

Dotační tituly na softwarové investiční projekty a hlavní složky žádosti o ně

ABSTRAKT

Diplomová práce se věnuje financování podnikatelských subjektů v České republice pomocí externích zdrojů. Z důvodu velkého množství dostupných zdrojů se zaměřuje podrobně pouze na jeden, a to dotace z Evropské unie s přímým zacílením na Operační program podnikání a inovace pro konkurenceschopnost s primárním zaměřením na Výzvu VIII – program APLIKACE. V teoretické části práce je popsána definice klíčových pojmů souvisejících s danou problematikou a souhrnuje aktuální poznatky. Tato část obsahuje popis inovací, dotací a jejich druhy. V praktické části práce je popsán proces získávání dotace. Součástí této práce je demontován hlavně podnikatelský záměr. Cílem diplomové práce je shrnutí hlavních bodů požadavků při žádosti o dotační podporu s praktickou ukázkou na již schváleném inovačním softwarovém projektu.

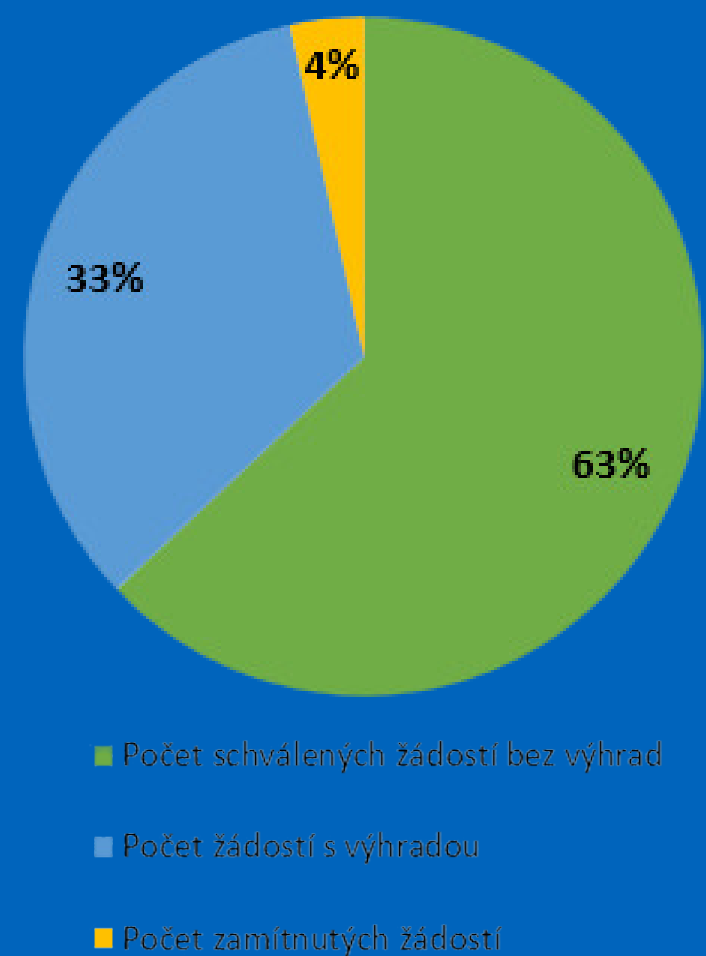
KLÍČOVÁ SLOVA: DOTACE, INOVACE, ŽÁDOST, OP PIK, INVESTICE, KONKURENCESCHOPNOST, VÝZVA, PODNIKATELSKÝ ZÁMĚR

ABSTRAKT (EN)

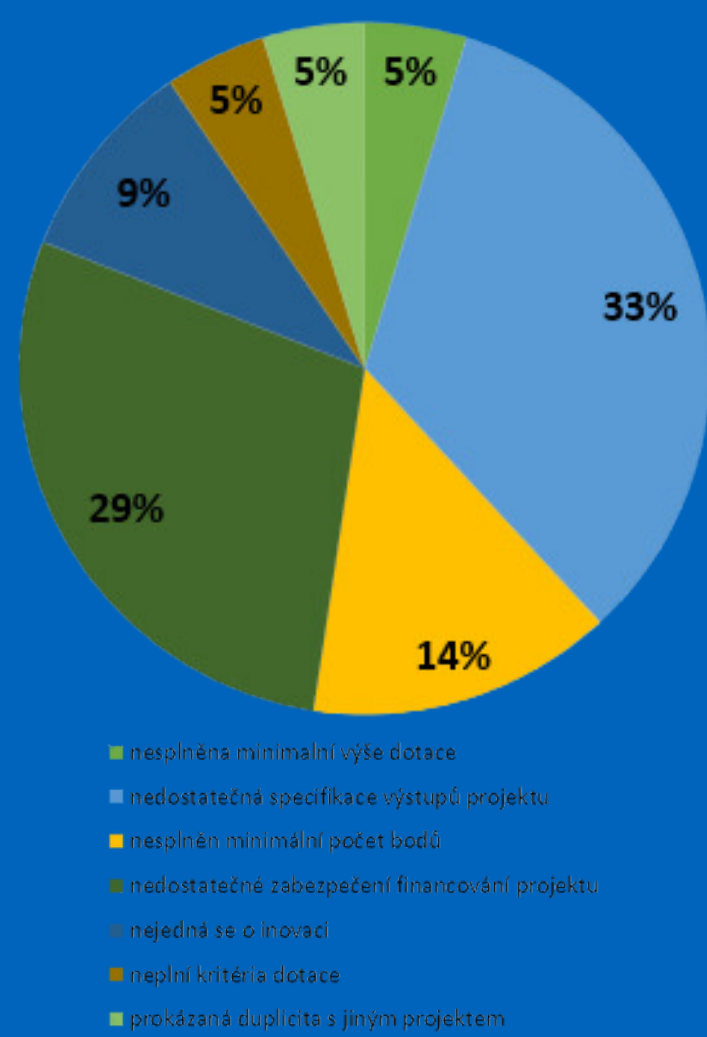
This thesis focuses on the financing of business entities in the Czech Republic using external sources. Due to the large number of available sources, it focuses in detail on only one of them, namely the European Union subsidies with a direct focus on the Operational Programme Enterprise and Innovation for Competitiveness with a primary focus on Call VIII - APPLICATIONS programme. The theoretical part of the thesis describes the definition of key terms related to the issue and summarizes the current knowledge. This part includes a description of innovation, subsidies and their types. The practical part of the thesis describes the process of obtaining subsidies. The main part of this thesis dismantles the business plan that is submitted with each subsidy application. The aim of the thesis is to summarise the main points of the requirements for applying for subsidy support with a practical demonstration on an already approved innovative software project.

KLÍČOVÁ SLOVA (EN): SUBSIDIES, INNOVATION, APPLICATION OP PIK, INVESTMENT, COMPETITIVENESS, CALL, BUSINESS PLAN

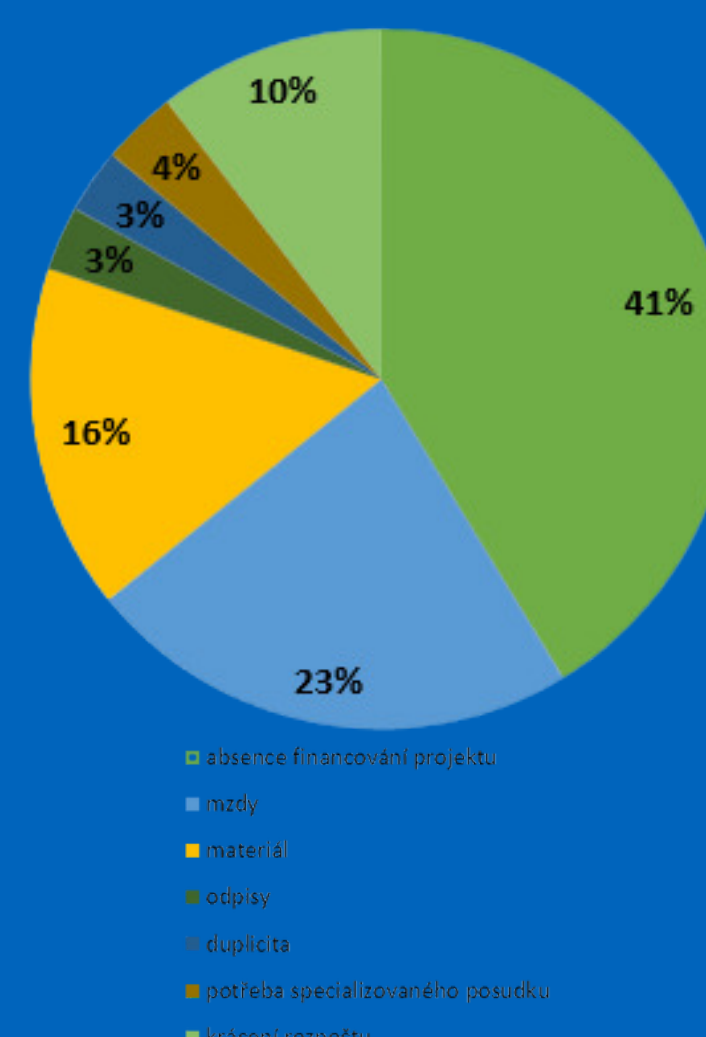
POMĚR JEDNOTLIVÝCH ZÁVĚRŮ KOMISE V %



DŮVODY ZAMÍTNUTÍ PODANÝCH ŽÁDOSTÍ V %



DŮVODY ZAMÍTNUTÍ V %



ZÁVĚR

Představená žádost o dotaci byla schválena bez výhrad, byla zpracovávána zaměstnanci společnosti bez pomoci odborných agentur, a proto byla vhodná na danou ukázkou. V práci je analyzována Výzva VIII – podpora programu APLIKACE. Tato sekce analyzuje základní data a představuje informace a důvody o tom jaké jsou nejčastější chyby v žádostech, které zasílají žadatelé. Z této analýzy je evidentní, že 4 % zaslaných žádostí mají tak velké nedostatky, že nejsou ani přezkoumávány dále. 63 % žádostí je dále doporučeno k poskytnutí dotace a 33 % dotací jsou předány dál k doporučení, ale s výhradami. Těmito výhradami nejčastěji jsou krácení požadované částky, která bývá většinou přemrštěná, a to častokrát v oblasti mezd, či materiálů.

LITERATURA:

BŘEČKOVÁ, Pavla a HAVLÍČEK, Karel. Inovace a jejich financování v malé a střední firmě. 2016

VEBER, Jaromír. Management inovací. 2016

DotaceEU - 10 kroků k získání dotace [online]. Ministerstvo pro místní rozvoj ČR. 2023

Monika Broulíková

Projektové řízení inovací

Vedoucí práce: doc. Ing. Dalibor Vytlačil, CSc.

2023

DATA DOTAČNÍ PODPORY OP PIK:

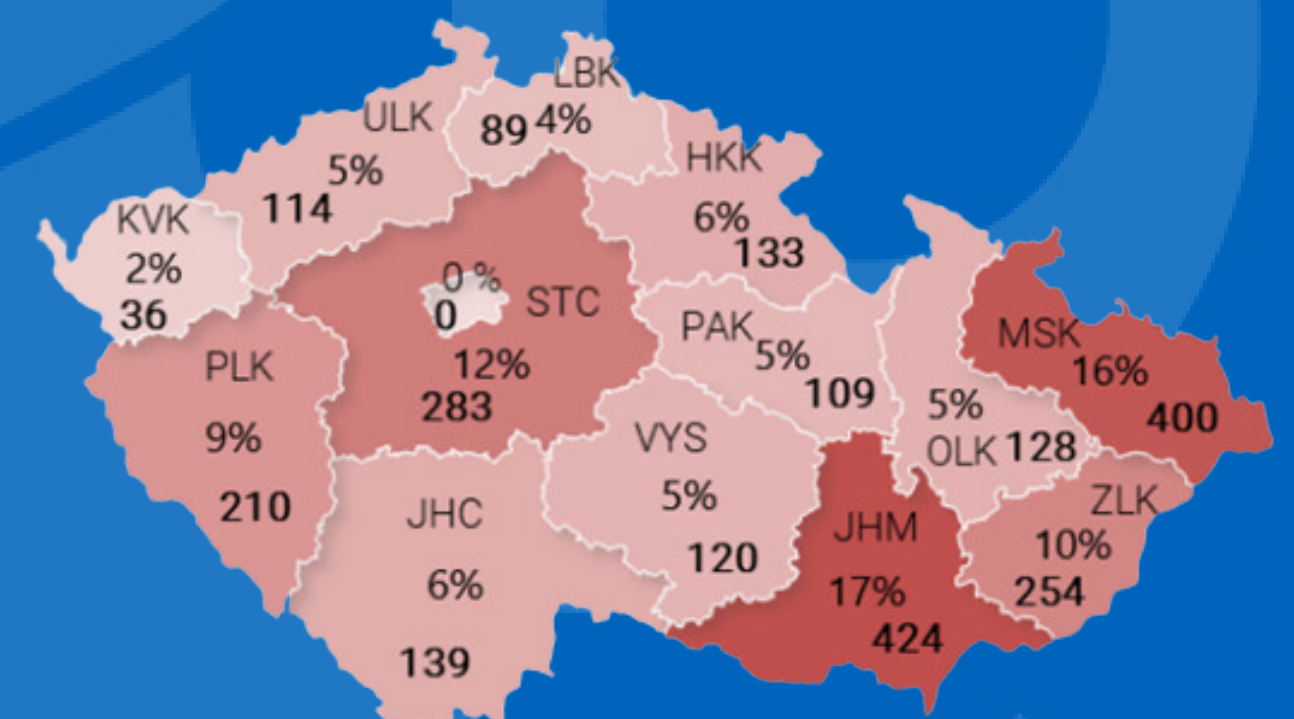
1238 - PŘÍJEMCŮ PODPORY

6 - VÝZEV

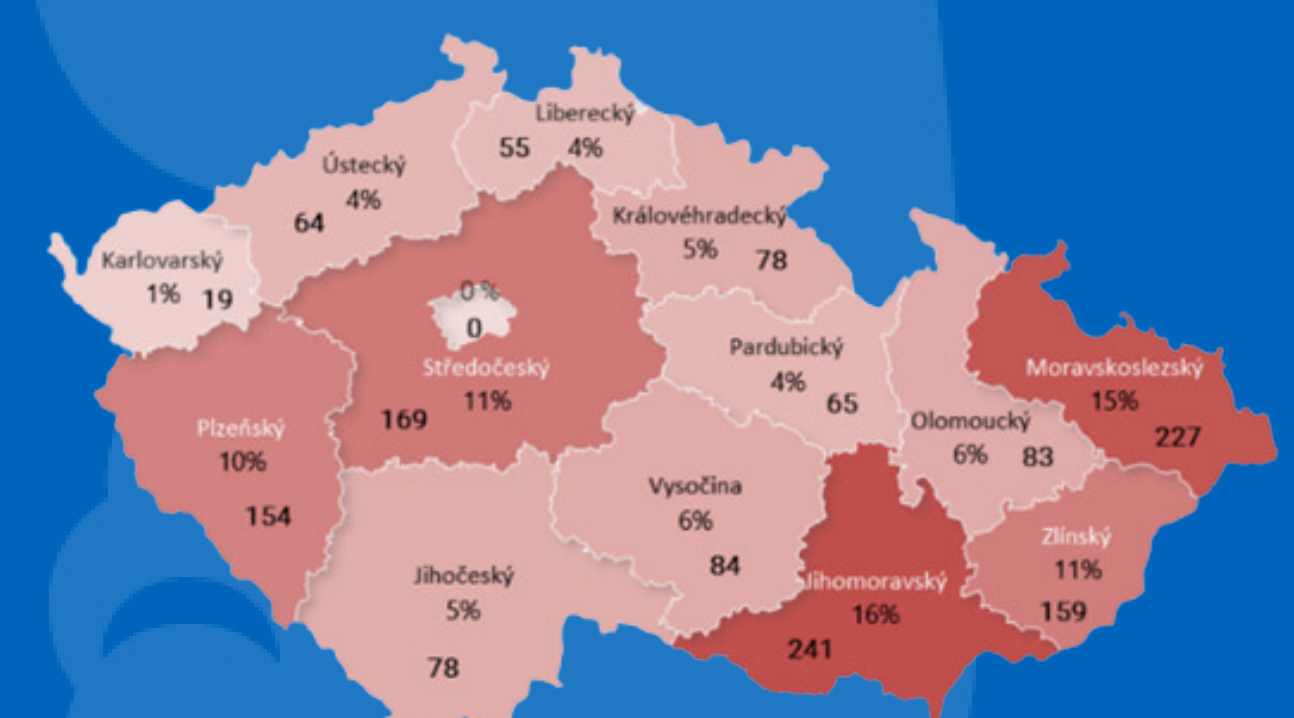
2439 - ŽÁDOSTÍ O PODPORU

815,2 MIL. KČ - CELKOVÉ ZPŮSOBILÉ VÝDAJE

MAPA POČTU ŽÁDOSTÍ PODLE MÍSTA REALIZACE



MAPA PROJEKTŮ PODLE MÍSTA REALIZACE



ÚRYVEK:

Po prozkoumání všech zápisů z jednání bylo zjištěno, že v rámci Výzvy VIII bylo podáno celkem 600 žádostí a počet schválených žádostí bez výhrad byl 378. Výběrová komise bez možnosti odvolání rovnou zamítla 21 žádostí a 201 žádostí o dotaci předala s výhradou.



ČVUT

ČESKÉ VYSOKÉ
UČENÍ TECHNICKÉ
V PRAZE