

II

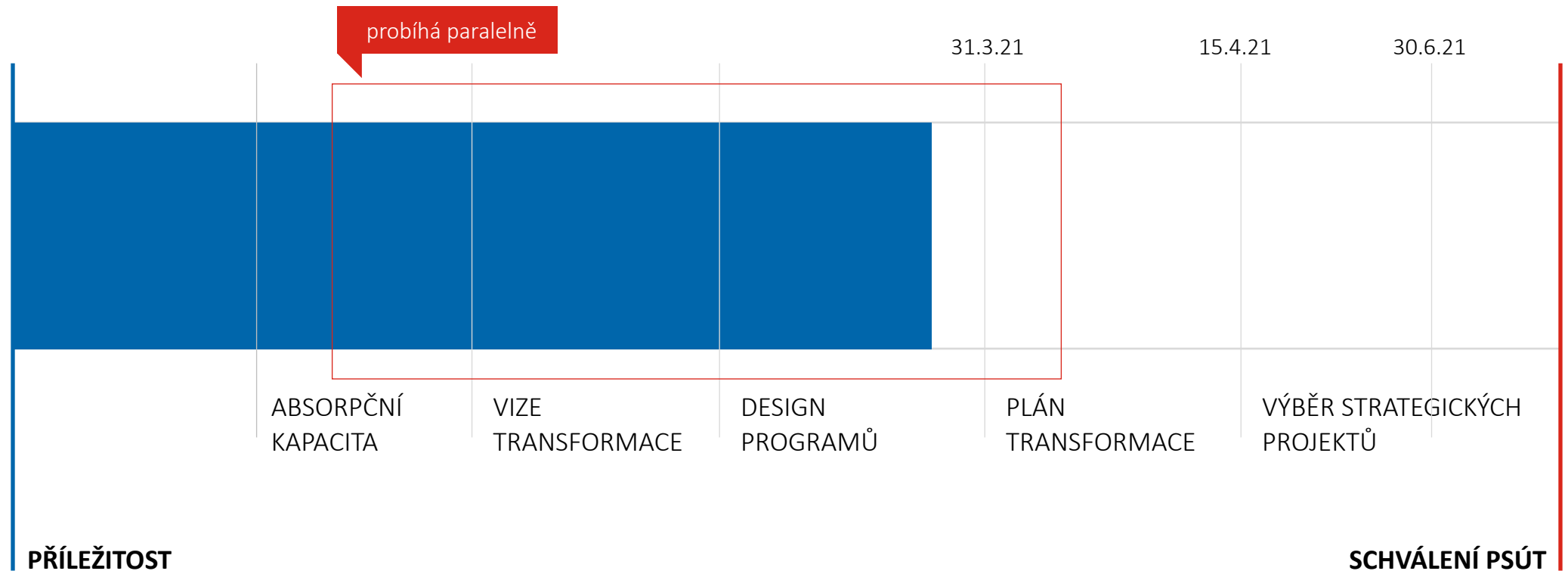
# PŘÍPRAVA NA TRANSFORMACI KARLOVARSKÉHO KRAJE



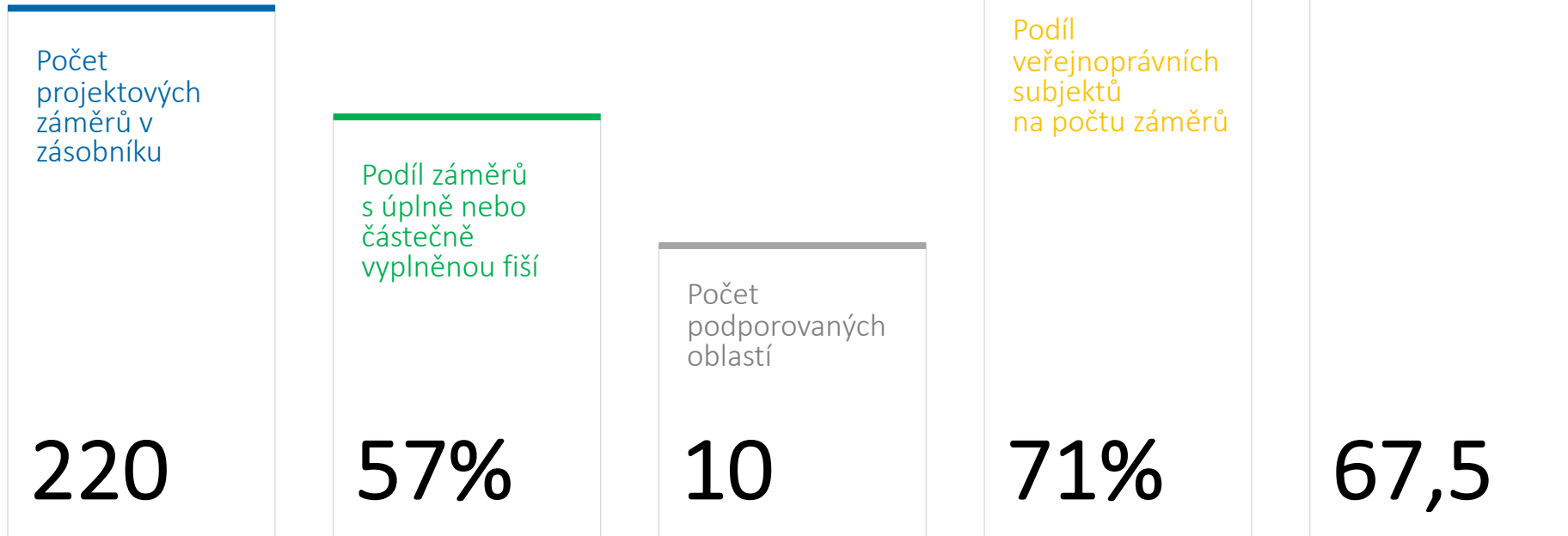
DÁLE

aktualizace: 29.3.2021

# POKROK PRÁCE.



# ZÁSOBNÍK PLNÝ OČEKÁVÁNÍ.



# GENEZE.



## Oblasti zájmu

Modernizace podnikání a inovace

Digitalizace

Transformace průmyslu

Veřejná infrastruktura a komunity

Rozvoj lidského potenciálu

Kulturní dědictví

Veřejná infrastruktura a komunity

Zvýšení účinnosti a udržení činností CZT

Čistá mobilita

Battery value chain

Čistá energetika

Obnova a nové využití lokalit



## Pilíře transformace

**EKONOMICKÁ  
TRANSFORMACE**

**SPOLEČENSKÁ  
TRANSFORMACE**

**ENVIRONMENTÁLNÍ  
A KLIMATICKÁ  
TRANSFORMACE**



## Programy

Tradice

Inovace

Znalosti

Spolupráce

Regenerace

Energie a materiály

# MAPA.

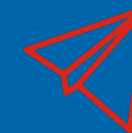
řazení Programů do Pilířů transformace  
Karlovarského kraje

## EKONOMICKÁ TRANSFORMACE.



### TRADICE

Vysoký výkon v tradičních odvětvích  
a v nových podmínkách.



### INOVACE

Nové produkty a služby v nových  
odvětvích.

## SPOLEČENSKÁ TRANSFORMACE.



### ZNALOSTI

Kvalitní vzdělání, adaptace na  
celoživotní učení.



### SPOLUPRÁCE

Kulturní dědictví, kraj bez  
vyloučených lokalit.

## ENVIRONMENTÁLNÍ A KLIMATICKÁ TRANSFORMACE.



### REGENERACE

Čisté prostředí přispívající k  
ochraně klimatu.



### ENERGIE

Nová energie z nových zdrojů.



# EKONOMICKÁ PROSPERITA.

Region je v současnosti zcela orientován na část produkčního řetězce s poměrně nízkou přidanou hodnotou. Hospodářství kraje je charakterizováno těžbou surovin, průmyslovou produkcí s velkou spotřebou energie a materiálů a nízkou přidanou hodnotou, vysokým podílem firem v zahraničním vlastnictví – subdodavatelů mateřských firem v cizině, vysokým podílem služeb spojených s lázeňstvím a cestovním ruchem.



- **Vytváření příležitostí pro výrobu** – zařazení malých a středních firem do globálních hodnotových řetězců
- **Restrukturalizace firem** – subdodavatelů vázaných na producenty uhlí a energie, aktivní vyhledávání investorů (nejen zahraničních investic, ale také velkých domácích investorů) do perspektivních průmyslových oborů
- **Podpora firem s exportním potenciálem** ke zvyšování produktivity práce a růstu exportu
- **Inovační infrastruktura**, která zajistí prostředí pro realizaci konceptu/podpory inovací na základě výsledků výzkumu a vývoje, poskytování služeb v distribuci a prodeji, podpora startupů založených na znalostech
- **Infrastruktura pro rozvoj kreativity**, zajišťující oblast branding, designu, marketingových dovedností, podpora využití prostředí pro filmovou produkci
- **Digitální infrastruktura jako součást inovační infrastruktury**, specificky zaměřená na nové produkty a služby
- **Vytváření příležitostí pro nové typy služeb** – silver economy





# SPOLEČENSKÁ PROSPERITA.

Území KVK v minulosti prošlo a také v současnosti prochází významnými změnami ve složení populace. Industriální společnost vyžadovala velký objem práce lidí s nižší kvalifikací, případně specifickou kvalifikací, která se v čase (v průběhu jejich pracovního života) neměnila. Nové společenské výzvy, spojené s novými prostředky výroby, komunikace a novými způsoby naplňování potřeb lidí, povedou k významným společenským změnám.

- **Rozvoj e-kultury**
- **Péče o veřejný prostor** za účelem zvyšování kvality života a zvýšení atraktivity pro místní obyvatele
- **Využití potenciálu památek UNESCO** a dalších lokalit pro rozvoj návazné infrastruktury
- **Podpora a rozvoj infrastruktury pro MICE eventy** - propagace a péče o specifické kulturní dědictví
- **Rozvoj balneologického institutu** jako centra výzkumu, vzdělávání a rozvoje kulturního a přírodního dědictví s celokrajskou působností
- **Založení infrastruktury pro technické vzdělávání** vedené soukromou vysokou školou
- **Založení vzdělávání v kreativních oborech** provázáním VOŠ v regionu s uměleckými fakultami
- **Zamezení vzniku digitálně vyloučených lokalit**
- **Inkluzivní prostředí** pro všechny sociálně ohrožené skupiny obyvatel
- **Vznik nových a rozvoj existujících podnikatelských aktivit** v oblasti **sociálního podnikání**
- **Zvýšení atraktivity regionu** pro stávající populaci a nově příchozí v produktivním věku
- **Podpora rekvalifikace propouštěných zaměstnanců** v souvislosti se změnami ve výrobě energie a uzavíráním těžebních provozů na území kraje
- **Sociální inovace** pro zahájení služeb v oblasti „silver economy“



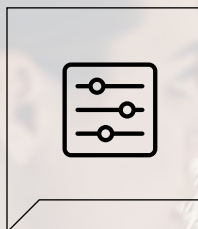
# ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A KLIMATICKÁ TRANSFORMACE.

Dosažení klimatické neutrality do roku 2050 vyžaduje radikální změny v hospodářství, proměnu energetiky, vývoj a využití nových technologií. Je zásadním inovačním impulzem pro rozvoj společnosti. Naplňování cílů ve snižování emisí skleníkových plynů, energetických úsporách a změnách v energetice tak, jak jsou vyjádřeny ve Vnitrostátním plánu ČR v oblasti energetiky a klimatu, vyvolá dynamický rozvoj obnovitelných zdrojů energie, decentralizaci výroby elektřiny, rozvoj komunitní energetiky, efektivní využívání všech dostupných zdrojů energie a výrazné energetické úspory.

- Likvidace starých ekologických zátěží a využití brownfieldů pro rekreaci, veřejné služby, podnikání, včetně aktivit vedoucích k sekvestraci uhlíku
- Zakládání farem, skleníků a dalších produkčních ploch pro výrobu biopotravin
- Využití okolí vodních ploch k rekreaci a bydlení – např. okolí jezera Medard
- Revitalizace sociálně vyloučených lokalit, výstavba sociálního bydlení
- Projekty agroenergetiky
- Projekty komunitní energetiky
- Energetický management kraje – komplexní přístup k energetickému poradenství pro města a obce pro potřeby nové energetiky
- projekty nové energetiky na území KVK se zahrnutím OZE (vč. battery value chain)
- Krajské centrum nakládání s odpady Vřesová
- Krajský systém nakládání s odpady – infrastrukturní projekt KÚ KVK ke koordinaci měst a obcí, se zahrnutím aktivit velkých podniků



# PRÁCE STÁLE POKRAČUJÍ.



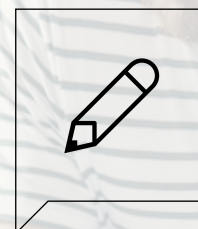
09/2020 **absorpční kapacita KVK**

Identifikovány rozvojové projekty způsobem BOTTOM – UP, stávají se východiskem pro formulaci tematických oblastí



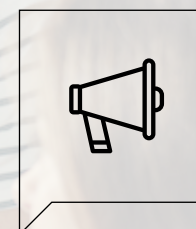
03/2021 **vazba Pilířů na zásobník**

Komplexní posouzení validity zásobníků z hlediska multikriteriálního pohledu připravenosti a překryvů s jinými typy intervencí.



04/2021 **Plán transformace**

Dokončujeme práce na Transformačním plánu KVK, včetně nastavení Cílů transformace, návrhů Programů a nastavení parametrů



06/2021 **Strategických projekty**

Vyhlašujeme výzvu na příjem strategických projektů a odpovědně v území vybíráme vlakové projekty

# IDEA SP.

## **Splnění definice strategického projektu**

„Operací strategického významu“ je operace, která zásadně přispívá k dosažení cílů programu a která je předmětem zvláštních monitorovacích a komunikačních opatření.“

## **Teritoriální rozměr**

SP by měl mít prokazatelné dopady na celé území kraje, ne pouze lokální dopad v omezeném území nebo jeden region (např. okres nebo mikroregion).

## **Efekty projektu**

Strategický projekt musí mít precizně nastavené kvantifikované výstupy a efekty. Současně musí SP vykazovat pozitivní dopady v rámci posouzení přínosů a nákladů v rámci posouzení metodou CBA



## **Vysoká míra připravenosti projektu**

Připravenost projektu je nutná a zásadní parametr s ohledem na jeho indikativní zařazení do PSÚT s ohledem na plán čerpání OP ST

## **Nositel projektu**

musí garantovat realizaci projektu ve vazbě na jeho indikativní zařazení SP do PSÚT a dodržení finančního i časového harmonogramu projektu

## **Jedinečnost SP**

Strategický projekt by měl být svým zaměřením, rozsahem či jinými charakteristikami unikátní, přičemž tato unikátnost vylučuje konkurenci s jinými podobnými projekty

# FÁZE HODNOCENÍ SP.

- 1 Soulad s OP ST
- 2 Posouzení přijatelnosti
- 3 Věcné hodnocení
- 4 RSK doporučení

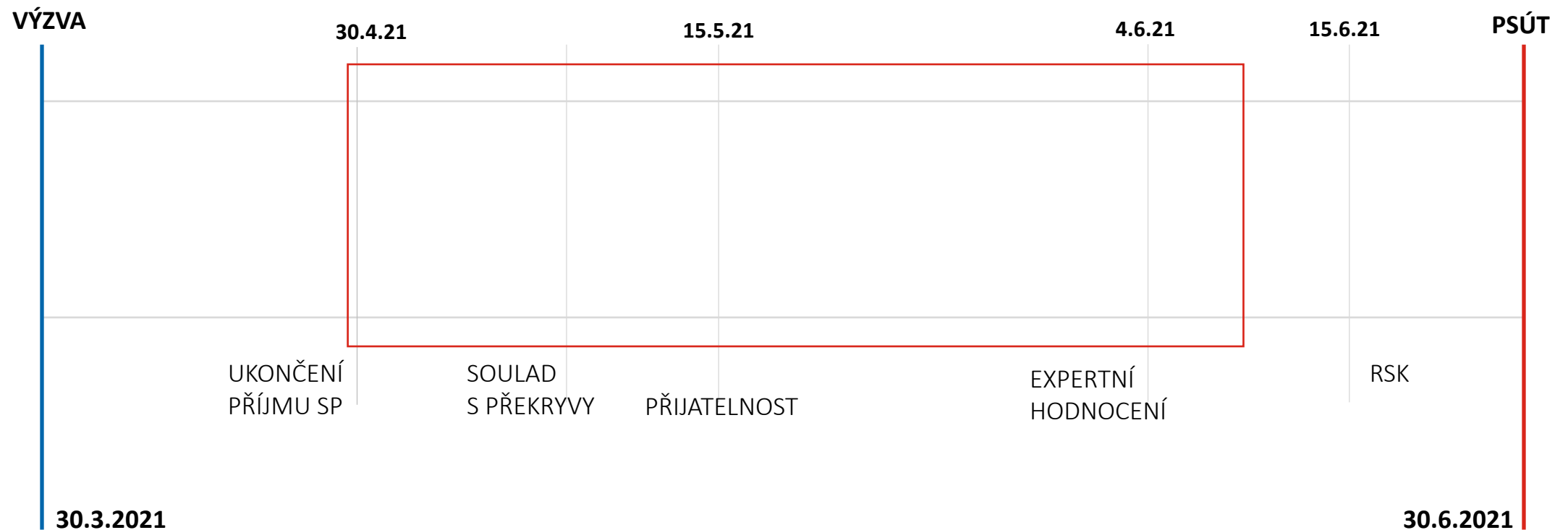
# IDEA PODPORY.

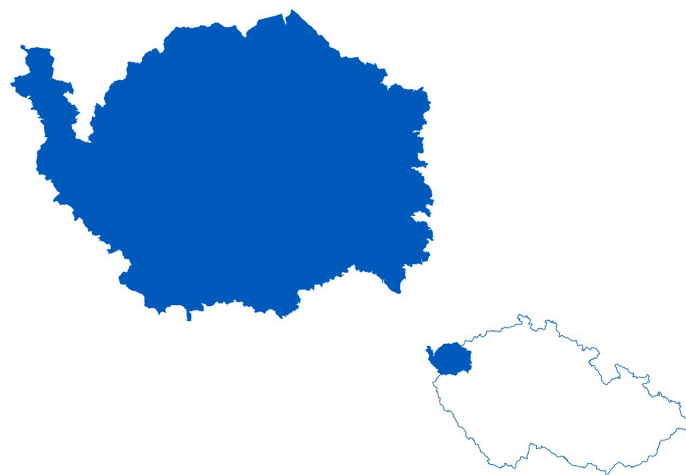
**bude upřesněno**

	FST (EU podíl)	Spolufinancování SR (dle návrhu MF)*
Velké podniky - PI	40%	0%
MSP -PI	60%	0%
Velké podniky	60%	0%
MSP	75%	0%
ÚSC	85%	10%*
VŠ, VO, NNO	85%	10%*
Školy	85%	5%*



# HARMONOGRAM VÝBĚRU SP.





# KOMUNIKUJEME.

aktivně, otevřeně jednáme se všemi aktéry  
v území, komunikace je klíčový faktor úspěchu

