



Consip S.p.A.

Acquisto di ma Fornitura di torri faro a funghi interni e materiale per controllo accessi

CAPITOLATO TECNICO

Fornitura di torri faro a funghi interni e materiale per controllo accessi



Consip S.p.A.

Acquisto di ma Fornitura di torri faro a funghi interni e materiale per controllo accessi

INDICE

1	PREMESSA	3
2	OGGETTO DEL SERVIZIO	3
3	VERIFICA DI CONFORMITA'	8



1 PREMESSA

Sogei per garantire la continuità dei propri impianti, nel breve periodo, per far fronte all'emergenza scaturita dalla insolvenza da parte della ditta a aggiudicataria della Convenzione Consip Facility Management terza edizione provvederà direttamente all'acquisizione di materiali.

1.1 DEFINIZIONI

Nel corpo del documento, ai termini di cui appresso, viene attribuito il significato riportato a fianco di ciascuno di essi:

- **CONSIP:** la società che, in qualità di stazione appaltante della presente fornitura, affida il servizio oggetto del presente Capitolato;
- **SOGEI:** la Società Generale di Informatica S.p.A., beneficiaria del Servizio;
- **Capitolato tecnico:** il presente documento che enuncia le specifiche tecniche alle quali si dovrà conformare il servizio;

2 OGGETTO DEL SERVIZIO

L'oggetto dell'acquisto è specificato nel seguente elenco:

CODICE	DESCRIZIONE	PZ
DS42238000	CLIMA1818	18
DS41265200	FORUM 2185 LED 457W CLD CELL GRAF	26
CBXCSE85B	CSF85B ALIM. 1 FASE/12-15VIC. 6A	1
F9FG20721	BATTERIA 7,2 AH 12V (FG20721)	1
CBSF900GR	SFR.4/GR MORSETTO SEZIONABILE	10
CBCDC04GR	CBC.4/R MORSETTO PASSANTE	10
GWGW46003F	QUADRO QP POLIEST. CIECO 405X500X200	1

Capitolato tecnico



GWGW46410	PIASTRA DI FONDO ISOL.QUADRO 405X50	1
GWDX15132	FK15/32F NERO - TUBO PIEG. MEDIO - CON S	25
SLSL44532	RAC. TUB/SCA. IRIS DIAM. 32MM IP67	8
SLSL009302	SCAT. DERIV. 150X110X70 IP55	10
SLSL00939	SCAT. DERIV. 300X220X120 IP 55	6
BLBIZ320018	SUBMARINE CONNECTORS 26X6MM 2 (10)	3
BLBIZ320017	SUBMARINE CONNECTORS 26X6MM 2 (10)	3
TXPTE07G	PRESS. POLIAM PG07 4-6,5 7035	50
TXPTE09G	PRESS. POLIAM PG07 5-8 7035	25
TXPTE11G	PRESS. POLIAM PG07 5-9 7035	25
TXPTE13G	PRESS. POLIAM PG13 8-12 7035	25
SLSL40025	TUBO RIGIDO TIPO 3321 DIAM. 25MM	102
CP2250306	2037 18/30 LGR MORSETTO ACCOPP. CON	200
FX518955	BARATTOLO SX6 S 150 + 50PZ + SDD 6MM	1



SLSL44525	RACC. TUB/SCA.IRIS DIAM. 25MM IP67	26
SLSL41325	MANICOTTO IRIS DIAM. 25MM IP 67	30
SLSL44725	RACC. TUBO 25/GUAINA 25 IRIS IP 67	30
SLSL43325	CURVA IRIS DIAM. 25MM IP 67	10
SLSL45216	RACC. GUAINA/SCA. DIAM. 25 GAS IP 64	20
SLSL40725	GUAINA SPIR. TIPO 2311 DIAM. 25MM	90
BLDIZ300014	FASCETTE DI CABLAGGIO TRASP. 292X3,6 (PREZZO PER SINGOLA FASCETTA)	300
GWGW20511	PULSANTE 1P NA 10A APRIPORTA SY/WT	2
GWGW27001	CONTENITORE 1 POSTO PROTETTO	2
VI14904	CONTENITORE IP55 4M	4
GWGW40101	CENTRALINO PARETE 4M. IP 65	6



VIV51923	SUPPORTO 3M EIKON/ARK/ PLANA GUIDA	6
VIV51921	SUPPORTO 1M EIKON/ARK/ PLANA GUIDA	15
VI00935.R	UNIT SEGNALAZIONE LED 12-24V 0,1W	12
VI00935.G	UNIT SEGNALAZIONE LED 12-24V 0,1W	12
VI14083.CU	INTERRUTTORE 2P 16 AX + CHIAVE UNIF.B	12
VI14380	SUONERIA ELETTRON 3 FREQUENZE 12V B	5
VI14041	COPRIFORO BIANCO	30
VI14804	CONTENITORE IP 40 4M	6
FD405270120000	MINI REL CS 2 CONTATTI	50
FD3575SMA	ZOCCOLO PER MORSETTI BUSSOLA 2PS4	50
CC0205058BIM	8AF50-CY CPR CCA PVC	1000
GC15003050580	CAVO FROR 3 G0,50 MATASSA	400
0FROR3G1,5M	FROR 3G1,50 GR MATASSA	800



VIV51923	SUPPORTO 3M EIKON/ARK/ PLANA GUIDA	6
VIV51921	SUPPORTO 1M EIKON/ARK/ PLANA GUIDA	15
VI00935.R	UNIT SEGNALAZIONE LED 12-24V 0,1W	12
VI00935.G	UNIT SEGNALAZIONE LED 12-24V 0,1W	12
VI14083.CU	INTERRUTTORE 2P 16 AX + CHIAVE UNIF.B	12
VI14380	SUONERIA ELETTRON 3 FREQUENZE 12V B	5
VI14041	COPRIFORO BIANCO	30
VI14804	CONTENITORE IP 40 4M	6
FD405270120000	MINI REL CS 2 CONTATTI	50
FD3575SMA	ZOCOLO PER MORSETTI BUSSOLA 2PS4	50
CC0205058BIM	8AF50-CY CPR CCA PVC	1000
GC15003050580	CAVO FROR 3 G0,50 MATASSA	400
0FROR3G1,5M	FROR 3G1,50 GR MATASSA	800
0FS17-1X1- 5NEM	FS17 450/750V 1X1,50 RO MATASSA	200
0FS17-1X1- 5ROM	FS17 450/750V 1X1,50 NE MATASSA	200
UTK -CH02	CONTATTO MAGNETICO MEDIA SICUREZZA PER SUPPORTO DOPPIO BIL. IMQ 1 LIVELLO	15



2.2 Consegna

La consegna della fornitura dei materiali disponibili dovrà essere effettuata, entro il giorno 09/08/2019, il rimanente materiale dovrà essere consegnato entro e non oltre il 23/09/2019, presso il magazzino della Sogei in Via Mario Carucci, n. 99 – 00143 Roma, dal lunedì al venerdì dalle ore 8.30 alle ore 12.30 e dalle ore 14.00 alle ore 16.00.

La consegna dovrà avvenire previa conferma del referente Sogei che provvederà alle abilitazioni per gli accessi.

3 VERIFICA DI CONFORMITA'

Entro 5 (cinque) giorni dalla consegna saranno effettuate le verifiche sulla corrispondenza delle caratteristiche dei prodotti consegnati con quanto richiesto nel presente capitolato.

A seguito di tali operazioni verrà redatto apposito "Verbale di verifica di conformità". Tale verifica di conformità s'intende positivamente superata solo se tutti i prodotti risultino corrispondenti.

Il "Verbale di verifica di conformità" dovrà essere reso in forma scritta e sottoscritto dalle parti contraenti per approvazione e accettazione. Tale verbale dovrà essere allegato alla fattura al fine del pagamento dei corrispettivi alla Società.