

1290

## SMLOUVA O BEZÚPLATNÉM PŘEVODU MAJETKU STÁTU

Č.j. : ČIŽP/OEP/2022/1043

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany:

### Česká republika – Česká inspekce životního prostředí

IČO: 416 93 205

se sídlem: Na Břehu 267/1a , 190 00 Praha 9

jednající: Ing. Erikem Geussem, Ph.D., ředitel České inspekce životního prostředí

(dále jen „předávající“) na straně jedné

a

### Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

IČO: 60461373

se sídlem Technická 5, 166 28 Praha 6

zastoupena: Ing. Ivanou Chválnou, kvestorkou

(dále jen „přejímající“) na straně druhé

tuto smlouvu o bezúplatném převodu majetku státu podle § 22 odst. 3 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 219/2000 Sb.“) (dále jen „smlouva“):

### Článek I

#### Úvodní ustanovení

1. Česká republika je vlastníkem následujících přístrojů: plynový chromatograf Perkin Elmer Autosystem XL, Hmotnostní spektrometr Perkin Elmer Turbomass, PC sestava Dell Optiplex, Destilační přístroj Robax DU 4 (dále jen „vyjmenované přístroje pro laboratoř“) a Česká inspekce životního prostředí jakožto organizační složka státu má k vyjmenovaným přístrojům pro laboratoř podle § 9 a následujících zákona č. 219/2000 Sb. příslušnost hospodařit. Předávající prohlašuje, že vyjmenované přístroje pro laboratoř jsou pro Českou inspekci životního prostředí trvale nepotřebné a o nepotřebnosti rozhodl ředitel České inspekce životního prostředí podle § 14 odst. 7 zákona č. 219/2000 Sb. Předávající dále prohlašuje, že vyjmenované přístroje pro laboratoř byly nabídnuty jiným organizačním složkám státu v souladu se zákonem č. 219/2000 Sb. a žádná jiná organizační složka státu o kterýkoliv z nich neprojeví zájem a tudíž jsou splněny podmínky pro převedení vyjmenovaných přístrojů pro laboratoř do vlastnictví právnické nebo fyzické osoby.
2. Přejímající prohlašuje, že je veřejnou vysokou školou ve smyslu § 5 a následujících zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů. Přejímající dále prohlašuje, že má zájem o bezúplatný převod vyjmenovaných přístrojů pro laboratoř do svého vlastnictví a že vyjmenované přístroje pro laboratoř bude primárně k dispozici studentům (měření při bakalářských, diplomových a disertačních pracích), případně pro výzkum a výuku na veřejné vysoké škole.
3. Předávající a přejímající společně prohlašují, že z výše uvedených důvodů jsou splněny podmínky pro bezúplatný převod vlastnictví k vyjmenovaným přístrojům pro laboratoř ve veřejném zájmu z České republiky do majetku přejímajícího podle zákona č. 219/2000 Sb.

## Článek II Předmět smlouvy

1. Předávající touto smlouvou bezúplatně ve veřejném zájmu podle § 22 odst. 3 zákona č. 219/2000 Sb. převádí vlastnické právo k vyjmenovaným přístrojům pro laboratoř z České republiky do vlastnictví přejímajícího a přejímající vyjmenované přístroje pro laboratoř do svého vlastnictví přijímá.
2. Vyjmenované přístroje pro laboratoř mají ke dni podpisu smlouvy v účetnictví České inspekce životního prostředí následující účetní hodnotu:
  - Plynový chromatograf Perkin Elmer Autosystem XL, 14 448,- Kč
  - Hmotnostní spektrometr Perkin Elmer Turbomass, 23 097,- Kč
  - PC sestava Dell Optiplex, 1 000,- Kč
  - Destilační přístroj Robax DU 4, 1 262,- Kč

Celková účetní hodnota přístrojů činí, 39 807,- Kč, slovy: třicetdevěttisícosmsetsedmdkorun.

3. Přejímající prohlašuje, že je mu znám stav vyjmenovaných přístrojů pro laboratoř, zejména skutečnost, že jsou použité a opotřeбенé úměrně jejich stáří.
4. Předávající a přejímající dohodli, že vlastnické právo k vyjmenovaným přístrojům pro laboratoř přechází na přejímající dnem jeho předání a převzetí formou podpisu protokolu o předání a převzetí.
5. Předávající a přejímající se dohodli, že fyzické předání a převzetí majetku se uskuteční do 30 (slovy: třiceti) dnů od data nabytí účinnosti této smlouvy.

## Článek III Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „zákon o registru“).
2. V případě nedodržení termínu stanoveného v článku II odst. 6 smlouvy z důvodů neposkytnutí součinnosti jedné ze smluvních stran je druhá smluvní strana oprávněna od smlouvy jednostranně odstoupit s účinky od počátku.
3. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění této smlouvy v registru smluv podle zákona o registru smluv zajistí předávající.
4. Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými dodatky odsouhlasenými oběma smluvními stranami.
5. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž obě smluvní strany obdrží po jednom stejnopisu.

V Praze dne

28. 04. 2022



Česká republika – Česká inspekce životního prostředí  
Ing. Erik Geuss, Ph.D., ředitel

České inspekce životního prostředí

ČESKÁ INSPEKCE  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ŘEDITELSTVÍ PRAHA  
Na Břehu 267/1a, Praha 9




V Praze dne 09-05-2022



Vysoká škola chemicko-technologická v Praze  
Ing. Ivana Chválná

VYSOKÁ ŠKOLA  
CHEMICKO-TECHNOLOGICKÁ V PRAZE  
Technická 5, 166 28 Praha 6  
IČ: 60461373 DIČ: CZ60461373  
962/2



Nabízený nepotřebný majetek ČIŽP 2021/1				
P. č.	Název	Důvod vyřazení	Rok	Foto
1	Plynový chromatograf Perkin Elmer Autosystem XL	Funkční, zastaralá technologie	2001	
2	Hmotnostní spektrometr Perkin Elmer Turbomass	Funkční, zastaralá technologie	2001	
3	PC sestava Dell Optiplex	Funkční, zastaralá technologie	2001	
4	Destilační přístroj Robax DU 4	Funkční, zastaralá technologie	2006	