

Regatul Unit-York: Rețele
OJ S 239/2017 13/12/2017
Anunț de intenție
Servicii

Temei juridic:
Directiva 2014/24/UE

Secțiunea I: Autoritatea contractantă

I.1. Denumire și adrese

Denumire oficială: City of York Council
Adresă: West Offices, Station Rise, York
Localitate: York
Cod NUTS: UKE21 York
Cod poștal: YO1 6GA
Țară: Regatul Unit
Persoană de contact: Phill Monk
E-mail: procurement@york.gov.uk
Adresă (adrese) internet:
Adresa principală: <http://www.york.gov.uk>
Adresa profilului cumpărătorului: <http://www.yortender.co.uk>

I.3. Comunicare

Informații suplimentare pot fi obținute de la adresa menționată mai sus

I.4. Tipul autorității contractante

Autoritate regională sau locală

I.5. Activitate principală

Servicii publice generale

Secțiunea II: Obiect

II.1. Obiectul achiziției

II.1.1. Titlu

Strategic Technology Partner Services.

II.1.2. Cod CPV principal

32400000 Rețele

II.1.3. Tipul contractului

Servicii

II.1.4. Descriere succintă

City of York Council and Harrogate Borough Council will require a partner to provide:

- 1) Upgrade existing infrastructure to gigabit and beyond capability within this financial year.
- 2) Roll out new Infrastructure capable of gigabit (and beyond) capability.
- 3) Research, Development, and production of new, innovative product, services or works.
- 4) Technology platforms capable of IOT applications.

- 5) Collection and separation of data services.
- 6) Assist in the integration of city-wide technology.
- 7) Asset and Service Management across York and Harrogate (and any other public bodies in Yorkshire who wish to join).

The Partner will be expected to co-create new value with city data by engaging with not only public-sector bodies but also the social entrepreneur, schools, academies, citizens, community groups, universities, SME's, charities and start-ups.

II.1.5. Valoarea totală estimată

II.1.6. Informații privind loturile

Contractul este împărțit în loturi: nu

II.2. Descriere

II.2.2. Cod(uri) CPV suplimentar(e)

32562000 Cabluri cu fibre optice, 32562200 Cabluri de telecomunicații cu fibre optice, 32412000 Rețea de comunicații, 32412100 Rețea de telecomunicații, 32412110 Rețea internet, 32413000 Rețea integrată, 32416000 Rețea ISDN, 32417000 Rețele multimedia, 32420000 Echipament de rețea, 32421000 Cabluri de rețea, 32422000 Componente de rețea, 32423000 Noduri de rețea, 32424000 Infrastructură de rețea, 32425000 Sistem de operare de rețea, 32427000 Sistem de rețea, 32428000 Extensie de rețea, 32430000 Rețea cu extindere geografică mare, 72720000 Servicii de rețele la mare distanță, 32500000 Echipament de telecomunicații, 32510000 Sistem de telecomunicații fără fir, 32520000 Cabluri și echipament de telecomunicații, 32521000 Cabluri de telecomunicații, 32522000 Echipamente de telecomunicații, 32523000 Infrastructuri de telecomunicații, 32524000 Sistem de telecomunicații, 32560000 Materiale cu fibre optice, 32561000 Conexiuni cu fibre optice, 32562100 Cabluri cu fibre optice pentru transmitere de informații, 32562300 Cabluri cu fibre optice pentru transmiterea datelor, 32570000 Echipament de comunicații, 32571000 Infrastructură de comunicații, 32572000 Cabluri de comunicații, 32580000 Echipament de prelucrare a datelor, 32581000 Echipament de comunicare de date, 32581100 Cablu de transmitere a datelor, 32583000 Suporturi de transmitere a datelor și a semnalelor vocale, 32584000 Suporturi de transmitere a informațiilor, 45231600 Lucrări de construcții de linii de comunicații, 45232300 Lucrări de construcții de linii telefonice și de comunicații și lucrări auxiliare, 45232332 Lucrări auxiliare de telecomunicații, 45314300 Instalare de infrastructuri de cabluri, 45314310 Instalare de cabluri, 50330000 Servicii de întreținere a echipamentului de telecomunicații, 50332000 Servicii de întreținere a infrastructurilor de telecomunicații, 50334400 Servicii de întreținere a sistemelor de comunicații, 51300000 Servicii de instalare de echipament de comunicații, 64210000 Servicii de telefonie și de transmisie de date, 64212400 Servicii WAP (Wireless Application Protocol – Protocol de aplicații fără fir), 64227000 Servicii de telecomunicații integrate, 71316000 Servicii de consultanță în telecomunicații, 72212200 Servicii de dezvoltare de software pentru rețele, internet și intranet, 72212210 Servicii de dezvoltare de software pentru rețele, 72220000 Servicii de consultanță privind sistemele informatice și servicii de consultanță tehnică, 72222000 Servicii de analiză strategică și de planificare a sistemelor sau a tehnologiei informațiilor, 72222100 Servicii de analiză strategică a sistemelor sau a tehnologiei informațiilor, 72222200 Servicii de planificare a sistemelor sau a tehnologiei informațiilor, 72222300 Servicii de tehnologie a informațiilor, 72223000 Servicii de analiză a cerințelor tehnologiei informațiilor, 72224000 Servicii de consultanță privind gestionarea proiectelor, 72224100 Servicii de planificare a punerii în aplicare a sistemelor, 72224200 Servicii de planificare a asigurării calității sistemelor, 72225000 Servicii de evaluare și de analiză a asigurării calității sistemelor, 72250000 Servicii pentru sisteme și asistență,

72300000 Servicii de înlocuire de date, 72315000 Servicii de gestionare și de asistență privind rețelele de informații, 72315200 Servicii de gestionare a rețelelor de informații, 72400000 Servicii de internet, 72410000 Servicii de furnizor

II.2.3. Locul de executare

Cod NUTS: UKE Yorkshire and the Humber

II.2.4. Descrierea achiziției publice

City of York Council (CYC) and Harrogate Borough Council (HBC) have a joint ICT Management Service, and in part is a result of the strategic synergy between CYC and HBC's current and future ICT requirements. Additionally, CYC and HBC are very similar in terms of their demographic characteristics and both are considering their wider Smart City/Borough aspirations.

Key to achieving the Smart City objective is the quality, durability, ongoing viability and technically future proofed nature of the underlying connectivity infrastructure in CYC and HBC. This is especially important as it is the platform for the provision of other supporting technologies and services.

From a regional perspective, CYC and HBC are geographically close enough to achieve economies of scale when procuring the underlying infrastructure to drive their Smart City aspirations. Once the infrastructure is embedded, and a strategic plan engaged for delivery of services over the digital platform, it may also provide a spring-board for rolling out the infrastructure and services to other agencies and interested partners in the region.

CYC has already established itself as a 'Fibre City' and is providing some unified services (CCTV, UTM, Education, Corporate, and Public Access) via the gigabit fiber infrastructure in the City. This has been possible because the City chose a joint approach to delivering connectivity for its corporate, education and UTM networks via a single managed service delivery partner. CYC is currently "in Contract" with this managed service provider, for services that include but are not restricted to the design, management, and support of the corporate (and some partners) voice, data and wireless estate. This is supported and managed by an on-site team with a back up from their engineering and consultancy teams as required. The scope of the MSA includes the fiber backbone connectivity within the City. The MSA contract is due to expire 8th of September 2018.

HBC, on the other hand, have a number of disparate support and maintenance contracts and connectivity agreements in place with different providers and duration periods for its voice/data & CCTV connectivity layer and active network components.

This procurement is likely to use either the Competitive Dialogue or Competitive Procedure with Negotiation procedures.

II.2.14. Informații suplimentare

Suppliers wishing to register for the Supplier Engagement Day should send an e-mail to digitalcity@york.gov.uk. We will then be able to issue details of the session, likely to be held in York in February 2018.

II.3. Data estimată pentru publicarea anunțului de participare

02/04/2018

Secțiunea IV: Procedură

IV.1. Descriere

IV.1.8. Informații despre Acordul privind achizițiile publice (AAP)

Achiziția intră sub incidența Acordului privind achizițiile publice: da

Secțiunea VI: Informații complementare

VI.3. Informații suplimentare

VI.5. Data expedierii prezentului anunț 08/12/2017