



Konference Budoucnost 2021

Agentura pro transformaci
Karlovarského kraje

24. 11. 2021

Ing. arch. Vojtěch Franta,
náměstek hejtmána
Karlovarského kraje

Cíl projektu

Cílem projektu je zajistit institucionalizovanou podporu transformace Karlovarského kraje prostřednictvím agentury Karlovarského kraje.

Agentura pro transformaci Karlovarského kraje bude poskytovat metodickou, znalostní, analytickou a konzultační podporu všem aktérům dle modelu quadruple helix za účelem udržitelného rozvoje kraje ve všech třech pilířích udržitelného rozvoje - ekonomickém, sociálně-společenském i environmentálním.

Fakta o projektu

Název "Agentura pro transformaci Karlovarského kraje"

Rozpočet 216 864 582,5 Kč

Nositel Karlovarský kraj

Partneři -

Doba realizace 2022 – 2027

PSÚT Investice do výzkumu a inovací včetně investic do univerzit a veřejných výzkumných institucí a podpora přenosu pokročilých technologií

Transformace



STRATEGICKÝ ROZVOJ

Aktivitami v tomto pilíři bude poskytovat analytické podklady a poradenství pro plánování změn v Karlovarském kraji ve všech oblastech souvisejících s jeho rozvojem a podílet se na koordinaci přípravy a implementaci SMART řešení.



DIGITALIZACE

V rámci této oblasti bude agentura zajišťovat poradenství a podporu realizace projektů založených na SMART řešení a ICT projektech.



INVESTIČNÍ CENTRUM

Aktivita se budou soustředit na identifikaci potenciálu rozvoje Karlovarského kraje prostřednictvím podpory investičních i neinvestičních projektů.

Strategický rozvoj

Poskytování analytických podkladů a poradenství pro plánování změn v KK ve všech oblastech souvisejících s jeho rozvojem, a to na strategické i územně plánovací úrovni, zajišťovat jejich vzájemnou provázanost a podílet se na koordinaci přípravy a implementaci **SMART** řešení:

- **Leadership strategického rozvoje KK**, Analýzy, poradenství a konzultace v oblasti územ. a urbánního rozvoje zaměřeného na území po těžbě a možnostech jeho využití, Znalostní centrum pro udržitelný rozvoj územ. při respektování souladu se zásadami územ. rozvoje a urbanistickými hodnotami, Mapování brownfiledů včetně jejich možného využití, Analytická podpora KK v oblasti krajiny tvorby a zvyšování environmentální odpovědnosti,
- **Konzultace a koordinace strategických změn v zásadních oblastech rozvoje kraje**, Zpracování a koordinace dokumentů v oblasti strategického a územního plánování a rozvoje KK - zejména s cílem propojování koncepcí mezi dalšími organizacemi (zejména městy, MAS, mikroregiony, apod.) pro zajištění potřebných synergií,
- **Analytická podpora kraje v systematickém sběru dat** (vč. BIG DAT), jejich strukturování a interpretace,
- **Získávání, správa a aktualizace prostorových informací důležitých pro rozvoj KK**, Prohlubování spolupráce v rámci aplikovaného výzkumu, odborná spolupráce s VŠ, vědecko-výzkumnými a NNO jak na národní/mezinárodní úrovni.

Digitalizace

Zajištění poradenství a podporu realizace projektů založených na SMART řešení a ICT projektech:

- **Identifikace potenciálu** pro digitalizaci průmyslu, služeb (včetně veřejných), SMART řešení pro eGovernment a služby samosprávy,
- **Znalostní a technologická podpora** inovačním start-upům, založených na využití zejména informačních technologií (spolupráce s KARP),
- **Ideace a přenos best practices** z úspěšných a digitálně rozvinutějších zemí /ČR
- **Identifikace možných aplikací SMART řešení**, podpora jejich přípravy a realizace, a to včetně možného financování z dotačních programů,
- **Zajištění sběru, archivace a evidence dat týkajících se rozvoje kraje**, jejich vyhodnocování a interpretace pro účely policy-making procesů - aplikace konceptu data driven strategy - evidence based policy.

Investiční centrum

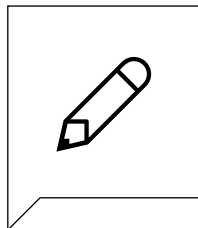
Aktivity se budou soustředit na:

- **Identifikaci potenciálu rozvoje** KK prostřednictvím podpory investičních/neinvestičních projektů, zejména pak projektů s možností využití dotačních programů,
- **Metodickou a poradenskou podporu** subjektům/aktérům, které budou chtít v kraji realizovat své investiční či neinvestiční projekty s podporou z EU fondů či dalších finančních mechanismů EU,
- **Vytváření databáze příkladů dobré praxe rozvoje a transformace území**, Podpora realizace Národního investičního plánu, Průběžné informování potenciálních žadatelů o výzvách dotačních programech,
- **Realizace vzdělávacích akcí** o dotačních výzvách s akcentem na příklady dobré a špatné praxe,
- **Podpora zejména malých obcí** při zpracování projektů do národních i evropských dotačních titulů,
- **Zpracování praktických návodů pro žadatele** pro jednotlivé výzvy i průřezových příruček pro zvýšení kvality projektů zohledňujících dobrou praxi z ČR i zahr., Inicie využití 2. a 3. pilíře v rámci Mechanismu spravedlivé transformace (především EIB).

Harmonogram

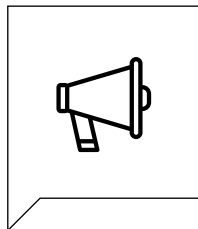
Pořadí a název fáze	Začátek fáze	Konec fáze	2022		2023		2024		2025		2026		2027		2028		2029
			1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.	2. pol.	1. pol.
1. Nábor zaměstnanců	1. pol. 2022	1. pol. 2022															
2. 1) Strategický a územní/urbánní roz	1. pol. 2022	2. pol. 2027															
3. 2) Digitalizace kraje	1. pol. 2022	2. pol. 2027															
4. 3) Investiční poradenské centrum k	1. pol. 2022	2. pol. 2027															

Komentář k rozpočtu



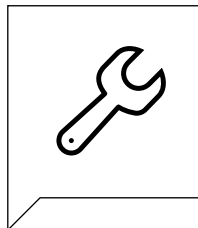
Přístrojové vybavení

Nezbytné vybavení pro realizaci projektu (nábytek, audiovizuální technika a výpočetní technika, 4x osobní vozy).



Mzdy realizačního týmu

Mzdy 138 896 937,04 Kč (V roce 2022 je uvažováno 15 osob při průměrné mzdě 50 000 Kč, v roce 2023 je uvažováno 24 osob při průměrné mzdě 52 500 Kč, v roce 2024 je uvažováno 30 osob při průměrné mzdě 55 125 Kč, v roce 2025 je uvažováno 30 osob při průměrné mzdě 57 881,25 Kč, v roce 2026 je uvažováno 30 osob při průměrné mzdě 60 775,31 Kč, v roce 2027 je uvažováno 30 osob při průměrné mzdě 63 814,07 Kč).



Ostatní neinvestiční výdaje

Režie, služby, nájem, šíření informací a komunikace, pilotní vzdělávací programy.

Transformační charakter

Činnost Agentury pro transformaci Karlovarského kraje je přímo postavená na aktivitách vedoucích k udržitelnému rozvoji za využití nových technologických nástrojů a inovativních přístupů. Současně v rámci prvního pilíře budou realizovány analýzy, poradenství a konzultace v oblasti územního a urbánního rozvoje zaměřeného na území po těžbě a možnostech jeho využití. I další aktivity v rámci prvního pilíře mají vazbu na znovuvyužití území po těžbě (databáze brownfieldů, posouzení jejich využití v souladu se strategickými prioritami kraje i urbanistickými hodnotami).

možná spolupráce

- Krušné hory destinační management
- Montanregion Erzgebirge/Krušnohoří UNESCO
- CHKO Krušné hory
- IBA – Internationale Bauausstellung
- Krajina jezer
- Transformační agentura KVK a transformační centrum ÚK



IBA – Emscher Park 1989-1999



IBA – Emscher Park



zdroj: „Von Avda -
Eigenes Werk, CC
BY-SA 3.0,
[https://commons
.wikimedia.org/w
/index.php?curid
=24838162](https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=24838162) “

IBA – Emscher Park



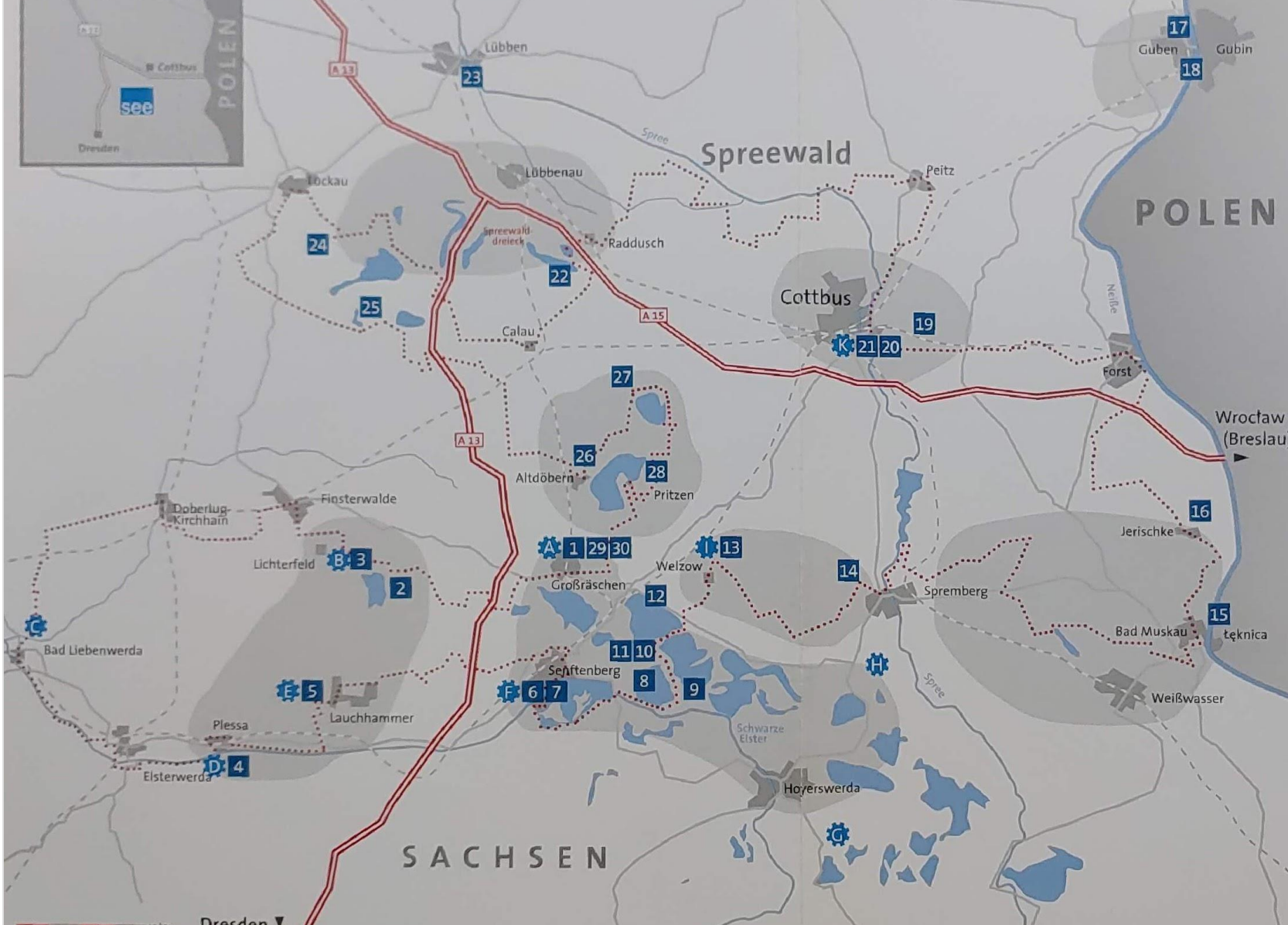
zdroj:
„emscher
park skating -
<https://richardkarty.org/coal-mine/>“

IBA – Lausitz 2000-2010

IBA Lausitz 2000 – 2010



- IBA Projects**
- 1 IBA Start Site Grossräschen-South
 - 2 F6o Visitors' Mine
 - 3 Floating Discovery Centre «The Sun»
 - 4 Event Power Plant Plessa
 - 5 Lauchhammer Bio-Towers
 - 6 Marga Industrial Estate and Garden City
 - 7 Lake Town Senftenberg
 - 8 Landmark Lusatian Lake Land
 - 9 Floating Homes at Lake Geierswalde
 - 10 Sedlitz Lagoon Village
 - 11 Floating Pontoon on Lake Sedlitz
 - 12 Lake Sedlitz Water Sports Centre
 - 13 Landscape Project Welzow
 - 14 Welzow Energy Landscape
 - 15 Prince Pückler Park Bad Muskau
 - 16 Geopark Muskau Coal Crescent
 - 17 Gubin's Main Church
 - 18 Gubener Wölle - Island in the River Neisse - Wolf House
 - 19 East Lake In Cottbus
 - 20 Prince Pückler Park Branitz
 - 21 Large Settlement Sachsendorf-Madlow
 - 22 Slavic Fort Raddusch
 - 23 Water World of the Spree
 - 24 Sielmann's Natural Landscape Wanninchen
 - 25 Cultural Landscape Fürstlich Drehna
 - 26 Landscape Art «The Hand» Altdöbern
 - 27 Floating Homes on Lake Gräbendorf
 - 28 Pritzen Art Landscape
 - 29 energy - The Lusatian Route of Industrial Heritage
 - 30 Prince Pückler Path
- Landscape islands - of the IBA thematically processed planning areas
- ENERGIE - The Lusatian Route of Industrial Heritage**
- A IBA-Terraces Visitor Centre
 - B F6o Visitors' Mine
 - C Louise Briquette Works
 - D Event Power Plant Plessa
 - E Lauchhammer Bio-Towers
 - F Marga Industrial Estate and Garden City
 - G Energy Factory Knappenrode
 - H Schwarze Pumpe Power Station
 - I Welzow-South Opencast Mining
 - J Art Museum Cottbus Power Station



zdroj: „that which remains – visitor Centre at the IBA Terraces“

IBA – Lausitz 2000- 2010

2 LUSATIA'S HORIZONTAL EIFFELTOWER

F60 Visitors' Mine

--
With about half a kilometre in length, the overburden conveyor bridge F60 in Lichterfeld near Finsterwalde is the biggest mining apparatus ever built. The masterpiece of engineering 500 metres long and weighing 11,000 tons the F60 was saved from demolition at the end of the 1990s. Today the »the horizontal Eiffeltower« is open to visitors for walking tours and is also the carrier of a spectacular light and sound installation: it is a most unusual tourist attraction. Apart from guided tours on the bridge, the operators present a programme of diverse cultural events. More than half a million people have visited F60 so far.

--
Besucherbergwerk F60
Bergheider Straße 4
D-03238 Lichterfeld
+49 (0) 3531 - 60 80 00
www.f60.de



8 FARSIGHTEDNESS IN THE LAKE LAND

Landmark Lusatian Lake Land

--
The flooding of the immense craters that were left behind by brown coal mining will result in Europe's largest man-made lake landscape. Exactly in the centre of this unique water world the »Landmark Lusatian Lake Land« is establishing itself as a highly visible future landmark with connective canals and floating architecture. The 30-metre tall viewing tower simultaneously functions as sculpture and symbol for the changing landscape. Built of rust-coloured steel, it recalls the lake landscape's industrial prehistory of mining machinery made of steel, on one hand, and invokes courageous, imaginative future projects, on the other.

--
D-01968 Senftenberg/
OT Kleinkoschen
Follow the street signs (c. 3.5 km)
www.lausitzerseenland.de

zdroj: „that which remains – visitor Centre at the IBA Terraces“

Transformační centrum UK



TRANSFORMAČNÍ CENTRUM ÚSTECKÉHO KRAJE

ŘÍDÍCÍ CENTRUM AREÁLU	1880 m ²
REPREZENTAČNÍ CENTRUM	1020 m ²
KOMUNIKAČNÍ A POBYTOVÉ JÁDRO	660 m ²
COWORKINGOVÉ CENTRUM	1650 m ²
COWORKINGOVÉ CENTRUM II.	1080 m ²
MĚŘENÍ, TESTOVÁNÍ, PROTOTYPOVÁNÍ	540 m ²
WORKSHOPOVÝ ALTÁN	520 m ²

7350 m²

VÝMĚRY JSOU UVÁDĚNY JAKO T.ZV. ČISTÉ UŽITNÉ PLOCHY = PLOCHY MÍSTNOSTÍ PLNÍČÍ VÝŠE VYPISANÉ FUNKCE BEZ KOMUNIKACÍ A SCHODIŠŤ, BEZ PLOCH NOSNÝCH I NENOSNÝCH KONSTRUKCÍ A PROSTUPŮ VYPLNĚNÝCH INSTALACEMI

zdroj:
<https://architektura krajeustecka.blogspot.com/2021/04/transformator-01.html>

Jezero Milada Architektonická soutěž



JEZERO MILADA: ŽIVÁ KRAJINA LAKE MILADA: LIVING LANDSCAPE



Účastníci: [names], [names], [names]

Jezero Milada, Old English
The landscape of Lake Milada has a long history of settlement and agriculture. The lake is a central element of the landscape, and the surrounding area has been shaped by human activity for centuries. The competition aims to create a living landscape that respects the history and character of the area while providing a high-quality environment for the future.

Lake Milada, Living Landscape
The landscape of Lake Milada has a long history of settlement and agriculture. The lake is a central element of the landscape, and the surrounding area has been shaped by human activity for centuries. The competition aims to create a living landscape that respects the history and character of the area while providing a high-quality environment for the future.

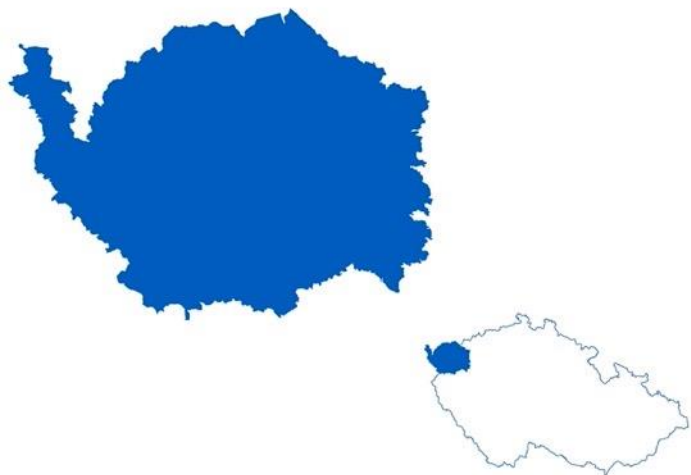
Living Landscape
The competition aims to create a living landscape that respects the history and character of the area while providing a high-quality environment for the future. The winning proposal should be a comprehensive plan that addresses the needs of the community and the environment.

Living Landscape
The competition aims to create a living landscape that respects the history and character of the area while providing a high-quality environment for the future. The winning proposal should be a comprehensive plan that addresses the needs of the community and the environment.

Living Landscape
The competition aims to create a living landscape that respects the history and character of the area while providing a high-quality environment for the future. The winning proposal should be a comprehensive plan that addresses the needs of the community and the environment.



zdroj:
https://vizemilada.cz/uploads/files/design_panel1.pdf



Děkuji za
pozornost.

