



Privredna/Gospodarska komora FBiH s zadovoljstvom Vas poziva da uzmete učešće na seminaru

**Mehanizam prekograničnog poravnjanja
emisija ugljen dioksida (CBAM) i uticaj na poslovanje
utorak, 21.10.2025. godine u Sarajevu
(ul. Branislava Đurđeva br. 10, prizemlje, Sala 1)**

Mehanizam za prekogranično poravnanje emisija ugljen dioksida (CBAM) je alat Evropske unije (EU) za podupiranje ambicija EU da ostvari smanjenje emisija stakleničkih gasova (GHG) za najmanje 55% do 2030. godine i postigne klimatsku neutralnost najkasnije do 2050. godine. CBAM predstavlja mehanizam za uvođenje cijene na emisije ugljen dioksida koje nastaju tokom proizvodnje proizvoda sa velikom potrošnjom energije iz fosilnih goriva, a koji se izvoze u EU. Uredba (EU) 2023/956, između ostalog, propisuje obaveze izvještavanja o emisijama tokom prelaznog perioda od 1. oktobra 2023. do 31. decembra 2025. godine. Od 1. januara 2026. godine počinje primjena CBAM-a u punom obimu što, između ostalog, znači plaćanje emisija koje su nastale prilikom proizvodnje tzv. CBAM proizvoda.

Osnovni cilj ove edukacije je upoznati polaznike sa osnovama i pravnim okvirom CBAM-a, njegovim implikacijama na poslovanje kompanija u BiH i obavezama koje proizilaze za izvoznike i uvoznike CBAM proizvoda u EU. Također, ključna namjera edukacije je definisanje **strateških i upravljačkih odluka koje je potrebno donositi kako bi se minimizirao rizik za poslovanje i povećala konkurentnost kompanije**. Dodatno, edukacijom se žele predstaviti prednosti uvođenja mehanizma plaćanja emisija ugljen dioksida u BiH, s ciljem da novac od plaćanja emisija ostane u BiH i bude iskorišten za ubrzanu i upravljenu dekarbonizaciju bh. privrede.

Rezultati obuke se ogledaju kroz razumijevanje osnovnih principa CBAM-a, njegovog pravnog okvira i očekivanih efekata na poslovanje stranih i domaćih kompanija, kroz procjenu rizika za kompanije i prepoznavanje mogućnosti za prilagodbu i dekarbonizaciju poslovanja te unapređenje konkurentnosti firme.

Za certificirane polaznike usavršavanja članova NO i uprava privrednih društava s učešćem državnog kapitala, ovaj seminar se priznaje kao dodatna edukaciju koju su, u cilju kontinuirane edukacije, dužni proći jednom godišnje, shodno članu 7. Uredbe o usavršavanju predsjednika i članova nadzornih odbora i uprava privrednih društava sa učešćem državnog kapitala i tački IX. Programa usavršavanja.

Naknada za učešće: 190 KM s uključenim PDV (informacije potrebne za uplatu naknade za učešće bit će dostavljene nakon isteka roka za prijavu).

Prijava za učešće vrši se dostavom popunjenog prijavnog obrasca putem e-maila na adresu: k.marusic@kfbih.com. Prijave su otvorene do 15.10.2025. godine.

Više informacija o seminaru možete pronaći u Programu rada ispod.

Za sva dodatna pitanja, molimo da nas kontaktirate putem e-maila na: k.marusic@kfbih.com ili a.handzic@kfbih.com.



Seminar
**Mehanizam prekograničnog poravnjanja
emisija ugljen dioksida (CBAM) i uticaj na poslovanje**
utorak, 21.10.2025. godine u Sarajevu
(ul. Branislava Đurđeva br. 10, prizemlje, Sala 1)

Program rada

10:00 – 11:30 UVOD I OSNOVE CBAM-a

- Klimatska i energetska politika BiH i EU
- EU Zeleni plan i Zelena agenda za Zapadni Balkan
- Uredba (EU) 2023/956 i pravni okvir CBAM-a
- Sektori obuhvaćeni CBAM-om i faze implementacije
- Emisije obuhvaćene CBAM-om

11:30 – 12:00 Pauza

12:00 – 13:30 PRORAČUN KARBONSKOG OTISKA I IZVJEŠTAVANJE

- Razlike između karbonskog otiska kompanije i CBAM izvještaja
- Metodologija proračuna ugrađenih emisija prema CBAM-u
- Ulazni podaci i granice sistema za CBAM izvještaj
- CBAM excel alat za izvještavanja – pregled alata
- Izazovi i preporuke za izvještavanje

13:30 – 13:50 Pauza

**13:50 – 15:30 UTICAJ CBAM-a NA POSLOVANJE KOMPANIJA I ULOGA
NADZORNIH ODBORA I UPRAVA**

- Efekti CBAM-a na kompanije iz BiH i uvoznike u EU
- CBAM vs ETS – implikacije za BiH
- Finansijski i reputacijski rizici
- Uloga nadzornih odbora i uprava u donošenju odluka
- Praktične preporuke i strateški odgovori kompanija

15:30 – 16:00 Završna diskusija, zaključci, pitanja i odgovori



Više o predavačima:



Prof. dr. Azrudin Husika, dipl.ing.maš. – redovni profesor na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu na naučnoj oblasti Procesno, energetska i okolinska inženjerska, predsjednik Udruženja termoelektričara u BiH, predavač/edukator na Modulu 1 i Modulu 2 koji se odnose na jednostavne i složene energetske sisteme u zgradarstvu, višegodišnje iskustvo u provođenju energetskih audita u industrijskim postrojenjima, predavač za mnoge strane organizacije, vodio izrade strategija BiH u oblastima energetike i klimatskih promjena.



Adem Bureković, mag.dipl.ing.maš. – projektni menadžer u Udruženju termoelektričara u BiH, jedan od vodećih predavača o Mehanizmu prekograničnog poravnjenja emisija ugljen dioksida (CBAM) u Bosni i Hercegovini, te jedan od autor praktičnog vodiča za CBAM izvještavanje, s višegodišnjim iskustvom u razvoju tehničkih rješenja za smanjenje potrošnje energije i optimizaciju proizvodnih procesa, primjeni obnovljivih izvora energije i provođenju detaljnih energetskih audita u industriji i zgradarstvu.