



Program č.1

TRADICE



Příspěvek k cíli 2030

Podporou v rámci programu Tradice lze dosáhnout významného pokroku v oblasti rozvoje specifických výrob nezbytných pro využití v regionu i za jeho hranicemi a obecně růstu služeb, zejména ve spojení s nově se rozvíjejícími průmyslovými odvětvími.

Cílem do roku 2030 je zvýšit přidanou hodnotu produkce malých a středních podniků se sídlem v kraji, zejména v tradičních odvětvích, navázaných na zpracování kovů a ve strojírenství, zvýšit exportní potenciál a rozvinout specifické výroby mj. pro energetiku a v nových průmyslových výrobcích.

Specifické cíle Programu č.1

- 2.1 Začínající podnikání
- 2.2 Transformace firem

Současný stav

V roce 2017 proběhlo v KVK terénní šetření inovačních kapacit. Vzhledem k významu odvětví v krajském hospodářství byla největší pozornost zaměřena na podniky z oboru strojírenství a zakázkové kovodělné výroby, dále z oboru energetiky, využití OZE a zpracování druhotných surovin a také z tradičních průmyslových odvětví, zejména výroby skla, porcelánu a keramiky.

Nejvýznamnějšími obory v KVK jsou strojírenství, kovodělná výroba a elektrotechnika, ve kterých působí okolo 130 firem se 7 700 zaměstnanci. V oboru je častý zakázkový charakter výroby, zejména pro zahraniční zadavatele, většinou německé. To vyžaduje schopnost originálních řešení a dává dobrou příležitost pro rozvoj produkce s vyšší přidanou hodnotou. Řada výrob je spojena s automobilovým průmyslem, jedná se např. o kovové komponenty, zamykací systémy a další. RIS3 obsahuje určitý okruh průmyslových oborů, jejichž rozvoj může v nastávajícím období významně přispět k vyššímu ekonomickému výkonu. Jedná se o průmyslové pece, stroje na zpracování plastů, dopravníkové systémy, elektrosystémy pro trolejbusy a autobusy, malé vodní elektrárny, malé čistírny odpadních vod a další.

Velký okruh podniků vyrábějících komponenty pro automobilový průmysl je příležitostí pro zapojení se regionu do rozvoje autonomní mobility. V polovině roku 2022 by měl být zahájen provoz testovacího polygonu společnosti BMW, který je budován na území zasaženém těžbou. Přes zvýšenou opatrnost, která provází automobilový průmysl v důsledku pandemie COVID-19, se zde předpokládá dobudování celkem šesti okruhů se sto kilometry testovacích tratí.

KVK se dlouhodobě vyznačuje nízkým přílivem zahraničních investorů. I když v posledních letech jejich objem roste, z hlediska dynamiky změny KVK dále zaostává za ostatními regiony ČR. Vzhledem k investici BMW a novému podnikání firem v návaznosti na ukončování těžby uhlí vzniká potenciál pro další investice. Zapojení podniků KVK do přeshraniční spolupráce může napomoci nově vzniklé Přeshraniční inovační strategie KVK se Svobodnými státy Bavorsko a Sasko, včetně partnerství s bavorským Klastrem pro mechatroniku a automatizaci.

Výhodou tradičního odvětví výroby skla, porcelánu a keramiky jsou celé produkční řetězce na území KVK nebo v jeho blízkosti. Výroba porcelánu je unikátní tím, že celý proces výroby je situován přímo v regionu, od těžby kaolínu, po finální produkt s vysokým exportním potenciálem.

Transformace výroby energie a ukončování těžby uhlí je příležitostí také pro zachování energetiky jako významného oboru v KVK. Zásoby lithia v Krušných horách, a to jak nerostného bohatství, tak znovuvyužití z již vytěžených hornin, vyvolávají v posledních letech velký zájem nejen v České republice. Pokud by se realizoval produkční řetězec od surovin k produktům nezbytných pro decentralizovanou energetiku a elektromobilitu, umožnilo by to KVK udržet se mezi energeticky nejvýznamnějšími regiony České republiky, být významným exportérem vysoce žádaných produktů a nezávaditelného know-how.

