

Alena Klapalová
Radoslav Škapa
Michal Krčál

SPECIFIKA ŘÍZENÍ ZPĚTNÝCH TOKŮ

MASARYKOVA UNIVERZITA

Alena Klapalová – Radoslav Škapa – Michal Krčál
SPECIFIKA ŘÍZENÍ ZPĚTNÝCH TOKŮ



muni
PRESS

Knihu recenzovali:
prof. Ing. Petr Pernica, CSc.
doc. Ing. Roman Bobák, Ph.D.

Alena Klapalová
Radoslav Škapa
Michal Krčál

SPECIFIKA ŘÍZENÍ ZPĚTNÝCH TOKŮ

MASARYKOVA UNIVERZITA
EKONOMICKO-SPRÁVNÍ FAKULTA

BRNO 2012

Citace: KLAPALOVÁ, Alena, Radoslav ŠKAPA a Michal KR ČÁL.
Specifika řízení zpětných toků. 1. vyd. Br no: Masarykova univerzita,
2012. 132 s. ISBN 978-80-210-6076-0. DOI 10.5817/CZ.MUNI.M210-
6076-2012

Jednotlivé kapitoly zpracovali:

Ing. Alena Klapalová, Ph.D. – Kap. 1, Kap. 3 a Kap. 6

Doc. Ing. Radoslav Škapa, Ph.D. – Kap. 2 a Kap. 4, Kap. 5, Závěr

Ing. Mgr. Michal Krčál – Kap. 7

© 2012 Alena Klapalová, Radoslav Škapa, Michal Krčál

© 2012 Masarykova univerzita

ISBN 978-80-210-6227-6

ISBN 978-80-210-6076-0 (brož. vaz.)

DOI 10.5817/CZ.MUNI.M210-6076-2012

OBSAH

1. ÚVOD.....	9
2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O EMPIRICKÉM VÝZKUMU	13
2.1 Cíle empirického šetření	13
2.2 Charakteristika výzkumného vzorku.....	15
3. OBSAH ZPĚTNÝCH TOKŮ A ODLIŠNOSTI V JEJICH ŘÍZENÍ	17
3.1 Teoretická rešerše.....	18
3.1.1 Obsah zpětných toků a důvody jejich vzniku.....	18
3.1.2 Obsah zpětných toků a plánování zpětných toků	21
3.1.3 Obsah zpětných toků a hybné síly řízení zpětných toků	22
3.1.4 Obsah zpětných toků a nakládání se zpětnými toky	23
3.1.5 Obsah zpětných toků a bariéry řízení zpětných toků	24
3.2 Empirické šetření a jeho výsledky	25
3.2.1 Důvody vzniku zpětných toků.....	26
3.2.2 Plánování zpětných toků	27
3.2.3 Hybné síly řízení zpětných toků.....	28
3.2.4 Nakládání se zpětnými toky	30
3.2.5 Bariéry řízení zpětných toků	31
3.3 Závěr	32
4. STRATEGIE PRO OBLAST ZPĚTNÝCH TOKŮ A JEJICH SOUVISLOST S ŘÍZENÍM.....	33
4.1 Teoretická rešerše.....	33
4.1.1 Strategie uplatňované při řízení zpětných toků	33
4.1.2 Aplikace typů strategií z příbuzných oblastí	34
4.2 Empirické šetření a jeho výsledky	40
4.2.1 Analýza českých podniků z pohledu jejich strategie a způsobu řízení	40
4.2.2 Strategie zpětných toků a systém plánování	42
4.2.3 Strategie zpětných toků a ekonomické důsledky zpětných toků....	44
4.2.4 Strategie zpětných toků a jejich souvislost s přístupem managementu ke zpětným tokům	45

6 Specifika řízení zpětných toků

4.2.5 Obsah strategie a vnímání bariér..... 47

4.3 Závěr..... 48

5. VZTAH FORMALIZACE PLÁNOVÁNÍ A EFEKTIVNOSTI 51

5.1 Teoretická rešerše..... 51

5.1.1 Definice formalizace..... 51

5.1.2 Ekonomické opodstatnění plánování..... 52

5.1.3 Formalizace v logistice..... 53

5.1.4 Rozsah formalizace plánování..... 54

5.2 Empirické šetření a jeho výsledky..... 55

5.2.1. Stanovení míry formalizace..... 55

5.2.2 Základní charakteristiky podniků..... 55

5.2.3 Inovativnost zpětných toků..... 56

5.2.4 Strategické motivy zájmu podniku o zpětné toky..... 57

5.2.5 Důsledky zpětných toků pro podnik..... 59

5.2.6 Bariéry rozvoje systému zpětných toků..... 62

5.3 Závěr..... 62

6. OUTSOURCING ZPĚTNÝCH TOKŮ 65

6.1 Úvod..... 65

6.2 Teoretická rešerše..... 68

6.2.1 Definice a podstata outsourcingu..... 69

6.2.2 Benefity a negativní stránky outsourcingu..... 72

6.2.3 Strategická dimenze outsourcingu..... 75

6.2.4 Politika řízení zpětných toků..... 77

6.2.5 Bariéry řízení zpětných toků a outsourcing..... 78

6.2.6 Aktivity řízení zpětných toků, nakládání se zpětnými toky
a outsourcing..... 80

6.2.7 Hybné síly a důvody vzniku zpětných toků a outsourcing..... 81

6.3 Metodika analýz..... 83

6.4 Výsledky analýz..... 88

6.4.1 Aktivity zpětných toků, které podniky outsourcují..... 88

6.4.2 Plánování a outsourcing aktivit zpětných toků..... 91

6.4.3 Inovativnost politiky řízení zpětných toků a outsourcing..... 92

6.4.4 Vnímání zpětných toků a outsourcing..... 93

6.4.5	Benefity a náklady ze zpětných toků a outsourcing aktivit.....	94
6.4.6	Dopad řízení zpětných toků na zisk a outsourcing aktivit	96
6.4.7	Hybné síly řízení zpětných toků a outsourcing	97
6.4.8	Obsah zpětných toků a outsourcing	99
6.4.9	Nakládání se zpětnými toky a outsourcing	100
6.4.10	Bariéry řízení zpětných toků a outsourcing.....	101
6.5	Závěr	103
7.	VYUŽITÍ INFORMAČNÍCH SYSTÉMŮ PRO PODPORU ŘÍZENÍ ZPĚTNÝCH TOKŮ	107
7.1	Teoretická rešerše.....	108
7.1.1	Vliv rozdílu řízení zpětných a dopředných toků na jejich podporu informačními systémy	111
7.1.2	Nedostatek informací	111
7.1.3	Vztah informačních systémů a výkonnosti řízení zpětných toků.	112
7.1.4	Podoba informačního systému podporujícího řízení zpětných toků	113
7.2	Doporučení pro další výzkum	114
8.	ZÁVĚR	117
	SUMMARY	119
	LITERATURA	121

1. ÚVOD

Cílem předkládané monografie je prezentovat další výsledky z několikaletého empirického výzkumu v énovaném řízení zpětných toků v České republice a to zejména výsledky analýz, věnovaných hledání vztahů a souvislostí mezi různými proměnnými, jež byly předmětem zkoumání. Vztahy a souvislosti přináší hlubší a detailn ější pohled do rámcové situace zko u mané problematiky, ukazují mimo jiné, jaké podniky, tj. jaké charakteristiky podniků a jaké charakteristické prvky jejich řízení zpětných toků souvisí s jinými charakteristikami zkoumaných podniků a s dalšími prvky řízení zpětných toků. Vztahy a souvislosti také umožňují najít odpověď na formulované hypotézy o předpokládaném chování podniků, postojích, praktikách a dopadech tohoto chování v konkrétně vymezených oblastech.

Spolu s odpověďmi na o tázky kvantitativního charakteru jsou v této monografii uvedeny i výsledky analýz v ztahů v případech, kdy by li respondentí požádání o názory a hodnocení, tj. byly jim kladeny otázky kvalitativního charakteru. Zjištění, týkající se vztahů a souvislostí za ob ě skupiny otázek, umožňuje lepší porozumění řízení zpětných toků v podnicích a navíc pro manažery nabízí platformu pro porovnání sebe samých s ostatními. V některých aspektech výsledky dovolují formulovat návrhy, které by mohli manažeři zohlednit a v praxi uplatnit. Úkolem aplikovaného výzkumu v managementu je ze jména pomoci zlepšit podnik ům jejich provoz (Gummesson, 2000) a pokud ne přímo pomoci, tak alespoň prostřednictvím nabídky konkrétních řešení, nástrojů, metod, postupů či technik, zprostředkováním poznatků a přístupů jiných podniků ukázat možnou cestu, jak problémy, se kterými se setkávají í, řešit (anebo se pokust řešit). Aplikovaný empirický výzkum je tedy s vým způsobem extrahovanou institucionální znalostí, pokud vynecháme jednu z možností empirického výzkumu, kterou je případová studie, jež má jak analytickou, tak návrhovou část a tedy nabízí řešení „šitá na míru“ konkrétnímu podniku (organizaci), která je i objektem analýz.

Čtenáři se tak mohou v předkládané monografii dozvědět vztahy a souvislosti v otázkách, jak jinak vnímají a v některých oblastech řídí zpětné toky podniky, které tyto toky plánují v různých časových hierarchiích, ve kterých je převážná část obsahu zpětných toků tvořena produkty nebo obaly anebo odpadem a které aktivity a procesy v rámci zpětných toků outsourceují. Protože obsah zpětných toků patří mezi stěžejní faktor, odlišující podniky v mnoha aspektech řízení zpětných toků, odpovědi na otázk u „co?“ tak budou vztaženy mimo jiné k otázkám hybných sil řízení zpětných

toků, existujících bariér řízení, příčin vzniku zpětných toků a dalšího nakládání se zpětnými toky, resp. způsobem jejich zpracování.

Empirický výzkum, ze kterého jsou data a informace analyzovány pro účely této monografie, probíhal v letech 2009 a 2010. Jde tedy o výsledky výzkumu, jehož výstupy jsou dostatečně čerstvé, aby dokázaly zajistit relevanci a soudobou platnost i pro tak turbulentní sféru zájmu, jakou je logistika a reverzní logistika, resp. v širším pojetí řízení zpětných toků. Vzhledem k tomu, že empirický výzkum probíhal i v následujících letech 2011 a 2012, umožní i časové srovnání vývoje. Nová etapa dotazování kromě toho obsahovala i jiné aspekty řízení a další charakteristiky podniků; navíc, velký podíl podniků zúčastněných dotazování pochází z odvětví služeb. Výsledky analýz ale budou obsahem další monografie.

Pouze pro malou skupinu podniků jsou zpětné toky primárním zájmem a objektem podnikání. Jde o podniky, kterých podnikatelská činnost je zaměřena na procesy, jako je recyklace, svoz odpadů, skládkování, spalování, v některých případech sběr vrácených produktů, případně oprava vadných produktů anebo rozebírání produktů na díly a části, jako samostatná podnikatelská činnost. Manažeři největší skupiny podniků (resp. organizací obecně) začnou o zpětných tocích uvažovat až po tom, co vzniknou a je tedy nutné se jimi zabývat. Jde o tzv. „dopřední přemýšlení a řízení“ (De Brito, 2003), zmíněno již v předchozí monografii autorů. Skinner et al. (2008) tento názor potvrdili ve svém pozdějším výzkumu, který byl realizovaný pouze před čtyřmi lety (2008), kdy výsledky shrnuli do věty, ve které říkají, že pro až příliš mnoho podniků je přemýšlení o tom, co se zpětnými toky dělat téměř „opozděné myšlení“. Malá skupina manažerů dokáže již před vznikem podniku anebo v průběhu vzniku zpětných toků (tedy nikoliv až potom, co zpětné toky představují problém, který je nutné řešit následně) přemýšlet a řídit jak dopředně tak zpětně. V tomto případě jsou zpětné toky zapracovány do nově vznikajících anebo stávajících procesů řízení.

Důvody této situace lze spatřovat v mnoha oblastech. Jednak jde o normální lidské myšlení zaměřené na pozitivní situace i o zvykové myšlení manažerů podpořené vzděláním a jeho obsahem (o zpětných tocích se manažeři dozvídají v minimu kurzů ze všech existujících, včetně vzdělávání na vysokých školách, ačkoliv je nutné dodat, že existují rozdíly mezi státy v celosvětovém srovnání). Mezi další důvody patří také nutnost určité dávky představitosti, kde, kdy a za jakých okolností by mohly zpětné toky vzniknout, která je ale již nad rámec základů podstaty podnikání, čímž je tvorba hodnoty za účelem dosažení zisků, tedy již zmiňovaného převažujícího dopředného myšlení. Zpětné toky, jak bylo uvedeno již v předchozí monografii autorů, ale mohou být zdrojem – a to i podstatným – hodnoty.

Objevení či poznání potenciálu zpětných toků, resp. jejich řízení, jako zdroje hodnoty souvisí se znalostmi, zkušenostmi a kompetencemi manažerů.

Důvody nedostatečného „zpětného myšlení“ spočívají i v méně či více očekávaných a manažersky zvládnutelných rozdílech mezi dopřednými a zpětnými toky a jejich řízením. Zpětné toky se totiž vyznačují určitými specifiky, která mají různý dopad na míru adaptace anebo zavedení inovací do stávajících procesů fungování podniků. Rozdíly se týkají i jak výkonu manažerských funkcí, tak provozních procesů uvnitř podniku i v rámci dodavatelsko-odběratelských vztahů, resp. v rámci řízení delšího dodavatelsko-odběratelského řetězce (Supply Chain Management).

Stěžejní rozdíly mezi řízením dopředných a zpětných toků jsou uvedeny v následující tabulce. Pokud se na rozdíly podíváme blíže, je zřejmé, že velká část z nich je spojena s obsahem zpětných toků, tj. s tím, co tvoří základní tok, čímž jsou produkty v určité formě. Další specifiky jsou zapříčiněny nejistotou jejich vzniku, existujícími zdroji apod. Většinu specifik bude ve větší či menší míře věnována pozornost v této monografii. Vzhledem k tomu, že výzkum měl převážně kvantitativní charakter, vysvětlení působení specifik nebude věnována hlubší pozornost. To je záležitostí hloubkových kvalitativních výzkumů. Tabulka je zpracována na základě prací: Blumberg, 2005, s. 30 a Gobbi, 2008, s. 58, Fernández, s. 65–72 a je doplněna a upravena autory monografie.

Tabulka 1.1: Odlišnosti dopředných a zpětných toků

Řízení dopředných toků	Řízení zpětných toků
relativně stálá kvalita produktů	nestálá až velmi proměnlivá kvalita produktů
jasné volby disponování s produkty	nejasné volby disponování s produkty
jasné směřování produktů	nejasné směřování produktů
jednoznačná tvorba cen produktů	nejednoznačná tvorba cen produktů
řiditelný životní cyklus produktů	méně řiditelný až neřiditelný životní cyklus produktů
relativně jasné a určitelné množství produktů a dalšího obsahu dopředných toků	množství produktů a dalšího obsahu zpětných toků nejasné a hůře určitelné
hodnotový tok: tvoří se jasná a na trhu očekávaná hodnota včetně možné a plánované diferenciací produktů	hodnotový tok: získání hodnoty je možné na základě včasného hodnocení produktu a potenciálního statusu produktu
konzistentní řízení zásob	nekonzistentní řízení zásob
více transparentní procesy	méně transparentní procesy
hybným mechanismem je mechanismus tahu – tažený poptávkou	hybným mechanismem je mechanismus tlaku – tlačení dodávkou

Tabulka 1.1: pokračování

postupně se rozšiřující se (rozbíhající se) tok (typu řeky) (od jednoho k mnohým, typicky od distributora ke konečným uživatelům – spotřebitelům)	sbíhající se tok (od mnohých k jednomu)
jasná a stálá návaznost jednotlivých procesů a aktivit	méně dopředu jasná a méně stálá návaznost jednotlivých procesů a aktivit
hlavní procesy, aktivity, resp. fáze jsou nákup, produkce, distribuce	hlavní procesy jsou sběr, třídění, testování, získávání hodnoty, redistribuce a likvidace
typ zákazníka lehce identifikovatelný, relativně dobrá znalost zákazníka	typ zákazníka obtížně definovatelný; limitovaná znalost trhů a zákazníků pro použité a recyklované produkty
relativní stálost řízení existujících zdrojů (materiálových, lidských, finančních)	nejistota v řízení existujících zdrojů
relativně stále využití daných kapacit a plánovatelná velikost nových kapacit	více nejisté až nejisté a nestálé využití stálých kapacit a obtížněji plánovatelná velikost nových kapacit
jasnější záležitosti finančního řízení	nejasné záležitosti finančního řízení
snadněji pochopitelné dopřední distribuční náklady	méně pochopitelné distribuční náklady týkající se zpětných toků
relativně stálá síť partnerů s relativně stálými a jasnými toky	méně stálá síť partnerů s méně stálými a nejasnými toky
vyjednávání s partnery více přímé	vyjednávání s partnery méně přímé
strana dodavatelů: endogenní, kontrolovatelná podle kapacity produkce a plánování a předvídaní poptávky	strana dodavatelů: exogenní, nakládání se zpětnými toky určené konečnými uživateli
jednoznačnější vlastnictví a zodpovědnost za procesy a aktivity	méně jednoznačné a stálé vlastnictví a zodpovědnost za procesy a aktivity

Monografie sestává z několika studií, a to studií relativně samostatných, které se věnují vybraným tématům z oblasti řízení zpětných toků. Tato témata byla vybrána autory záměrně z důvodu jejich významu z hlediska dopadu, či provázanosti s řízením zpětných toků v kontextu řízení celého podniku. Jde o strategické řízení a aplikované strategie v problematice řízení zpětných toků, otázku formálního plánování a vztahu k efektivnosti řízení zpětných toků, přístup managementu k řízení zpětných toků a vnímání zpětných toků managementem, jako i vnímání existujících bariér řízení zpětných toků, outsourcing a výše uvedené okruhy řízení a oblast, která je považována za jednu z významných bariér řízení zpětných toků, kterou je využívání informačních systémů a informačních technologií.