

Г-жо Шинева, през 2022 г. официално открихте най-новата - четвърта лаборатория на Центъра за изпитване и европейска сертификация (ЦИЕС) в Стара Загора. Как се постига това? Какво ви коства изграждането на такава лаборатория?

- Да, това е факт. През 2021 г. започнахме да проучваме какво оборудване ни е необходимо и година по-късно успяхме да открием четвъртата по ред лаборатория на ЦИЕС. Тя е основно за изпитване на респираторни маски. Не ми е известно в България да има друг нотифициран орган с 4 лаборатории. Всичко сме постигнали с много труд и с компетентност.

На 25 март 2021 г. получихме разрешение (нотификация) от Европейската комисия да оценяваме съответствието на лични предпазни средства. Беше още по време на пандемията от ковид. Няколко месеца по-късно се уверихме, че ни е необходима собствена лаборатория, ако искаме да сме конкурентни на пазара. Така започнахме да действаме много бързо в тази посока.

Уверявам ви, че никак не е лесно да се направи лаборатория. На първо място е необходим обучен и компетентен персонал, а нашият екип е точно такъв. Много е важно да се определят методите за изпитване и необходимото лабораторно оборудване, което си е дълъг процес, свързан с много четене и специфични експертни познания. Съществен е моментът със закупуване на оборудването за изпитване, а ние го направихме със собствени средства.

Инвестирахме над 200 000 евро

На по-късен етап допълнихме машините с два нови стенда.

Междувременно кандидатствахме по процедура „Технологична модернизация“ и бяхме одобрени за 50% безвъзмездно финансиране. Предстои да поръчаме нова апаратура за нашите лаборатории, включително за новата.

- Имате ли вече клиенти за изпитване и сертифициране на маски?

- Засега имаме няколко клиенти, които ни се довериха, но не само за сертификация на маски, а и за други лични предпазни средства. Маските са само част от обхвата ни. Прилагаме ефективен маркетинг, но все пак трябва да мине време, за да се разработи лабораторията и да привлечем клиенти. Имаме опита с останалите наши лаборатории. При изграждането им се правят сериозни инвестиции - това е устойчивият модел за развитие. Възвръщаемостта е бавна, но сигурна.

Следващата стъпка е да акредитираме лабораторията. Акредитацията означава официално признаване на компетентност, така че това е краткосрочната ни цел и следващата инвестиция, която планираме. Започнахме с подготовката на документите и възнамеряваме скоро да ги

Инвестиции в собствени лаборатории - устойчив модел за развитие



Как се изгражда лаборатория и за предизвикателствата пред сертификационния бизнес разговаряме с инж. Благвеста Шинева, управител на ЦИЕС ЕООД в Стара Загора

и редица други показатели. Имаме многобройни клиенти сред българските производители на машини и електрически съоръжения, а също клиенти от Гърция, Латвия, Румъния, Сърбия, Северна Македония.

Концепцията ни е да сме уникални

с лабораториите си, за да привлечем клиенти от цял свят.

Тази стратегия следвахме и при изграждане на най-новата лаборатория на ЦИЕС, за която вече разказах. Преди да започнем, направихме проучване и видяхме, че в Европа има общо 12 акредитирани лаборатории за изпитване на филтриращи полумаски тип FFP съгласно EN 149:2001+A1, но тези лаборатории са в страни като Нидерландия, Германия, Франция, Белгия. В България, както и в съседните ни държави няма друга лаборатория с подобен обхват, така че ние сме единствените на този етап. Освен изпитвания на основните характеристики на трите вида маски: филтриращи, медицински и текстилни, провеждаме изпитвания и на защитно облекло за пропускане на аерозоли.

- Тестването е част от оценяването на съответствието, нали така? За какъв тип продукти имате най-много запитвания за сертификация от българските производители?

- Изпитванията са част от сертификационния процес, когато говорим за продуктова сертификация. При сертификацията на системи за управление, каквато ЦИЕС също предлага, и то под акредитация, не се изискват

изпитвания. При сертификацията на продукти обаче е необходимо производителите да докажат безопасността на продуктите си и чрез изпитвания.

От български производители имаме запитвания най-вече в регулираната област за

сертификация на строителни продукти

като бетон, добавъчни материали, скални материали за битумни смеси, асфалтобетон, блокове за зидария. Към нас се обръщат и български производители на осветители, битови електрически уреди, комплектни комуникационни устройства (ККУ). Имаме клиенти за оценяване съответствието на дървообработващи машини и на строително оборудване.

В същото време от чужбина имаме повече запитвания за реакция на огън, за оценяване съответствието на шумови емисии на различни видове съоръжения и машини, за оценяване на лични предпазни средства като респираторни маски, оборудване за защита на очите, на ръцете, за оборудване, което осигурява защита срещу падане от височина и други.

- Какво планирате до края на годината?

- Всеки ден за нас е ново начало. Планираме да продължим да се развиваме и успешно да се справяме с предизвикателствата, пред които ежедневно се изправяме, като поддържаме и повишаваме нивото на нашата компетентност, инвестираме в ново лабораторно оборудване и не спираме да разширяваме пазара си.

подадем.

- Имате ли конкуренция в България за специфичните изпитвания, които провеждате?

- За реакция на огън на строителни продукти сме единствената акредитирана и нотифицирана лаборатория в България, а също и на Балканите. Поради тази причина имаме много клиенти от съседните Румъния и Гърция, но

към нас се обръщат и клиенти от цял свят

Сега например получаваме за изпитване гипсокартонени плоскости от Египет.

Българският пазар е малък. Чрез нотификацията ни намират много чуждестранни клиенти - не само за реакция на огън, но и за физико-механични и химични изпитвания, които извършваме в другата ни акредитирана лаборатория - тази за изпитване на строителни продукти.

Мога да кажа, че по отношение на изпитването на машини, електрически и електронни съоръжения също нямаме съществена конкуренция. Лабораторията на ЦИЕС за изпитване на машини, съоръжения и устройства е единствената акредитирана частна лаборатория в България с обхват на изпитване за безопасност, електромагнитна съвместимост, шум, вибрации, въздействие на околната среда



Поръчките за изпитване на строителни продукти за реакция на огън са повече от чужбина.



Лабораторията на ЦИЕС за изпитване на машини, съоръжения и устройства има клиенти от Гърция, Латвия, Румъния, Сърбия, Северна Македония.