

Smlouva  
o dodávce elektřiny č. .... 4/02/VŠE

**Dodavatel:** Vysoká škola chemicko-technologická v Praze,  
se sídlem: Technická 5, 166 28 Praha 6  
IČ: 60461373  
zastoupená: Janem Šebkem, ředitelem VŠCHT-SÚZ  
korespondenční adresa: K Verneráku 950, 148 28 Praha 4-Kunratice  
bankovní spojení: [REDACTED]

**Odběratel:** Vysoká škola ekonomická v Praze,  
se sídlem: nám. W. Churchilla 4, 130 00 Praha 3  
IČ: 61384399  
zastoupená : Ing. Jiřím Křížem, kvestorem VŠE  
korespondenční adresa: VŠE-SÚZ, Koněvova 198, 130 00 Praha 3  
bankovní spojení: [REDACTED] [REDACTED]

uzavírají podle § 51 občanského zákoníku a podle § 25 zák. č. 458/2000 Sb. tuto smlouvu o dodávce elektřiny.

### I. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je dodávka elektřiny na vstupní svorky domovního vypínače odběrného místa odběratele:

- 1) kolej BLANICE, čp. 955 Praha 4-Kunratice

### II. Podmínky dodávky

Dodavateli byly uděleny státní autorizace číslo 12000714261000A na rozvod elektřiny (sk.12) a číslo 110007142000A na výrobu elektřiny (sk.11) rozhodnutím Ministerstva průmyslu a obchodu – čj.:25156/00/1220, resp. čj.: 25155/00/1220 ze dne 21.7.2000.  
Pro dodávku elektřiny platí zák. č. 458/2000 Sb., vyhl. č. 169/1995 Sb., ve znění dalších předpisů, ceník elektřiny vydávaný ERÚ ČR a obchodní podmínky dodávky elektřiny VŠCHT č.1/2000.

### III. Technické maximum

Odběratel je oprávněn za podmínek této smlouvy odebírat elektřinu do výše technického maxima 230 kW. U objektu Vltava se jedná o součet za oba vlastníky.

### IV. Cena elektřiny

Cena elektřiny je stanovena podle platného ceníku. Dodávka elektřiny bude účtována podle sazby C 03 .

### V. Technická specifikace dodávky elektřiny

Elektrická energie bude dodávána do jednotlivých objektů z transformačních stanic vn/nn a KGJ, které jsou stávající, prostřednictvím kabelové sítě nízkého napětí 400V. Elektrická

energie je nakupována z rozvodné sítě PRE a.s. Dělicím místem budou svorky jisticího zařízení na vstupu kabelu nn do objektu. Měření bude prováděno v jednotlivých objektech. Dodavatel umožní oprávněnému zástupci odběratele kontrolu odečtu měřícího zařízení. Odečty se budou provádět měsíčně.

#### **VI. Obchodní specifikace dodávky elektřiny**

Forma právního subjektu odběratele: (601) veřejná vysoká škola  
Převažující činnost: (800) školství  
Sjednaná kauce na dodávku: 0 Kč

#### **VII. Platební podmínky**

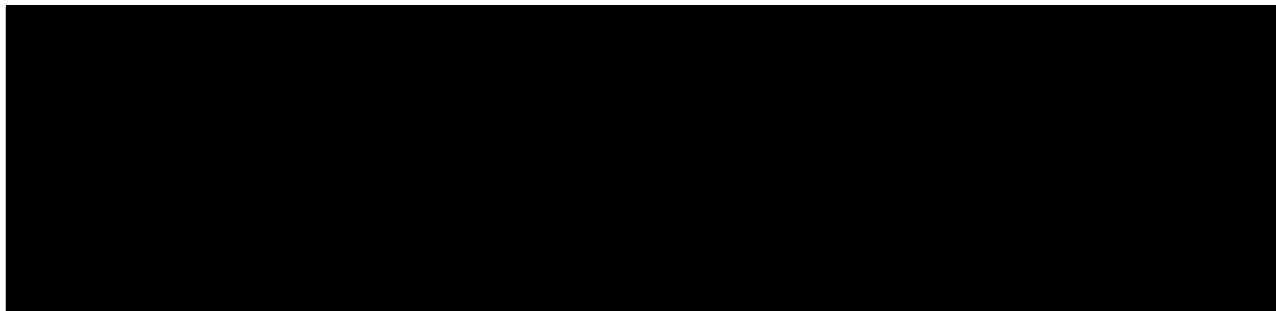
- 1) Adresa pro zaslání faktur: VŠE-SÚZ, Koněvova 198, 130 00 Praha 3
- 2) Dodavatel bude vystavovat daňové doklady (faktury) měsíčně, vždy do 25. dne za uplynulý měsíc, se dobou splatnosti 14 dnů.
- 3) Tímto se sjednává úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky denně.

#### **VIII. Další ujednání**

Rezervovaný příkon je hodnota 230 kW od 1.1.2002

#### **IX. Závěrečná ujednání:**

- 1) Smlouva je platná po podpisu smluvními stranami a nabývá účinnosti dne 1. 1. 2002.
- 2) Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou
- 3) Ukončení platnosti smlouvy:
  - a) vzájemnou dohodou obou smluvních stran
  - b) výpovědí doručenou druhé smluvní straně s 6 měsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvního dne měsíce následujícího po doručení
- 4) Změny této smlouvy lze provádět písemným číslovaným dodatkem
- 5) Tato smlouva je vyhotovena ve 4 výtiscích o dvou listech, pro každou smluvní stranu 2 výtisky.



# SMLOUVA O PŘEVZETÍ PRÁV A ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

## čl. 1. Účastníci smlouvy

### 1.1 Odběratel

Vysoká škola ekonomická v Praze  
Nám. W. Churchilla 4  
130 00 Praha 3  
IČO: 613 84 399  
DIČ: CZ613 84 399  
Zastoupená: Ing. Jiřím Křížem, kvestorem VŠE v Praze  
Korespondenční adresa: Koněvova 198, 130 00 Praha 3  
Bankovní spojení : ██████████

### 1.2 Stávající dodavatel

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze, Správa účelových zařízení  
Technická 5  
166 28 Praha  
IČO: 604 61 373  
DIČ: CZ604 61 373  
Zastoupená: Ing. Stanislavem Starým, ředitelem VŠCHT-SÚZ  
Korespondenční adresa: K Vernéřáku 950, 148 28 Praha 4 – Kunratice  
Bankovní spojení : ██████████

### 1.3 Nový dodavatel

ERDING, a.s.  
Kosmákova 2195/28  
615 00 Brno  
Zápis v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 2465  
IČO : 255 12 455  
DIČ : CZ255 12 455  
Bankovní spojení : číslo účtu : ██████████  
Osoba oprávněná zastupovat ve věcech smluvních: ██████████

## čl. 2. Účel smlouvy

- 2.1. Stávající dodavatel je vlastníkem souboru technologického zařízení na distribuci elektřiny tj. trafostanice umístěných areálu kolejí Kunratice – kolej BLANICE č.p.955 - a na základě platné licence dodává odběrateli elektrickou energii
- 2.2. Stávající dodavatel má s odběratelem uzavřenu smlouvu o dodávce elektřiny ze dne 27.12.2001.

- 2.3. Stávající dodavatel na základě výsledků veřejné soutěže nájemní smlouvou ze dne 8.11.2005 pronajal s účinností od 1.1.2006 technologické zařízení na distribuci elektřiny a související nebytové prostory společností ERDING, a.s. – nový dodavatel
- 2.4. Nový dodavatel bude, na základě uvedené nájemní smlouvy, držitelem licence na výrobu elektřiny, distribuci elektřiny a obchod s elektřinou pro předmětnou lokalitu
- 2.5. Vzhledem k výsledkům veřejné soutěže, uzavření nájemní smlouvy a ukončení platnosti licence stávajícího dodavatele bude od 1.1.2006 sdružené služby dodávky elektřiny pro odběratele zajišťovat nový dodavatel

### **čl. 3. Předmět smlouvy**

- 3.1. Stávající dodavatel touto smlouvou s účinností k 1.1.2006 převádí na nového dodavatele veškerá svá práva a povinnosti dodavatele elektřiny z výše uvedené smlouvy s odběratelem a nový dodavatel tato práva a povinnosti přejímá.
- 3.2. Převzetí práv a závazků novým dodavatelem se omezuje na převzetí těch závazků a práv, které vzniknou od účinnosti převzetí, tj. od 1.1.2006, veškerá práva a závazky, které stávajícímu dodavateli vznikla vůči odběrateli z předmětné smlouvy o dodávce elektřiny ke dni podpisu této smlouvy nebo vzniknou do 31.12.2005, mu zůstávají zachována.
- 3.3. Odběratel tímto prohlašuje, že s převzetím práv a závazků stávajícího dodavatele ze smlouvy o dodávce elektřiny novým dodavatelem tak, jak je sjednáno touto smlouvou, souhlasí.
- 3.4. Obsah práv a povinností dodavatele a odběratele, vyplývající ze smlouvy o dodávce elektřiny, uzavřené dne 27.12.2001 mezi odběratelem a stávajícím dodavatelem, se touto smlouvou ani vstupem nového dodavatele na místo stávajícího dodavatele nemění.

### **čl. 4. Finanční vypořádání**

- 4.1. Vzájemné finanční vypořádání mezi odběratelem a stávajícím dodavatelem, tj. měsíční fakturace dodavek elektřiny za r. 2005, provedou stávající dodavatel a odběratel nejpozději do 31.1.2006.

### **čl. 5. Všeobecná ustanovení**

- 5.1. Tato smlouva je platná po podpisu všech smluvních stran .
- 5.2. Jakákoliv změna, doplnění nebo zrušení této smlouvy může být provedeno pouze dohodou účastníků v písemné formě.
- 5.3. Tato smlouva je sepsána v 6 vyhotoveních, z nichž každý z účastníků obdrží 2 vyhotovení.

- 5.4. Není-li stanoveno jinak, všechny vztahy z této smlouvy vyplývající se řídí ustanoveními obchodního zákoníku České republiky v platném znění a jiných obecně závazných právních předpisů.
- 5.5. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu řádně přečetly, a že odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, že ji neuzavřely v tísní, ani za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.

V Praze dne 15-12-2005

V Praze dne 9.11.05

V Brně dne 9.11.05



## Příloha č. 1 Smlouvy o dodávce elektřiny

### Cenová doložka pro r. 2016 a odběrový diagram dodávek elektřiny

Platná od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2016

dodavatel: **Erding, a.s. Brno**

odběratel: **Vysoká škola ekonomická v Praze, objekt VŠE – VŠ koleje  
Blanice , čp.955 a Vltava čp.953 (ideální polovina)**

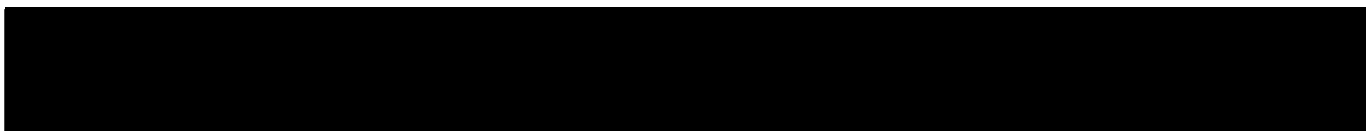
Cena sdružených služeb dodávky elektřiny je stanovena individuálně a vychází z ceníku elektřiny, vydaného ERDING, a.s., platného k 1. 1. 2016.

Sazba: C03d

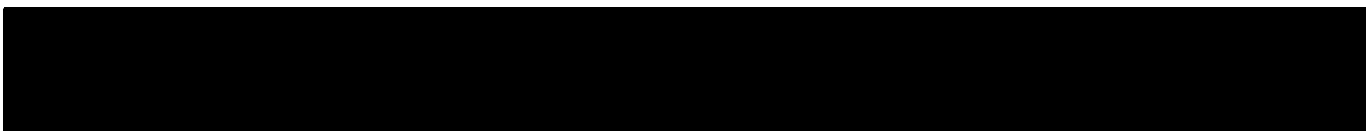
Individuální jednotková cena 1 kWh pro níže uvedená odběrná místa VŠE pro r. 2016 .....**2,58 Kč/kWh bez DPH + 0,495 Kč/kWh na podporu obnovitelných zdrojů bez DPH**

Cena za odběrné místo a měsíční plat za příkon dle velikosti hlavního jističe jsou uvedeny v ceníku ERDING v souladu s platným cenovým rozhodnutím ERU č. 7/2015 a 8/2015

**Z toho pro odběrné místo VŠE – VŠ koleje Blanice čp. 955:**

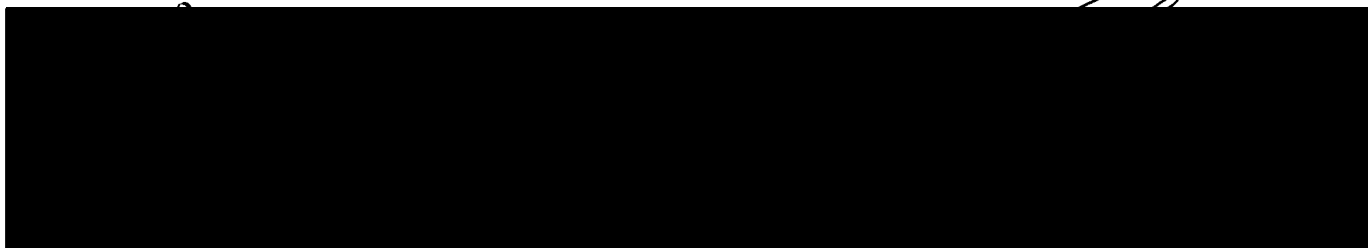


**Z toho pro odběrné místo VŠE – VŠ koleje Vltava čp. 953 – ideální polovina objektu:**



V Brně dne 08. 12. 2015

V Praze dne .....



## Příloha č. 1 Smlouvy o dodávce elektřiny

### Cenová doložka pro r. 2017 a odběrový diagram dodávek elektřiny

Platná od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2017

dodavatel: **Erding, a.s. Brno**

odběratel: **Vysoká škola ekonomická v Praze, objekt VŠE – VŠ koleje  
Blanice , čp.955 a Vltava čp.953 (ideální polovina)**

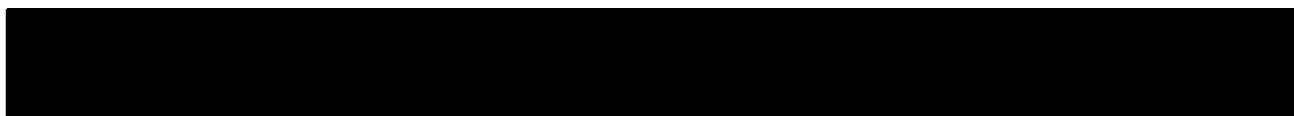
Cena sdružených služeb dodávky elektřiny je stanovena individuálně a vychází z ceníku elektřiny, vydaného ERDING, a.s., platného k 1. 1. 2017.

Sazba: C03d

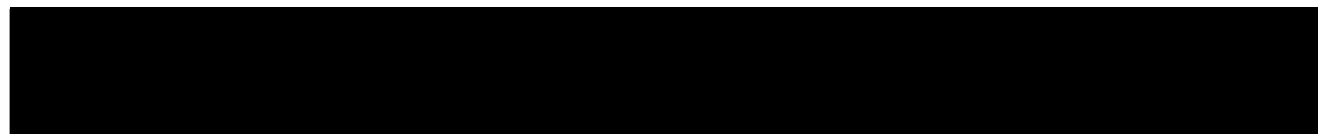
Individuální jednotková cena 1 kWh pro níže uvedená odběrná místa VŠE pro r. 2017 .....**2,60 Kč/kWh bez DPH + 0,495 Kč/kWh na podporu obnovitelných zdrojů bez DPH**

Cena za odběrné místo a měsíční plat za příkon dle velikosti hlavního jističe jsou uvedeny v ceníku ERDING v souladu s platným cenovým rozhodnutím ERÚ č. 10/2016 a 11/2016

**Z toho pro odběrné místo VŠE – VŠ koleje Blanice čp. 955:**



**Z toho pro odběrné místo VŠE – VŠ koleje Vltava čp. 953 – ideální polovina objektu:**



V Brně dne 05. 12. 2016

V Praze dne ..... **21-12-2016**

