



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



KUPNÍ SMLOUVA Č.

podle § 2085 a následujících zákona 89/2012 Sb., Občanský zákoník v platném znění

Po předchozím projednání a dohodě uzavírají smluvní strany:

ČVUT v Praze, Fakulta stavební

se sídlem: Thákurova 7, 160 00 Praha 6
zastoupení: Ing. Miroslav Vlasák, tajemník
zast. ve věcech techn.: [REDACTED]
IČ: 68407700 DIČ: CZ 68407700
bankovní spojení: [REDACTED]

(dále jen kupující)

a

jméno, sídlo: LABTECH s.r.o., Polní 340/23, Štýřice, 639 00 Brno
zastoupení: Ing. Petr Povolný, jednatel
zast. ve věcech techn.: [REDACTED]
IČ: 44014643 DIČ: CZ44014643
bankovní spojení: [REDACTED]
číslo datové schránky: es9hxbd

(dále jen prodávající)

tuto kupní smlouvu:

I.

Předmět smlouvy

1. Tato kupní smlouva je uzavřena na základě výsledku veřejné zakázky malého rozsahu s názvem FSV – Nádrž s ohřevem.
2. Předmět této smlouvy bude financován z projektu:
název projektu: Zajištění výzkumné infrastruktury pro potřeby nově akreditovaného upraveného programu Konstrukce a dopravní stavby
číslo projektu: CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_017/0002391
název programu: Operační program Výzkum, Vývoj a Vzdělávání (dále jen „projekt“)



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



3. Předmětem této smlouvy je dodávka nádrže pro uložení betonových vzorků s ohřevem vodní lázně, specifikace dodávky je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.
4. Součástí dodávky je montáž, doprava, zprovoznění a odzkoušení, kontrolní měření a zaškolení dvou pracovníků kupujícího.
5. Předmět této smlouvy splňuje všechny technické požadavky a normy, vztahující se na předmět smlouvy.

II.

Termín a místo plnění

1. Předmět smlouvy dodá prodávající kupujícímu v termínu do 8 týdnů od podpisu smlouvy, včetně veškerých plnění dle této smlouvy.
2. Místem dodání je sídlo kupujícího.
3. O dodání a převzetí zboží bude sepsán předávací protokol podepsaný zástupci smluvních stran.

III.

Cena a platební podmínky

1. Cena předmětu této smlouvy je stanovena ve výši 179 500,- Kč bez DPH, výše DPH 37 695,- Kč, tj. 217 195,- Kč včetně DPH.
2. V ceně jsou zahrnuty i náklady na veškeré dodávky a činnosti dle čl. I. této smlouvy.
3. Vlastnictví předmětu smlouvy přechází na kupujícího dnem zaplacení ceny.
4. Cena předmětu této smlouvy bude uhrazena na základě faktury vystavené po dodání předmětu smlouvy, se splatností 30 dnů po převzetí daňového dokladu kupujícím. Na faktuře uveďte prodávající číslo smlouvy kupujícího a prvky povinné publicity projektu, které jsou popsány v Manuálu publicity projektů na stránkách www.msmt.cz zde: <http://www.msmt.cz/strukturalni-fondy-1/pravidla-pro-publicitu>. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat náležitosti dle platných právních předpisů, prvky povinné publicity, popř. bude obsahovat jiné chyby či nedostatky, je kupující oprávněn takový daňový doklad vrátit. Nová lhůta splatnosti po každém vrácení daňového dokladu počíná běžet vždy dnem doručení opraveného daňového dokladu kupujícímu.



IV.

Záruční doba a podmínky

1. Na předmět této smlouvy poskytuje prodávající záruční lhůtu v délce dvou let ode dne převzetí kupujícím.
2. Případně zjištěné vady bude kupující reklamovat písemně na adrese prodávajícího.
3. Prodávající je povinen odstranit vadu bezplatně v přiměřené lhůtě. Termín a dobu opravy dohodnou zástupci smluvních stran po uplatnění a posouzení reklamace.
4. O dobu odstraňování reklamované vady se prodlužuje záruční doba.

V.

1. Prodávající zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které vykonávají činnosti dle této smlouvy a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a prostředky.
2. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při činnostech dle této smlouvy, je prodávající povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání záznamu o úrazu.

VI.

Ostatní ustanovení

1. Změny této smlouvy jsou možné pouze po vzájemné dohodě smluvních stran, a to formou písemného dodatku.
2. Při nedodržení termínu plnění této smlouvy vyúčtuje kupující prodávajícímu sankci ve výši 0,05 % z celkové ceny dle čl. III bez DPH za každý i započatý den prodlení. Tuto sankci zaplatí prodávající na účet kupujícího do 14 dnů po převzetí vyúčtování sankce.
3. Za pozdní úhradu ceny (daňového dokladu) vyúčtuje prodávající kupujícímu sankci 0,05% dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Tuto sankci zaplatí kupující na účet prodávajícího do 14 dnů po převzetí vyúčtování sankce.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



4. V ostatním neuvedeném se na tuto smlouvu vztahují ustanovení Občanského zákoníku ve znění platném v době uzavření této smlouvy.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že kupující je povinným subjektem ohledně poskytování informací ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím a pro tyto účely nepovažují nic z obsahu této smlouvy za vyloučené z poskytnutí.
6. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, které zajistí kupující; pokud některá ze smluvních stran považuje některé informace uvedené ve smlouvě za osobní údaj či za obchodní tajemství, či údaje, které je možné neuveřejnit podle zákona, musí takové informace výslovně takto označit v průběhu kontraktačního procesu.
7. Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, každý s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.
8. Na znamení bezvýhradného souhlasu s obsahem a zněním této smlouvy připojuje zástupce prodávajícího i zástupce kupujícího svůj podpis.

V Praze dne

V Brně dne

.....
FSv ČVUT v Praze

Ing. Miroslav Vlasák, tajemník

.....
LABTECH s.r.o.

Ing. Petr Povolný, jednatel

Příloha č. 1: **Specifikace dodávky**



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



PŘÍLOHA Č.1

KE KUPNÍ SMLouvĚ

Tato příloha technicky specifikuje předmět kupní smlouvy. Seznam technických parametrů je nutné uvažovat jako minimální hodnoty.

- Objem vodní nádrže 300l.
- Digitální regulace teploty ve vodní lázni.
- Programovatelný čas pro nárůst teploty a programovatelný čas pro udržení maximální teploty.
- Teplota snímána pomocí senzorem PT100.
- Topné těleso ve vodní nádrži umožňující ohřev vodní lázně minimálně na 80°C.
- Vypouštěcí ventil pro vyprázdnění celé nádrže u dna nádrže.
- Celá nádrž musí být vyrobena z kovového materiálu (nikoliv z plastu).
- V nádrž musí mít dno, které umožňuje uložení betonových vzorků a chrání ohřívací systém.