

Developing Future

Energy Policy

PT. ISPAT INDO is committed to the efficient use of energy as the form of our societal and environmental responsibilities.

This policy also provides to all employees the guidelines for a continuous and sustainable energy management programme.

These commitments have to be integrated into all our further actions, namely:

01. Competitiveness –Reducing our energy costs.

02. Efficiency – Establishing and implementing effective energy management programs to reduce the consumption of energy in our processes. We will also try so that manufacturing process capabilities can produce efficiently by performing our best practices into standards.

03. Technology – Investing in innovative technology, efficient energy, and good resources which are environmentally and economically effective.

04. Social Responsibility – Through energy efficiency measures by harnessing any energy source, including emission of green house gases, to reduce carbon emission.

05. Procurement – Striving for the purchase of each product, equipment, service has impact on energy efficiency.

06. Partnering – With our suppliers and customers to maximise the inherent energy efficient properties of steel and steel products.

07. Employees Engagement –

Supporting and encouraging continuous energy conservation by employees in their work and personal activities.

08. Continuous Improvement -

Establishing and maintaining a framework in setting, reviewing, reporting and improving our corporate energy target and objectives.

09. Compliance – Fulfilling governmental energy efficiency Policies, and other regulations.

10. Leadership - Being a reference in the industrial world through our

Sidoarjo, February 5th 2014

Managing Director



Berkembang Demi Masa Depan

Kebijakan Energi

PT. ISPAT INDO berkomitmen dalam penggunaan energy secara effisien sebagai bentuk tanggung jawab terhadap lingkungan dan masyarakat.

Kebijakan ini juga sebagai pedoman karyawan untuk secara terus menerus dan berkesinambungan dalam program pengelolaan energy.

Komitmen ini harus diintegrasikan ke semua kegiatan kita selanjutnya yaitu: **01. Daya Saing -** Mengurangi biaya energi kita.

O2. Effisiensi - Menetapkan dan menerapkan program manajemen energi yang efektif untuk mengurangi konsumsi energi dalam proses kami. Kami juga akan mengupayakan agar kemampuan proses manufaktur dapat berproduksi secara efisien dengan melakukan hal yang terbaik dengan menstandardkan operasi.

03. Teknologi - Berinvestasi dalam teknologi yang inovatif, energy yang efisien, sumber daya yang baik, serta effisien secara ekonomis maupun lingkungan.

04. Tanggung Jawab Sosial - Melalui tindakan efisiensi energi dengan memanfaatkan sumber energi, termasuk emisi gas rumah kaca, untuk mengurangi emisi karbon.

05. Procurement – Mengupayakan setiap pembelian produk, peralatan dan jasa berdampak pada effisiensi energy

06. Bermitra – Dengan pemasok dan pelanggan untuk memaksimalkan efisiensi energi yang melekat pada bahan baku baja dan produk baja

07. Keterlibatan Karyawan -

Mendukung dan mendorong secara terus menerus kepada karyawan untuk melakukan konservasi energi dalam pekerjaan mereka dan kegiatan pribadi.

08. Perbaikan terus menerus -

Membentuk dan memelihara kerangka kerja dalam menentukan, meninjau, melaporkan dan meningkatkan target dan tujuan energi perusahaan kami.

09. Pemenuhan Regulasi -

Memenuhi kebijakan efisiensi energi dari Pemerintah, dan peraturan - peraturan lain.

10. Kepemimpinan - Sebagai referensi di dunia industri melalui

Sidoarjo, 5 Februari 2014

Managing Director