

Příloha č. 2: Předmět plnění veřejné zakázky

Výchozí stav:

Pro potřeby implementace Návrh - NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (dále jen „nařízení“), kterým se zřizuje Fond pro spravedlivou transformaci - 2020/0006 (COD) a pro potřeby implementace navrhovaného souvisejícího Mechanismu pro spravedlivou transformaci tzv. uhelných regionů (MST) bude na vládní úrovni vypracováván Územní plán spravedlivé transformace, v němž se nastíní proces transformace do roku 2030 v souladu s vnitrostátními plány v oblasti energetiky a klimatu a transformací na klimaticky neutrální ekonomiku, a poté určí nejvíce postižená území, která by měla být podporována, tj. také Ústecký kraj.

Územní plán spravedlivé transformace bude obsahovat tyto prvky:

1. popis procesu transformace na klimaticky neutrální ekonomiku, včetně harmonogramu klíčových etap transformace;
2. odůvodnění, proč byla tato území určena za nejvíce postižená procesem transformace;
3. posouzení výzev spojených s transformací, se kterými se nejvíce postižená území potýkají, včetně sociálního, hospodářského a environmentálního dopadu transformace na klimaticky neutrální ekonomiku, s uvedením možného počtu dotčených pracovních míst a ztrát pracovních míst, rozvojových potřeb a cílů, které mají být splněny do roku 2030, v souvislosti s transformací nebo ukončením činností s vysokými emisemi skleníkových plynů na těchto územích;
4. popis očekávaného přínosu podpory z FST pro řešení sociálních, hospodářských a environmentálních dopadů transformace na klimaticky neutrální ekonomiku;
5. posouzení soudržnosti s ostatními národními, regionálními nebo územními strategiemi a plány;
6. popis řídicích mechanismů sestávajících z ujednání o partnerství, plánovaných opatření pro sledování a hodnocení a odpovědných orgánů;
7. popis typu plánovaných operací a jejich očekávaný přínos ke zmírnění dopadu této transformace (čl. 4 odst.2 Nařízení):
 - a) produktivní investice do malých a středních podniků, včetně začínajících podniků, které vedou k hospodářské diverzifikaci a přeměně;
 - b) investice do zakládání nových podniků, mimo jiné prostřednictvím podnikatelských inkubátorů a poradenských služeb;
 - c) investice do výzkumu a inovací a podpora přenosu pokročilých technologií;
 - d) investice do zavádění technologií a infrastruktur pro cenově dostupnou čistou energii, do snižování emisí skleníkových plynů, energetické účinnosti a energie z obnovitelných zdrojů;
 - e) investice do digitalizace a digitálního propojení;
 - f) investice do obnovy a dekontaminace lokalit, rekultivace půdy a projektů pro nové využití;
 - g) investice do posílení oběhového hospodářství mimo jiné předcházením vzniku odpadů, jejich snižováním, účinným využíváním zdrojů, opětovným používáním a recyklací;

- h) zvyšování kvalifikace a rekvalifikace pracovníků;
 - i) pomoc uchazečům o zaměstnání při hledání zaměstnání;
 - j) aktivní začleňování uchazečů o zaměstnání;
 - k) technická pomoc
8. pokud jsou podporovány produktivní investice do jiných než malých a středních podniků, vyčerpávající seznam těchto operací a podniků a odůvodnění nezbytnosti této podpory prostřednictvím analýzy nedostatků, z níž vyplývá, že očekávané ztráty pracovních míst by překročily očekávaný počet pracovních míst vytvořených bez investic;
9. pokud jsou podporovány investice k dosažení snížení emisí skleníkových plynů z činností uvedených v příloze I směrnice 2003/87/ES, vyčerpávající seznam operací, které mají být podpořeny, a odůvodnění, že přispějí k transformaci na klimaticky neutrální ekonomiku a povedou k podstatnému snížení emisí skleníkových plynů výrazně pod hodnotu příslušných referenčních hodnot zavedených pro přidělování bezplatných povolenek podle směrnice 2003/87/ES, a jsou nezbytné k ochraně významného počtu pracovních míst; *(Spalovací zařízení o jmenovitém tepelném příkonu větším než 20 MW (s výjimkou zařízení pro spalování nebezpečných nebo komunálních odpadů). Rafinerie minerálních olejů. Koksovací pece. Výroba a zpracování kovů. Zařízení na pražení nebo slinování kovové rudy (včetně siřičkové rudy). Zařízení na výrobu surového železa nebo oceli (z prvotních nebo druhotných surovin), včetně kontinuálního lití, o kapacitě větší než 2,5 t za hodinu. Zpracování nerostů. Zařízení na výrobu cementového slinku v rotačních pecích o výrobní kapacitě větší než 500 t denně nebo na výrobu vápna v rotačních pecích o výrobní kapacitě větší než 50 t denně nebo v jiných pecích o výrobní kapacitě větší než 50 t denně. Zařízení na výrobu skla, včetně skleněných vláken, o kapacitě tavení větší než 20 t denně. Zařízení na výrobu keramických výrobků vypalováním, zejména krytinových tašek, cihel, žáruvzdorných tvárnic, obkládaček, kameniny nebo porcelánu, o výrobní kapacitě větší než 75 t denně, nebo o kapacitě pecí větší než 4 m³ a s hustotou vsázky větší než 300 kg/m³. Průmyslové závody na výrobu: a) buničiny ze dřeva nebo jiných vláknitých materiálů b) papíru a lepenky o výrobní kapacitě větší než 20 t denně.)*

Předmět díla - analyzovaná data

A) Aktuální stav ekonomiky Ústeckého kraje:

- zastoupení jednotlivých oblastí hospodářství a ekonomických sektorů
- zaměstnanost dle jednotlivých oblastí hospodářství a ekonomických sektorů
- identifikace velkých odběratelů elektrické energie (+ analýza ekonomických výsledků vybraných firem z pohledu významu nákladů na elektrickou energii)
- počet osob žijících v sociálně vyloučených lokalitách v dotčených městech a ORP zasažených útlumem těžby uhlí a útlumem elektrické energie z uhlí
- míra zadlužení osob ve městech a ORP dotčených útlumem těžby a útlumem výroby elektrické energie z uhlí

B) Analýza dopadů útlumu těžby uhlí a výroby el. energie z uhlí v ÚK:

- Obrat a objem ekonomických aktivit ztracených vlivem útlumu výroby el. energie z uhlí
 - o přímo (elektrárny, těžební společnosti)
 - o nepřímo (dodavatelé)
- Analýza dopadu zvýšení ceny elektrické energie na ekonomiku vybraných firem
- Analýza dopadů na daňové výnosy v regionu
- Analýza dopadů ve snížení příspěvků a darů obcím a NNO od dotčených společností (elektrárny, těžební společnosti)
- Počet pracovních míst zaniklých vlivem útlumu výroby el. energie z uhlí
 - o přímo (elektrárny, těžební společnosti)
 - o nepřímo (dodavatelé)
- Věková struktura osob ohrožených ztrátou pracovního místa v kraji
 - o přímo (elektrárny, těžební společnosti)
 - o nepřímo (dodavatelé)
- Kvalifikační struktura osob ohrožených ztrátou pracovního místa v kraji
 - o přímo (elektrárny, těžební společnosti)
 - o nepřímo (dodavatelé)
- Objem snížení kupní síly obyvatel v dotčených regionech
- Zvýšení počtu osob žijících v sociálně vyloučených lokalitách v dotčených městech a ORP
- Zvýšení zadlužení osob ve městech a ORP dotčených útlumem těžby a útlumem výroby elektrické energie z uhlí
- Identifikace plánovaných a očekávaných opuštěných či zasažených ploch
- Identifikace plánovaných a očekávaných opuštěných či zasažených objektů a budov
- Identifikace plánovaných a očekávaných lokalit určených k rekultivaci, resocializaci a občanskému využití

C) Návrh typových opatření, strategických témat / projektů k jednotlivým bodům 7. a) až k)

- jedná se o navržení strategických transformačních témat / projektů za Ústecký kraj způsobilých pro financování ze zdrojů Fondu spravedlivé transformace (určení klíčových nositelů, řešená témata, oblasti činností, vhodné nástroje...)

Zdroje dat, které bude mimo jiné dodavatel využívat:

- Přímé šetření mezi firmami (uhelné elektrárny, těžební společnosti, jejich dodavatelé a další firmy navázané na uhelný a energetický průmysl) a institucemi (ÚP, odbory, HK, SP)
- Dokumenty RE:START
- RIS S3
- Energetická koncepce ÚK
- Plán rozvoje ÚK
- Strategie udržitelného rozvoje ÚK
- Data z ČSÚ
- PKÚ – Koncepční dokumenty rozvoje území po těžbě
- Absorpční kapacita – žadatelé do OPPIK, OPŽP

Organizační požadavky realizace díla:

- Stanovení partnerů a stakeholderů pro tvorbu ÚPST a strategických transformačních projektů
- Zajištění min. dvou kulatých stolů v kraji s partnery a stakeholdery ÚPST – transformační workshop
- Koordinace tvorby analýzy a komunikace s KK a MSK, s MPO, MMR, MPSV
- Prezentace díla na Uhelné platformě ÚK, příp. pracovních skupinách Uhelné komise ČR