

KUPNÍ SMLOUVA

kterou ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „občanský zákoník“) uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku a za následujících podmínek tyto smluvní strany

KUPUJÍCÍ

Název: Vysoké učení technické v Brně
Součást: Fakulta chemická
Sídlo: Purkyňova 464/118
Zástupce: prof. Ing. Martin Weiter, Ph.D.
IČ: 00216305
DIČ: CZ 00216305
Kontaktní osoba Kupujícího:
doc. Ing. Jozef Krajčovič, Ph.D.

a

PRODÁVAJÍCÍ

Název: VERKON s.r.o.
Sídlo: Julia Mařáka 1274, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav
Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 44424
Zástupce: Petr Altman, MBA, jednatel
IČ: 62968041
DIČ: CZ62968041
Bankovní spojení: 254895449 / 0300

Kontaktní osoba Prodávajícího:
Bc. Pavlína Zajacová, tel. č: 777 913 381, email: pavlina.zajacova@verkon.cz

(dále též jako „smluvní strany“)



I. PŘEDMĚT KOUPE

- 1) Předmětem koupě podle této Smlouvy je: **Výrobník ledové tříště GB 903a chlazený vzduchem, BREMA - 2 kusy**
- 2) Předmět koupě je blíže specifikován v technickém popisu, který je nedílnou součástí této Smlouvy jako její příloha č. 1.
- 3) Prodávající se touto Smlouvou zavazuje:
 - a) odevzdat Kupujícímu Předmět koupě dle odst. 1 a umožnit mu nabýt vlastnické právo k tomuto Předmětu koupě,
 - b) splnit další povinnosti uvedené v této Smlouvě,
 - a Kupující se zavazuje Předmět koupě převzít a zaplatit kupní cenu.
- 4) Prodávající a Kupující dále ujednávají, že dále je Prodávající krom shora uvedeného rovněž povinen a zavazuje se:
 - a) Předmět koupě dopravit a provést jeho instalaci na Kupujícím za tím účelem určené místo,
 - b) Předmět koupě plně integrovat se zařízením stavby, ve které bude instalován,
 - c) Předmět koupě uvést do plně funkčního a provozuschopného stavu,
 - d) předat soupisy jednotlivých položek Předmětu koupě.

II. KUPNÍ CENA

- 1) Kupující se zavazuje Prodávajícímu zaplatit kupní cenu ve výši:

Kupní cena bez DPH	91 660 Kč
Výše DPH v Kč	19 248,60 Kč
Kupní cena vč. DPH	110 909 Kč

- 2) Prodávající bere na vědomí, že Předmět koupě je hrazen z dotačních prostředků poskytnutých na realizaci projektu v rámci Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání s názvem „Zkvalitnění vzdělávací infrastruktury Fakulty chemické pro moderní a otevřené studium techniky, reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002546. Tuto skutečnost uvede prodávající v daňovém dokladu formou zkráceného textu „Hrazeno z OP VVV INFRAFCH MOST, reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002546“.

III. MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

- 1) Prodávající se zavazuje odevzdat Kupujícímu shora uvedený Předmět koupě nejpozději 3 týdny od nabytí účinnosti Smlouvy.

Prodávající splní svou povinnost odevzdat shora uvedený Předmět koupě tím, že tento bude převzat jako bezvadný Kupujícím.

- 2) Prodávající se současně zavazuje, že s ohledem na povahu Předmětu koupě Kupujícího s dostatečným časovým předstihem (minimálně 5 pracovních dnů) prokazatelně uvědomí o tom, že má v úmyslu Předmět koupě odevzdat, jinak Kupující není povinen Předmět koupě převzít. V případě, že Prodávající včas uvědomí Kupujícího dle předchozí věty, zavazuje se Kupující umožnit Prodávajícímu přístup do místa plnění.

- 3) Prodávající se zavazuje Předmět koupě odevzdat v níže uvedeném místě:

Vysoké učení technické v Brně, Fakulta chemická, Purkyňova 464/118, 612 00 Brno.

- 4) Kupující prohlašuje, že je jeho jménem oprávněn převzít Předmět koupě a podepsat předávací protokol:
doc. Ing. Jozef Krajčovič, Ph.D.
- 5) Prodávající bere na vědomí, že Kupující výslovně požaduje dodání veškeré nezbytné dokumentace Předmětu koupě v souladu s čl. IV odst. 3 Všeobecných nákupních podmínek VUT.

IV. ZÁRUKA ZA JAKOST

Kupující a Prodávající ujednávají, že Záruční doba na Předmět koupě stejně jako na každou jeho část je **24 měsíců** ode dne, kdy byl Předmět koupě jako bezvadný převzat Kupujícím.

V. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 1) Nedílnou součástí Smlouvy jsou níže uvedené přílohy:
 - a) Příloha č. 1 – Technický popis Předmětu koupě.

Smluvní strany sjednávají, že v případě nesrovnalostí či kontradikcí mají ustanovení čl. I. až V. Smlouvy přednost před ustanoveními všech příloh Smlouvy. Smluvní strany dále sjednávají, že v případě nesrovnalostí či kontradikcí mezi jednotlivými přílohami je rozhodující znění přílohy, jejíž číselné označení uvedené v tomto odstavci je nižší.
- 2) Součástí této Smlouvy jsou rovněž Všeobecné nákupní podmínky VUT ve znění účinném ke dni uzavření této smlouvy (dále v textu pouze jako „VNP“). VNP mají povahu obchodních podmínek ve smyslu ustanovení § 1751 občanského zákoníku a upravují práva a povinnosti Prodávajícího a Kupujícího v případě, že tyto nejsou specifikovány v této Smlouvě. V té souvislosti rovněž smluvní strany k zamezení jakýchkoli spekulací prohlašují a uzavírají dohodu v tom smyslu, že ve VNP se Smlouvou myslí tato Smlouva. Obě smluvní strany současně ujednávají, že v případě odlišnosti ustanovení Smlouvy a VNP platí vždy ustanovení Smlouvy. VNP jsou dostupné na <http://vut.cz/vnp>, přičemž Prodávající svým níže uvedeným podpisem stvrzuje, že se s textem VNP detailně seznámil a že jsou mu tudíž známy.
- 3) Prodávající je oprávněn přenést svoje práva a povinnosti z této Smlouvy na třetí osobu pouze s předchozím písemným souhlasem Kupujícího. Ustanovení § 1879 občanského zákoníku se nepoužije.
- 4) Smluvní strany podpisem na této Smlouvě potvrzují, že jsou si vědomy, že se na tuto Smlouvu vztahuje povinnost jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Uveřejnění Smlouvy zajišťuje Kupující.
- 5) Pokud se stane některé ustanovení Smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v takovém případě zavazují nahradit dohodou ustanovení neplatné nebo neúčinné ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného.
- 6) Tato Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této Smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o této Smlouvě ani projev učiněný po uzavření této Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
- 7) Tato Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá smluvní strana obdrží po dvou z nich.
- 8) Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.

- 9) Smluvní strany potvrzují, že si tuto Smlouvu před jejím podpisem přečetly a že s jejím obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své podpisy.

V Brně dne

V Praze dne 17.4.2020

.....
prof. Ing. Martin Weiter, Ph.D.

za Kupujícího

.....
Petr Altman, MBA

jednatel

za Prodávajícího

<p>Dodavatel : VERKON s.r.o. Pod Harfou 933/70 190 00 Praha 9 I : 62968041 DI : CZ62968041</p> <p>Společnost je vedena u Městského soudu v Praze od 3. 4. 1996, oddíl C, vložka 44424.</p>	<p>Datum : 23.11.2019 Platnost nabídky do :31.12.2019 Poptávka : Vyizuje : Bc. Pavlína Zajacová e-mail: pavlina.zajacova@verkon.cz mob.: 777 913 381, tel.: 284 810 775 Zp. úhrady : Pevodem Zp. dopravy: Dodavatel</p>
<p>Odbíratel : Vysoké učení technické v Brně Fakulta chemická Purkyňova 118 612 00 Brno I : 00216305 DI : CZ00216305</p>	<p>Místo určení : Vysoké učení technické v Brně Fakulta chemická Purkyňova 118 612 00 Brno</p>

Doc. Ing. Jozef Krajčovič, Ph.D.
e-mail: krajcovic@fch.vut.cz
tel.: 541 149 433

Platební podmínky: Platba fakturou po dodání přístroje

Součástí dodávky: Návod k obsluze v českém jazyce (možno i v elektronické podobě), prohlášení o shodě

Dodací lhůta: 2 - 3 týdny od objednání

Záruční doba: 24 měsíců a společnost Verkon zajišťuje záruční i pozáruční servis

pol.	Obj. číslo	Název / popis sortimentu	Množství	MJ	Cena/MJ bez DPH	Cena/pol. bez DPH	+/- %	Celkem bez DPH	DPH %
1	GB 903 a	Výrobník ledové tříšť GB 903a chlazený vzduchem, BREMA	2,00	ks	49 950,00	99 900,00	-10	89 910,00	21
2	INSTALACE	Doprava, instalace, zapojení, zprovoznění přístroje a zaškolení obsluhy	1,00	ks	1 750,00	1 750,00		1 750,00	21

Celkem bez DPH 91 660,00 K

DPH 19 248,60 K

Celkem vč. DPH po zaokr. 110 909,00 K



GB 601

celonerezový plášť INOX 18/8, scotch brite
produkce: **60 kg/24 hod**
kapacita zásobníku ledu: **10 kg**
příkon: **400 W**
napětí: **230 V/50 Hz/10 A**
hmotnost: **59 kg**
teplota tříště: **0/-1°C**



GB 902

celonerezový plášť INOX 18/8, scotch brite
produkce: **95 kg/24 hod**
kapacita zásobníku ledu: **20 kg**
příkon: **470 W**
napětí: **230 V/50 Hz/10 A**
hmotnost: **59 kg**
teplota tříště: **0/-1°C**



GB 903

celonerezový plášť INOX 18/8, scotch brite
produkce: **95 kg/24 hod**
kapacita zásobníku ledu: **30 kg**
příkon: **470 W**
napětí: **230 V/50 Hz/10 A**
hmotnost: **67 kg**
teplota tříště: **0/-1°C**

Produkce ledu za 24 hod. je vždy udávána za těchto podmínek:

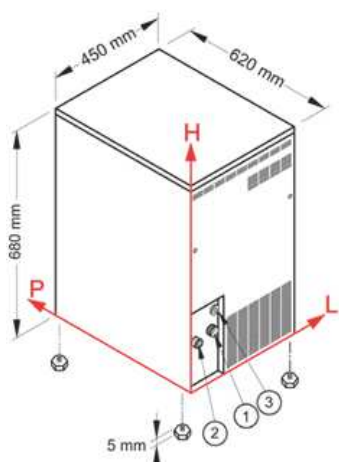


- Ideální teplota okolního vzduchu **+21°C**



- Ideální teplota vstupní vody **+15°C**

Technické parametry



GB 601

Spotřeba vody:

chlazení vzduchem **1 l/kg**

chlazení vodou **5 l/kg**

pracovní tlak vody **1-5 bar**

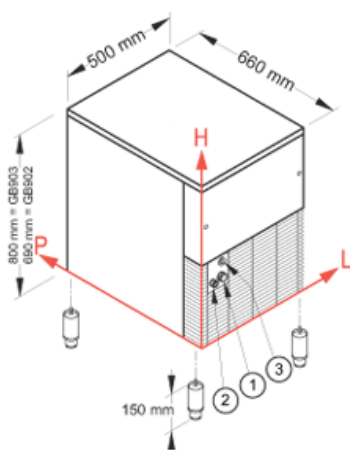
chladiivo: **R452A**

vyjímatelné filtry kondenzátoru

max. výška odpadu – 100 mm

ŠxHxV: 450x620x680

součást dodávky: lopatka, přívodní hadice 3/4",
odpadní hadice DN 24



GB 902

Spotřeba vody:

chlazení vzduchem **1 l/kg**

chlazení vodou **6 l/kg**

pracovní tlak vody: **1-5 bar**

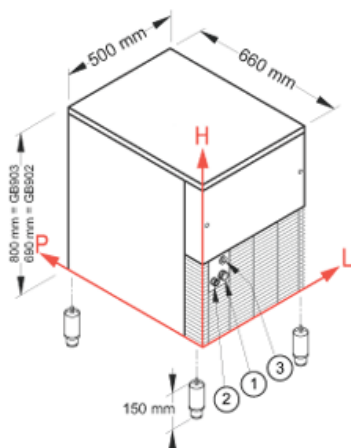
chladiivo: **R452A**

vyjímatelné filtry kondenzátoru

max. výška odpadu – 151 mm

ŠxHxV: 500x660x690

součást dodávky: lopatka, přívodní hadice 3/4",
odpadní hadice DN 24



GB 903

Spotřeba vody:

chlazení vzduchem **1 l/kg**

chlazení vodou **6 l/kg**

pracovní tlak vody: **1-5 bar**

chladiivo: **R452A**

vyjímatelné filtry kondenzátoru

max. výška odpadu – 151 mm

ŠxHxV: 500x660x800

součást dodávky: lopatka, přívodní hadice 3/4",
odpadní hadice DN 24