

Икономиката в Стара Загора

ВАНЬО СТОИЛОВ

- Три са важните отрасли в областта - енергетика, оръжейна промишленост и производство на храни
- Тревожна тенденция е, че намаляват висшистите, заети на пазара на труда

Преходът към нисковъглеродна икономика в област Стара Загора трябва да бъде плавен, без резки движения. Около това се обединиха участниците в дискусия по темата, организирана от Агенцията за регионално икономическо развитие в областния град в навечерието на празника 5 октомври.

Последиците от „Зелената сделка“

за отказ от употребата на въглища в индустрията ще засегнат основно комплекса „Марица изток“, чиито 4 топлоцентрали от години

работят с нискокалоричните местни лигнитни въглища. За да се подготви комплексът за работа в новите условия, са нужни 10-20 г., казват хора от бизнеса. В този период топлоцентралите трябва да се преустроят за работа с природен газ, а енергетиците и миньорите да се преквалифицират.

В тази посока вече се работи - ще се създаде Регионален координационен център за „Зелената

сделка“ като комисия към областния съвет за развитие. Вече е регистриран и клъстер „Технологии за чиста околна среда“.

Топлоцентралите на природен газ обаче крият опасност от посъпване на тока от този район, който в момента е най-евтиният у нас, казват експерти. Неминуемо ще посъпне природният газ, а при неговото изгаряне също се отделят вредни газове - не въгле-

родни, а азотни.

Смята се, че промените в „Марица изток“ при отказ от въглищата ще засегнат косвено около 90 хил. души от 4 области - Стара Загора, Хасково, Сливен и Ямбол. Това са не само пряко заетите миньори и енергетици, но и работници от фирмите, които осигуряват логистиката на комплекса, както и членовете на техните семейства.



„Зелената сделка“ ще засегне около 90 хил. души, свързани пряко или косвено с комплекс „Марица изток“.

Личните предпазни средства - само със сертификат за съответствие

Скоро Центърът за изпитване и европейска сертификация в Стара Загора ще издава такъв документ на производителите

ВАНЬО СТОИЛОВ

Освен заплаха пандемията от COVID-19 се оказва и възможност пред бизнеса - много български фирми, основно от текстилната и шивашката промишленост, се преориентираха и започнаха да произвеждат защитно оборудване и най-вече маски за населението заради голямото им търсене. „Производители се обръщаха към нашия център, за да искат съдействие за сертификация на произведените от тях полумаски и защитни екрани, познати като шлемове. По отношение на маските често те не правеха разлика между лични предпазни средства и маски за широка употреба. Очаквахме да определим предназначението и вида на продуктите им. На този етап не можехме да им съдействаме само с общи насоки, тъй като личните предпазни средства досега бяха извън нашия обхват. За да отговорим на растящата необходимост от местен орган по сертификация на лични предпазни средства, започнахме усилено да се готвим да защитим компетентност



пред нотифициращия орган за България и съответно пред Европейската комисиия“, коментира инж. Благовеста Шинева, управител на Центъра за изпитване и европейска сертификация в Стара Загора.

Така с появата на коронавируса в центъра се ражда и идеята как може да бъде запълнена появилата се празна ниша в сертификацията - до този момент у нас няма орган за сертификация на личните предпазни средства, произведени доскоро предимно в Китай и внасяни у нас. Изискванията, на които трябва да отговори такъв орган обаче, са много, а пътят, който трябва да се извърви за получаване на разрешение, е бавен.

Старозагорци започнаха в първите месеци на годината експертна подготовка по изпълнение на нелеките изисквания към нотифицираните органи на Регламент 2016/425 на Европейския съюз, който е за личните предпазни средства. Този регламент установява про-



инж. Благовеста Шинева

цедурите за оценяване на съответствие, хармонизираните изисквания за проектирането и производството на лични предпазни средства (включително за защита от COVID-19), които са предназначени за пазара на Европейския съюз, респективно и на територията на България. Документирани са съществени изисквания, спазването на които осигурява защитата на здравето и безопасността на ползвателите на лични предпазни средства.

Извън тези изделия, наричани най-общо лични пред-

пазни средства, които задължително се маркират със знака за съответствие CE, се оказаха текстилните маски за населението за многократна или еднократна употреба, за които не се изисква знак за съответствие CE. Това съвсем не означава, че към този вид маски няма регулация. Френският стандартизационен орган първи разработи документ за тях, който и българският орган за стандартизация прие неотдавна. В него са разписани изискванията към този вид маски: как и от какъв плат трябва да бъдат

ушити и с какви размери, как и колко пъти да се перат, как да се поставят. Това са над 20 различни изисквания, които трябва да бъдат приложени към всяка маска като упътване за ползване за ориентация и информация на потребителите.

„Процедурата по нотификация за Регламент 425/2016/ЕС/ за личните предпазни средства, която трябва да изпълни центърът в Стара Загора, е дълга и сложна - не крие Благовеста Шинева. - Проверките са много: от ЕК, от Държавната агенция за метрологичен и технически надзор. Изисква се сериозна техническа експертиза, да се изследва технологията на всяко защитно оборудване. В България дори няма акредитирани лаборатории за изпитване, които да покрият всички съществени характеристики за лични предпазни средства. А изпитванията на всеки тип лично предпазно средство е само началният етап от сертификационния процес. Затова имаме подизпълнителски договори с европейски акредитирани лаборатории. За малка част от изпитванията ще използваме и експертизата на акредитирани български лаборатории“.

Тя се надява, че ЦИЕС ще изпълни всички изисквания на регламента и процедурата по нотификация ще бъде успешна и ще могат да бъдат полезни на българските производители.

За да бъде още по-полезен на своите клиенти, центърът стана член и на Асоциацията на производителите, вносителите и търговците на лични предпазни средства.