

ENERGOPĀRVALDĪBAS SISTĒMAS ENERGOPOLITIKA

IEVADS

Ilgspēja, attīstība, efektivitāte – tas ir pamats, uz kura balstās GASO darbība, lai nodrošinātu konkurētspēju esošā mūsdienu reģionālā un globālā tirgus apstākļos, kuros dominē nepārtraukti pieaugoša konkurence.

Energoefektivitāte ir viens no minēta pamata veidojošajiem elementiem. To apzinoties, GASO ievieš, īsteno un nepārtraukti uzlabo energopārvaldības sistēmu atbilstoši ISO 50001:2018 standarta prasībām.

MĒRĶIS

Šīs energopolitikas mērķis ir parādīt GASO apņemšanos nodrošināt enerģijas pārvaldību, izveidojot sistēmu nepārtrauktai energoefektivitātes uzlabošanai. Šī politika atbilst mūsu stratēģiskajiem mērķiem un atbalsta mūsu apņemšanos ievērot ilgtspējību un atbildību par vidi.

DARBĪBAS LAUKS

Šī energopolitika attiecas uz visām GASO darbībām, telpām un darbiniekiem. Tas ietver visas darbības, kas ietekmē enerģijas patēriņu un pārvaldību.

APŅEMŠANĀS

GASO ir apņemas:

- integrēt energopolitiku visos procesos, kas saistīti ar energopatēriņu;
- izmantot pieejamos energoresursus racionāli un ilgtspējīgi;
- identificēt nozīmīgākos energopatēriņa avotus un veikt nepārtrauktu monitoringu un izvērtēšanas procesu, lai kontrolētu un efektīvi izmantotu energoresursus;
- tiekties uz arvien energoefektīvāku darba procesu un rezultātu;
- nodrošināt gan Eiropas Savienības, gan Latvijas Republikas enerģētikas likumdošanas prasību ievērošanu un izpildi;
- atbalstīt energoefektīvu produktu un pakalpojumu iegādi;
- informēt darbiniekus, ņemt vērā to ieteikumus un zināšanas enerģētikas jautājumu risināšanā;
- darbinieku izpratnes un apmācības veicināšana par energoefektivitātes un taupīšanas praksi.
- nodrošināt nepieciešamos resursus izvirzīto mērķu un energouzdevumu sasniegšanai;
- izskatīt izvirzīto mērķu izpildi un izvirzīt mērķus un energouzdevumus jaunam laika periodam;

- mudināt ārējās organizācijas pielietot energoefektīvus risinājumus visos procesos, kuri var ietekmēt GASO energopatēriņu, ka arī sniegt priekšlikumus par jaunu energoefektīvu risinājumu ieviešanu;
- nepārtraukti uzlabot energoefektivitāti;
- ieviest ilgtspējīgo enerģijas praksi, kas samazina ietekmi uz vidi un veicina resursu saglabāšanu.

ENERGOPĀRVALDĪBAS SISTĒMAS GLOBĀLIE MĒRĶI

- Kopējā enerģijas patēriņa samazināšana par 30% līdz 2030.gadam;
- Atjaunojamo enerģijas avotu izmantošanas palielināšana;
- Ar enerģijas izmantošanu saistīto siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana par 10% līdz 2030.gadam;
- Visu darbinieku iesaistīšana enerģijas taupīšanas iniciatīvās un apmācību programmās.

ĪSTENOŠANA

Lai sasniegtu savus energopārvaldības mērķus, mēs:

- izveidojām energopārvaldības sistēmas darba grupu - īpašu komandu, kas ir atbildīga par enerģijas pārvaldības sistēmas izstrādi, ieviešanu un uzturēšanu;
- veicam iekšējus un ārējus energoauditus, lai pārliecinātos par energopārvaldības sistēmas atbilstību standarta ISO 50001:2018 prasībām, likumdošanas prasībām un iekšējo normatīvu dokumentiem;
- izvirzījām konkrētus, izmērāmus, sasniedzamus un atbilstošus energoefektivitātes mērķus;
- ieguldījām energoefektīvās tehnoloģijās un praksēs, lai samazinātu enerģijas patēriņu;
- dalāmies ar paraugpraksi un gūtajām atziņām visos departamentos, lai veicinātu energoefektivitātes kultūru.

KOMUNIKĀCIJA

Mēs paziņosim par Energopolitiku visiem darbiniekiem un attiecīgajām ieinteresētajām personām. Energopolitika būs pieejama mūsu iekšējā GIDS tīmekļa vietnē, kā arī www.gaso.lv mājas lapā.

PĀRSKATĪŠANA UN NEPĀRTRAUKTA UZLABOŠANA

Šī energopolitika tiks pārskatīta katru gadu, lai nodrošinātu tās pastāvīgu atbilstību un efektivitāti. Neskatoties uz to, ka, analizējot savas saimnieciskās darbības energopatēriņa rādītājus un īstenojot energouzdevumus to uzlabošanai, pēdējo gadu laikā GASO ir mazinājis energopatēriņu, tas ir pārliecināts, ka energopārvaldības sistēmas ieviešana un uzturēšana uzlabos:

- Sistēmisko pieeju energoefektivitātes rādītāju sasniegšanā;
- Personāla attīstību, kā izpratnes par energoefektivitāti nozīmīgumu veidošanā, tā arī kopumā;
- GASO personāla iekšējo un ārējo komunikācijas saišu attīstību dažādos līmeņos starp dažāda veida darbībās iesaistītajām pusēm;
- Normatīvo aktu prasību apzināšanu un ievērošanu GASO energosaimniecībā;

- Ārkārtas gadījumiem atbilstošu rīcību veikšanu;
- Atbildīgu pieeju:
 - veicot iepirkumus un iegādājoties jaunu, enerģiju patērējošu dažāda veida aprīkojumu un pakalpojumus;
 - atbalstot energoefektīvu produktu, pakalpojumu iepirkumus un energosnieguma rādītāju uzlabošanas projektus;
 - projektējot jaunas, renovējot vai pārveidojot ekspluatācijā esošās iekārtas vai telpas;
 - iegādājoties jaunas automašīnas vai ekspluatējot esošo autoparku.

KLIMATNEITRALITĀTES VEICINĀŠANA

Lai uzlabotu vides sniegumu un panāktu klimatneitralitāti, GASO ievieša, uztur un regulāri pilnveidot ISO 14001 standartam atbilstošu Vides pārvaldības sistēmu. GASO pieeja vides sniegumam ir zinātniska un faktos balstīta. Vides pārvaldības sistēmas ietvarā:

- GASO veic ikgadēju siltumnīcefekta gāzu pēdas nospieduma aprēķinu saskaņā ar Greenhouse Gas Protocol vadlīnijām par visām pirmā un otrā tvēruma emisijām;
- GASO izstrādā un katru gadu pārskata Plānu klimata ietekmes mazināšanai;
- GASO prioritāte klimata ietekmes jomā ir gāzes noplūžu no sadales sistēmas mazināšana, kā arī to korekta uzskaitē;
- Lai tiektos uz sadales pakalpojuma klimatneitralitāti, GASO veicina biometāna ražotāju tehnisko piekļuvi sadales tīkliem un patērētāju piekļuvi biometānam.