|  |
| --- |
| Dodavatel: |
| DYNEX TECHNOLOGIES, s r.o.  Mgr.Jan Kodeš  Vodičkova 791/41  110 00 Praha 1  IČ : 48108731 |

Následující číslo musí být uvedeno na veškeré korespondenci dodacích listech a fakturách souvisejících s touto objednávkou

**OBJEDNÁVKA**  **číslo R-516/OM/19**

**na říjen , rok** 2019 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Vyřizuje : Daniela Havlíková Tel.: 251 031 298, 728 843 850 Praha dne 14.10.2019

Správce rozpočtu : Ing. Alexandr Šupina ……………………………………………………

datum, podpis

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Katalogové**  **číslo** | **Výrobky** | **Cena**  **po slevě**  **bez DPH**  **v Kč za MJ** | **Množství** | **Měrná**  **jednotka**  **(MJ)** |
| 204345  208356 | Dle Vaší cenové nabídky č.JAK193 ze dne 7.10.2019 u Vás objednáváme :  QuantiTect Probe PCR Kit  QuantiNova Probe RT-PCR Kit  Sleva : 15% je již zahrnuta v uvedených cenách  Slevový kód : DYN30266  Doprava : zdarma  Předběžná celková cena po slevě a vč. dopravy :  124 245,- Kč +DPH  Pro středisko : PCR      Příkazce operace : MVDr. Kamil Sedlák, Ph.D.  ředitel SVÚ Praha | 52 836,-  71 409,- | 1 bal  1 bal | / á 1 000 r. /  / á 2 500 r. / |

**Fakturu a zboží zašlete : Státní veterinární ústav Praha, Sídlištní 136/24, 165 03 Praha 6 – Lysolaje**

a) Druhá smluvní strana souhlasí s uveřejněním smlouvy ve smyslu zákona o registru smluv, u plnění od 50 tis. Kč bez DPH.

b) SVÚ Praha je povinna zajistit uveřejnění smlouvy ve smyslu zákona o registru smluv.

Dobrý den,

děkujeme za objednávku.

Tímto akceptujeme Vaši objednávku č. R-516/OM/19 ze dne 17.10.2019 v celkové

hodnotě 124244,5 CZK bez DPH.

Prosíme o zasílání objednávek na email: [objednavky@dynex.cz](mailto:objednavky@dynex.cz).

S pozdravem

Michael Spilka

DYNEX

Lidická 977

273 43 Buštěhrad

Tel: 220 303 626

Fax: 224 320 133

E-mail: [mspilka@dynex.cz](mailto:mspilka@dynex.cz)

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**