



Ústecký kraj



# Plán transformace Ústeckého kraje Strategické projekty

Transformační platforma PSÚT  
25. června 2021



# Proces hodnocení strategických projektů v Ústeckém kraji – aktuální informace

VÝZVA

potenciálně  
strategické  
projekty

49 projektů

135,4 mld. Kč  
(57 mld. Kč  
prostředky OPST)

# Jednání pracovních skupin RSK ÚK

## Fáze 3 procesu hodnocení

- ✓ **projednání v pracovních skupinách RSK ÚK (42 projektů doporučených experty ve 2. fázi hodnocení) 16. – 17.6.2021**

**4 PS** : VVI ( 14 projektů)

: Energetika ( 16 projektů + 4 nedoporučené)

: Vzdělávání ( 6 projektů)

: Infrastruktura ( 6 projektů)

- ✓ **prioritizace projektů dle parametrů (celkem 10 bodů):**

: tematická shoda ≠ jedinečnost

: bodové ohodnocení experty (transformační potenciál)

: připravenost (0 -1 - 2 body) , proveditelnost (0 – 1 – 2)

: překryvy s OP, vyjádření ministerstev (0 – 1 body)

: odborné hledisko členů PS (1 – 3 – 5 bodů)

- ✓ **výsledek:**

: **kategorie projektů s prioritou** **VYSOKÁ** **STŘEDNÍ** **NÍZKÁ**  **doporučení RSK ÚK**  
**≥ 7** **6 – 4** **4>**



<b>Pracovní skupiny RSK</b>	<b>Podporované oblasti FST</b>
<b>Infrastruktura</b>	<b>i)</b> investice do projektů v oblastech regenerace a dekontaminace brownfieldů, rekultivace půdy a v případě potřeby také zelené infrastruktury a nového využití, s přihlédnutím k zásadě „znečišťovatel platí“
<b>Vzdělávání</b>	<b>n)</b> ostatní jiné činnosti v oblasti vzdělávání a sociálního začleňování a v řádně odůvodněných případech včetně investice do infrastruktury pro účely školicích středisek a zařízení péče o děti a seniory. <b>m)</b> aktivní začleňování uchazečů o zaměstnání <b>l)</b> pomoc uchazečům o zaměstnání při hledání zaměstnání <b>k)</b> zvyšování kvalifikace a rekvalifikace pracovníků a uchazečů o zaměstnání
<b>Energetika</b>	<b>d)</b> investice do zavádění technologií, jakož i do systémů a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, včetně technologií skladování energie, a do snižování emisí skleníkových plynů <b>e)</b> investice do energie z obnovitelných zdrojů v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/2001 o energii z obnovitelných zdrojů, včetně kritérií udržitelnosti v ní stanovených, a do energetické účinnosti, mimo jiné za účelem snížení energetické chudoby <b>f)</b> investice do inteligentní a udržitelné místní mobility, včetně dekarbonizace odvětví místní dopravy a jeho infrastruktury <b>g)</b> investice do rekonstrukce a modernizace sítí dálkového vytápění s cílem zlepšit energetickou účinnost systémů dálkového vytápění a investice do výroby tepla, pokud jsou založeny výhradně na obnovitelných zdrojích energie <b>j)</b> investice do posílení oběhového hospodářství mimo jiné předcházením vzniku odpadů, jejich snižováním, účinným využíváním zdrojů, opětovným používáním a recyklací
<b>Výzkum, vývoj, inovace</b>	<b>a)</b> produktivní investice do malých a středních podniků, včetně mikropodniků a začínajících podniků, které vedou k hospodářské diverzifikaci, modernizaci a přeměně <b>b)</b> investice do zakládání nových podniků, mimo jiné prostřednictvím podnikatelských inkubátorů a poradenských služeb, které vedou k vytváření pracovních míst <b>c)</b> investice do činností v oblasti výzkumu a inovací, prováděných mimo jiné vysokými školami a veřejnými výzkumnými institucemi, a podpora přenosu pokročilých technologií <b>h)</b> investice do digitalizace, digitálních inovací a digitálního propojení

# Výsledek jednání pracovních skupin RSK ÚK



Pracovní skupiny		VYSOKÁ	STŘEDNÍ	NÍZKÁ
<b>VVI</b>	počet projektů	6	5	3
	Σ náklady (mld.)	4 826	1 885	6 512
<b>Energetika</b>	počet projektů	5	6	9
	Σ náklady (mld.)	75 142	7 487	28 970
<b>Vzdělávání</b>	počet projektů	3	3	-
	Σ náklady (mld.)	1 219	0,4	
<b>Infrastruktura</b>	počet projektů	1	3	2
	Σ náklady (mld.)	0,9	3 652	2 581

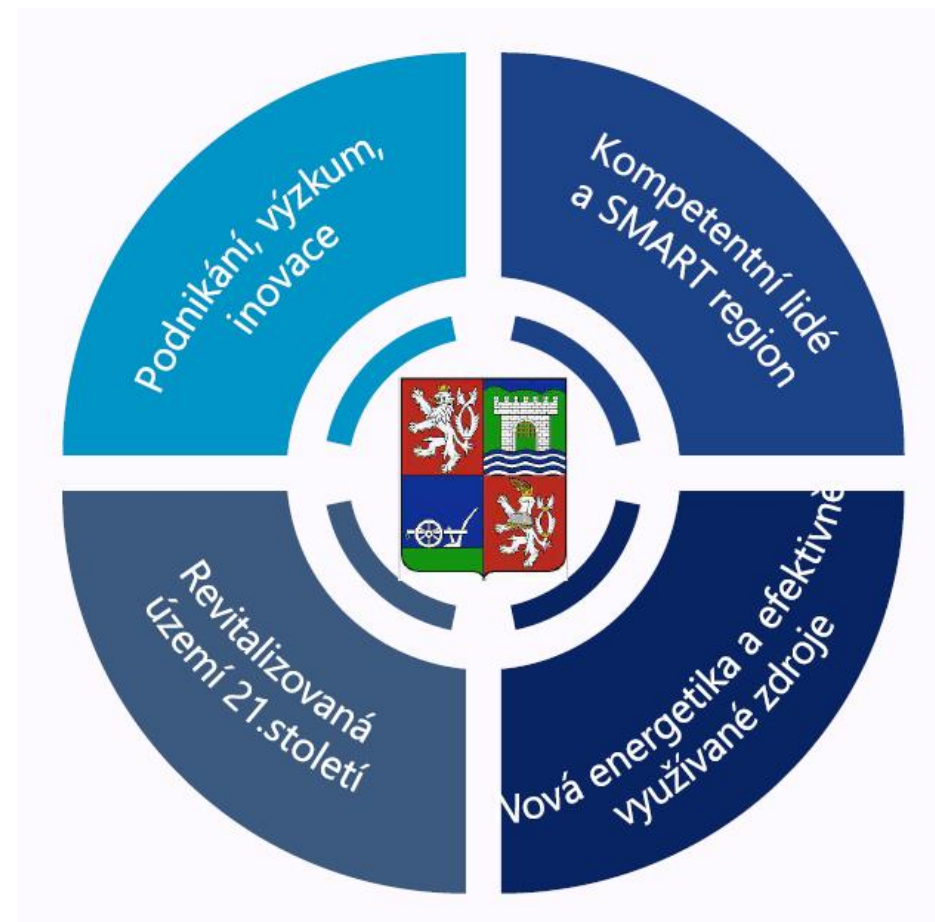
## **Doporučení pro RSK ÚK → OPST**



- max. 50% finanční alokace OPST pro ÚK na strategické projekty (7,5 mld.Kč)**
- „zastropování“ - maximální výše podpory na jeden strategický projekt ve výši 50 mil. EUR. (PS VVI , PS Energetika)**
- min. 1 projekt z každé oblasti (pilíře) PTÚK**



# PLÁN TRANSFORMACE ÚSTECKÉHO KRAJE



# Oblasti zájmu (priority), specifické cíle



## I. Podnikání, výzkum, inovace

SC I.1: Zvýšení inovační výkonnosti regionu, posílení výzkumné a inovační kapacity s důrazem na oblasti specializace kraje

SC I.2: Zvýšení konkurenceschopnosti MSP

SC I.3: Stabilizace a rozvoj klíčových odvětví pro transformaci ekonomiky

SC I.4: Rozvoj kulturních a kreativních odvětví a jejich zapojení do celkového rozvoje kraje

## II. Kompetentní lidé a Smart Region

SC II.1: Zlepšení přístupu ke kvalitním službám a infrastrukturám formálního a dalšího vzdělávání v oblastech specializace kraje

SC II.2: Zvýšení zaměstnanosti a uplatnitelnosti pracovníků na trhu práce

SC II.3: Vyšší využití digitalizace pro efektivní a srozumitelné veřejné služby občanům

SC II.4: Zvýšení sociální soudržnosti a komunitní rozvoj v obcích

## III. Nová energetika a efektivně využívané zdroje

SC III.1: Rozvoj znalostí, technologií, systémů a infrastruktur pro čistou energii

SC III.2: Rozvoj nových energetických odvětví

SC III.3: Rozvoj komunitní energetiky

SC III.4: Efektivnější využívání zdrojů, přechod k oběhovému hospodářství

## IV. Revitalizovaná území 21. století

SC IV.1: Zlepšení využitelnosti území dotčené těžbou uhlí pro nové aktivity

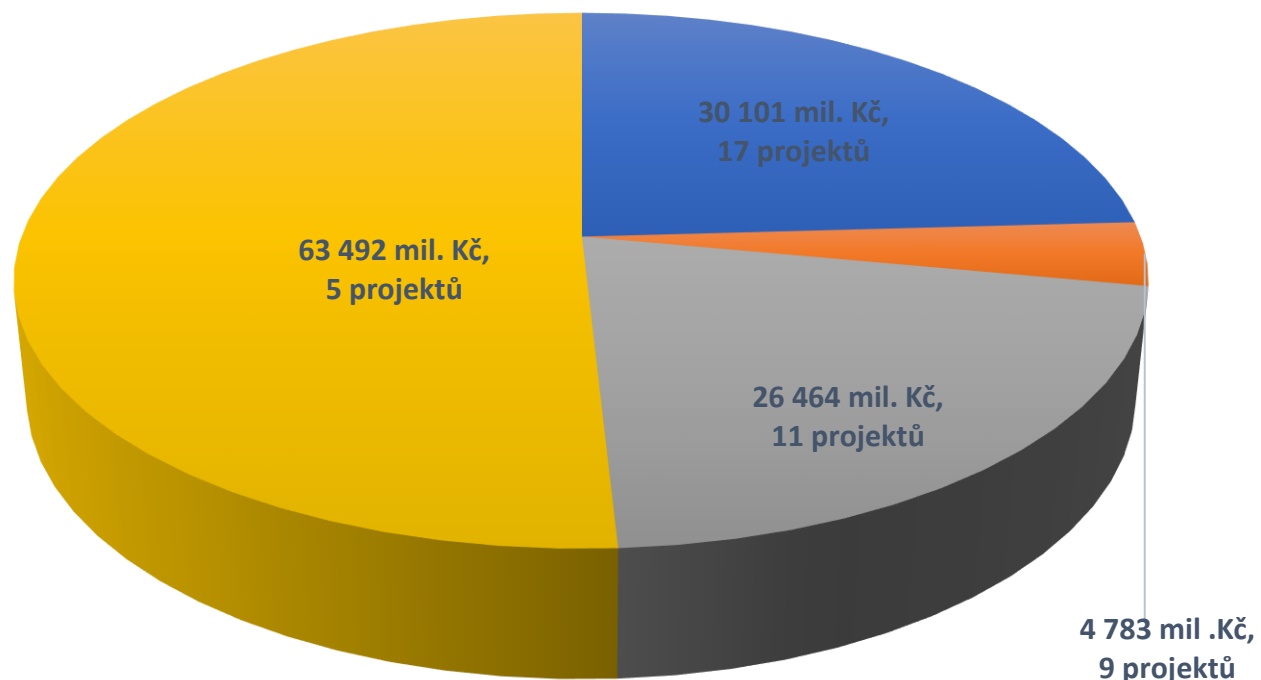
SC IV.2: Vyšší využití a transformace potenciálu průmyslového dědictví regionu



# Projekty dle oblasti zájmu PTÚK



- I. Podnikání, výzkum, inovace**
- II. Kompetentní lidé a Smart Region**
- III. Nová energetika a efektivně využívané zdroje**
- IV. Revitalizovaná území 21. století**



# Výsledek hodnocení – doporučení výběru strategických projektů Regionální stálé konferenci Ústeckého kraje

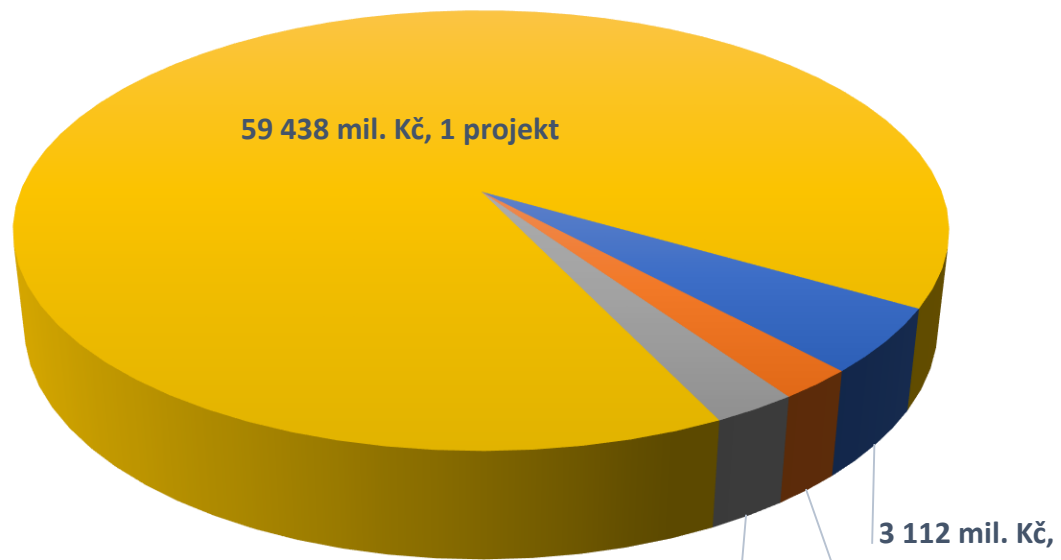


Tematické oblasti dle PTÚK/ rozděleno strategické projekty a projekty pro tematickou výzvu	Σ Celkové náklady projektu – DOPORUČENÉ projekty	Σ alokace dotace max. 50 mil. EUR pro strategické projekty	Počet projektů
<b>Strategický projekt</b>	<b>65 687 530 540,63 Kč</b>	<b>6 394 809 000,00 Kč</b>	<b>7</b>
I. Podnikání, výzkum, inovace	3 111 540 000,00 Kč	2 644 809 000,00 Kč	4
II. Kompetentní lidé a Smart Region	1 487 892 031,00 Kč	1 250 000 000,00 Kč	1
III. Nová energetika a efektivně využívané zdroje	1 650 420 038,00 Kč	1 250 000 000,00 Kč	1
IV. Revitalizovaná území 21. století	59 437 678 471,63 Kč	1 250 000 000,00 Kč	1
<b>Tematická výzva</b>	<b>59 150 893 270,00 Kč</b>	<b>21 639 167 469,50 Kč</b>	<b>35</b>
I. Podnikání, výzkum, inovace	26 988 521 460,00 Kč	9 748 767 081,00 Kč	13
II. Kompetentní lidé a Smart Region	3 294 435 810,00 Kč	2 186 132 938,50 Kč	8
III. Nová energetika a efektivně využívané zdroje	24 813 936 000,00 Kč	8 017 467 450,00 Kč	10
IV. Revitalizovaná území 21. století	4 054 000 000,00 Kč	1 686 800 000,00 Kč	4
<b>Celkový součet</b>	<b>124 838 423 810,63 Kč</b>	<b>28 033 976 469,50 Kč</b>	<b>42</b>

# Strategické projekty / tematické výzvy dle oblastí zájmu PTÚK

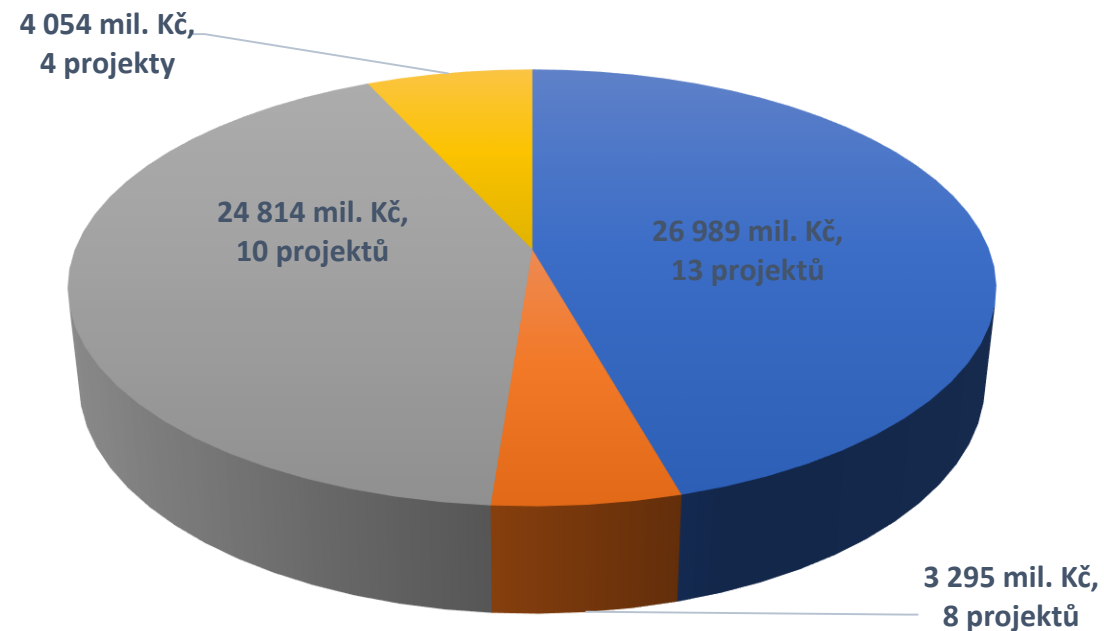


## Strategické projekty



- I. Podnikání výzkum inovace
- II. Kompetentní lidé a SMART REGION
- III. Nová energetika a efektivně využívané zdroje
- IV. Revitalizovaná území 21. století

## Projekty pro tematické výzvy



- I. Podnikání výzkum inovace
- II. Kompetentní lidé a SMART REGION
- III. Nová energetika a efektivně využívané zdroje
- IV. Revitalizovaná území 21. století

# I. Podnikání, výzkum, inovace

TV...tematická výzva  
SP...strategický projekt



- vznik (rozvoj) center pro podporu podnikání v oblastech ekonomiky s vyšší přidanou hodnotou, vznik HABů zaměřených na podporu diverzifikace ekonomických odvětví a inovací v ÚK, kreativní průmysl **(SP i TV)**
- výzkum, vývoj v oblastech obnovitelných zdrojů energie a využití vodíku, aplikace nových technologií pro chemické procesy využitelných v recyklacích plastů, biomasy včetně zpracování odpadních plynů a vývoj nanomateriálů pro tyto technologie **(SP i TV)**
- regenerace území brownfields v intravilánu měst pro další celospolečenské využití – rozvoj podnikání **(SP)**
- Transformační centrum ÚK – Technologické centrum, Krajské energetické centrum kraj, Datové centrum, Revitalizace území – urbanismus, architektura, plánování **(SP)**

**Shrnutí PS:** - opakující se aktivity → spolupráce subjektů – synergie  
- produktivní investice → tematické výzvy  
- využití fosilních paliv u produktivních investic

## II. Kompetentní lidé a Smart Region



TV...tematická výzva  
SP....strategický projekt



- rekvalifikace osob pro uplatnění na trhu v práci v důsledku transformace uhelného regionu – centra dalšího vzdělávání **(SP)**  
poradenské a vzdělávací služby včetně sítě expertů, podpora podnikavosti **(TV)**
- Vědecko-výzkumné projekty zabývající se uplatněním pracovníků těžebního průmyslu v rámci transformace ekonomiky **(SP)**
- Centra pro digitalizaci území **(TV)**

**Shrnutí PS:** + navázání nositele na SŠ Ústeckého kraje  
- lokální projekt, část aktivit nespadá do FST  
- využití pro III. Pilíř



## III. Nová energetika a efektivně využívané zdroje

TV...tematická výzva  
SP....strategický projekt



- využití geotermálních zdrojů pro tepelnou i elektrickou energii (*SP*)
- vodíková ekonomika - komplexní projekty (výroba, skladování, distribuce, spotřeba vodíku) (*TV*)
- bezemisní místní mobilita (*TV*)
- recyklace (*TV*)

**Shrnutí PS:**

- časové hledisko u energetických projektů na území po těžbě, nesoulad se ZUR ÚK
- těžba lithia (možný nesoulad s FST)
- překryvy – jiné OP (recyklace, nekomplexní projekty...)
- tematické výzvy





## IV. Revitalizovaná území 21. století



- realizace projektů výroby energie z obnovitelných zdrojů – bateriová úložiště na území brownfields spojených s uhelnou ekonomikou – příprava území
- revitalizace a resocializace území po těžbě pro nové ekonomické aktivity i volnočasové využití (Aquaponické farmy, projekty infrastruktury pro rozvoj území, smart rozvojové zóny...)

**Shrnutí PS:**

- státní podnik (produktivní investice?)
- časové hledisko – realizovatelnost v programovém období 2021 – 2027
- + vyčlenění finančních prostředků na přípravné práce – dílčí projekty
- + projekty samospráv územně přilehlých k potěžebním lokalitám



# FST – Ústecký kraj

## Kontakt:

**Ing. Jana Nedrdová**

Krajský úřad Ústeckého kraje

[nedrdoва.j@kr-ustecky.cz](mailto:nedrdoва.j@kr-ustecky.cz)

Tel. 734 393 900