

Jungtinė Karalystė, Didžioji Britanija-Jorkas: Tinklai

OJ S 239/2017 13/12/2017

Išankstinis informacinis skelbimas

Paslaugos

Teisinis pagrindas:

Direktyva 2014/24/ES

I dalis: Perkančioji organizacija

I.1. Pavadinimas ir adresai

Oficialus pavadinimas: City of York Council

Adresas: West Offices, Station Rise, York

Miestas: York

NUTS kodas: UKE21 York

Pašto kodas: YO1 6GA

Šalis: Jungtinė Karalystė

Asmuo ryšiams: Phill Monk

El. paštas: procurement@york.gov.uk

Interneto adresas (-ai):

Pagrindinis adresas: <http://www.york.gov.uk>

Pirkėjo profilio adresas: <http://www.yortender.co.uk>

I.3. Komunikavimas

Daugiau informacijos galima gauti pirmiau nurodytu adresu

I.4. Perkančiosios organizacijos tipas

Regiono ar vietos valdžios institucija

I.5. Pagrindinė veikla

Bendros viešosios paslaugos

II dalis: Objektas

II.1. Pirkimo apimtis

II.1.1. Pavadinimas

Strategic Technology Partner Services.

II.1.2. Pagrindinis BVPŽ kodas

32400000 Tinklai

II.1.3. Sutarties tipas

Paslaugos

II.1.4. Trumpas aprašymas

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. Numatoma bendra vertė

II.1.6. Informacija apie pirkimo dalis

Ši sutartis suskaidyta į pirkimo dalis: ne

II.2. Aprašymas

II.2.2. Kitas (-i) šio pirkimo BVPŽ kodas (-ai)

32562000 Šviesolaidžių kabeliai, 32562200 Optiniai telekomunikacijų kabeliai, 32412000 Ryšių tinklas, 32412100 Telekomunikacijų tinklas, 32412110 Interneto tinklas, 32413000 Integruotasis tinklas, 32416000 ISDN tinklas, 32417000 Daugialypės terpės tinklai, 32420000 Tinklo įranga, 32421000 Tinklo kabelių sistema, 32422000 Tinklo komponentai, 32423000 Tinklo telktuvai, 32424000 Tinklo infrastruktūra, 32425000 Operacinė tinklo sistema, 32427000 Tinklo sistema, 32428000 Tinklo plėtotė, 32430000 Teritorinis tinklas, 72720000 Teritorinio tinklo paslaugos, 32500000 Telekomunikacijų įranga ir reikmenys, 32510000 Bevielių telekomunikacijų sistema, 32520000 Telekomunikacijų kabeliai ir įranga, 32521000 Telekomunikacijų kabeliai, 32522000 Telekomunikacijų įranga, 32523000 Telekomunikacijų priemonės, 32524000 Telekomunikacijų sistema, 32560000 Fibrooptinės medžiagos, 32561000 Fibrooptinės jungtys, 32562100 Informacijos perdavimo šviesolaidžių kabeliai, 32562300 Duomenų perdavimo šviesolaidžių kabeliai, 32570000 Ryšių aparatūra, 32571000 Ryšių infrastruktūra, 32572000 Ryšių kabelis, 32580000 Duomenų įranga, 32581000 Duomenų perdavimo įranga, 32581100 Duomenų perdavimo kabelis, 32583000 Duomenų ir balso terpės, 32584000 Duomenų perdavimo terpės, 45231600 Ryšių linijų tiesimo darbai, 45232300 Telefono ir ryšių linijų tiesimo bei pagalbiniai darbai, 45232332 Pagalbiniai telekomunikacijų darbai, 45314300 Kabelių infrastruktūros įrengimas, 45314310 Kabelių klojimas, 50330000 Telekomunikacijų įrangos priežiūros paslaugos, 50332000 Telekomunikacijų infrastruktūros priežiūros paslaugos, 50334400 Ryšių sistemos priežiūros paslaugos, 51300000 Ryšių įrangos montavimo paslaugos, 64210000 Telefono ryšio ir duomenų perdavimo paslaugos, 64212400 Bevielio ryšio protokolo (WAP) paslaugos, 64227000 Kompleksinės telekomunikacijų paslaugos, 71316000 Telekomunikacijų konsultacinės paslaugos, 72212200 Tinklo kūrimo, interneto ir intraneto programinės įrangos kūrimo paslaugos, 72212210 Tinklo kūrimo programinės įrangos kūrimo paslaugos, 72220000 Sistemų ir techninės konsultacinės paslaugos, 72222000 Informacijos sistemų arba technologijos strateginės peržiūros ir planavimo paslaugos, 72222100 Informacijos sistemų arba technologijos strateginės peržiūros paslaugos, 72222200 Informacijos sistemų arba technologijos planavimo paslaugos, 72222300 Informacijos technologijos paslaugos, 72223000 Informacijos technologijos reikalavimų peržiūros paslaugos, 72224000 Projektų vadybos konsultacinės paslaugos, 72224100 Sistemų diegimo planavimo paslaugos, 72224200 Sistemų kokybės užtikrinimo planavimo paslaugos, 72225000 Sistemų kokybės užtikrinimo vertinimo ir peržiūros paslaugos, 72250000 Sistemų ir aptarnavimo paslaugos, 72300000 Duomenų paslaugos, 72315000 Duomenų tinklo valdymo ir palaikymo paslaugos, 72315200 Duomenų tinklo valdymo paslaugos, 72400000 Interneto paslaugos, 72410000 Paslaugų teikėjų paslaugos

II.2.3. Įgyvendinimo vieta

NUTS kodas: UKE Yorkshire and the Humber

II.2.4. Pirkimo aprašymas

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. Papildoma informacija

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. Numatoma skelbimo apie pirkimą paskelbimo data

02/04/2018

IV dalis: Procedūra

IV.1. Aprašymas

IV.1.8. Informacija apie Sutartį dėl viešųjų pirkimų (SVP)

Ar pirkimui taikoma Sutartis dėl viešųjų pirkimų?: taip

VI dalis: Papildoma informacija

VI.3. Papildoma informacija

VI.5. Šio skelbimo išsiuntimo data

08/12/2017