

# Kúpna zmluva č. Z202211440\_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Ústav polymérov SAV, v. v. i.  
Sídlo: Dúbravská cesta 9, 84541 Bratislava - Karlova Ves, Slovenská republika  
IČO: 00586927  
DIČ: 2020830702  
IČ DPH: SK2020830702  
Telefón: 0232294329

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: IBG Slovensko, s.r.o.  
Sídlo: Šenkvickej cesta 11, 90201 Pezinok, Slovenská republika  
IČO: 36026506  
DIČ: 2020083186  
IČ DPH: SK2020083186  
Bankové spojenie: IBAN: SK1511000000002628171584  
Telefón: 0908719068

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Záložné zdroje UPS  
Kľúčové slová: záložný zdroj, UPS, 3000VA, 1000VA, Montáž na rack, OEM redukcia  
CPV: 31154000-0 - Zdroje nepretržitého/stáleho napájania; 45310000-3 - Elektroinštalčné práce; 51100000-3 - Inštalácia elektrických a mechanických zariadení; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Záložný zdroj UPS k pracovným výpočtovým staniciam
2. Záložný zdroj UPS k meracím zariadeniam

### Položka č. 1: Záložný zdroj UPS k pracovným výpočtovým staniciam

Funkcia				
Záložné zdroje budú doplnené ku konkrétnym zariadeniam ako zdroj nepretržitého napájania za účelom kontinuity a zálohovania prebiehajúcich procesov, jedná sa o výmenu pôvodných zariadení z dôvodu opotrebenia.				
Z toho dôvodu je dôležité zabezpečiť kompatibilitu so zariadeniami, výkonné pracovné stanice, servre a meracie zariadenia pre vedu a výskum.				
Objednávateľ požaduje dodržať parametre popísané v technických vlastnostiach formulára a dodacie termíny. Inštalácia zariadení nie je potrebná, jedná sa len o dodanie samostatne stojacich funkčných zariadení s príslušným štandardným vybavením a zárukou.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Záložný zdroj UPS k pracovným výpočtovým staniciam, množstvo	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Prevedenie: Montáž na rack	Montážna sada do šachty	Áno		

Výkon: minimálne 1000VA,	
Topológia: Line-Interactive	
Pracovná frekvencia, Vstupná frekvencia 50/60 Hz (40 až 72 Hz),	Vstupné prevádzkové napätie (min) 151 V Vstupné prevádzkové napätie (max) 302 V
Vstupné prevádzkové napätie (min) 151 V	
Výstupný výkon 700 W	Výstupné prevádzkové napätie (min) 220 V Výstupné prevádzkové napätie (max) 240 V
Automatická regulácia napätia (AVR) Áno	
Hodnota prepätia 459 J	
Odozva 10 ms	
Výstupné napätie Celkové Harmonické Skreslenie (THD) 5%	
Ochrana proti prepätiu Áno	
Správa cez webové rozhranie Áno	CD s podkladmi Áno CD so softvérom Áno
Typ batérie Sealed Lead Acid (VRLA)	Životnosť batérie (max.) 6 rok / roky, Doba nabíjania batérie 3 h Hot-swap batéria Áno Automatický test batérií Áno Studený štart Áno Náhradné batérie APCRBC132
Displej LCD: Áno, LED indikátory Áno Certifikácia EAC, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, UL 1778, VDE, REACH	Dodávané káble RS-232, USB kábel
Zvukové alarmy: Áno,	
Možnosti napájania: Typy zásuvky pre napájanie zo siete C13 zviazané Počet zásuviek 4 AC zásuvky/AC zásuviek USB vstup Áno Typ USB portu USB Typ-A Sériové rozhranie Áno Typ sériového rozhrania RJ-45 Počet portov Ethernetu (RJ-45) 1 SmartSlot Áno	
Parametrom zodpovedá produkt APC SMT1000RMI2UC, alebo ekvivalent	
záruka min. 12 mesiacov	

## Položka č. 2: Záložný zdroj UPS k meracím zariadeniam

Funkcia				
Záložné zdroje budú doplnené ku konkrétnym zariadeniam ako zdroj nepretržitého napájania za účelom kontinuity a zálohovania prebiehajúcich procesov, jedná sa o výmenu pôvodných zariadení z dôvodu opotrebenia.				
Z toho dôvodu je dôležité zabezpečiť kompatibilitu so zariadeniami, výkonné pracovné stanice, servery a meracie zariadenia pre vedu a výskum.				
Objednávateľ požaduje dodržať parametre popísané v technických vlastnostiach formulára a dodacie termíny. Inštalácia zariadení nie je potrebná, jedná sa len o dodanie samostatne stojacich funkčných zariadení s príslušným štandardným vybavením a zárukou.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Záložný zdroj UPS k meracím zariadeniam (veda a výskum), množstvo	ks			1
OEM redukcia k UPS, množstvo	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Topológia UPS Line-Interactive Výstupná kapacita (VA) 3000 VA Výstupný výkon 2700 W Vstupné prevádzkové napätie (min) 184 V Vstupné prevádzkové napätie (max) 276 V Vstupná frekvencia 45/55 Hz Výstupné prevádzkové napätie (min) 220 V Výstupné prevádzkové napätie (max) 240 V Výstupná frekvencia 50/60 Hz Úroveň hluku 45 dB Prvky ochrany napájania: Prílišné vybitie	Typ Montáž na rack/tower			

Možnosti pripojenia Typy zásuvky pre napájanie zo siete C13 zviazané, C19 zviazané Zástrčka C20 zviazané Počet zásuviek 9 AC zásuvky/AC zásuviek Počet USB 2.0 portov 1 Sériové rozhranie Áno Typ sériového rozhrania RS-232	Bezpečnosť IEC / EN 62040-1, UL 1778 Certifikácia CE, CB report (TÜV)
Výstupné napätie 230 V	
Parametrom zodpovedá: Eaton 5SC 3000I RT2U, Line-Interactive, 3000 VA, 2700 W, 184 V, 276 V, 45/55 Hz (5SC3000IRT)	
OEM redukcia k UPS (3 zásuvky) WN217-3/07/0.3BK-3 alebo ekvivalent, Redukcia Eaton k UPS je skvelou voľbou, ak hľadáte prepojovací kábel, na ktorý sa môžete spoľahnúť. Druh vodiča je H03VV-F a vonkajšia izolácia kábla je vyhotovená z PVC materiálu, ktorý zaisťuje maximálnu životnosť.	Redukcia disponuje tromi CEE 7/5 zásuvkami, prepojovacou IEC C14 vidlicou a káblom s dĺžkou 0,3 m. Menovité napätie je potom 250 V.
záruka min. 12 mesiacov	

### 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar.
Požaduje sa predložiť vlastný návrh na plnenie predmetu zmluvy do 7 dní od uzavretia zmluvy, ak nebol požadovaný ako vlastný návrh plnenia zákazky pri predložení ponuky.
Ak bude dodávateľ v omeškaní s včasným dodaním alebo poskytnutím plnenia, bude takéto omeškanie predstavovať podstatné porušenie zmluvy dodávateľom. Objednávateľ bude oprávnený omeškané plnenie odoprieť a neprevziať, pričom túto skutočnosť bez zbytočného odkladu oznámi dodávateľovi. V takomto prípade bude Objednávateľ oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť.
Dodávateľ predložením svojej ponuky čestne vyhlasuje a zaručuje, že ním ponúkaný tovar je nový, nevystavovaný, nepoužívaný, v prvej akostnej triede, zodpovedajúci zadanej technickej špecifikácii a všetkým požiadavkám objednávateľa.
Splatnosť faktúry je 30 dní.

Názov	Upresnenie
-------	------------

### 2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

## III. Zmluvné podmienky

### 3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát:	Slovenská republika
Kraj:	Bratislavský
Okres:	Bratislava IV
Obec:	Bratislava - mestská časť Karlova Ves
Ulica:	Dúbravská cesta 9

### 3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

24.10.2022 08:16:00 - 15.11.2022 08:16:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: ks  
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.4.2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

#### **IV. Zmluvná cena**

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 1 295,83 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 1 555,00 EUR

#### **V. Záverečné ustanovenia**

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.

5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.

5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:  
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.1, účinná odo dňa 14.04.2022,  
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z202211440

V Bratislave, dňa 17.10.2022 09:12:01

Objednávateľ:  
Ústav polymérov SAV, v. v. i.  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:  
IBG Slovensko, s.r.o.  
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy