

DESCRIZIONE ESIGENZE DI FORNITURA MATERIALI DI SCORTA
PER DISPOSITIVI DI AUTOMAZIONE DELLA MARCA ABB DISLOCATI PRESSO GLI IMPIANTI DI ASPI

FORNITURA MATERIALI DI SCORTA

In conformità al seguente elenco materiali (per maggiori dettagli vd. documentazione tecnica allegata) :

1. PLC ABB ES 991 9
2. PLC ABB ES 993 5
3. PLC ABB ES 994 3
4. PLC ABB ES 515 6
5. PLC ABB ES 596 6
6. PLC ABB ES 597 4
7. PLC ABB ES 598 2
8. MODULO I/O ABB ES 505 7
9. MODULO I/O ABB ES 092 6
10. MODULO I/O ABB ES 538 8
11. BASE PLC ABB ES 685 7
12. MODULO I/O ABB ES 506 5
13. MODULO I/O ABB ES 507 3
14. MODULO I/O ABB ES 095 9
15. MODULO I/O ABB ES 094 2
16. MODULO I/O ABB ES 102 3
17. MODULO I/O ABB ES 108 0
18. MODULO I/O ABB ES 111 4
19. MODULO I/O ABB ES 510 7
20. MODULO I/O ABB ES 109 8
21. BASE PLC ABB ES 679 0
22. PANNELLO OPERATORE ABB CP 600 ES 277 3
23. PANNELLO OPERATORE ABB CP 600 ES 351 6
24. PANNELLO OPERATORE ABB CP 600 ES 353 2
25. PANNELLO OPERATORE ABB CP 600 ES 355 7
26. Panel PC Industriale Schermo 12,1''
27. PC Industriale N270 2Gb RAM HDD 250 Gb
28. PM554-TP CPU AC500-eCo cod.ES136-1
29. PM554-TP-ETH CPU AC500-eCo cod.ES567-7
30. PM554-RP CPU AC500-eCo cod.ES568-5
31. PM554-RP-AC CPU AC500-eCo cod.ES137-9
32. PM564-TP CPU AC500-eCo cod.ES145-2
33. PM564-TP-ETH CPU AC500-eCo cod.ES571-9
34. PM564-RP CPU AC500-eCo cod.ES572-7
35. PM564-RP-ETH CPU AC500-eCo cod.ES147-8
36. PM564-RP-AC CPU AC500-eCo cod.ES157-7
37. PM564-RP-ETH-AC CPU AC500-eCo cd.ES151-0

38. PM556-TP-ETH CPU AC500-eCo cod.ES882-0
39. PM566-TP-ETH CPU AC500-eCo cod.ES890-3
40. DI562 Modulo 16 canali ingresso cod.ES458-9
41. DO562 Modulo 16 canali uscita cod.ES854-9
42. DO571 Modulo 8 canali uscita cod.ES218-7
43. AI561 Modulo 4 canali ingresso cod.ES461-3
44. TA563-9 Connettore 9 poli ingr. cd.ES122-1
45. TA563-11 Conn.re 11 poli ingr. cd.ES123-9
46. CP604 Pannello touch 4.3" cod.ES357-3
47. CP604 Pannello touch 4.3" black cod.ES650-2
48. CP607 Pannello touch 7" cod.ES358-1
49. CP607 Pannello touch 7" black cod.ES650-3
50. CP610 Pannello touch 10.1" cod.ES359-9
51. CP610-B Pannello touch 10.1" cd.ES650-4
52. CP620 Pannello touch 4.3" cod.ES271-6
53. CP620-WEB Pannello touch 4.3" cod.ES273-2
54. CP630 Pannello touch 5.7" cod.ES274-0
55. CP630-WEB Pannello touch 5.7" cod.ES276-5
56. CP635 Pannello touch 7" cod.ES277-3
57. CP635-B Pannello t. 7" black cd.ES650-0
58. CP635-WEB Pannello touch 7" cd.ES316-9
59. CP635-FB Pannello touch 7" cd.ES798-8
60. CP635-FW Pannello touch 7" cod.ES799-6
61. CP651-WEB Pannello touch 10.4" cd.ES352-4
62. CP661-WEB Pannello touch 12.1" cod.ES354-0
63. CP665 Pannello touch 13.3" cod.ES869-7
64. CP665-WEB Pannello touch 13.3" cod.ES870-5
65. CP676-WEB Pannello touch 15" cod.ES404-3
66. CP6605 Pannello PRO 5" cod.ES650-5
67. CP6607 Pannello PRO 7" cod.ES650-6
68. CP6610 Pannello PRO 10.1" cod.ES650-7
69. CP6615 Pannello PRO 15.6" cod.ES650-8
70. CP6621 Pannello PRO 21.5" cod.ES650-9

Tempi di fornitura 15 giorni (naturali e consecutivi) dal ricevimento dell'ordine.

SERVIZIO CORSO ADDESTRAMENTO SPECIFICO

Si richiede che la ditta sia in grado di garantire corsi di formazione in grado di istruire il personale tecnico di Aspi, per ciascuna apparecchiatura, alla:

- conoscenza esatta del funzionamento;
- corretta messa in servizio;
- analisi del guasto;
- punti di taratura;
- sostituzione parti di ricambio.

I corsi dovranno essere resi disponibili:

- on site presso impianti ASPI (da definire in funzione delle necessità);
- c/o sedi della Ditta opportunamente attrezzate.

Per ciascun corso la ditta dovrà fornire anche idoneo materiale didattico a supporto del corso

IMPORTO DELL' APPALTO

€ 213.276,01 IVA esclusa.

CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

In funzione del risultato della consultazione preliminare di mercato.

DURATA DEL CONTRATTO O TEMPO DI ESECUZIONE DELLE / FORNITURE / SERVIZI

Giorni 1.095 naturali e consecutivi (36 mesi) dalla data di stipula del Contratto.

GARANZIA

La Contraente dovrà garantire quanto oggetto di contratto contro difetti imputabili a materiale o al montaggio per un periodo di 24 mesi dalla data di presa in consegna del materiale.

Seguono allegati come sopra riportato.