



ZÖLD BESZERZÉS PILOT PROJEKT

SZEKSZÁRD

Általános információk

- A zöld beszerzést lebonyolító intézmény neve, címe:

**Szekszárd Megyei Jogú Város Polgármesteri
Hivatal**
H-7100 Szekszárd, Béla Király tér 8.

- A zöld beszerzés által érintett termékcsoport:

Informatikai eszközök

- A beszerzés tárgya:

**Informatikai eszközök beszerzése a
Polgármesteri Hivatal részére**

A beszerzés lebonyolítása

- A zöld beszerzés melletti döntés háttere:

A Polgármesteri Hivatal számítógép parkjának részleges fejlesztése volt a cél, ezért került kiírásra a tender.

- A beszerzési folyamat leírása:

Az „Informatikai eszközök beszerzése a Polgármesteri Hivatal részére” tárgyú értékhatár alatti beszerzés meghívásos pályázati rendszerben került kiírásra. A zöld szempontok beépítését zöld beszerzés tréning és konzultáció előzte meg.

- Zöld szempontok:

A beszerezni kívánt gépek esetében költségtakarékossági megfontolások miatt lehetősége volt az ajánlattevőknek összeszerelt gépeket kínálni. Ezek olyan szempontból tették nehézkesé az eljárást, hogy az IT berendezésekre vonatkozó ököcímkéket nem lehetett bevonni az értékelésbe, mivel az egyes alkatrészek külön –külön nem rendelkeznek ilyen típusú minősítéssel. Áthidaló megoldásként az installációk maximális „üresjáratú” fogyasztása került megállapításra a Hivatal informatikai szakértője által az Energy Star követelmények és a piaci viszonyok figyelembe vételével.

Az ajánlattevő feladata 27 db új számítógép (monitor nélkül- ezek egy korábbi fejlesztés keretében már TCO és Energy Star minősítetre lettek cserélve) leszállítása az alábbi paraméterekkel:

- 32 bites Windows 7 proof + Office 2013
- Torony ház
- 2GB RAM:DDR3
- 160GB winchester
- Intel Dual Core 3GHz processzor
- DVD-író
- Magyar billentyűzet

- Optikai egér
- Minimum 1 év garancia

Az összeszerelt számítógépek üresjáratú fogyasztása nem lehet több 50 Wattnál.

A beszerzés sikeressége

- Mért, illetve becsült eredmények (a beszerzés jellegének megfelelően): CO₂-megtakarítás, energiafogyasztás csökkenése, összesített költség-megtakarítás, illetve CO₂-megtakarítás, stb.):

A korábbi géppark fogyasztásáról pontos adatok nem állnak rendelkezésre, de becslések szerint 90-100Watt közé tehető, így a jelenlegi 50Watt-ban maximalizált üresjáratú fogyasztás közel 50%-os megtakarítást hoz a Polgármesteri Hivatal számára mind energiafogyasztásban és költségben, mind CO₂ kibocsátásban.

Tanulságok, tapasztalatok más beszerzők számára:

Előzetes tájékozódás, piacfelmérés szükséges, a potenciális ajánlattevők felkészítése. Követelmények helyes felmérése- mi az, amivel áremelkedés nélkül jelentősen javítható a beszerzés környezeti teljesítménye- jelen esetben az összeszerelt gépek miatt volt kiemelt jelentősége. A régi gépek energiafogyasztásának legalább havi szintű nyilvántartása minden beszerzést megelőzően ajánlott, hogy az eredmények mérhetőek, összehasonlíthatóak legyenek.

- Az alkalmazott eljárás, módszerek előnyei, hátrányai:

Az értékhatár alatti meghívásos eljárásoknál alkalmazhatóak az ISO I-es típusú öko címkék, azonban bizonyos termékcsoporthoz és variációkhoz (pl. egyedileg szerelt IT berendezések) esetében használatuk akadályokba ütközhet.

Kapcsolat és további információ: Diófási Orsolya, o.diofasi@survive.hu

Budapest, 2014. szeptember 10.