

Közbeszerzési Hatóság
Rigó Csaba Balázs elnök részére

Budapest, 2017. március 10.

1026 Budapest, Riadó u. 5.

Telefon: 1-882-8502

Fax: 1-882-8503

E-mail: hnt@kt.hu

Ügyintéző az ajánlatkérőnél: dr. Daczuk Balázs

(telefon/telefax: 1-269-8134; 1-201-2861, 06-30-585-1479,

e-mail: iroda@enyd.hu)

TÁJÉKOZTATÁS HIRDETMÉNY KÖZZÉTÉTELE NÉLKÜL INDULÓ TÁRGYALÁSOS ELJÁRÁS MEGINDÍTÁSÁRÓL

Tisztelt Hatóság!
Tisztelt Elnök Úr!

Tekintettel a közbeszerzésekről szóló 2015. CXLI. törvény (továbbiakban: Kbt.) 103. § (1) bekezdésében foglaltakra, a **Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság** (1015 Budapest, Ostrom u. 23-25.), mint **Ajánlatkérő nevében eljárva** (meghatalmazás másolatban csatolva 1. számú mellékletként) – amely ajánlatkérő a Kbt. 5. § (1) bekezdés c) pontja alapján a törvény **hatálya alá tartozik** – ezúton kívánom **tájékoztatni** Önt, hogy „**Mobil szélessáv mérőrendszer bővítése vasútvonalak mentén szükséges mérőképességgel**” tárgyában a mai napon – az ajánlattételi felhívás megküldésével – **hirdetmény nélküli tárgyalásos közbeszerzési eljárást indítottunk**.

A közbeszerzésekről szóló **2015. évi CXLI. törvény** (a továbbiakban: Kbt.) **98. § (2) bekezdés c) pontja**, amely szerint hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás alkalmazható, ha „a szerződés műszaki-technikai sajátosságok vagy kizárólagos jogok védelme miatt kizárólag egy meghatározott gazdasági szereplővel köthető meg, feltéve, hogy az ajánlatkérő számára nem létezik reális alternatíva beszerzési igényének kielégítésére, és a verseny hiánya nem annak a következménye, hogy a közbeszerzés tárgyát a versenyt indokolatlanul szűkítő módon határozták meg”.

Ajánlatkérő mérési feladatainak ellátására különböző rendeltetésű és képességű mobil mérőrendszereket alkalmaz. Jelen beszerzés célja a mérési képességek bővítése, mellyel a meglévő SwissQual UMTS/LTE mérőrendszer használhatóvá válik vasútvonalakon a mobil hálózatok vizsgálatára, lefedettségi és adatátviteli paraméterek mérésére, a mérőrendszer egy speciális mérővonatba telepítése után. A beszerzendő eszközöknek illeszkedniük kell egyrészt a már meglévő SwissQual UMTS/LTE mérőrendszerhez úgy, hogy az adatátviteli mérések elvégzéséhez Ajánlatkérő által alkalmazott megoldásán ne kelljen változtatni, másrészt alkalmasnak kell lennie speciális körülmények közötti telepítésre és nem utolsósorban, kellő megbízhatósággal kell üzemelniük.

Ajánlatkérő jelenleg rendelkezik a SwissQual mérésmenedzselő és adatfeldolgozó szoftvereivel – amelyek nyílt SQL adatbázis formátumot használnak, ezzel biztosítva az előállított mérési eredmények különböző célú felhasználhatóságát –, így a mérési adatok feldolgozása e szoftver alkalmazásával – további beszerzés vagy fejlesztés nélkül – megoldott.

Ajánlatkérő meglévő UMTS/LTE tesztrendszere tehát SwissQual gyártmányú eszközökből, illetőleg szoftverből épül fel (lásd lentebb a következő bekezdést: *Ajánlatkérő meglévő UMTS/LTE tesztrendszere - a SwissQual gyártmányú eszközökből, illetőleg szoftverekből álló rendszer*), ezért a jelen bővítésnek SwissQual gyártmányú eszközökkel történő megvalósítása egyúttal műszaki-technikai okokból is szükséges, mivel a korábban beszerzett és meglévő eszközökkel, valamint a bővítés keretében beszerzésre kerülő eszközökkel csak a SwissQual NQDI Enterprise UMTS tesztrendszer adatbázis kezelő szoftver tud együttműködni. A tesztrendszer által előállított mérési eredmények formátumának, valamint az adatkezelés folyamatának

egyes elemei a gyártói specifikációkon alapulnak. A mérési eredmények igényelt, teljes körű adatbázis feldolgozását ezért csak a gyártó által készített szoftver tudja biztosítani.

A hardver elemekkel való bővítés teljes körű kompatibilitása is csak a gyártó által szállított eszközökkel biztosítható (hardverek belső firmware-inek egymás közti kommunikálása, a felhasznált alkatrészek egyenszárdsága, valamint a méretbeli illeszkedés miatt).

A nagy értékű mérőrendszer működtetésének üzembiztonsága és ennek előfeltételeként a mérőrendszer különböző komponenseinek összehangoltsága elemi ajánlatkérői szükséglet.

A fentiekén túl a jelen beszerzés tárgyát képező vasúti mérőképesség megteremtésére nem létezik reális alternatíva más gyártó termékeinek felhasználásával az alábbiak miatt (Ajánlatkérő meglévő UMTS/LTE tesztrendszere - a SwissQual gyártmányú eszközökből, illetve szoftverekből álló rendszer):

- A 2006-ban beszerzett, majd folyamatosan továbbfejlesztett mérőrendszer bekerülési értéke 585.411.313,- Ft + ÁFA volt. (Jelenlegi nyilvántartási értéke: **261.674.657,- Ft** + ÁFA.)

A jelen beszerzés eszközei ehhez a nagy rendszerhez kapcsolódnak, így a kívánt cél eléréséhez a mérőrendszer kiegészítése szükséges az alábbi eszközökkel:

- 3 db. kalibrált mérővevő (scanner modul);
- 6 db. mérővonatra telepíthető antenna;
- 1-1 db. mérőhardver (speciálisan átalakított mérési célú mobiltelefon és adatmodem);
- 2 db. mérőhardver keret;
- 8 db. mérőhardver vezérlő egység;
- 1 db. mérőhardver-vezérlő keret;
- 1 db. mérésvezérlő notebook;
- szoftver licencek a most beszerzésre kerülő hardver elemekre.

Más gyártó termékével való kiváltás a fenti értékhez hasonló nagyságú beruházást igényelne.

- Más gyártó termékének beszerzése azonban önmagában még nem lenne alkalmas az elvárt mérések megvalósítására. Meg kellene oldani az adatátviteli mérés informatikai feltételeit, amely Ajánlatkérőn belső rendszereit, de azon kívüli rendszereket is érint. Ennek költségvonzata pontosan nem prognosztizálható, de az egyértelmű, hogy jelentős időráfordítást, illetve a mérések megkezdhetőségének irreális elhúzóását eredményezné.
- A jelen beszerzés tárgyát képező vasúti mérőképesség megvalósítását szolgáló mérőrendszer kiépítéséhez felhasználásra kerülnek a meglévő SwissQual UMTS/LTE tesztrendszer alábbi elemei:
 - 6 db. mérőhardver (speciálisan átalakított mérési célú mobiltelefon) és a hozzájuk szükséges mérőhardver keretek, melyek beszerzési értéke mintegy 15.000.000,- Ft;
 - 6 db. mérőantenna, melyek beszerzési értéke 960.000,- Ft/db;
 - 6 db. teljesítmény-összegző modul, melyek beszerzési értéke 520.000,- Ft/db;
 - 2 db. mérőhardver vezérlő egység, melyek beszerzési értéke 2.200.000,- Ft/db.

Ezek összesen közel **30.000.000,- Ft**-ot tesznek ki.

2009 óta használja Ajánlatkérő a SwissQual NQDI adatbázis feldolgozó szoftverét (beszerzési értéke: 17.275.158,- Ft + ÁFA), mely biztosítja a nagy mennyiségű mérési adat kezelését, értelmezését és a különböző, ajánlatkérői rendszerekben való publikálását. Más gyártó eszközének használata is megkövetelné az adatbázis kezelést, de az eltérő formátumok miatt, a meglévő rendszereinkhez (SZÉP (Szélessáv Projekt), EMIR (Egységes Mérésügyi Informatikai Rendszer)) való kapcsolódás megteremtése, illetve a más gyártó adatfeldolgozó rendszerének megvásárlása jelentős (a megvalósult fejlesztések alapján 50 – 70,- mFt-ra becsült beruházást igényelne) többlet költséget okozna, másrészt a fejlesztések időigénye (a hasonló eddigi fejlesztés megvalósulásának időtartamát figyelembe véve 5 – 6 hónapot jelentene, amit még a közbeszerzés időigénye tovább növel) sem tenné lehetővé az igényelt mérések eredményeinek átadását az elvárt rövid határidőre.

Jelezni kívánjuk, hogy – ahogyan erről a fentiekben szó esett - az Ajánlatkérő ugyancsak hirdetmény nélküli tárgyalásos közbeszerzési eljárások során szerzett be szolgáltatást és árut ugyanezen Ajánlattevőtől a jelen eljárással hasonló rendeltetéssel tesztrendszer bővítés -, illetve támogatás tárgyban (lásd az eljárások

eredményéről szóló tájékoztatókat, a Közbeszerzési Értesítő 2010. évi 29. számában (2010. III. 10.), KÉ-5197/2010. iktató számon (Szállítási szerződés SwissQual UMTS teszrendszer bővítésére tárgyban); a Közbeszerzési Értesítő 2010. évi 22. számában (2010. II. 22.), KÉ-2805/2010. iktató számon (Vállalkozási szerződés SwissQual Diversity UMTS teszrendszer garancián túli szoftver és hardver támogatására tárgyban), a Közbeszerzési Értesítő 2011. évi 117. számában (2011. 10. 07), KÉ-25078/2011. iktató számon (az UMTS teszrendszer bővítése és támogatása tárgyban), valamint az UMTS teszrendszer bővítése LTE mérési képességekkel és garancián túli méréstechnikai támogatása tárgyú eljárást (Közbeszerzési Értesítő 2012. évi 148. száma (2012.12.21), KÉ-19727/2012 iktató számon, illetőleg az UMTS/LTE mérőrendszer bővítése és támogatása tárgyú eljárást (Közbeszerzési Értesítő 2013. évi 151. száma (2013.12.13), KÉ-23301/2013), valamint Swiss Qual UMTS/LTE teszrendszer bővítése, támogatása, szoftverkövetése tárgyú eljárást (Közbeszerzési Értesítő 2014. évi 133. száma (2014.11.14), KÉ-23698/2014), a Spirent teszcenter továbbfejlesztése tárgyú eljárást (Közbeszerzési Értesítő 2016. évi 20. száma (2016.02.17), KÉ-2020/2016), végül a Swiss Qual UMTS - LTE mérőrendszer bővítése és támogatása tárgyú eljárást (Közbeszerzési Értesítő 2016. évi 137. száma (2016.11.28), KÉ-13744/2016).

A hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárások alkalmazásának indoka mindegyik esetben a kizárólagos jogok védelme volt.

Előbbieknek megfelelően a fenti gyártmányú teszrendszer (mérőrendszer) tekintetében annak bővítésére és támogatására a kizárólagos jogoknál és műszaki sajátosságoknál fogva kizárólag a WANDEL-SERVICES Kft. jogosult, illetőleg e jogoknál fogva egyedül e társaság képes.

Az ismertetésben foglaltaknak megfelelően tehát a törvényi feltételek megvalósulnak annak érdekében, hogy az Ajánlatkérő a Kbt. 98. § (2) bekezdés c) pontjára figyelemmel uniós értékhatárt elérő (a jelen beszerzés tárgyát képező szolgáltatás becsült értéke nettó 80.000.000 Ft, azaz nyolcvanmillió forint) hirdetmény nélküli tárgyalásos közbeszerzési eljárást folytasson le, figyelemmel a kizárólagos jogosultságokra.

Az ajánlattételre felhívni kívánt szervezet(ek) (név, székhely) a fentieknek megfelelően a következő(k):

1. **WANDEL-SERVICES Kft.** (1115 Budapest, Bartok Béla út 152/H,)

Ajánlatkérő a Kbt. 103. § (6) bekezdése szerinti kötelezettségének megfelelően jelen eljárás megkezdésének napján saját honlapján is közzéteszi a Kbt. 103. § (1) bekezdése szerint a Közbeszerzési Hatóságnak megküldött minden dokumentumot, amely közzététel elérési útvonala: **NMHH hivatalos honlap (nmhh.hu) > NMHH a közönségért > Közérdekű adatok > Gazdálkodási adatok > Közbeszerzési információk.**

Jelen levelünkhöz a törvény fenti előírásának megfelelően **csatoljuk** az eljárást megindító – a Kbt. 96. § (1) bekezdésének megfelelő – **ajánlattételi felhívást** (3. számú melléklet).



Kérjük, hogy a fentiek alapján az eljárást, illetve annak választott formáját jelen tájékoztató tudomásul vételével jóváhagyni szíveskedjen.

Jelen tájékoztató **3 (három)** számozott oldalt és az alábbiakban megjelölt mellékleteket tartalmazza.

Tisztelettel:

Illényi Péter Tamás
akkreditált közbeszerzési
szaktanácsadó
Lajstromszám:
00316

OPEION STÚDIÓ
Tanácsadó és Produkciós Kft.
1012 Budapest, Várók u. 3-5. 2. em. 2.
Adószám: 13902775-3-41

Dr. Illényi Péter Tamás
ügyvezető igazgató,
OPEION Stúdió Kft.

Melléklet(ek):

1. számú melléklet – Meghatalmazás közbeszerzési eljárás során képviselőre, 2013. szeptember 17. (1 oldal)
2. számú melléklet – Kizárólagossághoz kapcsolódó nyilatkozatok (WANDEL-SERVICES Kft. - 1db; Rohde & Schwarz Österreich GmbH - 1 darab)
3. számú melléklet – Ajánlattételi felhívás, 2017. március 10.
4. számú melléklet – Műszaki leírás