

„Konica Minolta” noslēdz stratēģiskās uzņēmumu savienības līgumu ar „Oce”

Kompānija „Konica Minolta Holdings, Inc” (prezidents un ģenerāldirektors – Josikacu Ota (Yoshikatsu Ota)) 2008. gada 4. aprīlī noslēgusi stratēģiskās uzņēmumu savienības līgumu ar „Oce”, kura galvenā mītne atrodas Nīderlandes pilsētā Venlo (prezidents un ģenerāldirektors – Rokus van Iperens (Rokus van Iperen)). Līguma mērķis ir nodrošināt sadarbību biroja un ražošanas drukāšanas sistēmu izstrādē un realizācijā.

Priekšvēsture

Balstoties uz partnerattiecību pamatlīgumu, par kura noslēgšanu tika paziņots 2008. gada 15. janvārī, abas puses apstiprināja noteiktāku politiku un plānus, kas izklāstīti turpmāk.

Izpēte un attīstība

Abas kompānijas izpētīs un salīdzinās viena otras darbam ar loksnēm paredzēto produktu līnijas, lai noteiktu produktu optimālo kombināciju un kopīgi izstrādātu jaunus produktus un nākamās paaudzes tehnoloģiju.

Kompānijas kopīgi izstrādās melnbaltu un krāsainu izdruku iekārtas maza un vidēja apjoma ražošanas iekārtu tirgum, kas, kā prognozēts, strauji paplašināsies.

Pārdošanas stratēģija

Drukāšanas sistēmas birojam: „Konica Minolta” piegādās kompānijai „Oce” savus produktus no visas produktu līnijas uz OEM pamata.

Drukāšanas sistēmas ražošanai: abas kompānijas piegādās viena otrai produktus uz OEM pamata. Kopīgi izstrādātos produktus katra puse pārdos ar savu tirdzniecības kanālu starpniecību un katra ar savu zīmolu.

Šī stratēģiskā uzņēmumu savienība uzņēmumam „Konica Minolta” nodrošinās sadarbību ar vienu no lielākajiem piegādātājiem biroja, kā arī ražošanas drukas sistēmu un saistīto programmatūras produktu nozarē.

„Konica Minolta” šajos augošajos tirgos veicinās tā saukto genre-top stratēģiju (stratēģija, kas paredz koncentrēt vadības līdzekļus uz daudzsološākajām uzņēmējdarbības jomām un tirgiem, lai nodrošinātu šajās sfērās vadošu pozīciju pasaules mērogā), īpaši krāsainās drukāšanas sistēmu jomā. Šādi „Konica Minolta” tiecas sasniegt izaugsmi visas grupas mērogā un palielināt savu korporatīvo vērtību.