

Kesla ja Sumitomo (S.H.I) Construction Machinery Sales Co, Ltd ovat allekirjoittaneet telaharvesteriyhteistyötä koskevan sopimuksen

Kesla Oyj ja Sumitomo (S.H.I) Construction Machinery Sales Co, Ltd. ovat allekirjoittaneet yhteistyösopimuksen, jonka tavoitteena on kehittää nykyaikaiseen puunkorjuuseen soveltuva tehdasvarusteltu telaharvesteri. Solmitussa yhteistyössä yhdistyy kahden alallaan merkittävän yrityksen osaaminen; Sumitomon vahva kaivinkoneosaaminen ja Keslan merkittävä metsäteknologiaosaaminen. Kaivinkonepohjainen harvesteri on kokonaiskustannuksiltaan ja laadultaan kilpailukykyinen vaihtoehto pyöräalustaiselle harvesterille erityisesti kehittyvillä koneellisen puunkorjuun markkinoilla.

Yhteistyö käynnistyy ensivaiheessa Japanin markkinoilla laajentuen myöhemmin myös muille markkina-alueille.

Japanilaiseen Sumitomo SHI -ryhmään kuuluva Sumitomo (S.H.I) Construction Machinery Sales Co, Ltd on yksi johtavista kaivinkonevalmistajista maailmassa valmistuen vuosittain yhteensä yli 9000 kaivinkonetta.

Yhteistyö Sumitomon kanssa avaa Keslalle myynnillisen näkyvyyden alueille, jonne Kesla ei yksin yltäisi. Nyt solmittu yhteistyö vahvistaa Keslan vientitoimintoja ja tukee siten osaltaan yhtiön kannattavan kasvun tavoitetta.

Joensuussa 16.01.2007

KESLA OYJ

Jari Nevalainen
toimitusjohtaja

Lisätietoja:

Toimitusjohtaja Jari Nevalainen, 040 - 830 7750

Markkinointijohtaja Mikko Lehikoinen, 040 - 560 9310

www.kesla.com

Jakelu:

Helsingin Pörssi

Keskeiset tiedotusvälineet

www.kesla.com

Kesla on metsäteknologian suunnitteluun, valmistukseen ja markkinointiin erikoistunut konepajakonserni, joka hallitsee puunkorjuun tuotantoketjun kannolta tehtaalle. Konsernin liikevaihto oli vuonna 2005 28,1 M€, josta vientitoiminnan osuus oli 63%. Vuonna 1960 perustetulla Keslalla on

tuotantolaitokset Joensuussa, Kesälahdella ja Ilomantsissa, ja sen palveluksessa on noin 240 henkeä. Keslan A-osakkeet noteerataan Helsingin Pörssissä.



Teloharvesteri on kilpailukykyinen vaihtoehto puunkorjuuseen etenkin kehittyvillä markkinoilla. Kuvassa Sumitomon kaivinkone Keslan metsävarustuksella.