



# ZPRÁVA O UDRŽITELNOSTI

SKUPINY BPD PARTNERS ZA ROK 2022

bpd partners



Udržitelnost působení skupiny je pro BPD partners jednou z hlavních priorit. Projekty, do kterých family office investuje, propojují snahy o využití moderních technologií, originálních přístupů k řešení technologických a výrobních procesů s využitím vědy a vědeckého přístupu. Princip dlouhodobosti a podpory tvůrčích sil společnosti jsou zárukou udržitelné budoucnosti celé planety.



1	PŘEDSTAVENÍ	4
2	KDO JSME	8
3	INTEGRITY	12
4	MATERIALITY	15
5	LIDÉ	30
6	UDRŽITELNOST	40
7	ZÁVĚR	42

**Rychlý rozvoj skupiny BPD partners přináší trvalou pozornost věnovanou stopě, kterou naše činnost zanechává ve společnosti, na životním prostředí či v životě naší země. Letos poprvé chceme představit veřejnosti náš pohled na to, jak ovlivňujeme svět kolem nás v první Zprávě o udržitelnosti skupiny BPD partners.**

Byznysové jednotky uvnitř skupiny BPD partners jsou povahou a zaměřením své činnosti velmi odlišné a mají rozdílnou váhu, přičemž se je snažíme rozvíjet s jednotným důrazem na udržitelnost. A za všechny můžeme říct, že snaha přispět k udržitelné budoucnosti planety je pro nás zásadní. Uvědomujeme si, jak je důležité ukazovat a mluvit o tom, jak vidíme náš podíl na budoucnosti a rozvoji celé skupiny, zaměstnanců, zákazníků, obchodních partnerů a komunit, kde fungujeme, i světa, v němž chceme žít. Společnosti, které do skupiny patří, usilují o udržitelné fungování již dlouhodobě, proto není složité nabídnout našim stakeholderům pohled dovnitř našeho každodenního života a fungování.

Zpráva o udržitelnosti skupiny BPD partners je reálným otiskem situace v roce 2022, a při její přípravě jsme se inspirovali platnými standardy GRI. Jde o začátek procesu sběru dat a informací, kterým chceme ukázat, jak smýšlíme v rámci skupiny o udržitelné budoucnosti, jak přistupujeme k ochraně využívaných zdrojů, a jak vidíme budoucnost naší skupiny i celé společnosti. Mezinárodní události roku 2022 se dotkly života skupiny prakticky ve všech oblastech naší působnosti. Růst cen energií a surovin potřebných pro výrobu si vyžádal řadu zásahů. Z pohledu roku 2023 mohou konstatovat, že jsme situaci zvládli a udrželi dynamiku vývoje skupiny. Přes všechny nepříznivé a nepředvídatelné vlivy roku 2022 jsme pokračovali v rychlém rozvoji skupiny BPD partners a to jak cestou organického růstu, tak i prostřednictvím strategických nebo cílených investic do firem, které posilují skupinu. Díky těmto skutečnostem se také postupně mění struktura skupiny a přibývají nové obory a kapacity v odvětvích, kde jsme dosud nepůsobili. V loňském roce největší rozmach zaznamenává skupina Draslovka, která pokračuje v ohlášené globální expanzi. Součástí skupiny se staly australská společnost Mining and Process Solutions a holandská společnost Intreso Group. Obě mají zásadní význam pro zavádění udržitelných, inovativních a k přírodě šetrných produktů a jsou klíčovou součástí budoucnosti skupiny Draslovka. Vzhledem ke své velikosti a globálnímu působení zpracovala Draslovka svou vlastní zprávu o udržitelnosti, jejíž části se prolínají i do reportu skupiny bpd partners, případně ji v ucelené podobě naleznete na webu společnosti ([www.draslovka.com](http://www.draslovka.com)).

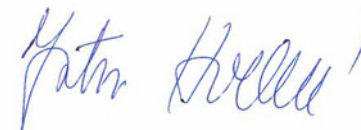


Ve Zprávě o udržitelnosti se věnujeme práci se zdroji, které používáme pro své působení. Tím nejdůležitějším aktivem mezi zdroji jsou naši zaměstnanci, lidé, kteří s námi pracují a jsou základem našeho úspěchu. Bez nich bychom nemohli růst a nebyla by ani naše Zpráva o udržitelnosti.

Hodnoty family office se snažíme prezentovat i navenek, při spolupráci s našimi dodavateli a obchodními partnery, které pečlivě vybíráme a často je považujeme za součást fungování skupiny BPD partners. Nezaostáváme ani v oblasti ochrany životního prostředí a díky výrobě elektřiny z obnovitelných zdrojů podstatnou část svých energetických potřeb v České republice pokrýváme vlastní produkcí elektřiny ze solárních a větrných parků. Zásadní část přínosu pro globální ochranu a udržitelnosti života přináší svými inovativními produkty skupina Draslovka, ať už jde o technologie těžby nerostů glycinovým loužením nebo šetrnými přípravky EDN pro ochranu rostlin v zemědělství. Podporujeme základní výzkum i startupové firmy z oblasti biotechnologií s velkým potenciálem do budoucna zkvalitnit život lidí. V oblasti developmentu používáme nejmodernější řešení při stavbách a provozování chodu administrativních budov i správě portfolia bytů a domů, často s výjimečnou historickou hodnotou.

Věříme, že chránit svou budoucnost dává smysl jak z hlediska výkonu společnosti, tak i pro managementy firem ve skupině. Osobně jsem v průběhu času zjistila, že můžeme a musíme být ještě lepší. Tento první report je proto pomyslnou startovní čarou či základem pro srovnání vývoje v letech příštích. Jsme na začátku cesty, při které budeme sledovat legislativní požadavky v oblasti udržitelnosti a ESG reportingu. Budeme se snažit být v předstihu tak, abychom byli připraveni kvalifikovaně informovat o dopadu naší činnosti a plánech rozvoje v oblastech sledujících stanovené cíle ESG reportingu. Zjistili jsme, že musíme cíleně shromažďovat řadu informací, které považujeme mnohdy za běžný standard. Proto jsme stanovili cíle a cesty, jak připravit novou Zprávu o udržitelnosti za rok 2023 ještě detailněji.

Je na nás, abychom vytvořili budoucnost udržitelnou, efektivní a sociálně odpovědnou. K tomu může tato zpráva o udržitelnosti pomoci a také nás nepochybně posune dál ve vnímání našeho vlivu na život všech lidí na planetě.

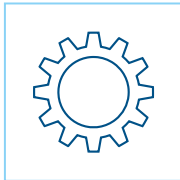


**YVETA HOLEČKOVÁ**

CEO a Deputy Chairman of the  
Board of Directors

## KLÍČOVÉ OBORY ČINNOSTI SKUPINY BPD PARTNERS

## OBOR



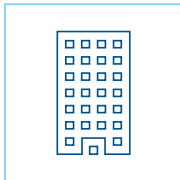
## PRŮMYSL

## CÍL OBORU

Hlavní průmyslové aktivity skupiny BPD partners směřujeme do oblasti udržitelného chemického průmyslu nové generace. Výroba produktů a vývoj inovativních procesů pro těžbu vzácných kovů, výroba šetrných přípravků pro ochranu rostlin, potravinářských a zemědělských produktů s sebou přináší tlak na udržitelnost produkce při vysokém stupni ochrany životního prostředí. Globální skupina Draslovka dokáže svými produkty, inovativními procesy a službami řešit složité výzvy s potřebou chránit prostředí, v němž žijeme.

## PŮSOBNOST

GLOBÁLNÍ

DEVELOPMENT  
REALITY

BPD development stál u vzniku několik inovativních projektů s vysokým uživatelským standardem. Aktivity skupiny zahrnují v oblasti realit nejen projekty nového rezidenčního bydlení a administrativních celků, ale také rekonstrukce a provozování historicky i architektonicky cenných objektů.

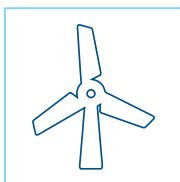
ČESKÁ REPUBLIKA



## LIFE SCIENCE

Skupina BPD partners spravuje portfolio investic do společností a startup projektů z dynamicky se rozvíjejících oborů biotechnologie, diagnostiky, zdravotní péče, agrochemie a potravinářství. Společným jmenovatelem jsou pro všechny projekty dlouhodobá udržitelnost a praktická využitelnost pro život. Investice jsou rozděleny mezi projekty v České republice a v zahraničí, především v Evropě a USA, kde je úspěch pravým testem životaschopnosti realizovaných objevů a perspektivních nápadů.

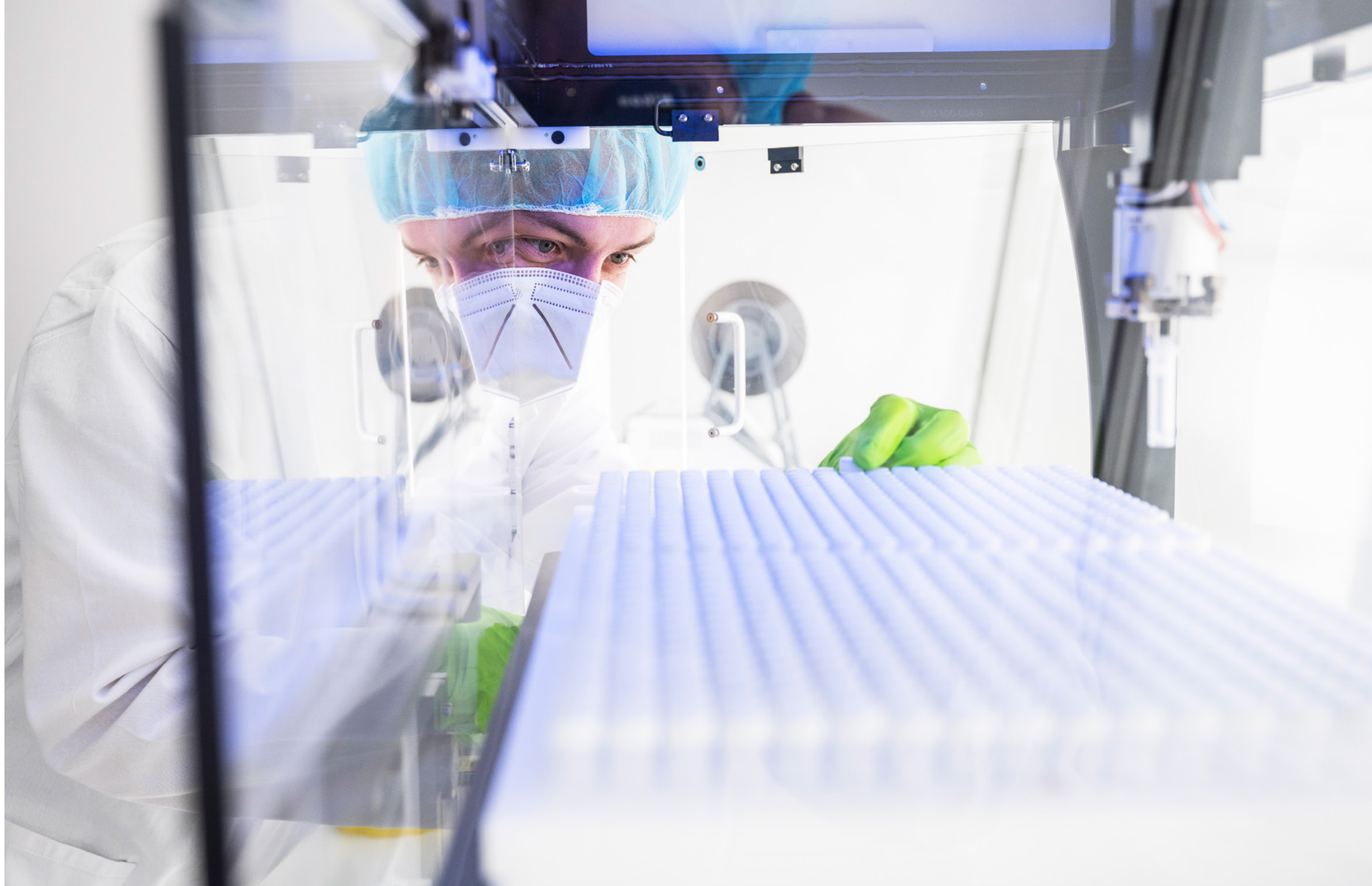
GLOBÁLNÍ



## ENERGETIKA

Skupina BPD partners je dlouhodobým investorem a provozovatelem obnovitelných zdrojů energie ze solárních a větrných elektráren. Působením v oblasti obnovitelných zdrojů efektivně snižujeme uhlíkovou stopu našich firem a jsme aktivní součástí dynamicky rostoucího odvětví bezpečné a nezávislé energetiky v evropském i globálním měřítku.

ČR, POLSKO, VELKÁ BRITÁNIE



# 2 | KDO JSME





### 2.1.1 Společnosti bpd partners

Skupina BPD partners se skládá z desítek společností z oblasti chemie, biotechnologií, obnovitelných energetických zdrojů, výstavby budov a správy portfolia nemovitostí, včetně majetkových podílů v řadě společností a projektů převážně z oblasti zdravotnictví, přírodních věd a základního výzkumu.

bpd partners

[www.bpdpartners.cz](http://www.bpdpartners.cz)

## Draslovka

ren power

scase 

Q2Pharma  
Combating Resistance to Antibiotics

## bpd ventures

 DIANA  
BIOTECHNOLOGIES

 GINKGO  
BIOWORKS

 sampling  
HUMAN

## bpd development

FINCH 

 POWERFUL  
MEDICAL

scipher  
MEDICINE

### 2.1.2 Ekonomické ukazatele, odkaz na výroční zprávu



**1,1 MLD EUR**

obchodního majetku



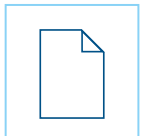
**650+**

zaměstnanců v celé skupině



**90**

zemí kde skupina působí

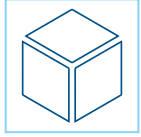


[Výroční zpráva BPD PARTNERS ke stažení zde.](#)

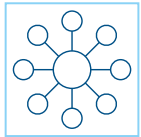
bpd partners

[www.bpdpartners.cz](http://www.bpdpartners.cz)

### 2.1.3 Pro koho jsme partnerem a dodavatelem



Převážná část produktů a služeb produkovaných společnostmi skupiny BPD partners je určena k další výrobě či zpracování. V některých oborech jako je zdravotní péče nebo provoz ubytovacích zařízení a služby rezidenčního bydlení, se dostáváme do přímého kontaktu se zákazníky, např. nájemníci, hoteloví hosté nebo pacienti. S obcemi a místní samosprávou spolupracujeme lokálně, v rámci provozu větrných či solárních parků. Skupina nemá žádné přímé vztahy se státem s výjimkou týkající se činnosti skupiny REN Power.



Jednotlivé společnosti, které jsou součástí skupiny BPD partners jsou členy řady profesních či odborných organizací. Cíle členství jsou rozmanité od sdílení informací, přes profesní organizace a sdružení až po aktivní účast na vzniku nových trendů v dané specializaci.

### 2.1.4 Cíle společnosti



Cílem skupiny je plnění dlouhodobých strategických záměrů, které jsou ekonomicky smysluplné, přinášejí prospěch svému okolí a pomáhají zachovat svět v rovnováze. Skupina má rozmanitý mix aktivit, ve kterých se především soustřeďuje na dlouhodobý růst svých aktiv.

bpd partners

# 3 | INTEGRITY

Nehledě na to, jak rychlý růst skupina BPD partners v posledních letech prožívá, chceme být stále vnímáni jako rodinná firma. Nemá to nic společného s velikostí nebo tím, jaké máme schopnosti. Je to naše vlastní rozhodnutí, jakým způsobem přistupujeme k byznysu, jak spolupracujeme s partnery, a především jak pracujeme s tím nejcennějším co máme – s našimi zaměstnanci a nejbližšími spolupracovníky. Všechna naše rozhodnutí, ať už v každodenní práci managementu, ve výrobních provozech, nebo při realizaci složitých projektů ve vědě a výzkumu, jsou vždy motivována integritou, která je pro naši family office základní hodnotou. Navíc máme pro své projekty prakticky neomezený investiční horizont, což nám umožňuje podporovat vysoce inovativní firmy s mnohdy převratným řešením pro společnost a její ekonomiku. Výhodou family office je možnost dlouhodobě využívat vlastní kapitál pro vývoj a komercializaci produktů a řešení podporovaných firem.

### 3.1 Pilíře integrity family office



Trvale udržujeme dlouhodobé vztahy založené na sdílení stejných hodnot při řízení firmy ať už se zaměstnanci, obchodními partnery nebo zákazníky. Stejně transparentní přístup očekáváme i od našich partnerů.



Vždy respektujeme a chráníme práva našich zaměstnanců na prvním místě. Vážíme si jejich schopností a podporujeme jejich snahy o další vzdělávání. Jsme připraveni zasáhnout v případě, když zjistíme, že jsou porušována jejich práva nebo dochází k šikaně či případům zneužívání a zastrasování zaměstnanců. Respektujeme práva žen, menšin i jiných etnik v našich zahraničních společnostech.



Ve všech našich společnostech striktně dodržujeme protikorupční opatření. Zakládáme si na rovném fungování týmů na všech úrovních. Naši zaměstnanci se nemusí obávat jakékoli formy obtěžování z důvodů náboženské, sexuální či národnostní odlišnosti. Máme funkční systém, který je schopný případné problémy včas zachytit a vyřešit tak, aby naši zaměstnanci cítili, že jsou ze strany skupiny BPD partners chráněni.

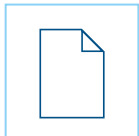


Víme, že naše práce má celospolečenský přesah. Jsme zodpovědným partnerem pro stát, místní správu i komunity, kterých se týká naše působení. Vážíme si všech obchodních partnerů, kteří spolu s námi vyznávají principy férového podnikání. Dlouhodobě podporujeme rozvoj aktivních lidí a organizací, které s námi sdílí stejné hodnoty demokracie, prozápadní orientace a jsou připraveny na sebe převzít část odpovědnosti za bezpečnost světa, ve kterém žijeme.

### 3.2 Vznik týmu “Udržitelnosti” na různých úrovních řízení, jeho sestavení, úkoly a cíle

Při přípravě naší Zprávy o udržitelnosti stále objevujeme řadu údajů a dat, která chceme trvale sledovat, shromažďovat a využívat pro reporting v dalších letech. Hledáme nové cesty a metriky, jak sledovat dopad naší činnosti a jak jej dokážeme usměrňovat a využívat pro budoucnost. Zjistili jsme při tom řadu věcí, zdánlivě běžných skutečností a užitečných informací, které nám rozšířily znalosti o skupině a díky nim můžeme nahlédnout pod povrch života family office BPD partners.

1. Založili jsme tým, který bude sledovat napříč skupinou relevantní údaje, data a informace tak, aby mohly být zahrnuty do příští zprávy o udržitelnosti.
2. Tým zabývající se přípravou podkladů pro zpracování Zprávy o udržitelnosti je veden výkonnou ředitelkou společnosti Yvetou Holečkovou
3. Výstupy práce týmu budeme pravidelně aktualizovat a připravovat tak, aby odpovídaly situaci, v níž se sledované parametry a ukazatele zjišťují a vyhodnocují.
4. Zprávu o udržitelnosti budeme vydávat v ročním intervalu. Skupina Draslovka zpracovává a vydává svoji detailní Zprávu o udržitelnosti, která je za rok 2022 k dispozici [zde](#).



[Draslovka Zpráva o udržitelnost ke stažení.](#)

# 48 let 33 %

průmerný věk  
ve vedení skupiny

žen ve vedení  
skupiny

**Tým lidí, který vede skupinu BPD partners je sestaven z vyhraněných osobností, odborníků a manažerů z nejrůznějších profesí. Při obsazování pozic vedoucích pracovníků si neklademe žádné předběžné podmínky. Výsledkem je špičkový a profesionálně fungující tým, který je schopen posouvat výsledky skupiny BPD partners na stále vyšší úroveň. Je to dáno i pestrostí profesí, mnohdy jedinečných zkušeností našich manažerů a kolegů, které jsou neocenitelné pro každodenní fungování skupiny i firem, které ji tvoří. Takto sestavený manažerský tým umožňuje naplnit i velmi ambiciózní cíle skupiny BPD partners.**

# 4 | MATERIALITY

Materialitou jsme definovali oblasti činnosti, které považujeme pro své působení za zásadní a je pro nás důležité o nich mluvit se všemi skupinami, kterých se týkají. V Reportu udržitelnosti se věnujeme dopadům, rizikům a příležitostem, které mají svůj vliv na společnost. Jde především o otázky environmentální, společenské a ekonomické, které se týkají všech našich zaměstnanců, partnerů i dodavatelů.

## 4.1 Zdroje

Ochrana a šetrný přístup ke zdrojům všude tam, kde je využíváme je pro nás prioritou. Nejvíce je tento přístup patrný v činnosti naší průmyslové a energetické části. Například Draslovka musí neustále pracovat na stále dokonalejší ochraně a úsporách zdrojů, které potřebuje ke své výrobě. Jedině tak může dosáhnout trvalé udržitelnosti své produkce. Podobný přístup máme i v rámci skupiny REN Power, jednoho z velkých producentů elektřiny z obnovitelných zdrojů. Za důležitou považujeme skutečnost, že pro produkce elektřiny z obnovitelných zdrojů zcela pokrývá spotřebovanou energii v rámci zbytku skupiny s výjimkou provozů Draslovky, která působí globálně. Stejný přístup máme k ochraně zdrojů i v provozních a kancelářských budovách skupiny BPD partners. Od třídění odpadů na pracovištích v centrále, přes narůstající počty automobilů s elektrickým pohonem až po stavby a provoz energeticky úsporných kancelářských budov, se snažíme přispět k ochraně zdrojů i udržitelnosti naší činnosti.

### 4.1.1 Čistá elektřina

Elektřinu z energie větru a slunečních paprsků vyrábíme už od roku 2007 a patříme mezi významné výrobce obnovitelné elektřiny v Česku. Provozujeme také větrné elektrárny v Polsku a solární ve Velké Británii. REN Power svou výrobou značně snižuje celkovou uhlíkovou stopu skupiny BPD partners. Součástí výroby obnovitelné energie je i ochrana životního prostředí a šetrný přístup k likvidaci a obnově solárních panelů a větrných turbín. Zároveň svou výrobou přispíváme ke stále důležitější energetické nezávislosti země na dovozu energetických surovin z politicky nestabilních a nepředvídatelných oblastí světa.

Celková výroba elektřiny  
v r. 2022 – celkem  
**145,5 GWh, z toho 44,5  
ze solárních a 101  
z větrných elektráren**

#### Česká republika



## 32 MW

9 fotovoltaických elektráren  
s celkovým instalovaným  
výkonem 32 MW



## 22 MW

větrné parky s celkovým  
instalovaným výkonem

#### Polsko



## 27 MW

větrné parky s celkovým  
instalovaným výkonem  
26,8 MW

#### Velká Británie



## 6 MW

solární elektrárny  
s celkovým instalovaným  
výkonem 6 MW



### 4.1.1 Čistá elektřina



#### REN Power – recyklace na sto procent

Všechno jednou doslouží a jinak tomu není ani v případě solárních panelů. Skupina REN Power drží více než pětadesátiprocentní podíl v české firmě FitCraft Recyklace. Firma je držitelem licence pro provozování kolektivního systému likvidace solárních panelů a od účastníků tohoto kolektivního systému vybrala a spravuje zákonem stanovené příspěvky určené na zajištění budoucí ekologické likvidace či recyklace vysloužilých panelů.

Při likvidaci a recyklaci fotovoltaických panelů najde nové využití naprostá většina použitých materiálů. Největší podíl hmotnosti běžných křemíkových panelů připadá na sklo (až 70 procent) a hliníkový rám (přibližně 20 procent). Zbývající podíl hmotnosti připadá především na plasty a elektrické a elektronické součásti. U skla lze recyklovat až 95 procent původního materiálu, u hliníku tato hodnota dosahuje téměř 100 procent, když opětovné využití hliníku uspoří až 70 procent energie nutné pro výrobu hliníku z nerostných surovin. Recyklací solárních panelů lze dále zpětně získat křemík a některé kovy, zejména měď a stříbro.

#### REN Power – údržba šetrná k životnímu prostředí

Skupina REN Power pečuje o svá energetická zařízení s cílem co nejlepší ekonomiky jejich provozu a tím i minimalizace negativních dopadů ostatních výrobních elektrické energie na životní prostředí. Využíváme vyspělý monitoring fungování všech našich elektráren, který odhalí jakýkoliv provozní problém či neoptimální funkci výroben.

U fotovoltaických elektráren je monitorovací systém schopen detekovat nefunkční panely, které jsou pak následně opraveny či vyměněny. Rovněž u provozu větrných elektráren jsou detailně monitorovány všechny jejich funkce a součásti. Z hlediska dlouhodobého provozu větrných elektráren jsou jednou z nejvíce zatěžovaných a nejproblematictější součástí jejich lopatky. V případě jejich poškození u našich nejstarších elektráren je prováděna lokální oprava poškozeného místa zatmelením, přelepením skelnou tkaninou, přebroušením a nanesením ochranného nástřiku. Díky kvalitní a pravidelné péči je udržována efektivita provozu větrných turbín tak, že poskytují projektovaný výkon i po ukončení doby projektované životnosti.



### 4.1.2 Budovy budoucnosti

Všechny naše projekty kancelářských budov splňují vysoké nároky plynoucí ze zaváděných ekologických standardů a norem stále běžnějších pro nově budované kancelářské prostory. V některých případech chráníme během rekonstrukcí a přestaveb unikátní architektonická řešení a technické prvky námi spravovaných budov.



Telehouse, Koospol

### Kvalitní architektura s příběhem

Postavili jsme a spravujeme několik špičkově vybavených a atraktivních administrativních budov. Development nových objektů se soustředil do okolí Vítězného náměstí v pražských Dejvicích. O kus dál, směrem z centra města, vlastní skupina architektonicky cenný administrativní komplex Cube, postavený ve vrcholné éře brutalismu jako sídlo pro společnosti KOOSPOL. Mezi význačné počiny lze zahrnout rekonstrukci a dostavbu bývalé automatické telefonní ústředny na administrativní komplex s názvem TELEHOUSE. Technický pokrok zastaralou budovu odsoudil k zániku, ale některé technologie užívané pro provoz telefonní sítě jsou stále v provozu. Vzniklo unikátní řešení, kdy v srdci moderního, špičkově vybaveného administrativního komplexu funguje telefonní ústředna, umístěná ve vlastním vnitřním objektu a kancelářské prostory jsou postaveny kolem ní. Nájemníci v budově o provozu ústředny většinou ani neví a díky tomuto zázemí dostávají k dispozici nejšpičkovější telekomunikační služby.

### 4.1.3 Chránit čistou vodou je nezbytné

Většina našich provozů spotřebovává vodu a snažíme se s ní šetřit. Největší spotřebu má nepochybně ve svých závodech skupina Draslovka. Na příkladě továrny v Kolíně je ukázán trend, kterým se řídíme všichni.

#### Odpovědný soused v centru města

Draslovka Každoročně usiluje o snižování spotřeby vody, zlepšování energetické účinnosti a minimalizaci množství odpadu. Rekonstrukcí prošla chemická a biologická část tovární čistírny odpadních vod, což zlepšilo její účinnost. Již v roce 2021 provedené technologické změny ve výrobě DPG v kombinaci s těmito rekonstrukcemi vedly ke snížení vypouštěného znečištění u vybraných ukazatelů oproti předchozímu období až o 30 procent. V roce 2022 se podařilo snížit spotřebu energie prostřednictvím nové absorpční chladicí jednotky, která umožňuje využití zbytkového tepla a snižuje spotřebu elektrické energie potřebné pro proces chlazení až o 40 procent. Odpadní pára se využívá pro parní turbínu, která dodává 5 procent veškeré energie spotřebované v závodě. Tyto iniciativy umožnily nejen snížit spotřebu energie, ale také účinně zmírnily dopady probíhající evropské energetické krize.

# Draslovka



#### 4.1.4 Kulturní a historické zdroje

Svou roli v udržitelné budoucnosti mají i developerské projekty rezidenčního bydlení a objekty poskytující služby pro ubytování v Resortu Lípa. Vlastníme domy, které jsou historicky chráněny a jsou v mnoha případech ojedinělé svého druhu.

Skupina BPD partners se podílela na přestavbě objektu měřírny proudu pražského dopravního podniku na budovu sídla Kunsthalle Praha, kterou provozuje The Pudil Family Foundation. Návrh i realizace citlivé přestavby a rekonstrukce historického objektu industriální architektury získal řadu ocenění a stále rostoucí návštěva galerie plní původní záměr nadace. Během rekonstrukce muselo být nákladným procesem sanováno kvůli ekologickým zátěžím z minulosti velké množství závadných stavebních materiálů a kontaminované zeminy v základech budovy.

#### Chráníme, zvelebujeme a užíváme

Dlouhodobě budujeme portfolio objektů pro rezidenční bydlení vysokého standardu v žádaných lokalitách. Kromě moderních udržitelně provozovatelných bytových domů spravujeme i desítky vil a několik historických rezidenčních domů v Praze. Při jejich správě a provozu udržujeme špičkový standard služeb. Údržbu a opravy historicky cenných staveb provádíme s ohledem na co nejvěrnější zachování jejich původních podoby při současném dosažení nejvyšší kvality bydlení pro jejich současné uživatele. Většina těchto objektů se nachází v památkové zóně Prahy a některé objekty jsou samy kulturně-nemovitou památkou, jako například kubistické vily postavené podle návrhu architekta Josefa Chochola na pražském Rašínově nábřeží.



Kunsthalle Praha

#### 4.1.5 Zdraví a bezpečnost

Mezi významné aktivity skupiny BPD partners patří poskytování zdravotnických služeb v rámci společnosti MyClinic. Společnost poskytuje své zdravotnické služby v rámci běžné péče či speciálních programů od roku 2021. Její filozofií je celostní přístup, kdy každého jedince a jeho onemocnění vnímá komplexně. MyClinic je pro své klienty místem, kde se jim dostává péče na úrovni rodinného lékaře, což byl od začátku záměr, který navazuje na rodinný model fungování skupiny BPD partners.



# 26

odborností



# 61

specialistů



**FN MOTOL**

úzká spolupráce s III. chirurgickou  
klinikou 1. LF UK a FN Motol

## 4.2 Inovace a rozvoj

Skupina BPD partners podporuje inovaci napříč všemi svými oblastmi byznysu, a to jak v pokročilém stadiu inovativních produktů, tak i začínající inovátory, kteří stojí u vzniku nových ambiciózních projektů, založených na výsledcích vědecké práce a je hrdým partnerem nadějných vědeckých projektů ve fázi základního výzkumu. Hledáme stále nové cesty, jak podpořit inovativního a zkoumajícího ducha společnosti, bez kterých se nemůžeme dočkat budoucího udržitelného života společnosti v nejvyšší možné kvalitě.

### Sampling Human

Česko-americký technologický start-up Sampling Human spoluzaložil úspěšný vědec z Fakulty aplikovaných věd Západočeské univerzity v Plzni Daniel Georgiev. Sampling Human vyvíjí diagnostické metody závažných onemocnění. Pomocí syntetické biologie geneticky přeměňuje mikroorganismy, například kvasinky, které jsou následně schopny odhalit a analyzovat buněčné změny ukazující na počátky autoimunitního nebo nádorového onemocnění, i když tyto změny se v krevním vzorku nacházejí ve velmi malém množství. Díky této „živé diagnostice“ se celý diagnostický proces stává řádově rychlejší, levnější a přesnější.

Vysoké účinnosti detekce je dosaženo díky geneticky modifikovaným kvasinkám, které aktivně vyhledávají specifické komplexní struktury na povrchu vzácných buněk. Oproti nákladným diagnostickým metodám, jako je například průtoková cytometrie, je možné s využitím technologie Sampling Human analyzovat miliony lidských buněk najednou, a tedy mnohonásobně rychleji.

[www.samplinghuman.com](http://www.samplinghuman.com)



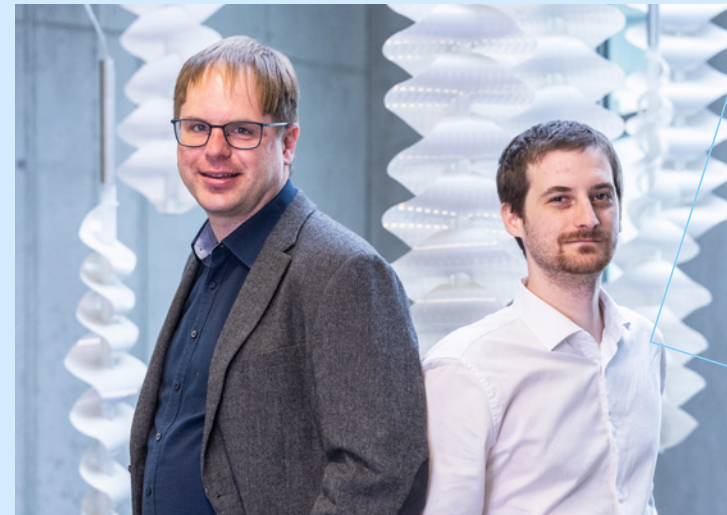
### DIANA Biotechnologies

Společnost DIANA Biotechnologies založená v roce 2018 Václavem Navrátilem a Martinem Dienstbierem vyvíjí velmi přesnou a citlivou metodu, která umožňuje stanovit množství enzymů a jiných proteinů v roztocích. Díky ní je možné diagnostikovat rakovinu nebo různá infekční onemocnění ve stádiu, kdy nejsou současnými prostředky zjištělné.

Krátce po vypuknutí pandemie COVID-19 v roce 2020 firma vyvinula a uvedla na trh systémy pro automatizované PCR testování na covid-19 jak ze sčěrů, tak i ze slin, které umožnilo laboratořím významně rozšířit své testovací kapacity. V oblasti molekulární diagnostiky se firma stala největším českým výrobcem PCR testů na covid-19 a další virová onemocnění.

DIANA Biotechnologies míří na světové trhy ve třech hlavních oblastech. Věnuje se vývoji a výrobě vysoce citlivé molekulární diagnostiky, dále vývoji vlastních nízkomolekulárních léčiv, poskytování služeb pro farmaceutický průmysl a v neposlední řadě též vývoji protilátek pro diagnostiku i pro terapie.

[www.dianabiotech.com](http://www.dianabiotech.com)



### Powerful Medical

Rodinný startup si založili sourozenci Robert a Martin Hermanovi ze Slovenska. Jeden je lékař a druhý se věnuje informačním technologiím. Z tohoto spojení vznikla firma Powerful Medical, která digitalizuje a vyhodnocuje EKG záznamy za pomoci strojového učení a umělé inteligence. Pro tento účel vyvinutá mobilní aplikace PMcardio porovnává EKG záznam s miliony jiných případů a na základě toho pomáhá stanovit diagnózu a doporučit léčbu. K tolika záznamům z EKG se běžně dostane zhruba deset kardiologů za svůj celý profesní život. Díky PMcardio tak na základě těchto dat umí běžní lékaři, zdravotníci či záchranáři diagnostikovat 38 kardiovaskulárních onemocnění, a to s přesností zkušeného kardiologa. Při reálném nasazení zdravotník nepotřebuje žádné další zkušenosti, EKG záznam pouze jednoduše vyfotí telefonem a aplikace obratem odhalí možné problémy. Přesnější diagnózu pak doplní po vyplnění dalších údajů o pacientovi, jako je věk nebo informace o jeho momentálním stavu (zda je při vědomí, pociťuje bolest atd.). Umělá inteligence následně vyhodnotí rizika a navrhne léčebný plán. Celá akce zabere několik vteřin. Aplikace již má několik tisíc uživatelů a tento počet nadále poroste. Na její používání čekají ve Velké Británii tisíce lékařů i zdravotníků a rozbíhají se pilotní programy s britskými klinikami a poskytovateli záchranných služeb. V průběhu roku 2023 se má aplikace rozšířit i do dalších zemí včetně České republiky. Rozvoj společnost Powerful Medical podpořila skupina BPD partners.

[www.powerfulmedical.com](http://www.powerfulmedical.com)





#### 4.2.1 Důraz na inovativní produkty

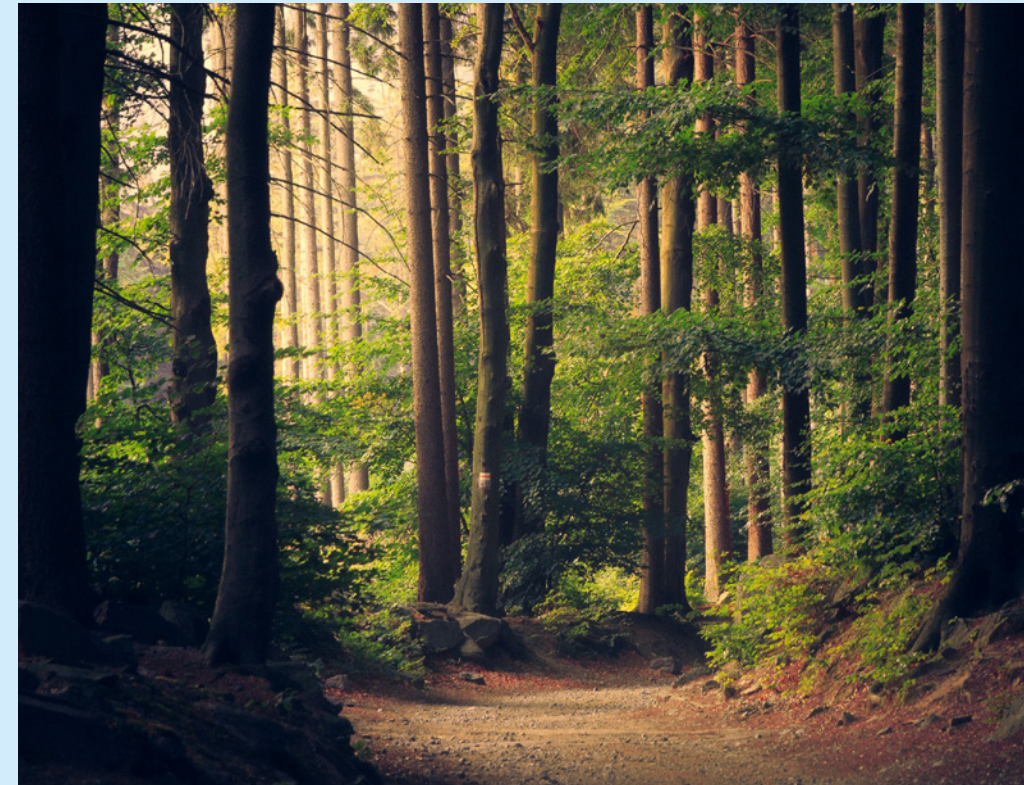
Do skupiny BPD partners můžeme zahrnout celou řadu společností s inovativním charakterem svého fungování. Týká se to především podporovaných firem z divize Life Science, jejichž princip fungování je postaven na hledání a vývoj inovací.

Příklady inovativního přístupu najdeme nečekaně i u výroby těžké chemie. Výrobky a patentovaná řešení skupiny Draslovka mají globální přesah hranic Česka a jsou přínosem pro ochranu zdrojů a životního prostředí celé planety. Z hned několika možností jsme vybrali dvě převratné novinky těžící z vysokého stupně inovací a zavádění nových objevů do výroby.

#### Moderní fumiganty a biocidy chrání planetu

Zásadním přínosem pro ochranu životního prostředí jsou nové produkty z řady fumigantů a biocidů nové generace z Draslovky. Jejich používání přináší příležitost nahradit v zemědělské výrobě dosud používané a životnímu prostředí škodlivé látky poškozující ozonovou vrstvu nebo skleníkové plyny za produkty stejně účinné a biologicky bezpečné. Postupně se zvyšuje počet zemí, kde jsou k používání dostupné výrobky eFUMETM, BlueFumeTM a Ethanedinitril (EDNTM). V letošním roce např. zaregistroval Nový Zéland a Turecko přípravek EDNTM pro použití na ošetření dřeva a kulatiny, zatímco Austrálie se nedávno připojila k zemím jako jsou Velká Británie, Francie, Německo nebo Nový Zéland a zaregistrovala přípravek BlueFumeTM pro hubení škůdců v průmyslových budovách.

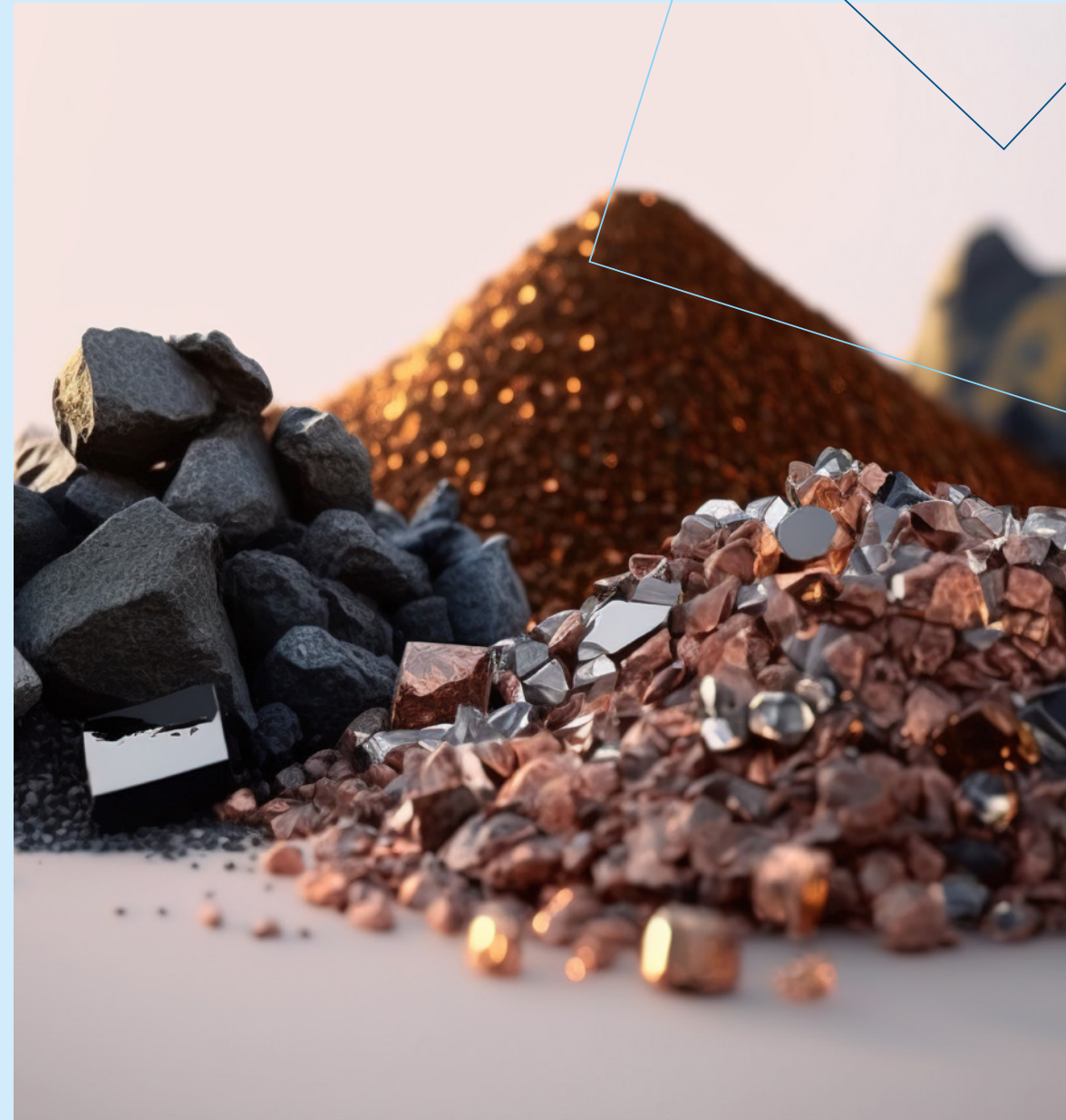
Akvizice holandské společnosti Intreso, jedné z největších fumigačních společností v Evropě, která je jasným lídrem trhu v oblasti ochrany proti škůdcům v globálním obchodu a cargo trhu, nabízí divizi Agricultural Solutions z Draslovky další potenciál růstu v této oblasti.



### Draslovka, skutečný “gamechanger” v získávání vzácných kovů nové generace

Zásadní změnu do zavedených postupů těžby vzácných kovů přináší technologie glycinového loužení, která dramaticky snižuje objem kyanidu sodného používaného v procesu loužení a vytváří nové možnosti využití přírodních zdrojů, které by dříve nemohly být využity. Technologie glycinového loužení poskytuje udržitelnější způsob získávání kovů, které jsou důležité zejména pro přechod k ekonomice s čistými nulovými emisemi. Jedná se o nerosty jako je nikl, kobalt, měď nebo kovy platinové skupiny, jejichž těžba dosavadní technologií s sebou nese velké negativní externality v oblasti životního prostředí, a to neumožňuje výrazný nárůst jejich produkce. Technologie glycinového loužení je plně recyklovatelná, netoxická a výrazně snižuje potřebu kyanidu sodného jako součásti procesu loužení. Její využití dává možnost vyluhovat někdejší odkaliště vzniklá při minulé těžbě, čímž se dřívější odpad mění v nové zdroje suroviny, snižuje ekologickou stopu těžby a zvyšuje efektivitu provozu.

Vyvinout technologii glycinového loužení drahých kovů Draslovce umožnila úspěšná akvizice divize Chemours Mining Solutions v roce 2021 a na ni navazující akvizice australské společnosti Mining Process Solutions (MPS).



#### 4.2.2 Základní pilíře podpory projektů Life Science a Nadace BPD partners

##### Spolupráce s akademickou sférou a podpora základního výzkumu

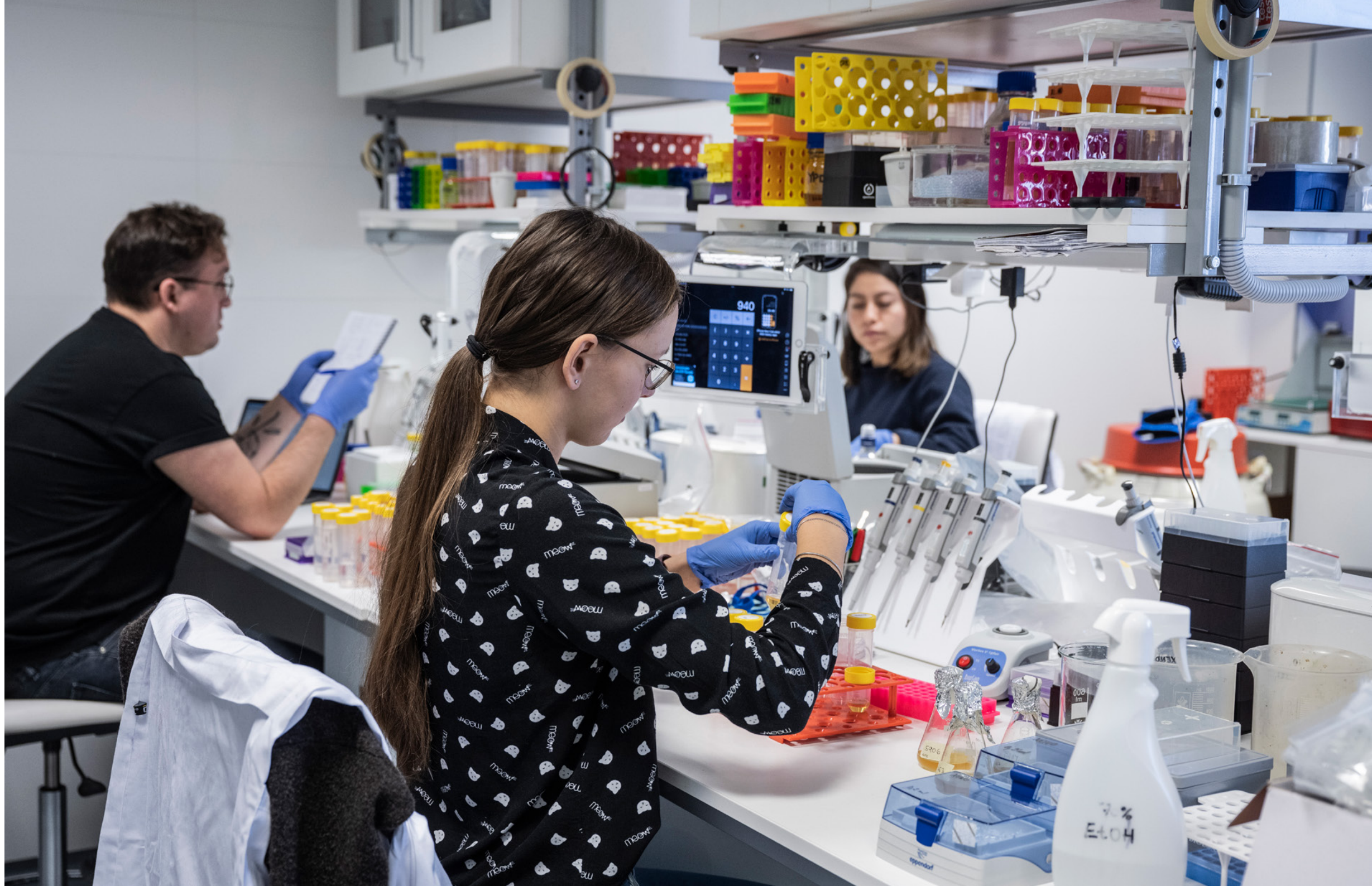
Vidíme velký potenciál pro další rozvoj naší společnosti v podpoře vzdělání, vědy a výzkumu. Navázali jsme spolupráci s několika akademickými pracovišti a aktivně vyhledáváme a podporujeme výjimečné vědecké projekty s potenciálem na českých vysokých školách. Nevyhýbáme se ani projektům základního vědeckého výzkumu. Aktivně podporujeme vznik dárcovské banky stolice a výzkum, který vědci a lékaři ve FN Vinohrady provádějí v oblasti léčby opakovaných zánětů tlustého střeva za pomoci darované mikrobioty. Už od roku 2018 podporujeme výzkum týmu Dr. Zuzany Kečkové z Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR, která se zabývá výzkumem nových tumor-supresorů.

#### Výzkumný tým Zuzany Kečkové

Dr. Zuzana Kečková je vynikající vědkyně zabývající se výzkumem nových tumor-supresorů, tedy látek bránících vzniku zhoubných nádorů, a jejich možným využitím v protinádorové terapii. Již nyní má za sebou velmi zajímavou kariéru. Několik let působila na Massachusettském technologickém institutu (MIT) v USA a po svém návratu v roce 2018 založila novou výzkumnou skupinu v Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR, kde ve svém zkoumání pokračuje. Díky dohodě podepsané mezi tímto ústavem a společností BTCZ Ventures ze skupiny BPD partners získal tento základní výzkum významnou finanční podporu.

Jednou z látek bránících vzniku nádorů objevenou týmem Zuzany Kečkové je například protein LACTB, který za určitých okolností zabíjí rakovinou tvorné buňky. Svůj objev postavila na zajímavém postřehu, kdy ji zaujalo, že některé lidské orgány a tkáně rakovina téměř nenapadá – jsou jimi například svaly (včetně svalu srdečního), slezina či chrupavka. V těchto orgánech rakovina nevzniká, ani se do nich nerozšiřuje odjinud. Jejich studiem je možné nalézt nové tumor-supresory a využít je v boji s rakovinou. Výzkum je postaven na studiích především v biologické, ale i v chemické, biochemické nebo biofyzikální oblasti a probíhá ve spolupráci se špičkovými pracovišti po celém světě.





### 4.3 Hodnoty family office

#### **Integrita**

Dlouhodobě budujeme své vztahy se zákazníky, zaměstnanci i institucemi na principech právního státu. Totéž očekáváme od svých partnerů a děláme vše pro to, abychom chránili dobrou pověst naší společnosti.

#### **Respekt**

Záleží nám na tom, aby naši zaměstnanci i partneři získali respekt ke všemu, co společně děláme, o co usilujeme. Je to vyjádření podpory tomu, v co věří naše společnost a co je součástí hodnot, které v rámci family office budujeme společně.

#### **Spolupráce**

Díky vzájemně výhodné a férové spolupráci se nám daří realizovat i velmi složité projekty. Předpoklady pro tento úspěch vytváříme i na pracovišti, kde spolupráce znamená klíčovou podmínku pro úspěch práce všech.

#### **Tvorba hodnot**

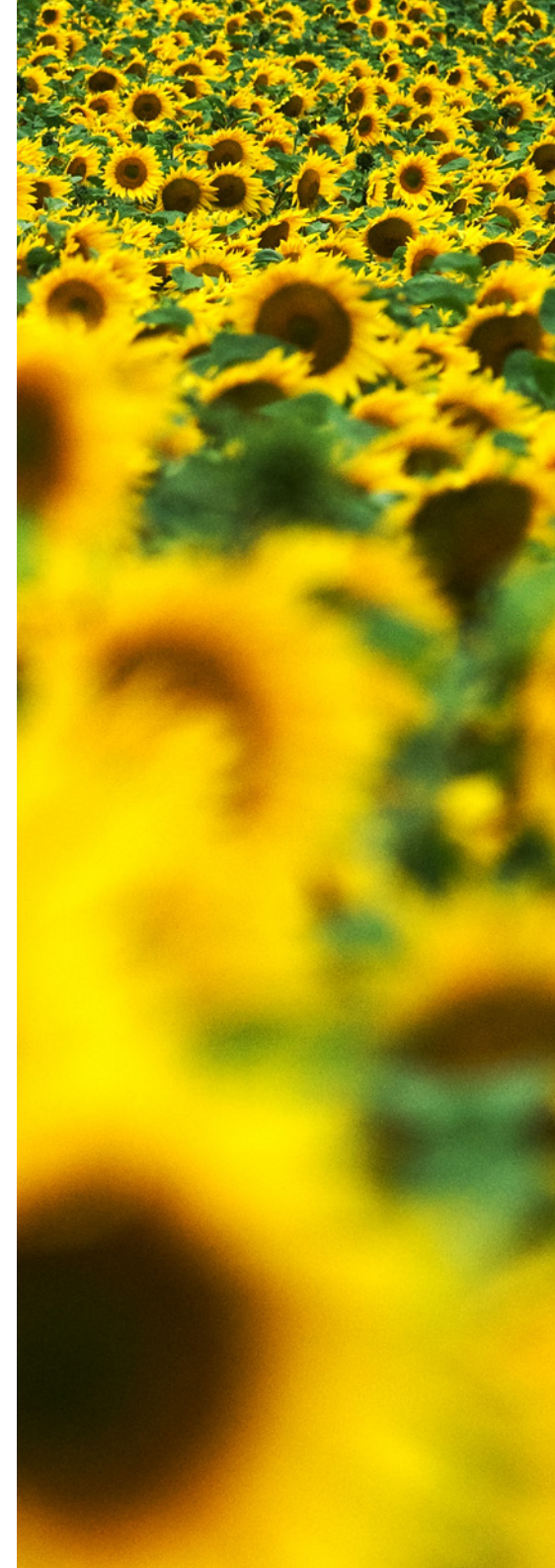
Chceme mít svou činností možnost pozitivně ovlivňovat vývoj ve společnosti. V rámci této snahy usilujeme o snížení dopadu naší činnosti na životní prostředí, ve vědeckých projektech podporujeme vzdělávání a výzkum, jehož výsledky mohou v budoucnu pozitivně ovlivnit život nás všech.

#### **Spolehlivost**

Jsme předvídatelný, spolehlivý a důvěryhodný partner pro naše dodavatele, odběratele i zaměstnance. To se odráží na dlouhodobosti našich partnerských závazků vůči zákazníkům i na vztazích se zaměstnanci.

#### **Transparentní komunikace**

Správně nastavenou komunikaci považujeme za nezbytnou součást zdravého fungování skupiny. Týká se to jak komunikace uvnitř skupiny, tak i komunikace navenek, vůči našim dodavatelům nebo partnerům. Pro transparentní komunikaci využíváme mix nástrojů s cílem propojit v případě potřeby všechny naše stakeholdery navzájem. Jsme otevřená společnost, která pečlivě dbá na rovný přístup ke všem zaměstnancům a případné problémy umí řešit na všech úrovních. Vytvořili jsme pracovní prostředí, které umožňuje všem fungovat v souladu se základními hodnotami a cíli skupiny BPD partners.



# 5 | LIDÉ

Skupina BPD partners považuje své zaměstnance za nejcennější kapitál, který má k dispozici. Děláme vše pro to, abychom dostali základním hodnotám family office, které se vždy týkají lidí, kteří u nás pracují. Zakládáme si na přátelském a konstruktivním pracovním prostředí, které přináší lidem motivaci k dalšímu profesnímu růstu a vzdělávání. Staráme se o dodržování bezpečnosti práce, školení zaměstnanců a vytváření dobrých podmínek pro jejich kariérní růst.

## 5.1 Naši lidé

Pro skupinu BPD pracuje globálně téměř 700 zaměstnanců v 90 zemích světa a jejich počet dále roste. To souvisí především se strategií globální expanze společností Draslovka.



650+

zaměstnanců



90

zemí



### 5.1.1 Firemní kultura, benefity a vzdělávání

Ve skupině BPD partners si zakládáme na hodnotách family office jako je důvěra, stabilita, zázemí, a především dlouhodobost vztahu s našimi zaměstnanci. Dlouhodobě se tento přístup projevuje především ve vysoké loajalitě a spokojenosti zaměstnanců.

#### Compliance linka

Na podporu kodexu chování a širších etických obchodních praktik zavedla skupina BPD partners anonymní horkou linku pro hlášení potenciálního porušení etiky, kterou provozuje nezávislá třetí strana. Na tuto linku lze nepřetržitě zasílat jakékoli informace nebo podněty prostřednictvím online portálu, telefonicky nebo e-mailem. Z dobré zkušenosti BPD partners těží i globální skupina Draslovka, která má na stejném principu zavedenu politiku whistleblowingu a protokol o vyšetřování, který zajišťuje vyšetření všech hlášených případů spravedlivým a odpovědným způsobem, pod odpovídajícím dohledem a správnými mechanismy. Prostřednictvím politiky whistleblowingu a protokolu o vyšetřování Draslovka zdůrazňuje svůj přístup nulové tolerance k odvetným opatřením. Ve všech podnicích skupiny Draslovka probíhá zřizování etických komisí, jejichž cílem je zvýšit povědomí zaměstnanců o etickém chování, zajistit jednotný přístup a také podpořit případná vyšetřování.

#### Vzdělávání a benefity

Jedním z hlavních zájmů skupiny BPD partners je péče o zaměstnance, rozvoj jejich schopností a další vzdělávání. Vytváříme podmínky pro jejich další růst a školení nejen v oblastech bezpečnosti práce a jejich profesní specializace. Podporujeme i vzdělávací kurzy dle vlastního rozhodnutí zaměstnanců. Pro tyto případy vnitřní předpisy přesně stanoví podmínky, které umožní čerpat příspěvek od BPD partners. Mezi benefity se řadí i příspěvek na vzdělávání a na regeneraci či aktivní trávení volného času.





### 5.1.2 Zakladatelé skupiny BPD partners

Vasil Bobela, Jan Dobrovský a Petr Pudil prostřednictvím family office BPD partners spravují majetek svých rodin, investiční podíly, prostředky a aktiva ve společnostech skupiny. Vizi naplno realizovali v letech 2010 a 2011, po odprodeji majetkových podílů ve společnosti Czech Coal. Na počátku působení byl rozvoj alternativních energetických zdrojů prostřednictvím skupiny firem REN Power, které doplnily investice do developerských projektů společnosti BPD development. Úspěchy skupiny umožnily investičně podpořit první začínající a perspektivní biotechnologické společnosti, jejichž počet se neustále rozrůstá. Přelomem byl pro skupinu BPD partners vstup do společnosti Lučební závody Draslovka a.s. Kolín, který umožnil globální expanzi skupiny včetně akvizic firem v USA, Austrálii a Africe.

Vasil Bobela, Petr Pudil a Jan Dobrovský se svými zájmy a životními profily vzájemně doplňují, což je zárukou zdravého a stabilního rozvoje family office, jejímž hlavním posláním je spravovat rodinný majetek přecházející z generace na generaci.

Partneři věnují velkou pozornost projektům přispívajícím k obohacení života občanské společnosti v zemi. Filantropie skupiny začíná u menších projektů, jež souvisejí především se vzděláváním či podporou základního výzkumu, a pokračuje partnerstvím s neziskovou organizací Post Bellum a jejím ambiciózním projektem Paměť národa. Samostatnou částí filantropie je vznik muzejní galerie Kunsthalle nebo partnerství s fotografickým spolkem 400 ASA a jeho galerií. Vasil Bobela, Petr Pudil a Jan Dobrovský aktivně podporují fungování think tanku GLOBSEC, platformy dialogu v prostoru střední a východní Evropy.



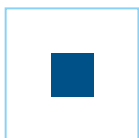
## 5.2 Sociální angažovanost skupiny a zakladatelů

Skupina BPD partners je sebevědomá family office oprávněně hrdá na své kořeny, která pečuje o své okolí a dlouhodobě podporuje projekty občanské společnosti, jež přispívají k rozvoji života v České republice. Ctíme svobodu ducha a péči o zachování a rozvoj svobodné společnosti bereme za jeden ze svých hlavních cílů. Tomu odpovídá spektrum společensky odpovědných a prospěšných aktivit vedených s pokorou a vděkem za život v demokracii a v komunitě tvůrčích lidí. Podporu kvalitních projektů bereme jako záruku uchování dlouhodobé a udržitelné budoucnosti země založené na poznání vlastní minulosti, hledání nových cest pro vnímání umění a nezbytné vzdělávání, které Vasil Bobela, Petr Pudil a Jan Dobrovský vnímají jako klíčovou cestu vedoucí k naplnění vize udržitelnosti života planety.



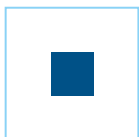
### 5.3 Občanská společnost

Skupina BPD partners prostřednictvím své Nadace BPD partners podporuje celou řadu projektů, v některých případech stáli zakladatelé BPD partners u začátků projektů a podporují je trvale.



#### Kunsthalle

Kunsthalle Praha nadační fond, je nová galerie moderního umění se silným dramaturgickým a edukativním programem, místo pro poznávání umění v Praze. Jako nestátní a neziskovou moderní platformu k propojování české a mezinárodní umělecké scény ji založila Nadace The Pudil Family Foundation. Kunsthalle Praha působí v rekonstruované budově bývalé napájecí měnárny dopravního podniku na pražském Klárově.



#### Post Bellum

Nezisková a nevládní organizace usilující o uchování společné paměti moderních dějin národa prostřednictvím hledání a zaznamenávání příběhů sdílených pamětníky významných okamžiků našich dějin. Sbírkou Paměť národa spravuje díky podpoře soukromých dárců nezisková organizace Post Bellum ve spolupráci s Českým rozhlasem a Ústavem pro studium totalitních režimů.

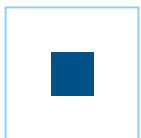


#### Podcast Paměti národa

Říká se, že kdo se nepoučí ze své historie, je odsouzen k tomu prožít ji znovu. Také proto partneři BPD partners Jan Dobrovský, Petr Pudil a Vasil Bobela dlouhodobě podporují projekt Paměť národa neziskové společnosti Post Bellum. V rámci projektu Paměti národa vzniká už od roku 2021 podcast Paměti národa Dobrovský & Šídlo, na němž Jan Dobrovský spolupracuje s novinářem a publicistou Jindřichem Šídlem. Oba autoři v jednotlivých epizodách využívají vlastní zkušenosti a zážitky ze života disidenta, kariéry novináře nebo politického poradce. Posлуchačům nabízí pohled a zasvěcený komentář k událostem z nedávné historie naší země, ale také k aktuálnímu politickému dění. Podcast Paměti národa se umístil v roce 2022 na třetím místě mezi podcasty v soutěži Křišťálová lupa 2022.



### 5.3 Občanská společnost



#### 400 ASA

Spolek 400 ASA spojuje zájem o klasické hodnoty fotografie bez ohledu na žánry, jehož členové se zabývají převážně dokumentární fotografií. Ve snaze zúročit dědictví českého dokumentu a jeho obraznosti, spolek založili fotografové Karel Cudlín, Jan Dobrovský, Alžběta Jungrová, Antonín Kratochvíl, Jan Mihaliček, Tomki Němec a Martin Wágner.



#### GLOBSEC

Bratislavský think tank, jehož hlavním cílem je přispět k zachování bezpečnosti, udržitelnosti a prosperity v Evropě a ve světě. Jde o dobře fungující platformu pro setkávání lídrů ať už z politických, společenských či akademických sfér vlivu. Pomáhá společnosti hledat myšlenky, které by mohly vytvářet lepší a bezpečnější svět. Prioritou pro pravidelné summity GLOBSEC jsou aktuální otázky globální a evropské bezpečnosti.

### 5.4 Obchodní partneři a zákazníci

Záleží nám na každodenním naplňování hodnot skupiny BPD partners a své odhodlání udržet vysoký standard komunikujeme také vůči našim obchodním partnerům a zákazníkům mimo skupinu, od nichž očekáváme stejný přístup. Chceme být dobrými sousedy v místech, kde působí naše firmy. Chceme být spolehlivým partnerem pro místní samosprávy a zajímá nás i další vývoj věcí týkajících se budoucnosti České republiky. Proto podporujeme celou řadu aktivit ve veřejném prostoru od kultury přes vědu a vzdělávání až po občanskou politickou angažovanost.

## REN Power – dobrý soused

Mít dobré sousedy je k nezaplacení. Touto zásadou se řídí i skupina REN Power a bere proto v úvahu potřeby obcí, na jejichž katastrálních územích její energetické zdroje leží. Pomáhá jim tak v mnoha oblastech i nad rámec běžných nájemních vztahů.

Díky solárům za kulturou – tak by se dal shrnout příspěvek skupiny REN Power obci Zašová na Valašsku. Zde na pozemku o ploše 24 ha pronajatém od obce provozujeme fotovoltaickou elektrárnu o výkonu přibližně 9 MW. Díky pravidelným platbám nájemného do obecního rozpočtu v řádech jednotek milionů korun ročně získala obec možnost vybudovat kulturní dům v hodnotě zhruba 56 mil. Kč.

Pro své projekty REN Power využívá též brownfieldy a jinak obtížně využitelné pozemky a pomáhá je vracet do života tak, aby z toho místní lidé měli do budoucna prospěch.

Ve Vimperku skupina REN Power vybudovala fotovoltaickou elektrárnu v bývalém vojenském prostoru, jehož část si od města pronajímá. Protože jde lokalitu, kde v minulosti probíhaly cvičné střelby, při výstavbě byl tento prostor vyčištěn od munice, a to včetně hloubkového průzkumu. Při něm byly nalezeny nábojnice nejrůznějšího kalibru, cvičné miny a další munice. Obci se tak po ukončení činnosti fotovoltaické elektrárny vrátí plně zrekultivovaný pozemek. Kromě toho firma

do obecního rozpočtu přispívá pravidelnými platbami za pronájem pozemku. Druhý podobný příklad najdeme ve Velkých Těšanech na Kroměřížsku, kde si REN Power pro svou solární elektrárnu od obce pronajímá prostor bývalé raketové základny. I zde byl pozemek rekultivován. Přínosem pro obec navíc je, že REN Power prostor využívá a udržuje včetně velké budovy, která je tak chráněna před chátráním a zneužíváním nepovolanými osobami.

Umístění na jinak nevyužitelných plochách je dalším rysem několika solárních projektů skupiny REN Power. Typickým příkladem je solární elektrárna v Miroslavi na Znojemsku vybudovaná na místě někdejší bažiny a později sanované skládky, tedy na místě, které je pro jiné účely prakticky nevyužitelné. V Oslavanech u Brna zase byla pro stavbu fotovoltaiky využito bývalé odkaliště a skládka popílku tamější zrušené uhelné elektrárny. Vedle toho pravidelně přispívá do obecního rozpočtu.

Skupina REN Power vychází vstříc i zcela jiným potřebám obcí. Dobrý příklad nabízí Habartice v Krušných horách, respektive její místní část Fojtovice, kde stojí jedna z větrných farem REN Power. Firma zde pravidelně podporuje činnost místní organizace zabývající se historií zdejšího území, zajišťuje ruční sečení několika hektarů horských luk a dále desetileté sledování výskytu a pohybu chráněného tetřívka v této lokalitě.



# 6 | UDRŽITELNOST

Všechny společnosti ze skupiny BPD partners považují ochranu životního prostředí a udržitelnost svého fungování za základní stavební kámen, na kterém stojí budoucnost společnosti, v níž všichni žijeme. Nejenže se snažíme přispívat k ochraně životního prostředí svým každodenním přístupem, ale podnikáme v rozvoji získávání obnovitelných zdrojů energie ze slunce a větru, hospodaříme s energiemi ve svých výrobních závodech, vyvíjíme a u partnerů implementujeme k přírodě šetrné produkty. Udržitelnost je jedním ze základních pilířů fungování naší family office na nejrůznějších úrovních, ve všech zemích a kontinentech, kde působíme.



## 6.1 SDG cíle

Společnosti ze skupiny BPD partners svým každodenním fungováním podporují především níže uvedené cíle udržitelného rozvoje (SDG).



Rovnost  
mužů a žen



Dostupné a čisté  
energie



Průmysl, inovace  
a infrastruktura



Klimatická  
opatření



Život  
na Zemi

# 7 ZÁVĚR

Skupina BPD partners věří, že budováním udržitelné budoucnosti ve všech oblastech svého působení znamená mezi jiným transparentní dialog a pohled na vnímání cílů ESG uvnitř skupiny. Naším cílem je budovat family office, která bude mnohem udržitelnější, sociálně zodpovědnější a dobře a efektivně řízená v souladu s dlouhodobými cíli skupiny. K přípravě první, startovací Zprávy o udržitelnosti jsme se rozhodli po zralé úvaze. Cítíme potřebu někde začít a dál budovat udržitelnou budoucnost pro všechny. V příští zprávě chceme jednotlivá témata nadále prohlubovat a svým působením tak dosáhnout ještě většího pozitivního dopadu na společnost.

**bpd partners a.s.**

Evropská 2758/11  
160 00 Praha  
Česká republika

[bpdpartners.cz](http://bpdpartners.cz)

© 2023 bpd partners a.s.



bpd partners