



Στοιχεία Χρήστη Δικτύου

Επωνυμία Εταιρείας ή Όνομα Ιδιοκτήτη:

.....

Στοιχεία Εγκατάστασης Παραγωγής Ηλεκτρισμού από ΑΠΕ ή ΣΗΘΥΑ

Αρ. Παροχής:

.....

Διεύθυνση:

.....

Πόλη / Οικισμός: Ταχυδρομικός Κώδικας:.....

Γεωγραφικές Συντεταγμένες της θέσης του Υ/Σ Ζεύξης (κατά ΕΓΣΑ87):

.....

Μεθοδολογία Σύνδεσης Εγκατάστασης με το Δίκτυο:

.....

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ										
A/A	Περιγραφή	Μονάδες	ΤΙΜΗ 1: ΠΕΔΙΟ	ΤΙΜΗ 1: ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Έλεγχος (✓)	Σχόλια	ΤΙΜΗ 2: ΠΕΔΙΟ	ΤΙΜΗ 2: ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Έλεγχος (✓)	Σχόλια
1	Ενεργός Ισχύς Εγχυσης *	kW			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	
2	Άεργος Ισχύς Εγχυσης *	kVAr			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	
3	Ρεύμα Εξόδου Α (Φάση 1) (Εγχυσης) *	A			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	
4	Ρεύμα Εξόδου Β (Φάση 2) (Εγχυσης) *	A			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	
5	Ρεύμα Εξόδου C (Φάση 3) (Εγχυσης) *	A			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	
6	Τάση Εξόδου Α (Φάση 1) Πολική (Εγχυσης)	kV			<input type="checkbox"/>		-	-	-	

A/A	Περιγραφή	Μονάδες	ΤΙΜΗ 1: ΠΕΔΙΟ	ΤΙΜΗ 1: ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Ελεγχος (✓)	Σχόλια	ΤΙΜΗ 2: ΠΕΔΙΟ	ΤΙΜΗ 2: ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	Ελεγχος (✓)	Σχόλια
7	Τάση Εξόδου Β (Φάση 2) Πολική (Εγχυσης)	kV			<input type="checkbox"/>		-	-	-	
8	Τάση Εξόδου C (Φάση 3) Πολική (Εγχυσης)	kV			<input type="checkbox"/>		-	-	-	
9	Συχνότητα Εγχυσης	Hz			<input type="checkbox"/>		-	-	-	
10	Συντελεστής Ισχύος Εγχυσης				<input type="checkbox"/>		-	-	-	
11	Ενεργός Ισχύς Παραγωγής *	kW			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	
12	Άεργος Ισχύς Παραγωγής *	kVAr			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	
13	Ρεύμα Παραγωγής Α (Φάση 1) *	A			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	

14	Ρεύμα Παραγωγής Β (Φάση 2) *	A			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	
15	Ρεύμα Παραγωγής C (Φάση 3) *	A			<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	
16	Τάση Παραγωγής Α (Φάση 1) Πολική	kV			<input type="checkbox"/>		-	-	-	
17	Τάση Παραγωγής Β (Φάση 2) Πολική	kV			<input type="checkbox"/>		-	-	-	
18	Τάση Παραγωγής C (Φάση 3) Πολική	kV			<input type="checkbox"/>		-	-	-	
19	Συχνότητα Παραγωγής	Hz			<input type="checkbox"/>		-	-	-	
20	Συντελεστής Ισχύος Παραγωγής				<input type="checkbox"/>		-	-	-	
21	Στάθμη Φόρτισης της Μπαταρίας – State of Charge **	%			<input type="checkbox"/>		-	-	-	

*Να καταγραφούν δύο τιμές του εκάστοτε ηλεκτρικού μεγέθους, με την πρώτη τιμή να είναι περίπου 50% μεγαλύτερη της δεύτερης.



Ενδεικτικά αναφέρεται ότι, η παραπάνω διαδικασία μπορεί να καταστεί εφικτή με αποσύνδεση κάποιου αριθμού inverter ώστε να μεταβληθούν αντίστοιχα τα ηλεκτρικά μεγέθη ή αποσύνδεση συστοιχίας panel σε περίπτωση που υπάρχει ένας μόνο inverter.

** αν υφίσταται σύστημα αποθήκευσης

Να καταγραφεί στη στήλη "Σχόλια" η εκάστοτε μέθοδος μέτρησης που χρησιμοποιήθηκε.

Ψηφιακά Σήματα					
A/A	Περιγραφή	Κατάσταση	Μονάδες	Έλεγχος (V)	Σχόλια
1	Κατάσταση του/των Α.Δ.Δ. (CB Status)	Απροσδιόριστος	00	<input type="checkbox"/>	
		Ανοιχτός	01	<input type="checkbox"/>	
		Κλειστός	10	<input type="checkbox"/>	
		Απροσδιόριστος	11	<input type="checkbox"/>	
2	Κατάσταση Ελέγχου του/των Α.Δ.Δ.	Remote	0	<input type="checkbox"/>	
		Local	1	<input type="checkbox"/>	
		Να ελεγχθεί ότι στη θέση local δεν δύναται να εκτελεστεί καμία απομακρυσμένη εντολή ανοίγματος.		<input type="checkbox"/>	
3	Κατάσταση υγείας του/των ηλεκτρονόμου/ων	Κανονική	0	<input type="checkbox"/>	
		Σε βλάβη	1	<input type="checkbox"/>	

Ψηφιακά Σήματα					
A/A	Περιγραφή	Κατάσταση	Μονάδες	Έλεγχος (V)	Σχόλια
4	Απώλεια Επικοινωνίας με κάποιο εξοπλισμό παραγωγής π.χ. Inverter	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	
5	Κατάσταση διάγνωσης της καλής κατάστασης του Εξοπλισμού	Κανονική	0	<input type="checkbox"/>	
		Σε βλάβη	1	<input type="checkbox"/>	
6	Ενδειξη σφάλματος υπερέντασης φάση 1 / Συνολικό	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	
7	Ενδειξη σφάλματος υπερέντασης φάση 2 *	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	
8	Ενδειξη σφάλματος υπερέντασης φάση 3 *	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	
9	Ενδειξη σφάλματος προς γη φάση 1 / Συνολικό	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	

Ψηφιακά Σήματα					
A/A	Περιγραφή	Κατάσταση	Μονάδες	Έλεγχος (V)	Σχόλια
10	Ενδειξη σφάλματος προς γη φάση 2*	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	
11	Ενδειξη σφάλματος προς γη φάση 3 *	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	
12	Ενδειξη Υπέρτασης (Overvoltage)	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	
13	Ενδειξη Υπότασης (Undervoltage)	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	
14	Ενδειξη Υπερσυχνότητας (Overfrequency)	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	
15	Ενδειξη Υποσυχνότητας (Underfrequency)	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	

Ψηφιακά Σήματα					
A/A	Περιγραφή	Κατάσταση	Μονάδες	Έλεγχος (V)	Σχόλια
16	Προστασία ομοπολικής τάσης	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	
17	RoCoF	Απενεργοποιημένο	0	<input type="checkbox"/>	
		Ενεργοποιημένο	1	<input type="checkbox"/>	

* Αν είναι διαθέσιμο.

Εντολές Ελέγχου						
A/A	Περιγραφή	Κατάσταση	Μονάδες	Έλεγχος (✓)	Σχόλια	Διευκρινήσεις συμπλήρωσης
1	Έλεγχος θέσης του/των Α.Δ.Δ.	Αμετάβλητη	00	<input type="checkbox"/>		
		Άνοιγμα	01	<input type="checkbox"/>		
		Αμετάβλητη	10	<input type="checkbox"/>		
		Αμετάβλητη	11	<input type="checkbox"/>		
2	Εντολή για άμεση πλήρη περικοπή της ισχύος έγχυσης της Εγκατάστασης	Αμετάβλητη	00	<input type="checkbox"/>		Να καταγραφεί η τιμή του ρεύματος έγχυσης σε Α μετά την ολοκλήρωση εκτέλεσης της εντολής στη Στήλη "Σχόλια".
		Δικαίωμα έγχυσης	01	<input type="checkbox"/>		
		Άμεση Πλήρη Περικοπή Έγχυσης	10	<input type="checkbox"/>		
		Αμετάβλητη	11	<input type="checkbox"/>		
3	Εντολή για άμεση πλήρη περικοπή της ισχύος παραγωγής της Εγκατάστασης	Αμετάβλητη	00	<input type="checkbox"/>		Να καταγραφεί η τιμή του ρεύματος παραγωγής σε Α μετά την ολοκλήρωση εκτέλεσης της εντολής στη Στήλη "Σχόλια".
		Δικαίωμα Παραγωγής	01	<input type="checkbox"/>		
		Άμεση Πλήρη Περικοπή Παραγωγής	10	<input type="checkbox"/>		
		Αμετάβλητη	11	<input type="checkbox"/>		

Εντολές τύπου set-point				
A/A	Περιγραφή	Ελεγχος (V)	Σχόλια	Διευκρινήσεις συμπλήρωσης
1	Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος έγχυσης (set-point) σε kW. <u>ΠΡΟΣΟΧΗ:</u> η πραγματική τιμή ΔΕΝ πρέπει να υπερβαίνει την καθορισμένη από το set-point τιμή, αλλά μπορεί να είναι μικρότερη ή μηδενική.	<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος έγχυσης στην περίπτωση εφαρμογής set-point σε kW που αντιστοιχούν στο 20% της μέγιστης εγχεόμενης ενεργού ισχύος.
		<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος έγχυσης στην περίπτωση εφαρμογής set-point σε kW που αντιστοιχούν στο 40% της μέγιστης εγχεόμενης ενεργού ισχύος.
		<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος έγχυσης στην περίπτωση εφαρμογής set-point σε kW που αντιστοιχούν στο 60% της μέγιστης εγχεόμενης ενεργού ισχύος- αν είναι εφικτό από τις μετεωρολογικές συνθήκες
		<input type="checkbox"/>	Πραγματική μετρούμενη τιμή kW (μετά την εφαρμογή του -1)	Απενεργοποίηση μίας εκ των παραπάνω εντολών με τον καθορισμό τιμής = -1.

Εντολές τύπου set-point				
A/A	Περιγραφή	Ελεγχος (V)	Σχόλια	Διευκρινήσεις συμπλήρωσης
2	Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος έγχυσης (set-point) %. <u>ΠΡΟΣΟΧΗ:</u> η πραγματική τιμή ΔΕΝ πρέπει να υπερβαίνει την καθορισμένη από το set-point τιμή, αλλά μπορεί να είναι μικρότερη ή μηδενική.	<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος έγχυσης σε kW στην περίπτωση καθορισμού set-point στο 20%.
		<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος έγχυσης σε kW στην περίπτωση καθορισμού set-point στο 40%.
		<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος έγχυσης σε kW στην περίπτωση καθορισμού set-point στο 60% - αν είναι εφικτό από τις μετεωρολογικές συνθήκες.
		<input type="checkbox"/>	Πραγματική μετρούμενη τιμή kW (μετά την εφαρμογή του -1)	Απενεργοποίηση μίας εκ των παραπάνω εντολών με τον καθορισμό τιμής = -1.

Εντολές τύπου set-point				
A/A	Περιγραφή	Ελεγχος (V)	Σχόλια	Διευκρινήσεις συμπλήρωσης
3	Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος παραγωγής (set-point) σε kW. <u>ΠΡΟΣΟΧΗ:</u> η πραγματική τιμή ΔΕΝ πρέπει να υπερβαίνει την καθορισμένη από το set-point τιμή, αλλά μπορεί να είναι μικρότερη ή μηδενική.	<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος παραγωγής στην περίπτωση εφαρμογής set-point σε kW που αντιστοιχούν στο 20% της μέγιστης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος παραγωγής.
		<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος παραγωγής στην περίπτωση εφαρμογής set-point σε kW που αντιστοιχούν στο 40% της μέγιστης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος παραγωγής
		<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος παραγωγής στην περίπτωση εφαρμογής set-point σε kW που αντιστοιχούν στο 60% της μέγιστης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος παραγωγής - αν είναι εφικτό από τις μετεωρολογικές συνθήκες
		<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Απενεργοποίηση μίας εκ των παραπάνω εντολών με τον καθορισμό τιμής = -1.

Εντολές τύπου set-point				
A/A	Περιγραφή	Ελεγχος (V)	Σχόλια	Διευκρινήσεις συμπλήρωσης
4	Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος παραγωγής (set-point) %. <u>ΠΡΟΣΟΧΗ:</u> η πραγματική τιμή ΔΕΝ πρέπει να υπερβαίνει την καθορισμένη από το set-point τιμή, αλλά μπορεί να είναι μικρότερη ή μηδενική.	<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος παραγωγής σε kW στην περίπτωση καθορισμού set-point στο 20%.
		<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος παραγωγής σε kW στην περίπτωση καθορισμού set-point στο 40%.
		<input type="checkbox"/>	Εφαρμοζόμενη τιμή kW Πραγματική μετρούμενη τιμή kW	Καταγραφή της πραγματικής τιμής ενεργού ισχύος παραγωγής σε kW στην περίπτωση καθορισμού set-point στο 60% - αν είναι εφικτό από τις μετεωρολογικές συνθήκες.
		<input type="checkbox"/>	Πραγματική μετρούμενη τιμή kW (μετά την εφαρμογή του -1)	Απενεργοποίηση μίας εκ των παραπάνω εντολών με τον καθορισμό τιμής = -1.

Εντολές τύπου set-point				
A/A	Περιγραφή	Ελεγχος (V)	Σχόλια	Διευκρινήσεις συμπλήρωσης
5	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 1).* (§2.4.3 iv)	<input type="checkbox"/>	1η Εντολή:kW	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) σε kW. & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) %. Η εντολή σε kW να οδηγεί σε μεγαλύτερη εγχεόμενη ισχύ σε σχέση με την εντολή σε %.
			2η Εντολή:kW	
			Πραγματοποιήσιμη Εντολή: 1η <input type="checkbox"/> 2η <input type="checkbox"/>	
6	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 2).* (§2.4.3 iv)	<input type="checkbox"/>	1η Εντολή:kW	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) σε kW. & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) %. Η εντολή σε kW να οδηγεί σε μικρότερη εγχεόμενη ισχύ σε σχέση με την εντολή σε %.
			2η Εντολή:kW	
			Πραγματοποιήσιμη Εντολή: 1η <input type="checkbox"/> 2η <input type="checkbox"/>	
7	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 3).* (§2.4.3 iv)	<input type="checkbox"/>	1η Εντολή:kW	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) %. & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) σε kW. Η εντολή σε % να οδηγεί σε μεγαλύτερη εγχεόμενη ισχύ σε σχέση με την εντολή σε kW.
			2η Εντολή:kW	
			Πραγματοποιήσιμη Εντολή: 1η <input type="checkbox"/> 2η <input type="checkbox"/>	

Εντολές τύπου <i>set-point</i>				
A/A	Περιγραφή	Ελεγχος (V)	Σχόλια	Διευκρινήσεις συμπλήρωσης
8	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 4).* (§2.4.3 iv)	<input type="checkbox"/>	1η Εντολή:kW 2η Εντολή:kW Πραγματοποιήσιμη Εντολή: 1η <input type="checkbox"/> 2η <input type="checkbox"/>	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) % . & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) σε kW . Η εντολή σε % να οδηγεί σε μικρότερη εγχεόμενη ισχύ σε σχέση με την εντολή σε kW .
9	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 5).* (§2.4.4)	<input type="checkbox"/>	Ρεύμα έγχυσης.....A Καταγραφή της τιμής του ρεύματος έγχυσης 3 λεπτά μετά την ενεργοποίηση της 2ης εντολής.	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) σε kW (οποιαδήποτε εφικτή τιμή). & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Εντολή για άμεση πλήρη περικοπή της ισχύος <u>έγχυσης</u> της Εγκατάστασης.
10	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 6).* (§2.4.4)	<input type="checkbox"/>	Ρεύμα έγχυσης.....A Καταγραφή της τιμής του ρεύματος έγχυσης 3 λεπτά μετά την ενεργοποίηση της 2ης εντολής.	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) σε % (οποιαδήποτε εφικτή τιμή). & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Εντολή για άμεση πλήρη περικοπή της ισχύος <u>έγχυσης</u> της Εγκατάστασης.

Εντολές τύπου set-point				
A/A	Περιγραφή	Ελεγχος (V)	Σχόλια	Διευκρινήσεις συμπλήρωσης
11	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 7).* (§2.5.3 vi)	<input type="checkbox"/>	1η Εντολή:kW	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>παραγωγής</u> (set-point) σε kW . & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>παραγωγής</u> (set-point) % . Η εντολή σε kW να οδηγεί σε μεγαλύτερη παραγόμενη ενεργό ισχύ σε σχέση με την εντολή σε % .
			2η Εντολή:kW	
			Πραγματοποιήσιμη Εντολή: 1η <input type="checkbox"/> 2η <input type="checkbox"/>	
12	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 8).* (§2.5.3 vi)	<input type="checkbox"/>	1η Εντολή:kW	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>παραγωγής</u> (set-point) σε kW . & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>παραγωγής</u> (set-point) % . Η εντολή σε kW να οδηγεί σε μικρότερη παραγόμενη ενεργό ισχύ σε σχέση με την εντολή σε % .
			2η Εντολή:kW	
			Πραγματοποιήσιμη Εντολή: 1η <input type="checkbox"/> 2η <input type="checkbox"/>	
13	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 9).* (§2.5.3 vi)	<input type="checkbox"/>	1η Εντολή:kW	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>παραγωγής</u> (set-point) % . & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>παραγωγής</u> (set-point) σε kW . Η εντολή σε % να οδηγεί σε μεγαλύτερη παραγόμενη ενεργό ισχύ σε σχέση με την εντολή σε kW .
			2η Εντολή:kW	
			Πραγματοποιήσιμη Εντολή: 1η <input type="checkbox"/> 2η <input type="checkbox"/>	

Εντολές τύπου <i>set-point</i>				
A/A	Περιγραφή	Ελεγχος (V)	Σχόλια	Διευκρινήσεις συμπλήρωσης
14	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 10).* (§2.5.3 vi)	<input type="checkbox"/>	1η Εντολή:kW	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>παραγωγής</u> (set-point) % . & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>παραγωγής</u> (set-point) σε kW . Η εντολή σε % να οδηγεί σε μεγαλύτερη παραγόμενη ενεργό ισχύ σε σχέση με την εντολή σε kW .
			2η Εντολή:kW	
			Πραγματοποιήσιμη Εντολή: 1η <input type="checkbox"/> 2η <input type="checkbox"/>	
15	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 11).* (§2.5.4)	<input type="checkbox"/>	Ρεύμα έγχυσης.....A Ρεύμα παραγωγής.....A Καταγραφή της τιμής του ρεύματος έγχυσης & παραγωγής 3 λεπτά μετά την ενεργοποίηση της 2ης εντολής.	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>παραγωγής</u> (set-point) σε kW (οποιαδήποτε εφικτή τιμή). & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Εντολή για άμεση πλήρη περικοπή της ισχύος <u>παραγωγής</u> της Εγκατάστασης.
16	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 12).* (§2.5.4)	<input type="checkbox"/>	Ρεύμα έγχυσης.....A Ρεύμα παραγωγής.....A Καταγραφή της τιμής του ρεύματος έγχυσης & παραγωγής 3 λεπτά μετά την ενεργοποίηση της 2ης εντολής.	1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>παραγωγής</u> (set-point) σε % (οποιαδήποτε εφικτή τιμή). & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Εντολή για άμεση πλήρη περικοπή της ισχύος <u>παραγωγής</u> της Εγκατάστασης.

Εντολές τύπου <i>set-point</i>				
A/A	Περιγραφή	Ελεγχος (V)	Σχόλια	Διευκρινήσεις συμπλήρωσης
17	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 13).* (§2.5.4)	<input type="checkbox"/>	<p>Ρεύμα έγχυσης.....A</p> <p>Ρεύμα παραγωγής.....A</p> <p>Καταγραφή της τιμής του ρεύματος έγχυσης & παραγωγής 3 λεπτά μετά την ενεργοποίηση της 2ης εντολής.</p>	<p>1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) σε kW (οποιαδήποτε εφικτή τιμή). & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Εντολή για άμεση πλήρη περικοπή της ισχύος <u>παραγωγής</u> της Εγκατάστασης.</p>
18	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 14).* (§2.5.4)	<input type="checkbox"/>	<p>Ρεύμα έγχυσης.....A</p> <p>Ρεύμα παραγωγής.....A</p> <p>Καταγραφή της τιμής του ρεύματος έγχυσης & παραγωγής 3 λεπτά μετά την ενεργοποίηση της 2ης εντολής.</p>	<p>1η ΕΝΤΟΛΗ: Καθορισμός ανώτατης επιτρεπόμενης ενεργού ισχύος <u>έγχυσης</u> (set-point) σε % (οποιαδήποτε εφικτή τιμή). & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Εντολή για άμεση πλήρη περικοπή της ισχύος <u>παραγωγής</u> της Εγκατάστασης.</p>
19	Ελεγχος προτεραιοποίησης εντολών διαφορετικού τύπου (Περίπτωση 15).* (§2.5.4)	<input type="checkbox"/>	<p>Ρεύμα έγχυσης.....A</p> <p>Ρεύμα παραγωγής.....A</p> <p>Καταγραφή της τιμής του ρεύματος έγχυσης & παραγωγής 3 λεπτά μετά την ενεργοποίηση της 2ης εντολής.</p>	<p>1η ΕΝΤΟΛΗ: Εντολή για άμεση πλήρη περικοπή της ισχύος <u>έγχυσης</u> της Εγκατάστασης. & 2η ΕΝΤΟΛΗ: Εντολή για άμεση πλήρη περικοπή της ισχύος <u>παραγωγής</u> της Εγκατάστασης.</p>

*Η δεύτερη εντολή θα δίνεται μετά από τουλάχιστον 1 λεπτό μετά την εφαρμογή της 1ης εντολής. Στη συνέχεια και οι δύο εντολές παραμένουν ενεργές. Σύμφωνα με τις Τεχνικές Απαιτήσεις του Εξοπλισμού, υπερισχύει και εφαρμόζεται αυτή που οδηγεί σε μεγαλύτερο περιορισμό της ισχύος. Αυτό σημαίνει ότι μόλις απενεργοποιηθεί η συγκεκριμένη εντολή που οδηγεί σε μεγαλύτερο περιορισμό θα πρέπει να εφαρμοστεί η άλλη που οδηγεί σε μικρότερο (εφόσον παραμένει ενεργή).