsou spojovány z nedostatku pohybu.

Nyní se zhodnotíme, jak jsou na tom Evropané s návštěvou sportovních kulturních událostí. Opět se podíváme na data z Eurostatu, které měřily počty účastníků, kteří se aktivně podíleli, tedy navštívili nějakou sportovní kulturní aktivitu alespoň 4 krát nebo vícekrát během 12 - ti měsíců v roce 2015. Data se udávají v procentech a můžeme vidět, že mezi zeměmi EU s nejvyšším zájmem o sportovní události patří Holanďanům, kteří získali 29.7 %, za nimi skončili Švédové s 26.1 % a na třetím místě byli obyvatelé Irska s 25.7 %. Data

byla vyhodnocena podle příjmů, typu domácností, stupně urbanizace a také podle typu aktivity. Česká republika patří v průměru EU mezi země s nadprůměrnou návštěvností s 19.5 %. Evropský průměr v navštěvování sportovních událostí tvoří 13.1 % (Europa, © 2012). Např. nejnavštěvovanější tým české hokejové extraligy byl v sezoně 2014/2015 tým HC Dynamo Pardubice. Na ten se přišlo podívat z celkových 52 odehraných zápasů 215757 diváků a s průměrnou návštěvností v domácích zápasech 8298 (Hokej.cz, © 2015).

V následujících odstavcích si rozebereme jednotlivé pozitivní externality, které mají vliv na každého jedince i na podporu mezinárodního míru. Sport hraje důležitou roli, ať už u pasivního či aktivního jedince.

Společenská role sportu

Podle francouzského pedagoga, historika a zakladatele moderních Olympijských her Pierre de Coubertina, který ve své době řekl, že sport tvoří součást dědictví každého muže a ženy a nelze jej ničím jiným nahradit. Tím se vytváří spolupráce, odpovědnost a vytváří se vztahy přátelství vůči celku. Jedinci si mezi sebou sdělují prožitky, zkušenosti, které pak vedou ke vzdělávání a dalšímu rozvoji.

Sociální adaptace, integrace a rovné příležitosti

Ve sportu nehraje roli, jakou máte barvu pleti nebo zda pocházíte z bohaté či chudé rodiny, nezáleží ani na věku nebo druhu pohlaví a to je to nejkrásnějším na něm, že zcela drtí sociální rozdíly a bojuje proti rasismu a násilí. Ve sportu mají rovné příležitosti všichni a nezáleží, zda trpí hendikepem, protože i tito sportovci dosahují špičkových výkonů. V dnešní době je zcela běžné, že sport provádějí ženy, což posiluje rovnoprávnost mezi obojím pohlavím. Díky podpoře z Evropského sociálního fondu a Evropského fondu pro regionální rozvoj mohou země EU žádat o granty, které podporují sociální integraci, která vytváří pocit sounáležitosti a spoluúčasti (např. přistěhovalcům nebo vyloučených skupin společnosti) prostřednictvím sportu. Z těchto fondů jsou financovány i mezinárodní sportovní akce i nadnárodní projekty (Europa, © 2014).

Utuzení zdraví a hodnotného života

V dnešní době digitalizace, počítačových her, mobilních telefonů je mnohdy těžké přivést jedince k provozování jakéhokoliv sportu a to způsobuje nedostatek pohybové aktivity. Důsledkem toho se rapidně zvýšil výskyt obezity, nadváhy a četných chronických onemocnění (kardiovaskulární choroby a diabetes). Tyto potíže snižují kvalitu jednotlivců a

jsou zátěží státního rozpočtu, především rozpočtů na zdravotnictví. Zdravý jedinec má evidentně nižší nemocnost, větší odolnost a produkuje vyšší pracovní výkon. Pohybové aktivity jsou prevencí proti civilizačním chorobám a psychickým poruchám. „Každý dolar investovaný do sportu ušetří čtyři dolary ve zdravotnictví.“ Potvrzuje se tak rčení „Sportem ku zdraví“ (MŠMT, © 2016).

Přibližně asi 79 % obyvatelstva uvádí, že potřebují sport a cvičení, které u nich utužuje zdraví a tělesnou kondici (Novotný, 2011, s. 58).

Odpocinek

Mezi aktivní odpočinek patří různé činnosti, které nejsou prováděny každodenně. Jsou to aktivity, které lidé dělají tzv. pro „radost“. Patří zde například pěší turistika, cvičení, vyjížďka na kole atd. Tyto aktivity nám kompenzují pracovní zatížení, rutinu života a nedostatek pohybu. Úkolem rekreace je zotavování po práci a udržování fyzické a duševní kondice. Po ekonomické stránce je to další spotřeba služeb a výstroje.

Výchova a vzdělání

„Sport sehrává roli ve formální, tak i neformální výchově i ve vzdělávání.“ (Bílá kniha o sportu, 2007, s. 5). Díky sportu se rozvíjí lidský potenciál a kapitál. Význam sportu pro jedince přispívá k utváření osobnosti, k získání dovedností, motivace, vědomostí, vytváření charakteru, respektu a odolnosti. Dále se učí odpovědnosti, vztahu k ostatním, sebehodnocení, sebeovládání, překonávání překážek, cílevědomosti, přípravě k fyzickému nasazení či smyslu pro povinnost. Učení se různých pravidel a rozvoj schopnosti soustředit se a budovat sebedůvěru. V celku jsou to prvky socializace a morálky, které ovlivňují chování jedince v lidské společnosti (MŠMT, © 2009).

Zkušenosti a sebeuplatnění

Člověk, který řeší své každodenní potřeby, musí také obnovovat svoje zdroje sil a také využívat svůj volný čas a něčím si ho obohacovat. K obohacení života patří i sport, který svou spontánností a přitažlivostí spadá do emocionálních činností. Individuální činnost nebo formy skupinových tréninků či soutěží dávají jedinci radost s pohybu, kooperace, sociálního kontaktu, z úspěšných pokusů a zdolávání překážek, z vítězství, popularity a sociálního statusu. Sport svou atraktivitou je i hojně navštěvovaný a sledovaný, ale nepřináší divákovi zdaleka, takový silný zážitek, jako sportovci. Ve sportu se mohou jedinci sebeuplatnit.

Zdatnost

Sport svými pozitivními vlastnostmi je ekonomicky přínosný a jeho účelem je i zdravotní prevence, tak i pracovní prevence. Pohybové aktivity vedou k zvyšování výkonnosti a zdatnosti. Dochází k tělesnému rozvoji člověka a jsou zdrojem prožitků. V současné době je však tělesný rozvoj jako aspekt zanedbáván.

Státní reprezentace

Olympijský cíl vývoje sportu je zaměřený na podporu míru a porozumění mezi dílčími národy a kulturami a kromě toho má směřovat i na výchovu mladistvých. Tato myšlenka vznikla v Evropě a patronát nad tím převzali Evropské olympijské výbory a Mezinárodní olympijský výbor (Bílá kniha o sportu, 2007, s. 2). Olympijské hry nebo obrovské mezinárodní sportovní akce se stávají světovými událostmi. Reprezentanti z jednotlivých zemí zastupují nejen svoji zemi, kulturu, ale i úroveň daného státu a jsou zdrojem lásky k vlasti a hrdosti.

Mezinárodní kontakty a podpora míru

Sportovní hry, závody, turnaje a setkání na všech stupních mají soulad mezi jednotlivými státy a jejich kulturou. Například cílem Olympijských her je rozvoj sportu, šíření míru, olympijských ideálů, rozšíření přátelství a pochopení ve světě. Sport do jisté míry hraje svou roli s různými aspekty, co se týká zahraničních vztahů jako položka v programech zahraniční pomoci a také jako část diskuse mezi partnerskými zeměmi a v rámci veřejné diplomacie (MŠMT, © 2009).

O tom, že sport má své vlastní místo v duších každého z nás jsme si už uvedli, také jakým historickým vývojem si prošel a i tím jak se projevuje na vzdělávání, výchově a psychických a fyzických stránkách lidské osobnosti. Dále se zaměříme na to, jak je sport finančně podporován na národní i nadnárodní úrovni v rámci členství v EU.

2 FINANCOVÁNÍ SPORTU

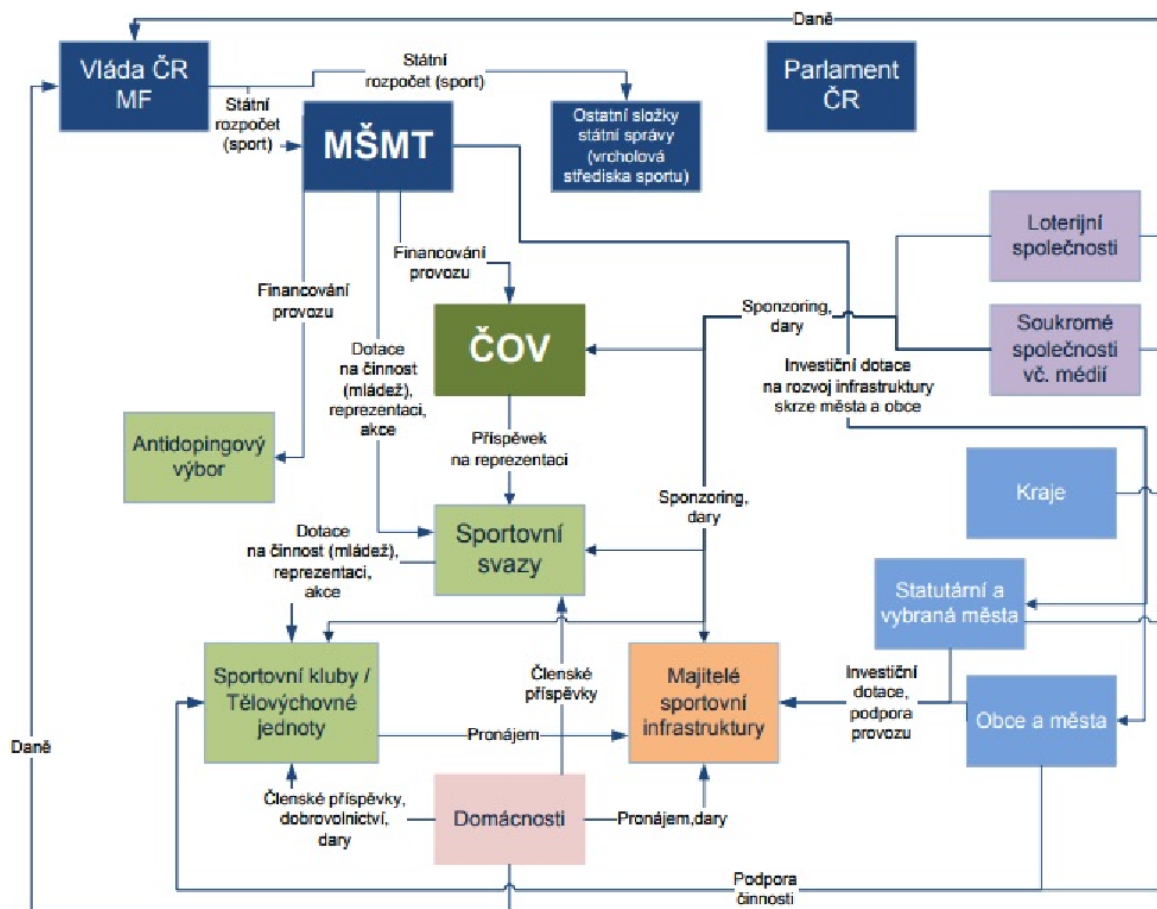
2.1 Hospodářský rozměr sportu

Sport je oblastí lidské činnosti, která se těší velkému zájmu lidí po celém světě a jeho obrovský potenciál je sdružovat a oslovovat, a to bez ohledu na stáří jedince nebo jeho společenský původ. Polovina evropských občanů pravidelně provozuje sportovní aktivity uvnitř nebo mimo zhruba 700 000 klubů, které jsou samy členy velkého počtu sdružení a federací. Sport je nejčastěji provozován v amatérských sdruženích. V současné době narůstá význam profesionálního sportu. Sport kromě upevňování zdraví plní i funkci výchovnou a hraje roli společenskou, kulturní a rekreační. Společenská role sportu má rovněž potenciál utužit vnější vztahy Evropské unie.

Návaznost sportu na ekonomiku je zřejmý a existují přímé i nepřímé vazby. Je úkolem ekonomiky, aby vytvořila pro rozvoj sportu vyhovující podmínky, náhradou za to sport přispívá k rozvoji národní ekonomiky. Hlavními úkoly jsou:

- organizování sportovních akcí, reklama, propagace,
- výstavba sportovišť a zařízení, upravení infrastruktury a její modernizace,
- výroba zařízení pro sportovní objekty, výroba náradí a náčiní,
- obchody prodávající sportovní zboží,
- služby (např. posilovny, fitcentra, organizované „školy“ a kurzy pro děti, mládež, dospělé, pojišťovny),
- doprava sportovců i diváků,
- cestovní ruch – sportovní turistika,
- mediální sféra (duševní práva: autorské práva, obchodní komunikace, ochranné známky, práva k fotografii a mediální a televizní práva) (MŠMT, © 2009).

Všechny tyto body musí být nějakou formou hrazeny. Cyklus příjmů a výdajů a jejich organizační sféru si nejlépe zobrazíme na obrázku č. 3, který optimálně vystihuje jednotlivé organizace mající vliv na fungování sportovních aktivit.



Obr. č. 3. Subjekty zapojené do řízení, správy a rozvoje sportu v ČR

Zdroj: KPMG – přehled financování sportu v ČR (2012, s. 32)

Obrázek č. 3 nám znázorňuje nejpodstatnější peněžní toky napříč subjekty podílejícími se na sportu v ČR. Hlavní podstatou obrázku je zobrazit propojení hlavních zdrojů financí k hlavním příjemcům finančních prostředků. Má se za to, že iniciativa pro rozvoj sportovního odvětví zajišťující ekonomický a sociální chod na centrální úrovni je uskutečňována přes jednotlivá města nebo obce a to z důvodů zajištění souladu rozvoje sportovní infrastruktury v daném městě či obci. Toto schéma se zrodilo ve společnosti KPMG pro výzkum koncepce sportu (KPMG, © 2012).

2.2 Financování sportu z veřejných prostředků

Nedílnou součástí a velmi významnou podporou sportu zabírá financování ze státního rozpočtu a z rozpočtu krajů i obcí a je součástí těchto oblastí:

- podpora ze státního rozpočtu,
- podpora z krajských, městských a obecních rozpočtů,

- podpora z MŠMT.

Na přidělování státních prostředků dohlíží Rada pro tělovýchovu a sport, která svá doporučení podává k rozhodnutí ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy. Oblast státní podpory investičního charakteru bylo upraveno zásadami pro poskytování a čerpání prostředků státního rozpočtu určených pro pořízení, technická zhodnocení, opravy, a udržování investičního majetku, jež vystavilo Ministerstvo financí ČR. Dotace do sportu jsou vydávány spíše do nákladů spojenými s provozem, nežli do investiční oblasti. O zásadní podporu sportovní kultury přispívají především obecní rozpočty, které pokrývají zhruba dvě třetiny. Oproti tomu státní rozpočet vydává pouze třetinu celkových zdrojů (Holba a Rektořík, 2006, s. 53-55).

Návrh zákona státního rozpočtu pro rok 2018 počítá s navýšením rozpočtu v oblasti sportu na 6,2 mld. Kč. Toto navýšení představuje dvakrát větší objem peněz, než tomu bylo v roce 2014 (MFČR, © 2017).

Financování prostřednictvím krajských samospráv, které se snažit vytvářet vlastní koncepce na podporu. Jejich zdroje finančních prostředků jsou především rozdělovány do podpory klubů, regionálních tréninkových akademií, na provoz, údržbu a rozvoj sportovišť a sportovních událostí.

Nejvyšší a klíčovou podporu z oblasti veřejných rozpočtů však zastávají rozpočty z měst a obcí. Místní úroveň je zodpovědná za řešení problémů, které vycházejí z provozu, obnovy a údržby sportovních zařízení, který tvoří rozsáhlý majetek. Výdaje částek od obcí na sport se však ani v roce 2015 nevyšplhaly na úroveň z roku 2010 (MŠMT, © 2009).

Tab. č. 1. Skladba veřejných finančních prostředků do sportu z ústřední úrovně v letech 2007 – 2015 (v mil. Kč)

Rok	MO	MV	MŠMT	Operace státních finančních aktiv	Všeobecná pokladní správa	Celkem
2007	161	158	3 302	11	1 170	4 802
2008	182	157	2 605	211	1 178	4 333
2009	165	220	2 113	19	949	3 466
2010	159	204	2 059	11	296	2 729
2011	167	192	2 286	3	337	2 985
2012	161	184	3 129	25	53	3 552
2013	164	213	3 314	12	116	3 820
2014	170	221	3 416	-	17	3 824
2015	171	192	2 977	-	-	3 340

Z tabulky č. 1 můžeme vidět, že největší tok finančních prostředků vydává do sportu MŠMT. V roce 2015 vydalo MŠMT 89 % z celkového množství peněžních toků (MFČR, © 2016).

2.3 Financování sportu ze soukromých zdrojů

Zdroje financování ze soukromého sektoru mohou být různé. Mezi ty nejběžnější patří například členské příspěvky, ty jsou vybírány při zaregistrování nebo jedenkrát ročně. Další formou jsou dary a patronáty velkých firem, které věnují velkou sumu klubům. Mezi zdroje patří mimo jiné výdělků ze vstupného, tržby z prodeje propagační materiálů, ze zdrojů plynoucích z vlastní podnikatelské činnosti. Pak to mohou být příspěvky municipalit, kdy obce pomáhají oddílům např. sekání trávníku, údržba sportovišť atd. V neposlední řadě to mohou být dotace od státu (Novotný, 2011, s. 151-152).

V dnešní době je zcela běžné se setkat se sportovní reklamou. Zde patří např. reklama na dresech a sportovních soupravách, na ploše nebo na mantinelech, pod startovacími čísly běžců se setkáváme s reklamou, atd. Sportovní kluby nebo tělovýchovné jednoty se snaží touto formou reprezentace určité značky, získat peněžní prostředky pro svou činnost (Čáslavová, 2009, s. 68).

2.4 Sponzorování ve sportu

Jsme svědky toho, že ve sponzorství došlo během 20. až 30. let k obrovskému nárůstu. Olympijské hry a Mistrovství světa ve fotbale sleduje až dvě třetiny populace prostřednictvím medií. A právě toto je důvod, aby obrovské korporace podpořili svůj produkt, ne sport jako takový. Finanční podporou neboli sponzorství v oblasti sportu, rozumíme spolupráci mezi sponzorem a sponzorovaným. Tyto vzájemné vztahy stojí na obchodních výhradách za účelem dosažení oboustranných cílů a dochází k vzájemnému respektu při prosazování svých zájmů. Sponzorství může být ve formě peněžní, poskytnutí služby, věcných prostředků institucím, organizacím nebo jednotlivcům. Avšak tuto službu nesmíme chápat jako formy dobročinných darů, ani jako šlechtnost nebo filantropické gesto. Po jedinci nebo organizace jsou vyžadovány protislužby. Může se jednat o rozšíření reklamy a prodeji spojenými s úspěchy, dobrou reprezentací, zvýšení sympatií, image a zvýšení podvědomí, aby vytvářel jméno značky. Pro lepší vysvětlení sponzorství můžeme použít definici autora, který se touto problematikou zabývá (Čáslavová, 2009, s. 194-195).

Grey, A., Skildum – Reid, K. (2003) : „Sponzorování je společná marketingová aktivita, ne pouze metoda pro zvyšování finančních zdrojů. Jde o vytváření vztahů vítězství, vítězstvím mezi vaší organizací a podnikem sponzora. Jestliže je sponzorování úspěšné, naplňuje marketingové cíle obou partnerů.“ (GREY, 2003, s. 3).

Formy podpory ve vrcholovém sportu se týkají hlavně podpory jednotlivců. Setkáváme se s ní dennodenně prostřednictvím medií. Tito sportovci dotváří image firem, úspěchy se současnými výrobky a zároveň tím roste i podvědomí o kvalitě výrobků. Tento vztah je upraven sponzorskou smlouvou, která je spojená s reklamou, kdy může být sportovec například znázorněn na produktech firem.

Mezi další formu sponzoringu se řadí podpora týmů. Nejčastěji se s ním setkáváme ve výkonnostních sportech. V oblasti sportu, které budí velký veřejný zájem, dominuje podpora fotbalu a ledního hokeje a zároveň fotbal převažuje v partnerských vztazích u firem. Mezi sporty budící zájem o podporu sportu se řadí ještě tenis, florbal, tenis u ostatních sportu zájem spíše klesá. Tyto týmy jsou pak nositeli značek především na svých dresech (Čáslavová, 2009, s. 201-202).

Sponzoři ve sportu jsou i firmy, které se svými výrobky nemají nic společného se sportem a jde jim především o rozšíření a zviditelnění své značky. Mezi takové značky řadíme např. McDonalds, který letos pořádá už 21. ročník fotbalového turnaje pro žáky základních škol. McDonalds Cupu se ročně zúčastní kolem 80 tisíc žáků. Další celosvětovou značkou, která se angažuje v oblasti sportu a kultury je firma Red Bull (výrobce energetických nápojů). Red Bull organizuje a podporuje po celém světě celou řadu soutěží. Do nejznámějších zahraničních události můžeme rozhodně zařadit Red Bull Air Race (závody akrobatického leteckého létání), nebo Red Bull X-Fighters (závody v oblasti motokrosu). Dlouhou historii ve sponzorství zajisté patří také značce Coca - Cola v současné době podporují např. NBA, NASCAR, či Olympijské hry. Coca - Cola zaznamenala nárůst prodeje o 30 mil pamětních lahví a plechovek během konání NASCAR (pořadatel motoristických závodů v USA).

2.5 Crowdfunding

Crowdfunding je u nás ustáleným pojmem v oblasti financování projektů, řada lidí se s ním už určitě setkala. Weby na tento druh financování můžeme v ČR spočítat na jedné ruce. Jde o financování projektů, kde větší počet lidí finančně přispívá k cílové částce. Lidé se tak mohou zapojit do financování zajímavých projektů, produktů až po zakládání nových

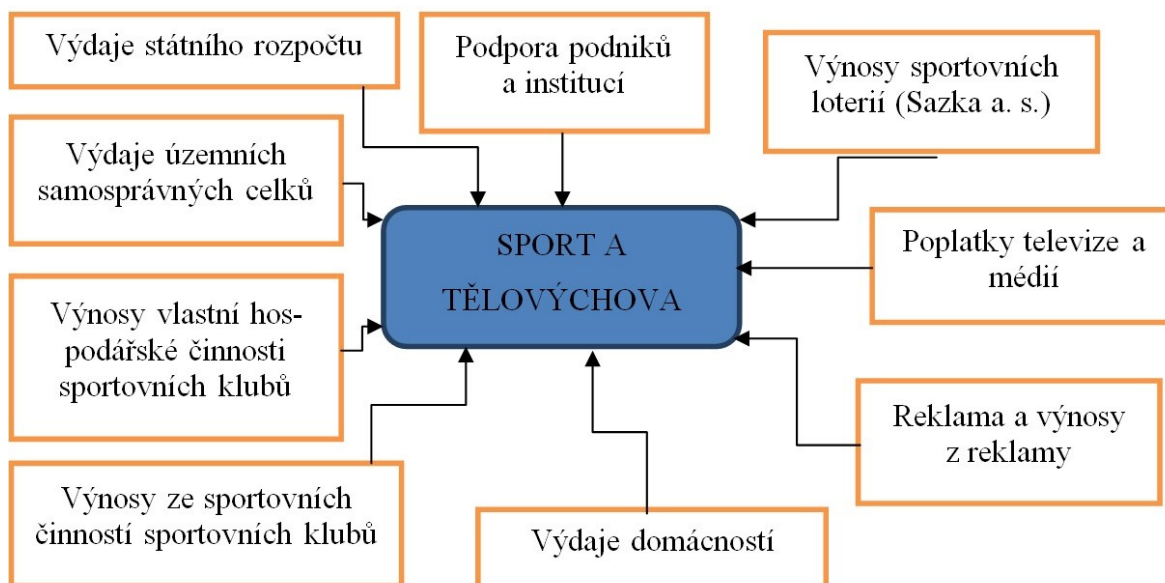
společností, které je oslovili. V české historii můžeme uvést krásný příklad croudfundingu, kterým byla sbírka na opravu Národního divadla, poté co vyhořelo. Zdrojem opravy nebyli jen peněžní formy, ale také materiální nebo také dobrovolníci přicházeli a pomáhali při stavebních pracích. Nejznámějšími portály v ČR Hithit.cz, Startovač.cz, Peněždroj.cz, Kreativcisobe.cz či Nakopni.me. Ze zahraničních webů zmíním především Kickstarter nebo Indiegogo (Crowder.cz, © 2014). V oblasti sportu není crowdfunding až tak rozšířený. Za zmínku stojí portál Rallyme, který se snaží podporovat atletické organizace. Do nichž patří například USA lyžařský, cyklistický a bobařský tým. Příjemci této podpory se snaží poté nějakým způsobem revanšovat poskytovatelům. Základní formy crowdfundingu jsou: charitativní, odměnový, dluhový, podílový. Většinou se portály shodují ve formě vyplnění. Žadatel musí uvést název a popis projektu, může přidat i motivační video, dále pak zvolí kategorii a stručně popíše, kam vybrané peníze budou směřovat, stanoví možné rizika a cíle. V neposlední řadě stanoví možnosti odměn pro investory podle výše investice (Crowder.cz, 2017).

2.6 Financování sportu z loterií

V České republice proběhla novela zákona o loteriích, která je platná od 1. ledna 2014. Uvádí se, že majitelé loterijních společností a kurzových sázek mají ze zákona předepsané dílčí odvody ve výši 20 %. Na základě odhlasované novely, může nyní toto odvedení činit pouze 15 % ve formě slevy, který se odvádí přímo Českému olympijskému výboru. Mezi privátní zdroje řadíme výtěžek například Sazky. Přidělení peněžních zdrojů patří hlavně na financování sportu mládeže a není důležité, zda tyto organizace jsou olympijské, neolympijské nebo tělovýchovné. Rozdělení finančních zdrojů spadá pod Český olympijský výbor, který nikoho nepreferuje a přiděluje všem (Novotný, 2011, s. 139).

2.7 Vícezdrojové financování sportu

Vzhled vícezdrojové soustavy můžeme vidět na obrázku č. 4. Znázorněný obrázek zobrazuje zobecněné zdroje, které mají co společného s lidskou činností.

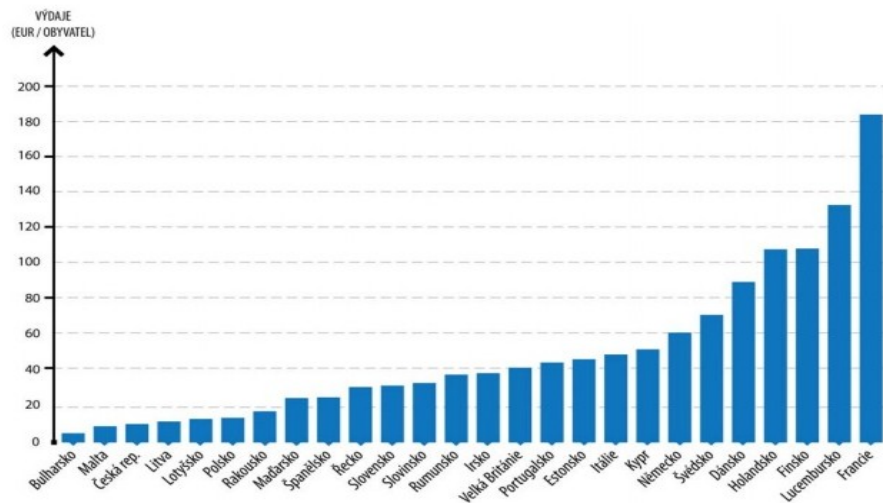


Obr. č. 4. Vícezdrojové financování

Převládající zdroje výdajů připadají především z výdajů domácností a rodin. Dále pak jdou značné částky výdajů z územně samosprávných celků a ze státního rozpočtu. Co se týče vrcholového sportu, největší peněžní výdaje jdou do sportu především sponzorstvím velkých korporací, dále pak to jsou příjmy z reklam a poplatků televizních práv (Novotný, 2001, s. 101-103).

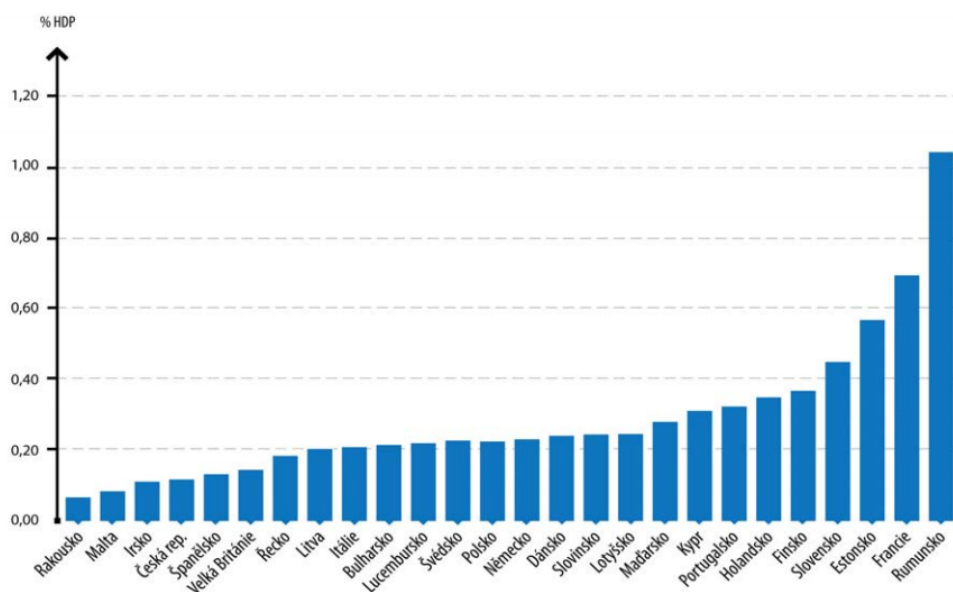
2.8 Financování sportu v členských státech EU

Nyní se podíváme na to, jak je podporována oblast sportu v jednotlivých zemích EU. Vliv na ekonomiku si uvědomuje prostá většina zemí, proto do této oblasti vydávají značné částky. Ve srovnání veřejných výdajů do sportu v rámci EU na 1 obyvatele, který zobrazuje obrázek č. 5, vidíme, že Česká republika skončila třetí s nejnižšími veřejnými výdaji oblasti na 1 obyvatele. Suverénní výdaje na sport můžeme vidět ve Francii, jejich výše dominuje v celé EU. Avšak při srovnání z hlediska obyvatel a výkonnosti ekonomiky dominují státy zhruba v polovině.



Obr. č. 5. Veřejné výdaje na sport v EU na 1 obyvatele

V obrázku č. 6 porovnávající veřejné výdaje na sport vzhledem k HDP jednotlivých států EU můžeme vidět, že zde si Česká republika dobře nevede. Skončila na čtvrtém místě od konce hned za Irskem, Maltou a Rakouskem s hodnotou 0,11 % HDP. Nejnižší hodnoty dosáhlo Rakousko s 0,06 %. Průměrná výše veřejných výdajů proudících do sportu k výši HDP je ve státech EU 0,24 %. Na druhé straně grafu si můžeme všimnout země s nejvyššími hodnotami, které tvoří Francii, Slovensko, Francii a celé statistice dominuje Rumunsko s hodnotou 1,05 % HDP (MŠMT, © 2009).



Obr. č. 6. Srovnání veřejných výdajů na sport vzhledem k HDP

Výše uvedené zdroje dat pocházejí z francouzské studie „Study of public and private financing of sport in Europe“ (Studie o veřejném a soukromém financování sportu v Evropě). Francouzský tým ji dokončil v roce 2008 a poté studii vyhodnotil v průběhu francouzského předsednictví. MŠMT a ČOV však udává, že je velmi obtížné najít transparentní a věrohodná data pro porovnání výdajů mezi zeměmi EU v oblasti sportu. A právě data z francouzské studie se jim zdála být nejméně věrohodnější.

Z dostupné literatury a z internetových zdrojů je patrné, že největší výdaje do sportu jdou z domácností, které tvoří cca polovinu výdajů. Za nimi skončili municipality, které podporují sport přibližně z 1/4, dále pak jdou peníze ze sponzorství firem, což tvoří asi 15 % a stát z celkového objemu peněz ve sportu podporuje cca 10 %. Formy výdajů se mohou v jednotlivých zemích lišit, ale vždy tu největší část tvoří výdaje z domácností.

Nyní jsme si rozebrali formy financování ve sportu, teď se zaměříme na legislativní stránku a dokumenty, které se snaží rozvíjet a podporovat tělesnou kulturu.

3 LEGISLATIVNÍ ÚPRAVA SPORTU

Podle MŠMT (Koncepce podpory sportu, © 2009) je nynější situace v oblasti sportovních organizací zbytečně zatěžována administrativou, především v malých spolcích. Současnými překážkami pro rozvoj sportu jsou i předpisy a neúplná legislativní vymezení.

Pravomoci České republiky jsou ovlivňovány směrnicemi EU, které jsou svojí povahou obligatorní nebo slouží jako určitou radou pro vývoj českého sportovního prostředí. Avšak převážná část směrnic a doporučení z EU není doposud v ČR aktivně používána nebo upotřebena.

V roce 2016 byla předložena MŠMT Koncepce Sportu 2025. Jedná se o střednědobou koncepci, která navazuje na předešlý strategický dokument Plán podpory rozvoje sportu v letech 2015 – 2017. Dle ČOV je důležité, aby docházelo vyhodnocování plnění úkolů v ročních intervalech a docházelo také k aktualizaci koncepce a tyto zprávy poté předkládat Vládě ČR.

3.1 Podpora sportu v dokumentech EU

Evropská unie se zabývá podporou sportu v několika dokumentech.

3.1.1 Erasmus+ (2014–2020)

Sport je nedílnou součástí Erasmu+, programu EU pro vzdělávání, odbornou přípravu, mládež a sport na období 2014-2020. Z rozpočtu programu Erasmus+ je aktivitám spojeným se sportem každoročně věnováno 1,8 % prostředků, s cílem podporovat partnerství, založen na spolupráci a neziskové evropské sportovní akce. Program by měl také přispět k rozšíření základny poznatků pro vytváření politik, tedy financovat studie. Kromě toho program podporuje i dialog s příslušným evropskými zainteresovanými subjekty (Eu-patient.eu, © 2016).

3.1.2 Bílá kniha o sportu

Bílá kniha o sportu, která vyšla v Bruselu, dne 11. 07. 2007 popisuje, jaký význam má sport společenský a ekonomický vliv na evropské občany. Akční plán se provádí od roku 2008. Cílem knihy je poskytnout instrukce a co nejvíce prezentovat sport při rozhodovacích procesích EU, je nutno zdůraznit potřeby a specifikovat dané odvětví, rozdělit míru kontroly a rozhodovacích pravomocí pro další činnosti (Bílá kniha o sportu, 2007, s. 2).

3.1.3 Lisabonská smlouva

Podle Lisabonské smlouvy, publikované v roce 2009, konkrétně v článku č. 165, Smlouvy o fungování EU, přišla první připomínka o důležitosti sportu, který svou povahou umožňuje sociální začlenění a budování nových příležitostí. Také svou funkcí slouží k udržení zdraví a svou roli má také ve výchově. Je skutečnost, že sport je nedílnou součástí nás všech. Ve druhé polovině smlouvy můžeme vidět plány v EU ve sféře sportu.

Ve druhé části smlouvy je uvedeno, že funkcí EU je dotovat sport a sportovní konkurenci, aby docházelo ke spravedlivému rozdělování financí a podpory různých spolků a docházelo tak ke zdravému soupeření (Svoboda, © 2017).

4 ORGANIZACE SPORTU

V prostředí sportu v České republice se nejvíce podílí na spolupráci a organizaci Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy. MŠMT je klíčovou institucí, která vypracovává strategické dokumenty v oblasti rozvoje a podpory, zabezpečení finanční podpory, vytváření vhodných podmínek, priorit a strategických cílů, jež poté odhlasuje Vláda ČR. Především se jedná o Koncepti podpory sportu 2016 - 2025 a je navazujícím materiálem MŠMT. Předšlé návrhy v oblasti sportu byly: Koncepte státní podpory sportu v ČR (2011). Plán podpory rozvoje sportu v letech 2015 - 2017 (Čáslavová, 2009, s. 67-70).

Dalšími činnosti MŠMT je po schválení koncepcí Vládou spolupracovat se zastřešujícími organizacemi sportu v ČR. Za přerozdělování finančních prostředků organizacím je zodpovědná Rada pro sportovní reprezentaci a Rada pro tělesnou výchovu a sport (Hobza a Rektořík, 2006, s. 161).

O podporu a rozvoj sportu na regionálním stupni se v první řadě podílejí kraje a obce. Které se snaží na svých územích vybudovat kvalitní sportovní infrastrukturu a jsou také zodpovědné za její provoz a údržbu. Samostatnou činnost pak zabezpečují sportovní kluby, svazy tělesné výchovy a jednoty sportu.

4.1 Tři sektory sportu

Podle Čáslavové (2009, s. 67) fungují v oblasti sportu tři sektory, které jsou kombinací velkého množství organizací. První sektor zaujímá státní správa pro tělesnou výchovu a sport. Ručitelem v poli působnosti státní správy pro sport a tělesnou výchovu je MŠMT České republiky a to také řeší základní úkoly, mezi něž patří:

- zpracovat koncepcie státní politiky ve sportu, kterou odhlasuje vláda,
- koordinovat realizaci vládou schválené koncepce,
- zajistit finanční dotace sportu ze státního rozpočtu,
- zajištění vhodných podmínek – pro reprezentaci, pro přípravu sportovních talentů, vytvoření podmínek pro všechny a také pro hendikepované sportovce,
- antidopingový program,
- schvalování akreditace vzdělávacích zařízení (Čáslavová, 2009, s. 67).

Druhý sektor tvoří spolková tělesná výchova a sport. Největší zastřešující organizací v ČR je bezpochyby Český svaz tělesné výchovy (ČSTV) s členskou základnou v počtu

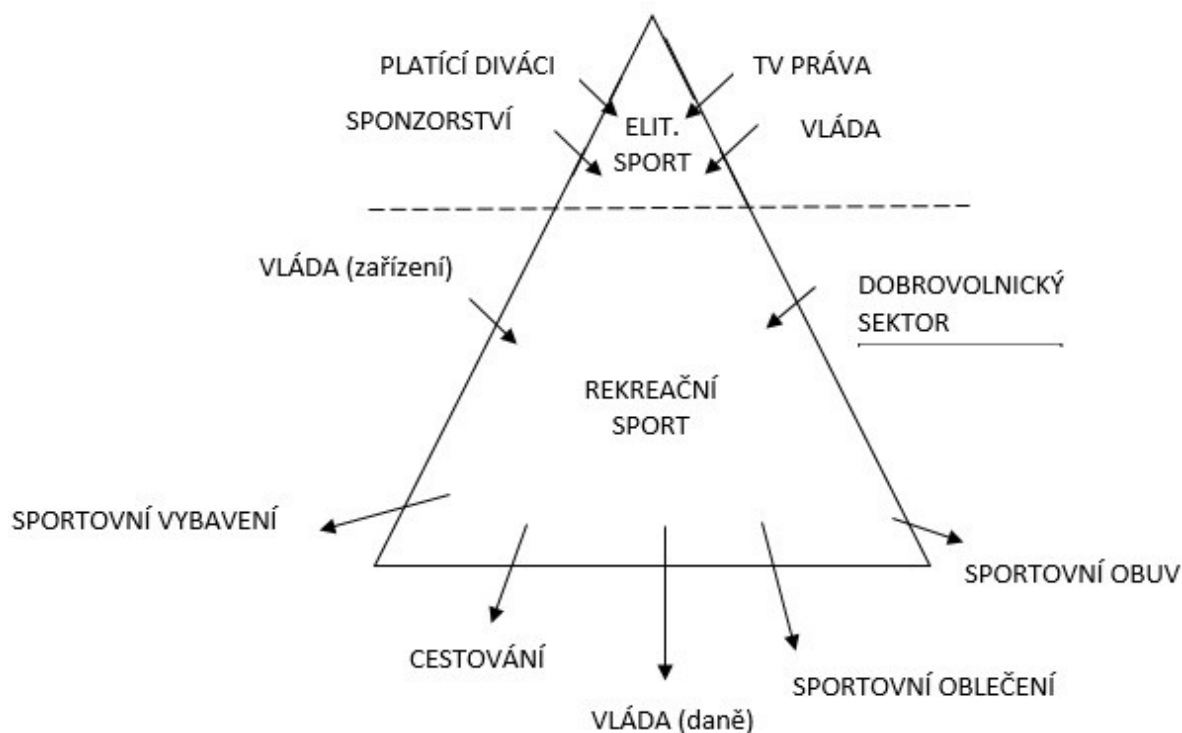
1.139.886 členů (ČUS, © 2015). Mezi dalšími významnými organizacemi patří například Autoklub ČR, OREL, Český olympijský výbor, Česká asociace sportu pro všechny. Jedná se vesměs o spolky, pro které není úlohou dosahování zisků. Ve většině případů se jedná o neziskové organizace a jejich hlavním úkolem je prosazování různých sportovních činností. ČSTV sjednocuje kolem 72 řádných členů. Mezi typické české sporty patří fotbal, lední hokej, florbal, basketbal, atletika, tenis, volejbal, ale také horská služba (Čáslavová, 2009, s. 67-70).

Tržní sektor organizací působících ve třetím pilíři tvoří hlavně podnikatelé, jež budují záměrně za účelem dosažení zisku sportovní zařízení. Jedná se o fitness centra, cestovní kanceláře, lyžařské školy, wellness centra, střelnice, atd. Zde dominují obchodní společnosti a fyzické osoby, které se řídí podle živnostenského zákona (Čáslavová, 2009, s. 70).

5 EKONOMIKA SPORTU

5.1 Trh sportu

První články na téma sportu se objevili v 50. a 60. letech 20. století. Většina těchto článků pramenila ze Severní Ameriky a zaměřovaly se na čtyři hlavní profesionální týmy: Americký fotbal, baseball, lední hokej a basketbal. Později se autoři v 70. a 80. letech začali zabývat tematikou i ve Velké Británii, kde sledovali především fotbal. Následovaly je země jako je Německo a Francie, které zkoumaly trh celkového sportovního odvětví a to jak u profesionálního, tak i amatérského sportu. Tyto studie ukazovaly, že sport je důležitý sektor, který generuje 2 % na HDP a zaměstnanosti. Navzdory množství peněz, které proudí do elitní úrovně týkajících se sponzorství, televizních práv, přestupů a platů sportovců. Zdaleka největší sektor na trhu sportu zabírají produkty a služby, které jsou spotřebovány za účelem provozování sportu běžných lidí. Např. sportovní oblečení, vybavení, poplatky za služby a využívání sportovního zařízení. Obrázek č. 7 zobrazuje hierarchickou povahu sportovního trhu od poměrně malých skupin až po elitní atlety, kteří tvoří vrchol pyramidy v národní i mezinárodní konkurenci. Do profesionálního sportu proudí peníze od sponzorů, plateb diváků, televizních společností a z dotací jednotlivých vlád (Gratton, 2012, s. 12-16).



Obr. č. 7. Trh sportu

Spodní část pyramidy představuje rekreační oblast sportu. Lidé provozují sport ze zábavy, jako zaměstnání nebo z důvodů být zdravější. Tato oblast je podporovaná vládou a místní samosprávou prostřednictvím dotací do sportovních zařízení pro veřejnost a škol, převyšuje datace elitního sportu. Další velmi významným zdrojem podpory je dobrovolnický sektor, který doplňuje sportovní aktivity bez peněžité náhrady.

Sport vytváří různé druhy poptávek. Poptávka diváků může tvořit např. sledování sportovního soupeření přímo na stadionech, prostřednictvím televize, rádia nebo prostřednictvím tisku. Všechny tyto aktivity jsou součástí poptávky na trhu sportu. Např. Mistrovství světa ve fotbale sledovalo přes 40 bilionů televizních diváků (Gratton, 2012, s. 12-16).

5.2 Sport z makroekonomického pohledu

Makroekonomicky se sport jako odvětví v současnosti významněji podílí na tvorbě HDP. V ČR není vytvořen satelitní účet sportu a odhad jeho podílu provedený KPMG (© 2012) ve výši asi 3,6 % se odvozuje od sousedního Rakouska. V realitě se jeho hodnota může lišit.

V Bílé knize o sportu je uvedeno, že sport a sportovní prostředí v zemích EU za rok 2004 vyprodukoval až 3.7 % na HDP a vytvořil až 5.4 % pracovních pozic (Bílá kniha o sportu, 2007, s. 10).

Celková neboli agregátní poptávka, kterou vytváří domácnosti nebo firmy po všech sportovních produktech, ale také především po službách. Pod produkty si můžeme představit sportovní vybavení a potřeby, např. fotbalové míče, kola, gymnastické nářadí, atd. Služby mohou být zajišťovány cestovními kanceláři, pojišťovnami, sázkovými kanceláři, plaveckými bazény, atd. Poptávka, ale může být i po různých sportovních akcích. Celková nabídka s produkty i službami vytváří firmy, obchody, neziskové organizace, spolky, atd.

Podíl tělesné kultury na HDP

Sportovní činnost je význačným činitelem, který má přímý vliv na HDP, jež vypovídá o síle ekonomiky a představuje celkový objem finálních výrobků a služeb za dané období na určitém území příslušného státu. Vzorec zde zapsat následovně:

$$\text{HDP} = C + I + G + X$$

Spotřební výdaje se značí jako C, investiční výdaje jako I, G představují vládní výdaje a čisté vývozy se značí jako X. Pod spotřebními výdaji si může přestavit široké spektrum odlišných výrobků vstupujících na trh se sportovním oblečením, obuví, tělocvičnými pomůckami různého charakteru, výstrojí. Dále sem můžeme zařadit speciální výživu či medicínské preparáty. Spotřební koš pro účely sportu přesahuje více jak 10 000 položek. Za investiční výdaje můžeme započítat vklady finančních prostředků do rekreační, tělovýchovné, vrcholové, výkonnostní či komerční oblasti. Vládní výdaje jsou uvedeny pod kapitolou financování z veřejných zdrojů. Hodnot čistých vývozů dosáhneme tak, že všechny komodity potřebné pro tělesnou výchovu, sport a rekreaci jsou na území ČR vyráběny a použity pro domácí trh nebo jsou exportovány. Přesto velké množství zboží a služeb jsou k nám spíše dováženy. X tedy vypočteme jako rozdíl mezi vývozem a dovozem. Tento příklad si můžeme zobrazit na trhu lyží a snowboardů (Hobza a Řehořík, 2006, s. 87-88).

Co se týče zimního průmyslu konkrétně trhu s lyžemi a snowboardy. EU v roce 2016 exportovalo do členských zemí 7.3 mil párů lyží a snowboardů. Je to o 3.3 mil méně než v roce 2006. Důvodem sníženého zájmu o tento v dnešní době nákladný sport, může být připisován klimatickým změnám, protože lidé musejí více cestovat za vhodnými podmínkami, nejčastěji do Alp. Evropských lyží a snowboardů se vyexportovalo mimo EU více než 3 mil, nejvíce do Spojených států v počtu 1.4 mil položek, což je 46 % veškeré produkce. Polovina importovaných lyží a snowboardů se do EU doveze z Ukrajiny. V roce 2016 se do členských zemí přivezlo 1.5 mil těchto komodit ze zemí mimo EU. Téměř polovina byla dovezena z Ukrajiny (731 400 položek, 49 %), následovala ji Čína (420 600 položek, 28 %) a z Taiwanu (129 200 položek, 9 %) (Eurostat, © 2017).

Zaměstnanost

Zaměstnanost a ekonomický růst jsou v Lisabonské smlouvě sledovány jako nejdůležitější cíle. V souvislosti se změnou životního stylu, generuje sport a rekreace narůstající počty nových pracovních míst. Podíl pracovních míst v oblasti sportu podle nedávné studie, kterou provedli v EU, dosahuje hodnoty 2,12 % (Eur-lex, © 2014).

Základem pro údaje Eurostatu o zaměstnanosti v oblasti sportu jsou v článku Vilnius definition of sport (dohodnutá definice sportu v ekonomice), jak ji vypracovala pracovní skupina vedená komisí „sport a ekonomika“ (Eurostat, © 2016).

Tab. č. 2. Zaměstnanost v oblasti sportu

Socio - demografické členění		Počet lidí zaměstnaných ve sportu (v tisících)	Rozdělení lidí zaměstnaných...	
			V oblasti sportu %	V celkové zaměstnanosti
Pohlaví	Ženy	704.5	45.1	45.9
	muži	858.3	54.9	54.1
Věkové skupiny	15-29	562.5	36.0	18.5
	35-64	956.8	61.2	79.2
	65+	43.5	2.8	2.2
Dosažené vzdělání	ISCED 0-2	245.9	15.8	18.6
	ISCED 3-4	770.9	49.6	48.7
	ISCED 5-8	538.0	34.6	32.7

Tabulka č. 2 zahrnuje osoby pracující ve sportu na plný i částečný úvazek v těchto oblastech. Tvoří ji tyto skupiny zaměstnanců:

- sportovní zaměstnanci: profesionální sportovci, profesionální trenéři
- zaměstnanci v oblasti sportu (nesportovní zaměstnání): recepční ve fitness centrech
- zaměstnanci mimo sportovní odvětví: vyučující tělocviku, atd.

5.3 Sport z mikroekonomického hlediska

Sportovní život se odehrává především na mikroúrovni to zejména v následujících základních právních formách: ve spolcích a částečně v akciových společnostech, ve společnostech s ručením omezeným a v příspěvkových organizacích založenými obcemi. Vyskytují se zde v menší míře nadace a nadační fondy, které mají za cíl shromažďovat peníze (Čáslavová, 2009, s. 184).

V mikroekonomické sféře jsou sportovní kluby děleny na spolkové, amatérské a profesionální. Spolková sféra je v České republice charakterizována vysokým podílem vlastnictví sportovních zařízení – sportovišť, tím se struktura příjmové i výdajové strany spolkových klubových rozpočtů odlišuje od ostatních evropských klubů. Pouze u klubů, které nevlastní sportoviště lze nalézt shodu. U českých profesionálních klubů nalezneme hlavní odlišnosti v účetní rozvaze, kde se hráči neevnují jako nehmotná aktiva v majetkové struktuře klubů. U hmotných aktiv existuje značná variabilita v evidenci stadionů. Tyto skutečnosti značně omezují využívání nástrojů finanční analýzy pro potřeby komparací, ale i oceňování klubů,

které by ve standardním podnikatelském prostředí musely zbankrotovat. Signalizuje to vysokou míru rizikovosti této formy podnikání a tím jeho specifičnost.

6 PŘÍNOS OLYMPIJSKÝCH HER PRO MĚSTA

Mezinárodní akce vytvářejí hrdost u lidí z hostícího města a země. V Číně při organizování Letních olympijských her v Pekingu se přihlásilo přes milion dobrovolníků, přitom zapotřebí bylo pouze sto tisíc. Hostování her přineslo občanům olympijskou nemoc, důvěru a sebejistotu (Gratton a kolektiv, 2012, s. 48). Co se týká ekonomický přínosů z pořádání velkých sportovních událostí, ty jsou často přehnané. Studie většinou nadhodnotí zisky a podhodnotí náklady s tím spojené. Je proto složité vysvětlit podmínky v soutěži o pořádání těchto událostí. Každé čtyři roky se snaží státy vyhrát v konkurenci o pořádání Olympijských her nebo mistrovství světa ve fotbale, aby mohli hostit tyto hry. Tyto události jsou navštěvovány miliony fanoušky a biliony jich sleduje prostřednictvím médií.

Proto je velké množství důvodů proč města si přejí hostit tyto události, díky velkému ekonomickému přínosu spojenými s pořádáním těchto událostí, které prokazují studie. Pro pořádající města to znamená vybudování nových, nebo úprava stávajících sportovišť, infrastruktury a výstavba sociálních zázemí, atd.

6.1 Náklady na olympiádu a další mezinárodní akce

Olympijské hry jsou stále nákladnější pro hostitelská města. Města pouze nebudují nové sportovní stadiony, zasahují také do úprav infrastruktury, zahrnující dopravní síť, výstavbu ubytování pro sportovce, úpravu komunikací, atd. Tyto rozsáhlé náklady si mohou dovolit pouze rozvinuté země. Z historie můžeme vidět, že z 25 letních olympiád, v rozmezí let 1896 až 2004, bylo 14 pořádáno v západní Evropě a 7 ve Spojených státech, Kanadě a Austrálii. Hry také hostilo Mexico City a Soul (1968 a 1988), které patří mezi rozvojové země.

Například v Atlantě (1996), ve které dobudovali pouze pár sportovišť k těm stávajícím pro Olympijské hry, náklady činili 600 milionů dolarů. Mistrovství světa ve fotbale je v současné době ve stejné situaci. FIFA vyžaduje, aby hostitelská země měla nejméně 8, ale preferuje alespoň 10 moderních stadionů s kapacitou pro návštěvníky 40 000 až 60 000 míst. V roce 2002 světový pohár v Severní Koreji stál 2 biliony dolarů na vybudování deseti nových stadionů a Japonsko 4 biliony dolarů na vybudování sedmi nových stadionů a úpravu třech stávajících. Navíc, jak můžeme vidět náklady stále rostou, např. při pořádání zimních Olympijských her v Salt Lake City (2002) náklady na bezpečnost se vyšplhali na

300 milionů dolarů. V Řecku při pořádání letních her se náklady na zajištění bezpečnosti vyšplhali na 1 bilion dolarů (Barclay, © 2009).

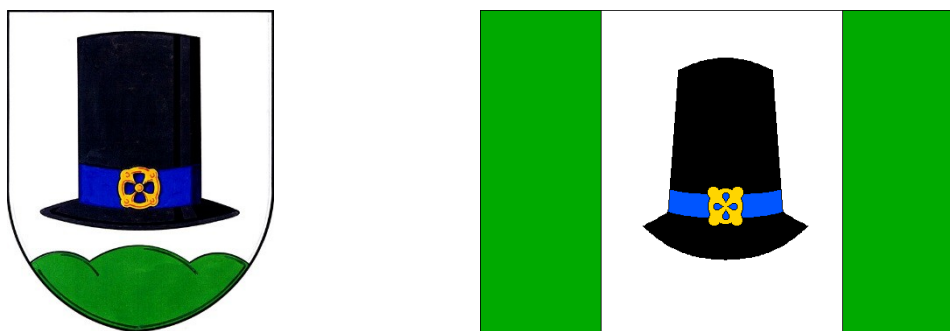
Většina literatury se zabývá tím, zda nebo nikoli tyto události přinášejí nějaký ekonomický zisk. Co se týká her v Sydney, Athénách a Pekingu byl dopad velmi skromný. Ve všech třech případech zaznamenali úbytek turistů během pořádání her. Na druhou stranu světový pohár v Německu v roce 2006 přinesl nárůst GDP o 3.2 bilionů eur. Avšak přínosy nejsou pouze ekonomické, ale mají daleko širší rozsah. Investice do upravení infrastruktury jako jsou letiště, úprava metra, vlaků, silnic, vybudování stadionů a náklady spojené s provozem a údržbou to všechno jsou ohromné částky pro pořádající města. Města však svádějí urputné boje o hoštění těchto událostí. Jako kladnou investici na závěr můžeme spatřovat po pořádání her v Barceloně v roce 1992, kdy se počet turistů zvýšil na dvojnásobek.

II. PRAKTICKÁ ČÁST

7 ZÁKLADNÍ SOCIEKONOMICKÉ ÚDAJE MĚSTA VALAŠSKÉ KLOBOUKY

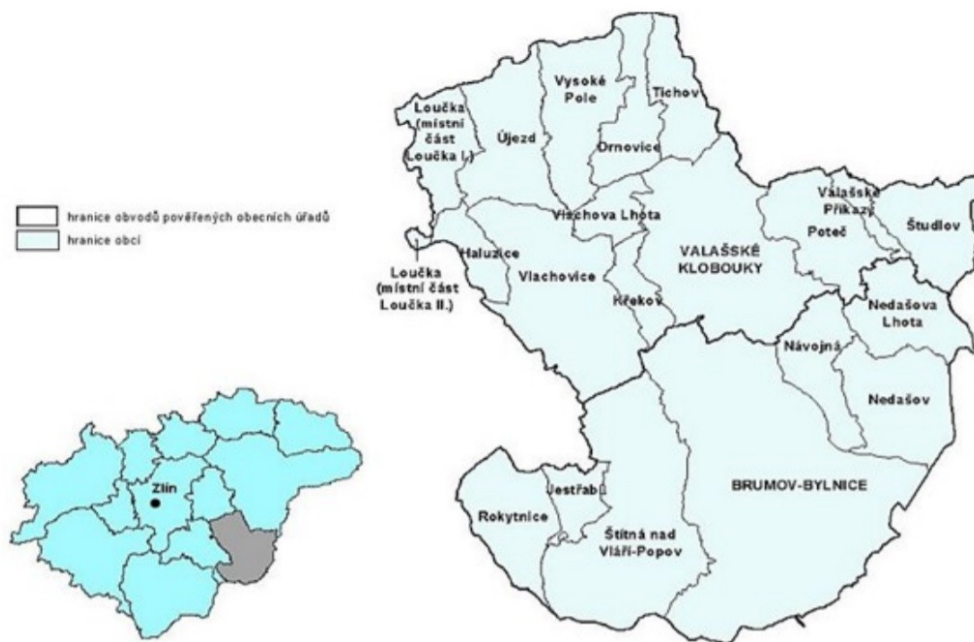
7.1 Základní informace o městě

Město Valašské Klobouky se nachází v jihovýchodní části okresu Zlín náležejícího pod Zlínský kraj v oblasti zvané Valašsko. Do statutárního města Zlín je to z Valašských Klobouk po hlavních komunikacích 38 - 45km. K hranicím na Slovenskou republiku 10 km. Valašsko je známé svou různorodostí terénu Bílých Karpat. CHKO Bílé Karpaty, ve kterém se nacházejí Klobouky v severní části, patří mezi krajinu, která se řadí mezi pouhých šest biosférických oblastí UNESCO v ČR. Především díky své osobité krajině a velkému množství chráněných zvířat a rostlin. Počet obyvatel ve městě byl k 1. 1. 2017 celkem 4975 bydlících, územní rozloha je 1441 ha a město se nachází v nadmořské výšce 405 m. n. m. Do městských místních částí spadají další tři obce Smolina, Mirošov a Lipina. Valašské Klobouky jsou přirozeným spádovým městem a zároveň město s rozšířenou působností, kde sídlí úřady s pověřením třetího stupně. Ve správním obvodu nalezneme 20 obcí, z toho dvě mají status města. Ve městě nalezneme celou řadu úřadů: česká správa sociálního zabezpečení, úřad práce, finanční úřad, katastrální úřad. Mimo úřady najdeme i širokou síť škol, zdravotních zařízení, obchodů, sportovních a kulturních organizací (O městě Valašské Klobouky, © 2010-2017).



Obr. č. 8. Znak a prapor města Valašské Klobouky

Valašské Klobouky tvoří Mikroregion Jižní Valašsko, kde má vedení i sídlo. Mikroregion sousedí na západě s mikroregionem Luhačovice, na severu s mikroregionem Vizovice a okresem Vsetín.



Obr. č. 9. Mikroregion Jižní Valašsko (ČSÚ © 2017)

Rozloha mikroregionu je 259 km², což odpovídá 25 % rozlohy okresu Zlín a 6,5 % rozlohy celého Zlínského kraje. Celkově patří tento mikroregion k chudším oblastem s relativně vysokou nezaměstnaností nejen v rámci Zlínského kraje, ale i celé ČR (ČSÚ, © 2017).

7.1.1 O historii Valašských Klobouk

Pověst vypráví, že název města vznikl podle toho, když na území jezdívala Brumovská vrchnost a zastavovala se ke studánce. Zde zapíchli hůl, položili na ni klobouk a nazvali osadu jako Klobouky. O několik století později, přesněji od roku 1885 město používá současný název Valašské Klobouky. V prvopočátcích sloužila osada jako hospodářské a soudní centrum pro brumovské panství. Od 16. století jsou Klobouky označovány jako město. Ke konci 16. století se v oblasti rozšířil chov ovcí a koz, obdělávání ploch ve vyšších polohách. Tento způsob hospodaření pochází z rumunského Valaška a i díky tomu později vznikl samotný název města a název regionu Valašsko. Během 17. a 18. století čelila oblast několika válečným nájezdům a konfliktům. Postihla jej i třicetiletá válka vedená uherskými a tatarskými vojsky. I přesto se stala oblast významným řemeslnickým a soukenickým centrem. Produkty putovali až do Uher nebo na Balkán. Od druhé poloviny 19. století se na území začal rozvíjet průmysl. Zázemí zde našli zbohatlí podnikatelé a továrníci, docházelo k nárůstu obyvatel. Stále více se rozšiřovala soukenická a papučářská výroba. Avšak dobré časy vystřídala tragédie. V roce 1896 došlo ve městě k rozsáhlému požáru a zdejší dřevěná zástavba padla v popel více než z poloviny. V té době byly Klobouky okresním městem

Jižního Valašska, který jim byl odebrán roku 1960 a následně byl jihovalašský region zapísán pod tehdejší Gottwaldov (Z historie Valašských Klobouk, © 2010-2017).

7.1.2 Doprava

V následujících odstavcích se podíváme na jednotlivé formy dopravy na území města Valašské Klobouky.

Silniční doprava

Nejdůležitějším silničním spojením je silnice I/57 spojující severní Moravu (hranice s Polskem) a hraničním přechod Brumov - Bylnice/Horné Srnie. Díky této silnici první třídy jsou Valašské Klobouky propojeny se Vsetínem, Valašským Meziříčím, Novým Jičínem, Fulnekem, Opavou a Krnovem. V současné době má město zájem o podporu dopravního napojení na D49. Ta by navázala na dálniční síť a vedla by přes Hulín – Zlín - Slovensko a také by rozšířila transevropskou dopravní síť. Silnice by měla vést přes obec Lačnov a Horní Lideč (tyto obce jsou od Valašských Klobouk vzdálené 7 km). Výstavba se však stále odkládá kvůli výskytu chráněného křečka polního na plánované trase. Dále město protíná několik silnic II a III. tříd, které propojují místní obce. Tyto silnice mají spíše místní význam (Profil města Valašské Klobouky, © 2010, s. 26).

Železniční doprava

Městem projíždí soupravy ČD č. 280 Bylnice – Vsetín – Hranice na Moravě. Spoj zajišťuje především spojení s Horním Lidčem a Vlárským průsmykem, odkud navazují na rychlíkové tratě. Ty míří na Slovensko nebo směr Vsetín (dále na Hranice na Moravě, Ostravu, Přerov, Prahu) nebo č. 340 směr Brno – Veselí n. Moravou – Vlárský průsmyk. Valašské Klobouky mají zastávku na okraji města, která je situačně i výškově vzdálená od centra a zastavěné části. Tím pádem není trať příliš využívaná pro rozvoj města, možná by se to mohlo lišit při lepší dostupnosti pro využití rozvoje, tak pro přepravu studentu do škol (Profil města Valašské Klobouky, © 2010, s. 26).

Lodní a letecká doprava

Na území nejsou vhodné podmínky pro lodní dopravu. Valašské Klobouky jsou vzdáleny 62 km od nejbližšího lodního provozu, který je na řece Moravě. Na území Zlínského kraje by mohlo v budoucnu dojít k výstavbě plavebního kanálu. Ten by propojil Labe – Odru – Dunaj.

Na území ani v nejbližším okolí nenajdeme žádnou leteckou dopravu. Nejbližší veřejné mezinárodní letiště najdeme v Kunovicích. Dále pak je veřejné vnitrostátní letiště v Holešově, které slouží především pro sportovní vyžití. Další letiště se sportovním vyžitím jsou pak v Kroměříži, Otrokovicích, Slušovicích a Luhačovicích, kterým patří status neveřejných mezinárodních letišť (Profil města Valašské Klobouky, © 2010, s. 27).

7.1.3 Kultura

Oblast Valašská je známá množstvím tradičních historických památek, širokým spektrem kulturních tradic a akcí. Během kulturních akcí rozhodně narazíte na valašský folklór, ukázky dobových řemesel, košť slivovice nebo na valašskou kyselici. Asi nejvýznamnější kulturní akcí, která se koná na Valašsku, je bezpochyby Valašský mikulášský jarmark, který se koná začátkem prosince. Každoročně jej navštíví desetitisíce lidí z Česka, Slovenska, a jiných zemí. Dále také stovky řemeslníků a vystupujících. Další tradiční akcí je Setkání muzikantů. Mezi další tradiční kulturní akce konané v mikroregionu Jižní Valašsko, patří pouť ve Štítné nad Vláří a nebo pálení čarodějnic v Louče.

Kulturně-vzdělávací střediska ve městě:

- **Kulturní dům Klobučan** – je to objekt určený k pořádání různých kulturních akcí, jako jsou plesy, koncerty, diskotéky, divadelní představení, vzdělávací akce. Je možné ho využít také pro soukromé účely (svatby, oslavy).
- **Kino Svět** – návštěvníci kina se dočkali lepšího komfortu a zkvalitněním služeb, kdy celý objekt prošel rekonstrukcí.
- **Městské informační centrum** – toto centrum poskytuje veškeré informace o dění ve městě, o ubytování, kulturním a sportovním vyžití. Zároveň zde můžete zakoupit vstupenky přes Ticketportal, Ticketstream, Ticket Art nebo mapy či literaturu.
- **Městská knihovna** – ta je rozdělena na dětské a dospělé oddělení. Knihovna poskytuje služby jako je: výpůjčky knih, tisk, internet, atd. Konají se zde také různé akce pro širokou veřejnost.
- **Městské muzeum**
- **Základní umělecká škola**

7.1.4 Nezaměstnanost

Nezaměstnanost a úbytek obyvatel je asi hlavním tématem místních radních. Město patří k chudším oblastem s nižším podílem volných pracovních míst, a tedy vyšší nezaměstnanos-

tí. Největší nezaměstnanost postihla Valašské Klobouky v období roku 2010, kdy v únoru dosáhla úrovně 17,5 % při počtu 1867 uchazečů o volné pracovní místo. Celorepublikový průměr v tomto období činil 9,94 %. Nezaměstnanost ve městě dosahuje vyšších hodnot i doposud. Městu chybí významný investor, či firma. Avšak počet ekonomicky aktivních lidí se v současnosti zvyšuje.

Tab. č. 3. Míra nezaměstnanosti v procentech za rok 2015

Valašské Klobouky		
Celkem	Muži	Ženy
7,10 %	7,79 %	6,39 %

Tabulka č. 3 zobrazuje procentuální podíl míry nezaměstnanosti, kde podíl nezaměstnaných mužů lehce převažuje. Uchazečů o práci bylo celkem 245 osob, z toho 110 žen a 135 mužů. Město se v současné době snaží o podporu vybudování silnice D49, která by propojila okolní regiony. V důsledku výstavby tohoto důležitého silničního úseku by se mohl počet nezaměstnaných rapidně snížit. V oblasti je hodně lidí, kteří pravidelně cestují za prací, ať už na území ČR nebo zahraničí. Tudíž i dojezdové časy na důležité dopravní síť by se snížily, což by mohla být úleva pro dojíždějící za prací. Silnice by zcela jistě přilákala i nové investory do tohoto regionu (Risy, © 2015).

7.1.5 Vývoj počtu obyvatel

Valašské Klobouky se dlouhodobě potýkají s problémem úbytku obyvatel. V období 2004 - 2015 ubylo 205 obyvatel. Současný stav obyvatel je 4975 bydlících (k 1. 1. 2017). Z toho počet obyvatel v místních částech Lipina je 239, Smolina 262, Mirošov 83. Např. v roce 1991 žilo ve městě 5825 osob. Tento fakt je způsoben vyšším vystěhováním, než přistěhováním obyvatel, a také vyšší úmrtností, než počtem narozených dětí. Ve strategickém dokumentu se zaměřují na to, aby odliv co nejvíce snižovali. Např. přilákáním investorů, podporou turistiky, podporou místních firem, rozvojem služeb, atd. Valašským Kloboukám by rozhodně pomohlo dobudování silnice D49 s napojením na Slovensko, a tím by se zvýšila možnost přilákání dalších firem, turistů, atd. I když tomuto negativnímu trendu nelze zabránit, protože tento region patří k těm chudším. Proto spousta lidí volí stěhování za lepší a především lépe placenou práci jinde (Současnost města Valašské Klobouky, © 2016).

Tab. č. 4. Počet obyvatel a průměrný věk obyvatel 2017

	Počet obyvatel			Průměrný věk obyvatel		
	Celkem	Muži	Ženy	Celkem	Muži	ženy
Valašské Klobouky	4975	2436	2539	41,4	39,6	43,2

Tabulka č.4 zobrazuje nejen počet obyvatel, ale také je rozdělena na pohlaví a průměrný věk obyvatel. Ženy lehce převažují v počtu a jsou také v průměru starší než muži. Průměrný věk u žen v ČR je 43,5 let a u mužů je v průměru 40,7 let. Klobouky patří k lehkému podprůměru ve Zlínském kraji, který společně s Královéhradeckým krajem obývají nejstarší lidé.

Věkové složení obyvatel ve městě Valašské Klobouky znázorňuje tabulka č. 5. Co se týká věkových skupin, jsou hodnoty téměř vyrovnané mezi obojím pohlavím, i když mírně mají převahu ženy. Co se týká věkového rozložení, nejvíce lidí je ve věkovém rozmezí mezi 30 – 49 lety.

Tab. č. 5. Věková struktura obyvatel

Věk	Muži	Ženy	Celkem
0 - 14	405	334	739
15 - 29	536	472	1008
30 - 49	706	724	1430
50 - 64	451	475	926
65 a více	338	534	872
celkem	2436	2539	4975

Z hlediska národnostních menšin tvoří nejpočetnější skupinu Slováci v počtu 36 obyvatel, jeden občan pochází z Polska a dva z Vietnamu. Z toho je ve městě téměř polovina ekonomicky aktivních obyvatel, druhou půlku ekonomicky neaktivních zastupují důchodci, studenti, žáci, učni (ČSÚ, © 2011).

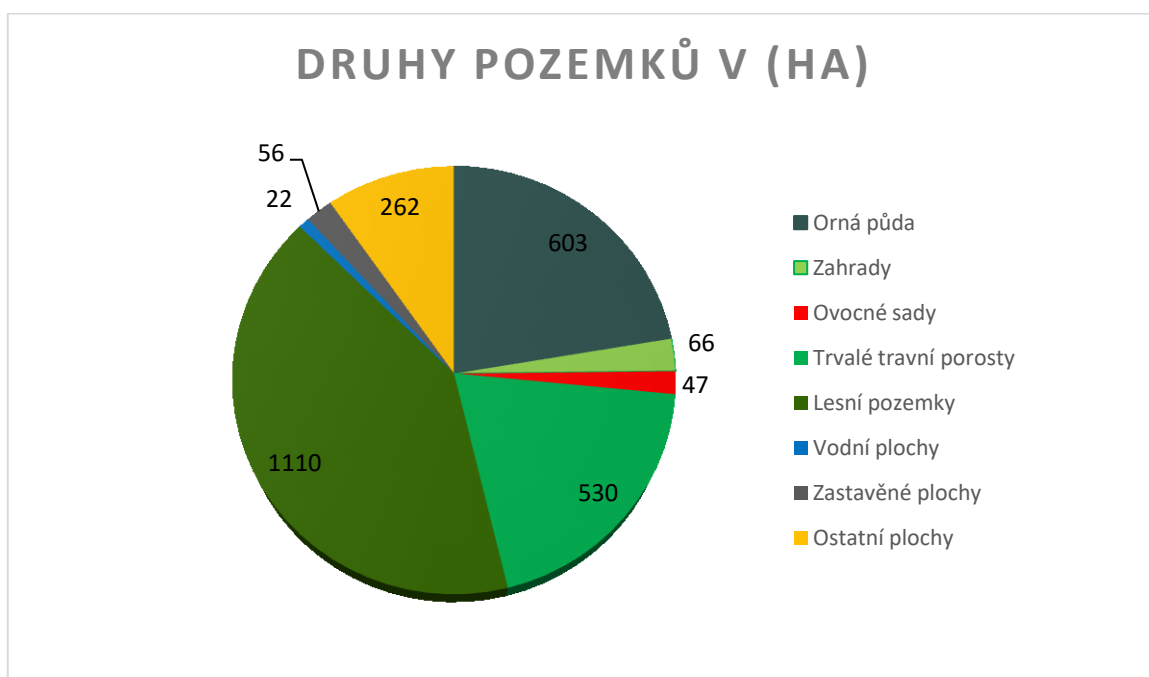
Tabulka č. 6 nám znázorňuje přirozený úbytek, přírůstek a také migrační saldo obyvatel. Současný trend, kdy města bojují o každého nového občana je všude stejný. V okolních městech můžeme vidět stejný úbytek. V dnešní době se rodí méně dětí než dříve a mladí lidé odcházejí za lepšími pracovními nabídkami jina.

Tab. č. 6. Pohyb obyvatelstva a migrační saldo 2015

Přírůstek obyvatelstva			Saldo migrace			Přírůstek/ Úbytek
Narození	Zemřelí	Přírůstek	Přistěhovalí	Vystěhovalí	Migrace	
40	47	-7	80	97	-17	-24

7.1.6 Druhy pozemků

Geologické podloží této končiny bylo vytvořeno strukturami vnějších Západních Karpat vzniklých v alpínském vrásnění. Zemědělství není v této oblasti příliš rozšířené. Je to především způsobené složením místních půd. Ornou půdu v kraji zastupují středně těžké až těžké svažité půdy, kyselé hnědé půdy, středně až velmi těžké glejové zrašeliněné půdy.



Graf č. 2. Druhy pozemků v (ha)

V oblasti je spíše rozšířeno pastevectví a chov dobytku a velkou část pokrývají lesní porosty, jak můžeme vidět na grafu č. 2. Lesní porosty tvoří nerostné bohatství této oblasti. Město vlastní polovinu lesů (550 ha). Správu nad lesy má společnost Městské lesy Valašské Klobouky. Městem protéká řeka Brumovka, která se vlévá do řeky Vlára. Podél řeky vede úsek cyklostezky Bečva – Vlára - Váh. Na území se také nachází několik chovných nádrží pro ryby (Profil města Valašské Klobouky, © 2014, s. 8-9).

7.2 SWOT analýza

Úkolem SWOT analýzy je co nejpřesněji vystihnout situaci sportovní infrastruktury ve městě Valašské Klobouky. Z rozhovoru s panem místostarostou Martinem Janíkem, představitelem veřejné správy a občany, byla tato SWOT analýza sportovní infrastruktury zpracována. V analýze jsou zahrnuty jednak vnitřní atributy (silné a slabé stránky), ale také vnější (příležitosti, hrozby). Tato SWOT analýza dále naváže na návrhovou část sportovní infrastruktury a sportovních aktivit ve městě Valašské Klobouky.

Silné stránky:

- Atraktivní příroda Bílých Karpat (CHKO)
- Sportoviště, dětská hřiště
- Dostatek lokalit pro rozšíření sportovní infrastruktury
- Široké spektrum škol a vzdělávacích zařízení
- Dobrá poloha města – spádová oblast, centrum
- Silné zastoupení spolku a neziskových organizací

Ze silných stránek Valašských Klobouk je rozhodně atraktivita přírody Bílých Karpat, kdy toto prostředí doslova láká spojit volnočasové aktivity s nádhernou krajinou. Ve městě také najdeme dostatek kvalitních sportovišť, dětských hřišť a také široké spektrum škol a vzdělávacích zařízení, kde jsou jednotlivé sportovní činnosti vyučovány. Další silnou stránkou pro rozvoj sportovní infrastruktury je i fakt, že město má dostatek lokalit pro rozšíření sportovní infrastruktury.

Slabé stránky

- Absence víceúčelového hřiště na sídlišti Palackého
- Havarijní stav jediné atletické dráhy ve městě u ZŠ a nedokončené zázemí pro sportovce (šatny, sprchy, bufet)
- Lyžařský vlek je bez zasněžování
- Slabý turistický ruch a slabá propagace města
- Město nemá v oblasti sportu v současné době na co nalákat
- Volnočasové aktivity mládeže
- Nízká kvalita služeb

- Nízké zapojení podnikatelských subjektů do rozvoje sport
- Příhraniční oblast
- Malá spolupráce s okolními obcemi (mikroregionu Jižní Valašsko, Ploština)
- Nedostatek trenérů

Bohužel město v současné době nemá příliš na co nalákat v oblasti sportu i přes krásnou přírodu Valašských Klobouk. Městu chybí turistický ruch a marketingová propagace není příliš velká. Jako slabá stránka je také označována jeho špatná poloha, kdy se jedná o příhraniční oblast. Mezi další slabé stránky je absence víceúčelového hřiště na sídlišti Palackého, kde je velká koncentrace lidí a také občané uvádějí absenci umělého zasněžování lyžařského areálu na Pechancových lukách.

Příležitosti

- Podpora turistiky, cestovního ruchu a sportovního vyžití
- Dokončení projektu cyklostezky Bečva – Vlára - Váh a propojení se Slovenskou republikou
- Výstavba víceúčelového hřiště na sídlišti Palackého
- Realizace návrhu „Klobucké stezky“
- Zapojení podnikatelů do rozvoje sportovní infrastruktury
- Podpora volnočasových aktivit
- Podpora dobrovolnické práce
- Zvýšení aktivit v oblasti sportu a kultury, rozvoj cestovního ruchu
- Využívání budov města pro vnitřní sporty
- Čerpání dotačních fondů (evropské, národní, krajské)
- Spolupráce s městy v regionu, spolupráce se Slovenskem
- Rozvoj služeb (díky turismu)
- Přechod z průmyslových odvětví na služby spojené s cestovním ruchem

Jako příležitost v oblasti sportu vidí dokončení etapy cyklostezky Vlára a napojení na Slovensko. Cykloturistika roste na popularitě a představitelé veřejné správy by také uvítali realizaci návrhu „Klobucké stezky“. Tento druh sportu by do budoucna mohl příznivě

ovlivnit cestovní ruch ve městě a mít trvalé ekonomické dopady. Kdy by mohl navázat na marketingovou propagaci celé oblasti.

Mezi další možnosti rozvoje sportu je bezesporu využívání dotačních fondů na rozšiřování a zkvalitňování sportovní infrastruktury.

Hrozby

- Úbytek obyvatel, odchod mladých vzdělaných lidí za prací jinam
- Nedostatek peněz na rozvoj, údržbu, provoz sportovišť, dětských hřišť a školního zařízení
- Vymizení dobrovolníků
- Individualismus – nechut' lidí komunikovat a spolupracovat s městem
- Ochrana přírody blokující rozvoj infrastruktury - CHKO
- Malá politická vůle pro podporu sportu a volnočasových aktivit
- Nezájem o pohyb a sport u mladé generace

Z hrozeb, se kterými se město potýká, je dlouhodobý úbytek a odchod mladých lidí jinam za prací. Mezi další hrozby v rozvoji sportu stojí i ochrana přírody nebo slabá politická vůle podpory sportu a volnočasových aktivit. Dnešní doba také přispívá k tomu, že času je méně a tedy nezbyvá mnoho času na pohybové aktivity ve volných chvílích a to ani na dobrovolnickou práci. Především u mladší generace můžeme spatřovat snížený zájem o sport, což může vést k řadě problémů do budoucna v důsledku nedostatku pohybu na jejich zdraví. Poslední zmiňovanou hrozbou je i nedostatek peněz proudících do oblastí sportu. Kdy se mohou preferovat jiné zájmy financování ve městě a na samotnou údržbu, rozvoj a řízení případnou menší částky. Na této hrozbě se může podílet i slabá administrativa, kdy se město nebude snažit čerpat z dotačních fondů na sport.

ANALÝZA SOUČASNÉ SITUACE SPORTOVNÍ INFRASTRUKTURY A SPORTOVNÍCH AKTIVIT MĚSTA VALAŠSKÉ KLOBOUKY

Valašské Klobouky jsou rozprostřeny v jihovýchodní části Zlínského kraje v chráněné krajině Bílých Karpat v oblasti zvané Valašsko, kousek od státních hranic. Krajina je rázovitého tvaru, kde nejvyšším bodem je Královec s nadmořskou výškou 655 m. n. m. Město se vyznačovalo jako středisko pro zimní sporty (skokanský můstek, lyžařské vleky, běžecké lyžování, atd.). Je také významným místem pro turistické túry po Bílých Karpatech. Místní terén je vhodný pro horská kola a podél řeky Brumovky můžete využívat cyklostezku na kolech, bruslích, koloběžce, longboardu, atd. Podél stezky můžete narazit na dětská hřiště, hřiště na plážový volejbal, venkovní posilovnu nebo také EKO park Trhovisko.

Ve městě můžete využít víceúčelovou halu u gymnázia, nebo víceúčelové venkovní hřiště u základní školy, kde je i běžecký oval. Občané pak dále mohou využívat skatepark, pumptrack, venkovní koupaliště, tenisová hřiště, dětská hřiště, saunu nebo fotbalové hřiště.

Úsilí města je pak tyto objekty řádně udržovat v co nejlepším stavu a dále je pak rozšiřovat o nová nebo upravovat stávající. Finančně i materiálně také pomáhá místním sdružením a organizacím.

7.3 Městská sportovní zařízení

Tělocvičny a Sportovní hala Gymnázia Valašské Klobouky

Ve městě Valašské Klobouky je několik tělocvičen a jedna sportovní hala. Dvě tělocvičny najdeme v prostorách základní školy, jednu v prostorách středního odborného učiliště, dále jednu sokolovnu, která se nachází v centru města a zbývající je všesportovní hala, která se nachází vedle Gymnázia Valašské Klobouky.

Fotbalové hřiště TJ Spartak

Hřiště se nachází u vlakové stanice na ulici Nádražní. Je využíváno všemi věkovými kategoriemi pro fotbalové zápasy a tréninky oddílu TJ Spartak Valašské Klobouky. Svůj tým tu mají i ženy, které hrají krajský přebor. Tým mužů pak hraje I. A třídu sk. A. Hrací plocha má rozměry 102 x 68 m. V areálu se nachází bufet s občerstvením, který je v provozu během mistrovských utkání. Během letních prázdnin jsou zde pořádány různé kulturní akce.

Fotbalové hřiště TJ Smolina

V místní části Smolina se konají různé sportovní akce. Většinou jde o hasičské závody nebo fotbalové zápasy, kdy místní tým mužů kope v soutěži IV. třídu sk. B.

Fotbalové hřiště FC Mirošov

Družstvo hraje ve stejné soutěži jako TJ Smolina. Tyto zápasy jsou hojně navštěvované, protože jde o místní derby. Na hřišti se konají také hasičské závody.

Tělocvičny a víceúčelové hřiště v prostorách základní školy

Tělocvičny v prostorách Základní školy Valašské Klobouky. V prostorách se nacházejí dvě tělocvičny. Obě prošly rekonstrukcí v roce 2015 a jsou určeny pro míčové hry. Jsou využívány především pro školní vyučování.

Víceúčelové hřiště

Víceúčelové hřiště se nachází u Základní školy. Hřiště je vybaveno umělým povrchem, vhodným pro fotbal, basketbal, volejbal, tenis. V areálu je také atletická dráha dlouhá 230 m. Hřiště je otevřeno denně od 8:00 – 22:00 hod a to díky umělému osvětlení. Je využíváno žáky při výuce cca. do 15:00 a poté je poskytnuto široké veřejnosti na základě předešlé rezervace s odpovídajícím pracovníkem. Hřiště je zpoplatněné. Cena je za jeden kurt 60 Kč/h, pro mládež do 18 let je cena poloviční. Za pronájem celé plochy například za účelem hraní fotbalu zaplatí dospělí 120 Kč/h a u mládeže je cena opět poloviční. Příplatek za osvětlení je 70 Kč/h. Návštěvníci hřiště si mohou vypůjčit sportovní vybavení. Například vypůjčení tenisové raky přijde na 20 Kč, míčky pak 10 Kč. V areálu se pravidelně pořádají různé turnaje, např. fotbalový turnaj O pohár starosty města, atd. (Měú Valašské Klobouky, © 2011).

Skatepark

Skatepark se nachází na sídlišti Luční, najdete ho podle velkého komínu. Je v prostorách bývalé kotelny. K jeho oficiálnímu otevření došlo v roce 2005 a realizaci tohoto projektu se zabývala firma Fiveramps. Výhodou je, že je skatepark otevřen ve všech ročních obdobích díky střeše a osvětlení. Cena vstupného je 20 Kč na den. Skatepark je určen pro širokou veřejnost a hlavně pro mládež, aby zde mohli aktivně trávit svůj vlastní čas. Překážky jsou vhodné pro kola, skateboard nebo koloběžku. V předešlých letech se v objektu konaly závody, ať už na skateboardu nebo na kole. Nynější situace je komplikovaná, protože zde není nikdo, kdo by měl aspiraci o pořádání těchto událostí.

Venkovní koupaliště

Venkovní koupaliště na ulici Partyzánská. Jedná se o areál, kde naleznete dva bazény. Bazén pro dospělé a dětský bazén se dvěma skluzavkami, včetně dětského brouzdaliště. Okolí bazénů tvoří zatravněná plocha, jako prostor pro návštěvníky. Na koupališti najdete bufet, šatny a sprchy i pro postižené. Dále jsou v areálu různé houpačky, kuželky, trampolína, prolézačky. V roce 2015 bylo vybudováno také hřiště na plážový volejbal a rybníček s posezením. Provozní doba je závislá na počasí, ale nejčastěji se koupaliště otvírá od června do srpna. Otvírací doba je pondělí až neděle od 9:00 – 19:00 hodin. Za provoz jsou zodpovědné technické služby. Areál se také pronajímá soukromým osobám.

Cyklostezka Bečva – Vlára - Váh

Nebo také BEVLAVA je jednotný úmysl mikroregionu Hornolidečska, slovenských partnerů a Jižního Valašska. Projekt má za cíl vybudovat sjednocené cyklostezky o celkové výměře 50 km. Tato cyklotrasa má propojit obě příhraniční oblasti a zabezpečit jak obyvatelům, tak i návštěvníkům příjemnou a hodnotnou projížďku, pro bezmotorové dopravní spojení (Bečva-Vlára-Váh, © 2013).



Obr. č. 10. Cyklostezka Bečva – Vlára - Váh

Kloboucký úsek cyklostezky, jenž byl otevřen v červnu 2015, vede kolem řeky zvané Brumovka nebo také Klobučka a jeho celková délka tvoří 1350 metrů. V současné době se bude cyklostezka dále rozšiřovat směrem k Brumovu - Bylnici. Jsou připraveny materiály a studie. Se stavbou by se mělo začít ihned, jak dovolí podmínky. Město plánuje zahájit výstavbu koncem března. Úsek by se měl napojit na stávající úsek v Brumova - Bylnici, kde dojde v letošním roce také k jeho rozšíření. S výstavbou opačným směrem začínají práce od ulice Nádražní k EKO parku na Trhovisku a následně poté do Poteče.

Pumptrack

Pumptrack se nachází hned vedle skateparku na ulici Luční, byl vybudován během prázdnin 2017. Slouží všem věkovým kategoriím, je volně přístupný pro veřejnost. Je to jedinečná dráha, kdy místo řetězu pro pohyb kolo používáte svůj vlastní energii díky pohybům nahoru a dolů na terénních vlnách můžete jezdit zcela bez šlapání. Na projektu se podílela celá řada brigádníků. Pumptrack byl slavnostně otevřen 28. 9. 2017 (Otevření pumptrackové dráhy, © 2017).

Lyžařské areály

Na území se nacházejí dva lyžařské vleky. Jeden se nachází u hotelu Jelenovská, samotný hotel je jeho provozovatelem i vlastníkem. V současné době se hotel potýká s problémem zaplnit kapacity a přešel na částečný provoz. Přes zimní sezonu je téměř uzavřen. Majitelé hotelu neobnovili licenci pro provoz a vlek je uzavřen. Oběma vlekům chybí umělé zasněžování, a tak se pouze čeká na příhodné podmínky. Druhý lyžařský vlek je provozován spolkem lyžařů z Valašských Klobouk. Jeho celková délka je 450 metrů a převýšení asi 150 metrů. Vlek typu Poma je v provozu od roku 1991 a je vybaven osvětlením pro noční lyžování. V současné době byla znovu obnovena licence pro provozování, bohužel zimní podmínky pro provozování vleku v nadmořské výšce cca. 500 metrů nad mořem nejsou příliš příznivé. Nynější situace vyžaduje umělé zasněžování, které je v jednání. Odhadovaná cena podle radních, které by souviselo se zasíťováním, nákupem čerpadel, dvou děl a rolby se odhaduje na 3,5 mil. Kč.

Dům dětí a mládeže

Ředitel tohoto domu je Mgr. Michal Láník. Občané mají možnost se zde realizovat v oblastech věd, techniky, přírodovědy i sportu a vybrat si zájmových kroužků.

Dětský lyžařský vlek u polikliniky

Dětský vlek, který určen těm nejmenším a začínajícím lyžařům a bobařům je situován u mateřské a základní školy. Malí lyžaři zde mají možnost trénovat své pohybové aktivity ve všedních dnech i o víkendu. Vlek slouží zároveň i pro výuku během hodin tělovýchovy. Vlek je také závislý na sněhových podmínkách a vstupné je volné. Tento typ lanového vleku, tak připravuje ty nejmenší na pomu, kotvu nebo sedačkový typ vleku.

Stopy pro běžecké lyžování

Pokud je dostatečné množství sněhu a sněhové podmínky jsou příznivé, tak jsou v městě vytvořeny a upravovány stopy pro běžkaře. Například z Valašských Klobouk se můžete vydat směry na Lačnov, z Královce na Končitou a nebo z ulice Luční podél komunikace do Lačnova. U fotbalového stadionu je vytvořen tréninkový okruh. O provoz a úpravu se starají Valašskokloboucké služby s.r.o.

Tenisové hřiště

Ve Valašských Kloboukách můžete najít jeden antukový kurt, dva tartanové kurty, tři hřiště s umělou trávou a jedno tenisové hřiště ve sportovní hale u gymnázia. Tenis je docela oblíbený, a proto jsou hřiště často využívána.

Sauna

Sauna na ulici Nádražní vedle fotbalového hřiště je otevřena široké veřejnosti. Slouží jak stálým návštěvníkům, tak i sportovcům, jako součást rekonvalescence a uvolnění po tréninkové, či sportovní zátěži. Jsou stanoveny dvě provozní doby a to pro říjen-květen a pro období od června do září. Většinou jsou hodiny rozdělovány zvlášť pro ženy, zvlášť pro muže (Měú Valašské Klobouky, © 2011).

Hřiště na plážový volejbal

V roce 2009 došlo ke slavnostnímu otevření prvního veřejného hřiště pro plážový volejbal, které se nachází poblíž ulice Palackého na bývalém asfaltovém hřišti. Povrch tvoří speciální křemičitý písek a svými rozměry splňuje parametry hřišť na plážový volejbal. Hřiště je provozováno Technickými službami a má několik správců, kteří se starají o chod areálu.

7.4 Sportovní organizace a spolky ve městě Valašské Klobouky

Orel Jednota – předseda sdružení je pan Radomír Bačo. Cílem tohoto spolku je podporovat mladé lidi a děti ve sportovních a jiných aktivitách.

Tělocvičná jednota Sokol – Sokol se snaží na území pořádat sportovní činnosti pro všechny věkové kategorie, které bývají konané v místní sokolovně, ale zapojuje se i do akcí mimo ni. Také své prostory nabízí k pronájmu pro kulturní akce.

TJ Spartak Valašské Klobouky – fotbalový klub, který má zapsaný tým mužů v soutěži I. A třídy, ve sk. A, tým dorostu, který hraje krajskou soutěž sk. A, tým žen, které hrají krajský přebor, dále týmy mladších a starších žáků, kteří hrají krajský přebor.

FK SMOLINA – fotbalový klub, který hraje IV. třídu, sk. B, Zlínského kraje. Hřiště se nachází v místní části v obci Smolina. Tento klub má zapsaný v soutěži pouze mužský tým.

FK Start Mirošov - fotbalový klub, který hraje IV. třídu, sk. B, Zlínského kraje. Hřiště se nachází v místní části v obci Mirošov. Tento klub má zapsaný v soutěži pouze mužský tým.

Klub lyžařů – tento spolek provádí údržbu, opravy a provoz lyžařské vleku na Pechanových lukách. V současné době aktivně bojuje za umělé zasněžování tohoto areálu. Stará se také o provoz dětského vleku, který je každoročně stavěn pod mateřskou a základní školou.

7.5 Sportovní akce konané ve městě

T-Mobile Olympijský běh – Začátek a registrace probíhá na fotbalovém hřišti, odkud se i startuje. Trat vede převážně po asfaltové cestě, po stávající cyklostezce nebo přes EKO park. Závodu se mohou účastnit ti nejmenší, středoškoláci a samozřejmě dospělí. V areálu fotbalového hřiště je poskytnuto široké veřejnosti zázemí v podobě toalet, sprch, šaten, tak i bufet s občerstvením.

Klobucký skisprint – pokud jsou podmínky vhodné pro zimní lyžování, jednota Orel Valašské Klobouky pořádá běh na lyžích klasickou technikou. Závod je určen všem věkovým kategoriím široké veřejnosti.

Pepův Pohár – jde o sportovní míčovou akci konanou v hale Gymnázia. Týmy se střetávají nejprve při futsalových zápasech a poté ve volejbale. Akce je určena pro veřejnost.

Turnaj ve stolním tenisu – turnaj se uskutečňuje v místní Sokolovně a pořádá jej místní oddíl stolního tenisu. Je určen pro žáky, juniory a dospělé. Podmínkou je, aby hráči nebyli nikde registrováni.

Klobouký hrb – akce konaná klubem lyžařů, kde se závodí v běhu do kopce na Jelenovské.

Běh naděje – tato nezávodní akce na podporu výzkumu rakoviny se koná na konci školního roku. Letos se uskuteční již 16. ročník. Tento závod je pod záštitou TJ. Sokol a města.

Klobucký silák – jde o soutěž konanou na náměstí města. Akci navštíví stovky diváků a nespočet sportovců. Můžete si vyzkoušet a porovnat s ostatními jakou máte sílu. Jde především o silové a vytrvalostní dovednosti na připraveném okruhu. Účastníci jsou rozděleni do váhových kategorií.

Klobucká kola – závod horských kol konaný během prázdnin po místní rázovité krajině Bílých Karpat. Pořádá jej Orel jednota Valašské Klobouky za podpory města.

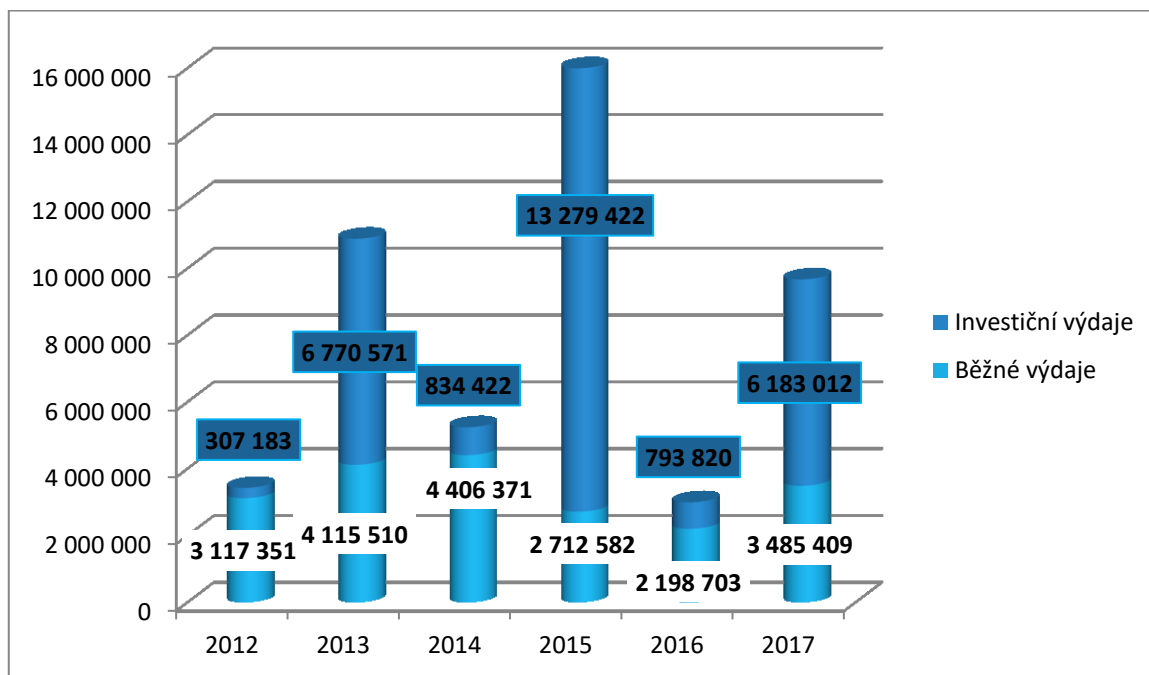
Turnaj v plážovém volejbale – jde o amatérský turnaj v plážovém volejbale smíšených trojic. Akce se koná v areálu koupaliště. Pořádá jej sdružení volejbalistu VK a jednota Orel.

Fotbalové turnaje

- O pohár starosty města Valašské Klobouky – hraje se na víceúčelovém hřišti u ZŠ. Týmy jsou rozděleny do skupin, které mezi sebou soupeří. Počet hráčů je 5 + 1.
- Memoriál Františka Strnada v Lipině – malá kopaná konaná na zatravněné ploše místního hřiště. Jde o tradiční místní akci konanou přes prázdniny a turnaj je hojně navštěvovaný. Letos se uskuteční 12. ročník. Po skončení akce navazuje večerní kulturní akce.

8 VÝDAJE MĚSTA VALAŠSKÉ KLOBOUKY NA PODPORU ROZVOJE SPORTOVNÍ INFRASTRUKTURY A SPORTOVNÍCH AKTIVIT

V grafu č. 3 můžeme vidět jednotlivé investiční a běžné výdaje v oblasti sportu v období od 2012 do 2017. Největší investiční výdaje byly vynaloženy v roce 2013, 2015 a 2017.



Graf č. 3. Výdaje města Val. Klobouky na podporu sportu

V roce 2013 byl největší investiční výdaj na zateplení a výměnu oken DDM Valašské Klobouky. Tato revitalizace budovy stála 6 599 607 Kč. Rok 2015 byl z celkových sledovaných období v investičních nákladech největší. Došlo k vybudování I. etapy cyklostezky BELVANA a tento úsek přišel na téměř 12 mil. Kč. V tom samém roce byl také proveden hloubkový vrt, který měl sloužit jako zásobárna vody pro koupaliště. Náklady na vrty byly 458 774 Kč. Poslední významným investičním výdajem byla výstavba hřiště na sídlišti Sychrov, hřiště bylo vyčísleno na 292 264 Kč. Investiční náklady do oblasti sportu za rok 2017 popisují v kapitole níže.

8.1 Investiční výdaje města 2017

V roce 2017 město Valašské Klobouky investovalo do oblasti sportu a podpory tělovýchovy cca 6 041 995 Kč.

Tab. č. 7. Investiční výdaje města 2017

Investice	Kč
Rekonstrukce fotbalových kabin TJ Spartak VK	3 871 716,66 Kč
Revitalizace sauny – vnitřní instalace	1 978 706,22 Kč
Změna technologie úpravy vody na koupališti	37 372,50 Kč
Kabiny – fotbalové hřiště Mirošov	154 200 Kč
Pumptrack	71 000 Kč
Cyklostezka BELVANA	141 017 Kč

Největší náklady vznikly při revitalizaci fotbalových kabin TJ Spartak a sauny ve Valašských Kloboukách. Jak sauna, tak i kabiny jsou součástí jednoho spojeného objektu. Ve fotbalových kabinách došlo k zateplení a k výměně oken. K celkovým změnám došlo také v interiérových částech. Kdy byly nově udělány omítky, sprechy, vznikla nová společenská místnost, rozhodčí se dočkali svého vlastního sociálního zázemí a vyměnily se také zastaralé elektrické akumulátory. K revitalizaci došlo také v sauně. Ta se dočkala opravy střechy, dlažby, výměně akumulčních kamen a došlo také k úpravám v interiéru. Během letních prázdnin, také došlo k výstavbě pumptrackové dráhy z hlíny na sídlišti Luční nebo opravě fotbalových kabin na fotbalovém hřišti v Mirošově.

8.1.1 Investice v roce 2018

V letošním roce by mělo dojít k realizaci opravy koupaliště. Oprava už je potřeba, protože dochází k unikům vody a také počet návštěvníků nebyl příliš vysoký. Do současných bazénů, které se trochu upraví, se vloží nerezové vany. Náklady na realizaci projektu jsou 18 mil. Kč. Další významnou investicí by měla být druhá etapa cyklostezky Bečva – Vlára - Váh. Se stavbou by se mělo začít letos, kdy jeden a půl kilometrový úsek vyjde na 16 mil. Ten by se měl napojit na úsek města Brumov - Bylnice, kdy by došlo k propojení těchto měst.

8.2 Granty sportovním organizacím a spolkům

Každoročně získá největší podporu na provoz z rozpočtu města oddíl TJ Spartak Valašské Klobouky. Tento fotbalový tým má zastoupení týmů ve všech věkových kategoriích a tedy je velmi náročné jej financovat. Výdaje jsou především na provoz areálu, údržbu trávníku, praní dresů, cestovní náklady, atd. Většina sportovních spolků a klubů získalo peněžní podporu na svou činnost a také dary na pořádání turnajů či závodů.

Tab. č. 8. Granty sportovním organizacím a spolkům

Granty spolkům 2017	Kč
TJ SOKOL Val. Klobouky	117 000 Kč
Klub lyžařů Val. Klobouky z.s.	21 000 Kč
Orel jednota Val. Klobouky	23 000 Kč
Psí sporty Val. Klobouky	13 000 Kč
TJ Spartak Val. Klobouky	360 000 Kč
FC START Mirošov z.s.	30 000 Kč
FK Smolina z.s.	40 000 Kč
HC Klobucké laviny z.s.	18 000 Kč

8.3 Rozhovor s panem místostarostou Ing. Martinem Janíkem

Na Městském úřadě Valašských Klobouk jsem se setkal s panem místostarostou Ing. Martinem Janíkem, se kterým jsem strávil příjemný čas při zodpovězení otázek k problematice Rozvoje sportovní infrastruktury ve městě Valašské Klobouky.

Má první otázka směřovala k současnému stavu sportovní infrastruktury ve městě Valašské Klobouky. Pan místostarosta je celkově se sportovní infrastrukturou v městě Valašské Klobouky spokojen. Údržba i rozvoj sportovních aktivit je zde podle něj, na dobré úrovni. Dále se pan místostarosta zabýval úspěšnými projekty města, které pozitivně přispěly k rozvoji sportovních aktivit. V minulém roce se město podílelo na revitalizaci fotbalových

kabin a sauny, čímž se snížily náklady spojené s provozem. Došlo také k rozšíření areálu koupaliště o nové prvky, jako je ping pong, plážový volejbal, odpočinková zóna. Do budoucna město počítá s celkovou rekonstrukcí koupaliště z důvodu celkového špatného stavu. Budoucí investice se týkají i víceúčelového hřiště u základní školy, to čeká oprava běžeckého oválu. V letošním roce by mělo dojít k druhé etapě výstavby cyklostezky směrem na město Brumov - Bylnice, kdy celková délka bude 2 km. Cyklostezka by se měla napojit na úsek části, kterou má na starosti město Brumov - Bylnice. Náklady na tento projekt činí 17 mil. Kč. Výstavbu prozatím brzdí pouze čekání na schválení dotace Evropské Unie. Vizi do budoucna je rozšíření cyklostezky směrem k obci Poteč a dále. Sám udává, že by byl rád, kdyby se s výstavbou začalo co nejdříve.

Dále pak oceňuje iniciativu v rozvoji sportu, kterou vyvíjí klub lyžařů, který se snaží o rozvoj lyžařského areálu na Pechancových lukách tím, že by se měla sjezdovka uměle zasněžovat a mohlo by dojít k jeho prodloužení až k lyžařské chatě. Zároveň by místostarosta uvítal i letní využití tohoto vleku.

Další otázka byla, zda je podle něj na území dostatek dětských hřišť. Celkový počet se mu zdá dostatečný. Mělo by dojít ještě k výstavbě hřišť na ulici Brumovská a na sídlišti Palackého. Zároveň se uvažuje o revitalizaci hřišť na ulici Luční, kde sice existují dětské prvky, ale jsou zastaralé. Dále uvádí, že by město ocenilo větší iniciativu od občanů, v případě poškození hřiště, aby se zkrátila doba oprav. Ve městě existuje komise pro sportovní infrastrukturu, avšak prohlídky hřišť jsou prováděny jedenkrát za měsíc.

Probrali jsme také oblast spojenou s činností spolků a sportovních organizací. Především ocenil aktivní činnost klubu lyžařů a členů jednoty Orel, která má iniciativu v rozvoji sportů pro mladé. Jednota Sokol má už ve městě přestárlou generaci a noví členové se nehrnou. Drobná kritika padla na fotbalový oddíl TJ Spartak Valašské Klobouky, kdy se město snaží vyjít vstříc tomuto oddílu, poskytovat peněžní částky na provoz, údržbu a rozvoj, avšak chybí pozitivní zpětná vazba od tohoto spolku.

V našem rozhovoru jsem také zjišťoval, jestli existují nějaké omezení pro rozvoj sportu. Odpověď zněla, že samozřejmě existují, např. při plánování cyklotrasy se setkala město s několika. Počínaje od vlastníků pozemků, po ohledy na CHKO, povodí řeky, inženýrské sítě, atd.

Podle pana místostarosty chybí ve městě organizace cyklistů. Mrzí ho, že došlo k zrušení spolku Demons bike, která měla na starosti skatepark. Nyní je objekt částečně v provozu.

Nově vytvořená organizace cyklistů by mohla stát za rozvojem sportu ve městě a diskutovat možné návrhy se zastupitelstvem města.

Jako posledním jsem představil návrh na rozvoj sportovní infrastruktury, kde jsem navrhl rozvoj cykloturistiky a to konkrétně výstavbu singltreků. S tímto návrhem jsem sklídl velmi pozitivní zpětnou vazbu. Byl by rád, kdyby k tomuto rozšíření došlo a především kdyby se vytvořila komunita, která by se této iniciativy ujala a aktivně by komunikovala s městem. Tento návrh by rozhodně město uvítalo i z toho důvodu, že vybrané území by zasahovalo převážně do pozemků městský lesů. Zároveň by uvítal i iniciativu prezentovat tento návrh před zastupitelstvem.

8.4 Rozhovor s představitelem veřejné správy

Ve druhém rozhovoru jsem se setkal s představitelem veřejné správy, jež působí ve Valašských Kloboukách. Při hodnocení sportovní infrastruktury ve městě nebyl příliš spokojený. Podle něj město nemá moc co nabídnout a na co nalákat jak občany, tak především lidi z okolí. Tento názor se neshoduje s názorem z předchozího rozhovoru s panem místostarostou.

Fakt i dokazuje, že některá sportoviště jsou velmi málo využívána, což něco naznačuje a to je chyba. Příkladem uvedl plážové hřiště na koupališti, kde nebyl při tvorbě použit speciální písek, a tedy z tohoto důvodu i možných dalších, volí lidé spíše variantu plážového hřiště „u Macháče“. Kdy plážové hřiště zbytečně zabírá cca ¼ betonové plochy, která by mohla být ve své celkové ploše využita daleko lépe pro účely sportu, jak pro letní využití, tak i zimní, kdy se část této plochy zaledňuje. Dalším negativem jsou nevhodně nastaveny sazby vstupného v moderní víceúčelové hale, kde jsou za vstup vybírány vyšší částky než například ve Slavičíně nebo Brumově - Bylnici. To lidi odrazuje a volí spíše tělocvičny v základní škole, které jsou plně využity, zatímco moderní hala tímto ztrácí. Pak je v městě ještě sokolovna, ve které se za posledních 30 let bohužel nic nezměnilo a je zastaralá. Negativní hodnocení také sklídilo koupaliště, které je podle něj nevhodně umístěno, dochází ke ztrátám vody a nemá moc ambic se rozšiřovat nebo rekonstruovat. Naopak se mu líbí koupaliště v sousedním městě Brumov - Bylnice, které je vhodně umístěno (slunné místo), má možnost se rozšiřovat a zároveň zkvalitňuje služby např. výhřevem vody, rozšiřováním bufetu, atd. Koupaliště bývá během sezony plně obsazováno a navštěvováno lidmi z širokého okolí.

V rozhovoru jsem zjišťoval, jestli je pokrytí sportovišť dostačující. Podle něj je dětských hřišť pro rodiny s dětmi dost a jsou kvalitní. Shodu z obou rozhovorů je záměr vybudování víceúčelového hřiště v lokalitě sídliště Palackého pro děti, které by zde mohli hrát míčové sporty. Sídliště má velkou koncentraci lidí a není zde dosud žádné hřiště.

Budoucí pozitivní rozvoj vidí také společně v oblasti sportu v dokončení etapy cyklostezky směrem na Brumov a Poteč, která by mohla zlepšit propojenost mezi obcemi, bezpečnost a turistický ruch. Současný drahý úsek cyklostezky, který vede podél řeky, by však volil trochu jinak, kdy by možná stačilo upravit stávající chodníky podél hlavní komunikace nebo také zakreslením pruhů do silnic.

Při otázce na zimní vyžití vidí příležitost v rozvoji při realizaci projektu zasněžování na Pechancových lukách a možném prodloužení tohoto svahu. Společně oceňují aktivitu klubu lyžařů, kteří se snaží dělat maximum proto, aby tento návrh prošel. Avšak, jako další z mnoha, se kterým jsem měl možnost tento projekt prodiskutovat, by si občané spíše představovali rozšíření vleku na Jelenovské, na kterém sníh díky své severozápadní orientaci vydrží daleko déle, má lepší sklon a je spíše stinný. Vlek by mohl vést až do místní části obce Lipina. Tak by se zlepšila dopravní dostupnost. Pak by tento vlek mohl velmi konkurovat okolním a ztížil život ostatním provozovatelům. Vlek je však ve vlastnictví hotelu, který prochází krizí a navíc pozemky nejsou obecní, což je velkou bariérou. Běžkařské trasy a venkovní kluziště jsou pravidelně upravovány a město se snaží je každoročně vytvářet, což ocenil.

Probrali jsme také rekreační areály Královec a Jelenovská, která jsou ve velmi špatném stavu a vyžadovaly by významného investora, který by dal těmto objektům zpátky život a pomohl tak k rozvoji cestovního ruchu, turismu, volnočasových aktivit v těchto objektech.

Další otázka se týkala sportovních akcí, se kterými je spokojený. Jsou vítány zastupitelstvem a získávají také finanční podporu. Cyklistické závody, olympijský běh, různé kroužky atd. jsou hojně navštěvovány i lidmi ze širokého okolí.

Z rozhovoru také vyznělo, že veškerou kritiku nepřikládá městu. Zmínil, že město se areály snaží dobře udržovat, snaží se spolkům vyjít vstříc a podporuje sportovní akce. Bohužel je současná doba taková, za kterou jsou jen peníze a město má přednější priority pro investice.

Jako poslední jsme prodiskutovali návrh rozvoje cykloturistiky „Klobuckých stezek“. S tímto návrhem se mi dostalo pozitivní zpětné vazby. Zmínil, že se na území nachází

mnoho pěkných tras pro horská kola a tento návrh by mohl využít atraktivitu CHKO a pomoci jak podnikatelským subjektům, rozvoji cestovnímu ruchu, tak i volnočasových aktivit.

9 NÁVRH NA ROZVOJ SPORTOVNÍ INFRASTRUKTURY VE VALAŠSKÝCH KLOBOUKÁCH

Tento návrh rozvoje sportovní infrastruktury ve městě Valašské Klobouky je zpracováván podle předešlé analýzy současného stavu ve městě pomocí socioekonomické analýzy současného stavu sportovní infrastruktury a uzemní analýzy ve městě. Dále pak z předchozí SWOT analýzy sportovní infrastruktury. Při návrhu rozvoje jsem bral v potaz jednotlivé rozhovory s občany, s představiteli veřejné správy a členy stávajících klubů. Z provedených rozhovorů s panem místostarostou, tak i druhého rozhovoru jsem se přesvědčil, že by město tento návrh rádo podpořilo a přispělo by to tak k rozvoji cestovního ruchu a volnočasových aktivit ve městě.

Po vyhodnocení všech rozhovorů, SWOT analýzy a celkové analytické situace sportovních zařízení jsem se přesvědčil o vhodnosti návrhu a tím se stal návrh rozvoje sportovního prostředí pomocí singltrekových tratí, které by byly zdarma a volně přístupné.

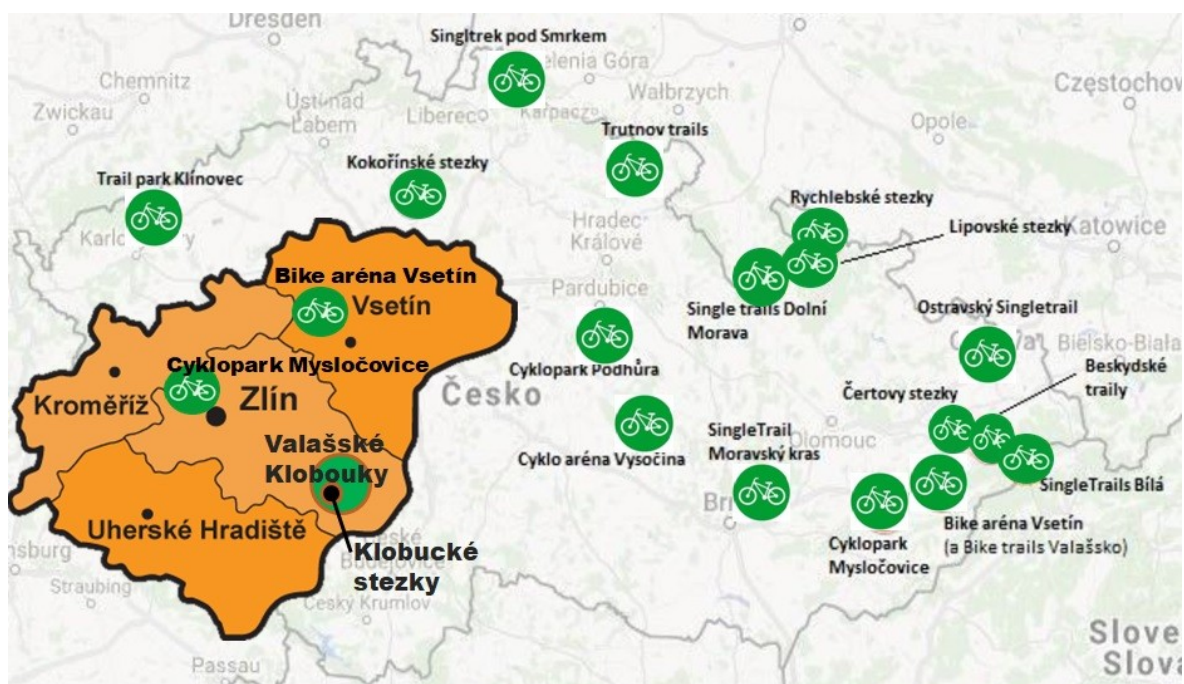
Záměrem k návrhu byla skutečnost, že městem prochází úsek cyklostezky Bečva – Vlára - Váh a také to, že již existuje trasa na Královec pro horská kola, která je marketingově podporována (Východní Morava na kole, © 2015). Další pohnutkou byla účast na veřejném fóru ve Valašských Kloboukách, které neslo název: Klobouky Vašima očima. Kde mezi hlavní priority občanů byl i rozvoj v oblasti volného času a cestovního ruchu. V anketě se na předních pozicích objevily návrhy např. Podpora výstavby D 49, rozvoj cykloturistiky, zasněžování lyžařského vleku na Pechancových lukách, startovací byty nebo bytový hospic (Klobouky Vašima očima, © 2018). Na fóru jsem měl prostor prodiskutovat návrh stezek jak s občany, s představiteli veřejné správy, tak i s místními sportovními spolky. Třetí pohnutkou byla anketa sport roku 2014 v ČR. Jízda na kole daleko předčila všechny sporty a zároveň, tento druh sportu velmi roste na popularitě a je to fenomén v rozvoji turismu v ČR. Ročně se u nás prodá přes 300 tis. kol a narůstají počty kilometrů cyklostezek a cyklotras. Spádovou oblastí je Zlínský a Olomoucký kraj (Anketa sport roku 2014, © 2014). Myšlenka na rozvoj cykloturistiky tedy přišla sama a zároveň by se mohla vytvořit síť propojených tratí kolem města. Stezky by mohli vytvořit trvalou ekonomickou, sociální a ekologickou prosperitu ve městě. Inspirací mi byl citát: „Člověk nemůže vést život, který je opravdu skvělý, bez toho, aby cítil, že patří k něčemu většímu a trvalejšímu, než je on sám.“ Mihály Csikszentmihályi (Pohon, 2017 s. 106)

9.1.1 Vymezení pojmu singltrek

Singltreky jsou popisovány jako úzké přírodní stezky budované za účelem rekreace v přírodě. Jde tedy o cestičky, které vedou mezi stromy, kameny, křovím nebo přes dřevěné lávky, které vedou z kopce, do kopce nebo po rovinách. Tyto trasy se pak liší od běžných chodníků svým značením a liší se také odstupňovanou obtížností. Obtížnost tras je určena pro začátečníky, rodiny s dětmi, pokročilé a zkušené bikery. Po cyklistovi se vyžadují při jízdě určité dávky soustředěnosti a přizpůsobení rychlosti, aby nedocházelo k úrazům. Singltreky jsou především šetrné k přírodě, kdy hlína, dřevo a kámen jsou hlavním stavebním materiálem (Kozumplíková a kol., 2016).

9.1.2 Geografické umístění singltreků v ČR

Z obrázku č. 11 můžeme vidět, že stávající lokality singltreků se nacházejí převážně na Moravě, zde je 9 lokalit, poté 4 v Čechách a 1 je na Vysočině.



Obr. č. 11. Singltreky v ČR

Ve Zlínském kraji se nacházejí 4 lokality a to Cyklopark Mysločovice, Bike aréna Vsetín, trail U Jericha a Zděchov. Většina stezek byla vybudována spíše v lokalitách s nižší zalidněností a zaměstnaností. 8 z 16 využívá svou přírodní atraktivitu chráněných území (CHKO). Tyto lokalizační vlivy pak zvyšují cestovní ruch v daných lokalitách ve spojení s ježděním. Baťovský odkaz říká: „Jezděte na kole! Je to rychlý a nejlevnější dopravní prostředek.“

9.2 Návrh rozvoje: Klobucké stezky

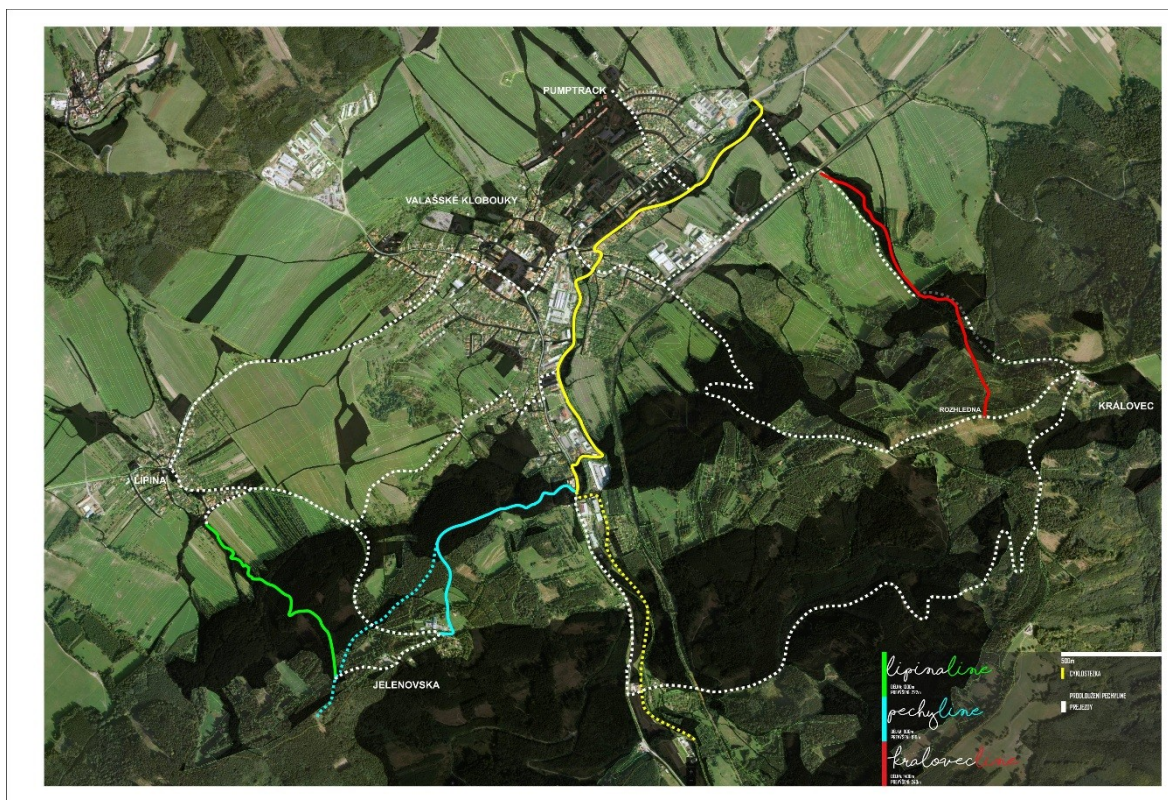
Hlavní cíle návrhu:

Cílem návrhu Klobuckých stezek je umožnit cyklistům v daném teritoriu pohyb za účelem zvýšení atraktivity daného území, posílení cestovního ruchu a rozvoj volnočasových aktivit ve městě. Úkolem je tedy navrhnout vhodnou lokalitu pro tento typ bezmotorové dopravy, která je zaměřená na pohyb cyklistů v přírodě po vyznačených trasách v terénu. Součástí návrhu bude také analýza stávajících tras ve městě. Dále vytvořením návrhu rozšiřujících tras, které by doplnili stávající a následné vyznačení tras do mapy. Prodiskutovat tento návrh s vedením města a vytvořit předběžný rozpočet, jež by byl potřebný na celkovou délku tras.

Cílovou oblastí je kopec Stráně 664 m. n. m. (také nazývaný jako Jelenovská) a kopec Královec 655 m. n. m.

Oba kopce jsou vhodné lokality pro terénní cyklistiku. Vytipované úseky by vedly přes jehličnaté lesy, částečně i listnaté. Tyto lesy jsou z velké části v majetku města. V návrhu tras vedou stezky jak po vrstevnicích, tak směrem dolů a nahoru, kde se napojují i na rovinnaté úseky. Dále by se napojovaly na již stávající vybudovaný úsek cyklostezky a procházely by také přes podnikatelské subjekty zaměřující se na pohostinství, ubytování a rekreaci. Některým subjektům, které se potýkají s nedostatkem návštěvníků a řeší finanční krizi (např. Horský hotel Jelenovská, Rekreační středisko Královec, či Koliba), ale i jiným by propojenost těchto tras přineslo ekonomický užitek. CHKO Bílé Karpaty jsou známé svou přírodní atraktivitou, pro cyklistu by to mohlo vést ke zvýšenému zážitku při průjezdu touto chráněnou krajinou.

Obrázek č. 12 představuje návrh možných tras. Na každém úseku singltreků se plánuje s vytvořením dvou obtížností tras. Jedna by měla sloužit pro začátečníky a rodiny s dětmi, které by byly navrženy po vrstevnicích a bez prudkých sjezdů s širokým průjezdem s lehčími prvky. Druhá trasa by měla být určena pokročilejším až zkušeným jezdcům. Tyto úseky by už vyžadovaly vyšší fyzickou náročnost, soustředěnost i jezdecké zkušenosti, protože se zde počítá i s vyšší rychlostí. Na úsecích by se už jezdci setkali s náročnějšími prvky (dřevěné lávky, terénní vlny, skoky, klopené zatáčky, kameny, atd.) Celková délka všech šesti tras různých obtížností se odhaduje na 10,1 km. Stezky jsou zatím navrženy jen koncepčně a přesné trasování a celková délka se může lišit ve stovkách metrů. Celková délka by se určila až při zpracování projektové dokumentace pro realizaci stavby.



Obr. č. 12. Návrh singltrekových tras

V návrhu si můžete všimnout tmavě zbarvených lesů. Záměrem trasování bylo v co největší míře vést tratě po obecních lesích a právě toto zbarvení znázorňuje lesy ve vlastnictví obce. Můžeme také vidět, že do budoucna se mohou dále rozšiřovat o další nové trasy vedené v obecních lesích a napojovat se tak na úsek cyklostezky nebo na nástupní místa.

9.2.1 Vliv na životní prostředí

V současné době s rostoucím cestovním ruchem, ve kterém dochází k nárůstu zaměstnaných je sport vhodným a šetrným odvětvím, jak pro životní prostředí, tak pro snížení nezaměstnanosti. Výstavba singltrailů respektuje přírodu a snaží se o co nejvíce šetrnou a ohleduplnou výstavbu a zároveň by zamezila ilegální výstavbě na pozemcích vlastníků. Pokud by stavba byla realizovaná z dotací, musela by se provést studie vlivu na životní prostředí.

9.2.2 Dotčené subjekty

Dotčené subjekty, které jsou zasažené při navrženém možném trasování stezek: Lesy ČR, CHKO, Pozemky ve vlastnictví Valašských Klobouk a pozemky soukromých subjektů. S těmito subjekty je pak nadále nutno jednat a získat od nich souhlasné stanovisko. Pro sa-

motné projektování a výstavbu by se dále vyjádřil Stavební úřad. Velká většina plánovaných tras však záměrně vede před obecní pozemky.

9.2.3 Značení tras

Označení tras musí schválit vlastník pozemku, tedy z velké části město. Tím je potřeba začít. Značené stezky by i částečně snížily volný pohyb v lesích a cyklisté by se pohybovali po již značených, nově vybudovaných stezkách.

9.2.4 Pohyb cyklistů v přírodě: zákony a normy

Pro zahájení výstavby singltrailů je potřeba oznámení stavebnímu úřadu a musí být schválena a povolena vlastníky pozemků. Stezky se stávají polní cestou nebo lesní stezkou. Ty by se pak měly zanášet buď to do lesnických map nebo polních cest. Funkcí těchto tras je poté rekreační využití. Stezky tak nespádají pod pozemní komunikace. Vlastník pozemků nenese žádnou odpovědnost. Plnou odpovědnost nese cyklista na vlastní nebezpečí.

9.2.5 Možné finanční zdroje

Financování stezek je možné provést několika způsoby. Možným způsobem je z veřejných zdrojů - Podpora cyklostezek a Bikeparků v rámci IROP Střední Morava, MAS, OP ČR-SK, podpora z rozpočtu města Valašské Klobouky, Podpora bezmotorové dopravy v Integrovaném regionálním operačním programu 2014 – 2020, Lesy České republiky, MŠMT, MMR.

Financování stezek ze soukromých zdrojů – členské příspěvky, symbolické příspěvky na údržbu, výdělký ze zakoupení propagačních materiálů, výdělký ze startovního, výdělký z provozu vleku. Možným zdrojem by mohlo být i oslovení firem o sponzoring prostřednictvím inzerce, webu, rozhlasu, atd. Uvažovaným způsobem je i crowdfunding, kdy se natočí motivační video a umístí se na internetové weby (Startovač.cz, Hithit.cz, apod.).

9.2.6 Udržitelnost stezek

Základním faktorem, který ovlivňuje životnost stezek, je eroze. Budování tratí se řídí mnoha zásadami, které erozi předchází. Negativně se podepisuje na erozi především voda a sami cyklisté. Proto jsou stezky záměrně stavěny v různých úhlech vzhledem k terénu aby spádnicová voda stékala napříč přes stezky (např. zásada 10 %). Dále to může být spotřeba materiálů v dalších letech (kamenivo, odvodnění, mzdové prostředky související s údržbou a zapůjčením techniky).

9.2.7 Založení spolku cyklistů

Tento spolek by měl za úkol správu, řízení a rozvoj nad Klobuckými stezkami. Organizoval by pomocí sociálních sítí nebo prostřednictvím webových stránek „Klobucké stezky“ brigády a zároveň by informoval cyklisty o plánovaných akcích nebo o zahájení či ukončení sezony na stezkách. Dále by spolek jednal s představiteli veřejné správy o možných návrzích rozšíření stezek.

9.2.8 Možné rizika návrhu

- Rizika s realizací projektu Klobuckých stezek a jejich udržitelnosti
- Proces získávání dotací
- Přesvědčovací proces a odpovědnost za provoz a údržbu
- Problematika veřejných zakázek
- Financování udržitelnosti a následného provozu
- Financování marketingových aktivit a destinačního managementu
- Určení kompetencí
- Spolek cyklistů

9.2.9 I. Etapa prací při realizaci návrhu

Mezi prvotní činnosti, které by měly vést k samotné realizaci je oslovení lidí se zájmem o horskou cyklistiku a přesvědčit je o vstoupení a založení spolku cyklistů. Činnost tohoto spolku jsem popsal v podkapitole založení spolku cyklistů. Dalším bodem by bylo zmapování současných tras a návrhem možných nových tras do map. Tento úkol jsme provedli a návrh jsme prezentovali před radou i zastupitelstvem města. Tuto mapu by pak mělo město dále zveřejnit na webových stránkách a sociálních sítích. Dalšími kroky jsou:

- Marketinková propagace (mtbs.cz, Ivelo.cz, atd.)
- Vytvoření singltrekových tabulí
- Vytištění letáků, propaganda v okolí
- Kontaktování dotčených subjektů (těmi jsou Lesy ČR s. p., CHKO, Obecní pozemky a pozemky soukromníků)
- Projednání možných způsobů financování

9.2.10 II. Etapa prací při realizaci návrhu

Druhá etapa tohoto návrhu by už měla přejít k rozpočtu, oslovení firmy a vytvoření projektového návrhu s ohledem na stávající lesní a polní cesty. Poté by tato firma realizovala samotnou výstavbu a označení trailů a tras na daném území. Tyto stezky by pak bylo vhodné zakreslit do informačních tabulí s možnostmi propojení, s jednotlivými úrovněmi obtížnosti, jednotným značením a vzdálenostmi k jednotlivým nástupním místům. Posledním bodem by pak měla být aktivní marketinková propagace stezek.

9.2.11 Rozpočet

Výstavba singltreků je považována za levnou a zároveň šetrnou k přírodě. Oproti ceně jednoho kilometru asfaltové cyklostezky, která se pohybuje kolem tří milionů korun a mnohdy i více. Cena za jeden kilometr singltreku se pohybuje podstatně níže. Udává se, že cena se pohybuje od sto tisíc po tři sta tisíc, podle složitosti terénu a jednotlivých prvcích na stezkách (ČeMBA, © 2016).

Tab. č. 9. Rozpočet Klobucké stezky

Rozpočet Klobucké stezky	Kč
Výstavba 10,1 km tratí	2 300 000 Kč
Značení tratí	100 000 Kč
Projektová dokumentace a výběr dodavatele	250 000,- Kč
Celkem za výstavbu	2 650 000,- Kč
Udržitelnost stezek	Kč/rok
Materiální zabezpečení	50 – 70 tis. Kč/rok
Mzdové prostředky (údržba)	60 – 80 tis. Kč/rok
Zapůjčení techniky	50 - 70 tis. Kč/rok
Marketing singltreků	25 – 50 tis. Kč/rok
Celkem	185 – 270 tis. Kč/rok

9.3 Návrh sportovní akce – „Jib contest“

Druhý návrh se týká rozšíření sportovních akcí a to konkrétně Jib contestem. Jedná se o sportovní venkovní závod, který je určen snowboardistům a lyžařům. Je věkově omezený od 15 let a je určený i pro něžné pohlaví. Celá konstrukce by byla postavena z lešení na

horním náměstí Valašských Klobouk. Na této konstrukci by měly být osazeny 3 překážky – speed rail, speed bedna a king rail. Cílem závodu je pak předvést na těchto překážkách co nejlepší a nejnáročnější triky a ty budou následně hodnoceny porotou.

V dřívějších letech byly tyto závody organizovány ve větším počtu. V současné době je tento druh sportovních akcí na útlumu. Důvody mohou být větší náročnost na přípravu, organizaci, či vyhledávání sponzorů. Dalšími důvody může být, že i o lyžování, tak i o snowboarding je v současné době stále menší zájem. Ať už jde o finanční náročnost nebo klimatické změny.

V posledních letech stojí za organizací a podporou těchto akcí větší firmy, které jsou ať už samotným výrobcem nebo distributorem zboží do tohoto odvětví. Za zmínku z posledních let stojí rozhodně Horsefeathers City Jib 2015 (Freeride.cz, © 2015).

Registraci k závodu bude mít možnost veřejnost provést buď to elektronicky prostřednictvím formuláře, který bude možné vyplnit na vytvořené události, která bude zveřejněna na sociálních sítích nebo na místě. Startovné pro všechny kategorie bude 100 Kč, které bude vybírané přímo na místě. Při registraci dostanou účastníci drobný sponzorský balíček.

Pro samotné zrealizování je nutné zajistit:

- Termín akce a dostatek sněhu: pro tento typ akcí je nutnost zajistit dostatek sněhu pro pokrytí celé konstrukce, tak i dopadu a odjezdu. Toto je nutné řešit dopředu. Buď udělat akci během zimní sezony a vytvářet zásoby nebo využít možnosti převést sněž ze zimního stadionu Brumov - Bylnice, kdy dochází začátkem dubna k ukončení sezony a likvidace ledu. Led je zaškrabáván rolbou a vznikne sníh, který je vyvážen před stadion, kde se postupně rozpouští.
- Lidské zdroje: celý závod vyžaduje náročnou organizaci a zapojení dobrovolníků při dovozu sněhu a jeho rozmístění, výstavbu konstrukce, obsluhy stánků s občerstvením a nápoji. Další členy organizačního výboru tvoří osoba zodpovědná za závod, lékař, moderátor, členové rozhodčích. Osoba zodpovědná za pořádání závodu by pak dále komunikovala s městským úřadem, vyhledávala by sponzory, propagovala by celou událost na sociálních sítích a snažila by se formou letáčků rozšířit událost po okolí.
- Místo konání: prostory vhodné pro pořádání závodu jsou v centru města, kde by tuto událost mohl navštívit velký počet občanů, tak i lidí z okolí. Horní náměstí je

ideální, že zde je velké parkoviště, snadná dostupnost a zároveň mírný svah, který je lepší pro samotný odjezd z překážek.

- Finanční stránka: zvažované možné příjmy jsou ze startovného, s darů od sponzorů, které by bylo potřeba oslovit při pořádání akce a zároveň se zabývají výrobou a prodejem sportovního zboží pro tento druh sportu. V dalším případě by se jednalo o finanční podporu z městského rozpočtu Valašských Klobouk.
- Možný návrh časového harmonogramu akce

Tab. č. 10. Časový harmonogram akce

14:00 – 15:00h	Registrace závodníků a předání sponzorských balíčků
15:00 – 17:00h	Trénink
17:00 – 19:00h	Závodní jam
19:00 – 19:30h	Best trick jam
19:30 – 20:00h	Vyhlášení výsledků a předání cen
20:00 – 02:30h	Afterparty

- Věcné ceny pro vítěze závodů by se mohly získat od sponzorů, kteří se zabývají prodejem nebo výrobou sportovního zboží. Tito sponzoři by pak byli zviditelněni prostřednictvím reklamních bannerů, vlajek, letáků atd. Také vyhlášením moderátorem akce.
- Občerstvení pro diváky a závodníky by se uskutečnilo prostřednictvím stánků nabízející různé produkty v přímé blízkosti závodu.
- Marketing závodu: důležitou složkou je propagace celé akce a nalákání jak závodníků, tak i diváků ze širokého okolí. Marketingově by se tato akce mohla propagovat na stránkách freeride.cz. Další možností jsou sociální sítě, stránky města nebo vyvěšení plakátů a roznesení letáků v okolních městech a obcích.
- Rozpočet celé akce: vzhledem k tomu, že se doposud nekonala v našem okolí podobná akce, budou ceny rozpočtu spíše orientační a mohou se pohybovat od skutečného návrhu v rozmezí tisíců. Předpokládejme, že se závodu zúčastní kolem 30 závodníků.

Tab. č. 11. Výdaje na pořádání závodů

Výdaje	Kč
Nájem, stavba konstrukce	10 500 Kč
Převoz sněhu	7 500 Kč
Propagace závodu	12 500 Kč
Záchranná jednotka	1 500 Kč
Občerstvení	8 000 Kč
Ozvučení, osvětlení, moderátor	5 000 Kč
Věcné ceny	15 000 Kč
Režijní náklady, kelímky, tácky	3 500 Kč
Celkem	63 500 Kč

Popis jednotlivých položek: Nájemným se rozumí zapůjčení lešení na konstrukci a samotná výstavba do požadovaných rozměrů. O nájem, výstavbu a převoz sněhu by se mohly postarat Valašskokloboucké služby s.r.o. Propagace závodu by se uskutečnila formou plakátů, letáků, prostřednictvím regionálních deníků a webových stránek. Občerstvení by bylo zajištěno jak pro širokou veřejnost, tak i pro samotné závodníky, organizátory závodu, tak i dobrovolníky. Do režijních nákladů může zařadit náklady na tiskárnu, kancelářské potřeby, kelímky na nápoje nebo tácky a ubrousky na grilované speciality. Věcné ceny by obsahovaly odměny za jednotlivé stupně umístění. Vítěz závodu by přebral peněžní odměnu ve výši 3000 Kč, druhý 2000 Kč a třetí 1000 Kč. Plus drobný balíček by získali všichni umístění. Stejně odměny by byly i u kategorie žen. Na konci závodu by se jel ještě závod o nejlepší trik, který by byl ohodnocen finanční částkou 1500 Kč.

Tab. č. 12. Příjmy z pořádání závodů

Příjmy	Kč
Sponzoři	25 000 Kč
Grant od města	16 500 Kč
Startovné	3 000 Kč
Občerstvení	19 000 Kč
Celkem	63 500 Kč

Realizace přípravných fází

Den před samotným závodem by se začalo se stavbou lešení, osazením překážek a rozvážením připraveného sněhu. Dále by se rozmístilo hrazení v prostoru odjezdu závodníků, aby měly dostatek prostoru pro zastavení. Tento hrazení by také omezilo pohyb diváků v těchto prostorách a omezilo by případných možných střetů s diváky. Následující den by se začalo s výstavbou stánků pro občerstvení, závodníky, diváky a porotce. Dále by došlo k vyvěšení reklamních bannerů a vlajek a přívodem elektřiny pro jednotlivé využití.

Průběh závodu a samotné vyhlášení

Samotné zahájení závodu by vyhlásil moderátor závodu, který by i představil harmonogram akce, jezdce, staral by se o výběr hudby, dodržování harmonogramu a také by uváděl názvy triků. Nakonec by došlo k vyhlášení výsledků a předání cen jednotlivým závodníkům. Celý závod by se dokumentoval a vzniklé video, fotografie i článek ze závodu by se prezentoval na webových stránkách, v tisku nebo regionální televizi. Po skončení závodu by se musely celé prostory závodu uklidit, odvézt lešení, stánky a následně by proběhl úklid odpadků.

ZÁVĚR

Bakalářská práce se v teoretické části zabývala sportem, kde jsem popsal jeho definice a historii a jeho pozitivní a negativní externality. Poté jsem popsal jeho možné financování, legislativu, organizaci a ekonomický přínos.

V praktické části své bakalářské práce jsem nejprve provedl socioekonomickou analýzu města Valašské Klobouky. Úkolem práce však bylo provést analýzu sportovní infrastruktury, sportovních aktivit, financování a vytvořit možné návrhy na její rozšíření. Z analýzy a z rozhovorů s představiteli veřejné správy vyplynulo, že se ve městě nachází dostatek sportovních hřišť na dobré úrovni. Avšak má i nadále možnost se dále rozšiřovat. Město se snaží podporovat sport a vítá i nové akce nebo návrhy pro budoucí rozšíření.

Z rozhovorů s občany, představiteli veřejné správy a také členy spolků jsem získal potřebné informace pro samotný návrh. Zaměřil jsem se také na SWOT analýzu sportovní infrastruktury a samotnou analýzu sportovišť. Z veřejného zájmu vyplynulo, že na území je vyvíjen tlak o rozvoj cykloturistiky a zasněžování lyžařského vleku. Tyto aktivity občanům města chybí.

A právě tyto informace mě přesvědčily o vhodnosti návrhu. Tím je návrh na rozšíření cykloturistiky na území, a to pomocí návrhu na projekt „Klobucké stezky“ neboli vytvoření singltrekových tratí. Tento návrh se představitelům veřejné správy líbil a umožnili mi jej prezentovat před radou a zastupitelstvem města. Za co jsem jim velmi vděčný. Zároveň bych byl velmi rád, kdyby se tento návrh přeměnil v samotný projekt, došlo k samotné realizaci a vytvořil by tak trvalou ekonomickou, sociální a ekologickou prosperitu ve městě.

Druhý návrh se týká rozšíření sportovních akcí ve městě. „Jib contest“ neboli závody lyžařů a snowboardistů na překážkách přímo v centru města byl můj spíše dávný sen. Když jsem se v minulosti mohl účastnit těchto závodů a velice se mi líbila atmosféra, myšlenka, tak i samotný pohodový průběh.

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

1. ANNE-MARIE GREY & KIM SKILDUM-REID., 2003. *The sponsorship seeker's stoolkit*. 2nd ed. Sydney: McGraw-Hill, 216 s. ISBN 0074712217.
2. EVROPSLÝ ÚŘAD PRO ÚŘEDNÍ SPOLEČENSTVÍ, 2007. *Bílá kniha o sportu*. Lucemburk: 20 s. ISBN 978-92-79-06547-7.
3. ČÁSLAVOVÁ, Eva, 2009. *Management a marketing sportu*. Praha: Olympia, 225 s. ISBN 978-80-7376-150-9.
4. GRATTON, Chris et al., 2012. *The global economics of sport*. New York: Routledge. ISBN 978-0415-58618-4.
5. HOBZA, Vladimír a Jaroslav REKTOŘÍK, c2006. *Základy ekonomie sportu*. Praha: Ekopress, 191 s. ISBN 80-86929-04-3.
6. HOBZA, Vladimír, 2014. *Aplikovaná ekonomie sportu*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci, 105 s. ISBN 978-80-244-4321-8.
7. KOZÁKOVÁ, Zlata. 1998. *Praha, pohyb, Sokol*. Praha: Česká obec sokolská, 103 s.
8. LEEDS, Michael a Peter VON ALLMEN, c2014. *The economics of sports*. 5th ed. Boston: Addison Wesley, 423 s. ISBN 0-13-338289-3.
9. NOVÁ, Jana et al., 2016. *Management, marketing a ekonomika sportu*. Brno: Masarykova univerzita, Fakulta sportovních studií, 284 s. ISBN 978-80-210-8346-2.
10. NOVOTNÝ, Jiří, 2011. *Sport v ekonomice*. Praha: WoltersKluwer Česká republika, 512 s. ISBN 978-80-7357-666-0.
11. SOMMER, Jiří, 2003. *Malé dějiny sportu: aneb o sportech našich předků*. Praha: Fontána, 273 s. ISBN 80-7336-116-7

SEZNAM INTERNETOVÝCH ZDROJŮ

1. BELVANA, © 2013. *Bečva-Vlára-Váh* [online]. [cit. 2018-02-22]. Dostupné z: <https://www.bevlava.cz/>
2. BLACKWELL PUBLISHING, © 2009. *Predicting the costs and benefits of mega-sporting events* [online]. [cit. 2018-01-02]. Dostupné z: <http://onlinelibrary.wiley.com.proxy.k.utb.cz/doi/10.1111/j.1468-0270.2009.01896.x/epdf>

3. CROWDER.CZ, © 2014. *Crowdfunding v ČR* [online]. [cit. 2018-02-15]. Dostupné z: <https://www.crowder.cz/crowdfunding-v-cr>
4. CZECH, © 2010. *Historie sportu v ČR a důležité sportovní organizace* [online]. Praha: [cit. 2018-05-10]. Dostupné z: <http://www.czech.cz/cz/turistika-sport/sport/historie-sportu-v-cr-a-dulezite-sportovni-organizace/>
5. ČESKÁ TISKOVÁ KANCELÁŘ, © 2017. *Průměrný věk Čechů se neustále zvyšuje* [online]. [cit. 2018-02-20]. Dostupné z: <https://www.novinky.cz/domaci/437072-prumerny-vek-cechu-se-neustale-zvysuje.html>
6. ČSÚ, © 2011. *Valašské Klobouky* [online]. [cit. 2018-05-11]. Dostupné z: https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jsf?page=profil-uzemi&uzemiprofil=31288&u=__VUZEMI__43__585891
7. EUR-LEX, © 2014. *Závěry Rady o přínosu sportu k hospodářství EU* [online]. [cit. 2018-01-23]. Dostupné z: [http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=CELEX:52014XG0204\(01\)&from=CS](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/CS/TXT/PDF/?uri=CELEX:52014XG0204(01)&from=CS)
8. EUROPA, © 2014. *Evropská unie: Sport v EU* [online]. [cit. 2018-01-10]. Dostupné z: https://europa.eu/european-union/topics/sport_cs
9. EUROPEAN PATIENTS FORUM, © 2016. *EU-Health-programme-2014-2020* [online]. [cit. 2018-01-08]. Dostupné z: <http://www.eu-patient.eu/whatwedo/Policy/EU-Healthprogramme-2014-2020/>.
10. EUROSTAT, © 2016. *Sport statistics* [online]. [cit. 2017-12-23]. Dostupné z: <http://ec.europa.eu/eurostat/documents/4031688/7203321/KS-04-15-823-EN-N.pdf/b911c74d-c336-421e-bdf7-cfcba4037f94>
11. EUROSTAT, © 2017. *EU trade in skis and snowboards* [online]. [cit. 2018-01-02]. Dostupné z: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/products-eurostat-news/-/EDN-20171211-1?inheritRedirect=true&redirect=%2Feurostat%2Fnews%2Fwhats-new>
12. EUROSTAT, © 2017. *Game on - it is time for visiting sport events!* [online]. [cit. 2018-01-19]. Dostupné z: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/products-eurostat-news/-/DDN-20170831-1>
13. FREERIDE.CZ, © 2015. *Skvělý Horsefeathers City Jib 2015* [online]. [cit. 2018-03-30]. Dostupné z: <http://www.freeride.cz/snowboard/clanky/report/skvely-horsefeathers-city-jib-2015--25312/>

14. HOKEJ.CZ, © 2015. *Návštěvnost Tipsport extraligy* [online]. [cit. 2018-05-10]. Dostupné z: <http://www.hokej.cz/tipsport-extraliga/statistika-tymu/detailni?stats-menu-section=visitors&stats-filter-season=2014&stats-filter-competition=3941>
15. KOZUMPLÍKOVÁ, Alice, a kol., 2016. *Studie proveditelnosti záměru projektu Singltrek Písecké hory*. Brno: Mendelova univerzita v Brně.
16. KPMG, © 2012. *Koncepce financování sportu v České republice: Analyticko - koncepční studie*. *Olympic.cz* [online]. [cit. 2018-01-07]. Dostupné z: http://www.olympic.cz/financovani/docs/koncepce_financovani_sportu_prezentace_v9a.pdf
17. MĚÚ VALAŠSKÉ KLOBOKY, © 2011. *Víceúčelové hřiště u základní školy* [online]. [cit. 2018-02-22]. Dostupné z: <http://www.valasskeklobouky.cz/viceucelove-hriste-u-zakladni-skoly/d-448050>
18. MĚÚ VALAŠSKÉ KLOBOUKY, © 2011. *Sauna* [online]. [cit. 2018-02-22]. Dostupné z: <http://www.valasskeklobouky.cz/sauna/d-448048>
19. KLOBOUKY VAŠÍMA OČIMA, © 2018. *Valašské Klobouky* [online]. [cit. 2018-02-26]. Dostupné z: <http://www.valasskeklobouky.cz/klobouky-vasima-ocima-lide-v-hlasovani-vyjadрили-sve-priority/d-465220/p1=36376>
20. MFČR, © 2017. *Návrh státního rozpočtu 2018* [online]. [cit. 2017-12-19]. Dostupné z: <http://www.mfcr.cz/cs/aktualne/tiskove-zpravy/2017/vlada-schvalila-navrh-statniho-rozpocet-29715>
21. MMRČR, © 2015. *Valašské Klobouky* [online]. [cit. 2018-02-21]. Dostupné z: <http://www.risy.cz/cs/vyhledavace/obce/detail?zuj=585891&zsj=176311#nezamestnanost>
22. MŠMT, © 2009. *Analýza financování sportu v České republice* [online]. [cit. 2018-01-02]. Dostupné z: http://www.olympic.cz/financovani/docs/Analysis%20of%20sports%20financing%20in%20CR_final_cze.pdf
23. MŠMT, © 2015. *Analýza financování sportu v České republice* [online]. [cit. 2018-05-11]. Dostupné z: <http://www.msmt.cz/sport-1/koncepce-podpory-sportu-2016-2025?highlightWords=ve%C5%99ejn%C3%A9+v%C3%BDdaje+sportu>
24. MVČR, © 2017. *Sport a Evropská unie* [online], [cit. 2018-05-11]. Dostupné z: <http://http://www.mvcr.cz/clanek/sport-a-evropska-unie-lisabonskasmlouva.aspx>

25. SPORTCENTRAL, © 2014. *Anketa sport roku 2014* [online]. [cit. 2018-05-11]. Dostupné z: <http://www.sportcentral.cz/sport-roku-2014>
26. SOUČASNOST MĚSTA VALAŠSKÉ KLOBOUKY, © 2005. *Valašské Klobouky* [online]. [cit. 2018-02-12]. Dostupné z: <http://www.valasskeklobouky.cz/soucasnost-mesta/d-1332/p1=36435>
27. PROFIL MĚSTA VALAŠSKÉ KLOBOUKY, © 2014. *Valašské Klobouky* [online]. [cit. 2018-01-08]. Dostupné z: http://www.valasskeklobouky.cz/assets/File.ashx?id_org=17631&id_dokumenty=445735
28. OTEVŘENÍ PUMPTRACKOVÉ DRÁHY, © 2017. *Valašské Klobouky* [online]. [cit. 2018-02-22]. Dostupné z: <http://www.valasskeklobouky.cz/otevreni-pumptrackove-drahy-28-9-2017/g41681/prehravac=1&p1=35912#vfoto>
29. Z HISTORIE VALAŠSKÝCH KLOBOUK, © 2017. *Klobouky* [online]. [cit. 2018-02-15]. Dostupné z: <http://www.valasskeklobouky.cz/z-historie-valasskych-klobouk-a-jizniho-valasska/d-1432/p1=36372>
30. RISY.CZ, © 2015. *Valašské Klobouky* [online]. [cit. 2018-02-15]. Dostupné z: <http://www.risy.cz/cs/vyhledavace/obce/detail?Zuj=585891>

SEZNAM OBRÁZKŮ

Obr. č. 1. Pozitivní externality	16
Obr. č. 2. Negativní externality	16
Obr. č. 3. Subjekty zapojené do řízení, správy a rozvoje sportu v ČR	22
Obr. č. 4. Vícezdrojové financování	27
Obr. č. 5. Veřejné výdaje na sport v EU na 1 obyvatele	28
Obr. č. 6. Srovnání veřejných výdajů na sport vzhledem k HDP	28
Obr. č. 7. Trh sportu	34
Obr. č. 8. Znak a prapor města Valašské Klobouky	42
Obr. č. 9. Mikroregion Jižní Valašsko (Český statistický úřad, © 2017).....	43
Obr. č. 10. Cyklostezka Bečva-Vlára-Váh	54
Obr. č. 11. Singltreky v ČR	67
Obr. č. 12. Návrh singltrekových tras	69

SEZNAM TABULEK

Tab. č. 1. Skladba veřejných finančních prostředků do sportu z ústřední úrovně v letech 2007 – 2015 (v mil. Kč)	23
Tab. č. 2. Zaměstnanost v oblasti sportu	37
Tab. č. 3. Míra nezaměstnanosti v procentech za rok 2015	46
Tab. č. 4. Počet obyvatel a průměrný věk obyvatel 2017	47
Tab. č. 5. Věková struktura obyvatel	47
Tab. č. 6. Pohyb obyvatelstva a migrační saldo 2015	48
Tab. č. 7. Investiční výdaje města 2017	60
Tab. č. 8. Granty sportovním organizacím a spolkům	61
Tab. č. 9. Rozpočet Klobucké stezky	72
Tab. č. 10. Časový harmonogram akce	74
Tab. č. 11. Výdaje na pořádání závodů	75
Tab. č. 12. Příjmy z pořádání závodů	75

SEZNAM GRAFŮ

Graf č. 1. Evropané a sport	17
Graf č. 2. Druhy pozemků v (ha)	48
Graf č. 3. Výdaje města Val. Klobouky na podporu sportu	59

SEZNAM PŘÍLOH

PŘÍLOHA P 1: MAPA KLOBUCKÉ STEZKY

PŘÍLOHA P II: INVESTOVÁNÍ MĚSTA VALAŠSKÉ KLOBOUKY 2012 - 2017

PŘÍLOHA P II:

2012	Cyklostezka Valašské Klobouky	46 308 Kč
2012	Skatepark	6 000 Kč
2012	Hřiště pro mládež Lipina	1 200 Kč
2012	Sportovní areál na nádraží	10 500 Kč
2012	Dětské hřiště Smolina	243 175 Kč
2013	Cyklostezka Valašské Klobouky	146 714 Kč
2013	Zateplení výměna oken DDM Val. Klobouky	6 599 607 Kč
2013	Hloubkový vrt - zásoba vody pro koupaliště	24 250 Kč
2014	Cyklostezka Valašské Klobouky	609 368 Kč
2014	Volnočasové aktivity Valaškokloboucka	139 150 Kč
2014	Hřiště Sychrov	28 768 Kč
2014	Sauna	41 736 Kč
2014	Skatepark	15 400 Kč
2015	Cyklostezka Valašské Klobouky	11 981 146 Kč
2015	Investiční transfer - Lyžařský vlek	114 000 Kč
2015	Hřiště Sychrov	292 264 Kč
2015	Osvětlení svahu u polikliniky	56 000 Kč
2015	Oplocení koupaliště	90 780 Kč
2015	Studie "Koupaliště Val. Klobouky"	108 900 Kč
2015	Beachvolejbalové hřiště a jezírko u koupaliště	177 557 Kč
2015	Hloubkový vrt - zásoba vody pro koupaliště	458 774 Kč
2016	Cyklostezka Valašské Klobouky	264 260 Kč
2016	Hřiště Sychrov	322 673 Kč
2016	Beachvolejbalové hřiště a jezírko u koupaliště	111 610 Kč
2016	Technologie koupaliště	6 240 Kč
2016	Revitalizace budovy sauny a kabin na hřišti	49 610 Kč
2016	Víceúčelové hřiště Smolina	22 050 Kč
2016	Hloubkový vrt - zásobárna vody koupaliště	12 877 Kč
2017	Cyklostezka Valašské Klobouky	141 017 Kč
2017	Rekonstrukce fotbalových kabin VK	3 871 716 Kč
2017	Revitalizace sauny	1 978 706 Kč
2017	Změna technologie vody na koupališti	37 372 Kč
2017	Fotbalové kabiny Mírošov	154 200 Kč
2017	Pumptrack	71 000 Kč
Celkem		28 234 928 Kč