



PEBAL s.r.o. , Vysoká 1297, 33441 Dobřany, IČO 64830942, DIČ CZ64830942

Bankovní spojení:

CZK: KB Plzeň 5024960287/0100 IBAN CZ94 0100 0000 0050 2496 0287, SWIFT KOMBCZPPXXX

ČSOB Plzeň 233456842/0300 IBAN CZ18 0300 0000 0002 3345 6842, SWIFT CEKOCZPP

Raiffeisenbank Plzeň 1053005002/5500 IBAN CZ19 5500 0000 0010 5300 5002, SWIFT RZBCCZPP

EUR: KB Plzeň 4841050297/0100 IBAN CZ47 0100 0000 0048 4105 0297, SWIFT KOMBCZPPXXX

ČSOB Plzeň 233456869/0300 IBAN CZ65 0300 0000 0002 3345 6869, SWIFT CEKOCZPP

V Dobřanech dne 2. 12. 2022

### Podmínky zpřístupnění výzkumné infrastruktury jiným uživatelům

<b>Název projektu:</b>	Výzkumně-vývojové centrum recyklovatelných vícevrstevných PE materiálů
<b>Registr. číslo projektu:</b>	CZ.01.1.02/0.0/0.0/20_338/0023836
<b>Název programu:</b>	Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (Potenciál, Výzva VII.)
<b>Investor/adresa realizace:</b>	PEBAL s.r.o.; Vysoká 1297, 334 41 Dobřany
<b>Doba realizace projektu:</b>	11/2020 – 12/2022
<b>Cíle projektu:</b>	Rozšíření VaV kapacity resp. vybudování high-tech VaV centra s moderními zkušebními/testovacími zařízeními a technologiemi pro realizaci VaV nových a inovace stávajících výrobků a technologických postupů v oblasti jedno-druhových recyklovatelných vícevrstevných obalů.

Vážená paní, Vážený pane,

dovolujeme si Vás informovat, že na základě realizace výše uvedeného projektu, je naše společnost povinna umožnit v případě zájmu přístup k pořízené výzkumné infrastruktuře (v rámci výše uvedeného projektu – **přehled pořízovaného technologického vybavení viz. níže**) jiným uživatelům za transparentních a nediskriminačních podmínek.

Cena účtovaná za provoz / užívání infrastruktury bude odpovídat ceně tržní.

**Zájemci**, kteří hodlají využít výzkumnou infrastrukturu, **musí předem písemně kontaktovat vedoucího pracoviště Ing. Jozefa Dubského** (e-mail: [jozef.dubsky@pebal.cz](mailto:jozef.dubsky@pebal.cz)) a dále dohodnout potřebné termíny či případné požadavky na zajištění spotřebního materiálu.

**Pracovní doba:** **8.00 h – 14.00 h (v pracovní dny,** tj. dny, kterými není sobota, neděle nebo státem uznaný svátek v ČR dle zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o ostatních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu)

**Přehled pořizovaného technologického vybavení v rámci projektu:**

- Laboratorní zařízení na měření elektrického průrazu
- Laboratorní rotační vysekávač
- Laboratorní zařízení na měření odlupu
- Laboratorní přístroj pro vyhřívané spojování
- Laboratorní zařízení na měření tloušťkového profilu
- Laboratorní horkovzdušná sušící pec
- Plynový chromatograf
- Laboratorní olejová lázeň
- Gravimetrické zařízení pro laboratorní koextruzní linku
- Multicutter pro ořezy k laboratorní koextruzní lince
- Magnetický separátor k laboratorní koextruzní lince
- Sušárna na granulát
- Verifikátor čárových kódů
- Spektrofotometr
- Světelný-srovnávací „box“
- Laboratorní nátiskové zařízení
- Děrovač vícevrstevných PE folií
- Flexotiskový desetibarevný stroj
- Myčka flexotiskových štočků
- Montážní zařízení flexotiskových štočků
- Duplexní laminovací stroj pro laminaci potištěných folií
- Podélná řezačka plastových fólií

V případě jakýchkoliv dotazů nás prosím neváhejte kontaktovat.

S pozdravem,

**PEBAL s.r.o.**

