



Možnosti využití a obchodování s Carbon offsety ve veřejném sektoru

Mechanismus carbon offsetů je jedním z hlavních nástrojů pro snižování emisí skleníkových plynů a zmírnění klimatických změn. V České republice, kde veřejný sektor hraje klíčovou roli v hospodaření s lesními porosty, existuje významný potenciál pro využití těchto lesů jako prostředků pro sekvestraci CO₂ a následné využití carbon offsetů. Tento článek se zaměřuje na možnosti spotřeby a obchodování s carbon offsety ve veřejné správě, včetně přínosů pro města, obce a kraje, a na legislativní a finanční rámce, které mohou tyto procesy podporovat.

Možnosti spotřebování carbon offsetů ve veřejném sektoru

Jedním z nejvýznamnějších způsobů, jak může veřejná správa využít carbon offsety, je jejich interní spotřeba pro kompenzaci emisí vzniklých provozem měst, obcí a krajů. Veřejné instituce, jako jsou městské úřady, školy, nemocnice a další zařízení, produkují významné množství emisí CO₂, zejména v souvislosti s provozem budov, správou infrastruktury a dopravními systémy. Například městské dopravní podniky mohou významně přispívat k lokálním emisím skleníkových plynů.

Využitím carbon offsetů generovaných prostřednictvím lesních porostů vlastněných státem, kraji či obcemi mohou tyto instituce snížit své emise a zlepšit svou environmentální bilanci. Výhodou tohoto přístupu je, že veřejné subjekty nemusí nakupovat externí offsety, což vede k finančním úsporám a zároveň k podpoře lokálních udržitelných projektů. Tímto způsobem mohou instituce dosáhnout uhlíkové neutrality, což má nejen ekologický, ale také ekonomický a reputační přínos.

Podpora lokální klimatické neutrality

Mnoho měst a obcí v České republice si stanovilo cíle klimatické neutrality, což znamená snahu o dosažení stavu, kdy budou jejich emise CO₂ kompenzovány v plném rozsahu. Jednou z cest, jak toho dosáhnout, je právě využití carbon offsetů získaných ze sekvestrace CO₂ v městských a krajských lesích.

Města mohou navíc spolupracovat s místními podniky, které se snaží o snížení svých emisí, a nabízet jim možnost využít offsety generované z veřejných lesů. Tato spolupráce může být motivována daňovými úlevami nebo preferencemi v rámci veřejných zakázek, což podporuje zapojení soukromého sektoru do klimatických iniciativ. Lokální spolupráce veřejného a soukromého sektoru může mít synergický efekt a urychlit proces dosahování klimatických cílů.

Výhody vlastní spotřeby carbon offsetů veřejnou správou

Vlastní spotřeba carbon offsetů ve veřejném sektoru přináší několik klíčových výhod:

- **Snížení emisí na lokální úrovni:** Využitím offsetů ze sekvestrace CO₂ v lesních porostech mohou města a kraje efektivně snižovat své emise a přispívat ke splnění národních a mezinárodních klimatických závazků.
- **Finanční úspory:** Namísto nákupu offsetů z externích zdrojů mohou veřejné instituce využít své vlastní lesní porosty pro generování carbon offsetů, což vede k přímým úsporám v rozpočtu.
- **Zlepšení environmentálního profilu:** Instituce, které dokáží prokazatelně snižovat své emise prostřednictvím vlastních offsetů, posilují svou reputaci a zlepšují hodnocení v rámci ESG (environmentální, sociální a správní) kritérií.

Obchodování carbon offsetů s privátními firmami

Další možností, jak efektivně využít carbon offsety generované z veřejných lesů, je jejich obchodování s privátními firmami. Vzhledem k tomu, že mnoho firem hledá způsoby, jak snížit své emise a zlepšit své ESG skóre, vzniká přirozený trh pro carbon offsety, které mohou firmy zakoupit a tím kompenzovat své emise.

Veřejné subjekty, které vlastní lesní porosty, mohou licencovat práva na sekvestraci CO₂ a nabízet je firmám prostřednictvím specializovaných obchodních platform. Tento proces by zahrnoval certifikaci množství sekvestrovaného CO₂ a následný prodej těchto práv firmám, které potřebují offsety k dosažení svých environmentálních cílů.

Licencování práv na sekvestrovaný CO₂

Licencování práv na sekvestraci CO₂ z veřejných lesů představuje atraktivní příležitost jak pro veřejnou správu, tak pro firmy. Veřejné subjekty mohou generovat příjmy z prodeje těchto práv, které mohou být reinvestovány do péče o lesy, jejich rozšiřování a zlepšování ekologické rovnováhy. Firmy, které zakoupí tyto licence, mohou efektivně kompenzovat své emise a zlepšit svou environmentální bilanci.

Certifikace sekvestrace CO₂ by mohla být prováděna odbornými institucemi, které by zajišťovaly přesnost a transparentnost celého procesu. Pro obchodování s těmito licencemi by mohla sloužit digitální burza, která by poskytovala transparentní a efektivní platformu pro nákup a prodej carbon offsetů.

Podpora firem nákupem carbon offsetů

Firmy, které se rozhodnou nakoupit carbon offsety z veřejných lesů, mohou nejen snížit své emise, ale také získat významné výhody v oblasti ESG hodnocení a konkurenceschopnosti. Nákup carbon offsetů se stává stále důležitější součástí environmentálních strategií firem, zejména v průmyslových odvětvích s vysokými emisemi, kde je snižování uhlíkové stopy obzvláště náročné.

Navíc mohou firmy kombinovat nákup offsetů s vlastními ekologickými opatřeními, například investicemi do obnovitelných zdrojů energie nebo zvýšení energetické účinnosti. Tento přístup poskytuje firmám flexibilitu a umožňuje efektivnější dosažení uhlíkové neutrality.

Výhody pro všechny zúčastněné strany

Obchodování s carbon offsety z veřejných lesů přináší výhody pro všechny zúčastněné strany:

- **Pro veřejnou správu:** Vytvoření trhu s carbon offsety umožňuje veřejným subjektům generovat příjmy z lesních porostů, které mohou být použity pro další rozvoj udržitelných projektů a ochranu přírody.
- **Pro firmy:** Nákup certifikovaných offsetů z transparentního trhu umožňuje firmám snadno a efektivně dosáhnout svých environmentálních cílů, což posiluje jejich pozici na trhu a zlepšuje jejich vnímání ze strany zákazníků.
- **Pro životní prostředí:** Zvýšení investic do lesnictví a podpora sekvestrace CO₂ v lesních porostech přispívá ke zmírňování klimatických změn a zlepšení biodiverzity.

Právní a regulační rámec pro obchodování s carbon offsety

Úspěšné obchodování s carbon offsety vyžaduje vytvoření jasného právního a regulačního rámce. Ten by měl specifikovat práva a povinnosti při vydávání licencí na sekvestrovaný CO₂, pravidla pro certifikaci a ověřování offsetů a také regulační opatření, která zajistí, že celý proces bude transparentní a odpovídající platným standardům.

Pro firmy by měly být stanoveny stimuly, které je budou motivovat k nákupu carbon offsetů z veřejných lesů. Tyto stimuly mohou zahrnovat například daňové úlevy nebo zvýhodnění při získávání veřejných zakázek. Spolupráce mezi veřejnou správou a firmami v oblasti carbon offsetů tak může vytvořit udržitelný trh, který přinese benefity pro všechny zúčastněné strany.

Závěr

Carbon offsety generované z lesních porostů vlastněných veřejnou správou představují významný nástroj pro snižování emisí CO₂ a dosažení klimatických cílů. Využití těchto offsetů pro vlastní spotřebu ve veřejném sektoru nebo jejich obchodování s privátními firmami přináší ekonomické, ekologické i reputační výhody. Klíčovým prvkem pro úspěch tohoto systému bude vytvoření transparentního a efektivního právního a regulačního rámce, který zajistí spravedlivou a udržitelnou správu těchto cenných přírodních zdrojů.



Ing. Martin Babuška, MBA, LL.M.

prezident klastru
Czech Smart City Cluster, z.s.

www.czechsmartcitycluster.com

