



**KÖZPONTI BESZERZÉSI ÉS ÜZEMELTETÉSI IGAZGATÓSÁG
KÖZPONTI BESZERZÉSI FŐOSZTÁLY**

Ikt:83258-8/2015

KONZULTÁCIÓRÓL KÉSZÜLT JEGYZŐKÖNYV

amely készült a 2015. szeptember 29-én 14.00 órai kezdettel, a Magyar Nemzeti Bank (1054 Budapest, Szabadság tér 8-9.), mint ajánlatkérő hivatalos helyiségében, az általa, a közbeszerzésekről szóló 2011. évi CVIII. törvény (a továbbiakban: Kbt) **Kbt. Harmadik része, 121. § (1) bekezdés b) pontja szerinti nemzeti nyílt** közbeszerzési eljárás (KÉ 17688/2015) keretében megtartott konzultációról.

A közbeszerzési eljárás beszerzésének tárgya: **Adattárház fejlesztői keretszerződés (KBE/18/2015)**

Jelen voltak: a felvett jelenléti ív szerinti személyek

Az ajánlatkérő képviselője a konzultációt a megjelentek köszöntésével megkezdi és felkéri az érdeklődők képviselőit, hogy a jelenléti íveket aláírni szíveskedjenek. Ezt követően az ajánlatkérő bemutatja az ajánlatkérő nevében eljáró személyeket.

Ajánlatkérő képviselője elmondja, hogy ajánlatkérő a Kbt. 45.§ (7) bekezdésében foglaltak alapján lehetőséget biztosított konzultáció formájában is kiegészítő tájékoztatás nyújtására, melyről készült jegyzőkönyvet öt napon belül küldi meg az érdeklődőknek, illetve azt hozzáférhetővé teszi elektronikusan is.

Ezt követően felkérte a jelenlévőket, hogy kérdéseiket tegyék fel.

Kérdés: Hallhatnánk-e információt a forrásrendszerekről?

Válasz: A forrásrendszert alapvetően a statisztikai adatbefogadó rendszer (START) és a pénzforgalmi rendszerek (KAP, Inforex) alkotják, innen veszünk át adatokat főként xml és txt export file-okon keresztül. Az adatbetöltő folyamatok főleg éjszaka és , reggel működnek, de vannak napközbeni töltések is.

Kérdés: A követelményspecifikáció elolvasása után kérdésként merült fel, hogy hallhatnánk-e konkrétan a feladatokról??

Válasz: A következő évek feladatai még tervezés alatt állnak, ami biztosan látszik, hogy lesz a készpénzlogisztikához kapcsolódóan a bankjegy minőség monitorozását támogató projekt, amely az SAP-ból nyer adatokat a készpénzforgalommal kapcsolatban. Lesznek hitelintézeti adatpiac fejlesztések, továbbá az adattárház minőségbiztosításához kapcsolódó munkák.

Kérdés: Milyen eszközzel kerülnek beépítésre? Pl. Oracle tárolt eljárásként? Van-e rá szabvány?

Válasz: Az adatbetöltéseket szabványos, SAP Data Integratorban megírt ETL eljárások végzik, amelyek az Oracle procedúrák meghívását is végzik.

Kérdés: Egyéb fejlesztések, konkrétan, mik lesznek?

Válasz:

- Új hitelintézeti adatpiacot tervezünk kialakítani, amelyben új adatkörök, adatforrások lesznek, mivel a statisztikai terület felülvizsgálta az adatbekérésit, melyhez az adatbefogadást, feldolgozást, adatok elérhetővé tételét meg kell oldani. A pontos elvárások véglegesítés alatt vannak.
- Hitelregiszterhez kapcsolódó fejlesztések is lesznek: a BISZ Zrt-től az MNB átvesz adatokat, melyhez a hitelintézetek egy külön adatszolgáltatásban kiegészítő információkat adnak, ezek befogadása, feldolgozása, tárolása is a projekt része.
- A Giro Zrt-től kapott tranzakciós adatok betöltésének továbbfejlesztés is várható.
- 2016-ban tervezzük az SAP Data Integrator eszköz upgrade-jét SAP Data Services-re, valamint az SAP BO Deski 3.1 aktualizálását SAP BO 4.1-re. Ezen feladatokat és a kapcsolódó migrációt külön szerződésből fogjuk megvalósítani, de közvetetten érinti az egyéb fejlesztéseinket.

Kérdés: A BISZ adatok befogadása a KAP-on keresztül történik?

Válasz: Igen és az adatok közvetlenül az Adattárházba érkeznek.

Kérdés: A feladatok eloszlása egyenletes?

Válasz: Az elmúlt évek tapasztalata azt mutatja, hogy elég jól ütemezhetőek a munkák, párhuzamosan max. 2 feladat, de leginkább 1-1 fejlesztés volt. A kisebb fejlesztéseket belső erőforrásból valósítja meg az Adattárház támogató terület.

Kérdés: Mennyivel előre lehet tudni a munkákat?

Válasz: Évente tervezünk, ősszel látható előre, következő év. A jövő évben az új hitelintézeti adatpiac a legnagyobb fejlesztés, ezenkívül több kisebb fejlesztést tervezünk.

Kérdés: Fejleszteni lehet kívülről? VPN-en keresztül hozzáférésre van lehetőség?

Válasz: Igen, a fejlesztői környezethez az MNB biztosítja a jogosultságot és a VPN-en keresztül távoli elérést.

Kérdés: MNB virtuális környezetet biztosít?

Válasz: Igen.

Kérdés: Helyszíni kiszállás, hibaelhárítás hogy történik, mikor szükséges?

Válasz: Ha az élesben hiba van, először az MNB szakemberei vizsgálják meg a felhasználók bejelentéseit. Amennyiben a fejlesztői keretszerződés ideje alatt készült betöltő eljárás éles üzemi hibájának javítására van szükség, akkor az MNB a Spiratteam rendszerben bejelenti és a vállalkozó garanciálisan javítja. Ezenkívül helyszíni kiszállást szoktunk kérni az üzleti igények egyeztetésére és nagyobb fejlesztések esetén a telepítés helyszíni támogatására.

Kérdés: Hogyan történik az egyes fejlesztési igényekre adott ajánlatok jóváhagyása? Mikor tekinti az MNB teljesítettnek a fejlesztést?

Válasz: Az MNB által készített részletes követelmény specifikációra a vállalkozónak rövid határidőre ajánlatot kell készíteni, amelyben fel kell sorolnia a megvalósítás egyes lépéseit, ütemezését és külső és belső erőforrás igényét. Az MNB szakértői bírálják el a vállalkozó szakmai ajánlatát és szükség esetén egyeztetnek az ajánlat tartalmáról.

A sikeres elfogadói tesztelés jelenti a fejlesztés elfogadását, amelyet még egy ún. eredményes éles üzem időszak követ (általában 1-3 hónapos, a mindenkor követelményspecifikáció írja le), majd megkezdődik az egyéves garanciális időszak.

Tekintettel arra, hogy egyéb kérdés nem merül fel, az ajánlatkérő képviselője megköszöni a megjelenést.

k.m.f.

A jegyzőkönyv hiteléül:



dr Mester Orsolya