

LatvijĀ• izvietu jaudĀ«gu nolietoto autoriepu pĀ•rstrĀ•des rĀ«pnĀ«cu

Friday, 05 October 2007

Trešdiena SIA "Eko osta" teritorijā - Rā«gā, Tvaika ielā 39 atklātā pirmā nolietoto riepu pārstādes iekārta. Iekārta izgatavota Vācijas uzņēmumā "Eric Schomberg", ir paredzēta visa veida riepu pārstādei - no motociklu līdz traktora, un projektētā jauda ir līdz 5 t stundā un SIA "Eko osta" uzskata, ka ar šīs iekārtas palīdzību būs iespējams pārstādīt visas Latvijā savāktās nolietotās riepas. Projekta iniciatori ir SIA "Zaļā Josta" sadarbībā ar SIA "Eko osta". Projekta ieguldītās investīcijas vairāk nekā pusmiljona eiro apmērā.

Riepu pārstādes uzstāšana ir likumsakarīgs solis SIA "Eko osta" tālākā stratēģiskā attīstībā, jo viens no uzņēmuma darbības virzieniem līdz šim bija nolietoto auto riepu savākšana un uzglabāšana. Uzņēmums jau šobrīd ir gatavs pārstādīt vairāk nekā tūkstoši tonnu uzglabāto nolietoto auto riepu.

Pārstādes procesā nolietotās riepas tiks sasmalcinātas frakcijā, kas sākotnēji tiks izmantota ceturksu bāvē. Veicot tālāk sasmalcināto riepu pārstādi, iespējams iegūt frakciju, kas ¼aus šo produktu pielietot daļēdu izolācijas materiāla izgatavošanā, stadionu un būvniecības laukumā izbūvē u.c. Granulas būs iespējams arī pārstādīt gumijas pulveri. Otrreizēji izmantot kā piedevu jaunu riepu ražošanā. Pastāv iespēja frakciju izmantot kā kurināmo atbilstoši aprīkotās katlu mājas, jo to enerģētiskā vērtība ir līdzvērtīga akmeņoglāmei.

Kā zināms, nolietotu riepu sārašanas process dabiskos apstākļos prasa aptuveni 100 gadus. Savukārt, sadedzinot šīs ugunsķūras vai apkures katlos bez speciāli aprīkojuma, tiek radīts kaitējums ekoloģiskai sistēmai.