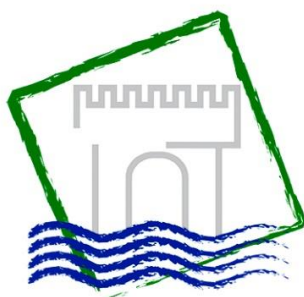


STRATEGIE ROZVOJE ÚSTECKÉHO KRAJE DO ROKU 2027

C. IMPLEMENTAČNÍ ČÁST



Ústecký kraj

Zpracovatel: **SPF Group, v.o.s.**, Bozděchova 99/6, 400 01 Ústí nad Labem
MEPCO, s.r.o., Spálená 108/51, 110 00 Praha1

Datum: květen – červen 2017

Obsah

Úvod	3
1.1 Popis využití strategie.....	3
1.2 organizační zajištění implementace	5
1.3 Metodika hodnocení realizace strategie.....	9

Úvod

Implementační část Strategie rozvoje Ústeckého kraje určuje jednotlivé kroky, které je potřeba pravidelně provádět, aby byla strategie naplňována a aby mohlo být dosahováno cílů stanovených ve strategické části. Strategie rozvoje Ústeckého kraje může být kvalitně naplňována pouze za předpokladu pravidelného vyhodnocování a sledování, zda jsou nastavené priority a cíle skutečně naplňovány. Pro úspěšnou implementaci strategie je tedy potřebné nastavit kvalitní systém jejího řízení a monitoring.

Implementační část obsahuje:

1. Popis využití strategie
2. Organizační zajištění implementace, včetně nastavení rolí zapojených subjektů
3. Metodika pro hodnocení SRÚK (systém měření úspěšnosti a monitoringu strategie a katalog indikátorů obsahující metodické karty všech indikátorů)

1.1 POPIS VYUŽITÍ STRATEGIE

Strategie rozvoje Ústeckého kraje je základním rozvojovým dokumentem pro území Ústeckého kraje. SRÚK akcentuje rozdíly v podmínkách a sociálních a ekonomických charakteristikách regionů v rámci kraje. Vznik strategie byl koordinován s dalšími koncepčními dokumenty, zejména s národní Strategii regionálního rozvoje ČR či Strategickým rámcem hospodářské restrukturalizace Ústeckého, Karlovarského a Moravskoslezského kraje.

Strategie rozvoje Ústeckého kraje je zastřešujícím dokumentem, který definuje největší problémy, úkoly a výzvy, které mají zásadní význam pro harmonický rozvoj kraje ve všech aspektech ve střednědobém horizontu. Vzhledem ke způsobu jejího zpracování (se zahrnutím řady relevantních aktérů) se jedná o rozvojový dokument, který je relevantní jak pro veřejnou sféru, tak pro podnikatelský, akademický či neziskový sektor. Zároveň je podkladem pro argumenty při vyjednávání s centrálními orgány. Přesto nezasahuje do kompetencí jiných subjektů. Jedná se o konsensuálně přijatý rámec a společné rozvojové cíle území Ústeckého kraje. To znamená, že pro strategické rozhodování podnikatelů, investorů, univerzit atd. strategie ukazuje, jaké rozvojové směry budou ze strany kraje a dalších regionálních subjektů (především z veřejné sféry) podporovány (upřednostňovány). Z uvedených důvodů by bylo vhodné, aby se strategie stala jedním z výchozích podkladů při zpracování strategických dokumentů měst a obcí Ústeckého kraje, ale i dalších relevantních subjektů, které mají vliv na rozvoj Ústeckého kraje (univerzity, velcí zaměstnavatelé apod.).

Vzhledem k zastřešujícímu charakteru Strategie rozvoje Ústeckého kraje musí veškeré aktivity kraje, které mají vliv na jeho rozvoj, být na cíle této strategie navázány. Základní úkol má v této oblasti Ústecký kraj jako instituce, zejména prostřednictvím Krajského úřadu Ústeckého kraje. Z tohoto důvodu musí pracovníci Krajského úřadu Ústeckého kraje zajistit minimálně následující vazbu:

- **V podkladových materiálech pro rozhodování** zastupitelstva, výborů zastupitelstva, rady, komisí rady, pracovních skupin a dalších obdobných platforem uvést vždy jasnou vazbu předkládaného materiálu ke Strategii rozvoje Ústeckého kraje, tj. popsat pozitivní dopad na některý z cílů této strategie; pouze v případě běžných či provozních aktivit může být uvedeno, že projednávaný materiál je vzhledem ke strategii nerelevantní.

- **Ve všech oborových strategických či koncepčních dokumentech** zpracovat samostatnou kapitolu, která bude vyjadřovat vazbu na tuto strategii s jasným uvedením, které cíle této strategie oborový koncepční dokument přímo rozvíjí.
- **V žádostech o dotace** předkládané Ústeckým krajem či jím zřizovanými či zakládanými organizacemi popsat pozitivní dopad projektu na tuto strategii s uvedením konkrétního cíle či více cílů, k jejichž plnění projekt přispěje. **V dotačních programech** vyhlašovaných krajem uvést samostatnou kapitolu, která bude vyjadřovat vazbu na tuto strategii s jasným uvedením, k naplnění kterého cíle této strategie dotační program přímo přispívá.
- **V tiskových zprávách** – v relevantních případech, kdy se jedná zejména o informaci o rozvojové aktivitě kraje – odkázat na skutečnost, že aktivita přispívá k naplnění této strategie.
- **V akcích** pořádaných Ústeckým krajem informovat vhodným způsobem o skutečnosti, že akce přispívá k naplnění této strategie.

Vedle výše uvedeného je nutné zmínit čtyři konkrétní situace, pro které bude Strategie rozvoje Ústeckého kraje intenzivně využívána:

1. Hodnocení projektových žádostí o dotaci
2. Revize dotačních titulů vyhlašovaných Ústeckým krajem
3. Příprava programového období 2021-2027
4. Příprava národních dotačních titulů
5. Podklad při zpracování strategických dokumentů měst a obcí Ústeckého kraje

Hodnocení projektových žádostí o dotaci

V případě některých dotačních titulů (např. Operační program Životní prostředí) vyžaduje vyhlášovatel doložení souladu předkládaného projektového záměru se strategickými či koncepčními rozvojovými dokumenty. Strategie rozvoje Ústeckého kraje jako zastřešující koncepční dokument je referenčním dokumentem, v němž bude příslušná návaznost identifikována. Na Krajský úřad Ústeckého kraje se mohou obracet předkladatelé s žádostí o vydání vyjádření o souladu projektového záměru (žádosti o dotaci) se strategií kraje. V tom případě si koordinátor strategie vyžádá relevantní podklady od žadatele k tomu, aby mohl vyhodnotit vazbu záměru na cíle stanovené ve strategii. Po posouzení vydá koordinátor stanovisko, které může mít tři alternativní závěry (pokud dotační titul stanovisko neformalizuje jiným způsobem):

- a) projektový záměr je v rozporu se Strategií rozvoje Ústeckého kraje;
- b) projektový záměr není v rozporu se Strategií rozvoje Ústeckého kraje, ale přímo ji nenaplnňuje;
- c) projektový záměr je v souladu se Strategií rozvoje Ústeckého kraje a přispívá k naplnění cíle XY.

Revize dotačních titulů vyhlašovaných Ústeckým krajem

Veřejné prostředky využívané Ústeckým krajem je vždy nutné vynakládat v souladu s principem hospodárnosti, efektivnosti a účelnosti. Účelnost vynaložení prostředků se posuzuje vzhledem k nastaveným cílům. Strategie rozvoje Ústeckého kraje je referenčním dokumentem, vůči němuž se posuzuje, zda financované aktivity přispívají k plnění stanovených cílů, a tedy jsou účelně vynakládány. Jedním ze systémových opatření jsou dotační tituly vyhlašované krajem, jejichž zacílení musí být v souladu s cíli SRÚK.

Rozhodne-li se Ústecký kraj k zavedení zcela nového dotačního titulu, je nutné nejprve posoudit jeho relevantnost ke Strategii rozvoje Ústeckého kraje. Je-li koordinátorem strategie a příslušným garantem posouzena relevantnost takového dotačního titulu, zpracuje příslušný odbor pravidla programu. Jejich obsahové zaměření bude znovu posouzeno koordinátorem strategie a příslušným garantem s ohledem na cíle stanovené ve strategii.

Příprava programového období 2021-2027

Již v době přípravy Strategie rozvoje Ústeckého kraje začínají na centrální úrovni probíhat diskuse o přípravě následujícího programového období Evropské unie. Předpokládá se, že kohezní politika EU projde (mj. v souvislosti s vystoupením Velké Británie z Evropské unie) zásadními změnami, a očekávat lze i nižší objem veřejných financí alokovaných na kohezní politiku EU. Z tohoto důvodu je nezbytné tematické zaměření jejích priorit. Z tohoto důvodu je nezbytné mít zcela jasně stanovené priority, které musí být z pozice jednotlivých regionů prosazovány ve vyjednávacím procesu.

Z tohoto důvodu musí veškerá stanoviska či pozice Ústeckého kraje být v souladu se Strategií rozvoje Ústeckého kraje. Proto tato stanoviska oficiálně komunikovaná Ústeckým krajem musí být nejdříve posouzena koordinátorem strategie ve spolupráci s příslušným garantem. Jedná-li se o klíčové postoje kraje k budoucnosti kohezní politiky, měly by být diskutovány také na Regionální stálé konferenci, využití mohou být také příslušné pracovní skupiny.

Příprava národních dotačních titulů

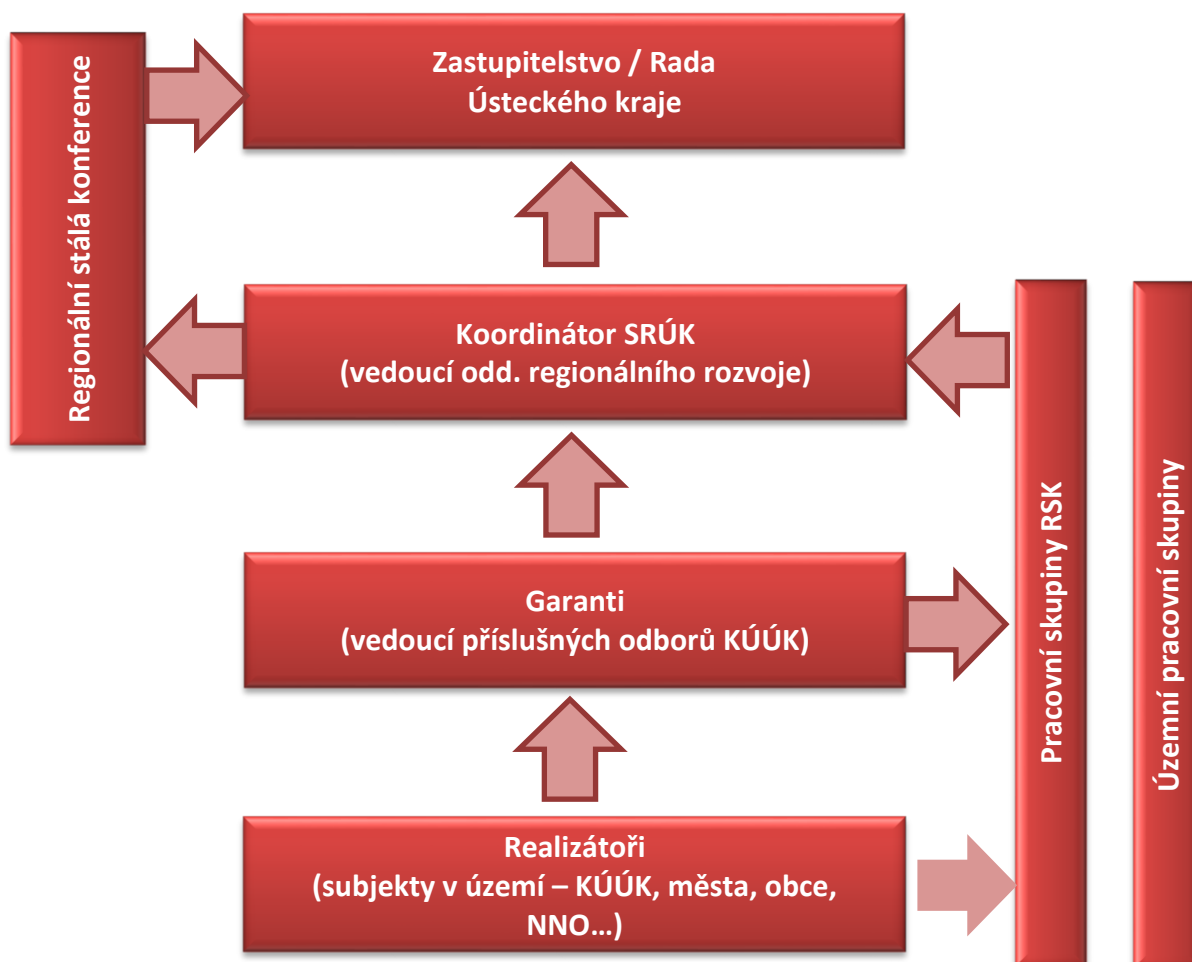
S ohledem na výše uvedené očekávané nižší alokace evropské kohezní politiky lze předpokládat tlak českých regionů na centrální úroveň k vytvoření národních dotačních titulů, které budou doplňovat škálu finančních zdrojů vedle dotací evropských.

Ústecký kraj by měl identifikovat ty oblasti, které nejsou pokryty dotačními tituly, a navrhnout příslušným ministerstvům vytvoření dotačních titulů, které přispějí k naplňování cílů Strategie rozvoje Ústeckého kraje. Tato aktivita může probíhat napřímo nebo prostřednictvím jiných nástrojů, jako je např. Strategie hospodářské restrukturalizace Ústeckého, Moravskoslezského a Karlovarského kraje.

1.2 ORGANIZAČNÍ ZAJIŠTĚNÍ IMPLEMENTACE

Tato část popisuje, jakým způsobem budou do naplňování strategie zapojeny jednotlivé odbory Krajského úřadu Ústeckého kraje i ostatní subjekty.

Krajský úřad Ústeckého kraje je pořizovatelem a jedním z klíčových realizátorů strategie, nicméně nemůže všechny aktivity zajišťovat sám, nýbrž v součinnosti s příslušnými subjekty / organizacemi. Odbory krajského úřadu Ústeckého kraje jsou garanty opatření, tj. usilují o realizaci projektů, které daná opatření naplňují. Koordinaci celého procesu má na starost koordinátor strategie, který spolupracuje s garanty jednotlivých opatření a je odpovědný za aktualizaci strategie a monitorování realizace. Koordinátorem strategie je vedoucí oddělení regionálního rozvoje Krajského úřadu Ústeckého kraje. Hierarchii jednotlivých aktérů ukazuje schéma 1.

Schéma 1 Organizační struktura managementu SRÚK

Zastupitelstvo a Rada Ústeckého kraje

Vrcholným článkem celého procesu implementace SRÚK jsou orgány kraje, které mají rozhodovací pravomoc. V této oblasti jsou jejich hlavní činností následující aktivity:

- schválení SRÚK;
- projednání výroční monitorovací zprávy o realizaci SRÚK za předchozí rok;
- rozhodování o případných změnách SRÚK;
- schválení projektů, které bude realizovat KÚ pro naplnění SRÚK.

Vedení kraje nese politickou odpovědnost za naplňování strategie. Vzhledem k tomu, že některé cíle jsou mimo přímou kompetenci kraje (a kraj v nich sehrává pouze podpůrnou roli), nemůže garantovat plnění veškerých cílů. Ústecký kraj je však zodpovědný za implementaci strategie, tj. za aktivní práci s touto strategií. Plnění cílů bude sledováno prostřednictvím měření úrovně plnění indikátorů.

Koordinátor strategie

Vedoucí oddělení regionálního rozvoje Krajského úřadu Ústeckého kraje je koordinátorem SRÚK, tj. koordinuje veškeré aktivity spojené s implementací SRÚK a jeho naplněním. Koordinátor sestavuje výroční monitorovací zprávy o realizaci SRÚK, a to na základě podkladů předaných garanty jednotlivých opatření a na základě vlastní manažerské činnosti. Koordinátor programu posuzuje, zda návrhy garantů odpovídají usnesením orgánů kraje.

Hlavní aktivity v oblasti implementace strategického plánu jsou:

- koordinace implementačních aktivit;
- zajištění vzájemné komunikace mezi všemi zapojenými subjekty;
- vyzvání garantů opatření k součinnosti ve vazbě na implementaci SRÚK;
- vyhodnocení indikátorů za předchozí rok;
- sestavení výroční monitorovací zprávy o realizaci SRÚK a jejích předložení orgánům kraje;
- předkládání relevantních materiálů do Rady KK/Zastupitelstva ÚK
- příprava evaluace SRÚK a jeho případných úprav.

Garanti opatření

Garanti opatření mají klíčovou roli při naplňování SRÚK a nesou odpovědnost za naplňování opatření a jeho specifického cíle. Vzhledem k tomu, že plnění cílů strategie není možné zajistit pouze realizací projektů Krajského úřadu Ústeckého kraje a je nutná spolupráce územních partnerů, odpovídají garanti za vynaložení úsilí kraje v dané tematické oblasti a za komunikaci s dalšími subjekty, které má vést k plnění cílů (v tomto duchu mají garanti opatření zejména iniciační a motivační roli). Nemají však přímou odpovědnost za dosažení cílové hodnoty indikátorů. Garanti mají povinnost shromažďovat data pro vyhodnocení indikátorů a poskytují součinnost koordinátorovi programu při implementaci SRÚK, mj. při sestavování podkladů pro monitorovací zprávu. Garanti se podílejí (přímo, nebo formou sdílení informací) na přípravě a realizaci projektů, jimiž bude SRÚK naplňován, a na vyhodnocení indikátorů.

V průběhu implementace jsou činnosti garantů následující:

- spolupráce při monitoringu a vyhodnocování naplňování SRÚK ve vazbě na jeho cíle, vyhodnocování indikátorů 1x za rok;
- účast na územních pracovních skupinách
- komunikace s dalšími subjekty (územními partnery) při naplňování společných cílů strategie,

Regionální stálá konference

V roce 2014 byla ustavena Regionální stálá konference jako dobrovolné regionální uskupení územních partnerů v oblasti místního a regionálního rozvoje, jejímž cílem je zvýšit koordinaci a komunikaci mezi jednotlivými aktéry na území kraje a zlepšení kvality strategického plánování.

Z tohoto důvodu je do implementační struktury Strategie rozvoje Ústeckého kraje začleněna Regionální stálá konference jako určitá koordinačně-komunikační jednotka. Regionální stálá konference projednává Regionální akční plán a obdobné koncepční dokumenty, které souvisejí s realizací Strategie rozvoje Ústeckého kraje (např. krajský akční plán vzdělávání apod.). Prostřednictvím Regionální stálé konference by mělo docházet k vzájemnému sdílení informací tak, aby se připravované a realizované projekty na území Ústeckého kraje vzájemně podporovaly, doplňovaly, a docházelo tak k synergickým efektům při realizaci regionálního rozvoje. Z tohoto důvodu se Regionální stálá konference seznamuje s Regionálním akčním plánem, navrhuje a doporučuje jeho dílčí úpravy. Další rolí Regionální stálé konference je projednávání výročních monitorovacích zpráv, zejména diskuse nad stavem a trendem plnění indikátorů, vč. návrhů na zefektivnění při jejich naplňování.

V průběhu naplňování programu vykonává Regionální stálá konference zejména následující činnosti:

- projednání návrhů regionálního akčního plánu;
- zajištění přehledu projektů dotovaných z Evropských strukturálních a investičních fondů (v kompetenci sekretariátu RSK);
- návrhy a doporučení k úpravě Regionálního akčního plánu;
- projednání výročních monitorovacích zpráv;
- sdílení klíčových informací za účelem zefektivnění regionálního rozvoje.

Územní pracovní skupiny / Pracovní skupiny RSK

Při zpracování Strategie rozvoje Ústeckého kraje byly vytvořeny pracovní skupiny pro jednotlivá identifikovaná území v rámci kraje. Tyto pracovní skupiny se podílely na zpracování analytické části strategie, a zejména na nastavení cílů v části strategické. Při naplňování strategie slouží územní pracovní skupiny jako poradní orgán. Vedle územních pracovních skupin jsou ustaveny pracovní skupiny Regionální stálé konference, které se věnují jednotlivým relevantním tématům (bez ohledu na jejich konkrétní územní zacílení). Oba typy pracovních skupin jsou relevantní k tomu, aby průběžně sledovaly vývoj naplňování strategie, a to jak při přípravě Regionálního akčního plánu za účelem koordinace vhodných projektů relevantních k naplnění cílů strategie, tak při jejich vyhodnocování a případném navrhování úprav strategie. Obdobně jako garanti opatření mají členové pracovních skupin iniciační a motivační roli na svém území, to znamená, že šíří informace o cílech strategie a iniciují vznik nových a pokud možno také integrovaných aktivit.

Při naplňování strategie vykonávají pracovní skupiny následující činnosti:

- komunikace s realizátory konkrétních projektů tak, aby připravované a realizované akce byly v souladu se strategií,
- vyhledávání příležitostí vhodných k realizaci v území v souladu se strategií,
- vzájemné sdílení informací v rámci manažerského týmu strategie,

Realizátoři

Přestože obce s rozšířenou působností mají určité zákonné povinnosti pouze v oblasti přenesené působnosti, jsou mnohdy přirozenými centry a mívají dostatek informací o rozvojových aktivitách nejen na svém vlastním území, ale i ve správním obvodu obce s rozšířenou působností. Zároveň disponují většími personálními kapacitami než ostatní obce II. a III. typu. Z tohoto důvodu bude kraj aktivně komunikovat především se zástupci obcí s rozšířenou působností při hodnocení realizace Strategie rozvoje Ústeckého kraje, a to formou sdělování informací o rozvojových aktivitách měst a obcí. Snahou krajského úřadu bude zejména získávat informace o naplňování obecních strategií, jejich přispění k plnění Strategie rozvoje Ústeckého kraje, možné je využívat i monitorovací zprávy z projektů. Vhodnou platformou bude spolupráce s nositelem ITI Ústecko chomutovské aglomerace a místními akčními skupinami realizujícími strategii komunitně vedeného místního rozvoje.

1.3 METODIKA HODNOCENÍ REALIZACE STRATEGIE

Pro měření naplňování Strategie rozvoje Ústeckého byly nastaveny indikátory pro měření naplňování cílů. Vybrané indikátory reflektují všechny prioritní oblasti rozvoje Ústeckého kraje a odpovídají navržené struktuře specifických cílů a jejich opatření. Ke každému specifickému cíli jsou navrženy 4 až 10 kvantifikovatelných indikátorů. Celkem bylo pro měření úspěšnosti všech cílů strategické části SRÚK stanoveno 19 klíčových kvantifikovatelných indikátorů, z toho pro 18 indikátorů jsou použita sekundární data a pro 1 indikátor primární data¹. Indikátory jsou srozumitelné a lehce sledovatelné. Ke každému indikátoru je zpracována metodická karta, ve které je uvedena metodika jeho měření. U každého indikátoru je uveden správce, který je odpovědný za dodržení metodiky měření, nastavení cílových hodnot a za pravidelné vyhodnocení plnění.

Základní přehled indikátorů dle výše uvedených tematických oblastí a územní dimenze (pět oblastí/regionů: Šluknovsko, Poohří, Rekreační oblast, Pánevská oblast a Jádrová oblast) ukazuje tabulka 1.

Koordinátor strategie připravuje každoročně výroční monitorovací zprávu, která souhrnně hodnotí vývoj Ústeckého kraje při naplňování cílů strategie. Primárně je výroční monitorovací zpráva založena na hodnocení indikátorů, nicméně je doplněna také slovním hodnocením, které navrhuje správci příslušného indikátoru. Následně je konzultováno s územními pracovními skupinami. Indikátory nejsou schopny vždy plnohodnotně postihnout realitu, pouze indikují trend vývoje ve vybraných faktorech. Na základě provedeného hodnocení mohou být ve výroční monitorovací zprávě uvedena opatření pro zlepšení jednotlivých oblastí v následujícím období.

Pro vytvoření výroční monitorovací zprávy poskytují koordinátorovi strategie součinnost garanti jednotlivých cílů. Koordinátor zprávu konzultuje také v rámci pracovních skupin. Návrh výroční monitorovací zprávy projednává Regionální stálá konference a schvalují ji orgány kraje.

Výroční monitorovací zpráva bude obsahovat následující informace:

- přehled významných projektů / akcí realizovaných v daném roce k naplnění specifických cílů opatření SRÚK; přehled nákladů vynaložených z rozpočtu kraje na realizaci projektů/akcí;
- sumář z projektů dotovaných z prostředků mimo rozpočet kraje (Evropské strukturální a investiční fondy, národní veřejné prostředky, zahraniční fondy apod.)²;
- pokrok dosažený při realizaci jednotlivých opatření SRÚK, kvantifikovaný na základě vývoje indikátorů výsledku, vč. slovního hodnocení;
- pozitivní a negativní aspekty realizace SRÚK v uplynulém roce,
- celkové shrnutí realizace SRÚK v předchozím období s uvedením hlavních zjištění a návrhů klíčových opatření na následující rok.

¹ Indikátor č. 12 - Spokojenost obyvatelstva

² informace zajistí Sekretariát RSK

Tabulka 2: Přehled indikátorů Strategie rozvoje Ústeckého kraje do roku 2027

Kód indikátoru	Název indikátoru
1	Počet a skladba volných pracovních míst
2	Počet podnikajících fyzických a právnických osob na 1 obyvatele
3	Vzdělanostní struktura obyvatelstva
4	Počet návštěvníků v hromadných ubytovacích zařízeních a průměrný počet přenocování v hromadných ubytovacích zařízeních
5	Kapacita hromadných ubytovacích zařízení
6	Výsledky žáků středních škol ve společné části maturitní zkoušky
7	Mzdová úroveň
8	Počet obyvatel regionu
9	Podíl nezaměstnaných
10	Počet sociálně vyloučených lokalit a počet obyvatel sociálně vyloučených lokalit
11	Volební účast
12	Spokojenost obyvatelstva
13	Počet trestných činů na 10000 obyvatel
14	Naděje dožití
15	Podíl trvale obydlených domů připojených na veřejný vodovod a na kanalizaci s ČOV
16	Podíl profilů ve IV. a V. třídě znečištění
17	Průměrná cena nemovitostí
18	Počet a rozloha brownfields
19	Počet starých ekologických zátěží

Vysvětlivky ke kartám indikátorů:

Oblast a cíl – Název specifického cíle dané oblasti, ke které se indikátor váže. Níže je uveden kompletní přehled cílů za jednotlivé regiony.

Měrná jednotka – Jednotka, podle které jsou měřeny jednotlivé indikátory.

Optimální směr - Optimální směr by měl odpovídat tendenci hodnoty indikátoru, kterým by se měl vyvíjet pro splnění jednotlivých opatření SRÚK. Optimální směr vychází ze znalosti situace jednotlivých pracovníků krajského úřadu. Pro přehlednost byly stanoveny k jednotlivým směrům vývoje symboly:

- ↑.....vzrůstající tendence
- ↓.....klesající tendence
- ±.....nepoklesnout pod stanovenou mez
- ≠.....nepřekročit stanovenou mez
- ↔.....udržet stávající hodnotu
- A/N.....splněno/nesplněno
- Monitorovat.....indikátor bude pouze monitorován

Správce indikátoru - stanovuje definici a metodiku výpočtu a je odpovědný za získávání dat za jednotlivé indikátory.

Výchozí hodnota – Reálné hodnoty indikátorů dosažené podle skutečnosti.

Cílová hodnota – Nastavené cílové hodnoty indikátorů, kterých se dosáhne po úspěšné realizaci opatření strategie. U některých indikátorů bude cílová hodnota nastavena až po prvním měření.

Metodika výpočtu – Popis výpočtu indikátoru.

Zdroj dat – Jedná se o odkazy na instituce a zdroje, které spravují data pro výpočet indikátorů.

Přehled oblastí a cílů:

Jádrová oblast:

J.1 Zvýšit sociální status obyvatel a eliminovat sociální nestabilitu

J.2: Zlepšit kvalitu životního prostředí

J.3: Zajistit ekonomický růst regionu

J.4: Revitalizovat fyzicky deprivované objekty a areály a zajistit jejich efektivní využití

Pánevní oblast:

P.1: Zvýšit sociální kapitál území

P.2: Zlepšit životní prostor

P.3: Zvýšit hospodářskou konkurenceschopnost

P.4: Dokončit obnovu krajiny a revitalizovat fyzicky deprivované objekty a areály a zajistit jejich efektivní využití

Rekreační oblast:

R.1: Eliminovat dopady periferní geografické polohy a zvýšit sociální a ekonomickou životaschopnost území

R.2: Zlepšit stav životního prostředí

R.3: Zvýšit sounáležitost obyvatel s územím a sladit zájmy jednotlivých aktérů v území

Poohří:

O.1: Zajistit optimální vybavenost, zlepšená dostupnost a rovnoměrnější rozvoj regionu

O.2: Rozvinout potenciál ekonomiky

O.3: Zkvalitnit životní prostředí v regionu

Šluknovsko

S.1: Optimalizovat vybavenost a dopravní dostupnost regionu

S.2: Zvýšit sociální vitalitu a stabilitu území

S.3: Rozvinout ekonomický potenciál

1. Počet a skladba volných pracovních míst		
Oblast a cíl	O1, O2, S1, R1, J3, P3	
Měrná jednotka	Počet	
Optimální směr	Monitorovat	
Správce indikátoru	Odbor sociálních věcí	
<p>Metodika výpočtu: Indikátor udává počet neobsazených volných pracovních míst dle následujících kategorií vzdělání:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neúplné základní; • Základní + praktická škola; • Nižší střední; • Nižší střední odborné; • Střední odborné (vyučení); • Střední nebo střední odborné bez maturity a bez vyučení; • ÚSV; • ÚSO (vyučení s maturitou); • ÚSO s maturitou (bez vyučení); • Vyšší odborné; • Vyšší odborné v konzervatoři; • Bakalářské; • Vysokoškolské; • Doktorské (vědecká výchova). <p>Počet je vyjádřen za celý Ústecký kraj. Hodnoty jsou převzaty z Integrovaného portálu Ministerstva práce a sociálních věcí.</p>		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Neúplné základní		
Základní + praktická škola		
Nižší střední		
Nižší střední odborné		
Střední odborné (vyučení)		
Střední nebo střední odborné bez maturity a bez vyučení		
ÚSV		
ÚSO (vyučení s maturitou)		
ÚSO s maturitou (bez vyučení)		
Vyšší odborné		
Vyšší odborné v konzervatoři		
Bakalářské		
Vysokoškolské		
Doktorské (vědecká výchova).		
<p>Zdroj dat: Integrovaný portál MSPV - Analýza neobsazenosti volných pracovních míst podle vzdělání (https://portal.mpsv.cz/sz/stat/trh)</p>		

2. Počet podnikajících fyzických a právnických osob na 1 obyvatele		
Oblast a cíl	O1, O2, S1, R1	
Měrná jednotka	Počet	
Optimální směr	↑	
Správce indikátoru	Odbor strategie přípravy a realizace projektů	
<p>Metodika výpočtu: Indikátor udává počet podnikajících fyzických a právnických osob na 1 obyvatele v produktivním věku. Výpočet je následující: součet počtu podnikajících fyzických a právnických osob se sídlem v Ústeckém kraji dělený počtem obyvatel ve věku 15-64 let v Ústeckém kraji k 31. 12. daného kalendářního roku.</p>		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Počet podnikajících fyzických osob na 1 obyvatele		
Počet podnikajících právnických osob na 1 obyvatele		
Zdroj dat: Veřejná databáze Českého statistického úřadu		

3. Vzdělanostní struktura obyvatelstva		
Oblast a cíl	O2, S2, S3, R1, J1, P1	
Měrná jednotka	Počet	
Optimální směr	↑	
Správce indikátoru	Odbor školství, mládeže a tělovýchovy	
<p>Metodika výpočtu: Indikátor udává procentuální podíly populace Ústeckého kraje dle nejvyššího dokončeného vzdělání. Členění bude následujících kategorií vzdělání:</p> <ul style="list-style-type: none"> • základní vzdělání a bez vzdělání; • střední bez maturity; • střední s maturitou; • vysokoškolské vzdělání. <p>Výpočet je následující: počet obyvatel ve věku 15 a více let s dosaženou úrovní vzdělání (viz výše jedna z kategorií) děleno počtem obyvatel věku 15 a více let daného kalendářního roku. Hodnoty jsou převzaty z Českého statistického úřadu.</p>		
	Výchozí hodnota (2011)	Cílová hodnota (2027)
Základní vzdělání a bez vzdělání		
Střední bez maturity		
Střední s maturitou		

Vysokoškolské		
Zdroj dat: https://www.czso.cz/csu/czso/101r-k-vek-a-vzdelani-populace--y4czet1j88		

4. Počet návštěvníků v hromadných ubytovacích zařízeních a průměrný počet přenocování v hromadných ubytovacích zařízeních		
Oblast a cíl	O2, S3, R1, R2	
Měrná jednotka	Počet	
Optimální směr	↑	
Správce indikátoru	Odbor regionálního rozvoje	
<p>Metodika výpočtu: V rámci indikátoru jsou udány dva údaje:</p> <p>1. Před lomítkem: Indikátor udává počet návštěvníků v hromadných ubytovacích zařízeních, která se nachází na území Ústeckého kraje k 31. 12. daného kalendářního roku.</p> <p>2. Za lomítkem: Indikátor udává průměrný počet přenocování hostů v hromadných ubytovacích zařízeních, která se nachází na území Ústeckého kraje k 31. 12. daného kalendářního roku.</p> <p>Obě výše uvedeného hodnoty jsou převzaty z Veřejné databáze Českého statistického úřadu.</p>		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Počet návštěvníků v hromadných ubytovacích zařízeních		
Průměrný počet přenocování v hromadných ubytovacích zařízeních		
Zdroj dat: Veřejná databáze Českého statistického úřadu		

5. Kapacita hromadných ubytovacích zařízení		
Oblast a cíl	O2, S3, R1	
Měrná jednotka	Počet	
Optimální směr	↑	
Správce indikátoru	Odbor regionálního rozvoje	
<p>Metodika výpočtu: Indikátor vyjadřuje kapacitu hromadných ubytovacích zařízení, která se nachází na území Ústeckého kraje k 31. 12. daného kalendářního roku. Kapacita je členěna do dvou kategorií: pokoje a lůžka. Data budou čerpána z Veřejné databáze Českého statistického úřadu.</p>		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Pokoje		

Lůžka		
Zdroj dat: Veřejná databáze Českého statistického úřadu		

6. Výsledky žáků středních škol u společné části maturitní zkoušky		
Oblast a cíl	O2, S3, J3, P3	
Měrná jednotka	Podíl	
Optimální směr	↑	
Správce indikátoru	Odbor školství, mládeže a tělovýchovy	
Metodika výpočtu: Indikátor vyjadřuje úspěšnost studentů žáků středních škol v Ústeckém kraji ve společné části maturitní zkoušky za daný školní rok. Úspěšnost je vyjádřena jako podíl žáků, kteří se na podzim přihlásili ke konání jarního termínu maturitní zkoušky a počtu žáků, kteří v jarním termínu maturitní zkoušku úspěšně vykonali. Zjištěné výsledky jsou počítány dle územní příslušnosti jednotlivých středních škol k Ústeckému kraji. Data budou porovnána s hodnotami za celou Českou republiku.		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Ústecký kraje		
Česká republika		
Zdroj dat: Ústecký kraj – odbor školství		

7. Mzdová úroveň		
Oblast a cíl	J1, J3, P1	
Měrná jednotka	Počet	
Optimální směr	↑	
Správce indikátoru	Odbor regionálního rozvoje	
Metodika výpočtu: Indikátor monitoruje aktuální mzdovou úroveň Ústeckého kraje za daný kalendářní rok. Porovnáván je medián hrubé měsíční mzdy v Kč/měsíc. Data budou převzata ze Statistiky výdělků práce a budou porovnána se mzdovou úrovní za Českou republiku.		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Ústecký kraj	23 505	25 000
Česká republika		
Zdroj dat: Integrovaný portál MPSV – Statistika výdělků práce		

8. Počet obyvatel regionu		
Oblast a cíl	O1, S1, J1, J2, J3, P1, P2	
Měrná jednotka	Počet	
Optimální směr	Monitorovat	
Správce indikátoru	Odbor regionálního rozvoje	
Metodika výpočtu: Indikátor vyjadřuje počet obyvatel daného regionu k 31. 12. daného kalendářního roku. Počet obyvatel bude sčítán za ORP dle jejich příslušnosti k danému regionu.		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Poohří		
Šluknovsko		
Jádrová oblast		
Pánevská oblast		
Poohří		
Ústecký kraj		
Zdroj dat: Veřejná databáze Českého statistického úřadu		

9. Podíl nezaměstnaných		
Oblast a cíl	O1, O2, S1, S2, S3, J1, J3, P1	
Měrná jednotka	Počet	
Optimální směr	↓	
Správce indikátoru	Odbor sociálních věcí	
Metodika výpočtu: Indikátor udává podíl dlouhodobě nezaměstnaných, který je spočten následovně: součet počtu uchazečů o zaměstnání registrovaných na úřadu práce déle než 12 měsíců v Ústeckém kraji dělený celkovým počtem nezaměstnaných za Ústecký kraj k 31. 12. daného roku.		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Podíl nezaměstnaných		
Zdroj dat: Veřejná databáze Českého statistického úřadu		

10. Počet sociálně vyloučených lokalit a počet obyvatel sociálně vyloučených lokalit		
Oblast a cíl	S2, R1, J1, J4, P1, P4	
Měrná jednotka	Počet / m ²	
Optimální směr	↓	
Správce indikátoru	Odbor sociálních věcí	
Metodika výpočtu: Indikátor udává tři hodnoty: <ol style="list-style-type: none"> 1. hodnota vyjadřuje počet sociálně vyloučených lokalit měst a obcí, které se sčítají za Ústecký kraj. 2. hodnota je vyjádřením počtu obyvatel sociálně vyloučených lokalit, který je sčítán za Ústecký kraj. Data jsou převzata z Analýzy sociálně vyloučených lokalit.		
	Výchozí hodnota (2015)	Cílová hodnota (2027*)
Počet sociálně vyloučených lokalit měst a obcí		
Počet obyvatel sociálně vyloučených lokalit		
Zdroj dat: Analýza sociálně vyloučených lokalit		

*Rok cílové hodnoty je orientační odvíjí se od zpracování další Analýzy sociálně vyloučených lokalit. Termín jejího zpracování není prozatím znám.

11. Volební účast		
Oblast a cíl	S2, R3, J1, P1	
Měrná jednotka	Procento	
Optimální směr	↑	
Správce indikátoru	Odbor regionálního rozvoje	
Metodika výpočtu: Indikátor vyjadřuje volební účast ve volbách do zastupitelstev obcí a do zastupitelstev krajů. Volební účast v % je vyjádřena jako podíl počtu hlasujících voličů (osob, jimž byla vydána úřední obálka) a registrovaných voličů (osob zapsaných ve volebních seznamech). Údaj o volební účasti je převzat z Veřejné databáze Českého statistického úřadu za Ústecký kraj.		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Zastupitelstvo obce		
Zastupitelstvo kraje		
Zdroj dat: Veřejná databáze Českého statistického úřadu		

Pozn. V souhrnné excelovské tabulce, ve které bude provedeno vyhodnocení, bude vždy uveden rok, za který jsou data brána (tj. rok konání příslušných voleb).

12. Spokojenost obyvatelstva		
Oblast a cíl	S1, S2, R3, J1, P1	
Měrná jednotka	Počet	
Optimální směr	↑	
Správce indikátoru	Odbor regionálního rozvoje	
<p>Metodika výpočtu: Indikátor udává celkovou spokojenost obyvatel, která je zjišťována prostřednictvím dotazníkového šetření realizovaného Univerzitou J. E. Purkyně v Ústí nad Labem. Spokojenost obyvatel je zjišťována na počátku a na konci realizace SRÚK, tj. v roce 2017 a v roce 2027. Periodicita indikátoru je jedenkrát za 5 let.</p>		
Územní dimenze	Výchozí hodnota (2018)	Cílová hodnota (2027)
Šluknovsko		
Rekreační oblast		
Poohří		
Jádrová oblast		
Pánevní oblast		
Zdroj dat: Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem		

13. Počet trestných činů na 10 000 obyvatel		
Oblast a cíl	S2, J1, J4, P1, P4	
Měrná jednotka	Počet	
Optimální směr	↓	
Správce indikátoru	Odbor sociálních věcí	
<p>Metodika výpočtu: Indikátor udává počet zjištěných trestných činů v přepočtu na 10 000 obyvatel. Výpočet je následující: součet počtu zjištěných trestných činů na území Ústeckého kraje dělený počtem obyvatel Ústeckého kraje k 31. 12. daného kalendářního roku.</p>		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Počet trestných činů na 10 000 obyvatel		
Zdroj dat: Český statistický úřad		

14. Naděje dožití		
Oblast a cíl	J2, P2	
Měrná jednotka	Roky	
Optimální směr	↑	
Správce indikátoru	Odbor zdravotnictví	
<p>Metodika výpočtu: Naděje dožití neboli střední délka života při narození udává počet roků, které pravděpodobně prožijí osoby ve věku 0 (tj. při narození) za předpokladu, že se po celou dobu jejich života nezmění řád vymírání. Naděje dožití bude uvedena za Ústecký kraj a bude převzata z Veřejné databáze Českého statistického úřadu.</p>		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Naděje dožití		
Zdroj dat: Veřejná databáze Českého statistického úřadu		

15. Podíl trvale obydlených domů připojených na veřejný vodovod a na kanalizaci s čističkou odpadních vod		
Oblast a cíl	O1, S1, R1	
Měrná jednotka	Procento	
Optimální směr	↑	
Správce indikátoru	Odbor životního prostředí	
<p>Metodika výpočtu: Indikátor udává dvě hodnoty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • První hodnota udává počet obydlených domů Ústeckého kraje připojených na veřejný vodovod dělený počtem obydlených domů v Ústeckém kraji k datu Sčítání lidu, domů a bytů. Měrnou jednotkou jsou procenta. • Druhý číselný údaj za lomítkem uvádí počet obydlených domů Ústeckého kraje připojených na kanalizaci s čističkou odpadních vod (ČOV) dělený počtem obydlených domů v Ústeckém kraji celkem k datu Sčítání lidu, domů a bytů. Měrnou jednotkou jsou procenta. 		
	Výchozí hodnota (2011)	Cílová hodnota (2027)
Podíl trvale obydlených domů připojených na veřejný vodovod		
Podíl trvale obydlených domů připojených na kanalizaci s čističkou odpadních vod		
Zdroj dat: SLDB, even. územně analytické podklady ÚK		

16. Podíl profilů ve IV. a V. třídě znečištění		
Oblast a cíl	O3, J2, P2	
Měrná jednotka	Procento	
Optimální směr	↓	
Správce indikátoru	Odbor životního prostředí a zemědělství	
Metodika výpočtu: Indikátor vyjadřuje jakost povrchových vod, která je vyjádřena podílem profilů ve IV. a V. třídě znečištění (sk. A - obecné, fyzikální a chemické ukazatele) v % za území Ústeckého kraje. Data budou převzata z Českého hydrometeorologického ústavu.		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Ústecký kraj		
Zdroj dat: Český hydrometeorologický ústav		

17. Průměrná cena nemovitostí		
Oblast a cíl	R2, J1, J4, P1, P4	
Měrná jednotka	Kč / m ³	
Optimální směr	↑	
Správce indikátoru	Odbor regionálního rozvoje	
Metodika výpočtu: Indikátor vyjadřuje průměrnou cenu bytů, bytových domů a rodinných domů v daném kalendářním roce. Ve výpočtu indikátoru jsou brány pouze kupní ceny výše uvedených nemovitostí, a to za Ústecký kraj. Data budou převzata z Veřejné databáze Českého statistického úřadu za období jednoho kalendářního roku.		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Rodinné domy		
Bytové domy		
Byty		
Zdroj dat: Veřejná databáze Českého statistického úřadu - https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jsf?page=vystup-objekt-vyhledavani&vyhltext=nemovitost&bkv=bmVtb3ZpdG9zdA..&katalog=all&pvo=CEN13		

18. Počet a rozloha brownfields		
Oblast a cíl	O3, R2, J1, J4, P1, P4	
Měrná jednotka	Počet / ha	
Optimální směr	↓	
Správce indikátoru	Odbor strategie přípravy a realizace projektů	
Metodika výpočtu: Indikátor vyjadřuje celkový počet brownfields, které se nachází na území Ústeckého kraje a jejich celkovou rozlohu. Indikátor je uveden za daný kalendářní rok. Data jsou převzata z Národní databáze brownfields.		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Počet brownfields		
Rozloha brownfields		
Zdroj dat: Národní databáze brownfields – CzechInvest / interní data úřadu		

19. Počet starých ekologických zátěží		
Oblast a cíl	O3, J1, J4, P1, P4	
Měrná jednotka	Počet	
Optimální směr	↓	
Správce indikátoru	Odbor životního prostředí a zemědělství	
Metodika výpočtu: Indikátor udává počet starých ekologických zátěží, které se nachází na území Ústeckého kraje k 31. 12. daného kalendářního roku. Data jsou převzata ze Systému evidence kontaminovaných míst vedeného Ministerstvem životního prostředí.		
	Výchozí hodnota (2016)	Cílová hodnota (2027)
Počet starých ekologických zátěží		
Zdroj dat: Systém evidence kontaminovaných míst – Ministerstvo životního prostředí		