

Πιστοληπτική διαβάθμιση A ICAP Rating

Στις 16.01.2024, η ICAP πραγματοποίησε αξιολόγηση της εταιρείας Ρ ΕΝΕΡΓΕΙΑ 1 ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε. και απέδωσε Credit Rating στη ζώνη πιστοληπτικής διαβάθμισης A.

Η απόδοση του ICAP Rating βασίζεται σε πιστωτικά υποδείγματα που έχει αναπτύξει η ICAP βάσει διεθνών πρακτικών, καθώς και στην ποιοτική αξιολόγηση των στοιχείων και των ειδικών χαρακτηριστικών των εξεταζόμενων εταιρειών από Αναλυτές.

Στην αξιολόγηση λαμβάνονται υπόψη τα μεγέθη και η πορεία εργασιών του κλάδου, καθώς και τα ειδικά χαρακτηριστικά της επιχείρησης.

Για την αξιολόγηση των οικονομικών επιδόσεων της εταιρείας υπολογίσθηκαν οι αναμενόμενες ετήσιες τιμές των μετρικών «Δείκτης Κάλυψης Ετησίων Δανειακών Υποχρεώσεων» (DSCR) καθώς και «Δείκτης Κάλυψης των Δανειακών Υποχρεώσεων κατά τη διάρκεια ζωής του Χρέους» (LLCR).

Η μέση τιμή των μετρικών υποδεικνύει ότι ο φορέας καλύπτει τις ετήσιες ανάγκες εξυπηρέτησης του χρέους του.

Οι υπολογισμοί επαναλήφθηκαν και για σενάριο επιδείνωσης των συνθηκών (stress test).

Σενάρια σχετικά με το μέγεθος των εσόδων της μητρικής και των συμμετοχών της σε συνδυασμό με τη μέση χρονική διάρκεια είσπραξης των απαιτήσεων από τον ΔΑΠΕΕΠ και των αναγκών αποπληρωμής των υφιστάμενων δανειακών υποχρεώσεων διαμόρφωσαν τη μέση τιμή του παραπάνω δείκτη σε επίπεδα που υποδεικνύουν την ομαλή εξυπηρέτηση του υφισταμένου χρέους σε μεσοπρόθεσμο χρονικό ορίζοντα. Συγκεκριμένα, ο δείκτης DSCR διαμορφώθηκε στο 1,45x και ο δείκτης LLCR διαμορφώθηκε στο 1,0x. Βάσει του δυσμενούς σεναρίου η μέση τιμή του δείκτη stressed DSCR διαμορφώνεται σε ικανοποιητικά επίπεδα 1,0x.

Ο όμιλος Ρ ΕΝΕΡΓΕΙΑ 1 ΣΥΜΜΕΤΟΧΩΝ Α.Ε. δραστηριοποιείται στην εκμετάλλευση φωτοβολταϊκών και αιολικών σταθμών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (Η/Ε), είτε άμεσα είτε έμμεσα μέσω θυγατρικών εταιρειών. Από την ίδρυσή του, ο όμιλος έχει δημιουργήσει μια ισχυρή πλατφόρμα ανάπτυξης στην Ελλάδα, έχοντας στο ενεργητικό του ένα χαρτοφυλάκιο από 92 φωτοβολταϊκά πάρκα συνολικής ονομαστικής ισχύος 55 MW σε διάφορες περιοχές της χώρας όπως Κόρινθο, Ζάκυνθο, Θήβα, Λάρισα, Μαγνησία, Βοιωτία και Κοζάνη, ενώ παράλληλα κατασκευάζει αιολικά πάρκα συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 48 MW.