



Consip S.p.A.

“Acquisizione componenti elettronici”

CAPITOLATO TECNICO

ACQUISIZIONE COMPONENTI ELETTRONICI



INDICE

1	PREMESSA	3
1.1	Definizioni	3
2	OGGETTO DEL CAPITOLATO	4
2.1	Descrizione	4
2.2	Consegna	6
2.3	Verifica di conformità	6
2.4	Servizio di manutenzione in garanzia	6
2.5	Riservatezza	6
2.6	Adempimenti per la Sicurezza	7
3	GESTIONE DELLA FORNITURA	8
3.1	Responsabile della Fornitura	8
3.2	Modalità di comunicazione	8
3.3	Modalità di fatturazione	8
4	PENALI	9



1 PREMESSA

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, affida la fornitura oggetto del presente Capitolato;
- SOGEI: la Società Generale di Informatica S.p.A., Committente e Beneficiaria;
- Capitolato tecnico: il presente documento che enuncia le specifiche tecniche alle quali dovrà conformarsi la fornitura;
- Contratto: il contratto che verrà stipulato tra la SOGEI e l'impresa che enuncia le regole giuridiche alle quali si dovrà conformare la fornitura;
- Società: la società aggiudicataria della fornitura;
- Responsabile della fornitura: la persona individuata dalla Società come interlocutore di Sogei e responsabile di tutte le attività contrattuali.



2 OGGETTO DEL CAPITOLATO

2.1 Descrizione

Il presente capitolato riguarda l'acquisizione del materiale di seguito elencato:

DESCRIZIONE	Q.TA'	Link
Capacitors100nF TME C0805F104K5RAC	13	https://www.tme.eu/en/details/c0805f104k5rac/0805-mlcc-smd-capacitors/kemet/
Capacitors10nF TME C0805F103K5RAC	3	https://www.tme.eu/en/details/c0805f103k5rac/0805-mlcc-smd-capacitors/kemet/c0805f103k5ractu/
Capacitors220nF TME C0805F224K5RAC	14	https://www.tme.eu/en/details/c0805f224k5rac/0805-mlcc-smd-capacitors/kemet/c0805f224k5ractu/
Capacitors1nF TME C0805C102K5RAC	2	https://www.tme.eu/en/details/c0805c102k5rac/0805-mlcc-smd-capacitors/kemet/c0805c102k5ractu/
Capacitors47nF TME C0805Y473K5RAC	4	https://www.tme.eu/en/details/c0805y473k5rac/0805-mlcc-smd-capacitors/kemet/c0805y473k5ractu/
Capacitors2.2nF TME C0805C222K1RAC	2	https://www.tme.eu/en/details/c0805c222k1rac/0805-mlcc-smd-capacitors/kemet/c0805c222k1ractu/
Capacitors33nF TME C0805C333K1RAC	2	https://www.tme.eu/en/details/c0805c333k1rac/0805-mlcc-smd-capacitors/kemet/c0805c333k1ractu/
Integrated CircuitsU1 LRPS-2-11+	1	https://www.amazon.com/gp/offer-listing/B07488QCMW/ref=dp_olp_0?ie=UTF8&condition=all
Integrated CircuitsU2 IT3200C	1	https://it.aliexpress.com/item/IT3200C-10m-vctcxo-0-5ppm-TCXO/1686547386.html
Capacitors100pF Digikey 399-7424-1-ND	12	https://www.digikey.com/products/en?keywords=%20399-7424-1-ND
Capacitors4.7uF Digikey 478-10650-1-ND	6	https://www.digikey.com/products/en?keywords=478-10650-1-ND
Capacitors3.3pF Digikey 399-9228-1-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=399-9228-1-ND
Resistors0 Digikey 541-0.0TBCT-ND	3	https://www.digikey.com/products/en?keywords=541-0.0TBCT-ND
Resistors56 Digikey 541-56ACT-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=541-56ACT-ND
Resistors820 Digikey 541-820ACT-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=541-820ACT-ND



Resistors390 Digikey 541-390ACT-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=541-390ACT-ND
Resistors4.7K Digikey 541-4.7KACT-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=%20541-4.7KACT-ND
Resistors470 Digikey 541-470ACT-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=541-470ACT-ND
Resistors560 Digikey 541-560ACT-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=541-560ACT-ND
Integrated CircuitsICS570 Digikey 800-1073-5-ND	1	https://www.digikey.com/products/en?keywords=%20800-1073-5-ND
Integrated CircuitsBGA612 Digikey BGA612H6327XTSA1CT-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=BGA612H6327XTSA1CT-ND
Integrated CircuitsMAX2112 Digikey MAX2112ETI+-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=MAX2112ETI%2B-ND
Integrated CircuitsMAX19505 Digikey MAX19505ETM+-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=MAX19505ETM%2B-ND
Integrated CircuitsREG1117 Digikey 296-21321-1-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=296-21321-1-ND
MiscellaneousGNSS ANT Digikey CONSMA002-SMD-G-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=CONSMA002-SMD-G-ND
MiscellaneousEXPRESSKIT-J6-CONN Digikey 609-4925-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=609-4925-ND
Miscellaneous68nH Digikey AISC-0805-R068G-TCT-ND	3	https://www.digikey.com/products/en?keywords=AISC-0805-R068G-TCT-ND
Miscellaneous12nH Digikey AISC-0805-R012G-TCT-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=AISC-0805-R012G-TCT-ND
Miscellaneous1uH Digikey AISC-0805-1R0G-TCT-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=AISC-0805-1R0G-TCT-ND
Miscellaneous0ZCA0010FF2E Digikey 507-1794-1-ND	1	https://www.digikey.com/products/en?keywords=507-1794-1-ND
MiscellaneousCYUSB3KIT-003 Digikey 428-3347-ND	1	https://www.digikey.com/products/en?keywords=%20428-3347-ND
MiscellaneousQFN48SHIELD Digikey 903-1051-1-ND	2	https://www.digikey.com/products/en?keywords=903-1051-1-ND
Sensori Flusso FS5.0.1L.195	10	http://uk.farnell.com/ist-innovative-sensor-technology/fs5-0-1l-195/sensor-flow-gas-100m-s/dp/1778049?ost=FS5.0.1L.195&ddkey=http%3Aen-GB%2FElement14_United_Kingdom%2Fsearch
Sensor tag Texas Instruments kit Simplelink CC2650 MCU	8	https://www.newark.com/texas-instruments/cc2650stk/dev-board-bluetooth-sensortag/dp/41Y0857
Flir Lepton 3 CAMERA IR 160X120 50DGR 9HZ REV3	1	https://www.sparkfun.com/products/13233



2.2 Consegna

La consegna della fornitura dovrà essere effettuata, **entro 30 (trenta) giorni lavorativi, decorrenti dalla stipula del contratto**, presso il magazzino della Sogei in Via Mario Carucci, n. 125 – 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.

2.3 Verifica di conformità

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.

Nel caso di esito negativo della verifica di conformità, la Società dovrà eliminare i vizi accertati **entro il termine massimo di 5 (cinque) giorni solari** e ripetere la verifica di conformità, pena l'applicazione delle penali di cui al capitolo 4 "Penali".

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.

2.4 Servizio di manutenzione in garanzia

Il servizio di manutenzione in garanzia dovrà essere previsto **per un periodo di 12 (dodici) mesi** a partire dalla data di positiva verifica di conformità.

Nel caso in cui Sogei, durante il periodo di manutenzione in garanzia, dovesse riscontrare difetti dei prodotti rispetto ai requisiti o funzionalità previste, la Società dovrà, **entro 10 (dieci) giorni lavorativi** dalla segnalazione, concordare con Sogei il tempo necessario al ripristino o alla sostituzione del prodotto provvedendo a riportare in apposita nota il termine concordato. Tale nota dovrà essere sottoscritta dal responsabile contratto di Sogei e dal Responsabile di contratto della Società.

2.5 Riservatezza

Tutte le informazioni trattate e tutti i documenti, anche parziali, scambiati tra la Società e Sogei sono riservati, pertanto è richiesta la massima attenzione per il loro utilizzo, in particolare se questo avviene al di fuori delle sedi Sogei.

La Società non potrà utilizzare, a nessun titolo, la documentazione ricevuta o prodotta, al di fuori delle attività oggetto del presente capitolato.



2.6 Adempimenti per la Sicurezza

La Società s’impegna a porre in essere quanto necessario a garantire l’esecuzione delle attività in piena aderenza con le disposizioni del D. Lgs. 81/2008 “Testo Unico sulla sicurezza durante il lavoro”, cooperando e coordinandosi, in particolare, con i referenti della Committente e degli uffici dell’Amministrazione Finanziaria presso cui dovranno essere svolte le attività contrattuali, ai fini degli adempimenti di cui al comma 2 dell’art. 26 del citato decreto.



3 GESTIONE DELLA FORNITURA

Di seguito vengono specificate le modalità di erogazione della fornitura.

3.1 Responsabile della Fornitura

La Società dovrà comunicare alla Consip, congiuntamente alla presentazione della documentazione per la stipula, il nominativo del Responsabile della Fornitura, nonché un numero di telefono e un indirizzo e-mail al quale indirizzare eventuali comunicazioni. La Società deve provvedere in piena autonomia al coordinamento e all'organizzazione delle attività nel rispetto delle specifiche e dei tempi forniti da Sogei.

Sarà compito del Responsabile curare la gestione amministrativa del contratto e delle attività legate alla fatturazione e verificare il rispetto di tutti gli adempimenti contrattuali.

3.2 Modalità di comunicazione

La Società si impegna a comunicare a Consip, **contestualmente alla presentazione della documentazione per la stipula, un numero di fax, un indirizzo e-mail, un indirizzo pec e un numero di telefono** al quale rivolgersi, senza alcun limite sul numero di chiamate, per ogni comunicazione relativa alla fornitura.

Resta inteso che, per tutta la durata contrattuale, la Società dovrà garantire la piena funzionalità dei suddetti mezzi di comunicazione comunicando tempestivamente a Sogei eventuali modifiche.

La Società, dovrà rilasciare le informazioni richieste di cui ai paragrafi 3.1 e 3.2 attraverso la compilazione del documento denominato **“Scheda anagrafica e tracciabilità Sogei”** e nelle modalità esplicitate al **punto 5 lettera a) delle “Condizioni particolari di Rdo”**.

3.3 Modalità di fatturazione

Per quanto concerne la fornitura del materiale di cui al paragrafo 2, si applica quanto previsto nel documento “Schema di contratto Sogei” all’art. 15 comma 1 - caso di acquisto di beni:

“Ai fini del pagamento del corrispettivo indicato nel presente contratto per la fornitura di beni, da intendersi inclusivo del servizio di manutenzione in garanzia, il Fornitore potrà emettere fattura successivamente al certificato di verifica di conformità positivo”.



4 PENALI

Sogei applicherà le penali, secondo le modalità previste in contratto, nei seguenti casi:

- per ogni giorno lavorativo di ritardo rispetto al termine di consegna di cui al paragrafo 2.2, Sogei applicherà una penale pari allo 0,1 % (zerovirgolaunopercento) dell'importo totale del contratto;
- in caso di esito negativo della verifica di consegna e/o di conformità di cui a paragrafo 2.3 si applicherà una penale pari a 0,1 % (zerovirgolaunopercento) dell'importo totale del contratto, per ogni giorno intercorrente tra la data del verbale negativo e quello positivo;
- per ogni giorno di ritardo rispetto ai termini previsti di cui al paragrafo 2.4, Sogei applicherà una penale pari a 0,1 % (zerovirgolaunopercento) dell'importo totale del contratto.