

Обединено кралство-Йорк: Мрежи
OJ S 239/2017 13/12/2017
Обявление за предварителна информация
Услуги

Правно основание:
Директива 2014/24/ЕС

Раздел I: Възлагащ орган

I.1. Наименование и адреси

Официално наименование: City of York Council
Пощенски адрес: West Offices, Station Rise, York
Град: York
код NUTS: UKE21 York
Пощенски код: YO1 6GA
Държава: Обединено кралство
Лице за контакт: Phill Monk
Електронна поща: procurement@york.gov.uk
Интернет адрес/и:
Основен адрес: <http://www.york.gov.uk>
Адрес на профила на купувача: <http://www.yortender.co.uk>

I.3. Комуникация

Допълнителна информация може да бъде получена от Горепосоченото/ите място/места за контакт

I.4. Вид на възлагащия орган

Регионален или местен орган

I.5. Основна дейност

Общи обществени услуги

Раздел II: Предмет

II.1. Обхват на обществената поръчка

II.1.1. Наименование

Strategic Technology Partner Services.

II.1.2. Основен CPV код

32400000 Мрежи

II.1.3. Вид на поръчка

Услуги

II.1.4. Кратко описание

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. Прогнозна обща стойност

II.1.6. Информация относно обособените позиции

Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции: не

II.2. Описание

II.2.2. Допълнителни CPV кодове

32562000 Кабели с оптични влакна, 32562200 Телекомуникационни кабели с оптични влакна, 32412000 Съобщителна мрежа, 32412100 Далекосъобщителна мрежа, 32412110 Интернет мрежа, 32413000 Интегрирана мрежа, 32416000 ISDN мрежа, 32417000 Мултимедийни мрежи, 32420000 Мрежово оборудване, 32421000 Мрежово окабеляване, 32422000 Мрежови компоненти, 32423000 Мрежови хъбове, 32424000 Мрежова инфраструктура, 32425000 Мрежова операционна система, 32427000 Мрежова система, 32428000 Разширение на мрежа, 32430000 Глобална мрежа, 72720000 Услуги, свързани с мрежи, разпростиращи се на голямо разстояние, 32500000 Телекомуникационно оборудване и принадлежности, 32510000 Система за безжична телекомуникация, 32520000 Телекомуникационни кабели и оборудване, 32521000 Телекомуникационни кабели, 32522000 Телекомуникационно оборудване, 32523000 Телекомуникационни инфраструктури, 32524000 Телекомуникационни системи, 32560000 Материали с оптични влакна, 32561000 Връзки на оптични влакна, 32562100 Кабели с оптични влакна за предаване на информация, 32562300 Кабели с оптични влакна за предаване на данни, 32570000 Съобщително оборудване, 32571000 Съобщителна инфраструктура, 32572000 Съобщителни кабели, 32580000 Оборудване за представяне на данни, 32581000 Оборудване за комуникация на данни, 32581100 Кабел за предаване на данни, 32583000 Носители на данни и на глас, 32584000 Информационни носители, 45231600 Строителни и монтажни работи по общо изграждане на далекосъобщителни линии, 45232300 Строителни и монтажни работи по общо изграждане на далекосъобщителни линии и спомагателни съоръжения, 45232332 Спомагателни съоръжения към далекосъобщенията, 45314300 Строителни и монтажни работи на инсталации за далекосъобщителна инфраструктура, 45314310 Работи по изтегляне на телефонни кабели, 50330000 Услуги по поддържане на далекосъобщителна техника, 50332000 Услуги по поддържане на далекосъобщителна инфраструктура (мрежи и съоръжения), 50334400 Услуги по поддържане на комуникационна системи, 51300000 Услуги по инсталиране на радио-, телевизионна и далекосъобщителна техника, 64210000 Услуги по пренос на данни и съобщения, 64212400 WAP услуги – протокол за безжични приложения (WAP), 64227000 Интегрирани далекосъобщителни услуги ISDN, 71316000 Консултантски услуги, свързани с далекосъобщителна инфраструктура, 72212200 Услуги по разработване на софтуер за работа в мрежи Интернет и интранет, 72212210 Услуги по разработване на софтуер за работа в мрежа, 72220000 Системни и технически консултантски услуги, 72222000 Услуги по стратегически анализ и планиране на компютърни системи и информационни технологии, 72222100 Услуги по

стратегически анализ на компютърни системи и информационни технологии, 72222200 Услуги по планиране на компютърни системи и информационни технологии, 72222300 Услуги, свързани с информационни технологии, 72223000 Услуги по анализ на изискванията на информационните технологии, 72224000 Консултантски услуги по управление на компютърни проекти, 72224100 Услуги по планиране на внедряването на системи, 72224200 Услуги по планиране на процедурите по осигуряване на качеството на системите, 72225000 Услуги по оценяване и анализ на процедурите по осигуряване на качеството на системите, 72250000 Услуги по поддържане на системи и оказване на помощ, 72300000 Услуги по предаване и обработка на данни, 72315000 Услуги по управление и оказване на помощ, свързана с мрежи за предаване на данни, 72315200 Услуги по управление на компютърни мрежи, 72400000 Интернет услуги, 72410000 Услуги на доставчици

II.2.3. Място на изпълнение

код NUTS: UK Yorkshire and the Humber

II.2.4. Описание на обществената поръчка

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, UTMC, 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 UTMC 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. Допълнителна информация

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. Прогнозна дата за публикуване на обявление за поръчка
02/04/2018

Раздел IV: Процедура

IV.1. Описание

IV.1.8. Информация относно Споразумението за държавни поръчки (GPA)

Обществената поръчка попада в обхвата на Споразумението за държавни поръчки (GPA): да

Раздел VI: Допълнителна информация

VI.3. Допълнителна информация

VI.5. Дата на изпращане на настоящото обявление

08/12/2017