

ENERGY POLICY

- 1. **Competitiveness** Reduce energy costs, through efficient production process e.g. melting, reheating process and cooling system.
- 2. **Efficiency** Establishing and implementing effective energy management programs to reduce consumption of energy in our processes. In addition, manufacturing process capabilities can produce efficiently by performing our best practices into standards.
- 3. **Technology** Investing in innovative, energy efficient technologies that are both environmentally and economically effective.
- 4. **Compliance** Fulfilling governmental energy efficiency policies and other regulation.
- 5. **Procurement** Striving for the purchase of each product, equipment, and service has impact on energy efficiency and steel products.
- 6. **Collaborating** Along with our supplier and customers to maximize the inherent energy efficient properties of steel and steel products.
- 7. **Employees Engagement** Supporting and encouraging continuous energy conservation by employees in their work and personal activities.
- 8. **Continuous Improvement** Establishing and maintaining a framework in setting, reviewing and reporting our corporate energy target and objectives:
- 9. **Social Responsibility** Through energy efficiency measures by harnessing any energy source, including emission of greenhouse gases, to reduce carbon emission.
- 10. **Leadership** Being a reference in the industrial world through our energy program approach.

March 20, 2023

Praful Venugopal

CEO



KEBIJAKAN ENERGI

- 1. **Daya saing** Mengurangi biaya energi, melalui proses produksi yang efisien, mis. peleburan, proses pemanasan ulang dan sistem pendinginan.
- 2. **Efisiensi** Menetapkan dan menerapkan program manajemen energi yang efektif untuk mengurangi konsumsi energi dalam proses kami. Kapabilitas proses manufaktur dapat berproduksi secara efisien dengan menerapkan praktik terbaik ke dalam standar.
- 3. **Teknologi** Berinvestasi dalam teknologi inovatif dan hemat energi yang efektif secara lingkungan dan ekonomi.
- 4. **Pemenuhan Regulasi** Memenuhi kebijakan efisiensi energi dari Pemerintah, dan peraturan peraturan lain.
- 5. **Pengadaan** Mengupayakan setiap pembelian produk, peralatan dan jasa berdampak pada effisiensi energy.
- 6. **Kemitraan** Dengan pemasok dan pelanggan untuk memaksimalkan efisiensi energi yang melekat pada bahan baku baja dan produk baja.
- 7. **Keterlibatan Karyawan** Mendukung dan mendorong secara terus menerus kepada karyawan untuk melakukan konservasi energi dalam pekerjaan dan kegiatan pribadi.
- 8. **Perbaikan Terus Menerus** Membentuk dan memelihara kerangka kerja dalam menentukan, meninjau, melaporkan dan meningkatkan target dan tujuan energi.
- 9. **Tanggung Jawab Sosial** Melalui tindakan efisiensi energi dengan memanfaatkan sumber energi, termasuk emisi gas rumah kaca, untuk mengurangi emisi karbon.
- 10. **Kepemimpinan** Sebagai referensi di dunia industri melalui pendekatan program energi kami.

20 Maret 2023

Praful Venugopal

CEO