

Classificazione documento: Consip Public

Gara a procedura aperta ai sensi del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., per l'affidamento della fornitura del Sistema WDM per l'interconnessione del CED dei Dipartimenti RGS, DT e DAG – ID 1742 .

I chiarimenti della gara sono visibili sui siti www.consip.it www.acquistinretepa.it www.mef.gov.it .

CHIARIMENTI

1) Domanda

Con riferimento alla GARA in oggetto, si chiede di confermare che in merito alla possibilità di avvalersi di subappalto (art. 105 comma 6), vista la soluzione tecnica progettuale individuata dal fornitore, sia possibile indicare un numero di subappaltatori inferiori a 3.

Risposta

Si conferma.

2) Domanda

Il Capitolato tecnico della gara di cui in oggetto descrive nel Cap. 4.5 "Servizio Base Interconnessione per DAG". In particolare è indicato che il fornitore debba realizzare collegamenti punto-punto bidirezionali dedicati e trasparenti tra le sedi CED:

- Via M. Carucci, 99 – Roma;
- Piazza Dalmazia, 1 – Roma;

così come riportato anche nello schema di Figura 4. La Tabella 10 descrive i circuiti da implementare con i dettagli delle Lambda di trasporto e delle configurazioni degli apparati:

Circuito 5 (DAG)			
Canale trasmissivo	Apparato WDM 5 (DAG) via M.Carucci	Lambda di trasporto	Apparato WDM 5 (DAG) Via Atanasio Soldati
f	n.1 FC (2 Gbps) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.1 FC (2 Gbps)
g	n.2 GbE (1 Gbps cad.) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.2 GbE (1 Gbps cad.)

Circuito 6 (DAG)			
Canale trasmissivo	Apparato WDM 6 (DAG) via M.Carucci	Lambda di trasporto	Apparato WDM 6 (DAG) Via Atanasio Soldati
f'	n.1 FC (2 Gbps) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.1 FC (2 Gbps)
g'	n.2 GbE (1 Gbps cad.) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.2 GbE (1 Gbps cad.)

Tabella 10

In tale tabella si fa riferimento alle sedi di Via M.Carucci e Via Atanasio Soldati. Si chiede di chiarire quali siano le sedi interessate dal rilascio dei servizi richiesti.

Classificazione documento: Consip Public

Risposta

Le sedi interessate dai servizi richiesti nel paragrafo 4.5 “Servizio Base di interconnessione per DAG”, e nel paragrafo 4.6 “Servizio opzionale di ampliamento banda DAG”, sono le sedi CED di :

- Via M. Carucci, 99 – Roma;
- Piazza Dalmazia, 1 – Roma;

così come indicato nel paragrafo 3.2 del Capitolato tecnico “Sedi dell’Amministrazione” e nello schema di Figura.4 Per un mero refuso la Tabella 10 non è congruente con le ubicazioni sopra indicate, pertanto si riporta l’indicazione corretta in tabella:

Circuito 5 (DAG)			
Canale trasmissivo	Apparato WDM 5 (DAG) via M.Carucci	Lambda di trasporto	Apparato WDM 5 (DAG) Piazza Dalmazia
f	n.1 FC (2 Gbps) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.1 FC (2 Gbps)
g	n.2 GbE (1 Gbps cad.) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.2 GbE (1 Gbps cad.)

Circuito 6 (DAG)			
Canale trasmissivo	Apparato WDM 6 (DAG) via M.Carucci	Lambda di trasporto	Apparato WDM 6 (DAG) Piazza Dalmazia
f'	n.1 FC (2 Gbps) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.1 FC (2 Gbps)
g'	n.2 GbE (1 Gbps cad.) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.2 GbE (1 Gbps cad.)

Tabella 10

3) Domanda

Il Capitolato tecnico della gara di cui in oggetto descrive nel Cap. 4.6 “Servizio Opzionale di ampliamento Banda per DAG”. Le Tabelle 11 e 12 si fa riferimento alle sedi di Via XX Settembre e Via Atanasio Soldati.

Circuito 5 (DAG) e/o Circuito 6 (DAG) - Lambda _{2,5}			
Canale trasmissivo opzionale	Apparato WDM (RGS) via XX Settembre	Lambda di trasporto	Apparato WDM (RGS) Via Atanasio Soldati
opzione 1	n.1 FC (2 Gbps) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.1 FC (2 Gbps)
<i>oppure</i>			
opzione 2	n.2 GbE (1 Gbps cad.) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.2 GbE (1 Gbps cad.)

Tabella 11

Classificazione documento: Consip Public

Circuito 5 (DAG) e/o Circuito 6 (DAG) - Lambda ₁₀			
Canale trasmissivo opzionale	Apparato WDM (RGS) via XX Settembre	Lambda di trasporto	Apparato WDM (RGS) Via Atanasio Soldati
opzione 1	n.1 FC 10GbE (10 Gbps) →	n.1 Lambda ₁₀	← n.1 FC 10GbE (10Gbps)
<i>oppure</i>			
opzione 2	n.1 FC (4 Gbps) →	n.1 Lambda ₁₀	← n.1 FC (4 Gbps)
	n.1 FC (4 Gbps) →		← n.1 FC (4 Gbps)
	n.1 GbE (1 Gbps) →		← n.1 GbE (1 Gbps)
<i>oppure</i>			
opzione 3	n.4 FC (2 Gbps) →	n.1 Lambda ₁₀	← n.4 FC (2 Gbps)
<i>oppure</i>			
opzione 4	n.8 GbE (1 Gbps cad.) →	n.1 Lambda ₁₀	← n.8 GbE (1 Gbps cad.)

Tabella 12

Si chiede di chiarire quali siano le sedi interessate dai servizi opzionali di ampliamento Banda.

In considerazione dei chiarimenti di cui sopra, dirimenti ai fini della progettazione della soluzione tecnico economica, si chiede di voler concedere un periodo ulteriore di 10 giorni per la presentazione delle offerte.

Risposta

Si veda risposta alla Domanda n.2 . Per un mero refuso le Tabella 11 e la Tabella 12 non sono congruenti con le ubicazioni delle sedi interessate dal “Servizio opzionale di ampliamento banda DAG”, descritto al par. 4.6 del Capitolato tecnico. Confermando le ubicazioni riportate nel 3.2 del Capitolato tecnico “Sedi dell’Amministrazione”, si riportano le ubicazioni corrette :

Circuito 5 (DAG) e/o Circuito 6 (DAG) - Lambda _{2,5}			
Canale trasmissivo opzionale	Apparato WDM (DAG) via M.Carucci	Lambda di trasporto	Apparato WDM (DAG) Piazza Dalmazia
opzione 1	n.1 FC (2 Gbps) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.1 FC (2 Gbps)
<i>oppure</i>			
opzione 2	n.2 GbE (1 Gbps cad.) →	n.1 Lambda _{2,5}	← n.2 GbE (1 Gbps cad.)

Tabella 11

Classificazione documento: Consip Public

Circuito 5 (DAG) e/o Circuito 6 (DAG) - Lambda ₁₀			
Canale trasmissivo opzionale	Apparato WDM (DAG) via M.Carucci	Lambda di trasporto	Apparato WDM (DAG) Piazza Dalmazia
opzione 1	n.1 FC 10GbE (10 Gbps) →	n.1 Lambda ₁₀	← n.1 FC 10GbE (10Gbps)
<i>oppure</i>			
opzione 2	n.1 FC (4 Gbps) →	n.1 Lambda ₁₀	← n.1 FC (4 Gbps)
	n.1 FC (4 Gbps) →		← n.1 FC (4 Gbps)
	n.1 GbE (1 Gbps) →		← n.1 GbE (1 Gbps)
<i>oppure</i>			
opzione 3	n.4 FC (2 Gbps) →	n.1 Lambda ₁₀	← n.4 FC (2 Gbps)
<i>oppure</i>			
opzione 4	n.8 GbE (1 Gbps cad.) →	n.1 Lambda ₁₀	← n.8 GbE (1 Gbps cad.)

Tabella 12

Ing. Gaetano Santucci
(Direttore Sourcing ICT)