

# ŠTATÚT

## Výskumné pracovisko vstrekovania hybridných plast/hliníkových odliatkov u partnera ESOX.

### Článok 1

#### Vznik, poslanie, názov a sídlo pracoviska

- 1.1 Výskumné pracovisko vstrekovania hybridných plast/hliníkových odliatkov u partnera ESOX (ďalej len pracovisko) bolo zriadené zmluvou medzi Ústavom materiálov a mechaniky strojov SAV so sídlom v Bratislave (ďalej ÚMMS SAV) a spoločnosťou ESOX spol. s r.o. so sídlom v Uhorskej Vsi (ďalej ESOX).
- 1.2 Pracovisko bolo zriadené s cieľom zlepšenia podmienok pre špičkový aplikovaný výskum v oblasti vstrekovania hybridných plast/hliníkových odliatkov využívajúcich nové materiály, predovšetkým kompozity na báze práškových zmesí hliníka vyvinuté v rámci projektu „Kompetenčné centrum pre priemyselný výskum a vývoj v oblasti ľahkých kovov a kompozitov“. Okrem toho bude náplňou pracoviska výskum použitia týchto materiálov pri odľahčovaní výliskov z polymérov a hodnotenie konštrukcii nových typov vstrekovacích foriem.
- 1.3 Poslaním pracoviska je zabezpečiť ďalší efektívny a konkurencieschopný výskum moderných materiálov na Slovensku a umožniť tak plnohodnotné zapojenie partnerských organizácií na rovnocennej úrovni do Európskeho výskumného priestoru, výskumných programov EÚ a iných programov medzinárodnej vedeckej spolupráce v oblasti aplikovaného výskumu využitia polotovarov z unikátnych práškových materiálov. Spoločný výskum v rámci pracoviska by mal partnerom zjednodušiť prípravu a riešenie spoločných vedecko-výskumných projektov, ako aj zlepšiť motiváciu na získavanie kvalifikovaných zamestnancov z radov perspektívnych študentov a mladých vedeckých pracovníkov.
- 1.4 Názov pracoviska je „Výskumné pracovisko vstrekovania hybridných plast/hliníkových odliatkov u partnera ESOX (Research centre for injection of hybrid plastic / aluminium castings with partner ESOX)“.
- 1.5 Akronym pracoviska nebol vytvorený a nebude používaný.
- 1.6 Sídlom výskumného pracoviska sú priestory ESOX spol. s r.o., Uhorská Ves 171, 032 03 Liptovský Ján.

### Článok 2

#### Predmet činnosti pracoviska

- 2.1 Pracovisko bolo zriadené v rámci riešenia spoločného projektu s názvom „Kompetenčné centrum pre priemyselný výskum a vývoj v oblasti ľahkých kovov a kompozitov“ ITMS kód 26220220154 na základe Zmluvy o poskytnutí NFP č. 150/2011/2.2/OPVaV (ďalej len „Projekt“) s cieľom dlhodobej udržateľnosti výskumných aktivít v oblasti vývoja materiálov a kompozitov na báze ľahkých kovov a polotovarov z nich. Predmetom jeho činnosti je preto riešenie uvedeného projektu a na neho nadväzujúcich spoločných projektov v danej problematike, aplikovaný výskum v oblasti moderných kovových materiálov z práškových

materiálov pre použitie vo výrobe odľahčených plastových výliskov, budovanie a efektívne využívanie potrebného prístrojového vybavenia na tento účel a vytváranie podmienok pre riešenie bakalárskych, diplomových a dizertačných prác študentov v tejto oblasti na špičkovej úrovni.

## 2.2 V oblasti budovania infraštruktúry pracovisko:

- a) zabezpečuje predpoklady na spoločné využívanie unikátneho technologického a prístrojového vybavenia, vrátane toho, ktoré sa obstará v rámci riešenia „Projektu“ za podmienok uvedených v článkoch 4.8 a 4.9,
- b) koncepcie pripravuje nákup nových prístrojov a softvéru potrebných na modelovanie tepelných polí, overovanie modelov prostredníctvom funkčných prototypov a vyhodnocovanie správania sa moderných materiálov,
- c) spoločne zabezpečuje finančné prostriedky na nákup prístrojovej techniky združovaním vlastných prostriedkov (v súlade s aktuálnym zákonom o rozpočtových pravidlách a ďalšími relevantnými predpismi záväznými pre obe zmluvné strany), podporovaním spoločných návrhov na nákup techniky z verejných zdrojov, ale aj riešením takých spoločných projektov, ktoré obstaranie prístrojovej techniky umožňujú,
- d) podieľa sa na spoločnom vytváraní metodík na výskum možností použitia nových materiálov pri konštrukcii foriem pre vstrekovanie polymérov,
- e) na základe spoločne prijatej koncepcie pripravuje bakalárov, diplomantov, doktorandov, mladých vedeckých pracovníkov a odborníkov v oblasti tepelnej techniky.

## 2.3 Okrem toho pracovisko:

- a) vykonáva výskumno-vývojové a expertízne práce s použitím združených technologických zariadení a prístrojov pracoviska pre potreby iných organizácií, pričom zariadenia používa za podmienok uvedených v článkoch 4.8 a 4.9,
- b) zabezpečuje semináre, školenia, stáže a demonštračné programy pre študentov ale aj pre vedeckých a technických pracovníkov z praxe.

## Článok 3

### Riadiace orgány pracoviska a vymedzenie ich pôsobnosti

- 3.1 Rozhodujúcim orgánom pracoviska je **Správna rada** ktorá má štyroch členov. Jej členmi sú riaditeľ ÚMMS SAV, konateľ ESOX spol. s r.o. a za každú zmluvnú stranu po jednom ďalšom členovi, ktorého menuje príslušný štatutárny zástupca zmluvnej strany.
- 3.2 Výkonným orgánom pracoviska je **vedúci pracoviska**. Funkčné obdobie vedúceho sú 4 roky. Vedúceho menujú štatutárni zástupcovia zmluvných strán rotačným spôsobom, pokiaľ sa v Správnej rade nedohodne inak. Vedúceho na prvé funkčné obdobie menuje štatutárny zástupca ESOX spol.s r.o.
- 3.3 Správna rada sa schádza podľa potreby, najmenej však raz do roka. Zasadnutia Správnej rady zvoľáva vedúci centra podľa potreby alebo na žiadosť člena Správnej rady. O svojich rozhodnutiach vedie Správna rada písomnú evidenciu.
- 3.4 Správna rada prijíma rozhodnutia **dohodou**. V prípade, že dohodu v určitej veci nemožno dosiahnuť, predmetná vec sa nerealizuje a dovedy platný stav ostáva nezmenený.
- 3.5 **Správna rada** rozhoduje najmä o týchto otázkach:

- a) schvaľuje koncepciu rozvoja pracoviska,
- b) schvaľuje zapojenie pracoviska do vedeckých projektov (prípadne sietí alebo iných konzorcií) pričom určuje zamestnancov na riešenie takýchto projektov a stanovuje ich kompetencie,
- c) schvaľuje návrh na nákup novej prístrojovej techniky pre pracovisko,
- d) stanovuje spôsob a pravidlá spoločného využívania prístrojovej techniky,
- e) schvaľuje rozpočítanie prevádzkových nákladov na zmluvné strany,
- f) stanovuje spôsob a pravidlá využívania prístrojovej techniky pracoviska tretími stranami,
- g) určuje priority v prípade nedostatočnej kapacity prístrojovej techniky v kompetencii pracoviska,
- h) navrhuje prípadné zmeny alebo doplnenie štatútu pracoviska.

3.6 **Vedúci pracoviska** koná v mene Správnej rady, pričom sa riadi jej rozhodnutiami. Nemôže samostatne rozhodovať o otázkach uvedených v predchádzajúcom článku. Vedúci najmä:

- a) priamo riadi zamestnancov vyčlenených pre pracovisko,
- b) Správnej rade navrhuje riešenie spoločných vedecko-výskumných projektov vrátane zákazkových projektov pre tretie strany,
- c) Správnej rade navrhuje obnovu prístrojového vybavenia, resp. nákup doplnkovej techniky zo združených prostriedkov,
- d) zabezpečuje školenia, resp. demonštrácie pre študentov, doktorandov, mladých vedeckých pracovníkov a pod.,
- e) operatívne zabezpečuje agendu pracoviska,
- f) zodpovedá za funkčnosť zverenej prístrojovej techniky,
- g) zabezpečuje údržbu, revízie a školenia obslužného personálu,
- h) koordinuje optimálne využívanie prístrojovej techniky zamestnancami pracoviska resp. externými organizáciami,
- i) vedie evidenciu o využívaní prístrojovej techniky,
- j) pravidelne najmenej však 2x do roka oboznamuje členov Správnej rady o využívaní prístrojovej techniky a o výške prevádzkových nákladov,
- k) ak nedokáže vyriešiť dohodou záujem viacerých žiadateľov o použitie prístrojovej techniky centra, okamžite informuje členov Správnej rady,
- l) pripravuje zasadnutia Správnej rady a vyhotovuje zápis z jej rokovania.

3.7 Každá **zmluvná strana** má právo:

- a) využívať akúkoľvek prístrojovú techniku v kompetencii pracoviska svojimi zamestnancami za podmienok určených v čl. 4.8 a 4.9,
- b) na úhradu preukázateľných prevádzkových nákladov podľa bodu 4.3. za využívanie jej prístrojovej techniky, prípadne priestorov združených v pracovisku zamestnancami druhej zmluvnej, resp. externej organizácie
- c) navrhovať nákup nového prístrojového vybavenia pre pracovisko.

3.8 Každá **zmluvná strana** sa zaväzuje:

- a) poskytnúť pracovisku na spoločné využívanie priestory a prístrojovú techniku podľa zoznamu v Prílohe 2 k zmluve o založení pracoviska; tieto prístroje a priestory naďalej ostávajú v správe a evidencii majetku organizácie, ktorá ich poskytla,
- b) do pôsobnosti pracoviska vyčleniť zamestnancov podľa Prílohy 3 k zmluve o založení pracoviska; títo naďalej zostávajú jej zamestnancami, pričom však pri svojej práci rešpektujú pokyny vedúceho pracoviska, aj keď je tento zamestnancom druhej zmluvnej strany.
- c) spolufinancovať činnosť pracoviska podľa čl. 4,
- d) zdržať sa konania, ktoré by ohrozovalo spoločné záujmy,

- e) koordinovať nákupy prístrojovej techniky týkajúcej sa predmetu činnosti pracoviska so Správnou radou,
- f) podporovať v rámci svojich možností a priorit návrhy Správnej rady pri žiadostiach o finančné prostriedky na nákup techniky na všetkých úrovniach,
- g) v prípade úmyslu zbaviť sa prístrojového vybavenia poskytnutého pracovisku ponúknuť predmetné vybavenie prednostne za nediskriminujúcich podmienok najskôr druhej zmluvnej strane.
- h) zachovávať mlčanlivosť o skutočnostiach, ktoré sa dozvedela od druhej zmluvnej strany.
- i) pri publikovaní výsledkov získaných na zariadeniach v kompetencii pracoviska, uvádzať podiel pracoviska na takýchto výsledkoch poďakovaním vo forme: *„Tieto výsledky boli získané pomocou prístrojového vybavenia získaného realizáciou projektu s názvom „Kompetenčné centrum pre priemyselný výskum a vývoj v oblasti ľahkých kovov a kompozitov“ kód ITMS 26220220154, na základe podpory operačného programu Výskum a vývoj financovaného z Európskeho fondu regionálneho rozvoja.“*

### 3.9 Z hľadiska protipožiarnej ochrany a bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na pracovisku:

- každá zmluvná strana zabezpečí vstupné a periodické školenia v oblasti PO a BOZP ako aj zdravotné prehliadky svojich zamestnancov, ktorí pracujú v laboratóriách pracoviska v zmysle Zákona o BOZP
- v oblasti požiarnej ochrany je pracovisko súčasťou bezpečnostného projektu požiarnej ochrany budovy spoločnosti ESOX spol. s r.o., ktorá zabezpečuje všetky potrebné pravidelné požiarne a elektrické revízie pracoviska, pravidelné upratovanie pracoviska vrátane odvozu a zneškodňovania odpadov
- pravidelné, predpísané revízie vyhradených technických zariadení, elektrických prístrojov, ktoré boli vyčlenené pre potreby pracoviska zabezpečuje ten partner, ktorý ich má vo svojom vlastníctve.

## Článok 4

### Organizácia činnosti pracoviska

- 4.1 Po skončení „Projektu“ sa v pracovisku budú riešiť tieto typy ďalších projektov:
  - a. spoločné projekty pracoviska, t.j. vedeckovýskumné projekty vrátane projektov pre tretie strany, ktorých riešenie schválila Správna rada, resp. vedúci pracoviska vo svojej kompetencii,
  - b. vlastné projekty jednotlivých zmluvných strán, ktoré riešia zmluvné strany samostatne, pričom zariadenia pracoviska využívajú v súlade s podmienkami článkov 4.8 a 4.9.
- 4.2 Financovanie pracoviska spoločne zabezpečujú obidve zmluvné strany tak, že si navzájom refundujú alikvotnú časť všetkých svojich oprávnených prevádzkových nákladov podľa bodu 4.3
- 4.3 Oprávnené prevádzkové náklady zmluvnej strany, ktoré si v rámci refundácie môže uplatniť sú:
  - náklady na priestor, v ktorom je umiestnené pracoviska alebo jeho časť, ktoré sa vypočítajú z priemerných prevádzkových nákladov na 1 m<sup>2</sup>, ktoré sú bežné v organizácii, ktorá je správcom predmetného priestoru. Do týchto nákladov možno zahrnúť upratovanie, kúrenie, osvetlenie, stráženie a pod., nemožno však do nich započítavať nájomné.
  - priame náklady spojené s riešením projektu ako sú mzdy riešiteľov, odvody z miezd, náklady na spotrebný materiál, energie, odpisy zariadení, a pod. (v svojich priestoroch poskytnutých na

činnosť pracoviska zabezpečí každá zmluvná strana na svoje náklady objektívne meranie spotreby energií)

- 4.4 Medzi oprávnené prevádzkové náklady zmluvnej strany nemožno zahrnúť žiaden zisk ani nepriame náklady napr. paušálne odvody do réžie a pod. Náklady na opravy a obnovu priestorov a zariadení pracoviska možno započítavať medzi oprávnené náklady len so súhlasom Správnej rady.
- 4.5 Oprávnené prevádzkové náklady na pracovisku si zmluvné strany refundujú dvakrát ročne, na základe aktuálneho vyčíslenia týchto nákladov.
- 4.6 Prijímy a náklady projektov riešených v pracovisku spravuje ekonomické oddelenie tej zmluvnej strany, ktorej zamestnancom je zodpovedný riešiteľ daného projektu.
- 4.7 Prijímy z riešenia projektov podľa bodu 4.1 a sa evidujú tak, aby bolo možné rozoznať podiel jednotlivých zmluvných strán na ich vytvorení. Podiel zmluvnej strany na vytvorenom príjme je pritom zhodný s podielom personálnej kapacity jej zamestnancov na riešení predmetného projektu. V prípade vytvorenia zisku pri riešení projektov pracoviska sa tento prednostne použije na ďalšie budovanie pracoviska podľa rozhodnutia Správnej rady.
- 4.8 Ak chce ľubovoľný zamestnanec zmluvnej strany prístrojovú techniku pracoviska využívať, obráti sa na vedúceho pracoviska a dohodne si s ním vhodný spôsob využitia prístroja a termín. Vedúci pracoviska má právo v odôvodnených prípadoch, najmä ak by mohlo dôjsť k neúmernému zaťaženiu alebo poškodeniu prístroja využitie prístroja odmietnuť. Pokiaľ k dohode nedôjde, má žiadateľ právo obrátiť sa na Správnu radu a požiadať ju o vyriešenie problému.
- 4.9 V súlade s pravidlami štátnej pomoci nesmú byť prístroje zakúpené ÚMMS SAV v rámci riešenia „Projektu“ z prostriedkov ERDF využívané na hospodársku činnosť, musia byť využívané výlučne zamestnancami ÚMMS SAV a počas riešenia „Projektu“ výlučne pre jeho potreby. Na ostatné zariadenia pracoviska sa takéto obmedzenia nevzťahujú.
- 4.10 V otázkach ochrany duševného vlastníctva sa zmluvné strany riadia príslušnými právnymi predpismi, najmä zákonom č. 618/2003 Z. z. v platnom znení, zákonom č. 527/1990 Zb. v platnom znení, zákonom č. 435/2001 Z. z. a zákonom č. 478/1992 Zb. v platnom znení. Rešpektuje sa pravidlo, že intelektuálne práva na vytvorené dielo sa stávajú vlastníctvom tej zmluvnej strany, ktorej zamestnanci ich vytvorili, pričom sa adekvátne zohľadní účasť druhého partnera. Práva zamestnanca na duševné vlastníctvo vysporiada zmluvná strana, v ktorej je tento v pracovnom alebo obdobnom pomere.
- 4.11 Výsledky riešenia spoločných projektov sú spoločným vlastníctvom oboch partnerov, pričom platia obmedzenia uvedené v nasledujúcom článku. Tretej strane je takéto výsledky možné poskytnúť len po predchádzajúcom písomnom súhlase druhého partnera.
- 4.12 Počas riešenia „Projektu“, prípadne iných ďalších projektov financovaných z verejných zdrojov vrátane ERDF platia v zmysle Rámca spoločenstva pre štátnu pomoc na výskum, vývoj a inovácie (2006/C 323/01) pravidlá odlišné od článku 4.11:
  - výsledky, ktoré nevedú k vzniku práv duševného vlastníctva, sa môžu vo veľkom rozsahu rozširovať
  - akékoľvek práva duševného vlastníctva, ktoré vzniknú ako výsledok činnosti ÚMMS SAV, sa v plnej miere pridelia ÚMMS SAV, ktorý s nimi môže voľne disponovať, vrátane uzatvárania ďalších zmlúv týkajúcich sa týchto práv s cieľom získať hospodársky prospech,

- v prípade prevodu práv k duševnému vlastníctvu alebo ich časti z ÚMMS SAV na ESOX spol. s r.o. dostane ÚMMS SAV od spoločnosti ESOX spol. s r.o. náhradu zodpovedajúcu trhovej cene takýchto práv, pričom od tejto ceny sa odpočíta príspevok ESOX spol. s r.o., ktorý bol použitý na dosiahnutie týchto práv.

## Článok 5

### Zrušenie pracoviska

- 5.1 Partnerstvo v pracovisku je dobrovoľné a je ho možné zo strany každej zmluvnej strany vypovedať doručením písomnej výpovede s výpovednou dobou najmenej 3 mesiace odo dňa doručenia výpovede. Z dôvodu platných ustanovení zmluvy o poskytnutí NFP týkajúcej sa riešenia projektu financovaného z ERDF „Kompetenčné centrum pre priemyselný výskum a vývoj v oblasti ľahkých kovov a kompozitov“ (ITMS 26220220154) však nie je možné pracovisko jednostranne zrušiť pred 31.10.2019. Počas výpovednej doby je zmluvná strana povinná naďalej si plniť povinnosti podľa článkov 3.8. a 3.9.
- 5.2 Po uplynutí výpovednej doby sa pracovisko ruší, pričom každá zmluvná strana má nárok na vrátenie všetkého svojho majetku, ktorý do pracoviska vložila. Zmluvné strany sa vzdávajú náhrady za opotrebovanie vlastného zariadenia počas doby, keď bolo dané k dispozícii pracovisku, ako aj nároku na uvedenie priestorov poskytnutých pracovisku do pôvodného stavu.

## Článok 6

### Záverečné ustanovenia

- 6.1 Tento štatút nadobúda účinnosť dňom podpisu štatutárnymi zástupcami partnerských organizácií.
- 6.2 Štatutárni zástupcovia svojim podpisom potvrdzujú, že sa partnerské organizácie vo svojej činnosti budú záväzne riadiť týmto štatútom.
- 6.3 Všetky zmeny a doplnky tohto štatútu musia byť právoplatne schválené štatutárnymi zástupcami partnerských organizácií.
- 6.4 Prípadné spory, ktoré ohľadom pracoviska a jeho činnosti vzniknú sa budú partneri usilovať vyriešiť cestou mimosúdneho zmiernu, pričom budú rešpektovať rozhodnutie nezávislého rozhodcu, na ktorom sa vzájomne dohodnú.

v Bratislave, dňa: 26-06-2014

v Uhorskej Vsi, dňa: 16-06-2014

ÚMMS SAV: Ústav materiálov a strojárstva

ESOX spol. s r.o.:

Ing. Karol Iždinský, CSc.  
riaditeľ ÚMMS SAV

Ing. Tibor Tekel  
konateľ spoločnosti