



OPERAČNÍ PROGRAM PRAHA
KONKURENCESCHOPNOST



Evaluace efektů a dopadů dosažených realizací Operačního programu Praha - Konkurenceschopnost

PŘÍLOHA č. 3

ZÁVĚREČNÉ ZPRÁVY

Anonymizované výsledky dotazníkového šetření

prosinec 2016



OPERAČNÍ PROGRAM PRAHA
KONKURENCESCHOPNOST



Harmonogram realizace dotazníkového šetření

- 1. 8. 2016 byl spuštěn zkušební provoz internetové aplikace pro odladění technických problémů
- 4. 8. 2016 byla zprovozněna internetová aplikace a dotazník byl vystaven na příslušné internetové adrese.
- 9. 8. 2016 bylo osloveno emailem 1020 subjektů s žádostí o vyplnění dotazníku.
- Z důvodu zvýšení návratnosti byl 22. 8. 2016 znovu osloven stejný okruh respondentů s poděkováním, resp. s opětovnou žádostí o vyplnění dotazníku.
- Dotazníkové šetření bylo ukončeno k datu 5. 9. 2016.

Výsledky dotazníkového šetření

Celkový počet žádostí, předložených v OPPK byl 1087, přičemž realizovaných projektů (stav P) bylo 371. Neúspěšně podaných žádostí bylo 716. Po odečtení 41 příjemců PO 1, kteří nebyli dotazováni prostřednictvím dotazníku se adresář pro CAWI redukoval na 1046 položek. Pro zamezení vícenásobného odlovení žadatelů a příjemců, kteří podávali více projektů bylo provedeno odstranění duplicit v kontaktech. Celkový počet žadatelů a příjemců, kteří byli osloveni v rámci dotazníkového šetření se snížil na 772.

Celkem dotazník kompletně vyplnilo 79 příjemců.

Oblast podpory 2.1 – 21
 2.2 – 1
 3.1 – 24
 3.2 – 3
 3.3 – 30

Uvážíme-li, že 371 podpořených projektů realizovalo 214 konkrétních příjemců, pak návratnost činí 36,9 %.

Nepodpořených žadatelů odpovědělo 34.

Přesné výsledky šetření pro jednotlivé oblasti podpory, rozpracované do grafů (popř. tabulek) jsou uvedeny v následující části dokumentu.

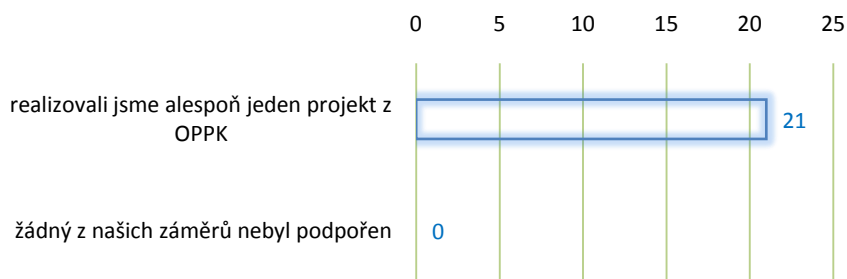
Oblast podpory 2.1 - Revitalizace a ochrana území

Identifikační část

1.1 Uvedte prosím typ Vaší organizace

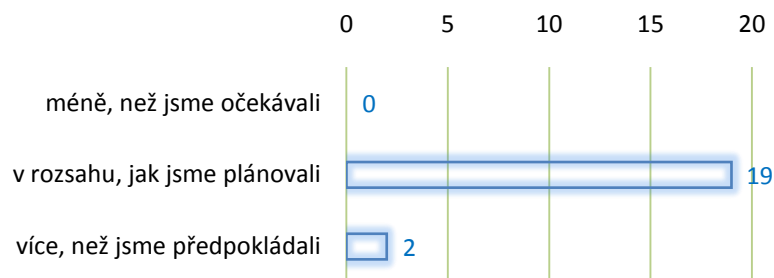


1.2 Zvolte prosím jednu z možností



Odpovědi na otázky

2.1 Uveďte prosím, do jaké míry přispěl Váš projekt/y ke "Zkvalitnění životního prostředí a ochraně před přírodními riziky"



2.2 Uveďte prosím příčiny nízké úspěšnosti Vašeho projektu/ů

- bez odpovědi

2.3 Uveďte prosím příčiny vysoké úspěšnosti Vašeho projektu/ů

Odpovědi (bez korekce)

Naprostá zásadní přeměna části zámeckého parku v Dolních Počernicích z typického brownfieldu na lukrativní veřejný prostor s kvěnatými zahradami, novými výsadbami, cestní sítí cvičebními prvky pro seniory, otevřeným amfiteátre a umělým zavlažovacím systémem. V anglické části se jednalo o realizaci cestní sítě dle původních plánů z 18. století, protipovodňových opatření instalace nových mostků, veřejného osvětlení, mobiliáře a výsadbu 35tis. sazenic pokryvných rostlin. Zásadní změnou byla generální rekonstrukce zděného oplocení v celé části řešeného území včetně vstupních bran a dendrologické zásahy, které významně dotvořily stromové patro parku. Všechny práce probíhaly pod přísným dohledem památkářů. V současné době navštěvují zámecký park stovky lidí denně.

revitalizované území je velmi pěkné, velice se zvýšila návštěvnost všech věkových skupin.

2.4 Jaké konkrétní cíle Váš projekt/y sledoval/y? (více možností)

	primárně	okrajově	nesledoval
Cíl 1	11	5	5
Cíl 2	16	4	1
Cíl 3	10	4	7
Cíl 4	6	8	7
Cíl 5	2	1	18
Cíl 6	3	0	18
Cíl 7	3	4	14
Cíl 8	3	1	17

Legenda tabulky

Cíl 1	Revitalizovat opuštěné, poškozené nebo nevhodně využívané plochy typu „brownfields“, zvýšit jejich atraktivitu pro investory, občany i návštěvníky a posilovat tak jejich městotvornou funkci a ekonomický potenciál
Cíl 2	Zlepšit kvalitu přírodního prostředí v revitalizovaných územích a jejich okolí
Cíl 3	Revitalizovat veřejná prostranství v obytných územích, včetně sídlišť nebo jiných sociálně problémových lokalit (například s vysokou koncentrací kriminality); v rámci revitalizace ploch obnovovat i nevyužívané, historicky cenné objekty, snížit tlak na výstavbu nových objektů v přírodně nebo historicky cenných lokalitách a v jejich blízkosti
Cíl 4	Podpořit rozšiřování a obnovu ploch zeleně ve městě, včetně realizace prvků ÚSES a ochrany lokalit systému Natura 2000
Cíl 5	Zlepšit vodní bilanci a kvalitu povrchových a podzemních vod
Cíl 6	Protipovodňová ochrana území
Cíl 7	Snížení hlukové zátěže
Cíl 8	Snížit energetickou náročnost provozu města a zvýšit využívání obnovitelných (ekologicky příznivějších) zdrojů energie, zejména ve snaze redukovat znečištění ovzduší a ušetřit primární zdroje energie i surovin

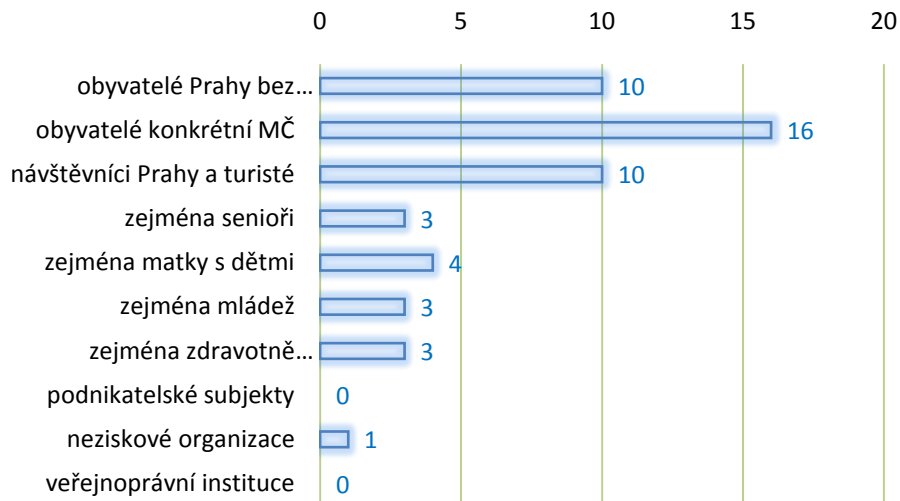
2.5 Jakými aktivitami byl projekt realizován, jaké byly stěžejní? (více možností)

	<i>stěžejní</i>	<i>okrajové</i>	<i>nerelevantní</i>
Aktivita 1	5	4	12
Aktivita 2	9	9	3
Aktivita 3	15	4	2
Aktivita 4	15	5	1
Aktivita 5	6	7	8
Aktivita 6	2	3	16
Aktivita 7	2	2	17
Aktivita 8	2	2	17
Aktivita 9	2	1	18

Legenda tabulky

Aktivita 1	Revitalizace ploch s ekologickou zátěží
Aktivita 2	Revitalizace ploch významných pro rozvoj města
Aktivita 3	Regenerace veřejných prostranství v obytných územích
Aktivita 4	Revitalizace poškozených a nevhodně využívaných zelených ploch (parky aj.)
Aktivita 5	Revitalizace nevhodně využívaných ploch omezujících budoucí rozvoj území
Aktivita 6	Obnova historicky cenných objektů a areálů
Aktivita 7	Revitalizace vodních toků a vodních nádrží včetně revitalizace doprovodné zeleně
Aktivita 8	Výstavba protihlukových zdí a protihlukových pásů zeleně
Aktivita 9	Doplňkové projekty malého rozsahu zabezpečující ochranu území ohrožených povodněmi

2.6 Na jaké cílové skupiny byl projekt zaměřen?



2.7 Jaké indikátory byly pro projekt zvoleny a jakých hodnot ve vztahu k plánovaným bylo dosaženo?

	< 100 %	= 100 %	> 100 %	indikátor nebyl vybrán
240200	1	4	1	15
250300	0	2	1	18
261800	0	1	1	19
332110	2	11	1	7
332133	3	7	2	9
332200	7	5	6	3
374200	1	3	0	17
374250	0	4	0	17
632200	0	1	0	20

Legenda tabulky

240200	Plocha odstraněných starých ekologických zátěží
250300	Celková délka revitalizovaného toku
261800	Plocha území nově chráněného proti povodním
332110	Plocha regenerovaného a revitalizovaného území celkem
332133	Využití plochy revitalizovaných nebo regenerovaných území na zvýšení počtu návštěvníků
332200	Počet návštěvníků revitalizovaných nebo regenerovaných území
374200	Délka protihlukových zdí a protihlukových pásů zeleně
374250	Snížení hlukové zátěže v oblastech s nadměrným zatížením hlukem
632200	Počet zrekonstruovaných památkových objektů

2.7.1- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 240200 - Plocha odstraněných starých ekologických zátěží?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

2.7.1+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 240200 - Plocha odstraněných starých ekologických zátěží?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

2.7.2+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 250300 - Celková délka revitalizovaného toku?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

2.7.3+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 261800 - Plocha území nově chráněného proti povodním?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

2.7.4- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 332110 - Plocha regenerovaného a revitalizovaného území celkem?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

2.7.4+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 332110 - Plocha regenerovaného a revitalizovaného území celkem?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

2.7.5- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 332133 - Využití plochy revitalizovaných nebo regenerovaných území na zvýšení počtu návštěvníků?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

2.7.5+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 332133 - Využití plochy revitalizovaných nebo regenerovaných území na zvýšení počtu návštěvníků?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

2.7.6- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 332200 - Počet návštěvníků revitalizovaných nebo regenerovaných území?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

2.7.6+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 332200 - Počet návštěvníků revitalizovaných nebo regenerovaných území?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

2.7.7- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 374200 - Délka protihlukových zdí a protihlukových pásů zeleně?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

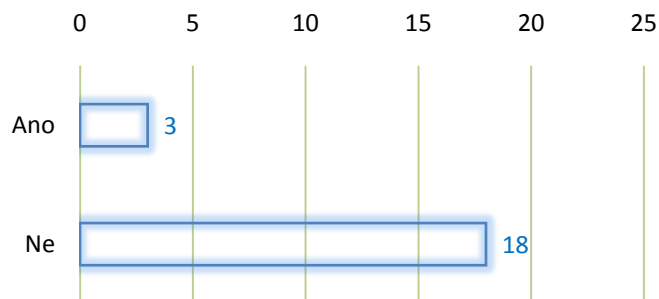
2.8 Měl projekt kromě sledovaných indikátorů nějaké další efekty?

	<i>klíčový/zásadní</i>	<i>vysoký/důležitý</i>	<i>nízký/okrajový</i>	<i>nerelevantní</i>
Efekt 1	14	5	2	0
Efekt 2	8	3	4	6
Efekt 3	3	9	5	4
Efekt 4	8	10	2	1
Efekt 5	9	5	2	5
Efekt 6	2	0	6	13
Efekt 7	0	3	1	17

Legenda tabulky

Efekt 1	Příjemnější a estetičtější prostředí na území hl. m. Prahy
Efekt 2	Odstranění nevzhledných a chátrajících budov, úprava zanedbaných ploch a jejich větší atraktivita a využitelnost
Efekt 3	Bezpečnější pohyb ve veřejném prostoru a omezení kriminality
Efekt 4	Větší podíl zeleně a zelených ploch ve městě
Efekt 5	Nová sportoviště a dětská hřiště
Efekt 6	Snížení zatížení hlukem v exponovaných částech hl. m. Prahy
Efekt 7	Zvýšení ochrany života a majetku před důsledky povodní

2.9 Projevily se případné pozitivní nezamýšlené efekty?



2.9.1 O jaké efekty se jednalo?

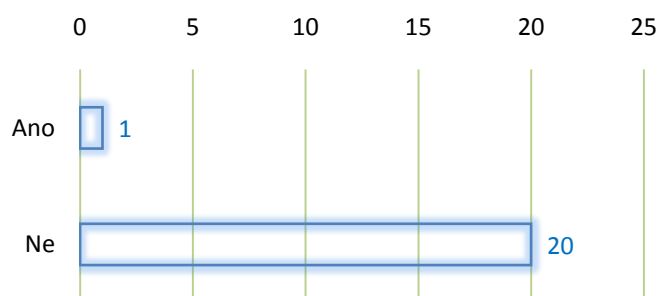
Odpovědi (bez korekce)

Podněty občanů k realizaci akcí.

Poznal jsem pár pitomců, kteří byli "proti čemukoliv"

Velmi pozitivní reakce řídicího orgánu, samosprávy HMP Obyvatel MČ a okolních M

2.10 Měla realizace projektu nějaké negativní nezamýšlené efekty?

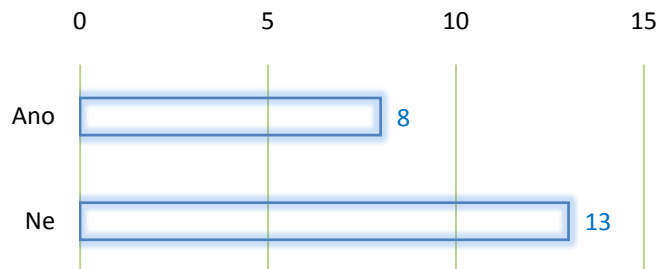


2.10.1 O jaké efekty se jednalo?

Odpovědi (bez korekce)

Poznal jsem pár pitomců, kteří byli "proti čemukoliv"

2.11 Očekáváte u Vašeho projektu nějaké další efekty v budoucnosti??



2.11.1 O jaké efekty se jednalo?

Odpovědi (bez korekce)

Předpokládám, že těchto pár pitomců si bude stěžovat:

- že si děti hrají na hřišti
- že je tráva v létě vyprahlá
- že dříve to bylo lepší
- že se jim to nelíbí

o posílení komunitního života

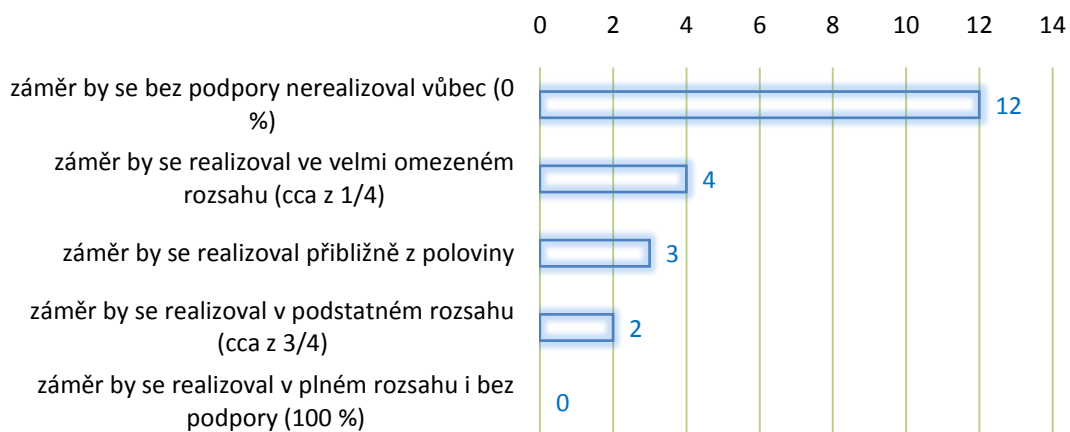
Pokračování revitalizace poslední - francouzské části parku a docílení konečného efektu využití kulturní a přírodní památky Zámecký park v Dolních Počernicích.

rozšíření projektu na další území

2.12 Lze považovat realizovaný projekt za funkční po celou dobu udržitelnosti?



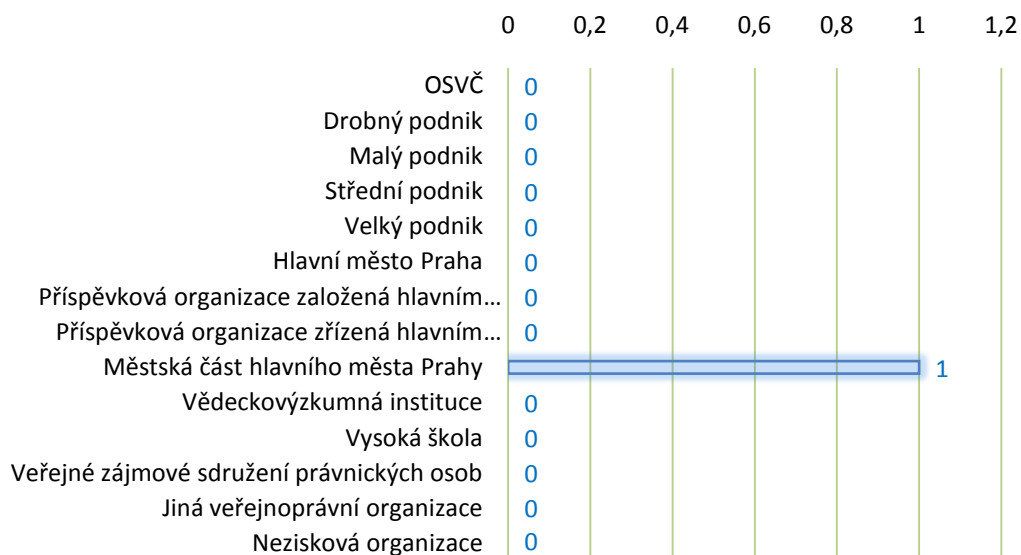
2.13 Zhodnoťte význam finanční podpory z OPPK pro realizovaný projekt. Odhadněte, z jaké části by byl záměr realizován i bez dotace z OPPK?



Oblast podpory 2.2 - Úsporné a udržitelné využívání energií a přírodních zdrojů

Identifikační část

1.1 Uvedte prosím typ Vaší organizace

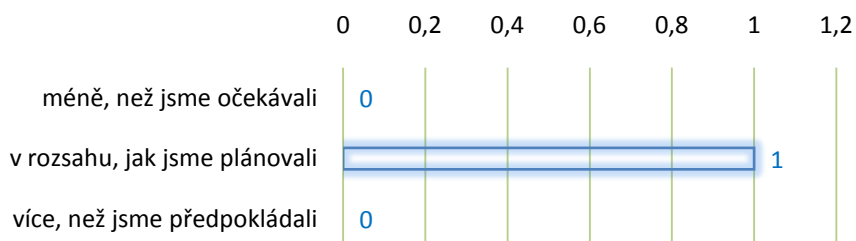


1.2 Zvolte prosím jednu z možností



Odpovědi na otázky

3.1 Uvedte prosím, do jaké míry přispěl Váš projekt/y k "Úspornému využívání energetických zdrojů"



3.2 Uvedte prosím příčiny nízké úspěšnosti Vašeho projektu/ů

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

3.3 Uvedte prosím příčiny vysoké úspěšnosti Vašeho projektu/ů

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

3.4 Jaké konkrétní cíle Váš projekt/y sledoval/y? (více možností)

	<i>primárně</i>	<i>okrajově</i>	<i>nesledoval</i>
Cíl 1	1	0	0
Cíl 2	0	1	0
Cíl 3	0	1	0

Legenda tabulky

Cíl 1	Snížit energetickou náročnost provozu města
Cíl 2	Zvýšit využívání obnovitelných (ekologicky příznivějších) zdrojů energie, zejména ve snaze redukovat znečištění ovzduší a ušetřit primární zdroje energie i surovin
Cíl 3	Omezit závislost chodu města na vnějších dodávkách energií

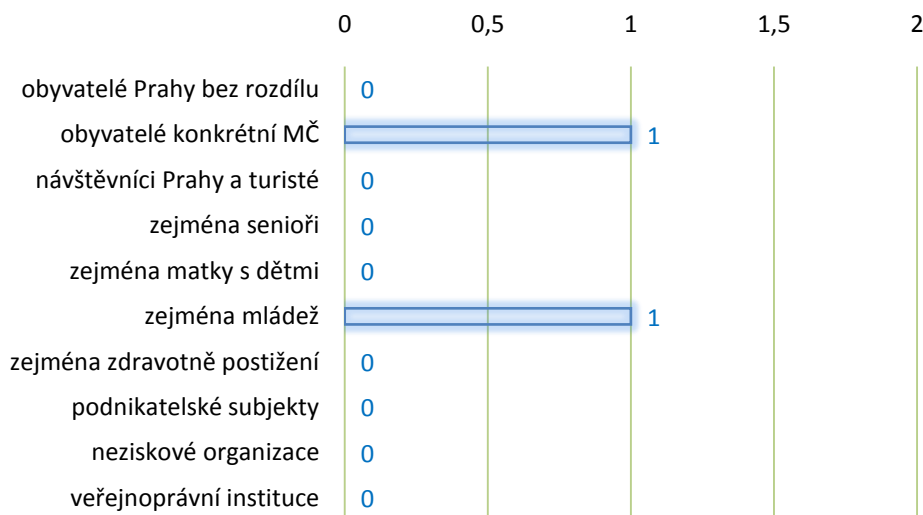
3.5 Jakými aktivitami byl projekt realizován, jaké byly stěžejní? (více možností)

	<i>stěžejní</i>	<i>okrajové</i>	<i>nerelevantní</i>
Aktivita 1	0	1	0
Aktivita 2	1	0	0
Aktivita 3	0	1	0

Legenda tabulky

Aktivita 1	Realizace energetických úspor v kombinaci s využitím obnovitelných zdrojů energie
Aktivita 2	Snížení energetické náročnosti provozu města
Aktivita 3	Realizace využití obnovitelných zdrojů energie

3.6 Na jaké cílové skupiny byl projekt zaměřen?



3.7 Jaké indikátory byly pro projekt zvoleny a jakých hodnot ve vztahu k plánovaným bylo dosaženo?

	< 100 %	= 100 %	> 100 %	indikátor nebyl vybrán
360300	0	0	0	1
360500	0	0	0	1
360600	0	0	0	1
363000	0	1	0	0
364000	0	1	0	0
364200	0	1	0	0

Legenda tabulky

360300	Zvýšení kapacit na výrobu energie z obnovitelných zdrojů
360500	Počet nových či modernizovaných tepelných čerpadel, solárních systémů či kogeneračních technologií
360600	Počet objektů využívající OZE
363000	Počet podpořených projektů zaměřených na snižování energetické náročnosti
364000	Úspory energie celkem
364200	Úspory energie v důsledku realizace podporovaných projektů

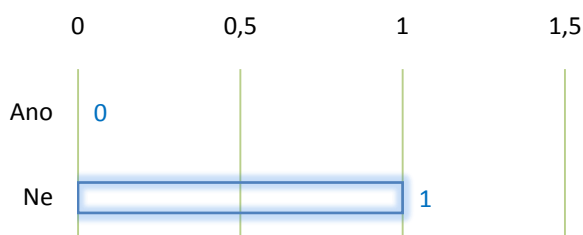
3.8 Měl projekt kromě sledovaných indikátorů nějaké další efekty?

	<i>klíčový/zásadní</i>	<i>vysoký/důležitý</i>	<i>nízký/okrajový</i>	<i>nerelevantní</i>
Efekt 1	1	0	0	0
Efekt 2	1	0	0	0
Efekt 3	1	0	0	0
Efekt 4	0	0	1	0

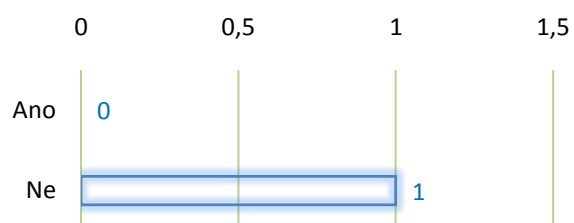
Legenda tabulky

Efekt 1	Zateplené a rekonstruované objekty/budovy
Efekt 2	Úspora energií
Efekt 3	Snížení nákladů na energie
Efekt 4	Ekologické získávání energií (např. solární nebo vodní energie)

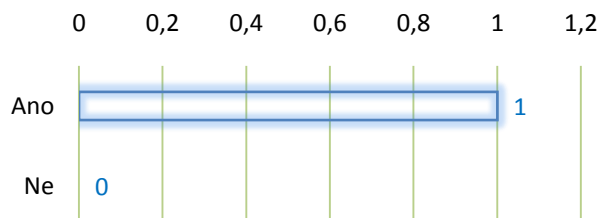
3.9 Projevily se případné pozitivní nezamýšlené efekty?



3.10 Měla realizace projektu nějaké negativní nezamýšlené efekty?



3.11 Očekáváte u Vašeho projektu nějaké další efekty v budoucnosti??

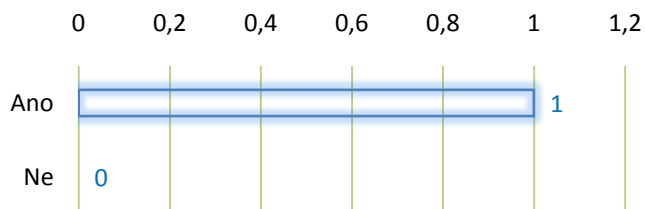


3.11.1 O jaké efekty se jednalo?

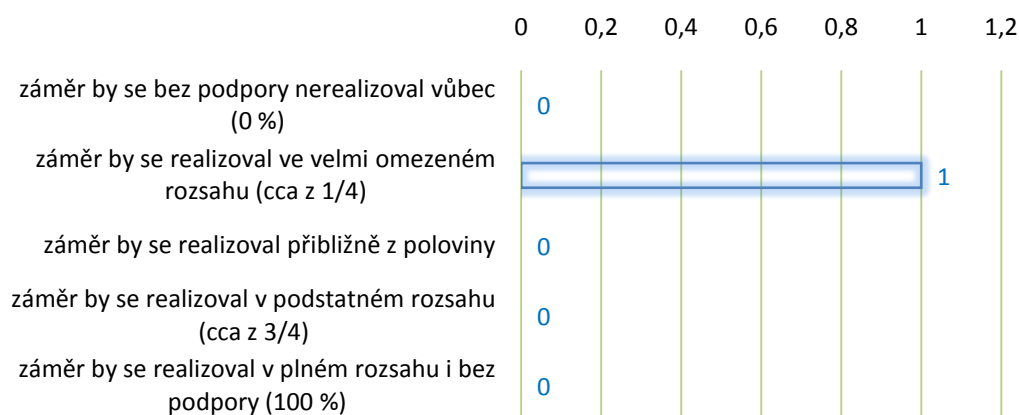
Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

3.12 Lze považovat realizovaný projekt za funkční po celou dobu udržitelnosti?



3.13 Zhodnoťte význam finanční podpory z OPPK pro realizovaný projekt. Odhadněte, z jaké části by byl záměr realizován i bez dotace z OPPK?



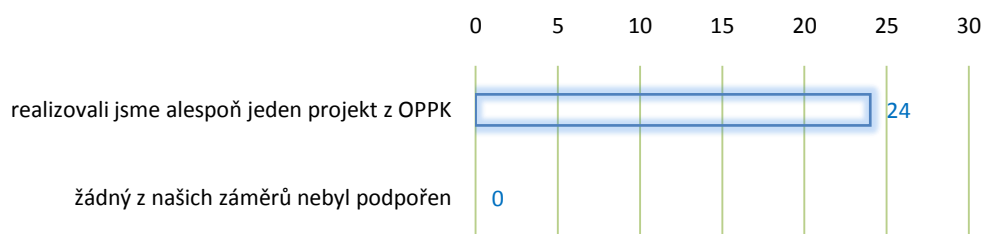
Oblast podpory 3.1 - Rozvoj inovačního prostředí a partnerství mezi základnou výzkumu a vývoje a praxí

Identifikační část

1.1 Uvedte prosím typ Vaší organizace

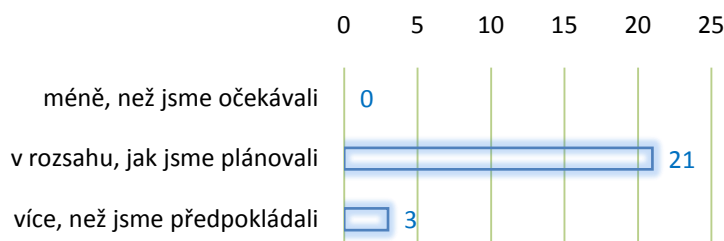


1.2 Zvolte prosím jednu z možností



Odpovědi na otázky

4.1 Uveďte prosím, do jaké míry přispěl Váš projekt/y k "Rozvinutí inovačního potenciálu města"



4.2 Uveďte prosím příčiny nízké úspěšnosti Vašeho projektu/ů
- bez odpovědi

4.3 Uveďte prosím příčiny vysoké úspěšnosti Vašeho projektu/ů

Odpovědi (bez korekce)

Stabilizace zázemí dlouhodobě úspěšné organizace podporující inovační podnikání, zapojení subjektů do mezinárodní výzkumné spolupráce a politické rozhodování v oblasti výzkumu a inovací založené na odborných vstupech.

Dokázali jsme realizovat nejen spolupráce v rámci hl. m Prahy, ale i úspěšně realizovat spolupráci s vysoce inovativními partnery v SRN.

zvládnutí nejnovějších technologií
spolupráce s ČVUT

4.4 Jaké konkrétní cíle Váš projekt/y sledoval/y? (více možností)

	<i>primárně</i>	<i>okrajově</i>	<i>nesledoval</i>
Cíl 1	18	4	2
Cíl 2	17	5	2
Cíl 3	8	11	5
Cíl 4	1	7	16

Legenda tabulky

Cíl 1	Zdokonalit inovační infrastrukturu na území města, umožňující vyšší využití potenciálu výzkumu a vývoje
Cíl 2	Posílit spolupráci mezi základnou výzkumu a vývoje a ostatními (uživatelskými) subjekty na území města
Cíl 3	Zlepšení praktické aplikace výzkumu a vývoje v přímé vazbě na MSP
Cíl 4	Přispět k realizaci BRIS

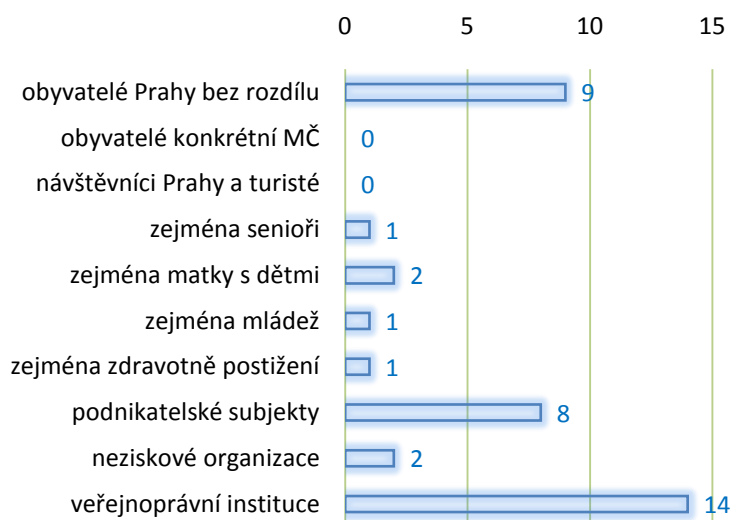
4.5 Jakými aktivitami byl projekt realizován, jaké byly stěžejní? (více možností)

	<i>stěžejní</i>	<i>okrajové</i>	<i>nerelevantní</i>
Aktivita 1	11	6	7
Aktivita 2	22	0	2
Aktivita 3	0	5	19
Aktivita 4	3	10	11
Aktivita 5	4	9	11
Aktivita 6	0	2	22
Aktivita 7	5	4	15

Legenda tabulky

Aktivita 1	Vznik nových a rozvoj stávajících inovačních jednotek s přímou účastí organizací výzkumu a vývoje, rozvoj infrastruktury pro VaV (technologické a vědecké parky, podnikatelské inkubátory, centra excelence, inovační centra a poradenská střediska zaměřená na informace z oblasti výzkumu a vývoje)
Aktivita 2	Pořízení / modernizace přístrojového a laboratorního vybavení pro výzkum, vývoj, inovace
Aktivita 3	Klastry založené na spolupráci členských organizací ve více oblastech – např. společný nákup a využívání testovacích, měřicích a laboratorních zařízení, společné workshopy (s cílem postupného zavádění inovací ve výrobcích, službách a firemních procesech dosažených na základě zlepšování vzájemných vazeb mezi firmami, terciární sférou a výzkumnými institucemi)
Aktivita 4	Vytváření sítí organizací vědy a výzkumu, podnikatelských firem a dalších subjektů (neziskový a veřejný sektor); společné projekty realizované v těchto sítích s významným inovačním charakterem
Aktivita 5	Rozvoj informačních, poradenských a výzkumných center a vzdělávacích aktivit zaměřených na informace z oblasti výzkumu a vývoje, nové technologie, jejich výzkum a transfer
Aktivita 6	Podpora vzniku spin-off firem v progresivních odvětvích
Aktivita 7	Činnosti MSP v oblasti výzkumu, vývoje a inovací; rozvoj výzkumných kapacit MSP

4.6 Na jaké cílové skupiny byl projekt zaměřen?



4.7 Jaké indikátory byly pro projekt zvoleny a jakých hodnot ve vztahu k plánovaným bylo dosaženo?

	< 100 %	= 100 %	> 100 %	indikátor nebyl vybrán
064310	1	7	2	14
070101	1	9	0	14
070102	1	6	2	15
070200	0	2	0	22
074100	1	9	1	13
110301	2	12	2	8
110302	1	13	4	6
110502	4	8	5	7
110511	1	11	0	12
110513	0	5	0	19
110514	0	6	0	18
110515	0	12	0	12
130100	0	5	1	18
132300	0	7	1	16
383121	0	6	0	18
383200	0	17	0	7

Legenda tabulky

064310	Počet nově vytvořených/inovovaných produktů
070101	Počet nově vytvořených pracovních míst - muži
070102	Počet nově vytvořených pracovních míst - ženy
070200	Počet nově vytvořených pracovních míst pro znevýhodněné skupiny - celkem
074100	Počet podpořených osob - celkem
110301	Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – muži
110302	Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – ženy

110502	Odborné publikace (dle metodiky RVV)
110511	Zrekonstruované, rozšířené a nově vybudované kapacity
110513	Plocha nových nebo modernizovaných kapacit - ostatní
110514	Plocha nových nebo modernizovaných kapacit - celkem
110515	Počet nových nebo modernizovaných kapacit pro VaV
130100	Vynálezy a udělené patenty - počet přihlášek
132300	Počet vytvořených licencí, patentů, know-how v souvislosti s realizovaným projektem
383121	Počet realizovaných prezentací
383200	Počet nakoupených strojů a technologií

4.7.1- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 064310 - Počet nově vytvořených/inovovaných produktů?

Odpovědi (bez korekce)

Prozatím neuplynulo období pro naplnění tohoto indikátoru. Do ukončení projektu bude indikátor naplněn.

4.7.1+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 064310 - Počet nově vytvořených/inovovaných produktů?

Odpovědi (bez korekce)

4.7.2- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 070101 - Počet nově vytvořených pracovních míst - muži?

Odpovědi (bez korekce)

Jako již tradičně, pracovní místa zaujaly ženy.

4.7.3- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 070102 - Počet nově vytvořených pracovních míst - ženy?

Odpovědi (bez korekce)

Nutnost obsadit pozici.

4.7.3+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 070102 - Počet nově vytvořených pracovních míst - ženy?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

4.7.5- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 074100 - Počet podpořených osob - celkem?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

4.7.5+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 074100 - Počet podpořených osob - celkem?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

4.7.6- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 110301 - Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – muži?

Odpovědi (bez korekce)

Nutnost obsadit pozici.

jedná se o vysoce specializovanou kvalifikaci, přihlásilo se více žen.

4.7.6+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 110301 - Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – muži?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

4.7.7- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 110302 - Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – ženy?

Odpovědi (bez korekce)

Nutnost obsadit pozici.

4.7.7+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 110302 - Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – ženy?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

4.7.8- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 110502 - Odborné publikace (dle metodiky RVV)?

Odpovědi (bez korekce)

Provozní fáze projektu ještě není u konce. Indikátor plníme průběžně v souladu s plánem.

Indikátor má být splněn do 5 let. Výzkum na nových zařízeních teprve začal, proto nemůže být indikátor splněn během prvního roku.

Prozatím neuplynulo období pro naplnění tohoto indikátoru. Do ukončení projektu bude indikátor naplněn.

4.7.8+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 110502 - Odborné publikace (dle metodiky RVV)?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

4.7.9- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 110511 - Zrekonstruované, rozšířené a nově vybudované kapacity?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

4.7.13+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 130100 - Vynálezy a udělené patenty - počet přihlášek?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

4.7.14+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 132300 - Počet vytvořených licencí, patentů, know-how v souvislosti s realizovaným projektem?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

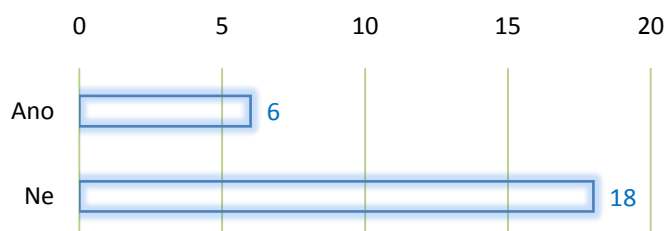
4.8 Měl projekt kromě sledovaných indikátorů nějaké další efekty?

	klíčový/zásadní	vysoký/důležitý	nízký/okrajový	nerrelevantní
Efekt 1	2	10	3	9
Efekt 2	2	9	7	6
Efekt 3	14	9	1	0
Efekt 4	9	9	1	5

Legenda tabulky

Efekt 1	Zvýšení atraktivity Prahy jako uznávané vědeckovýzkumné metropole
Efekt 2	Posílení prestiže vysokých škol a zvýšení zájmu studentů i vědeckovýzkumných pracovníků
Efekt 3	Zvýšení potenciálu pro nové vědecké poznatky
Efekt 4	Navázání spolupráce mezi vědeckovýzkumnými institucemi a podnikatelským sektorem

4.9 Projevily se případné pozitivní nezamýšlené efekty?



4.9.1 O jaké efekty se jednalo?

Odpovědi (bez korekce)

další navazující projekty
odborné platformy
spolupráce mezi sektory i institucemi

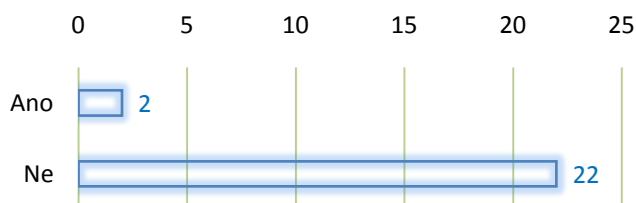
Jednalo se o vysoké množství publikací a statí týkajících se jednotlivých částí výzkumu, které byly vydány nejen v ČR ale i v zahraničí. To ovlivnilo inovační postupy léčby i v zahraničí.

Nárůst zájmu o mezinárodní spolupráce byl větší než očekávaný, je realizováno formou stáží zahraničních kolegů

zvýšení zájmu studentů o obor

Zvýšila se prestiž i atraktivita pracoviště pro mladé vědce.

4.10 Měla realizace projektu nějaké negativní nezamýšlené efekty?



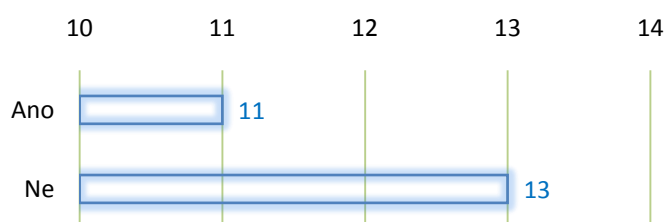
4.10.1 O jaké efekty se jednalo?

Odpovědi (bez korekce)

spor o přiznání dotace

náročná byrokracie

4.11 Očekáváte u Vašeho projektu nějaké další efekty v budoucnosti??



4.11.1 O jaké efekty se jednalo?

Odpovědi (bez korekce)

Posílení VaV, rozšíření spolupráce s podnikatelskými subjekty

Rozvoj spolupráce s českými a zahraničními vědecko-výzkumnými organizacemi, etablování nově rozvíjejícího se oboru chemické biologie a testování s vysokou propustností, osvěta a rozšíření možnosti využití přístrojového vybavení v ČR, rozvoj vysokoškolských a postgraduálních oborů.

další rozšiřování vzniklých produktů

Jednalo by se o další inovační postupy a návazné postupy při léčbě pacientů.

zahraniční projekt

Spolupráce na mezinárodních projektech většího rozsahu

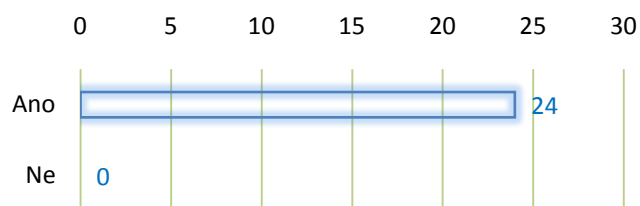
tvorba dalších patentů a know how, potenciál pro kvalifikační práce

rozšíření publikační činnosti a aplikovatelných výsledků výzkumu

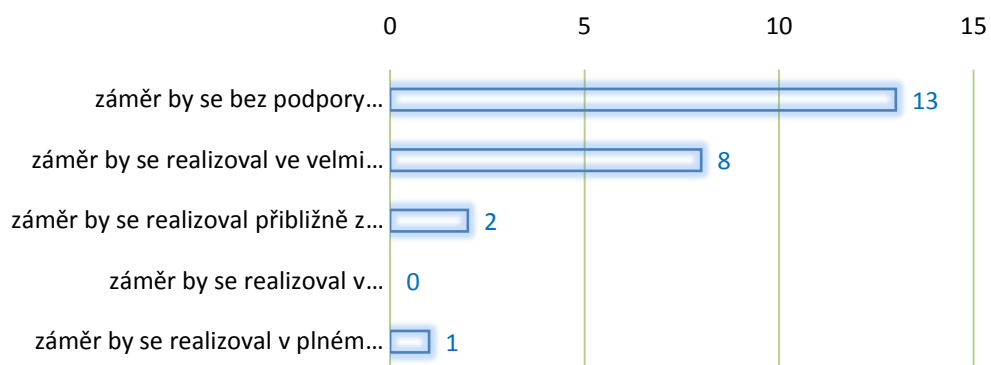
Projekt výrazně zvýšil technologickou úroveň našeho pracoviště, čímž se pro budoucnost zvyšuje pravděpodobnost úspěchu v grantových soutěžích

zefektivnění výzkumu

2.12 Lze považovat realizovaný projekt za funkční po celou dobu udržitelnosti?



4.13 Zhodnoťte význam finanční podpory z OPPK pro realizovaný projekt. Odhadněte, z jaké části by byl záměr realizován i bez dotace z OPPK?



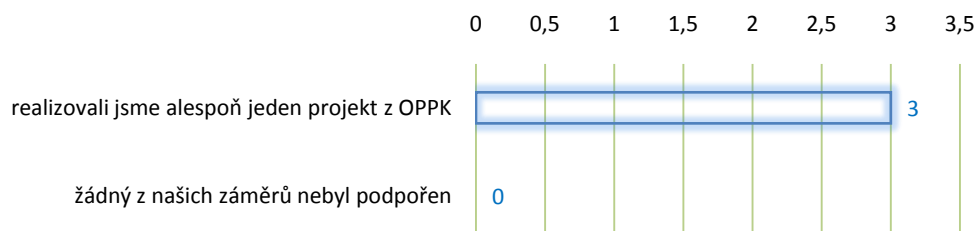
Oblast podpory 3.2 - Podpora příznivého podnikatelského prostředí, zaměřené na podporu zlepšení prostředí pro podnikání a podnikatelské aktivity

Identifikační část

1.1 Uvedte prosím typ Vaší organizace

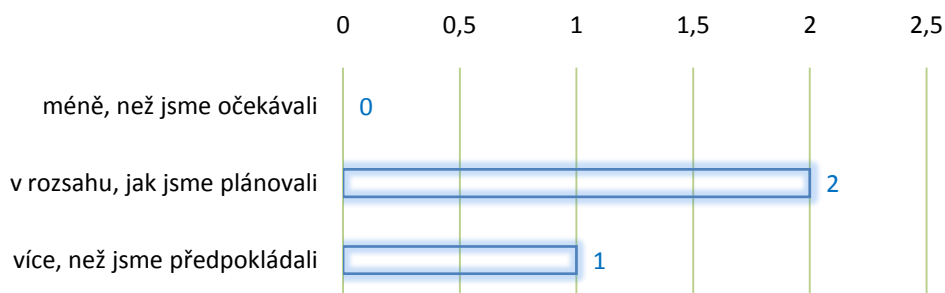


1.2 Zvolte prosím jednu z možností



Odpovědi na otázky

5.1 Uvedte prosím, do jaké míry přispěl Váš projekt/y ke "Zkvalitnění životního prostředí a ochraně před přírodními riziky"



5.2 Uvedte prosím příčiny nízké úspěšnosti Vašeho projektu/ů

- bez odpovědi

5.3 Uvedte prosím příčiny vysoké úspěšnosti Vašeho projektu/ů

Odpovědi (bez korekce)

bezbariérové přístupy do budovy pro pacienty

5.4 Jaké konkrétní cíle Váš projekt/y sledoval/y? (více možností)

	<i>primárně</i>	<i>okrajově</i>	<i>nesledoval</i>
Cíl 1	1	2	0
Cíl 2	3	0	0
Cíl 3	0	1	2

Legenda tabulky

Cíl 1	Dlouhodobě stabilizovat a dále zlepšovat atraktivní podnikatelské prostředí města
Cíl 2	Zlepšit a rozšířit nabídku služeb pro podporu podnikání
Cíl 3	Realizovat takové formy a nástroje podpory, které povedou ke zvýšení celkové konkurenceschopnosti i řešení specifických problémů pražské ekonomické základny a k zajištění jejího podílu na růstu úrovně znalostní ekonomiky státu

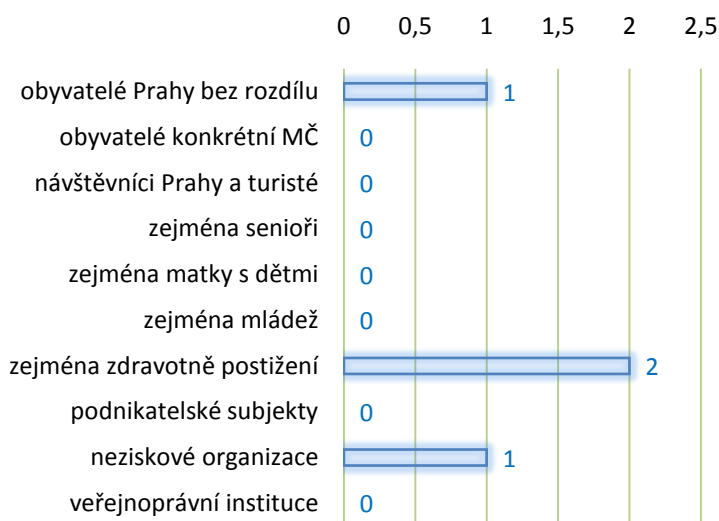
5.5 Jakými aktivitami byl projekt realizován, jaké byly stěžejní? (více možností)

	<i>stěžejní</i>	<i>okrajové</i>	<i>nerelevantní</i>
Aktivita 1	1	0	2
Aktivita 2	1	2	0
Aktivita 3	0	1	2
Aktivita 4	0	0	3
Aktivita 5	1	0	2
Aktivita 6	0	0	3
Aktivita 7	0	0	3

Legenda tabulky

Aktivita 1	Rozvoj informačních, poradenských a vzdělávacích center a dalších aktivit zaměřených na podporu podnikání, zejm. v oblasti inovačních procesů, transferu technologií apod. (např. BIC, centra pro transfer technologií);
Aktivita 2	Rozvoj služeb zaměřených na podporu vyhledávání vhodných komerčně využitelných výstupů VaV
Aktivita 3	Vytváření sítí zaměřených na podporu podnikání (realizované neziskovým a veřejným sektorem)
Aktivita 4	Poradenství a další aktivity v oblasti vzniku a ochrany práv duševního/průmyslového vlastnictví
Aktivita 5	Kapacity nových pracovních příležitostí pro znevýhodněné osoby na trhu práce (jako doprovodný efekt)
Aktivita 6	Rozvoj nových informačních a komunikačních služeb v oblasti cestovního ruchu
Aktivita 7	(Nekomerční) aktivity podporující ochranu a zachování kulturního dědictví

5.6 Na jaké cílové skupiny byl projekt zaměřen?



5.7 Jaké indikátory byly pro projekt zvoleny a jakých hodnot ve vztahu k plánovaným bylo dosaženo?

	< 100 %	= 100 %	> 100 %	indikátor nebyl vybrán
070101	0	1	1	1
070102	0	1	1	1
070200	0	1	1	1
110513	0	1	1	1
110514	0	3	0	0
153800	0	2	0	1
383200	0	1	0	2

Legenda tabulky

070101	Počet nově vytvořených pracovních míst - muži
070102	Počet nově vytvořených pracovních míst - ženy
070200	Počet nově vytvořených pracovních míst pro znevýhodněné skupiny - celkem
110513	Plocha nových nebo modernizovaných kapacit - ostatní
110514	Plocha nových nebo modernizovaných kapacit - celkem
153800	Nákup počítačů včetně SW souvisejících s realizací projektu
383200	Počet nakoupených strojů a technologií

5.7.1+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 070101 - Počet nově vytvořených pracovních míst - muži?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

5.7.2+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 070102 - Počet nově vytvořených pracovních míst - ženy?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

5.7.3+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 070200 - Počet nově vytvořených pracovních míst pro znevýhodněné skupiny - celkem?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

5.7.4+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 110513 - Plocha nových nebo modernizovaných kapacit - ostatní?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

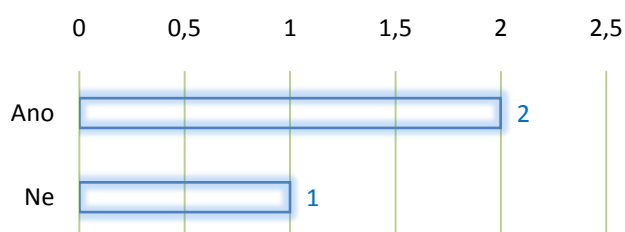
5.8 Měl projekt kromě sledovaných indikátorů nějaké další efekty?

	<i>klíčový/zásadní</i>	<i>vysoký/důležitý</i>	<i>nízký/okrajový</i>	<i>nerelevantní</i>
Efekt 1	2	1	0	0
Efekt 2	0	2	0	1
Efekt 3	0	1	1	1
Efekt 4	1	1	1	0
Efekt 5	0	0	0	3

Legenda tabulky

Efekt 1	Přívětivé a stimulační podnikatelské prostředí
Efekt 2	Poradenské služby pro podnikatele jsou dostupné a na vysoké úrovni
Efekt 3	Růst počtu konkureschopných inovativních podnikatelských subjektů na území hl. m. Prahy
Efekt 4	Zvýšení zaměstnanosti (zejména znevýhodněných osob)
Efekt 5	Atraktivita Prahy pro turisty dále roste díky obnově historických památek a digitalizaci cestovního ruchu

5.9 Projevily se případné pozitivní nezamýšlené efekty?

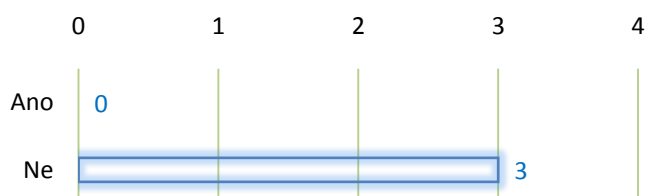


5.9.1 O jaké efekty se jednalo?

Odpovědi (bez korekce)

Zájem odborníků ze zahraničí, spolupráce v rámci školení ERASMUS
nárůst pacientů s problémy pohybového aparátu

5.10 Měla realizace projektu nějaké negativní nezamýšlené efekty?

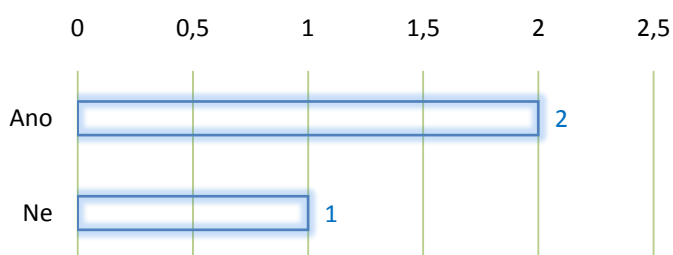


5.10.1 O jaké efekty se jednalo?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

5.11 Očekáváte u Vašeho projektu nějaké další efekty v budoucnosti??



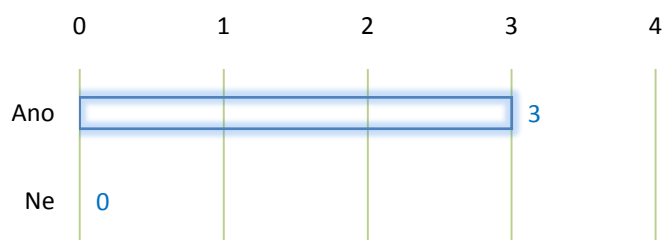
5.11.1 O jaké efekty se jednalo?

Odpovědi (bez korekce)

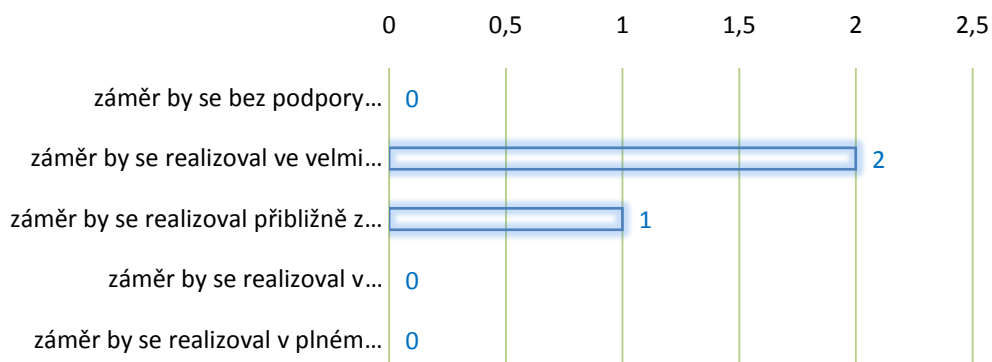
Rozvoj pracovních aktivit osob s mentálním postižením, příležitost k rozvoji jejich uměleckého nadání a tvořivosti

nárůst pacientů

5.12 Lze považovat realizovaný projekt za funkční po celou dobu udržitelnosti?



5.13 Zhodnoťte význam finanční podpory z OPPK pro realizovaný projekt. Odhadněte, z jaké části by byl záměr realizován i bez dotace z OPPK?



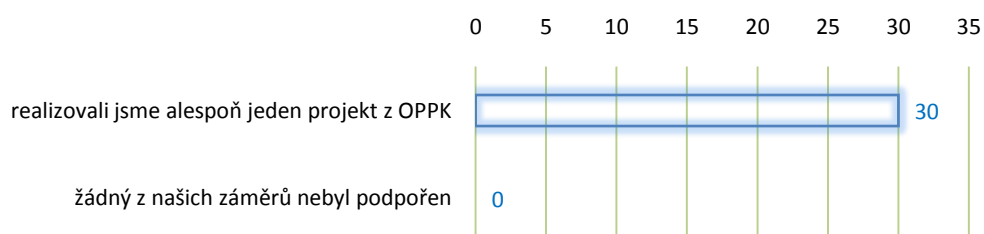
Oblast podpory 3.3 - Rozvoj malých a středních podniků, zaměřený přímo na podporu malých a středních podniků

Identifikační část

1.1 Uvedte prosím typ Vaší organizace

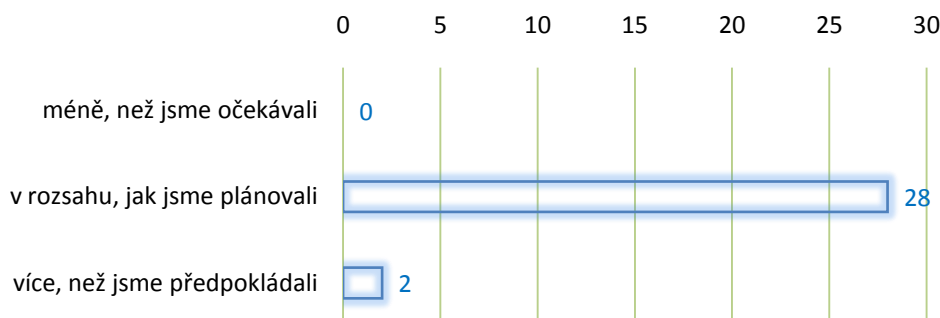


1.2 Zvolte prosím jednu z možností



Odpovědi na otázky

6.1 Uvedte prosím, do jaké míry přispěl Váš projekt/y ke "Zkvalitnění životního prostředí a ochraně před přírodními riziky"



6.2 Uvedte prosím příčiny nízké úspěšnosti Vašeho projektu/ů
- bez odpovědi

6.3 Uvedte prosím příčiny vysoké úspěšnosti Vašeho projektu/ů

Odpovědi (bez korekce)

technologický posun umožnil výrobu složitějších výrobků a přinesl zvýšený zájem zákazníků.

nová technologie

6.4 Jaké konkrétní cíle Váš projekt/y sledoval/y? (více možností)

	<i>primárně</i>	<i>okrajově</i>	<i>nesledoval</i>
Cíl 1	6	10	14
Cíl 2	19	6	5
Cíl 3	10	10	10
Cíl 4	1	1	28

Legenda tabulky

Cíl 1 Dlouhodobě stabilizovat a dále zlepšovat atraktivní podnikatelské prostředí města

Cíl 2 Realizovat takové formy a nástroje podpory, které povedou ke zvýšení celkové konkurenceschopnosti i řešení specifických problémů pražské ekonomické základny a k zajištění jejího podílu na růstu úrovně znalostní ekonomiky státu

Cíl 3 Zvýšit atraktivnost podnikání v oblasti zejména vývoje ICT, zpracovatelského průmyslu, stavebnictví, zdravotní a sociální péče, kulturní, umělecké a cestovního ruchu

Cíl 4 Zlepšení dostupnosti informačních a telekomunikačních služeb, podpora rozvoje sítí vysokorychlostního připojení domácností a MSP

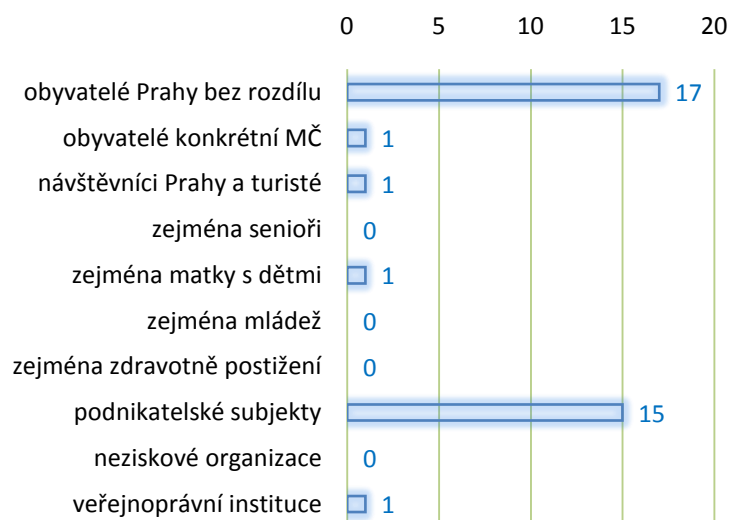
6.5 Jakými aktivitami byl projekt realizován, jaké byly stěžejní? (více možností)

	<i>stěžejní</i>	<i>okrajové</i>	<i>nerelevantní</i>
Aktivita 1	3	5	22
Aktivita 2	19	2	9
Aktivita 3	15	9	6
Aktivita 4	8	3	19
Aktivita 5	0	5	25
Aktivita 6	3	7	20
Aktivita 7	6	5	19
Aktivita 8	0	0	30
Aktivita 9	0	1	29
Aktivita 10	14	2	14
Aktivita 11	0	0	30
Aktivita 12	3	9	18
Aktivita 13	2	3	25
Aktivita 14	1	3	26

Legenda tabulky

Aktivita 1	Výstavba, rekonstrukce a modernizace objektů a ploch sloužících jako provozovna (vč. nezbytných demolic, technické infrastruktury, technického zařízení budov a ploch, odstranění staré ekologické zátěže)
Aktivita 2	Nákup a nájem strojů a zařízení
Aktivita 3	Nákup a instalace technologií
Aktivita 4	Pořízení informačních a komunikačních technologií, HW a SW, náklady na připojení k internetu; tvorba webových stránek
Aktivita 5	Zapojování do elektronického obchodu
Aktivita 6	Pořízení informačních a komunikačních technologií, HW a SW, náklady na připojení k internetu
Aktivita 7	Pořízení nemotného majetku souvisejícího s realizací projektu (např.: know-how, patenty, licence)
Aktivita 8	Terénní, povrchové a parkové úpravy bezprostředního okolí staveb a novostaveb
Aktivita 9	Výstavba a rekonstrukce obslužné komunikace, včetně parkovacích ploch sloužící obnovovanému objektu nebo novostavbě
Aktivita 10	Pořízení dlouhodobého hmotného majetku - budov, staveb, strojů a zařízení
Aktivita 11	Nákup a nájem nemovitého majetku
Aktivita 12	Marketing a propagace (marketingové průzkumy a informace, náklady na propagační materiály a služby)
Aktivita 13	Nákup služeb spojených s rozvojem podniku (technologické průzkumy, inovační studie, certifikáty jakosti, rizikové studie)
Aktivita 14	Náklady na školení podnikatelů a personálu v rozsahu věcného zaměření projektů

6.6 Na jaké cílové skupiny byl projekt zaměřen?



6.7 Jaké indikátory byly pro projekt zvoleny a jakých hodnot ve vztahu k plánovaným bylo dosaženo?

	< 100 %	= 100 %	> 100 %	indikátor nebyl vybrán
070101	1	12	4	13
070102	0	10	4	16
070200	0	4	1	25
110301	0	5	1	24
110302	0	5	1	24
110513	0	1	0	29
110514	0	3	0	27
132300	0	4	1	25
153800	0	9	3	18
382101	5	8	5	12
383200	1	17	4	8

Legenda tabulky

070101	Počet nově vytvořených pracovních míst - muži
070102	Počet nově vytvořených pracovních míst - ženy
070200	Počet nově vytvořených pracovních míst pro znevýhodněné skupiny - celkem
110301	Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – muži
110302	Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – ženy
110513	Plocha nových nebo modernizovaných kapacit - ostatní
110514	Plocha nových nebo modernizovaných kapacit - celkem
132300	Počet vytvořených licencí, patentů, know-how v souvislosti s realizovaným projektem
153800	Nákup počítačů včetně SW souvisejících s realizací projektu
382101	Objem tržeb za prodej vlastních výrobků a služeb podpořených MSP - růst tržeb v %
383200	Počet nakoupených strojů a technologií

6.7.1- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 070101 - Počet nově vytvořených pracovních míst - muži?

Odpovědi (bez korekce)

Byla vytvořena 2 pracovní místa, naplněna novými zaměstnanci- ženy.

6.7.1+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 070101 - Počet nově vytvořených pracovních míst - muži?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

6.7.2+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 070102 - Počet nově vytvořených pracovních míst - ženy?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

6.7.3+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 070200 - Počet nově vytvořených pracovních míst pro znevýhodněné skupiny - celkem?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

6.7.4+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 110301 - Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – muži?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

6.7.5- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 110302 - Počet nově vytvořených pracovních míst, zaměstnanci VaV – ženy?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

6.7.8+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 132300 - Počet vytvořených licencí, patentů, know-how v souvislosti s realizovaným projektem?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

6.7.9+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 153800 - Nákup počítačů včetně SW souvisejících s realizací projektu?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

6.7.10- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 382101 - Objem tržeb za prodej vlastních výrobků a služeb podpořených MSP - růst tržeb v %?

Odpovědi (bez korekce)

situace na trhu - konkurence

Naplnění indikátoru bude relevantní až na konci udržitelnosti projektu (2018)

Naplnění indikátoru bude relevantní až na konci období udržitelnosti projektu.

6.7.10+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 382101 - Objem tržeb za prodej vlastních výrobků a služeb podpořených MSP - růst tržeb v %?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

6.7.11- Co zapříčinilo nenaplnění indikátoru 383200 - Počet nakoupených strojů a technologií?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

6.7.11+ Co zapříčinilo přeplnění indikátoru 383200 - Počet nakoupených strojů a technologií?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

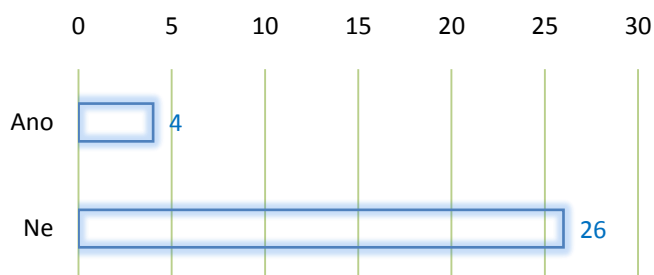
6.8 Měl projekt kromě sledovaných indikátorů nějaké další efekty?

	klíčový/zásadní	vysoký/důležitý	nízký/okrajový	nerelevantní
Efekt 1	6	15	3	6
Efekt 2	3	15	6	6
Efekt 3	19	6	2	3
Efekt 4	6	8	5	11
Efekt 5	7	10	3	10
Efekt 6	0	2	6	22
Efekt 7	1	2	2	25

Legenda tabulky

Efekt 1	Zvyšující se počet konkurenceschopných podnikatelských subjektů na území hl. m. Prahy
Efekt 2	Ekonomická stabilita podnikatelských subjektů daná zvyšováním jejich ekonomické výkonnosti
Efekt 3	Zvyšování kvality výrobků a služeb
Efekt 4	Lepší pracovní podmínky pro zaměstnance
Efekt 5	Zvýšení zaměstnanosti
Efekt 6	Zvýšení příjmů obecních veřejných rozpočtů
Efekt 7	Zvýšení kupní síly obyvatelstva

6.9 Projevily se případné pozitivní nezamýšlené efekty?



6.9.1 O jaké efekty se jednalo?

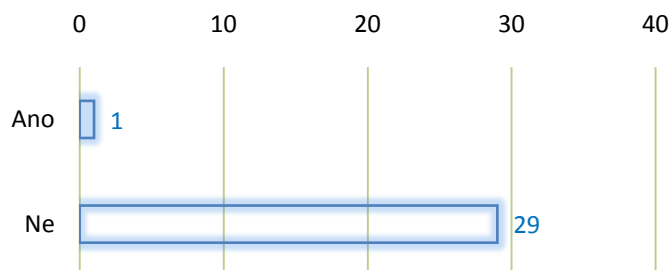
Odpovědi (bez korekce)

Rozvoj vlastního IS. Nový produkt.

větší než očekávaný ekonomický přínos projektu umožnil následně pořízení dalších investic

Zvýšený výkon linky

6.10 Měla realizace projektu nějaké negativní nezamýšlené efekty?

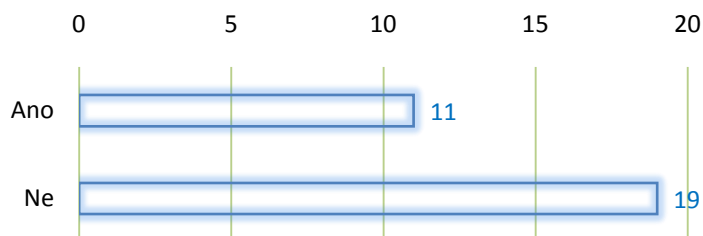


6.10.1 O jaké efekty se jednalo?

Odpovědi (bez korekce)

- bez odpovědi

6.11 Očekáváte u Vašeho projektu nějaké další efekty v budoucnosti??



6.11.1 O jaké efekty se jednalo?

Odpovědi (bez korekce)

Pokračující rozvoj a inovace v oblasti vývoje zdravotnických přístrojů.

Posílení know-how a zvýšení atraktivnosti podniku pro absolventy.

Zvýšení konkurenceschopnosti firmy na trzích

nárůst zakázek

Konkurenceschopnost i v rámci regionu EU, USA

Zvýšení tempa růstu tržeb

trvalý rozvoj firmy díky pořízeným investicím umožní firmě realizovat zásadní krok - pořízení vlastní nové firemní budovy

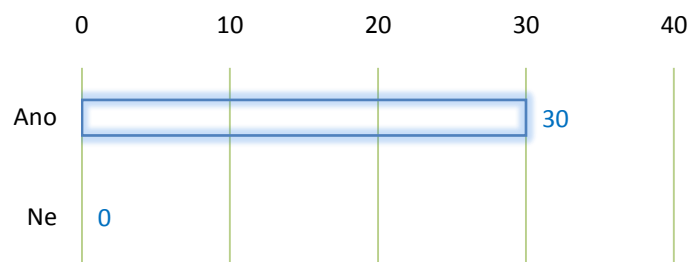
rozšíření sortimentu

prodej sw produktu

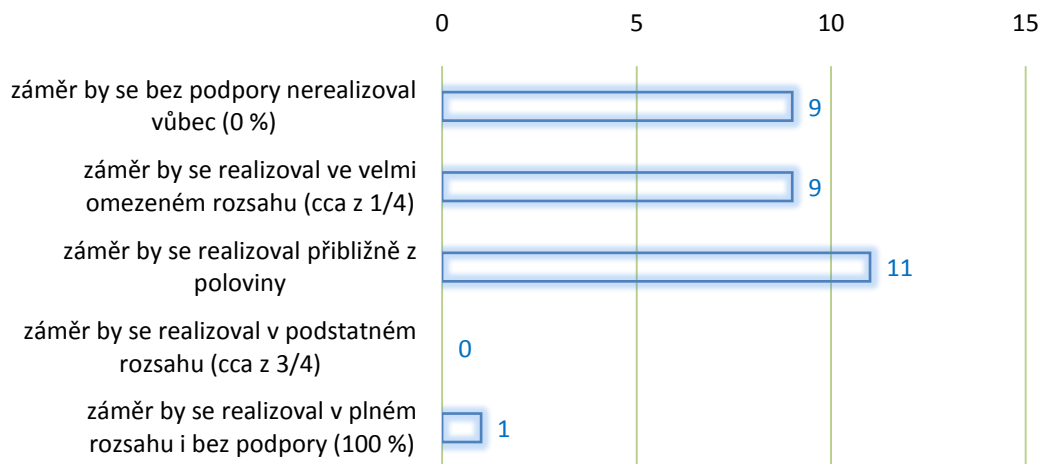
naplnění indikátoru "nárůst tržeb"

Stálou stabilitu kvality

6.12 Lze považovat realizovaný projekt za funkční po celou dobu udržitelnosti?



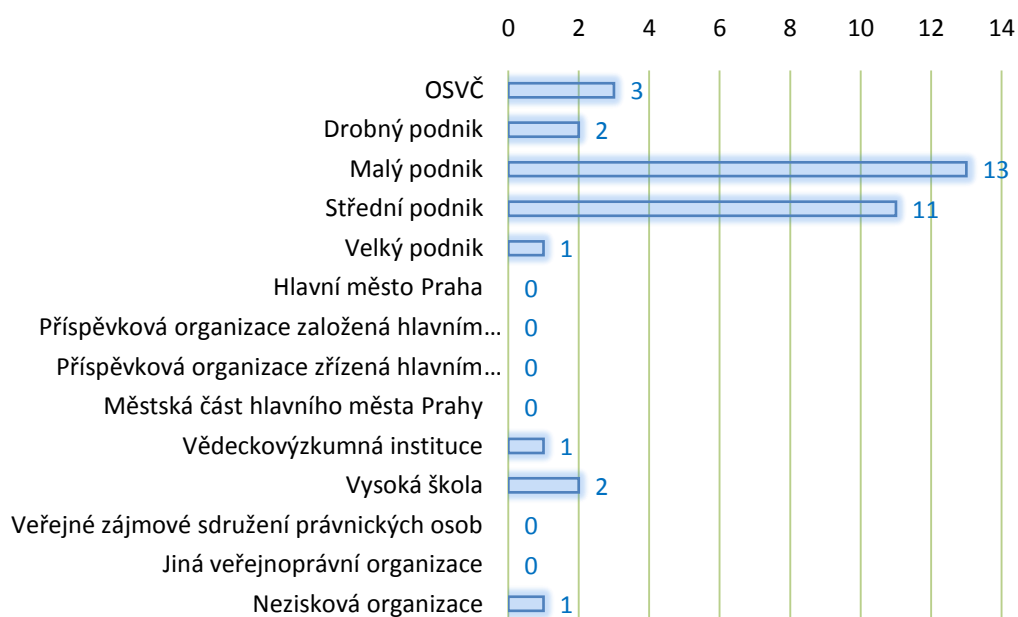
6.13 Zhodnoťte význam finanční podpory z OPPK pro realizovaný projekt. Odhadněte, z jaké části by byl záměr realizován i bez dotace z OPPK?



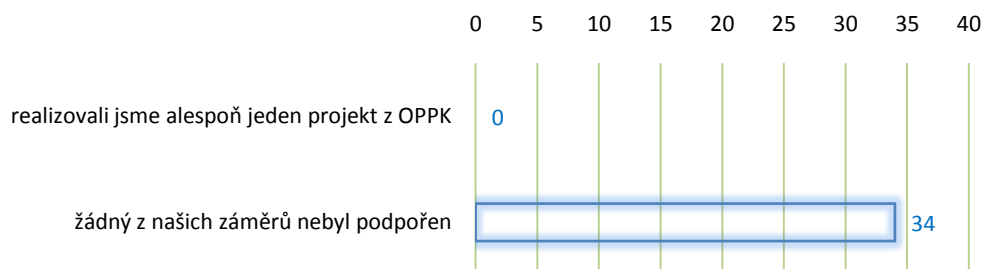
Nepodpoření žadatelé

Identifikační část

1.1 Uvedte prosím typ Vaší organizace

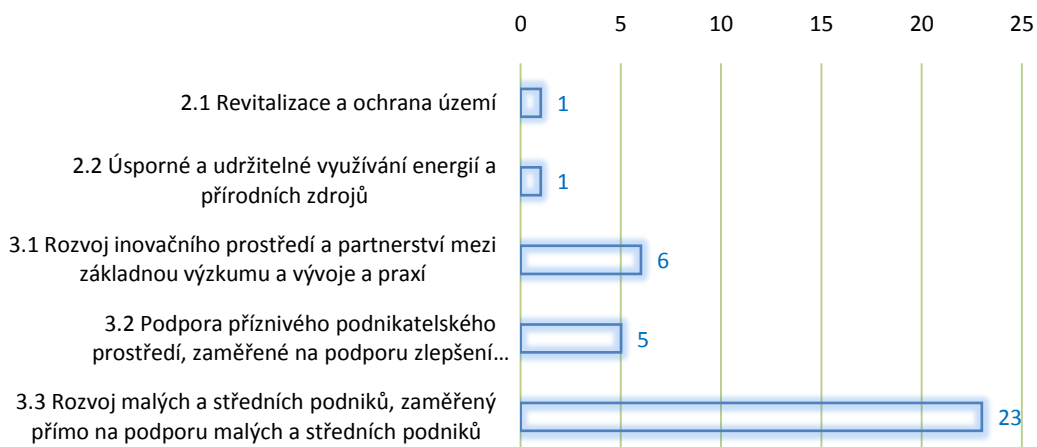


1.2 Zvolte prosím jednu z možností

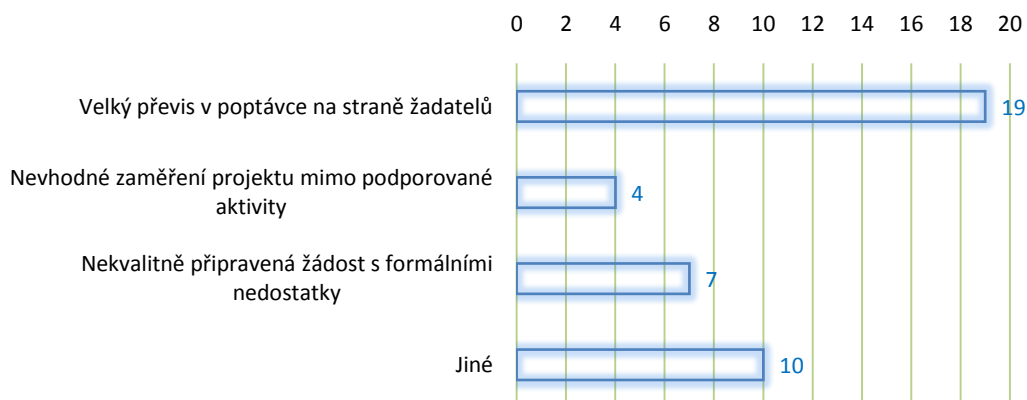


Odpovědi na otázky

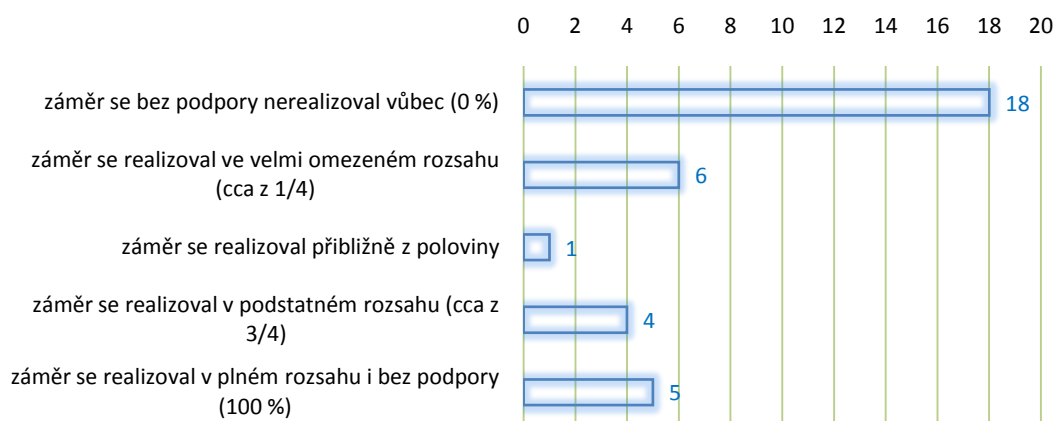
7.1 Ve kterých oblastech podpory OPK jste podávali žádost/i?



7.2 V čem spatřujete hlavní příčiny, že Vaše žádost neuspěla?



7.3 Zhodnoťte význam nezískání finanční podpory z OPPK. Odhadněte, z jaké části byl záměr realizován i bez dotace z OPPK?



7.3.1 Specifikujte prosím, jaký další postup při realizaci záměru pravděpodobně zvolíte

