**K U P N Í S M L O U V A**

#### Smluvní strany

1. **Západočeská univerzita v Plzni**

se sídlem: Univerzitní 2732/8, 301 00 Plzeň

IČ: 49777513

DIČ: CZ49777513

zřízena zákonem č. 314/1991 Sb. zastoupená: Ing. Petr Beneš, kvestor

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Plzeň - město číslo účtu.: 4811530257/0100

(dále jen „prodávající“)

a

#### POLYCOM spol. s r.o.

se sídlem: Beranových 764

IČ: 152 738 22

DIČ: CZ15273822

zastoupená: xxxxxxxxxxxxxxxxxx bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., Praha 9 číslo účtu: 207 677 369 / 0800

(dále jen „kupující“)

uzavřely podle ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto kupní smlouvu:

#### I.

**Předmět smlouvy**

1. Prodávající je výlučným vlastníkem následující movité věci: Autokláv, model: EC1MX2M-10B250C-4S4P8T, v.č.: 14405. výrobce: ASC Process Systems, Valencia - CA, USA

rok výroby:2014

(dále jen „**předmět koupě**“). Technická specifikace a výčet součástí technologie je uvedenv příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.

1. Prodávající touto smlouvou prodává kupujícímu předmět koupě se všemi součástmi a příslušenstvím, včetně kompletní dokumentace k technologii, včetně protokolů o provedených tlakových a jiných zkouškách, včetně pasportů, případně včetně hardwarových klíčů a kódů k zařízení a kupující předmět koupě se všemi součástmi a příslušenstvím do svého vlastnictví kupuje a nabývá do svého vlastnictví. Prodávající se zavazuje, že kupujícímu odevzdá předmět koupě a umožní mu nabýt vlastnické právo k němu a kupující se zavazuje, že předmět koupě převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu stanovenou v článku II.

#### II.

**Kupní cena**

1. Kupní cena za předmět koupě činí 1 150 000,- Kč (slovy: jedenmilionstopadesáttisíc korun českých). K uvedené ceně bude připočtena DPH dle platných právních předpisů.
2. Kupní cena bude kupujícím uhrazena na základě daňového dokladu – faktury po podpisu této smlouvy.
3. Splatnost faktury se sjednává na 21 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu.
4. Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
5. Jestliže se kupující ocitne v prodlení se splněním povinnosti zaplatit kupní cenu, má prodávající právo odstoupit od této smlouvy.

#### III.

**Doba a místo plnění**

1. Prodávající a kupující se dohodli, že předmět kupě bude kupujícímu předán do 10 pracovních dnů od uhrazení kupní ceny. O předání a převzetí předmětu koupě bude sepsán předávací protokol, který bude podepsán oběma smluvním stranami.
2. Předmět koupě se prodávající zavazuje kupujícímu předat v místě plnění, kterým je Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, 301 00 Plzeň, hala FST, označení místnosti UD1NP109.

#### IV.

**Prohlášení prodávajícího a kupujícího**

1. Prodávající prohlašuje, že předmět koupě byl vyroben v roce 2014 a od té doby byl také používán, čemuž odpovídá i stupeň jeho opotřebení. Kupující prohlašuje, že si před podpisem této smlouvy předmět kupě řádně prohlédl a byl seznámen s jeho stavem. Kupující dále prohlašuje, že nemá vůči stavu předmětu koupě žádné výhrady.
2. Prodávající převede vlastnické právo k předmětu koupě na kupujícího dnem řádného předání a převzetí předmětu koupě na základě podpisu předávacího protokolu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Stejným okamžikem přechází na kupujícího také nebezpečí škody na věci.
3. Kupující prohlašuje, že se v souladu s ust. § 1916 odst. 2 občanského zákoníku vzdává veškerých svých práv z vadného plnění.

#### V.

**Závěrečná ustanovení**

1. Tato smlouva se řídí českým právem. Otázky v této smlouvě neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů. Jakýkoliv spor vzniklý z této smlouvy nebo v souvislosti s ní bude spadat do soudní pravomoci českého soudu místně příslušného dle sídla prodávajícího.
2. Tato smlouva je vypracována ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
3. Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
4. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců kupujícího a prodávajícího.
5. Kupující bere na vědomí, že prodávající je subjektem povinným uveřejňovat smlouvy dle zákona č. 340/2015 Sb., a pokud tato smlouva splňuje podmínky pro uveřejnění dané zákonem, prodávající tuto smlouvu uveřejnění v registru smluv.
6. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření, tj. dnem podpisu smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uzavření, jde-li o smlouvu podléhající zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., pak teprve dnem zveřejnění v registru smluv.
7. Smluvní strany prohlašují, že si text smlouvy řádně přečetly, souhlasí s jejím obsahem a na důkaz toho obě smluvní strany připojují své podpisy.

V Plzni dne .......................... V Praze dne ............................

Prodávající: Kupující:

..................................................... ..........................................................

Ing. Petr Beneš )

Kvestor

Západočeská univerzita v Plzni

..........................'...............

(jednatel společnosti)

**Příloha č. 1:** Technická specifikace předmětu koupě

Autoklávová technologie určená primárně na výrobu a vytvrzování kompozitních materiálů. Technologie se skládá ze třech základních konstrukčních celků:

#### Autokláv vč. příslušenství

Výrobce: ASC Process Systems, Valencia - CA, USA Model: Enoclave EC1Mx2M-10B250C-4S4P8T Výrobní číslo: 14405

Rok výroby: 2014 Pracovní plocha 2x1 m,

Max. pracovní teplota: 250 stupňů, Max. pracovní přetlak: 10 bar.

Počet vakuových přípojek: 4 Součástí je dále:

* Systém řízení výrobního procesu - pracovní stanice (PC) vč. nainstalovaného ovládacího SW dodaného výrobcem v roce 2014.
* El. rozvaděče umístěné na základové desce autoklávu, výrobce: ASC Process Systems, v.č. 14405 (rozvaděče jsou součástí stroje, v.č. shodné se samotným autoklávem).
* Vlastní instalace (elektrické vedení a rozvody vody a vzduchu) mezi samotným autoklávem, chladící věží a tlakovacím strojem.
* Vývěva (vakuová pumpa), výrobce: Vakuum Bohemia, model: PA 0021 A, S/N: 2200632,

r.v. 2022.

* Pojízdný pracovní vozík a vozík s pracovní deskou zasouvající se do komory autoklávu.
* Veškeré další příslušenství využívané při výrobě, jako tlakové teplotně odolné hadice vč. rychlospojek (4 ks), ventily (3 ks), záslepky vakuových přípojek (4 ks), teplotní čidla (termočlánky) (3 ks). Dále pak náhradní gumové těsnění uzávěru autoklávu (1 ks).

1. **Chladící věž** (umístěná mimo budovu na střeše opláštěné ocelové konstrukce – ocelová konstrukce není součástí)

Výrobce: SCAM T.P.E. Italy, model: 1 TAT-BA00-S, ref. 3607-14-P283B14, plate: T1010- 14, r.v. 2014.

1. **Tlakovací zdroj vč. příslušenství** (umístěné mimo budovu uvnitř opláštěné ocelové konstrukce – ocelová konstrukce není součástí)

Tlakovací zdroj – šroubový kompresor, výrobce: FIMA Italy, model: DS40/AC, S/N: 140022270, vyroben 11/2014.

Příslušenství:

Vzdušník (tlaková nádoba) V = 2000l, výrobce: CSC SRL, Italy, typ: S20VL1610.14, NF.B 15978, VES01171, r.v. 2014.

Odkalovač, výrobce FRIULAIR, Italy, typ: WOSS 49, s/n: 140023033, r.v. 2014, vč. propojovacích hadic.