



VÝROČNÁ SPRÁVA 2021

Jacobs Slovakia s.r.o.

OBSAH

01 Predstavenie spoločnosti Jacobs Slovakia s.r.o.

O nás	4
Správa generálneho riaditeľa	5
Organizačná štruktúra spoločnosti	6

02 Ekonomika

Kľúčové ukazovatele spoločnosti	7
Správa o ekonomike spoločnosti	8

03 Obchodné aktivity spoločnosti

Správa o rozvoji podnikania	9
Správa o projektoch	11

04 Ľudské zdroje, bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

Investície do našich zamestnancov	13
Investície do bezpečnosti, ochrany práce a životného prostredia	15

PRÍLOHY:

1. Správa nezávislého audítora za rok 2021
2. Účtovná závierka k 30.09.2021

čistý obrat

7 148

zisk pred zdanením

261

čistý zisk

296

celkové aktíva

7 580

vlastné imanie

5 354

zamestnanci

69

Finančné ukazovatele sú uvedené v tisícoch EUR.

O nás

Spoločnosť Wood Nuclear Slovakia s.r.o. sa stala dňom 09.marca 2020 súčasťou koncernu Jacobs Engineering Group Inc po úspešnom ukončení akvizície a s účinnosťou od 07. mája 2020 bolo obchodné meno spoločnosti zmenené na Jacobs Slovakia s.r.o. Sídlo, právna forma, IČO, DIČ, IČ DPH zostali nezmenené.

Jacobs Slovakia s.r.o. (ďalej iba ako "Spoločnosť") so sídlom Piešťanská 3, Trnava, vznikla v máji 1992 ako špecializovaná firma pre dodávky služieb a zariadení v oblasti vyradovania jadrových zariadení, dekontaminácie a spracovania rádioaktívnych odpadov.

Činnosť Spoločnosti je založená na vývoji a implementácii vlastných technológií a aplikačných zariadení a na predaji týchto produktov a služieb klientom. Obchodnou stratégiou Spoločnosti je poskytovať komplexné a technologicky progresívne služby, technológie, zariadenia, ktoré sú orientované na potreby zákazníkov s cieľom efektívnej realizácie výkonov v oblasti záverečnej časti jadrovej energetiky.

Spoločnosť Jacobs Slovakia s.r.o. vyvinula a dodala svojim zákazníkom veľký počet sofistikovaných zariadení založených na najnovších výsledkoch v oblasti materiálového a chemicko-technologického výskumu a vývoja. Medzi vlastné, vyvíjané a realizované činnosti patrí aj odstraňovanie, separácia, úprava a spracovanie rádioaktívnych kalov, ionexov a ich imobilizácia do aluminosilikátovej matrice SIAL pomocou mobilných zariadení.

Jedným z hlavných cieľov spoločnosti je dlhodobé zvyšovanie odbornosti zamestnancov spoločnosti a ich aktívna účasť ako vybraných expertov Medzinárodnej agentúry pre atómovú energiu v medzinárodných projektoch zameraných na likvidáciu jadrových elektrární a spracovanie rádioaktívnych odpadov predovšetkým v Európe.



Správa generálneho riaditeľa



Po ukončení akvizície divízie Decommissioning, John Wood Group v marci 2020, sa naša Spoločnosť stala súčasťou koncernu Jacobs Engineering Group Inc., divízia Critical Mission Solution – Energy, Security & Technology..

Hlavné ciele pre rok 2021 boli zamerané na splnenie hospodárskeho plánu spoločnosti, ako i celej skupiny spoločností v rámci Slovenskej a Českej republiky, úspešnú realizáciu prebiehajúcich projektov, prípravu a ukončenie tendrov na roky 2021 až 2023 a vytváranie podmienok pre plnenie úloh vyplývajúcich z plánu rozširovania aktivít Spoločnosti smerom na nové trhy so špecifickým záujmom na Nemecko, Francúzsko, Veľkú Britániu, Japonsko, Taiwan a v rámci spolupráce s Jacobs US definovať vhodnú stratégiu na vstup na americký trh (USA).

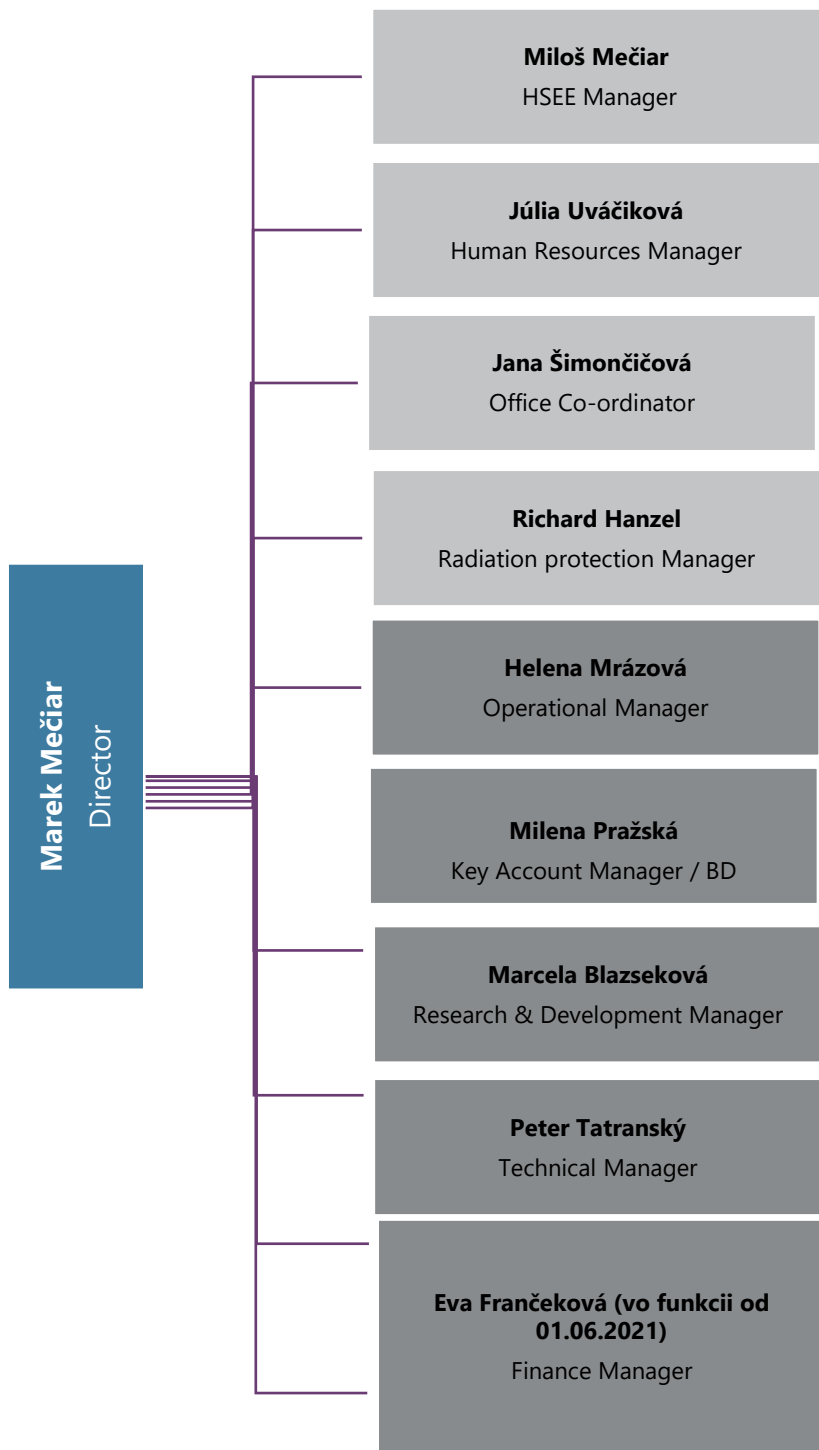
Dôležitou úlohou Spoločnosti v roku 2021 bolo vytváranie podmienok pre trvalo udržateľný rozvoj spoločnosti a diverzifikáciu činností, tak aby bol zaistený budúci rozvoj so zameraním na oblasti pokrývajúce široké spektrum činností súvisiacich s jadrovou energetikou.

Významné partnerstvo so spoločnosťou Westinghouse pokračuje v realizácii projektu demontáže primárneho okruhu JE V-1 v Jaslovských Bohuniciach a otvorilo reálnu diskusiu o spolupráci na projektoch vo Veľkej Británii, Taliansku, Nemecku. V spolupráci s partnerskou spoločnosťou Jacobs France pokračovala realizácia projektov pre spoločnosť CEA pri riešení manažmentu problematických odpadov. Pre nášho významného lokálneho partnera, Slovenské elektrárne, sme zabezpečovali servisné činnosti pre dekontaminačné zariadenia a služby súvisiace s dekontamináciou, monitorovaním a nakladaním s odpadmi počas odstávok JE Mochovce a Bohunice.

V roku 2021 ďalej úspešne pokračovalo rozvíjanie obchodných vzťahov na trhu v Japonsku a boli úspešne realizované projekty zamerané na testovanie postupov spracovania rádioaktívnych odpadov z JE Tsuruga a pre ďalšie jadrové zariadenia v Japonsku. Aktuálny tím odborníkov a zamestnancov Spoločnosti vytvára silné predpoklady pre stabilný rast v roku 2022 a ďalších rokoch.

Ing. Marek Mečiar

Generálny riaditeľ a konateľ spoločnosti



Klíčové ekonomické ukazovatele

	2017	2018	2019	2020	2021
Čistý obrat	4,587	8,351	7,831	10,335	7,148
Výsledok hospodárenia pred zdanením	1,082	779	395	977	261
Výsledok hospodárenia po zdanení	1,055	595	300	765	296
Majetok spolu	8,512	11,717	8,655	8,102	7,580
Vlastné imanie	8,100	8,579	4,357	5,093	5,354
Počet zamestnancov	63	76	79	74	69

Informácia o majetku, záväzkoch a vlastnom imaní spoločnosti

Aktíva

	2017	2018	2019	2020	2021
Neobežný majetok	693	587	1,756	1,883	1,557
Zásoby	23	31	526	1,890	1,064
Dlhodobé pohľadávky	16	15	168	367	390
Krátkodobé pohľadávky	4,223	9,926	4,090	2,809	3,166
Krátkodobý finančný majetok	3,535	1,141	2,067	1,115	1,378
Časové rozlíšenie aktíva	22	15	48	37	23

Pasíva

	2017	2018	2019	2020	2021
Vlastné imanie	8,100	8,579	4,357	5,093	5,354
Rezervy	59	90	105	83	381
Dlhodobé záväzky	20	23	70	40	60
Krátkodobé záväzky	333	3,023	4,123	2,883	1,783
Časové rozlíšenie pasíva	-	-	-	-	-
Bankové úvery	-	-	-	-	-

Finančné ukazovatele sú uvedené v tisícoch EUR.

Správa o ekonomickej činnosti v roku 2021

V roku 2021 oznámila spoločnosť Jacobs Slovakia s.r.o zmenu účtovného obdobia z kalendárneho na fiškálny rok, aby sa tak prispôsobila reportovaciemu obdobiu materskej spoločnosti. Hospodársky rok 2022 spoločnosti Jacobs začína dňa 1.10.2021 a končí dňa 30.9.2022. Z tohto dôvodu bola pripravená účtovná závierka za rok 2021 len za 9 kalendárnych mesiacov ku dňu 30.9.2021. Spoločnosť Jacobs Slovakia s.r.o. pokračovala v realizácii nosných projektov pre zákazníkov JAVYS a Westinghouse Sweden, dlhodobé projekty súvisiace s dekontaminačnými službami a manažment RAO realizované pre Jadrovú elektrárňu Jaslovské Bohunice.

Spoločnosť v roku 2021 dosiahla celkové výnosy z hospodárskej činnosti 7 148 tisíc EUR za 9 mesiacov, čo predstavuje pri aritmetickom prepočítaní na 12 mesiacov 7,78 % medziročný pokles. Obrat 2021 bol dosiahnutý z predaja služieb a teda výnosov súvisiacich so zákazkovou výrobou v projektovej činnosti, rovnako ako v minulých rokoch. Spoločnosť vykazuje v roku 2021 hospodársky výsledok pred zdanením z prevádzkových činností v sume 261 tisíc EUR, čo predstavuje pri aritmetickom prepočítaní na 12 mesiacov 64,34 % medziročný pokles. Dosiahnuté firemné výsledky boli hlavne ovplyvnené portfóliom projektov realizovaných počas roku 2021 a skrátením účtovného obdobia na 9 mesiacov.

Evidovaný počet zamestnancov k 30.09.2021 bol 69, a vďaka COVID19 pandémie a obmedzeniam regionálnych aj celosvetových to bol opätovne rok náročný z pohľadu personálneho zabezpečenia realizovaných projektov na Slovensku, v Čechách a tiež pre zákazníkov v Japonsku, Taiwan, Anglicko, Francúzsko a Bulharsko. Vytvorený pracovný tím odborníkov a špecialistov z radov našich kmeňových zamestnancov vytvára silné predpoklady pre stabilný rast v roku 2022 a v ďalších rokoch.

Najvýznamnejšou nákladovou položkou boli v roku 2021 spotrebované služby (3 263 tisíc EUR), potom nasledujú osobné náklady (1 701 tisíc EUR) a spotreba materiálu (1 561 tisíc EUR). Spotreba materiálu zaznamenala v roku 2021 nárast, čo bolo spôsobené aktuálne realizovanou fázou projektu D4.2. Celkovo bolo portfólio projektov realizovaných v roku 2021 náročné na výkon prác.

Informácie o výskumnej a vývojovej činnosti účtovnej jednotky za rok 2021 sú nasledovné: náklady na výskum a vývoj vo boli v sume 476 tisíc EUR a Spoločnosť neaktivuje náklady na vývoj a výskum.

Ekonomické výsledky dosiahnuté za rok 2021 hodnotíme pozitívne. Vytvorený prevádzkový zisk po zdanení v hodnote 296 tisíc EUR Valné zhromaždenie navrhne schváliť a prerozdeliť nasledovným spôsobom: časť zisku vo výške 30 tisíc EUR previesť do sociálneho fondu Spoločnosti a časť zisku vo výške 266 tisíc EUR previesť na účet Nerozdelený zisk minulých období.

Spoločnosť v roku 2021 nezaložila a nevlastní žiadnu organizačnú zložku v zahraničí.

Spoločnosť je oslobodená od povinnosti zostaviť konsolidovanú účtovnú závierku a konsolidovanú výročnú správu podľa a) § 22 zákona ods. 9 zákona, nakoľko Jacobs Engineering Group Inc., 1999 Brian Street, Suite 1200, Dallas TX 75201, USA zostavuje konsolidovanú účtovnú závierku podľa platných právnych predpisov.

Správa o rozvoji podnikania

Cieľom našej spoločnosti je poskytovať komplexné a cenovo efektívne služby, technológie a zariadenia, ktoré sú orientované podľa potrieb zákazníkov v rozhodujúcej miere v oblasti podpory a vyradovania jadrových zariadení a spracovania rádioaktívnych odpadov.

Spoločnosť má vypracovaný strategický plán rozvoja firmy so zameraním na existujúcich a potenciálnych zákazníkov v danom roku ako aj dlhodobý strategický plán na roky 2022 až 2027. Základom tohto dlhodobého plánu je vytváranie podmienok na trvalo udržateľný rozvoj s očakávaným rastom kapacít a tržieb, rozširovaním portfólia ponúkaných služieb a medzinárodných trhov, ako aj trvalého investovania do rozvoja spoločnosti a zamestnancov. Cieľom rovnako zostáva upevňovanie pozície popredného dodávateľa služieb s vysokou pridanou hodnotou v oblasti konzultácií, inžinieringu a projektového riadenia v oblasti jadrovej energetiky a environmentálneho sektoru v strednej a východnej Európe.

V rámci štvrtročných manažérskych porád (Quarterly Management Meeting) je priebežne hodnotený aktuálny vývoj podnikania a aktualizovaná vízia pre daný kalendárny rok, s hodnotením dosiahnutých cieľov a aktualizáciu cieľov na nadchádzajúce roky. Správy z týchto stretnutí a hodnotenie prijatých úloh a plánov sú uložené u riaditeľa spoločnosti.

Stanovené ciele na rok 2021 boli splnené i napriek rastúcej konkurencii v oblasti realizácie projektov vyradovanie JE. Hlavnou úlohou manažmentu na najbližšie obdobie je dosiahnuť aj v roku 2022 stabilný rast tržieb a EBITu, pokračovať v rozširovaní našich aktivít na medzinárodných trhoch a upevňovanie pozície lídra v dodávkach technológií v oblasti vyradovania a spracovania rádioaktívnych odpadov na Slovensku a v Českej republike a poskytovať zákazníkom širšie spektrum služieb a produktov.

V rámci svojich aktivít riaditeľ spoločnosti spolu s predstaviteľmi materskej firmy divízie Decommissioning zorganizoval a realizoval pracovné stretnutia s kľúčovými zákazníkmi (Slovenské elektrárne, JAVYS, SERAW, CEZ, Paks, Rosatom, Nukem, Westinghouse, Orano, CEA, INER, JAPC, FUJI Electric, Framatom), kde predstavili aktuálnu situáciu firmy, portfólio poskytovaných služieb a v rámci komunikácie s predstaviteľmi manažmentu zákazníkov, vytipovali nosné programy a ciele vzájomnej spolupráce na najbližšie obdobie. Ide o nasledovné oblasti a projekty, ktoré sú kľúčovými pre Spoločnosť:

- ✓ Likvidácia rádioaktívnych odpadov na JE Dukovany (ionexy a kaly);
- ✓ Vyradovanie JE V1 (projekt hradený z fondu Európskej banky pre obnovu a rozvoj);
- ✓ Spolupráca pri výstavbe nových blokov v regióne strednej Európy;
- ✓ Dekontaminačné, čistiace a podporné služby pri nakladaní s RAO pre prevádzkované JE (Jaslovské Bohunice, Mochovce)
- ✓ Dodávka zariadení pre likvidáciu rádioaktívnych odpadov na JE Kozloduy (ionexy a kaly)

Na základe výsledkov z týchto stretnutí a rokovaní, boli realizované pracovné stretnutia na nižších úrovniach, kde boli analyzované konkrétne požiadavky zákazníka a prijaté opatrenia/úlohy na ich riešenie:

- ✓ Aktualizácia/doplnenie prípadových štúdií (Case Study) popisujúcich realizované projekty;
- ✓ Aktívna účasť na medzinárodných konferenciách a poskytovanie základných informácií o spoločnosti a realizovaných projektoch;
- ✓ Výskum a vývoj technológie spracovania aktívnych borátov;
- ✓ Výskum a vývoj vylepšenej matrice SIAL® na spracovanie problémových RAO (ionexy, boráty a pod.) – optimalizácia matrice SIAL®;
- ✓ Licencovanie matrice SIAL® na zahraničných trhoch, hlavne vo Veľkej Británii, Taiwane a Japonsku;

- ✓ Výskum a vývoj technológie separácie rádionuklidov;
- ✓ Vývoj nových postupov a optimalizácia súčasných postupov dekontaminácie stavebných a technologických častí jadrových elektrární;

Okrem týchto tradičných trhov a oblastí v roku 2021 Jacobs Slovakia s.r.o. za silnej podpory materskej firmy sústredila pozornosť na marketingovú prezentáciu matrice a technológie SIAL® na britskom, japonskom a taiwanskom trhu. Stretnutia s predstaviteľmi japonských firiem a dozorných úradov sa konali priamo v Japonsku, v UK a na Slovensku. Aktivity úspešne pokračujú, čoho dôkazom sú aj uzavreté a úspešne realizované zmluvy na testovanie fixácie modelových odpadov zadefinovaných japonským klientom do matrice SIAL®.

Kľúčové projekty boli prezentované na medzinárodných konferenciách a seminároch.

Pracovníci Spoločnosti sa tiež zúčastňovali na workshopoch organizovaných Medzinárodnou Agentúrou pre Atómovú Energiu, kde prezentovali vyspelé technológie spoločnosti v oblasti nakladania s rádioaktívnymi odpadmi



Správa o projektoch

1. BIDSF D4.2 – Likvidácia primárneho okruhu JE V1

V roku 2021 sme pokračovali v plnení zmluvy uzavretej so spoločnosťou Westinghouse Electric Sweden ako lídrom konzorcia, ktoré v rámci projektov BIDSF uzavrelo zmluvu na likvidáciu primárneho okruhu JE V1.

Spoločnosť Jacobs Slovakia s.r.o. je v rámci celého konzorcia najvýznamnejším subdodávateľom nasledovných prác:

- Podpora pri tvorbe inžinierskej a licenčnej dokumentácie;
- Celkový manažment RAO v rámci projektu;
- Likvidácia konkrétnych technologických celkov primárneho okruhu JE V1;
- Dodávka zariadení súvisiacich s monitorovaním RAO a bezpečnou manipuláciou a dočasným skladovaním RAO v obalových súboroch;
- Dodávka a prevádzkovanie zariadení na filtráciu a čistenie vody v bazénoch mokrého rezania
- Záverečné monitorovanie, čistenie a uvoľnenie lokality po ukončení prác.

2. Dekontaminačné služby pre SE, a.s.

Naša spoločnosť realizovala počas odstávok jednotlivých blokov na JE Mochovce a JE Bohunice dekontaminačné služby, špecifikované v kontrakte – dekontaminácia povrchov bazénu výmeny paliva, elektrochemická dekontaminácia ulity hlavného cirkulačného čerpadla a dekontaminácia barbotážnych žlabov.

V rámci odstávky JE V2 v Jaslovských Bohuniciach bolo vykonané aj monitorovanie a čistenie tlakovej nádoby reaktora z vonkajšej strany v hermetickej zóne. Pre SE a.s. sme v tomto roku vykonali aj fixáciu kvapalného RAO s vyšším dávkovým príkonom, ktorý nespĺňal podmienky prijatia na spracovateľské centrá JAVYS do 200 litrových sudov v lokalite Mochovce aj Jaslovské Bohunice. Súčasťou dodávky bola aj charakterizácia sudov s kvapalným RAO a ich triedenie.

3. Servis a opravy dekontaminačných zariadení

V rámci viacročného kontraktu so spoločnosťou SE-ENEL prebieha na JE V2 a JE Mochovce pravidelný servis a opravy používaných dekontaminačných zariadení (DEZA KO, DEZA BVP, DEKOZ PG, DEKOZ HUA, DEKOZ HCČ, MOZA, dekontaminačné vane). Práce prebiehajú na základe aktuálnych požiadaviek objednávateľa. V prvej štvrtine roka 2021 sme zmodernizovali ultrazvukovú vaňu na JE V2 v Jaslovských Bohuniciach a vymenili na nej všetky staré a nefunkčné žiariče za nové, modernejšie a s vyšším výkonom.

4. Dodávka zariadení na vyberanie RAO zo skladovacích nádrží pre JE v Kozloduy v Bulharsku

Naša spoločnosť vyrobila špeciálne diaľkovo vládané zariadenia na vyberanie kvapalného RAO zo skladovacích nádrží pre elektrárňu v Bulharsku. V roku 2021 prebehla výroba zariadení a ich funkčné skúšky za účasti koncového zákazníka.

5. Návrh zariadení pre vyberanie RAO z nádrží pre CEA

Pre koncového zákazníka spol. CEA sa realizovali činnosti súvisiace s návrhom technológie pre vyberanie rádioaktívnych odpadov z viacerých typov nádrží. Cieľom projektu bolo navrhnuť čerpaciu zostavu a diaľkovo riadení vozík s príslušenstvom pre kompletne vyprázdnenie určených nádrží.

Transport a spracovanie vyčerpaných odpadov bude nasledovať v ďalšom nadväzujúcom projekte podľa požiadaviek objednávateľa.

6. Konceptuálny návrh riešenia vyradovania JE Trawsfynydd

V rámci vzájomnej spolupráce s kanceláriou Jacobs v Anglicku sme sa podieľali na vypracovaní strategického návrhu pre vyradovanie a nakladanie s odpadmi z vyradovania jadrového zariadenia Trawsfynydd. Projekt bol rozdelený do troch etáp, pričom prvá bola zameraná na posúdenie a vypracovanie ideového návrhu riešenia demontáže primárneho okruhu a nakladania s RAO.

7. Solidifikácia a dodávka SIAL na solidifikáciu rôznych typov odpadov pre FUJI

V súlade s dlhodobou výskumnou a projektovou činnosťou pre aplikáciu matrice SIAL na spracovanie problematických typov odpadov a licencovaní matrice SIAL boli vykonané nasledovné podporné činnosti:

- Solidifikácia popola do matrice SIAL
- Solidifikácia síranov do matrice SIAL
- Solidifikácia chromu do matrice SIAL
- Dodávka SIAL na solidifikáciu popola
- Dodávka SIAL na aplikáciu pod vodou
- Solidifikácia borátov do matrice SIAL

Pre potvrdenie navrhovanej technológie spracovania daných odpadov boli vykonané mnohé laboratórne testy a testy spracovania na pracovisku koncového zákazníka.

Investície do našich zamestnancov



Vedenie spoločnosti v roku 2021 aplikovalo rôzne organizačné zmeny vedúce k optimalizácii činností, riadenia a realizácie projektov a zvýšeniu využiteľnosti pracovníkov. Vzhľadom na prebiehajúci hospodársky rast ale aj predpoklady na najbližšie roky (vyšší počet realizovaných projektov), bolo potrebné mierne upraviť počet pracovníkov na trvalý pracovný pomer na jednotlivých špecializovaných pozíciách (po prehodnotení ich výkonu). Nárazové činnosti a potreba prijímania pracovníkov sa rieši pracovným pomerom na dohodu, prípadne prostredníctvom iných spoločností, ktoré poskytnú kvalifikovaný personál na požadovaný výkon prác.

Vzdelávacie aktivity, naplánované v Pláne vzdelávania na rok 2021, boli takmer v plnej miere zrealizované. V priebehu roka 2021 bolo naplánovaných a zrealizovaných niekoľko ďalších školení, ktoré v pláne na začiatku roka neboli.

Úroveň jednotlivých školení bola uspokojivá. Záznamy z hodnotenia kurzov a vzdelávacích aktivít (F-PM/01-08) dokazujú, že kurzy sú odborne na požadovanej úrovni a spokojnosť so vzdelávacími organizáciami a zabezpečením kurzov je na veľmi dobrej úrovni.

Zamestnancom bolo umožnené, aby sa výuka anglického jazyka uskutočňovala v priestoroch spoločnosti, prípadne prostredníctvom aplikácie Teams, čo je zo strany zamestnancov brané ako veľké pozitívum z pohľadu zefektívnenia si svojho pracovného času. Využívanie anglického jazyka je i naďalej potrebné pri komunikácii so zákazníkom, pracovníkmi materskej firmy a s organizáciami, s ktorými spoločnosť Jacobs Slovakia ponúka svoje služby medzinárodných a domácich tendrov. Záujmom organizácie je v budúcnosti naďalej podporovať štúdium cudzích jazykov v kontexte s budúcimi záujmami organizácie a preniknutím na zahraničné trhy.

Ďalej sa vybraní zamestnanci zúčastnili školení, seminárov, výstav a workshopov, ktoré im pomohli získať nové poznatky, zistiť nové trendy a inovácie v daných oblastiach a tým napredovať vo výkone svojej práce, resp. prezentovať spoločnosť na lokálnej, ale aj medzinárodnej úrovni:

- Seminára v oblasti daní z príjmov, DPH a účtovníctva
- Konferencia – Národné fórum údržby 2021,
- Aktualizačné odborné seminára v oblasti elektrotechniky a dozimetrie,
- Účasť našich zamestnancov na konferenciách a workshopoch organizovaných Medzinárodnou atómovou agentúrou vo Viedni (MAAE),
- Aktualizačná odborná príprava autorizovaných bezpečnostných technikov,
- Úradné skúšky zvaračov podľa ISO 9606,
- Školenia z požiadaviek BOZP (žeriavníci, viazači bremien, vodiči VZV, lešenári, vodiči referentských vozidiel, kurz prvej pomoci),

- Účast' našich zamestnancov na konferencii „Dni radiačnej bezpečnosti“,

Pracovníci ekonomického oddelenia sa priebežne zúčastňovali seminárov a školení o aktuálnych legislatívnych požiadavkách týkajúcich sa ich pracovných povinností a požiadaviek legislatívy v ekonomickej oblasti (dane, odvody, poistenia a pod.).

Prezenčné listiny, programy školení, hodnotenia atď. sú archivované a zápisy z interných porád pracovných skupín sú uložené u vedúcich pracovných skupín.

Investície do bezpečnosti, ochrany práce a životného prostredia

V roku 2021 Spoločnosť naďalej udržiavala vysokú kultúru bezpečnosti na všetkých svojich pracoviskách. Vynaložené investície na obmenu a doplnenie osobných ochranných pomôcok a pracovných prostriedkov znamenali skvalitnenie prác a zvýšenie bezpečnosti zamestnancov Spoločnosti. Zamestnanci na všetkých úrovniach boli priebežne vzdelávaní v oblastiach bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, radiačnej ochrany a požiarnej bezpečnosti.

Spoločnosť naďalej poskytuje lekársku starostlivosť pre zamestnancov aj nad rámec legislatívnych požiadaviek s cieľom monitorovať zdravotný stav zamestnancov a preventívnymi prehliadkami odhaliť prípadné problémy, ktoré môžu spôsobiť práceneschopnosť príp. trvalejšie zdravotné problémy zamestnancov spoločnosti.

V roku 2021 v spoločnosti Jacobs Slovakia s.r.o. bolo vykonaných rad školení na všetkých úrovniach riadenia spoločnosti. Riadiaci pracovníci boli priamo zapojení do aplikácie princípov Beyond Zero v praxi a hodnotenia účinnosti realizovaných opatrení prostredníctvom písomných prieskumov a osobných stretnutí.

V roku 2021 boli realizované komplexné hodnotenie fungovania systémov formou externých auditov od rôznych spoločností:

- Lloyds Register
- Metrostav
- Westinghouse
- Medirelax M+M

- ERM **Školenia zamerané na BOZP**

V roku 2021 bolo vykonaných viacero školení zameraných na oblasť BOZP a PO. Realizované školenia:

1. Vstupné školenia BOZP a PO pre nových zamestnancov
2. Pravidelné školenie BOZP a PO
3. Školenie zamestnancov pre práce vo výškach
4. Školenie zamestnancov pre práce s chemickým faktorom
5. Školenia vodičov referentských vozidiel
6. Školenie vodičov vysokozdvížnych vozíkov
7. Školenie žeriavnikov
8. Školenie viazačov bremien
9. Školenie lešenárov
10. Školenie obsluhy posuvných/rolovacích brán
11. Školenie vodičov nákladnej dopravy
12. Školene z poskytovania prvej pomoci + používanie AED
13. Vstupné školenie do JE (SR+ČR) pre nových zamestnancov a opakované školenia (všetci zamestnanci vstupujúci do KP).

Mimoriadne externé vplyvy

Aj v roku 2021 bola hospodárska činnosť spoločnosti značne ovplyvnená pandémiou COVID-19, čo malo značný vplyv na chod, organizáciu a v konečnom dôsledku aj hospodársky výsledok spoločnosti. Jacobs Slovakia v tejto súvislosti zaujala zásadný postoj v súlade s hlavnou politikou BOZP zameranou na ochranu pracovníkov a preto aplikovala viaceré programy týkajúce sa prevencie a ochrany zdravia. Spoločnosť zabezpečila pre zamestnancov bezplatné preventívne testovanie v spolupráci s PZS a v neskorejšej fáze preplácanie nákladov za testovanie v oficiálnych odberových miestach. Popri tom spoločnosť zaviedla program, ktorý umožňuje prácu z domu (tzv. Home Office), resp. plne hrazený štatút domácej karantény v prípade blízkeho kontaktu s pozitívne testovanými osobami.