

# АмонРа Енерджи започва производство на соларни конструкции и зарядни станции

АмонРа Енерджи АД, първата публична фотоволтаична компания на Българската фондова борса, започна собствено производство на конструкции за соларни системи и зарядни станции. AR2 системите за монтаж на соларни панели и конструкциите за AR CHARGER станции за електромобили се произвеждат в град Драгоман. Предприятието има сертификат по БДС EN ISO за управление на качеството. При системите за съхранение на енергия компанията също има собствени разработки - UPS и батерийни решения за битови и за индустриални потребители.

Дружеството планира навлизане в нов сегмент, като започва да предлага климатици и термопомпи.

При зарядните станции за електрически автомобили АмонРа налага тенденцията за използване на DC станции за бързо зареждане. Очаква се броят на зарядните станции в жилищни и търговски комплекси да нарасне заради ЕС регламент 2023/1804, който изисква изграждане на публично достъпни станции за презареждане в съответствие с броя на регистрираните електромобили.



„През последните 3 години работим при падащи цени на всички продуктови групи. В същото време количеството поръчки за соларни системи, които обработваме, непрекъснато се увеличава“, коментират от АмонРа. През 2024 г. дружеството реализира оборот от над 64 млн. лв. и разпределя дивидент на своите над 100 акционери. През първото тримесечие на 2025 г. компанията отчита стабилни резултати. При запазване на темповете на растеж, се планира дивидент и през 2025 г. Философията на дружеството е до 80% от печалбата да се изплаща на акционерите веднага, а не след 10-15 години.

До средата на 2025 г. се очаква да бъде направена и първата копка на новата логистична база в град Шумен. Тя ще обслужва нуждите на Североизточна и Централна България. В нея ще бъдат отдадени под наем търговски и складови помещения.

АмонРа Енерджи АД е дистрибутор на фотоволтаично оборудване в Източна Европа с офиси и складове в България, Румъния, Северна Македония, Сърбия, Украйна и Гърция. За допълнителна информация: <https://amonraenergy.eu>