|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | LOGO DEDDHE  color GR NO DESC  Αρμόδια Μονάδα……………… | | | |
| **Τεχνικά στοιχεία**  **συστήματος αποθήκευσης με συσσωρευτές** | | |
| **Στοιχεία συσσωρευτών** | | |
| Κατασκευαστής, προέλευση | |  |
| Τύπος - μοντέλο | |  |
|
| Ονομαστική χωρητικότητα συσσωρευτή | |  |
| Ωφέλιμη χωρητικότητα συσσωρευτή | |  |
| Αριθμός συσσωρευτών | |  |
| Πιστοποιήσεις | |  |
| **Στοιχεία μετατροπέα(ων) συσσωρευτών** | | |
| Κατασκευαστής, προέλευση | |  |
| Τύπος - Μοντέλο | |  |
| Ονομαστική ισχύς εξόδου | |  |
| Μέγιστη ισχύς εξόδου | |  |
| Μέγιστος βαθμός απόδοσης | |  |
| Συντελεστής ισχύος | |  |
| Διακύμανση τάσης εξόδου (προεπιλεγμένη και δυνατό εύρος ρύθμισης) | | (εύρος ρύθμισης) |
| (προεπιλεγμένη) |
| Διακύμανση συχνότητας εξόδου (προεπιλεγμένη και δυνατό εύρος ρύθμισης) | | (εύρος ρύθμισης) |
| (προεπιλεγμένη) |
| Ολική αρμονική παραμόρφωση ρεύματος (THD) | |  |
| Έγχυση DC | | Ναι / Όχι |
| Μετασχηματιστής απομόνωσης | | Ναι / Όχι |
| Προστασία έναντι του φαινομένου της νησιδοποίησης (Islanding) κατά VDE 0126 ή ισοδύναμης μεθόδου | | Ναι / Όχι |
| Πλήρης περιγραφή τρόπου προστασίας | | |
| Πλήρης περιγραφή του τρόπου λειτουργίας του συστήματος αποθήκευσης | | |
| Πιστοποιήσεις |  | |
| **Έγγραφα και στοιχεία που συνυποβάλλονται** | | |
| Τεχνικά εγχειρίδια και πιστοποιητικά των συσσωρευτών, του μετατροπέα και του «αισθητήρα κατεύθυνσης» | | |

……………………………… ημερομηνία / υπογραφή

………………………………… σφραγίδα εταιρείας

………………………………… επωνυμία / ονοματεπώνυμο