

Úspešné ukončenie významného projektu v spoločnosti TUBAPACK

Spoločnosť TUBAPACK, a.s. ukončila v decembri minulého roku náročný projekt, ktorého cieľom je zníženie energetickej náročnosti výrobných haly.

TUBAPACK reagoval na Výzvu na predkladanie žiadostí o nenávratný finančný príspevok pre zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike v rámci aktivity „rekonštrukcia a modernizácia stavebných objektov v oblasti priemyslu a služieb na to nadväzujúcich za účelom zníženia ich energetickej náročnosti“, ktorú vyhlásilo Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky. Vďaka kvalitne prepracovanému projektu ministerstvo schválilo podanú žiadosť o nenávratný finančný príspevok. Plánovaný rozpočet projektu bol vo výške 667 008,59 eur, spoločnosť TUBAPACK sa podieľala na spolufinancovaní v objeme 45 percent.

Projekt sa skladal zo štyroch častí - Modernizácia osvetlenia skladových priestorov, Obnova svetlíkov výrobných haly, Modernizácia a zateplenie obvodového plášťa a Modernizácia systému chladenia a vetrania. Náročnosť projektu, ale aj plynulé zachovanie výrobného procesu si vyžadovalo postupnú realizáciu, a teda aj postupné ukončenie jednotlivých častí projektu. Prvá časť projektu - modernizácia osvetlenia, druhá časť projektu - výmena svetlíkov a tretia časť projektu - adiabatické chladenie boli úspešne ukončené ešte v októbri minulého roku. Štvrtá časť projektu - modernizácia a zateplenie obvodového plášťa bola ukončená v decembri minulého roku.

Za celý projekt bol zodpovedný Pavol Košta, hlavný mechanik a Ivan Danko, vedúci výroby spoločnosti TUBAPACK „Cieľom projektu bolo zníženie energetickej náročnosti výrobných haly, a teda úspora energie na vykurovanie, chladenie a osvetlenie a efektívne využívanie zdrojov vo výrobných halách,“ hovorí Pavol Košta a dodáva, že akýmsi bonusom bolo aj zlepšenie vzhľadu celej budovy, čiže reprezentatívna hodnota haly, ktorá bola doposiaľ v pôvodnom stave zo 70 rokov minulého storočia.

Samotnej realizácii projektu predchádzali, v zmysle platnej legislatívy, komplikované výberové konania. „Spoločnosť TUBAPACK oceňuje, že sa do tohto projektu zapojili aj regionálni dodávatelia a dvaja z nich boli úspešní,“ upresňuje Ivan Danko a dodáva, že projekt sa realizoval na základe oznámení o začatí stavby a prebiehal v pres-

ne stanovených termínoch.

Všetky štyri časti projektu boli realizované za plnej prevádzky a boli začaté v rovnakom čase. „Vyžadovalo to každodennú koordináciu nadväzujúcich prác a súčinnosť medzi zamestnancami TUBAPACKU a zamestnancami zhotoviteľov. Aj vďaka pochopeniu a zvýšenej pozornosti našich zamestnancov môžeme hrdo konštatovať, že sa práce zaobišli bez nežiaducich udalostí,“ hovorí ďalej Pavol Košta a do-

dáva, že efekt zateplenia mohli vidieť už počas tejto zimy. „Aj počas mrazov sme mali, napríklad v skladových priestoroch, vyššiu teplotu, než bola nami nastavená,“ dodáva Košta.

Okrem toho bol výrazný efekt vidieť aj počas vianočných sviatkov, a teda počas odstavenia výroby, kedy nebolo potrebné halu vykurovať vôbec. Vďaka zatepleniu sa v budove udržala požadovaná teplota.

„Úspora energie v cieľovom roku 2019 sa predpokladá 4586,21 GJ/rok,“ udáva Pavol Košta a doplní, že rovnako aj výmenou svetlíkov sa dosiahlo lepšie presvetlenie haly, a tým, samozrejme, aj cieľená úspora energie.

Spoločnosť TUBAPACK je pokračovateľom tradičnej výroby hliníkových túb v Žiari nad Hronom. Výrobný program spoločnosti je zameraný na výrobu hliníkových a laminátových túb s použitím v potravinárskom, farmaceutickom, kozmetickom i chemickom priemysle.

Z hľadiska udržania a zvyšovania svojej konkurencieschopnosti na trhu sa spoločnosť sústreďuje na znižovanie výrobných nákladov a zvyšovanie efektivity výroby, ale počúva aj výzvy modernej doby a snaží sa byť dobrým partnerom pre svojich zákazníkov nielen inováciami svojho sortimentu, ale aj ekologizáciou svojej výroby. Zároveň kontinuálne vytvára lepšie pracovné podmienky pre svojich zamestnancov. Dôležitou zložkou opatrení pre znižovanie nákladov a rast konkurencieschopnosti sú investície do zvyšovania energetickej efektívnosti a minimalizácia nepriaznivých vplyvov na životné prostredie. Aj práve vďaka úspešne ukončenému projektu, môže spoločnosť TUBAPACK realizovať svoje dlhodobé ciele a byť tak efektívnym a vyhľadávaným partnerom pre svojich súčasných či budúcich zákazníkov.

(kr)



Výrobná hala pred modernizáciou a zateplením obvodového plášťa.



Výrobná hala po ukončení projektu.