

| číslo | Žadatel | Název projektu | Náklady (mil. Kč) | ožadovaná dotace | Předpokládaná dotace | Typ projektu | Oblast FST | Formální kritéria | Kritéria přijatelnosti | Věcné hodnocení | Transformační potenciál - počet bodů | Časová připravenost | Proveditelnost projektu | Navržená kategorie |
|-------|---|---|-------------------|------------------|----------------------|--------------|---|-------------------|------------------------|-----------------|--------------------------------------|---------------------|-------------------------|--------------------|
| 5 | Karlovarský kraj | Karlovarské inovační centrum (KIC) | 500 | 85% 425 | 425 | INV | 2. investice do zakládání nových podniků, mimo jiné prostřednictvím podnikatelských inkubátorů a poradenských služeb vedoucích k vytváření pracovních míst | ANO | ANO | ANO | 90b | vysoká | proveditelný | 1 |
| 15 | Karlovarský kraj | Kulturní a kreativní odvětví - Krajská kulturní a kreativní kancelář - 4K | 186,3 | 85% 158,32 | 158,355 | NEIV | 2. investice do zakládání nových podniků, mimo jiné prostřednictvím podnikatelských inkubátorů a poradenských služeb vedoucích k vytváření pracovních míst | ANO | ANO | ANO | 87,5b | střední | proveditelný | 1 |
| 12 | Město Aš | vl:ašovka | 194,7 | 85% 165,52 | 165,495 | NEIV | 2. investice do zakládání nových podniků, mimo jiné prostřednictvím podnikatelských inkubátorů a poradenských služeb vedoucích k vytváření pracovních míst | ANO | ANO | ANO | 85,5b | vysoká | proveditelný | 1 |
| 6 | Karlovarský kraj | Krajský Business Park Sokolov (KBPS) | 450 | 85% 382,5 | 382,5 | INV | 6. investice do regenerace a dekontaminace brownfieldů, obnovy půdy a případně zelené infrastruktury a projektů obnovy s přihlédnutím k zásadě „znečišťovatel platí“ | ANO | ANO | ANO | 83b | nízká | proveditelný | 2 |
| 14 | Karlovarský kraj | Rekonstrukce a modernizace Střední uměleckoprůmyslové školy keramické a sklářské Karlovy Vary | 680 | 85% 578 | 578 | INV | 12. další činnosti v oblasti vzdělávání a sociálního začlenění, včetně, je-li to řádně odůvodněné, infrastruktury pro účely školicích středisek, zařízení péče o děti a starší lidi, jak bude uvedeno PSÚT v souladu s článkem 7. | ANO | ANO | ANO | 82b | nízká | proveditelný | 1 |
| 31 | Karlovarský kraj | Agentura pro transformaci Karlovarského kraje | 216,9 | 85% 184,33 | 184,365 | NEIV | 3. investice do výzkumu a inovací včetně investic do univerzit a veřejných výzkumných institucí a podpora přenosu pokročilých technologií | ANO | ANO | ANO | 78b | střední | proveditelný | 1 |
| 23 | Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s. | Sokolovská investiční a green development | 3162,8 | 40% 1265,12 | 1265,12 | INV | 6. investice do regenerace a dekontaminace brownfieldů, obnovy půdy a případně zelené infrastruktury a projektů obnovy s přihlédnutím k zásadě „znečišťovatel platí“ | ANO | ANO | ANO | 72b | nízká | proveditelný s výhradou | 2 |
| 36 | město Boží Dar | Regenerace brownfieldu Horský hotel Klínovec a jeho okolí | 420 | 85% 357 | 357 | INV | 6. investice do regenerace a dekontaminace brownfieldů, obnovy půdy a případně zelené infrastruktury a projektů obnovy s přihlédnutím k zásadě „znečišťovatel platí“ | ANO | ANO | ANO | 72b | nízká | proveditelný s výhradou | 3 |
| 13 | Institut lázeňství a balneologie, v. v. i. (ILaB) | Centrum lázeňského výzkumu (CLV) | 325,5 | 85% 276,64 | 276,675 | NEIV | 3. investice do výzkumu a inovací včetně investic do univerzit a veřejných výzkumných institucí a podpora přenosu pokročilých technologií | ANO | ANO | ANO | 67b | nízká | proveditelný s výhradou | 2 |
| 24 | Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s. | Udržitelná revitalizace a resocializace lokality Medard | 583 | 78% 454,72 | 233,2 | INV | 6. investice do regenerace a dekontaminace brownfieldů, obnovy půdy a případně zelené infrastruktury a projektů obnovy s přihlédnutím k zásadě „znečišťovatel platí“ | ANO | ANO | ANO | 67b | nízká | proveditelný s výhradou | 3 |
| 21 | Česká zemědělská univerzita v Praze (ČZU) | Chytrá krajina 2030+ | 313 | 85% 266,22 | 266,05 | INV | 6. investice do regenerace a dekontaminace brownfieldů, obnovy půdy a případně zelené infrastruktury a projektů obnovy s přihlédnutím k zásadě „znečišťovatel platí“ | ANO | ANO | ANO | 64b | nízká | proveditelný s výhradou | 3 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|---|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|---------------------|--|--------------------------|-------------------------------|------------------------|---|----------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| 11 | Veolia Energie Mariánské Lázně, s.r.o | Výroba zeleného vodíku Mariánských Lázních pro využití v dopravě a teplárenství | 213,0 | 50% 106,5 | 85,2 | INV | 4. investice do zavádění technologií i do systémů a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, včetně technologií skladování energie, do snižování emisí skleníkových plynů, | ANO | ANO | NE | 58,5b | nízká | proveditelný | - |
| 2 | Dobrovolný svazek měst a obcí Kraslicka | Komplexní a systémové řešení klíčových lokálních problémů mikroregionu Kraslicko | 78,2 | 85% 66,5 | 66,5 | NEIV | 10. aktivní začleňování uchazečů o zaměstnání | ANO | ANO | NE | 56b | nízká | proveditelný s výhradou | - |
| 22 | město Františkovy Lázně | Rozvoj infrastruktury a podpora lázeňství jako ekonomického odvětví v Karlovarském kraji | 310,1 | 80% 248,3 | 208,5 | INV | 6. investice do regenerace a dekontaminace brownfieldů, obnovy půdy a případně zelené infrastruktury a projektů obnovy s přihlédnutím k zásadě „znečišťovatel platí“ | ANO | ANO | NE | 48,5b | nízká | proveditelný s výhradou | - |
| 30 | Statutární město Karlovy Vary | Svět záchranářů - centrum zdraví a bezpečí - II. Etapa | 286,9 | 80% 229,5 | 243,9 | INV | 12. další činnosti v oblasti vzdělávání a sociálního začlenění, včetně, je-li to rádě odůvodněné, infrastruktury pro účely školicích středisek, zařízení péče o děti a starší lidi, jak bude uvedeno PSÚT v souladu s článkem 7. | ANO | ANO | NE | 48b | střední | proveditelný s výhradou | - |
| 29 | Krajská hospodářská komora Karlovarského kraje | Byznys centrum Karlovarského kraje (BC KK) | 121,0 | 85% 102,9 | 102,9 | NEIV | 2. investice do zakládání nových podniků, mimo jiné prostřednictvím podnikatelských inkubátorů a poradenských služeb vedoucích k vytváření pracovních míst | ANO | ANO | NE | 44,5b | nízká | proveditelný s výhradou | - |
| 7 | ept connector s.r.o. | Rozšíření výroby ept connector s.r.o. – výstavba nových technologických linek pro galvanické pokovování a ražení kontaktů | 250,0 | 40% 100 | 100,0 | INV | 1. produktivní investice do malých a středních podniků, včetně začínajících podniků, které vedou k hospodářské diverzifikaci, modernizaci a přeměně | ANO | ANO | NE | 43b | nízká | proveditelný | - |
| 26 | Karlovarská agentura rozvoje podnikání, p. o. (KARP) | Research Point - rozvoj VaV aktivit pro úspěšnou transformaci regionu | 52,2 | 85% 44,4 | 44,4 | NEIV | 3. investice do výzkumu a inovací včetně investic do univerzit a veřejných výzkumných institucí a podpora přenosu pokročilých technologií | ANO | ANO | NE | 33,5b | nízká | neproveditelný | - |
| 16 | Město Sokolov | Efektivní hospodaření s energií a využívání obnovitelných zdrojů energie ve městě Sokolov | 200,0 | 85% 170 | 170,0 | INV | 4. investice do zavádění technologií i do systémů a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, včetně technologií skladování energie, do snižování emisí skleníkových plynů, | ANO | ANO | NE | 32,5b | - | - | - |
| 33 | Krajská hospodářská komora Karlovarského kraje | Fond rizikového kapitálu Karlovarského kraje | 550,0 | 85% 467,5 | 467,5 | NEIV | 1. produktivní investice do malých a středních podniků, včetně začínajících podniků, které vedou k hospodářské diverzifikaci, modernizaci a přeměně | ANO | ANO | NE | 29b | nízká | neproveditelný | - |
| číslo | Žadatel | Název projektu | Náklady (mil. Kč) | požadovaná dotace | Předpokládaná dotace | Typ projektu | Oblast FST | Formální kritéria | Kritéria přijatelnosti | Věcné hodnocení | Transformační potenciál - počet bodů | Časová připravenost | Proveditelnost projektu | Navržená kategorie |
| 4 | Úřad práce České republiky | Podpora transformačního procesu v Karlovarském kraji | 108,9 | 85% 92,557 | 92,565 | NEIV | 8. zvyšování kvalifikace a rekvalifikace pracovníků | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 8 | město Cheb | Rekonstrukce a přístavba Městské knihovny v Chebu | 300,0 | 85% 255 | 255 | INV | 12. další činnosti v oblasti vzdělávání a sociálního začlenění, včetně, je-li to rádě odůvodněné, infrastruktury pro účely školicích středisek, zařízení péče o děti a starší lidi, jak bude uvedeno PSÚT v souladu s článkem 7. | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 9 | Sustainable Energy Solutions s.r.o. (SES) | Battery Park Tisová | 459,0 | 30% 137,7 | 183,6 | INV | 4. investice do zavádění technologií i do systémů a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, včetně technologií skladování energie, do snižování emisí skleníkových plynů, | ANO | NE | - | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---------|------------|--------|-----|---|-----|----|---|---|---|---|---|
| 10 | Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s. | Energy Hub | 1 500,0 | 60% 900 | 600 | INV | 4. investice do zavádění technologií i do systémů a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, včetně technologií skladování energie, do snižování emisí skleníkových plynů, | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 17 | Město Sokolov | Hospodaření s odpady ve městě Sokolov | 41,0 | 85% 34,85 | 348,5 | INV | 7. investice do posílení oběhového hospodářství mimo jiné předcházením vzniku odpadů, jejich snižováním, účinným využíváním zdrojů, opětovným používáním a recyklací | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 18 | Město Sokolov | Revitalizace náměstí Budovatelů | 600,0 | 70% 420 | 510 | INV | 11. investice do udržitelné místní mobility včetně dekarbonizace sektoru místní dopravy | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 19 | DC ELEKTRONIKA, s.r.o. | Pilotní projekt Karlovarský kraj | 3 427,0 | 80% 2741,6 | 1300 | INV | 4. investice do zavádění technologií i do systémů a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, včetně technologií skladování energie, do snižování emisí skleníkových plynů, | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 20 | DC ELEKTRONIKA, s.r.o. | Projekt spravedlivé územní transformace, řízená decentralizace, výstavba a provozování lokálních distribučních území | 2 277,0 | 80% 1821,6 | 910,8 | INV | 3. investice do výzkumu a inovací včetně investic do univerzit a veřejných výzkumných institucí a podpora přenosu pokročilých technologií | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 25 | Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s. | Energetické a materiálové využití odpadů v Karlovarském kraji | 1 067,0 | 60% 640,2 | 426,8 | INV | 7. investice do posílení oběhového hospodářství mimo jiné předcházením vzniku odpadů, jejich snižováním, účinným využíváním zdrojů, opětovným používáním a recyklací | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 27 | Město Sokolov | Záchrana hornických tradic a kulturního dědictví - Stavební úpravy Hornického domu v Sokolově | 280,0 | 85% 238 | 238 | INV | 12. další činnosti v oblasti vzdělávání a sociálního začlenění, včetně, je-li to řádně odůvodněné, infrastruktury pro účely školicích středisek, zařízení péče o děti a starší lidi, jak bude uvedeno PSÚT v souladu s článkem 7. | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 28 | Město Sokolov | Revitalizace území bývalého lomu Michal a zaniklé obce Vítkov | 200,0 | 85% 170 | 170 | INV | 6. investice do regenerace a dekontaminace brownfieldů, obnovy půdy a případně zelené infrastruktury a projektů obnovy s přihlédnutím k zásadě „znečišťovatel platí“ | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 32 | Svobodná chebská škola s.r.o., základní škola a gymnázium | Česko-německá digitální a jazyková akademie | 850,0 | 85% 722,5 | 722,5 | INV | 12. další činnosti v oblasti vzdělávání a sociálního začlenění, včetně, je-li to řádně odůvodněné, infrastruktury pro účely školicích středisek, zařízení péče o děti a starší lidi, jak bude uvedeno PSÚT v souladu s článkem 7. | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 34 | Město Sokolov | Revitalizace bývalé třířidny dolu Jiří a železničního depa | 220,0 | 85% 187 | 187 | INV | 1. produktivní investice do malých a středních podniků, včetně začínajících podniků, které vedou k hospodářské diverzifikaci, modernizaci a přeměně | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 35 | LIAS Vintířov | Udržení výroby lehkého keramického kameniva ve výrobním závodu Lias Vintířov po ukončení těžby hnědého uhlí na Sokolovsku | 209,0 | 40% 83,6 | 83,6 | INV | 1. produktivní investice do malých a středních podniků, včetně začínajících podniků, které vedou k hospodářské diverzifikaci, modernizaci a přeměně | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 37 | PETROLIA s.r.o. | Zelený plyn pro kaolinku a vodík pro mobilitu | 279,2 | 70% 195,4 | 111,68 | INV | 4. investice do zavádění technologií i do systémů a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, včetně technologií skladování energie, do snižování emisí skleníkových plynů, | ANO | NE | - | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|---------------------|--|--------------------------|-------------------------------|------------------------|---|----------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| 38 | Farma Trojmezí a.s. | Farma Trojmezí - Energopark | 478,0 | 70% 334,6 | 191,2 | INV | 4. investice do zavádění technologií i do systémů a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, včetně technologií skladování energie, do snižování emisí skleníkových plynů, | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 39 | Výzkumný ústav pro podnikání a inovace, z.ú. | Transfer technologií | 76,2 | 100% 76,2 | 64,77 | NEIV | 3. investice do výzkumu a inovací včetně investic do univerzit a veřejných výzkumných institucí a podpora přenosu pokročilých technologií | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 40 | Ekofarma Ušák s.r.o. | Skleník Jiří | 930,0 | 60% 558 | 372 | INV | 1. produktivní investice do malých a středních podniků, včetně začínajících podniků, které vedou k hospodářské diverzifikaci, modernizaci a přeměně | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 42 | Sedlecký kaolin, a. s. Božičany | Výroba granulátu pro průmyslové využití a výroba písků | 256,6 | 80% 205,3 | 102,64 | INV | 7. investice do posílení oběhového hospodářství mimo jiné předcházením vzniku odpadů, jejich snižováním, účinným využíváním zdrojů, opětovným používáním a recyklací | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 43 | Ústav pro výzkum a edukaci aktivního zdraví, Z.Ú. | Výzkum přírodních prostředků podpory zdraví, využití získaných poznatků v lázeňské léčbě, pro zlepšení zdraví obyvatel, pro zvyšování kvalifikace odborníků v lázeňství a k podpoře významu a role lázeňství v transformaci regionu | 60,9 | 85% 51,8 | 54,81 | NEIV | 3. investice do výzkumu a inovací včetně investic do univerzit a veřejných výzkumných institucí a podpora přenosu pokročilých technologií | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 44 | COBA ENVI s.r.o. | Zefektivnění systému odpadového hospodářství v ORP Sokolov a Kraslice | 364,0 | 60% 218,4 | 309,4 | INV | 7. investice do posílení oběhového hospodářství mimo jiné předcházením vzniku odpadů, jejich snižováním, účinným využíváním zdrojů, opětovným používáním a recyklací | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 45 | G. Benedikt Karlovy Vary s.r.o. | Strategický projekt G.Benedikt pro zajištění hospodářské diverzifikace, modernizace a přeměny - Lisovna 4.0 porcelánových výrobků | 351,3 | 60% 210,8 | 140,52 | INV | 1. produktivní investice do malých a středních podniků, včetně začínajících podniků, které vedou k hospodářské diverzifikaci, modernizaci a přeměně | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 46 | Synthomer a.s. | Výstavba moderních technologií pro zpracování odpadních proudů z výroby monomerů a disperzí vedoucí ke snížení emisí a k celkové podpoře subsystému ŽP | 316,0 | 40% 126,4 | 126,4 | INV | 7. investice do posílení oběhového hospodářství mimo jiné předcházením vzniku odpadů, jejich snižováním, účinným využíváním zdrojů, opětovným používáním a recyklací | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| číslo | Žadatel | Název projektu | Náklady (mil. Kč) | požadovaná dotace | Předpokládaná dotace | Typ projektu | Oblast FST | Formální kritéria | Kritéria přijatelnosti | Věcné hodnocení | Transformační potenciál - počet bodů | Časová připravenost | Proveditelnost projektu | Navržená kategorie |
| 1 | SANAKA Industry, a.s. | SANDBOX (součást síťového projektu Battery Value Chain Sokolov) | 9628 | neuvedeno | 1300 | INV | 4. investice do zavádění technologií i do systémů a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, včetně technologií skladování energie, do snižování emisí skleníkových plynů, | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 3 | ČEZ a.s. | Gigafactory | 59000 | 20% 11887 | 1300 | INV | 4. investice do zavádění technologií i do systémů a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, včetně technologií skladování energie, do snižování emisí skleníkových plynů, | ANO | NE | - | - | - | - | - |
| 41 | Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s. | Battery Value Chain Sokolov | 74500 | 30% 21445 | 1300 | INV | 4. investice do zavádění technologií i do systémů a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, včetně technologií skladování energie, do snižování emisí skleníkových plynů, | ANO | NE | - | - | - | - | - |