



VÝROČNÍ ZPRÁVA
API 2024

OBSAH

Úvodem	5
O Agentuře pro podnikání a inovace	7
Základní informace/poskytování služby	7
Organizační struktura	8
Struktura zaměstnanců	9
Rok 2024 na API a v programech OP PIK a OP TAK	10
Souhrnná čísla za rok 2024 OP TAK	10
Souhrnná čísla za rok 2024 OP PIK	13
Souhrnná čísla za rok 2024 API	14
Publicita a propagace	16
CSR	20
Souhrnná tabulka OP TAK	22
Souhrnná tabulka OP PIK	25
Poskytování informací dle zákona č.106	31
Hospodaření	32
Kontakty	33



ÚVODEM

Milí čtenáři,
v této výroční zprávě hodnotíme rok 2024 z pohledu činností Agentury pro podnikání a inovace (API), zprostředkujícího subjektu pro dotační výzvy v Operačním programu Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OP TAK).

API za rok 2024 zprocesovala téměř 3 tisíce žádostí o dotační podporu z OP TAK za 44,3 mld. Kč. API u těchto projektů zajišťuje aktivity spojené s jejich administrací v průběhu celého projektového cyklu, a to zejména hodnocení žádostí z hlediska kritérií přijatelnosti a splnění formálních náležitostí, kontrolu velikosti podniku a výběrových řízení, administraci žádostí o platbu a monitorování projektů v době realizace i udržitelnosti. Nedílnou součástí je i metodická podpora žadatelů a příjemců dotací a komplexní konzultační servis.

Největší zájem v roce 2024 projeвили čeští podnikatelé o výzvy z aktivity Digitální podnik zaměřených na digitální transformaci firem, nákup výrobních i nevýrobních technologií a zefektivnění podnikových procesů. Celkem 679 žádostí o podporu v celkové hodnotě dotační podpory přesahující 4,2 mld. Kč směřovalo právě do těchto výzev.

Podniky si dnes uvědomují, že bez digitalizace veškerých výrobních i nevýrobních procesů budou zaostávat a ohrozí si tím do budoucna vlastní konkurenceschopnost. OP TAK jim skrze komplexní portfolio výzev pomáhá tuto velmi aktuální problematiku řešit finanční podporou právě takové firemní digitalizace, která je pro jejich budoucí konkurenceschopnost a fakticky i existenci zcela nezbytná. Jsem rád, že podniky tuto skutečnost vnímají a žádostí o podporu v těchto výzvách neustále přibývá.

Nemalý zájem o dotační podporu byl také u výzvy Technologie pro MAS (CLLD), v rámci které mohou malé a střední podniky (MSP) žádat o dotace z OP TAK na pořízení technologií s důrazem na digitalizaci prostřednictvím místních akčních skupin. Díky komunitně vedenému místnímu rozvoji má tato podpora hlubší subregionální dosah, zejména pro MSP na venkově. Celkově bylo do této výzvy v loňském roce zaregistrováno 443 žádostí o podporu za necelých 300 mil. Kč.

Co se proplacených prostředků týče, v roce 2024 API zkontrolovala a předala k proplacení řídicímu orgánu OP TAK, Ministerstvu průmyslu a obchodu (MPO), 850 žádostí o platbu v celkové hodnotě 2,2 mld. Kč. Nejvíce finančních prostředků čerpaly firmy v projektech z populárních výzev Aplikace (více než 1 mld. Kč), zaměřených na podporu průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje a dále Úspory energie (téměř 0,5 mld. Kč), které pomáhají podnikatelům snížit energetickou náročnost budov a výroby, a tím i jejich náklady na energie.

Kromě OP TAK v loňském roce API ještě dokončovala administraci projektů z předchozího Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK). Konkrétně první polovina roku byla ve znamení kontroly posledních žádostí o platbu a jejich následného proplácení. Celkem API zkontrolovala a předala v rámci OP PIK k proplacení ještě 402 žádostí o platbu za 4,4 mld. Kč.

Jan Piskáček, generální ředitel



O AGENTUŘE PRO PODNIKÁNÍ A INOVACE

Základní informace

Agentura pro podnikání a inovace (API) byla zřízena zákonem č. 149/2016 Sb., kterým se mění zákon č. 47/2002 Sb., o podpoře malého a středního podnikání a o změně zákona č. 2/1969 Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy, ve znění pozdějších předpisů, s účinností ke dni 1. června 2016.

API je státní příspěvková organizace s celostátní působností, zřizovaná Ministerstvem průmyslu a obchodu ČR.

Je zprostředkujícím subjektem pro dotační programy podpory Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK) 2014-2020 a Operačního programu Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OP TAK 2021-2027). Finanční prostředky z těchto programů jsou určeny na spolufinancování podnikatelských projektů v oblasti výzkumu, vývoje a inovací, digitalizace a digitální infrastruktury, rozvoje podnikání, chytré a udržitelné energetiky, cirkulární ekonomiky, čisté mobility a konkurenceschopnosti malých a středních podniků.



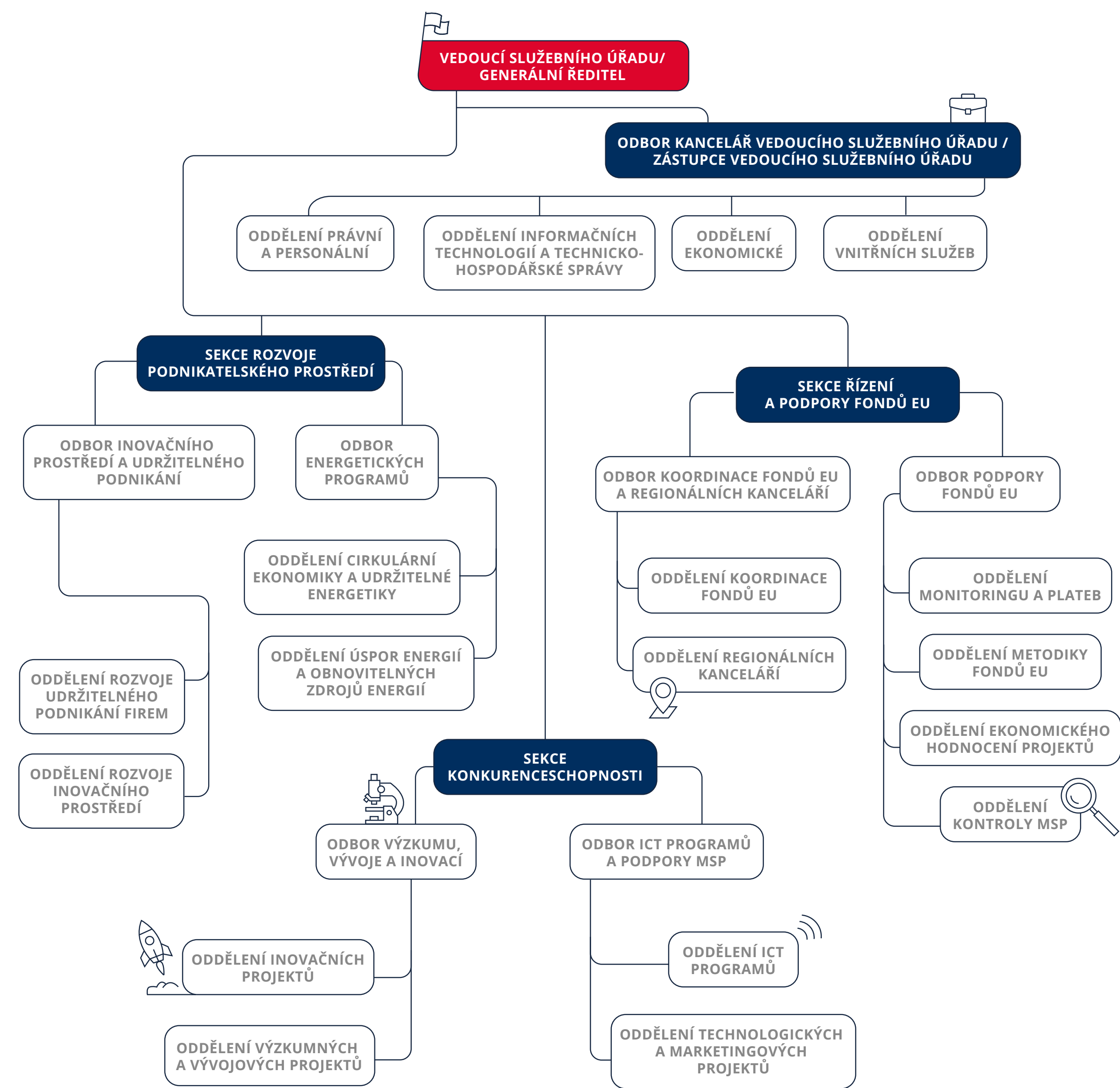
Hlavní činností API je administrace dotačních projektů z OP PIK a OP TAK, počínaje podáním žádosti o podporu, přes realizaci až po fázi udržitelnosti. Kromě toho agentura poskytuje informační a konzultační servis potenciálním zájemcům o dotace a metodickou podporu svým žadatelům a příjemcům.



Spolufinancováno
Evropskou unií



Organizační struktura



* Organizační struktura uvedená výše platila po celý rok 2024 a odpovídá fungování organizace v tomto období. K 1. 1. 2025 došlo ke zrušení linie sekcí a ředitelé odborů nyní spadají přímo pod generálního ředitele.

Struktura zaměstnanců

176
zaměstnanců celkem



123
žen



53
mužů



Členění zaměstnanců dle vzdělání



166
zaměstnanců s vysokoškolským vzděláním

10
zaměstnanců s úplným středním vzděláním s maturitou



Členění zaměstnanců dle věku a pohlaví



7
61+ let

14
51-60 let

54
41-50 let

78
31-40 let

23
21-30 let



OP TAK 2024

Ve výzvách na nové projekty
jsme přijali:

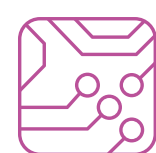


**2 862
žádostí
o podporu**

v hodnotě:

**44,3 miliard
korun**

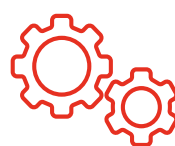
Nežádanější výzvy:



Digitální podnik

679 žádostí

4,2 miliardy korun
na digitální transformaci podniků



Technologie pro MAS

443 žádostí

299 miliardy korun
na zvýšení technologické úrovně podniků prostřednictvím místních
akčních skupin



Inovační vouchery

412 žádostí

135 miliardy korun
na zvýšení inovačních aktivit

Výzvy s nejvyšším objemem požadovaných dotací:



Obnovitelné zdroje energie

20,3 miliardy korun

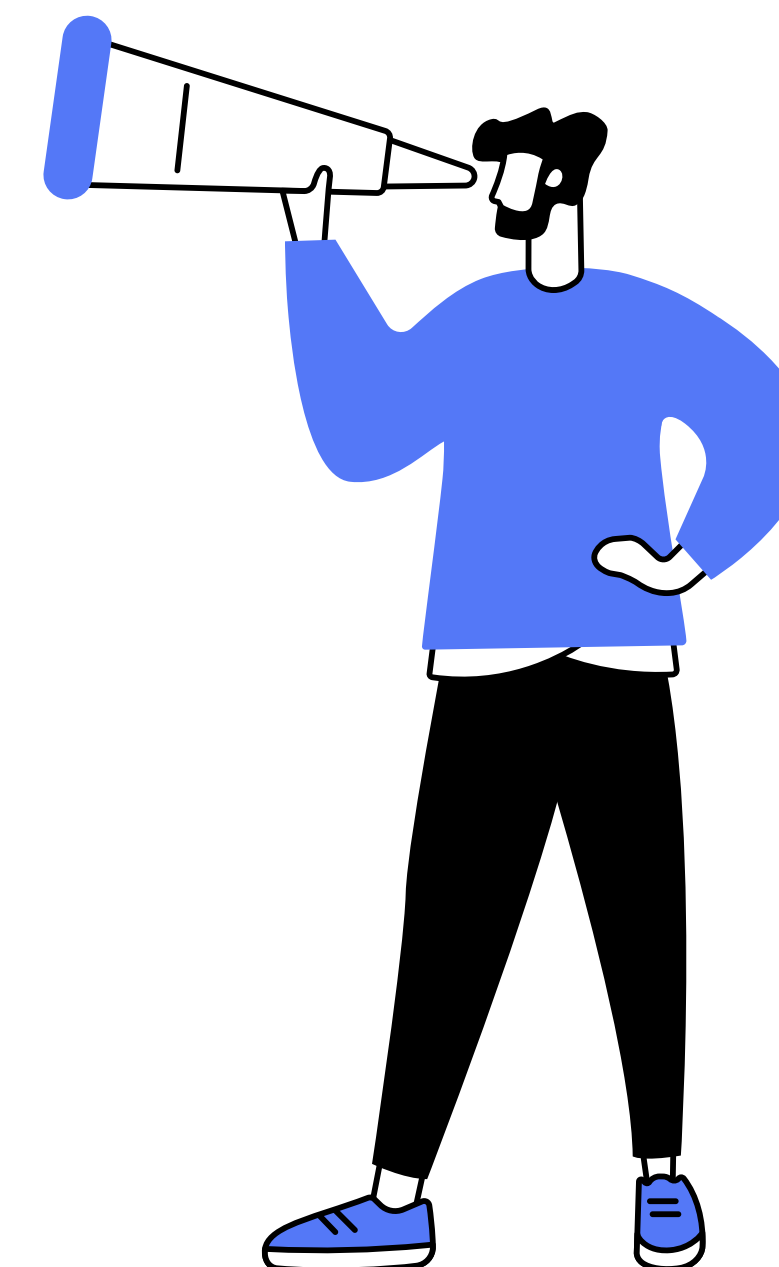
na snížení energetické náročnosti provozu



Vysokorychlostní internet

7,2 miliardy korun

na zvýšení dostupnosti vysokokapacitních sítí



OP TAK 2024

Celkem jsme přijali
a zpracovali:

850
žádostí
o platbu

2,2 miliard
korun



Nejvíce firmy čerpaly:

- Úspory energie

1,1 miliardy korun

na snížení energetické náročnosti provozu
- Aplikace

486 milionů korun

na realizaci průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje
- Inovace

209 milionů korun

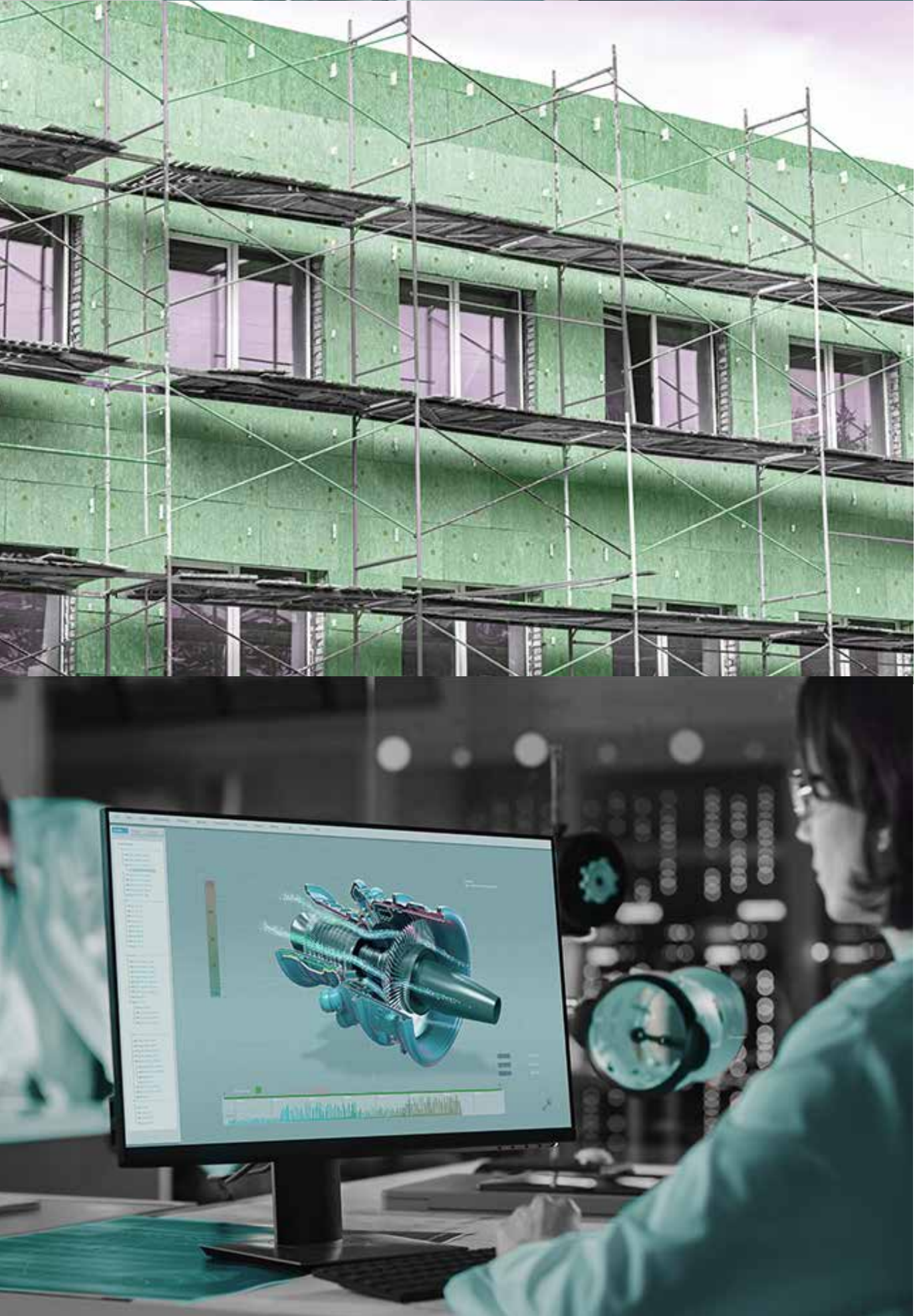
na posílení inovační výkonnosti podniků

OP PIK 2024

Celkem jsme přijali
a zpracovali:

402
žádostí
o platbu

5,2 miliard
korun



API 2024

Zelená informační
linka vyřídila:



3 464
telefonických
dotazů

OP TAK: 2919
OP PIK: 193
Ostatní: 352

3 801
emailových
dotazů

OP TAK: 3590
OP PIK: 153
Ostatní: 58

Regionální kanceláře API
zorganizovali:

10 157
odborných
konzultací

186
seminářů
konzultačních dnů
webinářů
pro 5 610 účastníků



PUBLICITA A PROPAGACE

InfoTherma

Desítky konzultací financování projektů komplexních úsporných opatření a zavádění OZE v podnicích i na našem stánku a doprovodný odborný seminář v rámci tradiční ostravské mezinárodní výstavy.



Mezinárodní strojírenský veletrh

V říjnu jsme se tradičně připojili k úspěšné České národní expozici: konzultovali a byli součástí seminářů o financování digitalizace a zavádění cirkulárních řešení v podnicích.

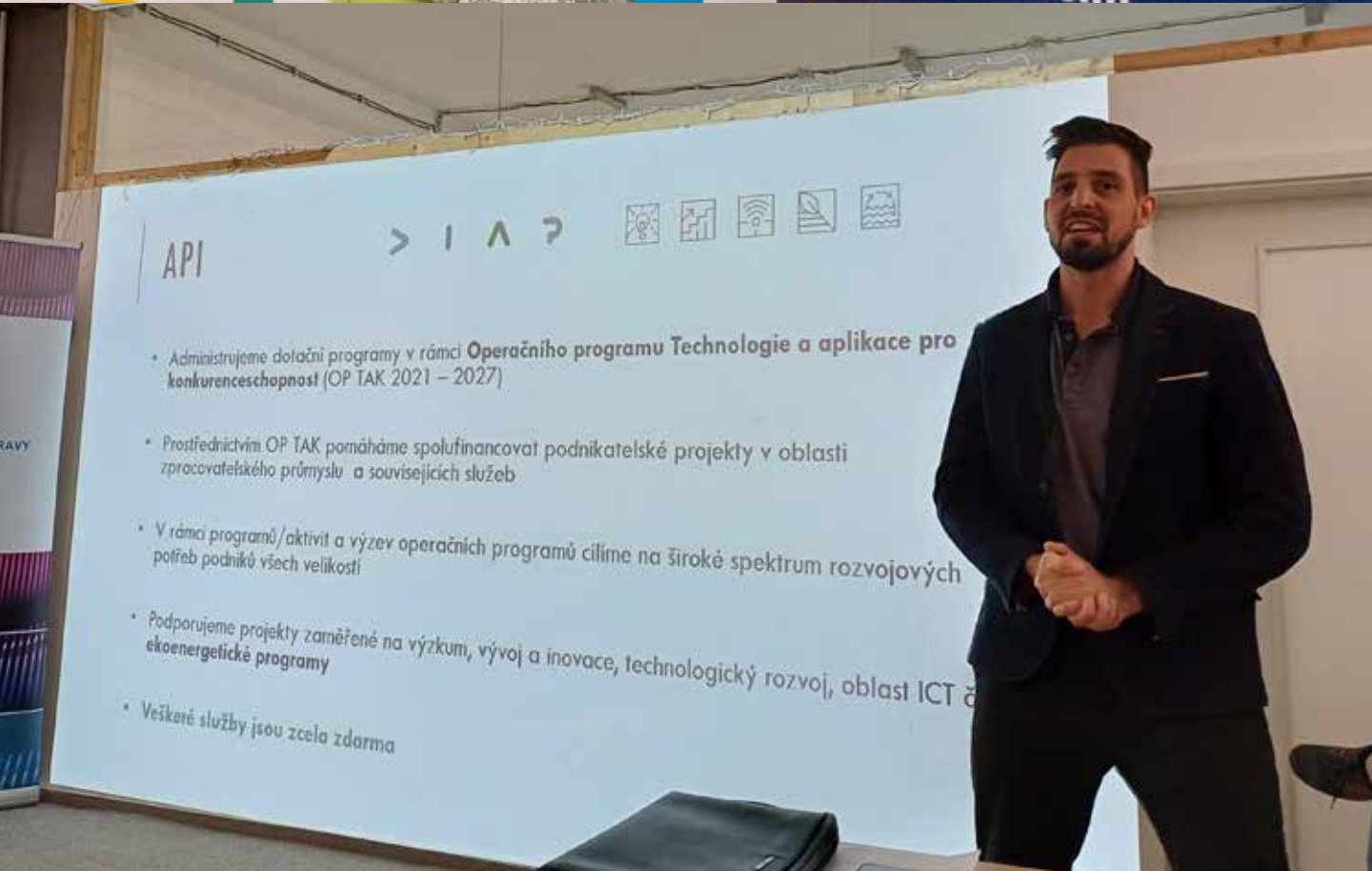


Veletrh inovací

Kromě říjnového MSV jsme se zúčastnili také Inovačního veletrhu v rámci Týdne inovací ČR. Konzultovali jsme s 52 zájemci, převážně z malých firem, ale také se zástupci poradenských společností, se kterými běžně spolupracujeme. Navštívilo nás také několik zahraničních podnikatelů, kteří zvažují založení firmy v ČR a zajímají se o možnosti podpory svých aktivit.



Celkem jsme se v roce 2024 potkali online a offline na **205** akcích, kde jsme konzultovali a prezentovali s **6737** účastníky.



CSR

API dlouhodobě podporuje společenskou odpovědnost a aktivně organizuje nebo se zapojuje do CSR aktivit.

Do práce na kole



V loňském roce se již posedmé zapojila do celostátní výzvy Do práce na kole, která podporuje zaměstnance, aby se do kanceláří dopravovali udržitelně a přesvědčili se, že bezmotorové cestování do práce a z práce je nejen šetrné k životnímu prostředí, ale také příjemné a prospěšné jak pro jejich fyzickou, tak pro psychickou kondici. V roce 2024 jsme vytvořili 3 týmy, z nichž první dosáhl dokonce 100 % v pravidelnosti jízd do zaměstnání.



Dárcovská výzva „Společně s API - Přispějte s námi k obnově po povodních“

V reakci na ničivé povodně, které postihly v září 2024 regiony na severu Moravy, jsme se v API rozhodli připojit ke sbírce pro obec Písečná na Jesenicku, která byla povodněmi katastrofálně zasažena. V naší dárcovské výzvě „Společně s API - Přispějte s námi k obnově po povodních“ se podařilo vybrat:

121 000 Kč



Krabice od bot

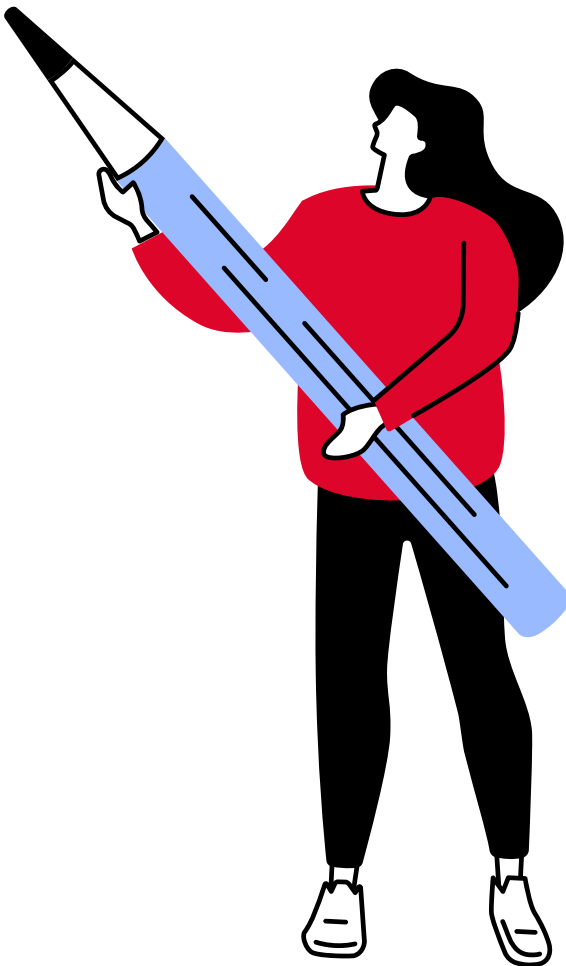
Letos jsme se zapojili do předvánoční sbírky Krabice od bot, kterou každoročně po celé ČR organizuje Diakonie ČCE. Pro děti ze sociálně slabých rodin a znevýhodněného prostředí jsme společně naplnili, zabalili a předali **28 krabic** s vánočními dárky.



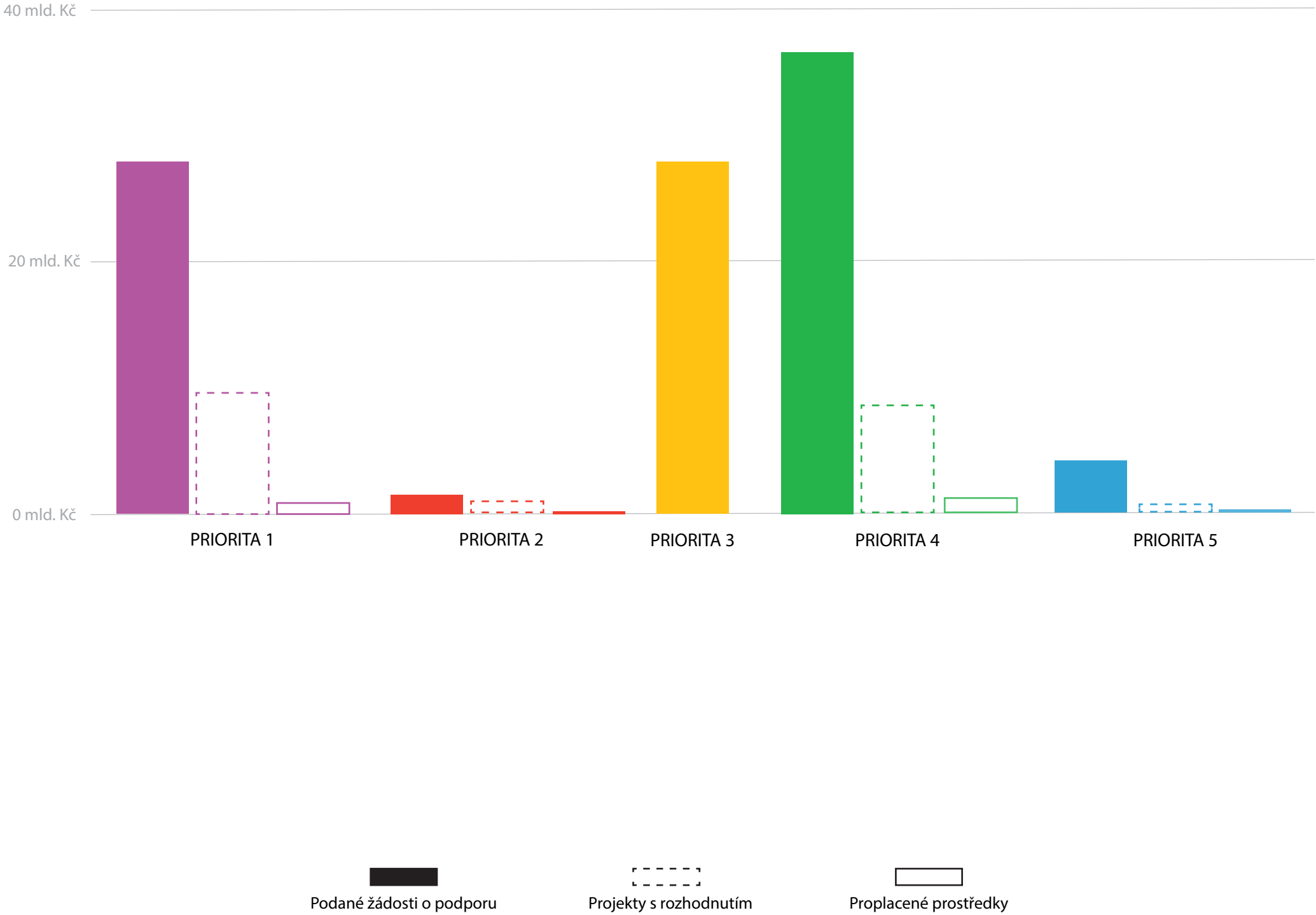
Souhrnná tabulka aktivit OP TAK

Výzva	Alokace (Kč)	Podanné žádosti o podporu (Kč)	Projekty s právním aktem (Kč)	Proplacené prostředky (Kč)
OP TAK CELKEM	50 724 648 499	77 127 310 894	19 780 041 709	2 210 853 079
PRIORITA 1 - POSILOVÁNÍ VÝKONNOSTI PODNIKŮ V OBLASTI VÝZKUMU, VÝVOJE A INOVACÍ A JEJICH DIGITÁLNÍ TRANSFORMACE				
Aplikace - Mezinárodní spolupráce	500 000 000	26 459 344	-	-
Aplikace - speciální výzva	250 000 000	163 270 985	94 641 242	-
Aplikace - výzva I.	4 000 000 000	14 341 681 027	4 321 766 992	488 560 611
Aplikace – výzva III. – DEEP TECH		166 751 361	-	-
Digitální podnik – digitální podnik - výzva I.	1 000 000 000	642 495 139	-	-
Digitální podnik – Technologie 4.0 – výzva I.	1 500 000 000	3 410 617 815	2 317 290 220	-
Digitální podnik - virtuální podnik - výzva I.	500 000 000	761 782 579	409 277 342	26 934 226
Inovace - výzva I.	1 000 000 000	1 339 710 812	763 543 102	222 105 351
Inovace - výzva II.	1 000 000 000	1 355 262 824	250 525 151	-
Inovační vouchery - Ochrana práv průmyslového vlastnictví - výzva I.	50 000 000	22 351 211	16 041 096	7 722 807
Inovační vouchery - Ochrana práv průmyslového vlastnictví - výzva III.	50 000 000	9 085 551	3 375 205	555 403
Inovační vouchery - výzva II.	160 648 499	201 511 622	127 881 449	54 771 918
Partnerství znalostního transferu - II. výzva	250 000 000	70 619 391	3 977 744	-
Partnerství znalostního transferu - výzva I.	150 000 000	181 155 710	66 504 074	3 533 081
Potenciál - výzva I.	1 000 000 000	1 276 794 122	507 659 017	52 789 886
Potenciál - výzva II	2 000 000 000	112 426 903	-	-
Proof of Concept - Výzva II - aktivita a)	125 000 000	235 092 366	22 472 136	-
Proof of concept - aktivita a) - výzva I.	100 000 000	68 298 119	36 360 618	19 109 865
Proof of concept - aktivita b) - výzva I.	100 000 000	18 614 089	9 485 924	7 168 555
Proof of Concept - Výzva II - aktivita b)	125 000 000	774 024 446	26 180 599	-
Služby infrastruktury - ITI - výzva I. aktivita a)	150 000 000	60 198 040	-	-
Služby infrastruktury - ITI - výzva I. aktivita b)	1 350 000 000	963 204 288	-	-
Služby infrastruktury – výzva I. aktivita a)	150 000 000	35 310 369	22 581 157	-
Služby infrastruktury – výzva I. aktivita b)	850 000 000	779 148 656	288 343 231	-
Spolupráce - Klastry - Rozvoj inovačního klastru - výzva I.	60 000 000	93 419 136	46 790 646	8 213 224
Spolupráce - Klastry - Rozvoj inovačního klastru - výzva II.	80 000 000	25 576 751	6 628 744	-
Spolupráce - Klastry - Kolektivní výzkum - výzva I.	120 000 000	146 178 614	69 564 289	14 983 100
Spolupráce - Klastry - Kolektivní výzkum - výzva II.	280 000 000	126 072 350	5 347 291	-
Spolupráce - Klastry - Sdílená infrastruktura - výzva I.	70 000 000	83 109 963	69 746 232	735 319
Spolupráce - Klastry - Sdílená infrastruktura - výzva II.		11 591 500	-	-
Technologické platformy - II. výzva	100 000 000	76 989 393	-	-
Technologické platformy - výzva I.	100 000 000	77 799 880	26 324 772	6 469 116
PRIORITA 2 - ROZVOJ PODNIKÁNÍ A KONKURENCESCHOPNOSTI MSP				
Marketing - výzva I.	473 000 000	478 916 197	397 802 009	34 228 225
Marketing - výzva II.	250 000 000	312 946 605	23 732 742	-

Poradenství - výzva I.	80 000 000	12 129 102	6 396 984	1 769 250
Spolupráce škol a firem - výzva I.	371 000 000	408 705 836	273 466 005	23 329 029
Technologie pro MAS (CLLD) – výzva I.	1 000 000 000	320 196 699	170 937 623	30 618 274
PRIORITA 3 - ROZVOJ DIGITÁLNÍ INFRASTRUKTURY				
Vysokorychlostní internet - výzva I.	4 000 000 000	7 221 026 438	-	-
PRIORITA 4 - POSUN K NÍZKOUHLÍKOVÉMU HOSPODÁŘSTVÍ				
Energetická infrastruktura - OZE v LDS - výzva I.	500 000 000	208 536 344	-	-
Energetická infrastruktura - Smart Grids - AMM - výzva I.	4 100 000 000	6 403 474 372	3 920 906 816	-
Energetická infrastruktura - Úspory v LDS - výzva I.	500 000 000	248 137 932	-	-
Obnovitelné zdroje energie - malé vodní elektrárny - výzva I.	500 000 000	579 260 379	-	-
Obnovitelné zdroje energie - větrné elektrárny - výzva I.	500 000 000	1 506 021 944	234 817 312	-
Obnovitelné zdroje energie - větrné elektrárny - výzva II.	3 000 000 000	19 365 857 678	-	-
Obnovitelné zdroje energie - vtláčení biometanu - výzva I.	1 000 000 000	546 344 556	-	-
Úspory energie - výzva I.	10 000 000 000	4 890 249 865	4 190 381 476	-
Úspory energie - výzva II.	5 000 000 000	2 590 699 829	-	-
PRIORITA 5 - EFEKTIVNĚJŠÍ NAKLÁDÁNÍ SE ZDROJI				
Oběhové hospodářství – výzva I.	1 000 000 000	2 284 477 524	721 173 573	11 898 782
Udržitelné hospodaření s vodou – výzva I.	1 200 000 000	1 788 617 870	23 011 528	-



Souhrnný graf aktivit OP TAK



Souhrnná tabulka programů OP PIK

Výzva	Alokace (Kč)	Podané předběžné žádosti (Kč)	Podané žádosti o podporu (Kč)	Projekty s právním aktem (Kč)	Proplacené prostředky (Kč)
OP PIK Celkem	184 416 022 557	64372933042	205 815 105 392	83 906 675 339	76 027 132 941
PRIORITNÍ OSA 1 – ROZVOJ VÝZKUMU A VÝVOJE PRO INOVACE					
Potenciál I. Výzva	2 920 000 000	7 609 712 515	6 793 245 249	1 361 708 395	1 211 708 666
Potenciál III. Výzva	2 500 000 000	-	3 294 951 790	1 244 478 059	1 114 196 131
Potenciál IV. Výzva	1 500 000 000	-	957 100 006	414 101 106	384 052 903
Potenciál - technická výzva	670 522 557	-	363 284 331	275 769 434	237 710 774
Potenciál V. Výzva	1 300 000 000	-	1 380 347 382	714 730 503	676 574 044
Potenciál VI. Výzva	1 000 000 000	-	1 323 816 360	737 228 216	720 551 160
Potenciál VII. Výzva	1 400 000 000	-	1 761 171 221	826 881 415	787 061 144
Potenciál VIII. Výzva	1 000 000 000	-	1 113 654 155	457 145 859	434 333 598
Proof of Concept I. Výzva	200 000 000	-	79 352 501	40 815 021	27 665 634
Proof of Concept II. Výzva	200 000 000	-	85 495 190	36 003 208	32 892 547
Proof of Concept III. Výzva	200 000 000	-	201 849 879	68 257 593	63 203 167
Proof of Concept IV. Výzva	200 000 000	-	219 580 450	110 783 651	92 172 217
Proof of Concept V. Výzva	50 000 000	-	20 073 336	17 584 281	15 517 698
Aplikace I. Výzva	4 000 000 000	9 470 000 000	9 562 994 456	3 371 056 284	2 778 461 598
Aplikace II. Výzva	40 000 000	-	20 935 045	9 666 496	8 827 815
Aplikace III. Výzva	4 500 000 000	-	3 690 592 006	1 667 546 415	1 345 733 583
Aplikace IV. Výzva	1 600 000 000	-	2 624 395 239	1 212 945 445	1 014 307 821
Aplikace VI. Výzva	2 600 000 000	-	4 331 356 642	2 043 836 749	1 762 691 282
Aplikace VII. Výzva	3 900 000 000	-	5 215 131 862	2 647 223 107	2 254 518 595
Aplikace VIII. Výzva	5 900 000 000	-	9 337 144 469	4 700 665 641	3 929 493 823
Aplikace IX. Výzva	2 500 000 000	-	4 715 724 285	2 068 215 730	1 769 849 561
Aplikace - Clean Sky 2 - V. Výzva	400 000 000	-	84 672 744	27 490 984	19 580 885
Inovace - Inovační projekt I. Výzva	4 000 000 000	-	9 460 175 107	2 402 700 978	2 098 310 796
Inovace - Patent II. Výzva	50 000 000	-	52 829 073	25 530 799	14 634 909
Inovace - Inovační projekt III. Výzva	5 500 000 000	-	5 625 115 131	2 073 960 619	1 905 394 814
Inovace - Inovační projekt IV. Výzva	4 240 000 000	-	2 851 413 502	1 346 943 493	1 282 619 298
Inovace - Patent VI. Výzva	50 000 000	-	12 189 847	2 648 102	1 463 360
Inovace - Inovační projekt V. Výzva	2 700 000 000	10 515 604 087	3 001 954 069	1 102 549 046	1 046 987 448
Inovace - Inovační projekt VII. Výzva	3 000 000 000	-	1 971 684 034	879 411 490	768 501 628
Inovace - Inovační projekt VIII. Výzva	3 000 000 000	-	3 466 514 330	1 432 332 616	1 279 365 201
Inovace - Inovační projekt IX. Výzva	1 800 000 000	-	2 464 560 967	908 194 850	834 151 234
Inovační vouchery I. Výzva	200 000 000	-	121 721 587	68 415 916	67 465 275
Inovační vouchery II. Výzva	164 000 000	-	68 139 638	37 349 856	36 555 775
Inovační vouchery III. Výzva	100 000 000	-	80 754 061	52 614 151	51 707 452
Inovační vouchery IV. Výzva	145 000 000	-	155 144 470	85 741 567	84 054 524

Inovační vouchery COVID-19 - V. výzva	50 000 000	-	10 680 731	5 559 745	5 549 214
Inovační vouchery VI. Výzva	218 000 000	-	269 034 991	197 315 454	192 195 533
Spolupráce - Technologické platformy I. Výzva	80 000 000	-	90 820 058	65 114 879	46 388 943
Spolupráce - Technologické platformy II. Výzva	60 000 000	-	33 150 878	14 324 648	12 007 870
Spolupráce - Technologické platformy III. Výzva	80 000 000	-	75 742 309	52 098 647	42 224 545
Spolupráce - Technologické platformy IV. Výzva	30 000 000	-	20 496 724	20 496 724	16 068 512
Spolupráce - Klastry I. Výzva	500 000 000	592 930 774	495 619 115	214 073 653	173 102 470
Spolupráce - Klastry II. Výzva	40 000 000	-	11 007 160	3 946 200	3 478 903
Spolupráce - Klastry III. Výzva	410 000 000	328 471 932	274 050 390	142 941 848	112 794 968
Spolupráce - Klastry IV. Výzva	240 000 000	-	236 245 977	190 827 299	157 962 080
Spolupráce - Klastry V. Výzva	300 000 000	-	156 037 000	94 690 535	85 077 370
Spolupráce - Klastry VI. Výzva	250 000 000	373 862 248	258 372 887	163 987 808	148 102 795
Spolupráce - Klastry VII. Výzva	180 000 000	-	212 916 103	160 582 626	141 974 283
Partnerství znalostního transferu I. Výzva	300 000 000	162 112 402	145 223 840	51 331 460	39 024 485
Partnerství znalostního transferu II. Výzva	280 000 000	-	34 395 425	8 918 188	7 523 071
Partnerství znalostního transferu III. Výzva	200 000 000	-	53 981 023	38 631 310	33 761 502
Parnterství znalostního transferu IV. Výzva	200 000 000	-	44 483 409	16 858 655	12 883 509
Parnterství znalostního transferu V. Výzva	200 000 000	-	71 308 144	38 276 196	32 469 548
Parnterství znalostního transferu VI. Výzva	150 000 000	-	78 052 493	60 155 396	49 150 184
Služby infrastruktury I. Výzva	1 400 000 000	-	776 767 690	223 775 477	210 842 730
Služby infrastruktury II. Výzva	2 100 000 000	-	614 902 909	250 709 516	248 048 695
Služby infrastruktury III. Výzva	1 750 000 000	-	1 226 496 619	251 839 882	241 013 403
Služby infrastruktury IV. Výzva	400 000 000	-	815 205 024	256 911 199	246 679 979
Služby infrastruktury V. Výzva	250 000 000	-	14 643 983	2 612 858	1 681 421
Služby infrastruktury VI. Výzva	800 000 000	-	611 152 833	242 498 685	228 144 075
Služby infrastruktury VII. Výzva	1 000 000 000	-	576 199 145	351 867 026	348 879 367
Služby infrastruktury VIII. Výzva	457 000 000	-	928 032 028	408 487 495	236 694 175

PRIORITNÍ OSA 2 - ROZVOJ PODNIKÁNÍ A KONKURENCESCHOPNOSTI MALÝCH A STŘEDNÍCH PODNIKŮ					
Marketing I. Výzva	300 000 000	-	336 661 320	259 194 351	191 218 656
Marketing II. Výzva	450 000 000	-	396 460 042	302 067 492	240 982 767
Marketing III. Výzva	370 000 000	-	243 223 931	161 673 110	136 664 204
Marketing IV. Výzva	340 000 000	-	307 970 403	138 949 439	110 267 438
Technologie I. Výzva	250 000 000	-	56 438 714	12 691 306	12 170 733
Technologie II. Výzva 4	2 000 000 000	-	1 329 198 003	0	-
Technologie III. Výzva	3 000 000 000	-	5 628 154 150	2 175 363 991	2 083 963 897
Technologie IV. Výzva	450 000 000	-	396 460 042	1 080 650 641	1 023 469 211
Technologie V. Výzva	370 000 000	-	243 223 931	4 588 834	4 263 376
Technologie VI. Výzva	340 000 000	-	307 970 403	3 515 486	3 455 088
Technologie VII. Výzva	250 000 000	-	56 438 714	334 425 858	311 862 287
Technologie VIII. Výzva	2 000 000 000	-	1 329 198 003	238 045 095	229 895 867
Technologie IX. Výzva	3 000 000 000	-	5 628 154 150	276 002 889	255 052 019
Technologie X. Výzva	450 000 000	-	396 460 042	1 359 468 185	1 268 716 754

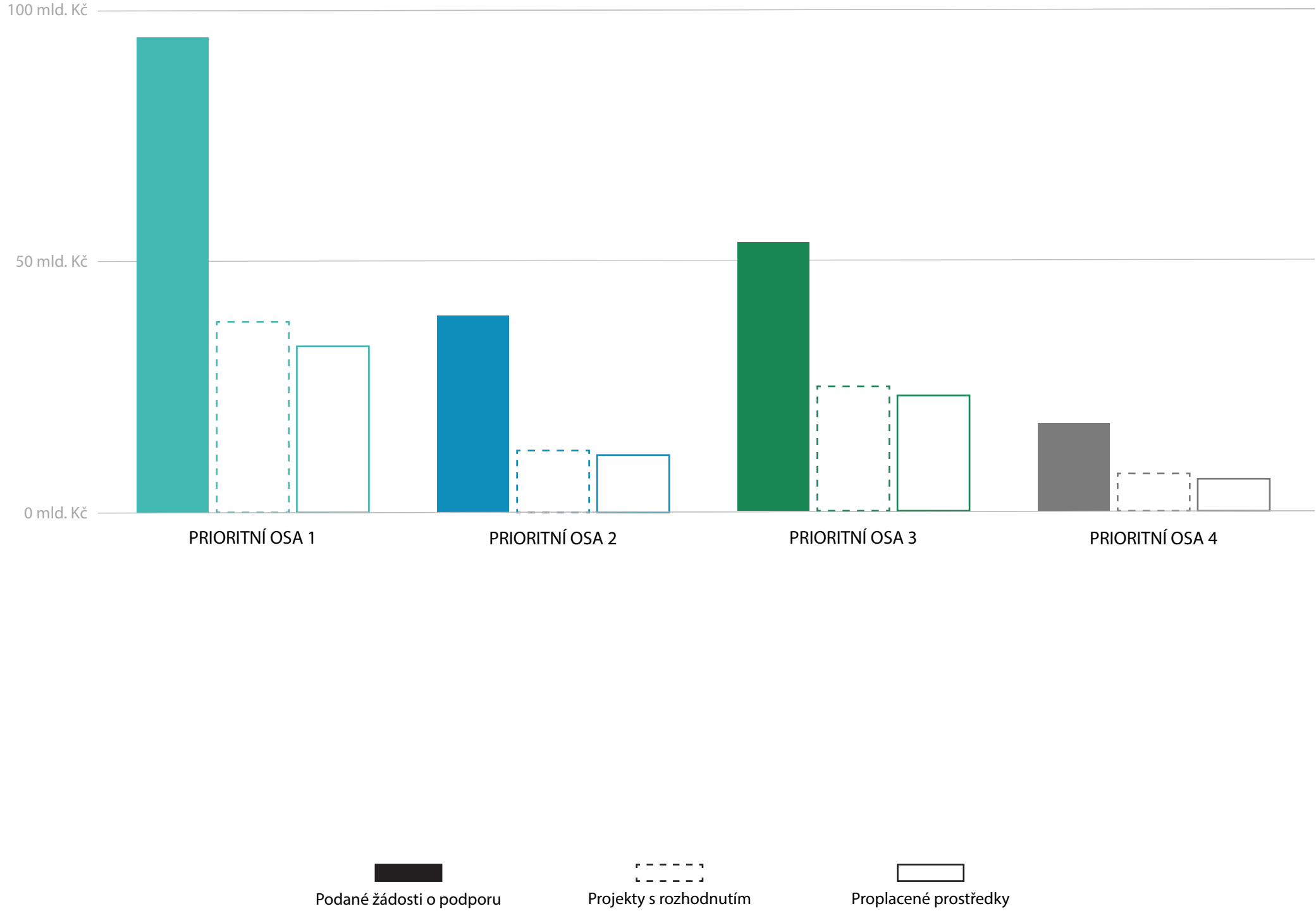
Technologie XI. Výzva	370 000 000	-	243 223 931	346 077 516	333 142 027
TECHNOLOGIE XII. - COVID-19	340 000 000	-	307 970 403	343 761 291	332 335 262
TECHNOLOGIE XIII. Výzva	250 000 000	-	56 438 714	1 234 741 902	1 141 785 524
Nemovitosti I. Výzva	2 000 000 000	-	1 329 198 003	1 066 030 846	1 022 735 789
Nemovitosti II. Výzva	3 000 000 000	-	5 628 154 150	1 085 073 119	1 033 840 766
Nemovitosti III. Výzva	450 000 000	-	396 460 042	1 125 478 849	1 069 995 508
Nemovitosti IV. Výzva	370 000 000	-	243 223 931	199 400 135	190 331 980
Nemovitosti V. Výzva	340 000 000	-	307 970 403	474 922 212	457 580 260
Nemovitosti VI. Výzva	250 000 000	-	56 438 714	240 545 717	230 626 341
Školicí střediska I. Výzva	2 000 000 000	-	1 329 198 003	87 631 001	82 304 813
Školicí střediska II. Výzva	3 000 000 000	-	5 628 154 150	56 791 722	52 499 291
Školicí střediska III. Výzva	340 000 000	-	307 970 403	68 614 080	67 048 895
Poradenství I. Výzva	250 000 000	-	56 438 714	5 236 788	4 191 044
Poradenství II.Výzva	2 000 000 000	-	1 329 198 003	11 028 145	9 815 645

PRIORITNÍ OSA 3 - ÚČINNÉ NAKLÁDÁNÍ ENERGIÍ, ROZVOJ ENERGETICKÉ INFRASTRUKTURY A OBNOVITELNÝCH ZDROJŮ ENERGIE, PODPORA ZAVÁDĚNÍ NOVÝCH TECHNOLOGIÍ V OBLASTI NAKLÁDÁNÍ ENERGIÍ A DRUHOTNÝCH SUROVIN

Úspory energie I. Výzva	5 000 000 000	10 553 948 903	8 977 670 610	1 370 809 279	1 267 549 463
Úspory energie - FVE I. Výzva	2 000 000 000	-	536 582 919	273 161 170	206 894 322
Úspory energie - FVE II. Výzva	2 000 000 000	-	752 743 454	316 196 461	247 395 188
Úspory energie - FVE III. Výzva	500 000 000	-	2 587 301 706	1 305 616 410	1 180 634 254
Úspory energie - Energeticky efektivní budovy I. Výzva	100 000 000	-	35 663 835	-	-
Úspory energie - Energeticky efektivní budovy II. Výzva	100 000 000	-	1 500 160	-	-
Úspory energie II. Výzva	11 000 000 000	-	2 946 113 035	1 479 145 861	1 386 500 094
Úspory energie III. Výzva	6 000 000 000	-	2 873 590 148	1 547 167 371	1 469 309 299
Úspory energie IV. Výzva	6 000 000 000	-	5 652 405 493	3 297 603 873	3 126 866 692
Úspory energie V. Výzva	6 000 000 000	-	5 416 648 740	2 921 979 960	2 756 380 894
Úspory energie VI. Výzva	1 000 000 000	-	4 728 560 537	2 315 631 907	2 205 511 678
Úspory energie s EPC VI. Výzva	500 000 000	-	85 410 331	27 504 178	26 195 514
Obnovitelné zdroje energie I. Výzva	360 000 000	-	147 653 887	33 634 663	32 789 498
Obnovitelné zdroje energie II. Výzva	800 000 000	-	265 616 906	74 370 890	71 684 381
Obnovitelné zdroje energie III. Výzva	280 000 000	-	284 015 596	181 987 728	177 944 914
Obnovitelné zdroje energie IV. Výzva	930 000 000	-	521 753 312	199 710 886	184 756 033
Obnovitelné zdroje energie V. Výzva	640 000 000	-	784 221 666	257 812 278	146 523 251
Uspory energie v SZT I. Výzva	1 000 000 000	1 351 336 011	1 004 420 120	538 465 703	507 514 778
Úspory energie v SZT II. Výzva	2 500 000 000	-	1 490 651 684	1 197 260 790	1 146 558 301
Úspory energie v SZT III. Výzva	1 000 000 000	-	724 290 196	539 435 259	475 257 769
Úspory energie v SZT IV. Výzva	400 000 000	-	1 178 824 413	549 307 984	503 706 026
Smart Grids I - Distribuční sítě I. Výzva	250 000 000	851 244 000	793 585 009	-	-
Smart Grids I - Distribuční sítě II. Výzva	500 000 000	-	96 887 849	84 528 158	80 926 488
Smart Grids I - Distribuční sítě III. Výzva	800 000 000	-	2 168 327	-	-
Smart Grids I - Distribuční sítě IV. Výzva	800 000 000	-	66 182 274	24 068 133	23 140 699
Smart Grids I - Distribuční sítě V. Výzva	60 000 000	-	17 677 705	9 511 485	7 991 377
Smart Grids I - Distribuční sítě VI. Výzva	100 000 000	-	90 445 294	90 445 294	87 755 290

Smart Grids II - Přenosové sítě I. Výzva	1 800 000 000	2 358 575 700	2 183 101 830	536 107 330	437 649 120
Smart Grids II - Přenosové sítě II. Výzva	2 500 000 000	-	738 089 396	270 074 708	270 074 708
Smart Grids II - Přenosové sítě III. Výzva	1 500 000 000	-	1 205 900 000	1 205 900 000	1 205 900 000
Smart Grids II - Přenosové sítě IV. Výzva	500 000 000	-	449 606 126	449 606 126	430 823 051
Smart Grids II - Přenosové sítě V. Výzva	550 000 000	1 782 096 400	1 300 911 369	1 300 911 369	1 283 511 613
Smart Grids II - Přenosové sítě VI. Výzva	950 000 000	950 000 000	950 000 000	950 000 000	921 503 000
Nízkouhlíkové technologie I. Výzva	260 000 000	-	323 684 581	94 662 182	89 818 169
Nízkouhlíkové technologie II. Výzva	500 000 000	-	858 551 865	238 074 540	213 404 298
Nízkouhlíkové technologie - Elektromobilita III. Výzva	60 000 000	-	110 171 850	27 732 754	22 968 889
Nízkouhlíkové technologie - Úprava bioplynu na biometan a jeho vtlačení do sítě III. Výzva	60 000 000	-	32 311 451	-	-
Nízkouhlíkové technologie - Druhotné suroviny III. Výzva	70 000 000	-	215 069 966	43 631 100	42 466 462
Nízkouhlíkové technologie - Akumulace energie III. Výzva	60 000 000	-	14 806 464	448 200	448 200
Nízkouhlíkové technologie - Elektromobilita IV. Výzva	200 000 000	-	232 949 612	116 738 474	107 146 844
Nízkouhlíkové technologie - Úprava bioplynu na biometan a jeho vtlačení do sítě IV. Výzva	100 000 000	-	202 259 120	70 000 000	69 406 255
Nízkouhlíkové technologie - Druhotné suroviny IV. Výzva	500 000 000	-	561 485 836	177 994 196	171 195 617
Nízkouhlíkové technologie - Akumulace energie IV. Výzva	100 000 000	-	77 106 776	57 813 164	53 104 281
Nízkouhlíkové technologie - Druhotné suroviny V. Výzva	500 000 000	-	1 716 639 655	655 458 194	606 465 284
Nízkouhlíkové technologie - Akumulace energie V. Výzva	50 000 000	-	170 454 812	78 054 727	69 379 341
Nízkouhlíkové technologie - Elektromobilita V. Výzva	150 000 000	-	186 410 448	101 153 561	94 769 939
Nízkouhlíkové technologie - Úprava bioplynu na biometan a jeho vtlačení do sítě nebo jeho plnění v rámci místní infrastruktury VI. Výzva	100 000 000	-	177 955 849	73 229 388	71 211 266
PRIORITNÍ OSA 4 - ROZVOJ VYSOKORYCHLOSTNÍCH PŘÍSTUPOVÝCH SÍTÍ K INTERNETU A INFORMAČNÍCH A KOMUNIKAČNÍCH TECHNOLOGIÍ					
ICT a sdílené služby I. Výzva	2 250 000 000	6 968 723 318	6 227 280 395	1 606 557 838	1 340 533 667
ICT a sdílené služby II. Výzva	3 450 000 000	-	2 443 552 758	1 479 493 563	1 259 383 838
ICT a sdílené služby III. Výzva	300 000 000	-	306 359 686	102 250 933	87 240 659
ICT a sdílené služby IV. Výzva - Zřizování a provoz center sdílených služeb	500 000 000	-	443 600 511	303 512 043	274 796 496
ICT a sdílené služby IV. Výzva - Budování a modernizace datových center	1 500 000 000	-	2 673 030 986	366 150 944	340 313 128
ICT a sdílené služby V. Výzva - Digitální podnik	300 000 000	-	711 294 981	365 376 703	341 390 899
Vysokorychlostní internet - I. Výzva ⁵	11 550 000 000	-	46 725 170	-	-
Vysokorychlostní internet - II. Výzva ⁵	1 000 000 000	-	896 340 806	553 511 325	487 739 826
Vysokorychlostní internet - III. Výzva - Tvorba digitálních technických map veřejnoprávních subjektů ⁵	1 003 500 000	-	683 555 567	661 523 907	661 073 093
Vysokorychlostní internet - III. Výzva - Tvorba digitálních technických map krajů ⁵	2 460 000 000	-	2 453 158 733	2 453 158 733	2 396 786 563
Vysokorychlostní internet - IV. Výzva ⁵	1 500 000 000	-	977 626 673	238 863 132	230 586 803

Souhrnný graf programů OP PIK



POSKYTOVÁNÍ INFORMACÍ DLE ZÁKONA Č. 106/1999 SB.

Za období 1. ledna 2024–31. prosince 2024 bylo evidováno několik písemných podání fyzických a právnických osob, které byly v roce 2024 vyřizovány agenturou.

Výroční zpráva obsahuje údaje podle § 18 odst. 1 zákona:

A) Počet podaných žádostí o informace	5
B) Počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti	0
C) Počet podaných odvolání proti rozhodnutí	0
D) Opis podstatných částí každého rozsudku soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace a přehled všech výdajů, které povinný subjekt vynaložil v souvislosti se soudními řízeními o právech a povinnostech podle tohoto zákona, a to včetně nákladů na své vlastní zaměstnance a nákladů na právní zastoupení	0
E) Výčet poskytnutých výhradních licencí, včetně odůvodnění nezbytnosti poskytnutí výhradní licence	0
F) Počet stížností podaných podle § 16a, důvody jejich podání a stručný popis způsobu jejich vyřízení	0
G) Další informace vztahující se k uplatňování tohoto zákona	0



Zpráva o hospodaření

Financování API je vícezdrojové. Agentura v roce 2024 hospodařila s finančními prostředky:

- A. Ministerstva průmyslu a obchodu (MPO) – příspěvek na činnost ze státního rozpočtu
- B. Ministerstva průmyslu a obchodu (MPO) – transfery TP OPTAK

V souladu se zákonem č. 218/2000 Sb., vytváří agentura Rezervní fond, Fond reprodukce majetku, Fond odměn a Fond kulturních a sociálních potřeb.

Většina nákladů agentury byla kryta z prioritní osy 6 – Technická pomoc OP TAK. Vzhledem ke skutečnosti, že činnost API nebylo možné zajistit pouze financováním z TP OP TAK, obdržela agentura od zřizovatele v rámci příspěvku na činnost finanční prostředky ve výši 16 000 000 Kč.

V NÁSLEDUJÍCÍ TABULCE JE UVEDENA STRUKTURA VŠECH NÁKLADŮ A VÝNOSŮ DLE JEDNOTLIVÝCH ZDROJŮ FINANCOVÁNÍ AGENTURY:

Účet	Název položky	Příspěvek na činnost 2024 (Kč)	TP OPTAK 2024 (Kč)	Celkem 2024 (Kč)
501	Spotřeba materiálu	532 270,54	524 934,05	1 057 204,59
502	Spotřeba energie	344 999,64	1 273 929,17	1 618 928,81
511	Opravy a udržování	73 298,40	371 631,73	444 930,13
512	Cestovné	59 809,28	459 416,05	519 225,33
513	Náklady na reprezentaci	279 712,35	96 255,40	375 967,75
518	Ostatní služby	5 367 023,52	14 851 651,29	20 218 674,81
521	Mzdové náklady	4 752 111,00	110 391 506,00	115 143 617,00
524	Zákonné sociální pojištění	1 190 703,36	37 056 724,79	38 247 428,15
527	Zákonné sociální náklady	35 227,91	3 890 570,81	3 925 798,72
538	Jiné daně a poplatky	5 850,00	28 500,00	34 350,00
542	Jiné pokuty a penále	300,00		300,00
547	Manka a škody			0,00
548	Tvorba fondů			0,00
551	Odpisy dlouhodobého majetku	2667556,94		2 667 556,94
553	Prodaný dlouhodobý hmotný majetek			0,00
558	Náklady z drobného DM	33 511,00		33 511,00
549	Ostatní náklady z činnosti	241 408,31	973 113,41	1 214 521,72
	Finanční náklady	4 762,71	0,00	4 762,71
563	Kurzové ztráty	4762,71		4 762,71
NÁKLADY CELKEM		15 588 544,96	169 918 232,70	185 506 777,66
	Výnosy z činnosti			
646	Výnosy z prodeje DHM			
648	Čerpání fondů	4 752 111,00		4 752 111,00
649	Ostatní výnosy z činnosti	15 300,94		15 300,94
	Finanční výnosy			0,00
663	Kurzové zisky	2 732,14		2 732,14
664	Výnosy z přecenění reálnou hodnotou			0,00
	Výnosy z transferů			0,00
671	Výnosy vybraných ústředních vládních institucí z transferů	17 713 170,00	169 918 232,70	187 631 402,70
VÝNOSY CELKEM		22 483 314,08	169 918 232,70	192 401 546,78
VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ BĚŽNÉHO ÚČETNÍHO OBDOBÍ		6 894 769,12	0	6 894 769,12

Celkové náklady TP OPTAK činily cca 91,6 % z celkových nákladů vynaložených na činnost agentury.

Hospodaření agentury s finančními prostředky skončilo zlepšeným hospodářským výsledkem v celkové výši 6 894 769,12 Kč.

KONTAKTY

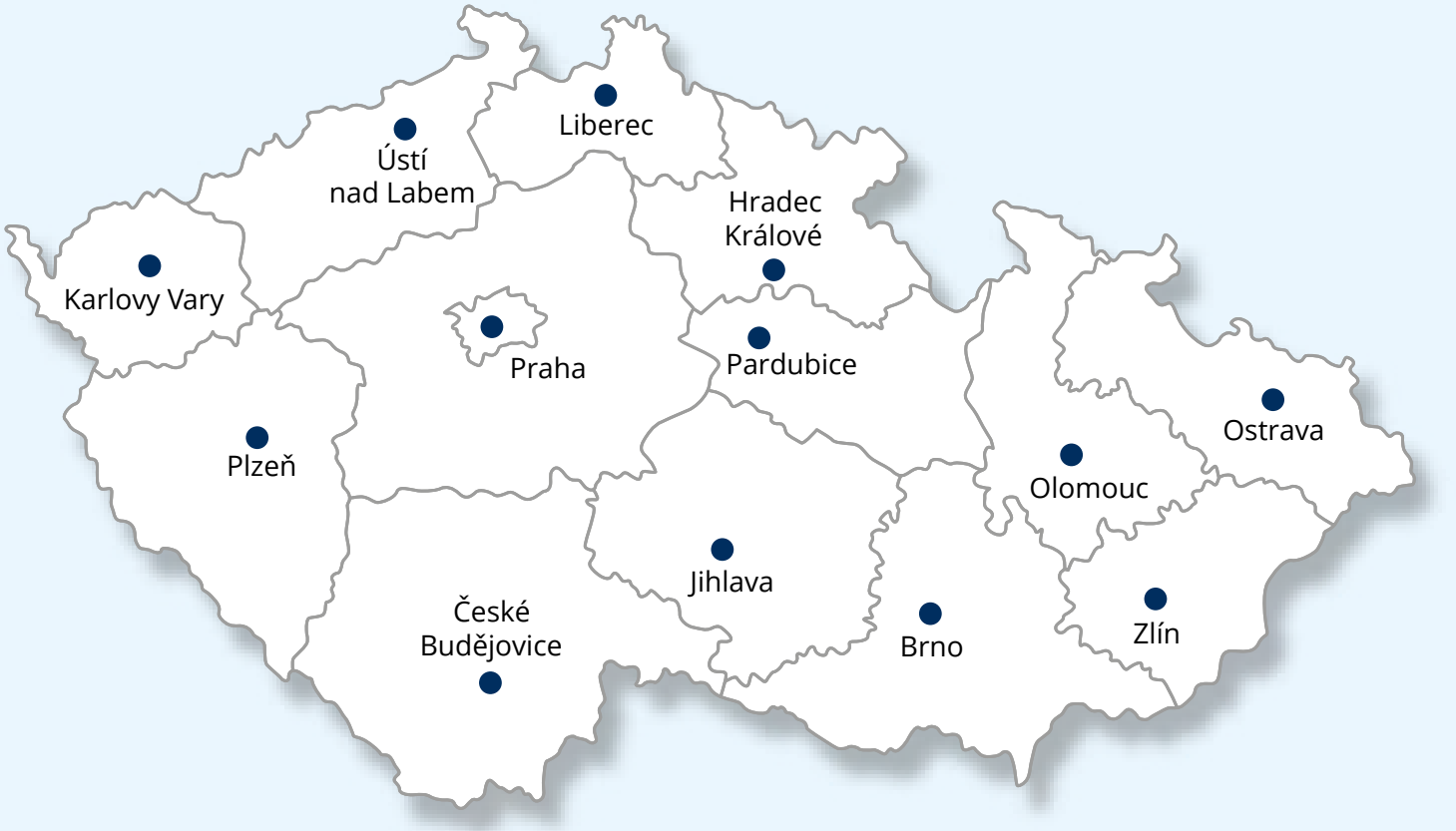


Zelená informační linka

o programech podpory podnikání
pondělí až pátek 9–13 hod.

Telefon: +420 800 800 777

E-mail: programy@apiagentura.gov.cz



Jihočeský kraj

Telefon: +420 245 013 944, +420 245 013 210

E-mail: ceskebudejovice@apiagentura.gov.cz

Radniční 133/1, 370 01 České Budějovice

Středočeský kraj a Praha

Telefon: +420 245 013 827

E-mail: paha@apiagentura.gov.cz

Štěpánská 796/44, 110 00 Praha

Olomoucký kraj

Telefon: +420 245 013 985

E-mail: olomouc@apiagentura.gov.cz

Jeremenkova 40 B/17.patro, 772 00 Olomouc

Zlínský kraj

Telefon: +420 245 013 955

E-mail: zlin@apiagentura.gov.cz

Zarámí 88 / 5.patro, 760 01 Zlín

Plzeňský kraj

Telefon: +420 245 013 967, +420 245 013 969

E-mail: plzen@apiagentura.gov.cz

17. listopadu 1926/1, 301 00 Plzeň

Kraj Vysočina

Telefon: +420 245 013 994

E-mail: jihlava@apiagentura.gov.cz

Komenského 31, 586 01 Jihlava

Ústecký kraj

Telefon: +420 725 741 337

E-mail: ustinadlabem@apiagentura.gov.cz

Velká Hradební 2800/54, 400 01 Ústí nad Labem

Královéhradecký kraj

Telefon: +420 245 013 950

E-mail: hradeckralove@apiagentura.gov.cz

Piletická 486/19, 503 41 Hradec Králové

Centrála API

Telefon: +420 245 013 444

apiagentura.gov.cz

E-mail: info@apiagentura.gov.cz

Datová schránka: ID – nntwcis

Štěpánská 796/44, 110 00 Praha, Česká republika

Sekretariát vedoucího služebního úřadu

Michaela Kotnourová

Telefon: +420 245 013 444

E-mail: Michaela.Kotnourova@apiagentura.gov.cz

Moravskoslezský kraj

Telefon: +420 245 013 978, +420 245 013 260,

+420 245 013 245

E-mail: ostrava@apiagentura.gov.cz

28. října 2663/150, 702 00 Moravská Ostrava

4. patro (budova Ostravia a.s.)

Liberecký kraj

Telefon: +420 245 013 970

E-mail: liberec@apiagentura.gov.cz

Evropský dům – U Jezu 525/4, 460 01 Liberec

Jihomoravský kraj

Telefon: +420 245 013 681, +420 245 013 541

E-mail: brno@apiagentura.gov.cz

Spielberk Office Centre – Holandská 3, 639 00 Brno

Pardubický kraj

Telefon: +420 245 013 315

E-mail: pardubice@apiagentura.gov.cz

K Vinici 1256, 530 02 Pardubice

Karlovarský kraj

Telefon: +420 245 013 231

E-mail: karlovyvary@apiagentura.gov.cz

Jaltská 906/1, 360 01 Karlovy Vary



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

VÝROČNÍ ZPRÁVA AGENTURY PRO PODNIKÁNÍ A INOVACE 2024

© Vydala Agentura pro podnikání a inovace v roce 2025