

Амерички подсекретар за фосилна горива Стивен Винберг сматра да би Црна Гора могла да постане енергетско чвориште за дистрибуцију природног гаса из Сједињених Америчких Држава. Винберг за Радио-телевизију Црна Гора истиче да, осим што доноси економски бенефит, природни гас представља и еколошки прихватљивије гориво.

Природни гас је, уз угаљ, једини примарни облик енергије који може директно да се користи. Зато и расте његова употреба у домаћинствима, саобраћају, технолошким процесима за производњу топлотне и електричне енергије, али и као сировине у хемијској индустрији.

Могућност да га користи има и Црна Гора.



Према мишљењу Стивена Винберга, предност је у положају земље на Јадрану и барској луци.

„Та лука има идеалну позицију да прихвата течни гас и представљала би чвориште одакле би течни гас транспортовали у друге земље. То је лука дубоке воде и може да

прихвати бродове који долазе из Сједињених Држава. Поставили би такозване виртуалне цевоводе; уместо да градимо цевоводе, ми користимо контејнере у којима се складишти течни гас. Након допремања, бродом пребацујемо контејнере у камионе или на воз и превозимо их тамо где је потребно. Можда ћемо временом градити и цевоводе", сматра Винберг.

Америка највећи произвођач природног гаса

Сједињене Државе су највећи произвођач природног гаса и тренутно га извозе у 40 земаља. Годишње произведу стотину милијарди метара кубних природног гаса.

„Наредних неколико година имаћемо 164 милијарде метара кубних. Ауторизовали смо готово 400 милијарди метара кубних, што је потенцијал за четвороструки раст у наредних 5-6 година. Много је могућности за наше европске савезнике да искористе природни гас, да имају разноврснију понуду енергије и да смање употребу дизел горива“, каже саговорник РТЦГ.

Русија као конкурент

Колико би природног гаса Сједињене Државе допремале у Црну Гору, зависило би од потражње тржишта, на којем је у овом региону тренутно присутна Русија, преноси РТЦГ, па би то утицало на конкурентност. И не само то: „Кад год имате нови извор енергије, то ствара енергетску сигурност, стабилност и безбедност“.

На питање какви су финансијски бенефити за Црну Гору када би била чвориште за дистрибуцију америчког природног гаса, Винберг одговара:

„Мислим да су ту бројне могућности: додатна радна места у луци, превоз течног гаса, продаја у другим земљама, ствара се могућност да продајете течни гас који ми производимо. Постоји могућност и да смањите своје трошкове, јер је јефтиније од лож уља“.

Уз економске, важне су и еколошке предности, а природни гас је најчистије и најсигурније фосилно гориво и приликом сагоревања нема штетних остатака.

Тренутно се користи у Комбинату алуминијума Подгорица и Железари „Тошчелик“.

(Спутник)