



ΑΕΡΙΟ

Αν η Ρωσία κλείσει τη στρόφιγγα του φυσικού αερίου, τα δεδομένα θα αλλάξουν δραματικά. Είναι υπαρκτό το ενδεχόμενο όλη η Ευρώπη να βρεθεί σε ακόμα μεγαλύτερη ύφεση. Ωστόσο, στο υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας εμφανίζονται καθησυχαστικοί, αφού η χώρα μας, εδώ και καιρό, έχει προχωρήσει σε μια σειρά από ενέργειες για αποθήκευση αερίου και ειδικά LNG

ες που εισάγουν φυσικό αέριο βρίσκονται σε συνεχή επικοινωνία με τους προμηθευτές τους, προκειμένου να εξασφαλίσουν επιπλέον φορτία LNG, εφόσον κάτι τέτοιο κριθεί αναγκαίο.

▶ Οι διαθέσιμες λιγνιτικές μονάδες της ΔΕΗ συνεχίζουν να λειτουργούν με τη σημερινή τους παραγωγική δυναμικότητα και δεν παρουσιάζουν ελλείψεις, ενώ από τον Σεπτέμβριο θα ξεκινήσει η λειτουργία της νέας λιγνιτικής μονάδας, Πτολεμαίδα 5.

▶ Σε ετοιμότητα βρίσκονται οι πέντε μονάδες ηλεκτροπαραγωγής φυσικού αερίου ώστε, σε περίπτωση που χρειαστεί τον χειμώνα, να έχουν τη δυνατότητα εναλλαγής καυσίμου σε diesel.

▶ Τα αποθέματα νερού για τη λειτουργία των υδροηλεκτρικών μονάδων είναι ικανοποιητικά.

Αν έρθουν τα πάνω κάτω και κλείσουν οι στρόφιγγες, τότε σε ένα ακραίο σενάριο οι ευρωπαϊκές χώρες, η μία μετά την άλλη, μπορεί να μπουκώσουν σε κατάσταση συναγερμού.

Μια πρώτη εικόνα των σχεδίων των Ρώσων ίσως να έχουμε στις 22 Ιουλίου, καθώς ο αγωγός φυσικού αερίου Nord Stream 1 έχει προγραμματιστεί να κλείσει για εργασίες συντήρησης το διάστημα από τις 11 έως τις 21 Ιουλίου, κάτι που σε πρώτη φάση επηρεάζει τη Γερμανία.

Βέβαια, η Ελλάδα δεν βρίσκεται μεταξύ των ευρωπαϊκών χωρών που είναι σε επιφυλακή, αλλά σε κάθε περίπτωση, αν δεν υπάρξουν συνολικά επαρκή αποθέματα τον χειμώνα, τότε μπορεί να περάσει σε κατάσταση συναγερμού.

Στο ακραίο αυτό σενάριο, προκειμένου να εξοικονομηθεί ενέργεια, μπορεί να ακολουθηθεί το σχέδιο που έχει ήδη εκπονηθεί σε ευρωπαϊκό επίπεδο.

Οι βασικοί άξονες του σχεδίου περιλαμβάνουν την εκ περιτροπής διακοπή φορτίων, σε πρώτη φάση στον βιομηχανικό κλάδο και σε δεύτερη φάση, αν χρειαστεί, στον εμπορικό και σε τομείς που δεν θεωρούνται άμεσης προτεραιότητας. Βασικός στόχος είναι να μην υπάρξει καμία διακοπή ρεύματος στα νοικοκυριά. Επίσης, μπορεί να επιβληθεί όριο θερμοκρασίας στα συστήματα θέρμανσης, ειδικά στα δημόσια κτίρια. Αξίζει να σημειωθεί πως στις 27 Ιουλίου έχει προγραμματιστεί έκτακτο συμβούλιο των Ευρωπαίων υπουργών Ενέργειας για να υπάρξει κοινή γραμμή άμυνας σε ενδεχόμενη διακοπή της ροής του ρωσικού φυσικού αερίου.

Κρίσιμη η συνεδρίαση των υπουργών Ενέργειας της Ε.Ε. στις Βρυξέλλες στις 26 Ιουλίου

Σχέδιο έκτακτης ανάγκης για την Ευρώπη

Των **Ε. ΑΡΕΤΑΙΟΥ & Π. ΒΑΛΑΣΣΟΠΟΥΛΟΥ**
politiki@realnews.gr

■ **ΜΙΑ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ** κρίσιμη έκτακτη συνάντηση των υπουργών Ενέργειας της Ε.Ε. έχει προγραμματιστεί για τις 26 Ιουλίου, με σκοπό να συζητηθούν μέτρα και στρατηγικές της Ένωσης ενόψει του επερχόμενου χειμώνα. Στην ατζέντα της συνόδου βρίσκονται τόσο η αντιμετώπιση της αύξησης των τιμών της ενέργειας όσο και η διαχείριση μιας πιθανής μείωσης της παροχής φυσικού αερίου από τη Ρωσία. Μετά τη συνάντηση των υπουργών Ενέργειας, η Κομισιόν αναμένεται να δώσει στη δημοσιότητα δέσμη προτάσεων προκειμένου να αντιμετωπιστεί η διακοπή παροχής φυσικού αερίου από τη Ρωσία, καθώς και μέτρων εξοικονόμησης ενέργειας.

Όπως ανακοίνωσε πριν από λίγες ημέρες η πρόεδρος της Κομισιόν **Ούρσουλα φον ντερ Λάιεν** (φωτ.), η πρωτοβουλία της Επιτροπής θα βασιστεί στις κινήσεις για την εξάλειψη του ρωσικού άνθρακα, του πετρελαίου και του φυσικού αερίου και θα ενισχύσει όλο το μπλοκ για την επιτάχυνση των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, όπως η αιολική και η ηλιακή. «Ετοιμάζουμε ένα σχέδιο έκτακτης ανάγκης για την Ευρώπη. Οι τιμές της ενέργειας είναι υψηλές και οι πολίτες, δικαίως, περιμένουν από εμάς να κάνουμε κάτι γι' αυτό», είπε η πρόεδρος της Κομισιόν. Η φον ντερ Λάιεν αναφέρθηκε λεπτομερώς στο σχέδιο REPowerEU, τονίζοντας ότι «είναι το σχέδιο που έχουμε διαμορφώσει για να απαλλαγούμε από την εξάρτησή μας από τα ρωσικά ορυκτά καύσιμα όσο το δυνατόν γρηγορότερα. Γνωρίζουμε πόσο σημαντική είναι η ενεργειακή ασφάλεια για ολόκληρη την Ε.Ε.». Εν τω μεταξύ, το ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο ενέκρινε σχετική πρόταση της Κομισιόν σύμφωνα με την οποία το φυσικό αέριο αλλά και η πυρηνική ενέργεια χαρακτηρίζονται ως «πράσινες» πηγές ενέργειας, με βάση τη νέα ταξινόμηση πηγών ενέργειας της Ένωσης, η οποία διευκολύνει τις χώρες-μέλη να βρουν εναλλακτικές στο ρωσικό φυσικό αέριο στο πλαίσιο της Πράσινης Συμφωνίας της Ε.Ε. Αυτό σημαίνει ότι τα νέα εργοστάσια φυσικού αερίου θα μπορούν να λάβουν επενδύσεις από την Ε.Ε. τηρώντας συγκεκριμένες προϋποθέσεις και για ένα περιορισμένο χρονικό διάστημα. Η εξέλιξη ενισχύει την πυρηνική βιομηχανία ενέργειας της Ευρώπης, με χώρες όπως η Γαλλία να υποστηρίζουν πως η πυρηνική ενέργεια μπορεί να αποδειχθεί κρίσιμη για την αντικατάσταση των ορυκτών καυσίμων της Ρωσίας. Η νέα τα-

ξινόμηση θα αρχίσει να εφαρμόζεται από την 1η Ιανουαρίου 2023. Παράλληλα, στη Γερμανία, τη χώρα που πλήττεται περισσότερο σε περίπτωση διακοπής της παροχής του ρωσικού φυσικού αερίου, αναμένουν με αγωνία την 22α Ιουλίου, καθώς αυτή είναι η κρίσιμη ημερομηνία όπου θα διαπιστωθεί το εάν η Ρωσία θα συνεχίσει να τροφοδοτεί τη χώρα με φυσικό αέριο. Η ρωσική εταιρεία Gazprom έχει ανακοινώσει ότι στις 11 του μήνα θα διακόψει τελείως την τροφοδοσία της Γερμανίας με φυσικό αέριο για δέκα ημέρες, επικαλούμενη εργασίες συντήρησης. Όμως στο Βερολίνο είναι καχύποπτοι. Όπως δήλωσε ο υπουργός Οικονομίας και Αντικαγκελάριος, **Ρόμπερτ Χάμπεκ**, «δεν θα μας προκαλέσει καμία έκπληξη αν και μετά την πάροδο των δέκα ημερών η Ρωσία βρει μια άλλη δικαιολογία για τη διακοπή της παροχής αερίου. Για τον λόγο αυτό λαμβάνουμε όλα τα μέτρα. Η επάρκεια σε φυσικό αέριο είναι την παρούσα στιγμή εξασφαλισμένη». Η Γερμανία εδώ και καιρό είναι στο στάδιο της ενεργειακής κατάστασης έκτακτης ανάγκης, δηλαδή στο στάδιο του συναγερμού. Οι πολίτες καλούνται συνεχώς να κάνουν οικονομία στην κατανάλωση ενέργειας, τώρα που ακόμη είναι καλοκαίρι, προκειμένου οι δεξαμενές να γεμίσουν με αποθέματα για τον επερχόμενο χειμώνα. Σήμερα, οι δεξαμενές βρίσκονται στο 60% της πληρότητάς τους, με στόχο τον Νοέμβριο να φτάσουν το 90%, κάτι όμως που προς το παρόν φαντάζει δύσκολο. Αξίζει να σημειωθεί πως οι εκκλήσεις της κυβέρνησης μοιάζει να πιάνουν τόπο, καθώς η κατανάλωση της ενέργειας έχει μειωθεί κατά 15% τον τελευταίο μήνα. Όλοι, ωστόσο, προετοιμάζονται για το χειρότερο σενάριο, δηλαδή η

Ρωσία να διακόψει τελείως την παροχή και τα αποθέματα να μην επαρκούν για τους χειμερινούς μήνες. Σε αυτή την περίπτωση, η κυβέρνηση θα υποχρεωθεί να βάλει δελτίο και στα νοικοκυριά και στις επιχειρήσεις. Τώρα καταρτίζεται αυτό το σχέδιο έκτακτης ανάγκης, δηλαδή το νομικό πλαίσιο, αλλά και ένα λογισμικό για τις προτεραιότητες παροχής ενέργειας. Για παράδειγμα, στην περίπτωση που μπει δελτίο, άμεση προτεραιότητα έχουν οι κρίσιμες υποδομές της χώρας, όπως τα νοσοκομεία. Ακολουθούν τα νοικοκυριά και κατόπιν οι επιχειρήσεις. Και εκεί, όμως, θα υπάρχει διαχωρισμός ανάμεσα στις επιχειρήσεις που παράγουν απαραίτητα προϊόντα για το κοινωνικό σύνολο και σε αυτές που παράγουν δευτερεύοντα. Για παράδειγμα, μια φαρμακοβιομηχανία θα προηγείται μιας βιομηχανίας που παράγει μπισκότα. Όλα τα παραπάνω, βέβαια, αποτελούν σενάριο που μπορεί ποτέ να μη γίνει πραγματικότητα.

