



Проект на заключителен документ

"Да не оставим нито един регион и нито един работник изоставен пред предизвикателствата на декарбонизацията в Централна и Източна за тежките индустрии в Европа".

В Централна и Източна Европа индустриалният преход не може да бъде изключен от енергийния преход. Индустрията в страните от Източна Европа се основава на изкопаеми горива, делът на заетостта в енергоемките сектори е особено висок, а БВП на глава от населението сравнително по-нисък от този в други европейски страни. Това ги поставя в различна изходна позиция от останалите държави от ЕС и това трябва да се вземе предвид, когато се пита „какви са условията за справедлив преход към декарбонизирана индустрия в този европейски регион?“ От друга страна, Covid 19 разкри нестабилността на разширените глобални вериги за доставки и нашата зависимост от вносни суровини. В отговор на призива на ЕС за зелена сделка, стратегиите за суровини и индустриална политика за стратегическа автономия има потенциални възможности за индустриите в Централна и Източна Европа да бъдат разбрани.

Този документ е част от по-мощна профсъюзна инициатива, за да се гарантира, че пакетът за възстановяване на COVID 19 и бюджетът на ЕС води до справедлив преход и социално справедлива Зелена сделка. Изключително важно е ЕС да използва тази възможност, за да модернизира и трансформира своите индустриални сектори и техните вериги за доставки, така че те да останат конкурентоспособни в свят с по-ниски емисии. Също толкова важно е пакетът за възстановяване да подкрепя работниците, да създава достойни работни места с ниски емисии и да поддържа съществуващите работни места в индустрията, като същевременно помага на секторите да се трансформират. Синдикатите ще играят централна роля за постигането на този резултат, от политическа намеса до колективно договаряне и организиране.

За да се превърне преходът в бъдеще, устойчив и справедлив за работниците, пакетът за възстановяване на ЕС и Механизмът за справедлив преход ще трябва да надграждат и ДА подкрепят инициативи, които гарантират създаването на добри работни места в ЦИЕ преди постепенното спиране на въгледобива и въгледобива, закриване на мощности по-специално.

За да се постигне тази цел, спешно са необходими национални и регионални планове за справедлив преход. За да се гарантира тяхното социално приемане и значение на местно ниво, е от решаващо значение работниците и техните представители в профсъюзите да бъдат изцяло ангажирани в разработването и изпълнението на тези планове. С пораженията от кризата с COVID-19 пакетите за възстановяване и климатичните действия трябва да отговорят на основните проблеми на работещите хора. Те трябва да дадат приоритет на социалната защита и добрите работни места. Работниците и техните синдикати трябва да са на масата на диалога, за да се уверят, че това се случва и да се чувстват уверени, че от другата страна ще има добри работни места и проспериращи общности.

За да се гарантира, че справедливата трансформация на регионите, в момента зависими от тежката промишленост в Централна и Източна Европа, националните планове за възстановяване, планове за справедлив преход и финансирането за модернизация трябва да разглеждат следното:

- Засилен социален диалог в националните и териториални планове за преход - национални тристранни съвети за справедлив преход и регионални кръгли маси в териториални планове;
- Устойчива индустриална политика за бъдещето - инвестиции в най-добрите налични технологии, обновяване и трансфер на технологии, използване на критерии за обществени поръчки;
- Умения и обучение - повишаване на квалификацията и преквалификация, цифрови умения;
- Достъпност на енергийни и нисковъглеродни продукти в преход - енергийна бедност и индустриални потребители на енергия и инвестиции в инфраструктура;
- Използване на приходите от европейската търговия с емисии - укрепване на Фонда за модернизация и Фонда за справедлив преход;
- Да гарантира, че регионалните обстоятелства са отразени при преразглеждането на европейската търговия с емисии и пакета „Цел 55%“ - регионални гъвкавости, критерии за изтичане на въглерод, национални разпределения по Иновационен фонд и др.

14 декември 2020 г.