

Kutepa- uutiset 1.10.2017

Alkuvuosi on ollut työntäyteinen koko Kutepa Group -konsernilla, kiitos siitä Teille Asiakkaamme.

Kuortaneen Teollisuuspalvelu Oy on toimittanut myös paikalleen rakennettavia säiliöitä ja tähän osaamiseen tulemme panostamaan myös jatkossa. Säiliöt ovat halkaisijaltaan noin 25 m. Alkusyksystä toimitimme paikalleen rakennettavan säiliön Pohjois - Ruotsin kaivokselle yhteistyössä Kutepa Sweden AB:n kanssa. Projekti sisälsi vanhan säiliön purun sekä uuden säiliön rakentamisen tehdastiloissa. Vaikka projektin aikataulu oli tiukka ja asennustyö tehtiin tehdasseisakin aikana, saimme asiakkaalta kiitokset niin aikataulusta kuin laadustakin.

Olemme kehittäneet bulk- perävaunuille uuden alumiinisen runkomallin, jonka suunnittelussa kiinnitettiin erityistä huomiota rungon korkeuteen ja painoon, kuitenkin kestävydestä tinkimättä. Uuden runkomallin myötä myös rungon alumiinisten ruiskuvaluprofiileiden valmistus siirtyi Suomeen, mikä ei ollut edellisen mallin kanssa mahdollista. Teimme päivityksiä myös säiliömalliimme sekä auto- että perävaunusäiliössä ja haimme hyväksynät kuperalle takapäädyille, joka mahdollistaa suuremman tilavuuden samalla pituudella verrattuna perinteiseen puolipallomalliin. Päätymallin suunnittelussa otettiin huomioon mahdollisuus valmistaa ilman pesua vaikeuttavia ns. ratsupaikkoja. Kutepa SITE on ollut vuoden aikana esillä Jyväskylän Kuljetusmessuilla ja Härmän Power Truck Show:ssa, joissa vastaanotto SITE- säiliöille on ollut todella hyvä.

Kutepa Group -konsernille myönnettiin myös vuodelle 2017 Bisnoden korkein AAA luottoluokitus, nyt yhdeksäs vuosi peräkkäin.

Kuortaneen Teollisuuspalvelu Oy:n suurimpia töitä ovat olleet kaivokselle murskan alapuoliset, noin 500 t, suppilot ja lisäksi useita säiliö- ja kuljetinprojekteja.

SITE:n töitä ovat olleet useat alumiiniset polttoneste- ja bulk-säiliöt.

Kutepa Rubber Service Oy:n putkien sisäpuoliset kumioinnit ovat edelleen kasvava tuoteryhmä. Kemikaalisäiliöiden korroosioikumioinnit ovat lisääntyneet, kumin luotettavien korroosio-ominaisuuksien tukemana.

Kutepa Industrial Service Oy:n töitä ovat olleet n. 4 km putkistot kaivokselle, pääasiassa Aisi -materiaalista, useat säiliö- ja kuljetinasennukset sekä monet huolto- ja kunnossapitoprojektit teollisuudessa.

Kutepa Sweden Ab:n töitä ovat olleet useat huoltotyöt kaivoksille ja teollisuuteen Pohjois-Ruotsissa ja Suomessa.

Yhteistyössä konsernin yhtiöt voivat tarjota:

Kuortaneen Teollisuuspalvelu Oy

- *Siilot, Säiliöt (Fe, Aisi ja Alumiini)
- *Jauhemaisten aineiden kuljettimet (ruuvi-, hihna-, kola- ja kuppikuljettimet)
- *Tretex Autolastauslaitteet (varasto toimituksella)
- *Tretex Sulkusyöttimet
- *Tretex Seulat
- *Teräsrakenteet EN 1090 exc 4 (myös alumiiniset rakenteet)
- *Levyrakenteet (Fe, Aisi ja Alumiini)

SITE- päällirakenteet

- *polttoneste-, bulk- ja kemiansäiliöt
- *säiliöperävaunujen ja autosäiliöiden päällirakenteiden huolto-, korjaus- ja muutostyöt

Kutepa Rubber Service Oy

- *Kylmä- ja kuumavulkanointi kumioinnit
- *Putkistojen sisäpuoliset kumioinnit
- *Keraamivuoraukset

Kutepa Industrial Service Oy / Kutepa Sweden AB

- *Teollisuuden asennukset ja huollot
- *Kone- ja laiteasennukset
- *Teräsrakennearasennukset
- *Putkistot teräksiset ja muoviset

Kutepa Group:n henkilöstömäärä on noin 80 henkilöä.

Tuotantotilaa Suomessa Kuortaneella on noin 6000 m².

Asiakkaamme ovat kaivos-, teräs- ja ym. teollisuus Suomessa ja Ruotsissa.

Kutepa Newsletter 1 October 2017

The first part of the year has been busy for the entire Kutepa Group, thanks to you, our customers.

Kuortaneen Teollisuuspalvelu Oy has also delivered tanks to be assembled on site, which is an area of expertise that we will be investing in also in the future. The diameter of the tanks is approximately 25 meters. In the early fall, we delivered, in collaboration with Kutepa Sweden AB, a tanks to be assembled on site at the northern Sweden mine. The project included disassembling the old tank and assembling the new tank inside the factory. Even though the schedule for the project was tight and the assembly work was performed during factory downtime, the customer thanked us for both staying on schedule and the quality of the work.

We have developed a new aluminum body model for bulk trailers. During its design phase, special attention was paid to the height and weight of the body without making any compromises on its durability. Along with the new body model, the manufacture of the body's aluminum injection molding profiles was transferred to Finland, something that had not been possible with the previous model. We also updated our tank model and both vehicle and trailer tanks and applied for approval for the convex rear end which enables a larger capacity with the same length when compared to the traditional hemispherical model. In the design of the rear end model, the possibility of manufacture without patch welding, which hinders washing, was taken into account.

During the past year, the Kutepa SITE unit has been on display at Jyväskylän Kuljetusmessut (Jyväskylä transport fair) and the Härmä Power Truck Show, where the SITE tank received a very warm welcome.

Kutepa Group was also awarded with Bisnode's highest AAA credit rating for the year 2017, for the ninth time in a row.

Kuortaneen Teollisuuspalvelu Oy's largest projects included providing approximately 500-ton funnels for processing of crushed ore, in addition to several tank and conveyor projects.

The **SITE** unit has worked on several projects involving aluminum fuel and bulk tanks.

Kutepa Rubber Service Oy's internal rubber lining of pipelines is still a growing product group. Due to the reliable anti-corrosion properties of rubber, an increasing amount of chemical tanks have been rubber-lined to protect them from corrosion.

Kutepa Industrial Service Oy's projects have included providing a mine with 4 kilometers of pipeline, mainly made of stainless steel, performing several tank and conveyor installations, and completing many industrial service and maintenance projects.

Kutepa Sweden Ab's projects include several maintenance projects for mines and the industry in northern Sweden and Finland.

In collaboration, the group companies can offer:

Kuortaneen Teollisuuspalvelu Oy

- *Silos, tanks (steel, stainless steel, and aluminum)
- *Conveyors for powdered substances (screw, belt, drag, and bucket conveyors)
- *Trettek vehicle loading equipment (delivery from stock)
- *Trettek rotary feeders
- *Trettek drum sieves
- *Steel structures in accordance with standard EN 1090, EXC4 (also aluminum structures)
- *Plate structures (steel, stainless steel, and aluminum)

SITE superstructures

- *fuel, bulk and chemical tanks
- *maintenance, repair and alteration work on tank trailer and vehicle tank superstructures

Kutepa Rubber Service Oy

- *Cold and hot vulcanized rubber lining
- *Internal rubber lining of pipelines
- *Ceramic lining

Kutepa Industrial Service Oy / Kutepa Sweden AB

- *Industrial installation and maintenance
- *Machine and equipment installations
- *Steel structure installations
- *Pipelines steel and plastic

Kutepa Group employs approximately 80 persons.

There is approximately 6,000 m² of production space in Kuortane, Finland.

Our customers operate in, for instance, the mining and steel industry in Finland and Sweden.

Kuortaneen Teollisuuspalvelu Oy:

Juha Kattelus +358 (0)40 766 2424 Workshop manufactured silos, tanks and other steel structures +

Jari Isoaho +358 (0)50 501 4740 Conveyor systems and Tretek equipment +

Markku Takala +358 (0)40 821 2811 Subcontracting/Production Manager +

Joonas Kokko +358 (0)40 564 2652 Documentation +

Kutepa Rubber Service Oy:

Harri Alaviitala +358 (0)40 766 2410 +

Raimo Kallioniemi +358 (0)40 051 2428 +

Kutepa Industrial Service Oy:

Janne Pouhula +358 (0)400 667 665 +

Sami Hietaniemi +358 (0)40 767 5772 +

SITE Transport Equipment:

Ville Ala-Salmi + 358 (0)50 301 8425 Sales +

Markus Laikola + 358 (0)40 767 6171 Sales +

Tommi Turigin +358 (0)40 091 6633 Management and service sales +

Kutepa Sweden AB:

Börje Fält +46 70 313 0507 +

Simon Ripa +46 70 361 3538 +

Kari Starck +46 73 295 3963 +

Additional information:

Juha Kattelus +358 (0)40 766 2424 / juha.kattelus@kutepa.fi