

## Tisková zpráva

### SCHOELLER ARCA SYSTEMS UZAVŘELA DODAVATELSKOU SMLOUVU S IGPS V HODNOTĚ NĚKOLIKA MILIONŮ DOLARŮ

*Největší světový výrobce plastových palet dodává prvnímu pool operátorovi plastové palety se zabudovaným sledovacím systémem RFID*

#### **Vilsteren, září 2006**

Společnost Schoeller Arca Systems se sídlem v Holandsku, která má vedoucí postavení na celosvětovém trhu plastových systémů balení pro materiálovou manipulaci, oznámila, že podepsala dlouhodobou smlouvu s americkou společností Intelligent Global Pooling Systems (iGPS Company LLC), prvním operátorem v USA provozujícím pool plastových palet vybavených RFID čipy.

“Společnost Schoeller Arca Systems, jakožto přední světový výrobce vratných plastových palet pro manipulaci s materiály, je ideálním strategickým partnerem, protože my přicházíme na trh jako první operátor využívající plastové palety opatřené RFID tagy,“ uvedl Bob Moore, generální ředitel společnosti iGPS. “Palety, které se budou dodávat, jsou vyrobeny dle našich přísných specifikací, tj. 48” x 40”, váží méně než 22 kg, zvládnou zatížení až 1250 kg, jsou vhodné do regálu a vyhovují těm nejpřísnějším standardům paletového poolu nebo je dokonce převyšují. Kromě jiných přesvědčivých výhod poskytuje náš jedinečný pool plastových palet výrobcům a maloobchodníkům lehké, hygienické a spolehlivé řešení zásobovacího řetězce, které požadují. Díky RFID tagům vsazeným do palet budou mít zákazníci možnost vysledovat polohu každé paletové jednotky v rámci celého zásobovacího řetězce.”

Tato smlouva umožní společnosti iGPS reagovat na poptávku ze všech průmyslových odvětví, jako jsou nápoje, spotřební elektronika, potravinářské a spotřební zboží, hobby markety, léčiva, zemědělská produkce, masná výroba. K výhodám plastových palet společnosti iGPS patří jejich větší trvanlivost, stálý tvar, velikost a kvalita, lepší hygiena a sledovatelnost.

Rex Lowe, president iGPS uvedl: “Kromě evidentních finančních výhod představuje přechod od dřevěných palet k plastovým také odpovědnost vůči životnímu prostředí. Naše palety jsou 100% recyklovatelné, a protože jsou o 30% lehčí než palety vyráběné ze dřeva, eliminují tak několik miliard liber nevhodného nákladu z infrastruktury přepravního a zásobovacího řetězce, což v konečném důsledku představuje obrovský potenciální úspory paliva.”

“Pooling plastových palet odstraňuje náklady spojené s vlastnictvím, jež často představují překážku pro přijetí plastových palet v širokém měřítku,“ řekl Ludo Gielen, Product manager pro plastové palety Schoeller Arca Systems. René Wolfkamp, generální ředitel Schoeller Arca Systems, uvedl: “Společnost iGPS je tím pravým partnerem pro uvedení těchto špičkových palet na trh v USA. Pro Schoeller Arca Systems toto představuje logický krok v dalším rozšiřování a rozvíjení našich aktivit v USA.”

## NĚCO O SCHOELLER ARCA SYSTEMS

Společnost Schoeller Arca Systems dodává spolehlivé systémy pro přepravu manipulaci a skladování. Jako inovační a zkušený vývojový partner se zavazuje, že svým zákazníkům pomůže se snižováním jejich celkových logistických nákladů a se zlepšením propagace značky výrobku.

Jejich systémy jsou používány v pestré rozmanitosti průmyslových segmentů, mezi něž patří nápoje, automobilový průmysl, zemědělství, maloobchodní distribuce, poštovní služby a poolingoví operátoři. Prostřednictvím vlastních výrobních zařízení a vybraných licenčních partnerů je tato společnost schopna kombinovat globální přítomnost s plodnou místní spoluprací.

Schoeller Arca Systems má přes 50 prodejních a výrobních jednotek v Evropě, Asii, v Severní a Jižní Americe. Zaměstnává 1600 lidí na celém světě a má obrat přibližně 420 milionů Euro.

## NĚCO O iGPS

Vedení společnosti je v Cos Cob, ve státě Connecticut, s provozními jednotkami v Orlandu na Floridě a v Dallasu ve státě Texas. iGPS ([www.igps-usa.com](http://www.igps-usa.com)) je první společností, která poskytuje výrobcům a maloobchodníkům pooling plastových palet vybavených RFID tagy. Tato společnost, která přišla na trh v březnu 2006, má několik veteránů z průmyslového odvětví palet a dodavatelských řetězců; vedou ji Bob Moore, generální ředitel, a Rex Lowe, president.