

SAJTÓKÖZLEMÉNY

ÚJ EMKE PÉNZTÁRGÉP A HAZAI PIACON

2012 / december / 15

Az EMKE Kft. az Új Széchenyi Terv Gazdaságfejlesztés Operatív Program támogatási rendszeréhez benyújtott „Pénztárgépfejlesztés” című GOP-1.3.1-11/A-2011-0080 jelű pályázata 21.693.625,-Ft összegű támogatásra vált jogosulttá. A teljes beruházás értéke 48.208.058 Ft volt.

Az NFÜ által támogatott új típusú jegykiadó pénztárgépének előállítását az EMKE Kft. sikeresen lezárta, mely eredményeképpen egy új típusú - papír és e-jegy rendszerben használható - pénztárgép típust sikerült kifejleszteni. A fejlesztés újdonsága az, hogy a hagyományos kezelési lehetőségek mellett – Magyarországon egyedülálló módon – beszédvezérléssel is működtethető.

Az új gépünk a VIX Technology DC6000 iValTM fedélzeti terminálját egy dokkoló egységre csatlakoztatva fogadja. A dokkoló magában rejtja a mérőmodult és az akkumulátoros tápegységet. Ezek együttesen alkotnak egy OBU (On Board Unit) készüléket.

Ez az OBU az EMKE elektronikus naplófájl kártyájával és vevőkijelzőjével ellátott nyomtatóval összeépítve, a VOLÁN 10 programmal feltöltve alkotja az EMKE 9320-3 típusú, a magyar pénztárgép-technikai előírásoknak megfelelő jegykiadó pénztárgépet.

Új gépünkbe opcionálisan e-jegy kezelő egység beépíthető, míg vonalkód olvasót, papírbérlet nyomtatót, jelcsatlakozó dobozt külsőleg lehet hozzá csatlakoztatni.

Az EMKE 9320-3 az első magyar pénztárgép, amely a kezelőszervei mellett beszédvezérléssel is kezelhető. A beszéddel kezelés kiterjed a vezérlési műveletek mellett a jegyfeleség választásra, az utazási célállomás megadásra, és a számlázáshoz vevőadatok bevitelére.

Új gépünk alkalmas komplett pénztárgép flotta cseréhez, de ajánljuk kis darabszámú állományfialító vagy hiánypótló beszerzéshez is. Meglévő EMKE 2010-1/M típusú (AP 207 engedélyszámú) pénztárgép flottába közvetlen beilleszthető, azonos input és output fájlokat használ, melynek következtében alapesetben a háttér rendszerekbe (menetrend szerkesztő, bevétel elszámoltató) bármi beavatkozás, módosítás szükségtelen. Más típusú pénztárgép flottába integrálást is vállalunk. Az EMKE 9320-3 fájlljai elérhetőek GSM kommunikációval, Wi-Fi kapcsolattal vagy USB pendrive-val. Pénztárgépünket olyan formában ajánljuk, hogy egy későbbi típusváltás, e-jegybevezetés, vagy jármű nyomkövető és fedélzeti mérő rendszer bevezetés esetén az beintegrálható, továbbhasználható legyen.

OBU vagy pénztárgép kiépítésben egyaránt 3G vagy GPRS kapcsolattal küldi és fogadja az adatfájlokat, ezen a kapcsolaton keresztül akusztikus vagy írott információcsere biztosított a kezelő és a központ (pl. diszpécser) között. Adatszerkesztéshez, kommunikációhoz, számlamásolat előállításához, jármű nyomkövetéshez szükséges szoftvereket a gépünkhöz biztosítjuk.