

Παρακαλούμε όπως διευκρινήσετε αν η ψηφιακή τεχνολογία είναι αποδεκτή.

- 4) "Διασύρματος μεταδοτής 4/20 mA οπτικού διαλυμένου οξυγόνου"  
Τα ψηφιακά όργανα δεν επικοινωνούν με αναλογική έξοδο με τροφοδοτικό αλλά με ψηφιακά καλώδια που φέρουν από 10 έως 100μ. Είναι αποδεκτή τέτοια λύση;
- 5) Ψηφιακή είσοδος για βαθμονόμηση και παραμετροποίηση" αν στον όρο κονσόλα εννοείτε οθόνη τότε η παραμετροποίηση-βαθμονόμηση γίνεται από το ευχρηστο menu των ελεγκτών. Είναι αποδεκτό;
- 6) "Απομονωμένη αναλογική έξοδος 4/20 mA για απευθείας σύνδεση PLC ή data logger, χωρίς ενισχυτές ή άλλες συσκευές" αποδέχεστε την επικοινωνία με 4..20mA μέσω του ελεγκτή-οθόνη χωρίς απευθείας σύνδεση στο PLC
- 7) "Ψηφιακή έξοδος RS485" Παρακαλούμε όπως διευκρινήσετε αν η επικοινωνία με Ψηφιακή έξοδο RS485 είναι απαιτητή από το PLC σας ή αν επιθυμείτε η λύση που προσφέρει ο κάθε διαγωνιζόμενος να έχει τη δυνατότητα για μελλοντική επικοινωνία με RS485;

Ελπίζουμε να αποσαφηνιστούν το ταχύτερο δυνατόν ώστε να προχωρήσει η διαδικασία του διαγωνισμού με όσο το δυνατόν περισσότερους συμμετέχοντες.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε συμπληρωματική πληροφορία ή διευκρίνηση τυχόν χρειαστεί.

Με εκτίμηση για την  
HACH-LANGE Ε.Π.Ε.  
Παλιός Κωνσταντίνος  
Διευθυντής Πωλήσεων  
Χημικός Μηχανικός