

Obavijest za medije

Vetropack modernizira staklarsku peć u Humu na Sutli

Bülach, 2. rujna 2024. – [Vetropack grupa](#), jedan od vodećih proizvođača staklene ambalaže u Europi, u hrvatskoj tvornici u Humu na Sutli modernizira jednu od tri staklarske peći i pripadajuće staklarske strojeve. Ovom strateškom modernizacijom povećat će se proizvodni kapacitet i smanjiti okolišni otisak tvornice. [Vetropack Straža d.d.](#) danas kreće s ispuštanjem staklarske peći, a prvo staklo iz novog postrojenja trebalo bi poteći u prosincu ove godine.

Sadašnja staklarska peć za proizvodnju bijelog stakla u Vetropack Straži d.d. u Humu na Sutli prvo će se ispustiti i nakon toga srušiti. Nakon remonta slijedi faza zagrijavanja od jednog do dva tjedna, a zatim bi staklarska peć u prosincu trebala krenuti s proizvodnjom stakla. Druga središnja mjera projekta modernizacije je instalacija novih staklarskih strojeva u vrućoj zoni te najsuvremenije tehnologije za kontrolu u hladnoj zoni, što će osigurati najviše standarde kvalitete proizvoda.

Jedan od novih staklarskih strojeva je NIS sa servo pogonom – prvi u Vetropack Straži d.d. Optimirani razmještaj unutar tvornice osigurat će bolju protočnost procesa. Ova unapređenja ključna su za održavanje visokih standarda staklene ambalaže, a i za dugoročnu učinkovitost proizvodnje.

Veći kapacitet, manje emisije CO₂

Zahvaljujući modernizaciji, Vetropack Straža d.d. povećat će ukupan proizvodni kapacitet, pa će moći još bolje opskrbljivati kupce i brže zadovoljiti rastuću potražnju. "Veseli me što ovaj projekt modernizacije provodimo tako brzo i učinkovito", komentira Mario Berc, direktor Tehnike u Vetropack Straži d.d. Također, ova modernizacija za Vetropack Stražu donosi veći kapacitet staklarske peći i omogućava proizvodnju veće tonaže po metru četvornom, što štedi prostor i optimira proizvodne troškove.

"S ovom modernizacijom činimo još jedan korak prema zaštiti okoliša. Nova staklarska peć i novi strojevi trošit će manje električne energije i generirati manje emisija CO₂, što će smanjiti naš okolišni otisak i doprinijeti postizanju naših ciljeva iz područja održivosti", dodaje Berc. Vetropack grupa je u travnju 2024. definirala svoje ciljeve za smanjenje emisija CO₂ i [predala ih inicijativi Science Based Targets \(SBTi\)](#). Plan je do 2032. godine smanjiti emisije iz Opsega 1 i 2 za 50,4 posto, a iz Opsega 3 za 30 posto. Vetropack grupa provodi modernizacijske mjere poput ove u Humu na Sutli kako bi postigla ove ciljeve.

Slike:



Slika br. 1:

Zahvaljujući modernizaciji, Vetropack Straža d.d. povećat će dnevni proizvodni kapacitet.



Slika br. 2:

NIS sa servo pogonom kakav će se instalirati u Humu na Sutli jedan je od najfleksibilnijih i najučinkovitijih staklarskih strojeva na tržištu i značajno smanjuje potrošnju energije.



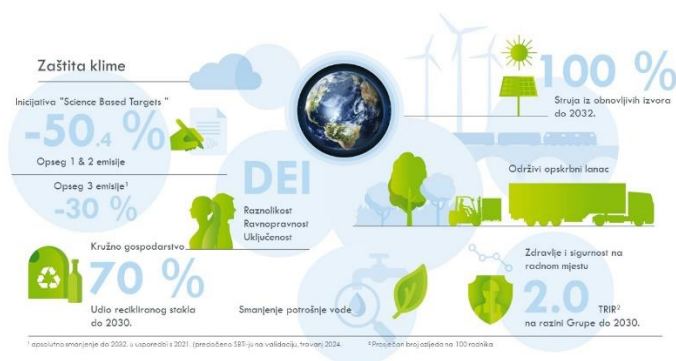
Slika br. 3:

Mario Berc, direktor Tehnike u Vetropack Straži d.d., ističe kako će se modernizacijom tvornice značajno smanjiti emisije CO₂.



Slika br. 4:

Nakon remonta i faza zagrijavanja u trajanju od jednog do dva tjedna, staklarska peć bi u prosincu trebala krenuti s proizvodnjom stakla.



Slika br. 5:

U okviru inicijative Science Based Targets (SBTi) Vetropack si je postavio ambiciozne ciljeve za smanjenje emisija CO₂. Modernizacijski projekt u Humu na Sutli značajno doprinosi ostvarenju ovih ciljeva.

O Vetropack grupi

Vetropack grupa jedan je od vodećih europskih proizvođača staklene ambalaže za hranu i pića s oko 3800 zaposlenih i neto prihodom od 898,8 milijuna švicarskih franaka (2023.). Obuhvaća najsuvremenije staklene te prodajne i distribucijske urede u Švicarskoj, Austriji, Češkoj, Hrvatskoj, Slovačkoj, Ukrajini, Italiji, Republici Moldovi i Rumunjskoj.

Svojim radom omogućujemo uživanje u hrani i piću na siguran, elegantan i odgovoran način. Jer staklo je održivo ambalažno rješenje i savršen materijal za sigurno čuvanje namirnica. Našim holističkim pristupom Service plus+ podržavamo kupce u optimizaciji njihovih lanaca vrijednosti i jamčimo sigurnost potrošača. U tom smislu nastojimo izgraditi bliske i dugoročne odnose. Ponašamo se odgovorno prema okolišu i ekonomično te u skladu s time težimo minimalnom ugljičnom otisku duž čitavog opskrbnog lanca, uz posvećenost recikliranju kao ključu za optimizaciju životnog ciklusa proizvoda.

Više informacija:

Sabrina Oberholzer
External Communications Manager
Vetropack Holding AG
Schützenmattstrasse 48
CH-8180 Bülach

Telefon: +41 44 863 33 62
E-Mail: sabrina.oberholzer@vetropack.com
www.vetropack.com

Maja Starček
Communications Specialist
Vetropack Straža d.d.
Hum na Sutli 203
49231 Hum na Sutli

Phone: +385 99 4699 347
Email: maja.starcek@vetropack.com
www.vetropack.com