



UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI

Křížkovského 8

771 47 Olomouc

IČ: 61989592 DIČ: CZ61989592

**Objednávka č. 4515000112 ze dne 03.05.2019**

**Odběratel - fakturační adresa**

Univerzita Palackého v Olomouci  
Lékařská fakulta  
Hněvotínská 3  
771 00 Olomouc

**Zboží dodejte na adresu:**

Univerzita Palackého v Olomouci  
Lékařská fakulta, Správa budov  
Hněvotínská 3  
775 15 Olomouc

**Termín dodání je 7 dní od data účinnosti**

**Dodavatel**

NWT a. s.  
nám. Míru 1217  
768 24 Hulín  
Česká republika

IČ: 63469511 DIČ: CZ63469511

Dodavatel č.: 107124

Vyřizuje

Telefon

E-mail

Číslo této objednávky prosím uvádějte na Vámi vystaveném daňovém dokladu.

Měna objednávky: **CZK**

Text	Množství	Cena bez DPH
Revize EPS	1,000 KS	90.000,00

Objednáváme u Vás revizi EPS dle cenové nabídky.

S pozdravem

Celková hodnota objednávky:

90.000,00

Ostatní smluvní ujednání:

- Osoby jednající za odběratele a dodavatele prohlašují, že mají oprávnění k právnímu jednání za smluvní stranu v rámci tohoto závazkového vztahu.
- V případě prodloužení dodavatele s dodáním objednaného plnění je odběratel oprávněn bez dalšího odstoupit od této objednávky s tím, že na pozdějším plnění nemá odběratel zájem.
- Dodavatel bere na vědomí, že odběratel má povinnost smlouvy s cenou/hodnotou předmětu plnění nad 50.000,- Kč bez DPH, tedy i nabídky a jejich akceptace, zveřejnit v registru smluv postupem podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. O uveřejnění smlouvy se může dodavatel přesvědčit na adrese <https://smlouvy.gov.cz>, a pokud poskytne svůj e-mail, bude informován zaslanou zprávou o zveřejnění. Teprve po uveřejnění smlouvy v registru smluv nabývá tato účinnosti a je možno podle ní plnit.
- Dodavatel prohlašuje, že v této objednávce, ani jejích přílohách, nejsou údaje podléhající obchodnímu tajemství, ani důvěrné údaje či sdělení, jejichž uveřejněním by došlo k neoprávněnému zásahu do práva povinností dodavatele, jeho zástupců nebo jeho zaměstnanců. V případě, že by přesto zveřejněním smlouvy došlo k neoprávněnému zásahu do práv a povinností dodavatele, jeho zástupců či zaměstnanců, odpovídá dodavatel sám za újmu způsobenou jemu samému a jeho vlastním zástupcům nebo zaměstnancům.
- Smluvní parametry stanovené touto objednávkou není možno měnit jinak než shodnou formou, jakou byla učiněna nabídka a akceptace.



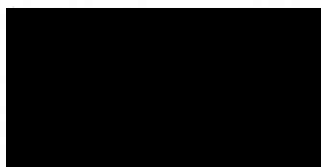
UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI  
Křížkovského 8  
771 47 Olomouc  
IČ: 61989592 DIČ: CZ61989592

**Objednávka č. 4515000112 ze dne 03.05.2019**

6. Součástí smlouvy mezi odběratelem a dodavatelem nejsou žádná ujednání, která nejsou výslovně uvedena v této objednávce a jejích přílohách.
7. Je vyloučeno potvrzení této objednávky ze strany dodavatele s dodatkem, výhradou či odchylkou, přestože to podstatně nemění podmínky objednávky (nabídky).
8. Výše uvedená cena je konečná, obsahuje všechny náklady dodavatele.

Pověřená osoba:

- 6 -05- 2019



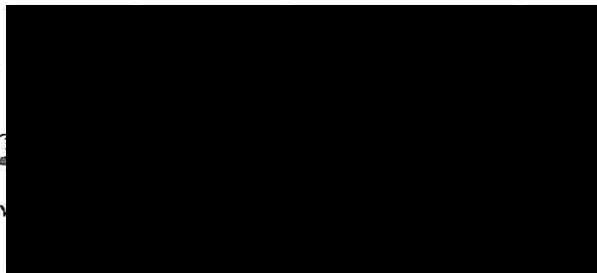
Prof. MUDr. Milan Kolář, Ph.D.,  
děkan Lékařské fakulty

Potvrzujeme přijetí objednávky a souhlasíme s výše uvedenými podmínkami.

Datum potvrzení:

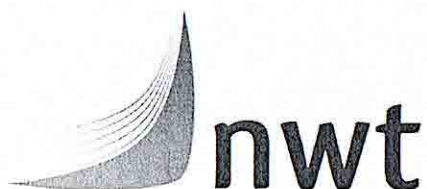
16 -05- 2019

Podpis a razítko



Potvrzencu objednávku zašlete obratem zpět.

ww



Zapsána u Krajského obchodního soudu v Brně, oddíl B, vložka 6207

Sídlo: NWT a.s., nám. Míru 1217, 768 24 Hulín

IČO: 63469511, DIČ: CZ63469511, Bankovní spojení: [REDACTED]

Pobočka Zlín: NWT a.s., Nábřeží 5574, 760 01 Zlín  
[REDACTED]

Objednatel:

Univerzita Palackého v Olomouci

součást: Lékařská fakulta Univerzity Palackého v Olomouci

se sídlem: tř. Svobody 8, 771 26 Olomouc

**Nabídka revizních prací pro rok 2019 - S996-518**

EPS+ER - DTU+SO17			
položka	květen		CELKEM
ER	0		0,00 Kč
EPS	90 000		90 000,00 Kč
<b>cena CELKEM</b>	<b>90 000</b>	<b>0</b>	<b>90 000,00 Kč</b>

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Nabídku zpracoval: [REDACTED]

Dne: 18.2.2019

Kontaktní telefon: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Prvky EPS - Elektrická požární signalizace SO 01+SO 17	počet
Ústředna HONEYWELL ESSER IQControl	3
Hlásič kouřový , tepelný	738
Hlásič multisenzorový ,EX	17
Vstupní/výstupní jednotka pro požární klapky	114
Vstupní/výstupní jednotka pro MaR	28
Vstupní/výstupní jednotka pro výtahy	6
Vstupní/výstupní jednotka pro sirény, rozhlas	49
Vstupní/výstupní jednotka pro EKV	6
Vstupní/výstupní jednotka pro SOZ, CHUC, odvětrání	5
Tablo obsluhy, trezor	8
Hlásič tlačítkový	82
Siréna, magnet, spínač, signalizace	28
Zdroj	38