

noviny DUSLO

ročník XV, číslo 2, jún 2026

pre zamestnancov spoločnosti **DUSLO** člen koncernu **AGROFERT**
ENERGY OF YOUR GROWTH

Zelená správa 2025 str. 2 a 3 | Deň Zeme str. 3 | Bezpečný prejazd záchranných zložiek str. 8

Milé čitatelky,
milí čitatelia,

vstupujeme do letnej sezóny, na ktorú sa mnohí z nás tešia. Slnko, voda, príroda, ale aj čas strávený s rodinou a blízkymi – to všetko patrí k príjemným momentom tohto obdobia. Veríme, že aj nové vydanie podnikových novín Vám spríjemní letné dni.

Tradičný Zamestnanecký deň Duslo a VUCHT bol tento rok opäť niečím výnimočný. Organizátori pripravili množstvo nových atrakcií, vystúpení, súťaží či tombolu. Celé podujatie sa nieslo v zábavnej pirátskej atmosfére a jeho účastníci sa s Vami podelia o svoje dojmy na stránkach novín.

Zelená správa o vplyve našej činnosti na životné prostredie za rok 2025 je k dispozícii nielen v tomto vydaní, ale aj na webovej stránke spoločnosti. Naš pozitívny prístup k ochrane životného prostredia nielen deklarujeme, ale aj aktívne naplňame – napríklad zapájaním sa do čistenia prírody či likvidácie odpadu. Príbeh našich kolegov zo Dňa Zeme 2026 je len jedným z dôkazov, že aj malé kroky vedú k veľkým výsledkom.

V aktuálnom čísle Vám predstavujeme nové pravidlá pre prácu s horľavými kvapalinami, prinášame zaujímavosti o liadku vápenatom, ako aj informácie o workshope PLYN LAB 2026 a zásadách bezpečného prejazdu záchranných zložiek. Nájdete tu aj prehľad pravidiel separovania odpadov v našom podniku. Veríme, že tieto odborné témy budú pre Vás prínosné a inšpiratívne. Priaznivé hospodárske výsledky spoločnosti umožnili zamestnávateľovi vyplatiť dovolenkový príplatok. Veríme preto, že si čas dovoleniek naplno vychutnáte – v kruhu svojich blízkych, pri spoznávaní nových miest či pri oddychu. Do pozornosti Vám dávame aj ponuku pobytov v kúpeľných zariadeniach, s ktorými spolupracujeme v rámci rekondičných programov.

Prajeme Vám krásne, slnečné a vydarené letné dni.

Vaša redakčná rada

PERSONÁLNY ÚSEK

Zuzana Bezeková, foto: Juraj Kovács

Zamestnanecký deň Duslo a VUCHT 2026

Zamestnanecký deň Duslo a VUCHT 2026 opäť potvrdil, že ide o podujatie, ktoré má medzi zamestnancami a ich rodinami pevné miesto. Je to deň, kedy sa stretávajú generácie, spomína sa, zabáva a vytvárajú sa nové spoločné zážitky. Úvodné počasie síce potrápilo organizátorov, no po prudkom daždi sa obloha vyjasnila, vyšlo slniečko a zvyšok dňa prebehol v príjemnej atmosfére, ktorú si napokon prišlo užiť viac než 2100 ľudí.

Najmenší účastníci mali o program postarané počas celého dňa. Medzi najväčšie lákadlá patrili Fiha Trala, obľúbené vystúpenie Tanec so psíkom a tematické pirátske aktivity. K pirátskej atmosfére neodmysliteľne patrili aj živé zvieratá – až 30 pestrofarebných papagájov, ktoré si deti mohli prezrieť zblízka. Program dopĺňali aj ďalšie aktivity, ako lezecká stena, pirátska cesta za pokladom či maľovanie na tvár.

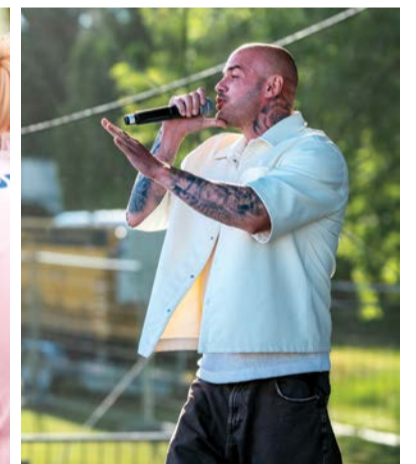
Počas prestávok medzi vystúpeniami prebiehala tombola a žrebovanie Dusláka či Dusláčikov - účastníkov, ktorí absolvovali aktivity podľa vekového zaradenia. Z výhier sa tešili aj tí najmenší, čo ešte viac umocnilo radosť z celodenného programu.

Hudobná časť podujatia bola zostavená tak, aby oslovila všetky generácie. Na hlavnom pódiu vystúpili MAJSELF, Bystrík & band, HRDZA a večer uzavrela energická Oldies party s najväčšími hitmi minulých dekád. Celým dňom návštevníkov sprevádzala moderátorka Vera Wisterová.

Aj tento rok sa potvrdilo, že keď sa spojí dobrá nálada, pestrý program a ochota stretnúť sa, vznikne deň plný radosti a energie. Zamestnanecký deň 2026 zanechal množstvo úsmevov, zážitkov a momentov, na ktoré sa bude dlho spomínať.

Podakovanie patrí aj zamestnancom, ktorí sa aktívne podieľali na organizácii podujatia – od registrácie pri vstupe, cez predaj tombolových lístkov alebo výdaj darčiekov za absolvovanie pirátskej cesty za pokladom.

Budeme radi, ak nám na emailovú adresu: podnety@duslo.sk pošlete svoje postrehy a návrhy na rok 2027.



Zelená správa o vplyve na životné prostredie a o stave bezpečnosti za rok 2025

Vážené dámy, vážení páni,

dovoľujem si Vám predložiť Zelenú správu o vplyve našej činnosti na životné prostredie a o stave bezpečnosti za rok 2025, ktorej cieľom je informovať Vás o výsledkoch a aktivitách našej spoločnosti v oblasti ochrany životného prostredia a bezpečnosti práce. Predmetná správa poskytuje súhrnný prehľad o našom systematickom úsilí smerujúcom k neustálemu zlepšovaniu environmentálnych a bezpečnostných ukazovateľov.

Rok 2025 bol z hospodárskeho hľadiska aj naďalej výrazne ovplyvnený pretrvávajúcim vojenským konfliktom u nášho východného suseda, zvýšeným dovozom cenovo konkurenčných hnojív z tretích krajín na trh Európskej únie, ako aj výraznými výkyvmi cien kľúčových vstupných surovín využívaných pri výrobe našich produktov. Kumulatívny dopad týchto nepriaznivých faktorov sa premietol do zhoršenia trhového prostredia a vytvoril dodatočný tlak na ekonomickú udržateľnosť dotknutých výrobných segmentov. Jedným z významných dôsledkov tejto situácie bolo strategické rozhodnutie predstavenstva spoločnosti o ukončení výroby gumárnskych chemikálií v Bratislave. Uvedené rozhodnutie bolo prijaté po dôkladnom zhodnotení ekonomických, trhových a prevádzkových aspektov s cieľom zabezpečiť dlhodobú stabilitu a konkurencioschopnosť spoločnosti.

Napriek uvedeným nepriaznivým skutočnostiam sa nám v priebehu minulého roka podarilo zrealizovať niektoré investičné projekty s významným pozitívnym environmentálnym a energetickým prínosom. Z pohľadu ochrany ovzdušia išlo najmä o projekt výmeny vypieracieho systému na prevádzke LAD2, ktorého realizáciou dochádza k odstráneniu viac ako 98 % tuhých znečisťujúcich látok z odpadovej vzdušiny, pričom účinnosť odlúčenia emisií čpavku dosahuje úroveň 99 %. V záujme zvyšovania energetickej efektívnosti a podpory využívania obnoviteľných zdrojov energie sme pristúpili k inštalácii fotovoltaických panelov na strechách ôsmich objektov v areáli spoločnosti. Súčasne sme v uplynulom roku realizovali umiestnenie batériového úložiska, ktorého cieľom je optimalizácia hospodárenia s vyrobenou elektrickou energiou a zvýšenie stability energetickej sústavy podniku. Prostredníctvom tejto investície sledujeme zníženie emisií CO₂, a to najmä v dôsledku obmedzenia potreby využívania záložných fosílnych zdrojov energie.

Na druhej strane, pretrvávajúce komplikácie v legislatívnych procesoch významne ovplyvnili prípravu a realizáciu nášho kľúčového dekarbonizačného projektu „Zelený čpavok“. V dôsledku vzniknutého časového sklzu a súvisiacich rizík sme boli nútení projekt komplexne prehodnotiť a následne pristúpiť k odstúpeniu od zmluvy o poskytnutí dotácie na jeho realizáciu. Napriek uvedeným skutočnostiam naďalej systematicky pokračujeme v implementácii opatrení zameraných na dekarbonizáciu nášho hlavného výrobného produktu, ktorým je čpavok a v spolupráci s externým partnerom pripravujeme nový projekt orientovaný na zachytávanie emisií CO₂ vznikajúcich pri výrobe čpavku a ich bezpečné a trvalé ukladanie do vhodných geologických štruktúr.

V oblasti riešenia environmentálnych záťaží sme v uplynulom roku pristúpili k realizácii projektu uzatvorenia a rekultivácie skládky odpadov v súlade s technickými normami. Ide o dlhodobý projekt rozdelený do piatich etáp s predpokladom ukončenia v roku 2040. Cieľom je minimalizovať infiltráciu zrážkových vôd do telesa skládky a zabrániť potenciálnemu vyplavovaniu znečisťujúcich látok do horninového prostredia a podzemných vôd.

V roku 2025 sme pri výrobe našich produktov vygenerovali celkovo 6 170,31 ton odpadov, z toho bolo viac ako 70 % zhodnotených, či už materiálovo alebo energeticky. Okrem výroby vznikali odpady aj pri realizácii stavebných a demolačných prác, kde si dlhodobo udržujeme vysoký trend materiálového zhodnocovania stavebnej a kovovej suty, čím prispievame k cirkulárnej ekonomike. V roku 2025 bolo pri našich stavebných aktivitách vygenerovaných 22 774,11 ton stavebných odpadov, z toho bolo viac ako 96 % zrecyklovaných.

Predchádzajúci rok môžeme z hľadiska hodnotenia všetkých zložiek životného a pracovného prostredia vyhodnotiť ako úspešný. Trendy vypúšťaného znečistenia do ovzdušia a vôd vo vzťahu k objemu výroby trvalo vykazujú pozitívny priebeh, čo je dôkazom starostlivosti o jednotlivé emisné zdroje a vysokú účinnosť čistiaceho procesu čistiarne odpadových vôd.

Spoločnosť Duslo pristupuje k napĺňaniu legislatívnych požiadaviek v oblasti ochrany životného prostredia a bezpečnosti práce zodpovedne a s plným nasadením a dodržiavaním týchto požiadaviek berie ako svoju prioritu. To bolo potvrdené nielen získaním bronzovej medaily EcoVadis a členstvom v programe Responsible Care, ale aj kladným výsledkom z recertifikačného auditu systému integrovaného manažérstva, ktorý potvrdil funkčnosť celého systému a napĺňanie základnej požiadavky, ktorou je trvalé zlepšovanie.

Spoločnosť Duslo je dlhodobým a perspektívnym zamestnávateľom, ktorý popri rozvoji modernej chemickej výroby rešpektuje a naplňa aj všetky svoje dobrovoľné záväzky.



Mgr. Pavel Hanus, MBA
generálny riaditeľ Duslo, a. s.

DUSLO®

ENERGY OF YOUR GROWTH



OCHRANA OVZDUŠIA

Spoločnosť Duslo je prevádzkovateľom 26 veľkých a 6 stredných zdrojov znečisťovania ovzdušia na území Slovenskej republiky (z toho 25 na pracovisku v Šali, 3 na pracovisku v Bratislave a 4 na pracovisku v Strážskom). Kontinuálne monitorovanie emisií je zabezpečené na kľúčových prevádzkach, a to na Teplárni, prevádzke Čpavok 4, Močovina 3, Spalovni odpadov a na všetkých troch prevádzkach výroby kyseliny dusičnej (dve na pracovisku v Šali, jedna v Strážskom). Spoločnosť dlhodobo zabezpečuje plnenie legislatívne stanovených emisných limitov pre všetky znečisťujúce látky vypúšťané do ovzdušia.

Duslo je tiež prevádzkovateľom kontinuálneho imisného monitorovacieho systému kvality ovzdušia, ktorý je umiestnený v obci Trnovec nad Váhom a je súčasťou monitorovacej siete SHMÚ. Medzi sledované znečisťujúce látky patria tuhé častice, oxid siričitý, oxidy dusíka, amoniak a chlór. Merané koncentrácie vykazujú dlhodobu stabilitu úroveň.

V roku 2025 bola v spoločnosti zrealizovaná výmena mokrych práčok typu Pratt-Daniel vo výrobní LAD2. Pôvodné zariadenia boli nahradené novými práčkami rovnakého typu, pričom projekt zahŕňal aj inštaláciu dodatočných cyklónových odlučovačov. Modernizácia vypieracieho systému zabezpečila kontinuálne odsávanie vzdušiny



z jednotlivých uzlov prevádzky a zároveň udržiavanie vysokej účinnosti zachytávania tuhých znečisťujúcich látok (TZL). Celková primárna účinnosť zachytávania TZL v práci kvapaliny dosahuje 99 % pri práčke 32A a 98,6 % pri práčke 32B. Dosaňovaná účinnosť vypierania plynného čpavku pre obe mokré práčky je na úrovni 99 %.

Inštaláciou dodatočných cyklónových odlučovačov došlo k zníženiu zafarbenia samotných práčok, obmedzeniu ich zanášania a eliminácii častých čistiacich odstávok. Predmetné technologické riešenie umožňuje efektívnejšie spracovanie vzdušiny a prispieva k dlhodobému a stabilnému plneniu emisných limitov vo vystupujúcom prúde vzduchu.

Uvedená investícia predstavuje ďalší krok spoločnosti k zvyšovaniu environmentálnej spoľahlivosti technologických procesov a k systematickému znižovaniu dopadov výroby na kvalitu životného prostredia.

ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Spoločnosť Duslo venuje oblasti odpadového hospodárstva systematickú pozornosť s dôrazom na dodržiavanie platnej legislatívy Slovenskej republiky a uplatňovanie princípov hierarchie odpadového hospodárstva. Cieľom spoločnosti je minimalizovať vznik odpadov, zvyšovať mieru ich zhodnocovania a znižovať podiel odpadov zneškodňovaných na skládke.

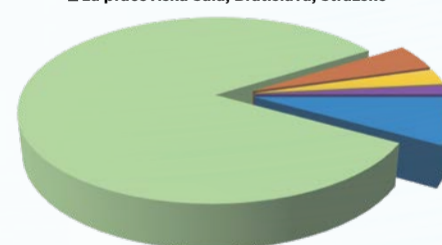
Odpady z výrobných činností na jednotlivých pracoviskách Šala, Bratislava a Strážske sú prioritne odovzdávané oprávneným organizáciám na materiálové zhodnotenie, resp. tie odpady, ktoré sa nedajú recyklovať, sa energeticky zhodnocujú vo vlastnej spalovni odpadov.

Minoritná časť odpadov je odovzdaná na zneškodnenie procesmi biodegradácie, v prípade olejov regenerácie, resp. sa využíva iný typ zneškodnenia fyzikálno-chemickými procesmi.

Zásady hierarchie nakladania s odpadmi sa dôsledne uplatňujú aj pri stavebných a demolačných prácach realizovaných na jednotlivých prevádzkach a pracoviskách našej spoločnosti, pričom jednotlivé činnosti sa riadia postupmi selektívnej demolácie. Spoločnosti sa dlhodobo darí dosahovať vysoký podiel materiálového zhodnocovania stavebnej a kovovej suty, čím prispievame k podpore princípov cirkulárnej ekonomiky. V roku 2025 bolo viac ako 96 % odpadov vzniknutých pri týchto činnostiach odovzdaných na recykláciu prostredníctvom externej organizácie.

V roku 2025 spoločnosť Duslo zabezpečila zhodnotenie použitých katalyzátorov z prevádzok Čpavok 4 a Kyselina dusičná 2 v súlade s princípmi obehového hospodárstva a platnou legislatívou v oblasti odpadového hospodárstva, vrátane pravidiel cezhraničnej prepravy odpadov. Zhodnocovanie prebiehalo činnosťou R8 v zariadeniach v Španielsku a Nemecku a umožnilo spätné získanie kovov (Cu, Zn, Ni, Mo, Pt/Pd a Rh). Tento postup významne prispieva k znižovaniu závislosti od primárnych zdrojov a k efektívnejšiemu využí-

Bilancia nakladania s odpadmi za rok 2025
Za pracoviská Šala, Bratislava, Strážske

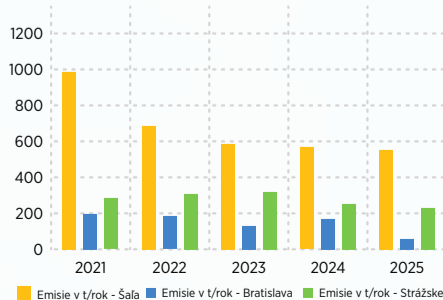


- Odpady energeticky zhodnotené v spalovni odpadov
- Odpady zhodnotené externými organizáciami
- Odpady zneškodnené na skládke odpadov na ostatný odpad
- Odpady zneškodnené na skládke odpadov na nebezpečný odpad
- Odpady zneškodnené biodegradáciou

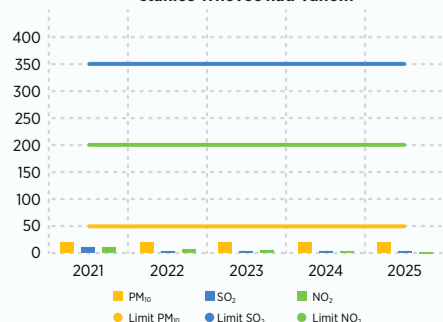
vaniu materiálov v rámci výrobného cyklu. Celkovo bolo v Španielsku zhodnotených 147,9 t odpadu kategórie N (nebezpečný odpad) a v Nemecku 0,11 t odpadu kategórie O (ostatný odpad). Zvolený spôsob nakladania s odpadom predstavuje environmentálne preferované riešenie s vysokou mierou materiálového zhodnocovania. Okrem environmentálneho prínosu mal proces aj pozitívny ekonomický efekt – spätným získaním a zhodnotením kovov spoločnosť dosiahla finančný výnos.



Emisie Duslo, a.s. v t/rok



Priemerné imisie v µg/m³ z monitorovacej stanice Trnovec nad Váhom

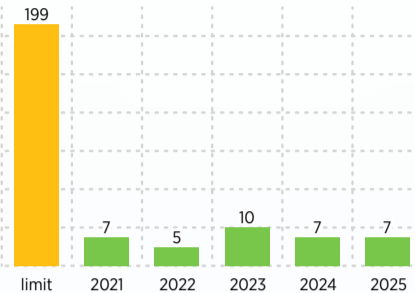


OCHRANA VÔD

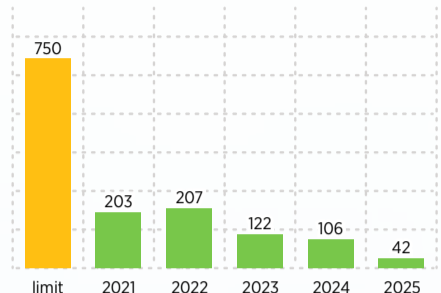
Spoločnosť Duslo prevádzkuje dve čistiarne odpadových vôd, a to na pracoviskách Bratislava a Šaľa. Obe čistiarne počas svojej existencie prešli rozsiahlou rekonštrukciou, ktorej cieľom bolo zabezpečiť zníženie organického a dusíkatého znečistenia v odpadových vodách vypúšťaných do povrchových tokov. Rovnako ako v predchádzajúcich

rokoch, aj v roku 2025 sa spoločnosti podarilo zachovať dlhodobý trend plnenia stanovených limitných hodnôt sledovaných ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách. V roku 2025 bolo celkovo vyčistených 5 081 tis. m³ odpadových vôd.

Amoniakálne znečistenie v tonách/rok ČOV Šaľa



Organické znečistenie v tonách/rok ČOV Bratislava



BEZPEČNOSŤ A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI, POŽIARNA OCHRANA A PREVENCIA ZÁVAŽNÝCH PRIEMYSELNÝCH HAVÁRIÍ

V spoločnosti Duslo patrí bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci medzi základné hodnoty, ktorým venujeme dlhodobú a systematickú pozornosť. Naším cieľom je vytvárať pracovné prostredie, v ktorom sa zamestnanci môžu cítiť bezpečne a s istotou vykonávať svoju prácu každý deň.

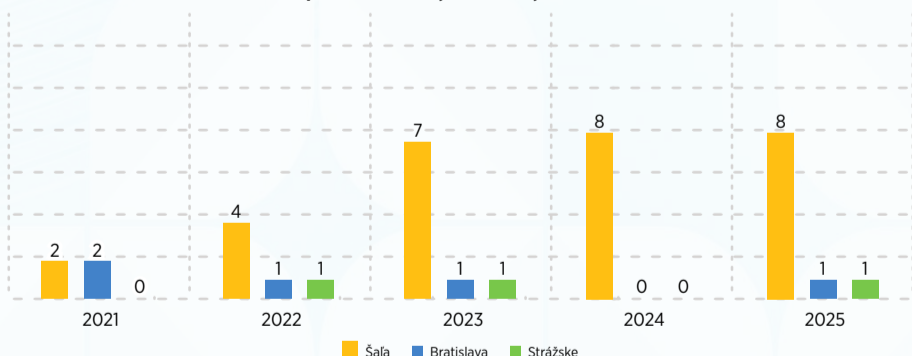
Veľký dôraz kladieme aj na vzdelávanie a prípravosť zamestnancov. Prostredníctvom školení, praktických cvičení a nácvikov bezpečnostných postupov podporujeme zodpovedné správanie a schopnosť správne reagovať v rôznych situáciách.

Neoddeliteľnou súčasťou bezpečnostného systému sú aj protihavarijné cvičenia zamerané na zvládanie možných krízových stavov. Tieto aktivity posilňujú spoluprácu medzi internými a externými zložkami a preverujú pripravenosť na riešenie mimoriadnych udalostí.

Bezpečnosť pre nás nie je jednorazová úloha, ale nepretržitý proces. Vďaka moderným riešeniam, dôrazu na prevenciu a aktívnej spolupráci chceme aj naďalej vytvárať bezpečné pracovné prostredie a prispievať k stabilnej a zodpovednej budúcnosti pre všetkých.



Vývoj pracovnej úrazovosti pracoviská Šaľa, Bratislava, Strážske



Rok	2021	2022	2023	2024	2025
Počet pracovníkov	1968	1961	1942	1901	1689
Počet registrovaných pracovných úrazov	4	6	9	8	10
Početnosť (pPÚ*100/počet zamestnancov)	0,20	0,31	0,46	0,42	0,59
Frekvencia úrazovosti (LTIF)	1,27	1,90	2,85	2,56	3,44
Práceschopnosť na 1 PÚ	95,25	90,67	89,22	58,75	84,80

V prípade záujmu o ďalšie informácie je možné sa obrátiť na:

Duslo, a. s.
Administratívna budova,
ev. č. 1236
92703 Šaľa
www.duslo.sk

Ing. Richard Katunský
vedúci Odboru ŽP a OZ
Tel.: 0918 401 509
E-mail:
richard.katunsky@duslo.sk

Ing. Tomáš Dominik
vedúci Odboru BTS
Tel.: 0904 829 773
E-mail:
tomas.dominik@duslo.sk

ÚSPORA ENERGIE

V areáli podniku bola realizovaná výstavba fotovoltaických elektrární na strechách ôsmich objektov s celkovým inštalovaným výkonom 1,05 MW. Systémy boli uvedené do plnej prevádzky na jeseň 2025. Cieľom nových fotovoltaických elektrární je zvýšiť energetickú efektívnosť a podporiť využívanie obnoviteľných zdrojov energie. Vyrobená elektrická energia je primárne spotrebúvaná priamo v jednotlivých objektoch, pričom prípadné prebytky sú dodávané do miestnej distribučnej sústavy. Inštaláciou fotovoltaických panelov sa spoločnosť Duslo aktívne zapojila do zelenej transformácie

priemyslu a potvrdila svoj záväzok k udržateľnému a zodpovednému podnikaniu. V roku 2025 zároveň zrealizovala výstavbu batériového úložiska s výkonom 6 MW a kapacitou 6 MWh. Táto investícia priniesla významné prínosy v oblasti ochrany životného prostredia, efektívne využitie obnoviteľných zdrojov energie a zníženie emisií CO₂ v súvislosti so zníženou potrebou využívania záložných fosílnych zdrojov. Okrem toho projekt podporil stabilitu elektrizačnej sústavy a posilnil energetickú bezpečnosť podniku.



TECHNICKÝ ÚSEK

Diana Benesová
foto: archív Duslo

Spoločne a aktívne – taký bol Deň Zeme 2026

Deň Zeme každoročne spája po celom svete milióny ľudí, ktorí sa rôznymi aktivitami zapájajú do ochrany životného prostredia. Aj tento rok sa zapojila viac ako miliarda ľudí v približne 190 krajinách sveta, čím Deň Zeme opäť potvrdil svoje miesto ako najväčšie občianske hnutie zamerané na ochranu planéty.

Dnes sa o ochrane planéty často hovorí vo veľkých témach, a hoci majú tieto diskusie svoje miesto, kvalitu životného prostredia v skutočnosti formujú malé, každodenné rozhodnutia. Práve tie kolegyne a kolegov z Odboru životného prostredia a ochrany zdravia opäť priviedli k tomu, aby si Deň Zeme nepripomenuli len symbolicky, ale aj aktívne.



rozhodne nepatria. Skutočnosť, že odpadu bolo viac ako minulý rok, je jasným signálom, že téma zodpovednosti voči životnému prostrediu zostáva naďalej aktuálna a vyžaduje si dlhodobý prístup. Aj tentoraz patrí poďakovanie kolegom zo Závodného hasičského útvaru za pomoc pri zabezpečení vývozu vyzbieraného odpadu.

Deň Zeme nám aj tento rok pripomenul, že zodpovednosť nie je jednorazová udalosť, ktorá končí pri stratégiách a technológiách, ale pokračuje tam, kde žijeme a pracujeme.

Čistejšie okolie nie je samozrejmosť, ale výsledok postoja každého z nás!



PERSONÁLNY ÚSEK

Zuzana Bezeková, foto: Juraj Kovács

Zamestnanecký deň Duslo a VUCHT 2026 ANKETA

Andrej Mészáros

Deťom sa páčia každý rok skákacie hrady. Vydržali by tam celý deň.

Program bol zvládnutý perfektne, papagáje nás príjemne prekvapili, bol to zážitok. Aj lezecká stena bola super, hlavne pre syna, keďže sa lezeniu venuje. Psíkovia sú tiež veľmi dobrý nápad. Zmrzlina výborná, škoda tých dlhých radov... A nápad na ďalší rok? Možno o jeden skakací hrad viac, keďže tam boli tiež dlhé rady. Ale celkovo sme veľmi spokojní ako každý rok.

**Robert Csicsola**

Na akcii sme sa dobre cítili a dúfam, že sa uskutoční aj v ďalších rokoch. Úvital by som nabadúce kolotoč - vláčik pre menšie deti.

**Miroslava Marková**

Linduške sa najviac páčilo vystúpenie so psíkom a Fiha Tralala, kde si spolu s Fíhou aj zaspievala a zatancovala. V detskom stane si zachytila ryby, to ju veľmi bavilo, nakoľko dedko je rybár. Nakoniec sa vyšantila na detskom hrade. Škoda, že sme sa k papagájom nedostali, nakoľko malá je netrpezlivá a nevydržala čakať, ale nebrali sme to ako negatívum. Jediný postreh, čo som mala, že v stane s detskými aktivitami by mohla hrať trochu tichšie hudba. Ďakujeme za super akciu a tešíme sa o rok.

**Linda Skaličanová**

Zúčastnili sme sa len krátko, pretože sme išli na nočnú zmenu. Jediné, čo vieme povedať je, že sme radi, že počasie nakoniec vyšlo a ostatní si to mohli užiť.

**Ján Šály**

Už z fotky je jasné, ako sme sa na zamestnaneckom dni cítili. Pre nášho syna to bol prvý „ozajstný duslácky deň“ – keď sme boli prvýkrát, bol ešte maličký – a veľmi sa mu páčil. Najviac si užil autodrom, pirátsku dráhu, lego samozrejme, uchvátili ho papagáje. Za mňa to bol skvelý spôsob, ako spoznať aj rodiny mojich kolegov a nehanbím sa povedať, že už aj priateľov. Počasie bolo nakoniec ako na objednávku a my sme si to naozaj užili.

**Radoslav Dícser**

Zamestnanecký deň sme si s našimi deťmi veľmi užili. Dievčatá sa na túto udalosť tešili už niekoľko dní vopred. Absolvovali s nadšením všetky aktivity, ktoré boli ich veku primerané. Najobľúbenejšie boli jednoznačne skákacie hrady. Obrovský zážitok boli živé papagáje, a to nielen pre deti, ale aj pre nás rodičov. V poobedňajších hodinách sme si užili koncert Fiha Tralala. Vrchol dňa z dostupných atrakcií bol jednoznačne autodrom, no pre naše dievčatá zároveň aj obrovské sklamanie, pretože nemali možnosť ďalšej jazdy. Minuloročné kolotoče mali veľký úspech, tak pevne veríme, že budúci ročník prinesie nápravu, čo sa týka zábavy na kolotočoch pre deti. Avšak ako celok hodnotíme zamestnanecký deň ako vydatú akciu, ktorej sa každoročne zúčastňujeme a ktorá je v našej rodine veľmi obľúbená.

**Michal Melnikov**

Každoročne sa rád zúčastňujem Zamestnaneckého dňa, tento rok som prišiel i s manželkou a malým synom. Myslím si, že každý si na tomto podujatí nájde niečo, čo ho priláka, zaujme. Či už sú to rôzne aktivity, alebo aj pestrý hudobný program pre menších i dospelých. Tento rok bola pre mňa príjemným spštením ukážka papagájov a autodrom. Dôležité na podobných akciách je samozrejme počasie, ktoré tento rok nakoniec vyšlo. Vždy je však čo zlepšovať, z negatívnych vecí by som zvýdihol dlhý čas vydávania zmrzliny. Celkovo hodnotím akciu veľmi pozitívne

**Roman Arpáš**

Zamestnanecký deň bol úžasný, program perfektný a dobre zorganizovaný. Pozitívne bolo príjemné stretnutie s kolegami mimo bežných pracovných povinností a posedenie s rodinou. Takže konečné zhodnotenie: bol to krásny deň, za ktorý ďakujeme spoločnosti Duslo a kolegom, ktorí sa na tomto podujatí podieľali a perfektne ho zorganizovali.

**Anna Krupánszka**

Radi chodíme na Zamestnanecký deň, program sa nám veľmi páčil. Pre naše dvojčky to bol deň plný prekvapení, hier a zážitkov, najviac si to užili na nafukovacích šmyklavkách a autodrome. Organizátorom patrí veľká vďaka.

**Marián Daniš**

Zamestnanecký deň Duslo sa nám veľmi páčil. Potešilo nás, že bol program a hry aj pre najmenšie deti. Medzi interpretmi si snáď každý niečo našiel, čo sa mu páčilo. Možnosť ísť pozrieť papagáje bola super spštenie programu a dňa, deťom sa to veľmi páčilo. Mám pocit, že čakanie na jedlo a pite nebolo tento rok až tak dlhé, čiže v tom sa to podľa mňa zlepšilo oproti minulým rokom. Super zvládnutá akcia.



Jana Petrovičová Aj napriek neskoršiemu príchodu sme tohtoročný Zamestnanecký deň zvládli na jednotku. Moje deti, ako aj rodinná známa, ktorá bola našim hosťom, neskrývali nadšenie z toho, aké veľkolepé a bohaté podujatie pre nás zamestnávateľ opäť pripravil. S radosťou sme absolvovali všetky pripravené aktivity, vďaka čomu som sa mohla zapojiť do súťaže. Vyhrať hlavnú cenu – víkendový pobyt v Piešťanoch – bolo pre mňa, moju rodinu a blízkych obrovským a nesmierne milým prekvapením. Tento deň je pre nás vždy výnimočný tým, že môžeme v neformálnej atmosfére stretnúť rodiny kolegov a voľne sa porozprávať. Chcem sa touto cestou úprimne poďakovať zamestnávateľovi za krásne podujatie a skvelú organizáciu. Celá rodina sa už teraz teší na budúci rok!



Róbert Matula

Ja a moja rodina si v žiadnom prípade nenecháme ujsť ani jeden ročník.

Rozhodne to pre nás nie je „povinná jazda“, chodíme na náš zamestnanecký deň naozaj veľmi radi. Vidieť podujatie takéhoto rozsahu mi znova a znova pripomína, že pracujem v spoločnosti, ktorá si svojich zamestnancov naozaj váži. A všetci naši kolegovia to určite ocenia. Nepoznám zamestnávateľa, ktorý by každý rok zorganizoval pre svojich ľudí niečo takéto.

Ďakujem každému, kto bol súčasťou bezchybnej organizácie.

Lubomír Sýkora

Predovšetkým patrí veľká vďaka zamestnávateľovi, že aj v dnešných ekonomicky turbulentných časoch usporiada pre zamestnancov a ich blízkych už tradičný Zamestnanecký deň. Na tradície sa ľudia tešia, ako aj moja rodina, ktorá si toto príjemné popoludnie patrične užila, najmä moje vnučky. Stretnutia, debaty, spomienky so známymi vždy potešia, a to sa tam aj dialo celé popoludnie. Organizačne si myslím, že to bolo zvládnuté veľmi dobre (bolo tam cítiť už aj rutinu, čo vždy povyšuje úroveň). Prajem zamestnávateľovi, aby mu možnosti dovoľovali dodržiavať tradície a zamestnancom, aby z nich mali radosť. Ešte raz veľké ĎAKUJEM.



ÚSEK ENERGETIKA

Text a grafika: Marek Packa

Nový systém nahlasovania zvozov odpadu

APLIKÁCIA INTERNÉ ODPADY

Na novom systéme objednávania zvozov interných odpadov sme pracovali niekoľko mesiacov, pretože sme všetci cítili, že to už takto ďalej nejde. Každý si vedol evidenciu po svojom – niekto v exceli, niekto na papieri – a výsledkom bol chaos, zdĺhavé dohľadanie informácií a zbytočne veľa administratívy. Postupne sme sa dostali do bodu, keď nám pátranie po informáciách zaberalo viac času ako samotná práca. Preto sme sa rozhodli to zmeniť. Dnes máme všetko na jednom mieste. Objednávky zvozov, údaje o odpadoch aj prehľad o tom, čo sa kde deje. Systém nám pomáha mať poriadok, lepšie plánovať dopravu a hlavne mať kontrolu nad tým, aký odpad vzniká a kam smeruje. Zároveň máme jasne rozdelené, ako sa s jednotlivými druhmi odpadu nakladá. Spáliteľné odpady smerujú do našej internej spaľovne, nespáliteľné odpady na skládky alebo na iné formy zhodnotenia a separované odpady (papier, kartón, sklo či drevo) na recykláciu. Aj vďaka novému systému máme o toku odpadov jasný prehľad. Veľký rozdiel je aj v tom, že všetci fungujeme rovnako. Objednávanie prebieha jednotne cez aplikáciu, takže odpadajú nedorozumenia, telefonáty a prepisovanie údajov z jednej tabuľky do druhej. Informácie sú dostupné pre všetkých, ktorí ich potrebujú, a netreba ich zdĺhavo hľadať.

Výsledok? Menej administratívy, menej chýb, viac prehľadu a úspora času. Každý, kto s tým robí denne, cíti rozdiel.

AKO TO FUNGUJE V PRAXI

Triedenie odpadu v Dusle nie je nič nové – je to bežná súčasť každodennej práce. Každá prevádzka, budova aj zamestnanec má svoju úlohu. Papier ide do modrých nádob (vedier), kartón a sklo do vlastných nádob a drevo do veľkokapacitných kontajnerov. Dôležité je, aby sa separovaný odpad nemiešal s komunálnym, preto o tomto systéme sú informované aj upratovacie služby. Možno to znie ako samozrejmosť, ale práve tieto „malé veci“ robia veľký rozdiel. Novinkou je, že aj nahlasovanie odvozu separovaného odpadu je cez aplikáciu. Zodpovedná osoba zadá požiadavku priamo do systému a odpad sa následne privezie na centrálné zberové miesto v stanovenom čase. Každá prevádzka si zabezpečuje dovoz sama, ale vďaka systému presne vieme kto, čo a kedy privezie. V praxi to znamená väčší prehľad, menej hromadenia odpadu a lepšiu organizáciu práce. Triedenie odpadu pritom nie je len povinnosťou. Je to jednoduchý spôsob, ako môže každý z nás prispieť k tomu, aby sme fungovali zodpovednejšie voči životnému prostrediu. A práve tento systém nám pomáha mať celý proces viac pod kontrolou.

KROK DOPREU

Zavedením systému sme spravili poriadok v tom, čo bolo dlhé roky neprehľadné. Znížili sme administratívu, zjednodušili komunikáciu a hlavne získali kontrolu nad odpadmi. Zároveň sme si otvorili dvere do budúcnosti. Systém vieme ďalej rozvíjať a postupne rozšíriť aj o ďalšie oblasti, napríklad externé odpady, elektroodpad, zber olejov, čím sa celý proces ešte viac zjednoduší a prepojí. Aj táto zmena ukazuje, že keď sa veci robia systematicky, majú zmysel – pre nás, pre firmu aj pre životné prostredie. Jednoducho povedané – posunuli sme sa dopredu a konečne máme nástroj, ktorý nám reálne pomáha v práci. Ďakujeme za spoluprácu kolegom z Prevádzky odpadového hospodárstva, Odboru informačných technológií, Odboru životného prostredia a Odboru obchodovania s energiami na Úseku energetiky.



SEPAROVANIE



PAPIER	KARTÓN	SKLO
<p>Katalógové číslo 20 01 01</p> <p>✓ Noviny, časopisy, knihy, kancelársky papier, zošity, katalógy, letáky, výkresy, plagáty, papierové obaly a pod.</p> <p>✗ Kartón, lepenka, mokrý, znečistený papier (potravínami, farbou, maltou, a pod.), kopírovací papier, faxový papier, celofán, voskový papier, hygienické potreby (vreckovky, kuchynské utierky, vata), obaly zo sladkostí, kovové a plastové súčasti (napr. strunky z kalendárov) a pod.</p>	<p>Katalógové číslo 15 01 01</p> <p>✓ Kartóny, lepenka.</p> <p>✗ Noviny, časopisy, knihy, kancelársky papier, zošity, katalógy, letáky, výkresy, plagáty, papierové obaly a pod.</p>	<p>Katalógové číslo 20 01 02</p> <p>✓ Nápojové obaly zo skla, nádoby zo skla, sklenené poháre, sklenené črepy, tabuľové sklo.</p> <p>✗ Silne znečistené sklo (potravínami, maltou, farbami a pod.), keramika, porcelán (taniere, hrnčeky a pod.), zrkadlá, autosklo, drôtené a lepené sklo, sklobetón, dymové sklo, žiarovky, žiarivky, plexisklo, teplomery, výbojky, monitory.</p>

Nahlasovanie do aplikácie www.iodpady.duslo.sk.

Dovoz na centrálné zberové miesto POH (pri ČOV) si zabezpečujete sami v stredu v párnom týždni od 8:00 hod. do 10:00 hod. Pred príchodom volajte na telefónne číslo 0902 197 245 pre otvorenie kontajnerov.

Marek Packa, TPPOH, t.č. 3555, 0902 197 245 marek.packa@duslo.sk



SEPAROVANIE



DREVO

✓ k.č. 15 01 03 O - OBALY Z DREVA – odpadové obaly neznečistené (palety), drevené debny, poškodené palety.
 k.č. 17 02 01 O - DREVO - neznečistené odpady z demolácií a stavieb.

✗ k.č. 15 01 10 N - OBALY OBSAHUJÚCE ZVÝŠKY NEBEZPEČNÝCH LÁTKOK ALEBO KONTAMINOVANÉ NEBEZPEČNÝMI LÁTKAMI – znečistené palety. Tento odpad je vhodný do našej internej Spaľovne.

Postup pri separovanom odpade:

1. Po naplnení kontajnera drevom poverený pracovník nahlásí objednávku www.iodpady.duslo.sk s požiadavkou na vývoz (s poznámkou miesto stojiska, objekt, typ kontajnera).
2. Poverený technický pracovník Prevádzky odpadového hospodárstva (TPPOH) zorganizuje odvoz.
3. Vodič externého dopravcu pred vývozom odpadu telefonicky kontaktuje povereného pracovníka prevádzky.
4. Poverený pracovník bude prítomný pri odvoze z prevádzky a vodič externého dopravcu vyvezie odpad na zhodnotenie.
5. Sprievodnú dokumentáciu zaeviduje TPPOH a OŽP.

Marek Packa, TPPOH, t.č. 3555, 0902 197 245 marek.packa@duslo.sk
Ing. Martina Žiškova, OŽP, t.č. 2440, 0910 271 191 martina.ziskova@duslo.sk

TECHNICKÝ ÚSEK

Gabriel Zsilinszki
foto: archív Duslo

Workshop PLYN LAB 2026 otvoril diskusiu o dekarbonizácii, vodíku a energetickej bezpečnosti

Dňa 28. apríla 2026 sa v priestoroch spoločnosti Duslo uskutočnil druhý odborný workshop zo série PLYN LAB 2026 s názvom **Ako sme na tom s vodíkovými projektami?**. Podujatie realizované v spolupráci so Slovenským plynárenským a naftovým zväzom (SPNZ), vytvorilo platformu na odborný dialóg o aktuálnom stave vodíkových iniciatív, možnostiach dekarbonizácie priemyslu a výzvach energetickej transformácie na Slovensku. Workshop sa tešil vysokému záujmu odbornej verejnosti, pričom sa ho zúčastnilo 70 účastníkov z priemyslu, plynárstva a súvisiacich sektorov.



OBCHODNÝ ÚSEK

Alica Baloghová
foto: archív Duslo

Vedeli ste, že hnojivo Ducanit (liadok vápenatý) oslávi v tomto roku svoju plnoletosť?

Jubilanta si najprv predstavíme.

Ducanit - liadok vápenatý, je plne vodorozpustné granulované dusíkaté hnojivo s obsahom vápnika. Drobné granule majú bielu farbu. Hnojivo je vhodné pre prípravu živných roztokov rozpúšťaním vo vode pre kvapkové závlahy, hydroponické systémy a listovú aplikáciu.

Kvalita GG = greenhouse grade, napovedá jeho aplikáciu pri skleníkovom pestovaní rastlín.

nielsko, Írsko, Sicília...), pre ktoré sa používa námorná kontajnerová preprava.

- Do mimoeurópskych destinácií Ducanit „putuje“ kombinovanou prepravou – kontajnery s produktom sa nakladajú do kamiónov, nasleduje prekládka a preprava železnicou do námorného prístavu (Hamburg, Bremerhaven, Terst), odkiaľ sa do destinácie/prístavu plaví loďou.



Hlavný technologický objekt výroby liadku vápenatého v Strážskom. V pozadí kruhový sklad voľne loženého liadku vápenatého.

Pridajme zopár zaujímavých faktov:

- Pred 18 rokmi, presne 16. októbra 2008 odišiel z výroby v Strážskom prvý kamión s nákladom Ducanitu, jeho destináciou bolo Holandsko. Spustenie výroby v Strážskom bolo podmienené úspešným riešením projektu, na ktorom sa podieľali pracovníci Duslo a VUCHT.
- Okrem 18. jubilea tohto produktu treba určite spomenúť ďalší medzník. Bol ním 13. jún 2025, kedy bola na prevádzke v Strážskom vyrobená milióna tona liadku vápenatého.
- Ducanit patrí do kategórie špeciálnych hnojív. Na rozdiel od iných druhov hnojív, pri distribúcii ktorých je dôležitým faktorom vzdialenosť, táto pri Ducanite nepredstavuje žiaden limit. O Ducanite majú záujem vo všetkých kútoch sveta - bol expedovaný už do 112 krajín.
- Nakládky Ducanitu sa realizujú na prevádzke v Strážskom, obchodné činnosti zabezpečuje odbor predaja Duslo v Šali. Každodenná úzka spolupráca je nutnosťou a samozrejmosťou.
- V rámci Európy sa pre dodávky Ducanitu používa v prevažnej miere kamiónová preprava, s výnimkou niekoľkých destinácií (napr. Špa-

- Destinácie ako Nárpes, Deeside, Gravenzande, Atessa, Pointe des Galets, Las Palmas, Cauce-do, Incheon, Buenaventura, Guayaquil... znejú vzdialene, niektoré exoticky, ale áno – aj to sú miesta, do ktorých dodávame Ducanit (v tomto poradí sú to krajiny: Fínsko, Veľká Británia, Holandsko, Taliansko, Réunion, Španielsko, Dominikánska Republika, Južná Kórea, Kolumbia, Ekvádor). K nim sa pripájajú aj známejšie: New York, Tampa, Savannah, Toronto, Napoli...
- Práca pri zabezpečení predaja Ducanitu nie je rozhodne rutinná ani pre pracovníka s dlhoročnými skúsenosťami. Rôznorodé požiadavky zákazníkov týkajúce sa napr. balení, sprievodnej dokumentácie, termínov dodania, pomoci pri registrácii produktu v určitej krajine, tiež aj colné predpisy, samotná preprava a neraz nečakané situácie pri nej, či spolupráca s prepravnými partnermi kladú na pracovníkov Duslo vysoké nároky.

Za informácie potrebné pri tvorbe tohto článku ďakujeme aj kolegom zo Strážskeho – Milanovi Béréšovi a Dominikovi Kankulovi.



Úvodné slovo patrilo výrobnému riaditeľovi Dusla Tiborovi Šerešovi, ktorý účastníkom predstavil podnik ako jedného z významných a stabilných zamestnávateľov na Slovensku s dlhoročnou tradíciou v chemickom priemysle. Vo svojom vystúpení zdôraznil nielen ekonomický a regionálny význam podniku, ale aj zodpovednosť veľkých priemyselných spoločností aktívne reagovať na zmeny v oblasti energetiky, klimatickej politiky a udržateľnosti. Poukázal pritom na potrebu vyvážiť environmentálne ciele s technickými, ekonomickými a bezpečnostnými aspektmi výroby.

Odborný program workshopu bol zameraný na komplexný pohľad na vodík ako potenciálny nástroj dekarbonizácie. Významným príspevkom bol odborný referát Jozefa Vestenického z odboru technického rozvoja Dusla, ktorý vystúpil s témou „Dekarbonizácia v podmienkach Dusla“. V prezentácii sa venoval možnostiam znižovania uhlíkovej stopy v energetickejšieho chemického výroby, vrátane úloh, ktoré by v budúcnosti mohli zohrávať vodík. Zároveň otvorene pomenoval technologické, investičné a infraštruktúrne obmedzenia, ktoré dnes ovplyvňujú tempo zavádzania nízkouhlíkových riešení do praxe.

Diskusia v rámci workshopu potvrdila, že vodíkové projekty na Slovensku prešli od počiatočného nadšenia k realističnejšiemu pohľadu. Účastní-

ci sa zhodli, že ďalší rozvoj bude závisieť najmä od ekonomickej dostupnosti vodíka, znižovania jeho výrobných nákladov, stabilných legislatívnych a investičných podmienok a dostatočného času na prípravu a realizáciu projektov. Zároveň zaznel spoločný názor, že bez úzkej spolupráce priemyslu, energetickej spoločností a štátu nebude možné tieto ambície naplniť.

Praktickým a veľmi pozitívne hodnoteným záverom podujatia bola odborná exkurzia na prevádzke výroby čpavku. Vedúci prevádzky Zsolt Csikós účastníkom podrobne priblížil technologický proces výroby čpavku, jeho energeticke nároky a prepojenie na dodávky vstupných surovín. Osobitne zdôraznil kritickú potrebu stabilnej, bezpečnej a dlhodobo spoľahlivej dodávky zemného plynu, ktorá je v súčasnosti nevyhnutná nielen pre samotnú výrobu čpavku, ale aj pre zachovanie plynulosti prevádzky a konkurencieschopnosti celého podniku.

Workshop PLYN LAB 2026 v Dusle potvrdil význam odborného dialógu o budúcnosti energetiky a priemyslu na Slovensku. Zároveň ukázal, že Duslo patrí medzi spoločnosti, ktoré aktívne prístupujú k témam dekarbonizácie, vodíka a energetickej bezpečnosti, pričom pri hľadaní riešení kladú dôraz na technickú realizovateľnosť, ekonomickú udržateľnosť a bezpečnú prevádzku.

PERSONÁLNY ÚSEK

Mária Odrášková

Blahoželáme a prajeme pevné zdravie a pohodu

Pracovné jubileá našich kolegov

Apríl, máj, jún 2026

5 rokov práce v podniku

Perinová Petronela Ing.	Obchodný úsek
Kolenciková Lea	Úsek nákupu a logistiky
Ondřísek Dávid	Úsek nákupu a logistiky
Skaličanová Linda	Úsek nákupu a logistiky
Ziačko Martin	Úsek nákupu a logistiky
Iring Jozef	Výrobný úsek
Marinčák Boris	Výrobný úsek
Mažo Peter	Výrobný úsek

10 rokov práce v podniku

Gála Jozef	Technický úsek
Kutan Michal	Technický úsek
Pavúk Patrik	Technický úsek
Chyba Miloš	Úsek energetiky
Sulík Roman	Úsek energetiky
Košec Maroš	Úsek nákupu a logistiky
Zezula Peter Mgr.	Úsek nákupu a logistiky
Bara Richard	Výrobný úsek
Bilčík Michal	Výrobný úsek
Klibík Richard	Výrobný úsek

15 rokov práce v podniku

Gála Roman Bc.	Technický úsek
Hipp Juraj	Technický úsek
Pressel Tomáš	Technický úsek
Tóth Luboš	Technický úsek
Molnár Viktor Ing.	Úsek energetiky
Vászondi Ladislav	Úsek energetiky
Tóth Eugen	Úsek generálneho riaditeľa
Hollá Andrea	Úsek nákupu a logistiky
Benko Tibor	Výrobný úsek
Gallik Róbert Ing. PhD.	Výrobný úsek
Lenčák Vladimír	Výrobný úsek

20 rokov práce v podniku

Kollár Peter	Technický úsek
Kristóf Róbert	Technický úsek
Kútňny Lubomír	Úsek energetiky
Borza Peter Ing.	Úsek generálneho riaditeľa
Skalický Luboš	Výrobný úsek
Varichajová Veronika	Výrobný úsek

25 rokov práce v podniku

Holly Peter Ing.	Finančný úsek
Lešš Robert	Úsek nákupu a logistiky

Benčík Miroslav	Výrobný úsek
Hátas Silvester	Výrobný úsek
Varga Alexander	Výrobný úsek

30 rokov práce v podniku

Hipp Štefan	Personálny úsek
Klačanová Anna Ing.	Personálny úsek
Tantóš Marek	Personálny úsek
Bachratý Peter	Technický úsek
Gužik Ondrej Ing.	Technický úsek
Jančí Ján	Technický úsek
Gavura Jozef	Výrobný úsek
Lazan Milan	Výrobný úsek
Sedlák Róbert	Výrobný úsek
Vasilčíková Jana Ing.	Výrobný úsek

35 rokov práce v podniku

Kališ Róbert	Úsek energetiky
Ištokovič Zoltán	Výrobný úsek

40 rokov práce v podniku

Elšík Dušan Mgr.	Obchodný úsek
Obyčká Jarmila	Personálny úsek
Fidler Karol	Úsek energetiky
Gocman Ján	Úsek energetiky
Mešťan Ľudovít	Úsek energetiky
Rác František	Úsek energetiky
Takáč Ladislav	Úsek energetiky
Kozmárová Iboyla	Úsek nákupu a logistiky
Odrášková Miriam	Úsek nákupu a logistiky
Straňáková Jana	Úsek nákupu a logistiky
Tománková Monika	Úsek nákupu a logistiky
Vindišová Darina	Úsek nákupu a logistiky
Bobor Miroslav	Výrobný úsek
Csontos Ivan	Výrobný úsek
Ernest Gabriel	Výrobný úsek
Chovancová Andrea	Výrobný úsek
Kochan Miroslav	Výrobný úsek
Lipovský Jozef	Výrobný úsek
Manya Tibor	Výrobný úsek
Petro Jozef	Výrobný úsek
Strüeckmüller Ján	Výrobný úsek

Zamestnanci udelili zamestnávateľovi súhlas so zverejnením osobných údajov o dosiahnutom jubileu.

Ponuka rekreačných pobytov pre rok 2026

Pre zamestnancov a ich rodinných príslušníkov za výhodné ceny

Slovenské liečebné kúpele Piešťany

Je možné si vybrať z troch kategórií pobytov:

Nízka sezóna: 2.1.2026 – 25.4.2026, 27.9.2026 – 21.12.2026

(*Ensana Pro Patria** – v decembri plánovaná odstavka)

Vysoká sezóna: 26.4.2026 – 26.9.2026

1. kategória - CORP Tradičný pobyt – dĺžka 6 nocí, 18 procedúr

Rekreačný pobyt "Tradičný"		2026	
		2 - 6 nocí	
ceny uvádzané v EUR na osobu/ noc		Nízka sezóna	Vysoká sezóna
Ensana Esplanade, krídlo Alameda**** izba Štandard	jednolôžková izba	117 €	127 €
	dvojľôžková izba	97 €	107 €
Ensana Splendid, krídlo Grand*** izba Štandard	jednolôžková izba	114 €	124 €
	dvojľôžková izba	94 €	104 €
Ensana Pro Patria** izba Komfort	jednolôžková izba	102 €	112 €
	dvojľôžková izba	82 €	92 €

Rekreačný pobyt „Tradičný“ zahŕňa:

Balíček obsahuje originálne procedúry Ensany s využitím jedinečných prírodných zdrojov prispôbené pre potreby zamestnancov ktorým bol indikovaný rekondičný pobyt.

- **Ubytovanie s plnou penziou:** bufetové raňajky, obed a večera (buď formou all inclusive v Ensana Splendid, bufetu alebo servírovaného jedla).
- Vstupné lekárske posúdenie zdravotného stavu.
- Liečebné procedúry: 3/noc:
 - 2 noci: 2x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba - šlapačky, 1x parafín, 1x biolampa, 1x skupinové cvičenie,
 - 3 noci: 2x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba - šlapačky, 1x suchá masáž, 1x parafín, 2x biolampa/elektroliečba, 1x skupinové cvičenie, 1x oxygenoterapia,
 - 4 noci: 2x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba - šlapačky, 1x suchá masáž, 2x skupinové cvičenie, 1x parafín, 2x biolampa/elektroliečba, 1x vírivý kúpeľ, 1x parafango, 1x oxygenoterapia/inhalácia,
 - 5 noci: 3x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba - šlapačky, 1x klasická masáž, 2x skupinové cvičenie, 1x bahenný zábal, 1x parafín/parafango, 3x biolampa/elektroliečba, 1x vírivý kúpeľ, 2x oxygenoterapia/inhalácia,
 - 6 noci: 4x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba - šlapačky, 1x klasická masáž, 3x skupinové cvičenie, 1x parafín/parafango, 3x biolampa/elektroliečba, 1x vírivý kúpeľ, 1x bahenný zábal, 1x peloidokinesioterapia, 2x oxygenoterapia/inhalácia.
- Bezplatné využívanie bazénov a saunových priestorov hotela (pokiaľ nimi hotel disponuje).
- Bezplatné využívanie hotelového fitnesscentra (pokiaľ ním hotel disponuje).
- Pitná kúra.

2. kategória - CORP Light – dĺžka 2 až 6 nocí, 12 procedúr

Rekreačný pobyt "Light"		2026	
		2 - 6 nocí	
ceny uvádzané v EUR na osobu/ noc		Nízka sezóna	Vysoká sezóna
Ensana Esplanade, krídlo Alameda**** izba Štandard	jednolôžková izba	112 €	122 €
	dvojľôžková izba	92 €	102 €
Ensana Splendid, krídlo Grand*** izba Štandard	jednolôžková izba	109 €	119 €
	dvojľôžková izba	89 €	99 €
Ensana Pro Patria** izba Komfort	jednolôžková izba	97 €	107 €
	dvojľôžková izba	77 €	87 €

Rekreačný pobyt „Light“ zahŕňa:

- **Ubytovanie (2 – 6 nocí) s plnou penziou:** raňajky, obed a večera (All inclusive v Ensana Splendid).
- Vstupné lekárske posúdenie zdravotného stavu.
- Liečebné procedúry: 2/noc:
 - 2 noci: 1x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba-šlapačky, 1x parafín, 1x biolampa,
 - 3 noci: 1x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba-šlapačky, 1x suchá masáž, 1x parafín, 1x biolampa, 1x skupinové cvičenie,
 - 4 noci: 2x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba-šlapačky, 1x suchá masáž, 1x skupinové cvičenie, 1x parafín, 1x biolampa, 1x vírivý kúpeľ,
 - 5 noci: 2x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba-šlapačky, 1x klasická masáž, 2x skupinové cvičenie, 1x bahenný zábal, 1x parafín, 1x biolampa, 1x vírivý kúpeľ,
 - 6 noci: 2x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba-šlapačky, 1x klasická masáž, 2x skupinové cvičenie, 1x parafín, 2x biolampa, 1x vírivý kúpeľ, 1x bahenný zábal, 1x peloidokinesioterapia.
- Bezplatné využívanie bazénov a saunových priestorov hotela (pokiaľ nimi hotel disponuje).
- Bezplatné využívanie hotelového fitnesscentra (pokiaľ ním hotel disponuje).
- Pitná kúra.

3. kategória - CORP Basic – dĺžka min. dve noci, jedna procedúra na prenocovanie

Rekreačný pobyt "Basic"		2026	
		2 - 6 nocí	
ceny uvádzané v EUR na osobu/ noc		Nízka sezóna	Vysoká sezóna
Ensana Esplanade, krídlo Alameda**** izba Štandard	jednolôžková izba	102 €	112 €
	dvojľôžková izba	82 €	92 €
Ensana Splendid, krídlo Grand*** izba Štandard	jednolôžková izba	99 €	109 €
	dvojľôžková izba	79 €	89 €
Ensana Pro Patria** izba Komfort	jednolôžková izba	87 €	97 €
	dvojľôžková izba	67 €	77 €

Rekreačný pobyt „Basic“ zahŕňa:

Balíček obsahuje originálne procedúry Ensany s využitím jedinečných prírodných zdrojov. Pod vedením profesionálov z oblasti gastronómie a medicíny si doprajte kúpeľné procedúry a zdravé jedlá. Budete sa cítiť fyzicky i psychicky uvoľnení, bez ohľadu na dĺžku pobytu. Do každodenného života sa vrátite s novou energiou.

- **Ubytovanie (2 – 6 nocí) s polpenziou:** raňajky a večera (all inclusive v Ensana Splendid).
- Vstupná lekárska konzultácia.
- Liečebné procedúry: 1/noc:
 - 2 noci: 1x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba - šlapačky,
 - 3 noci: 1x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba - šlapačky, 1x suchá masáž,
 - 4 noci: 1x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba - šlapačky, 1x suchá masáž, 1x skupinové cvičenie,
 - 5 noci: 1x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba - šlapačky, 1x klasická masáž, 1x skupinové cvičenie, 1x bahenný zábal čiastočný,
 - 6 noci: 2x termálny kúpeľ (zrkadlisko), 1x vodoliečba - šlapačky, 1x klasická masáž, 1x skupinové cvičenie, 1x bahenný zábal čiastočný.
- Bezplatné využívanie bazénov a saunových priestorov hotela (pokiaľ nimi hotel disponuje).
- Bezplatné využívanie hotelového fitnesscentra (pokiaľ ním hotel disponuje).
- Pitná kúra.

Povinné príplatky za pobyty počas sviatkov v Kúpeľoch Piešťany

Zariadenie	Obdobie / príplatok osoba / noc / €			
	Veľká noc	Vianoce	Koniec roka	Silvester
	3.4. - 5.4.	24.12.	29.12, 30.12, 1.1.	31.12.
Ensana Esplanade	25 €	80 €	55 €	170 €
Ensana Splendid	15 €	70 €	50 €	135 €
Ensana Thermia Palace	35 €	105 €	65 €	195 €



● Kúpele Piešťany

Kúpele Turčianske Teplice

Nízka sezóna: 2.1.2026 – 31.5.2026, 1.10.2026 – 23.12.2026

Vysoká sezóna: 1.6.2026 – 30.9.2026

Kúpeľné zariadenie	2026	
	LD Veľká Fatra*** Basic Plus	LD Veľká Fatra**** Superior
	Nízka sezóna	
cena pobytu os./noc/€	76 €	82 €
	Vysoká sezóna	
cena pobytu os./noc/€	86 €	92 €
doplatok jednolôžko/os./noc	30 €	30 €

V cene pobytu je zahrnuté:

- **Ubytovanie – 6 nocí,** štandard Basic Plus (oddelené postele), manželské postele sú v kategórii Superior,
- stravovanie – 6x plná penzia, raňajky, obedy, večere - bufetové stoly v reštaurácii Žofia,
- vstupné lekárske prehliadka,
- 18 rehabilitačných procedúr,
- denne voľný vstup do fitnesscentra,
- vstup do plaveckého hotelového bazéna Olympic,
- 1x2-hodinový vstup do areálu SPA&AQUAPARK,
- daň z ubytovania.

Cena za pobyt detí bude riešená individuálne pri rezervácii.



Kúpele Turčianske Teplice

Kúpele Brusno

Nízka sezóna: 7.1.2026 – 30.4.2026 (okrem Veľkej noci), 1.11.2026 – 15.12.2026

Vysoká sezóna: 1.5.2026 – 31.10.2026

Kúpeľné zariadenie	2026	
	KD Brusnianka***	LD Poľana****
	Nízka sezóna	
cena pobytu os./noc/€	71 €	76 €
	Vysoká sezóna	
cena pobytu os./noc/€	81 €	86 €
doplatok jednolôžko/os./noc	10 €	20 €

V KD Brusnianka je zabezpečené len ubytovanie, strava a procedúry sú poskytované v LD Poľana.

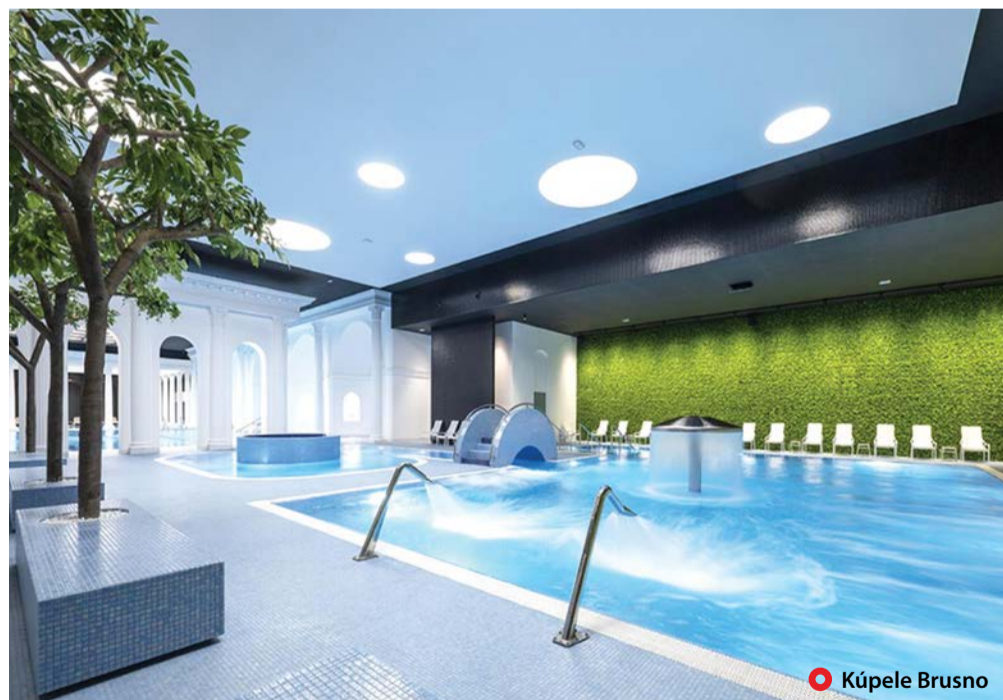
V cene pobytu je zahrnuté:

- ubytovanie – 6 nocí,
- stravovanie – 6x plná penzia, raňajky, obedy, večere – bufetové stoly v LD Poľana,
- konzultácia s lekárom,
- 18 rehabilitačných procedúr,
- denne voľný vstup do fitnesscentra,
- denne 1 hodinová vstup do bazénového oddelenia Caracalla spa,
- kultúrny a spoločenský program v LD Poľana,
- daň z ubytovania.

Cena za pobyt detí bude riešená individuálne pri rezervácii.

Postup pri objednávaní rekreačného pobytu:

1. **Rekreačný pobyt rodinných príslušníkov spojený s rekondičným pobytom zamestnanca.** Zamestnanec prihlási rodinných príslušníkov prostredníctvom svojho nadriadeného na OROaSM.
2. **Rekreačný pobyt zamestnanca a rodinných príslušníkov v kúpeľoch Piešťany.** Zamestnanec sa o voľných ubytovacích kapacitách informuje na: Slovenské liečebné kúpele Piešťany, a.s. – individuálne rezervácie. Telefón: +421 (33) 775 25 25, e-mail: mice@sk.ensanahotels.com, internet: www.ensanahotels.com.
3. **Rekreačný pobyt zamestnanca a rodinných príslušníkov v kúpeľoch Brusno a Turčianske Teplice.** Zamestnanec sa o voľných ubytovacích kapacitách informuje na: www.skonline.sk, telefón: +421 905 986 199, e-mail: igor@skonline.sk. Po rezervácii termínu pobytu zamestnanec vyplíše Objednávku, ktorá je dostupná na sieti na adrese \\glacier\activeds\Personalny_usek-Oznamy_Benefity\Benefity_zamestnancov\Rekreacne_pobyty Vypisanu a podpisanu objednavku zamestnanec odošle e-mailom alebo doručí osobne na OROaSM. Poverený pracovník OROaSM odošle do kúpeľov potvrdenie, že rezerváciu realizoval zamestnanec Duslo, a.s. Na základe tohto potvrdenia bude zamestnanecovi vystavená faktúra na úhradu a ubytovací poukaz. Bez potvrdenia objednávky kúpele zamestnanecovi rezerváciu stornujú alebo budú účtovať štandardnú cenníkovú cenu.



Kúpele Brusno

ÚSEK GENERÁLNEHO RIADITEĽA

Text a foto: Tomáš Dominik

Bezpečný prejazd záchranných zložiek – nové STOP čiar

V rámci zvyšovania bezpečnosti v areáli Dusla sme sa zamerali na problém prejazdu záchranných zložiek cez vstupné brány. V prípade ich obsadenosti dochádzalo ku komplikáciám – STOP čiar pre oba smery boli umiestnené príliš blízko pri sebe, čo najmä pri kamiónoch znemožňovalo plynulý prejazd sanitiek či hasičských vozidiel.

Na overenie reálnej situácie sme zrealizovali praktickú simuláciu s využitím najväčšieho hasičského vozidla. Na základe tejto skúšky bola urč-

ná minimálna potrebná vzdialenosť pre bezpečný prejazd aj pri obsadenej bráne. Následne boli STOP čiar presunuté a nanovo vyznačené tak, aby spĺňali tieto požiadavky.

Týmto opatrením sme výrazne zlepšili podmienky pre rýchly zásah záchranných zložiek. Je však nevyhnutné, aby všetci vodiči nové STOP čiar dôsledne rešpektovali a dodržiavali. Pamätajme, že každá sekunda môže rozhodovať.



ÚSEK GENERÁLNEHO RIADITEĽA

Tomáš Dominik

Nové pravidlá pre horľavé kvapaliny od 1. apríla 2026

Vyhláška č. 38/2026 Z. z. o protipožiarnej bezpečnosti pri používaní horľavých kvapalín nadobudla účinnosť 1. apríla 2026 a v plnom rozsahu nahradila vyhlášku č. 96/2004 Z. z. Nejde o novelizáciu – ide o úplne nový predpis, ktorý implementuje európsky systém klasifikácie chemikálií CLP a prináša jasnejšie pravidlá pre všetkých, ktorí prichádzajú do styku s horľavými kvapalinami.

Zmena, ktorú pocítia najmä prevádzky a sklady, sa týka stavebných a technických požiadaviek na priestory s horľavými kvapalinami. Pre bežné pracoviská naopak nová vyhláška prináša úľavu – povolené množstvo horľavých kvapalín na pracovisku sa oproti predchádzajúcej vyhláške výrazne zvýšilo.

Najviditeľnejšou zmenou je nová klasifikácia horľavých kvapalín. Vyhláška č. 38/2026 plne implementuje systém založený na globálnom nariadení CLP (Classification, Labelling and Packaging). Látky sa po novom zaraďujú do kategórií na základe bodu vzplanutia a počiatkového bodu varu.

Výnimku tvoria nafta a ľahké vykurovací oleje a plynové oleje, ktoré sa zaraďujú do kategórie 3.

Reklasifikácia látok so sebou prináša aj administratívnu aj vizuálnu povinnosť:

- zmena bezpečnostného značenia,
- preznačenie pôvodného označenia najneskôr do 1. októbra 2026,
- aktualizácia dokumentácie o ochrane pred požiarmi.

Nová vyhláška **nepredpisuje spätnú úpravu** existujúcich stavieb a miest s horľavou kvapalinou. Ak bolo zariadenie alebo sklad uvedené do prevádzky pred účinnosťou novej vyhlášky, môže byť **naďalej prevádzkované** za pôvodných podmienok. V prípade akejkoľvek **stavebnej úpravy**, zmeny v užívaní stavby odsúhlasenej stavebným úradom, alebo pri zmene prevádzkového zariadenia s horľavou kvapalinou, ktorá nevyžaduje odsúhlasenie stavebným úradom, daný objekt **automaticky podlieha** novým pravidlám vyhlášky č. 38/2026 Z. z. v plnom rozsahu.

Kategórie horľavých kvapalín a príslušných piktogramov GHS

Kategória 1	Kategória 2	Kategória 3
Bod vzplanutia < 23 °C a súčasne počiatkový bod varu ≤ 35 °C.	Bod vzplanutia < 23 °C a súčasne počiatkový bod varu > 35 °C.	Bod vzplanutia v rozmedzí ≥ 23 °C až ≤ 60 °C.
Mimoriadne horľavá kvapalina a pary	Veľmi horľavá kvapalina a pary	Horľavá kvapalina a pary

Látky, ktoré boli v minulosti zaradené do III. triedy s bodom vzplanutia nad 60 °C a látky IV. triedy nebezpečnosti, sa už vo všeobecnosti za horľavé kvapaliny podľa tohto predpisu nepovažujú.

Podrobná analýza zmien vrátane plánu opatrení bude zaslaná vedúcim organizačných jednotiek prostredníctvom odboru BTS.

Noviny DUSLO
si môžete prečítať
aj on-line!



Pridajte sa k nám
na facebook.sk/
NaseDuslo

