



Deň Bukózy - Rodičia fabriky, fabrika deťom

Aj tento rok sa vedenie Skupiny spoločností BUKÓZA HOLDING rozhodlo uskutočniť zábavno-športové podujatie s názvom DEŇ BUKÓZY HOLDING a ďalej tak pokračovať v tradícii pod heslom „Rodičia fabriky, fabrika deťom“. Po úspešných minulých ročníkoch, kedy sa podujatia zúčastnilo mnoho zamestnancov, rodinných prísluš-

a to letecká šou, športové súťaže, kreatívne práce pre šikovné ruky, pre dospelých futbalový turnaj alebo preťahovanie lanom. Ako v minulom ročníku, aj teraz bude prebiehať súťaž vo varení kotlíkového gulášu, tzv. Súťaž o putovnú varešku Majstra kuchára, ktorú vyhlásuje prezident Skupiny spoločností BUKÓZA HOLDING, Ján Ďurian.

Skupiny spoločností BUKÓZA HOLDING, pre ktorých bude pripravené občerstvenie a neformálna diskusia s vedením SSBH. V závere podujatia sa výsledky dosiahnuté v športových

súťažiach a futbalovom turnaji vyhodnotia, a mužstvo jednej zo spoločností s najvyšším počtom bodov získa Putovný pohár prezidenta spoločnosti.



níkov a hlavne detí, sa tento rok podujatie uskutoční 31. mája na futbalovom štadióne MFK Vranov nad Topľou.

Pre deti bude pripravených množstvo športových súťaží a bohatý sprievodný program,

Súťažné mužstvá budú tvoriť predstavitelia jednotlivých spoločností SSBH.

Pevne veríme, že podujatia sa zúčastnia tiež predstavitelia miestnej a regionálnej samosprávy a bývalí zamestnanci



Znižovanie tuhých znečisťujúcich látok z RPV

Jedným zo základných cieľov predstavenstva spoločnosti BUKOCEL a. s. je znižovanie zaťaženia životného prostredia, ako aj skvalitnenie životných podmienok obyvateľov okolitých obcí. Oblasť ochrany ovzdušia patrí k prioritným oblastiam Skupiny spoločností Bukóza Holding. Spoločnosť BUKOCEL a. s. v súčasnosti za týmto účelom realizuje projekt znižovania tuhých znečisťujúcich látok (TZL) z rotačnej pece vápna (RPV).

V prvom kroku realizácie projektu sa zabezpečí dodržiavanie

limotov TZL na úrovni – 50mg/m³ hod, a v druhom kroku sa dosiahne zníženie na úroveň až 20mg/m³, čo znamená dosiahnutie zníženia až na úroveň BAT technológií. Predstavuje to zníženie hodnôt TZL, ktoré sú súčasnej dobe 160mg/m³.

Prevádzka rotačnej pece vápna, ktorá je zaradená v regeneračnom okruhu chemikálií, slúži na premenu uhličitanu vápenatého CaCO₃, ktorý je zahustený na 72% sušinu pôsobením prívodu tepla na CaO.

Vybielené vápno CaO sa ďalej

využíva v kaustifikačnom procese na ďalšiu regeneráciu chemikálií. V každom procese výroby CaO v RPV vznikajú vedľajšie produkty, ktoré sú nežiaduce pre životné prostredie. V súčasnej výrobe sa tuhé znečisťujúce látky zachytávajú v dvojstupňovom procese Venturiho práčky – zachytávaním dymových plynov vodnou clonou. Táto technológia je už nepostačujúca, nakoľko sa nedarí dodržiavať prídelené limity TZL v dymových plynch.

Predstavenstvo spoločnosti BUKOCEL a. s. preto rozhodlo

o výstavbe elektro filtra (EO).

Elektro filter (EO) je zariadenie na zachytávanie prachov a nečistôt z dymových plynov vystupujúcich z rotačnej pece vápna. Fungovanie EO sa zakladá na pôsobení elektrického poľa na častice prachu.

Pre riešenie danej problematiky bol zakúpený elektro filter Typ: FAC 30F 30H-40/39-60-A3, výrobca – Fläkt industry AB Sweden).

Zariadenie by malo byť v prevádzke do 30. 09. 2014.



Auto cisterna na popolček

Začiatkom mesiaca apríl zakúpila Skupina spoločnosti BUKÓZA HOLDING novú cisternu na popolček. Hlavnými dôvodmi obstarania novej auto cisterny je zníženie prašnosti pri prevoze popolčeka, skvalitnenie pracovného prostredia ako aj čistejšie a zdravšie životné prostredie pre pracovníkov a obyvateľov okolitých obcí.

Nová auto cisterna na popolček predstavuje moderný typ cisterny určenej k preprave sypkých materiálov. Je to 29 kubiková, 3 nápravová cisterna za ťahač SCANIA. Konštrukcie vyrobené z hliníkových zliatin

prispievajú k výraznému zníženiu hmotnosti a zvýšeniu celkového užitočného zaťaženia. Ich zvýšenie objemu umožňuje high-tech dizajn a moderné tvary zlepšujú aerodynamiku.

Skupina spoločností BUKÓZA

HOLDING s cieľom zlepšiť logistiku prepravovaných materiálov, znížiť náklady a v konečnom dôsledku znížiť negatívne dopady na životné prostredie plánuje v najbližšom období nákup ďalších cisterien.



Vďaka modernému filtru poklesne obsah sedimentov o 20 %

BUKOCEL, a. s. Hencovce patrí v súčasnosti k najlepším výrobcom buničiny na Slovensku v nadštandardnej kvalite podľa požiadaviek zákazníkov na domacom a európskom trhu.

S cieľom zachovať si toto postavenie na trhu, naďalej napredovať vo výrobe buničiny ako aj snaha spoločnosti o znížovanie dopadov na životné prostredie sa spoločnosť BUKOCEL, a. s. rozhodla zakúpiť nový filter. Toto zariadenie slúži na zníženie obsahu sedimentov v zelenom lúhu.

Činnosťou filtra dochádza k poklesu obsahu sedimentov v zelenom lúhu o 20%, čo má následne pozitívny vplyv na kvalitu bieleho lúhu.

Zníženie sedimentov v bielom lúhu prispieva k zníženiu obsahu popola v konečnom produkte – **buničine**, tým pádom aj k zníženiu množstva použitých bieliacich chemikálií.

Filter bol zakúpený v Španielsku a uvedený do prevádzky vo februári 2014.





Nový filter kaustifikačného kalu zníži ekologickú záťaž

Spoločnosť BUKOCEL, a. s. sa v spolupráci s BPR rozhodla z dôvodu zníženia ekologickej záťaže a zvýšenia ekonomickej efektívnosti spotreby zemného plynu do rotačnej pece vápna, realizovať inštaláciu nového filtra kaustifikačného kalu. Uvedenou realizáciou sa dosiahne 15% zvýšenie sušiny kaustifikačného kalu do rotačnej pece vápna. Dané zvýšenie má priamy vplyv na spotrebu zemného plynu a zároveň slúži sa zvýšenie kapacity spracovaných kaustifikačných

kalov. Zvýšenie filtračnej kapacity filtrov kaustifikačných kalov zároveň umožní spracovanie odpadného roztoku vápenného mlieka, čím sa dosiahne zníženie strát vápna a efektívne zníženie zaťaženia odpadových vôd v nátoku do mechanicko-biologickej čistiarne odpadových vôd. Nový filter bude inštalovaný paralelne k existujúcemu filteru kaustifikačných kalov.

Novoinštalovaný filter predstavuje štandardný bubnový filter, ktorý je

vybavený najmodernejšou technológiou kontinuálneho prania filtračného koláča – CPR systémom. Uvedený systém zabezpečuje zlepšenie filtrácie kaustifikačného kalu a zároveň predlžuje pracovný cyklus filtra. Tento systém patrí k tzv. Najlepšie dostupným technológiám -the Best Available Technology /BAT/. BAT technológie predstavujú najlepšie doposiaľ dostupné riešenia z ekonomického a technického hľadiska problémov týkajúcich sa životného prostredia.

Likvidácia sila pilín



uvoľnil priestor v okolí nového fluidného kotla. Uvedený priestor bude využívaný pre nové technologické celky stredu Regenerácie BUKOCELU, a. s. Nové technologické celky zlepšia efektívnosť výrobných procesov a zároveň znížia ekologické zaťaženie životného prostredia.



Spoločnosť BUKOCEL, a. s. systémovo pracuje na skultúrení pracovného prostredia svojich pracovníkov ako aj znižovaní ekologickej záťaže.

V bývalej prevádzke Píla sa odstránením strojno-technologického zariadenia v súčasnosti nepoužívanej technológie mechanického spracovania dreva



Pracovné príležitosti v SSBH



BUKOZA HOLDING, a.s.

**Spoločnosť BUKÓZA HOLDING, a.s.,
so sídlom Hencovská 2073, Hencovce 093 02**

príjme do TPP vybraných uchádzačov na nasledujúce pozície:

- *Vedúci prevádzky*
- *Obchodný predajca hygienických potrieb*
- *Špecialista miezd*
- *Zámočník – zvarač*
- *Elektroúdržbár VN*

V prípade záujmu o predmetné pozície zašlite svoj životopis na adresu spoločnosti alebo e-mailom na e-mailovú adresu:

personalne2@bukoza.sk.

Telefonický kontakt: **057/441 3104, 0915 998 022**

Blahoželáme našim jubilantom

V týchto dňoch oslávili, resp. oslavia, svoje okrúhle životné jubileum nasledovní zamestnanci jednotlivých spoločností:

Bukocel, a.s. Bukóza Energo, a.s. Bukóza Export-Import, a.s.

Jubileum 55 rokov
- Alexander Bizoň
- Viliam Kandra

Jubileum 55 rokov
- Ladislav Lapčák

Jubileum 50 rokov
- Viera Tkáčová

Jubileum 60 rokov
- František Murin
- František Ivan

Informačné periodikum Skupiny spoločností BUKÓZA HOLDING, a.s.
Šéfredaktor: Ing. Milan Gilan. Redakčná rada: Mgr. Martin Kulík, Anna Vrábelová, Ing. Jozef Hašák.
Adresa redakcie a inzercie: Hencovská 2073, 093 02 Hencovce. (057/44 1 2383, michal.svabik@bukoza.sk)
Redakcia si vyhradzuje právo na úpravu príspevkov. Nevyžiadané rukopisy sa nevracajú.
Obsahové zameranie externých materiálov sa nemusí zhodovať s názormi a stanoviskami redakcie.
Vychádza ako neperiodická príloha Vranovských NOVINIEK.