

## 2. DODATEČNÉ INFORMACE K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE POJIŠTĚNÍ MAJETKU A ODPOVĚDNOSTI 2022

---

### I. VEŘEJNÝ ZADAVATEL

Název	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
Sídlo	Bělidla 986/4a, 603 00 Brno
IČO	86652079

### II. VEŘEJNÁ ZAKÁZKA

Název zakázky	Pojištění majetku a odpovědnosti 2022
Systémové číslo na profilu	P22V00000008
URL zakázky na profilu	<a href="https://zakazky.czechglobe.cz/vz00000362">https://zakazky.czechglobe.cz/vz00000362</a>

### III. DODATEČNÉ INFORMACE

#### 1. Žádost o dodatečné informace odpovědi na dotazy

Dobrý den,  
prosíme o doplnění ZD co do níže uvedených bodů:

- 1) Informace o riziku pojištění odpovědnosti, nejlépe ve formě nějakého standardního dotazníku (zejm. činnosti, rozpočet, počet zaměstnanců, vlastnictví nemovitostí atd.)
- 2) Popis rizik umístěných / provozovaných mimo ČR, zejm. v USA, Kanadě
- 3) Popis okolí z titulu pojištění odpovědnosti (škody požárem, výbuchem apod.), včetně rizik poškození životního prostředí
- 4) Co je myšleno položkou „Škody způsobené strojní činností“ z pohledu pojištění odpovědnosti
- 5) Seznam škod od 1.1.2017, samostatně za majetek (část A ZD) a za odpovědnost (část B ZD)

#### Odpověď zadavatele:

ad 1) Činnost zadavatele je zaměřena na problematiku ekologických věd, konkrétně na problém Globální změny (GZ), která svou podstatou a možnými důsledky přesahuje základní tematické segmenty: atmosféra – ekosystém – socio-ekonomický systém. GZ se stala ekologickým, sociologickým a technickým problémem současnosti s globálním dosahem, a jeho řešení proto vyžaduje hluboké odborné poznání.

GZ se vyznačuje i významnou ekonomickou a politickou dimenzí, což podstatně ztěžuje racionální rozhodování a zvyšuje potřebu objektivní znalostní základny pro potřeby jak soukromých subjektů, tak i pro státní správu, samosprávu a jejich orgány. Výše uvedená fakta byla hlavními motivy pro

---

ustavení centra excelence, jehož činnost se odvíjí jak z tradice výzkumu v ČR, tak i z velmi silné provázanosti na evropský a světový výzkum GZ.

Z hlediska regionálního dopadu zadavatel redukuje problém nedostatečného propojení vědecké a aplikační sféry, využívá potenciálu vzdělanosti v ekologických a eko-inženýrských oborech, čímž zvyšuje atraktivitu příležitostí v regionu, produkuje nové inovační postupy v oboru „clean energy“ a „eko-inženýrství“, čímž vytváří potenciál vzniku nových zařízení a technologií, a přispívá ke zlepšení environmentálního vzdělávání na všech stupních.

Rozpočet cca 300 mil. Kč.

Počet přepočtených zaměstnanců 254 v roce 2021.

Nemovitosti jsou k vidění zde na virtuální prohlídce:

<https://360.czechglobe.cz/>

ad 2) Mimo ČR se vyjíždí na vědecké výzkumy, jsou to obvykle několika týdenní výjezdy vědce, který si sebou bere vybavení pro výzkum, které je pokaždé jiné. USA a Kanada nebývají obvykle cílem výzkumu, nejčastěji se cestuje do deštných pralesů např. na Reunion.

ad 3) Okolí je popsáno v rizikové zprávě, která je přílohou zadávací dokumentace.

ad 4) Zadavatel tímto myslí škodu způsobenou například VZV při manipulaci s nákladem na majetku nebo zdraví třetí osoby.

ad 5) Zadavatel tímto doplňuje škodní průběh o následující pojistné události:

Riziko – 2019 – poškození elektroniky (s vyj. živlu, vand., odciz.) – 1.282.000 Kč

Riziko – 2019 – dočasné přepětí – 23.000 Kč

Riziko – 2018 – ostatní poškození nebo zničení stroje – 132.000 Kč

Riziko – 2018 – bouřlivý vítr – 712.000 Kč

Riziko – 2018 – bouřlivý vítr – 16.000 Kč

Riziko – 2018 – poškození elektroniky (s vyj. živlu, vand., odciz.) – 470.000 Kč

Riziko – 2017 – bouřlivý vítr – 1.312.000 Kč

### **Dodatečné informace poskytnuté zadavatelem z vlastního podnětu:**

V závislosti na průběhu zadávacího řízení je zadavatel oprávněn stanovit nové pojistné období, a to od 1. 8. 2022 do 31. 7. 2023.

V Brně dne 25. 6. 2022

prof. RNDr. Ing. Michal V. Marek, DrSc., dr. h. c.

ředitel

Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.