

Kúpna zmluva č. CPSK-1101-2014
uzavretá podľa § 409 a násl. zákona č. 513/1991 Zb.
(Obchodného zákonníka) v znení neskorších zmien a doplnkov

Čl. 1 Zmluvné strany

1.1. Predávajúci: CANBERRA-PACKARD, s.r.o.
Vojtecha Tvrdeho 790/13
010 01 Žilina
IČO: 31576303
DIČ: 2020460046
bankové spojenie: VÚB Žilina
číslo účtu:
v zastúpení: Ing. Jaroslav Šaling
riaditeľ
(ďalej ako predávajúci)

1.2. Kupujúci: Univerzitná nemocnica Martin
Kollárova 2
036 59 Martin
IČO: 00365327
DIČ: 2020598019
bankové spojenie: Štátna pokladnica
číslo účtu:
v zastúpení: MUDr. Dušan Krkoška, PhD., MBA
riaditeľ
(ďalej ako kupujúci)

Čl. 2 Predmet zmluvy

2. Kúpnu zmluvou sa predávajúci zaväzuje dodať kupujúcemu 1 ks monitor povrchovej kontaminácie rádioaktívnymi látkami, typ **LB 147 – osobný kontaminačný detektor** podľa cenovej ponuky č. SK/1492018M1/2/IC zo dňa 31.10.2014, zabezpečiť dopravu do Univerzitnej nemocnice Martin a inštaláciu. Zaškolenie obsluhy je bezplatné. Špecifikácia predmetu zmluvy tvorí Prílohu č. 1 tejto kúpnej zmluvy. Súčasťou dodávky tovaru bude návod na obsluhu v slovenskom/českom jazyku. Predávajúci sa zaväzuje previesť na kupujúceho vlastnícke právo na predmet zmluvy a kupujúci sa zaväzuje uvedený predmet zmluvy prebrať a zaplatiť predávajúcemu kúpnu cenu.

Čl. 3 Cena

- 3.1. Kúpna cena predmetu tejto zmluvy platí v zmysle zásad Zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacej vyhlášky a je určená dohodou zmluvných strán vo výške:
- cena za celý predmet zmluvy celkom: 17 924,00 € bez DPH
 - sadzba DPH v %: 20
 - sadzba DPH v €: 3 584,80
 - cena za celý predmet zmluvy celkom: 21 508,80 € sDPH
- 3.2. DPH, doprava tovaru na miesto určenia predmetu zmluvy, inštalácia a ostatné odvody v krajine obstarávateľa vo výške platnej ku dňu predloženia ponuky sú zahrnuté v cene tovaru.

- 3.3. Zmenu ceny z dôvodu zmien dovozných podmienok stanovených zákonom, kedy by bol dovoz tovaru zaťažený zvýšením cla, colnej prirážky alebo iných zákonom stanovených odvodov, je možné upraviť len písomnou formou odsúhlaseného dodatku k zmluve len za podmienky, že kupujúci obdrží súhlasné stanovisko Rady Úradu pre verejné obstarávanie k uzatvoreniu predmetného dodatku.

Čl. 4 Platobné podmienky

- 4.1 Kupujúci sa zaväzuje zaplatiť kúpnu cenu predmetu zmluvy podľa čl. 3 tejto zmluvy na účet predávajúceho, č. ú. vedený vo VÚB Žilina.
- 4.2 Cena predmetu zmluvy je splatná po splnení dodávky do miesta určenia, inštalácie, zaškolenia zdravotníckeho personálu a odovzdaní predmetu zmluvy do užívania.
- 4.3 Cena je splatná na základe faktúry vystavenej predávajúcim do 60 dní od jej vystavenia. Cena sa považuje za zaplatenú dňom pripísania úhrady na bankový účet predávajúceho.

Čl. 5 Miesto dodania

- 5.1 Predávajúci dodá predmet zmluvy a kupujúci ho prevezme tak, ako je uvedené v iných článkoch tejto zmluvy. Prepravu predmetu zmluvy na miesto dodania hradí predávajúci.

Miesto dodania tovaru: Univerzitná nemocnica Martin, Klinika nukleárnej medicíny, Kollárova 2, 036 59 Martin

- 5.2 Dodacia lehota je do max. 10 týždňov od termínu nadobudnutia účinnosti zmluvy.
- 5.3 O prevzatí tovaru podpíšu obe zmluvné strany preberací protokol (dodací list). Súčasťou protokolárneho odovzdania predmetu zmluvy do prevádzky bude odovzdanie sprievodnej a technickej dokumentácie v rozsahu zodpovedajúcom charakteru predmetu zmluvy a bezpečnostno-technickým požiadavkám. Za deň splnenia dodávky sa považuje deň protokolárneho odovzdania predmetu zmluvy.

Čl. 6 Záručná lehota

- 6.1 Predávajúci poskytne na dodaný tovar záruku 24 mesiacov, ktorá začína plynúť uvedením predmetu zmluvy do prevádzky. Počas tejto záruky vykoná predávajúci zdarma jednu preventívnu prehliadku prístroja v súlade s podmienkami stanovenými výrobcom.
- 6.2 Záruka sa nevzťahuje na vady spôsobené kupujúcim neodbornou manipuláciou v rozpore s návodom na obsluhu, prípadne násilným a neoprávneným zásahom do predmetu zmluvy.
- 6.3. Zabezpečovateľom záručného a pozáručného servisu pre predmet zmluvy je predávajúci prostredníctvom servisných technikov a servisných pracovísk s nástupom do 48 hod. od nahlásenia poruchy a po predložení záväznej objednávky na tel. č. , faxom .

Čl. 7 Zmluvné pokuty

- 7.1. V prípade omeškania kupujúceho s úhradou faktúry si predávajúci môže uplatniť úrok z omeškania v súlade s nar. vládou č. 21/2013 Z. z. v platnom znení.

7.2. V prípade, že predávajúci nedodrží čas plnenia, zaplatí kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,03 % z ceny nedodaného predmetu zmluvy za každý deň omeškania. Zmluvnou pokutou nie je dotknutý nárok na náhradu škody.

7.3 Predávajúci sa zaväzuje, že bez súhlasu kupujúceho nepostúpi svoju peňažnú pohľadávku vzniknutú z tejto zmluvy tretej strane. V prípade, ak by došlo k postúpeniu pohľadávky na tretiu osobu bez súhlasu kupujúceho, je takéto postúpenie pohľadávky neplatné.

Čl. 8 Záverečné ustanovenia

8.1 Akékoľvek zmeny a doplnky môžu byť vykonané len písomnou dohodou oboch zmluvných strán vo forme číslovaných dodatkov k tejto zmluve.

8.2 Kúpna zmluva bola vyhotovená v štyroch exemplároch, pričom každá zmluvná strana obdrží dve jej vyhotovenia, ktoré majú platnosť originálu.

8.3 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v centrálnom registri zmlúv.

8.4 Práva a povinnosti účastníkov, ktoré neupravuje táto zmluva, sa spravujú príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.

8.5 Obe zmluvné strany zhodne prehlasujú, že si túto zmluvu, napísanú podľa ich slobodnej vôle prečítali, s jej obsahom súhlasia a na dôkaz toho pripojujú svoje podpisy.

Príloha č. 1 kúpnej zmluvy – Špecifikácia predmetu zmluvy

V Martine, dňa:

V Žiline , dňa: 26. novembra 2014

Za kupujúceho:

Za predávajúceho:

.....
MUDr. Dušan Krkoška, PhD., MBA
r i a d i t eľ
Univerzitnej nemocnice Martin

.....
Ing. Jaroslav Šaling
r i a d i t eľ
CANBERRA-PACKARD, s.r.o.

Špecifikácia predmetu zmluvy:

Monitor povrchovej kontaminácie rádioaktívnymi látkami – 1 ks:

- simultánne meranie kontaminácie povrchu rúk, zápästí, nôh
- meranie a signalizácia kontaminácie beta/gama žiarenia (na pracovisku sú najčastejšie používané rádionuklidy ^{131}I $^{99\text{m}}\text{Tc}$)
- možnosti zobrazenia aktuálnych nameraných hodnôt, signalizácia prekročenia detekčnej úrovne,
- možnosť pripojiť zariadenie k osobnému počítaču