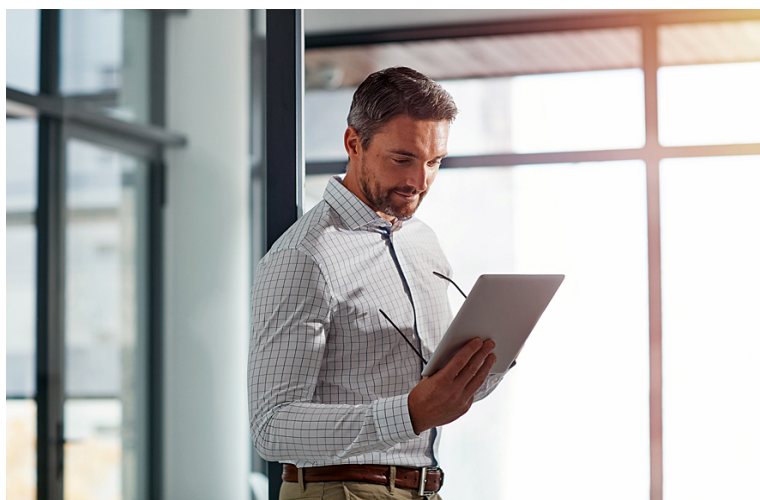




**e-on**

# Finanční úřad pro Jihočeský kraj Územní pracoviště v Písku

nábřeží 1.máje 2259  
Písek  
39701 Písek  
IČ 72080043



**eon.cz**

# Cenová nabídka úsporného LED osvětlení

Datum vypracování nabídky:

05.12.2019

Datum platnosti nabídky:

04.03.2020

**Kontaktní osoba**

[Redacted]



T [Redacted]

[Redacted]

E.ON Energie, a.s.  
F. A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01



[Redacted]

[Redacted]

## **Představení společnosti**

***Koncern E.ON je celosvětově jedním z největších soukromých dodavatelů elektřiny a plynu. Působíme ve více než 30 zemích světa, kde jsme silným a spolehlivým partnerem 30 milionů zákazníků.***

***Během desetiletého působení skupiny E.ON Czech na trhu v České republice se nám podařilo vybudovat si zde silnou pozici mezi tradičními dodavateli energií. Kromě distribuce a dodávky elektrické energie a plynu, které tvoří jádro naší činnosti, se zabýváme též výrobou elektrické energie z obnovitelných zdrojů ve vlastních výrobních kapacitách.***

***Elektřinou zásobujeme 1,2 milionu zákazníků, náš tržní podíl zde dosahuje téměř 20 %. Zemní plyn v současné době dodáváme 230 000 zákazníků po celé České republice.***

***Veškerá naše činnost je řízena s maximálním ohledem na hospodárné využívání energií a životní prostředí.***

***Budeme silným a spolehlivým partnerem i pro Vás!***

***Dobrý partner dává více než energii...***

***Vzhledem k tomu, že naším cílem je poskytovat zákazníkům komplexní servis, v naší nabídce je dále také široké spektrum služeb, díky nimž můžete snížit náročnost dodávky elektřiny nebo plynu na minimum.***

***Společnost E.ON se navíc dlouhodobě snaží prosazovat energeticky efektivní řešení a opatření. Mezi nabízenými službami proto najdete celou řadu možností, jak zrevidovat energetickou efektivitu svého provozu a následně jej na základě zjištění upravit a optimalizovat.***

***Cenová nabídka byla zpracována v souladu s legislativou a normami ČR***

***DPH bude doložena v souladu s platnými právními předpisy***

***Cenová nabídka byla zpracována jako předběžná/orientační***

***Cenová nabídka neobsahuje nouzové osvětlení***

## Cenová nabídka pro: Finanční úřad pro Jihočeský kraj

Hl.vchod

Současný typ osvětlení	počet	příkon*	celk.příkon	roční spotřeba
Rtuťová zářivka T8 600mm	64 ks	25 W	1,600 kW	3,584 MWh
Žárovka E27	26 ks	60 W	1,560 kW	3,494 MWh

\* odhad se započtením předřadníků, tlumivek

<b>celkem</b>			<b>3,160 kW</b>	<b>7,078 MWh</b>
provozní doba	2240 hod/rok	cena elektřiny	3 450 Kč/MWh	

**Náklady na el.energii - stávající stav**

**24 420 Kč/rok**

### Nabídka světelných zdrojů

Navržený typ osvětlení	počet	příkon	celk.příkon	roční spotřeba
LED OsamLIGHT 45W	18 ks	45 W	0,810 kW	1,814 MWh
<b>celkem</b>			<b>0,810 kW</b>	<b>1,814 MWh</b>

**Náklady na el.energii - navržené osvětlení**

**6 260 Kč/rok**

### Celkové náklady na rekonstrukci

LED OsamLIGHT 45W	18 ks	2 365 Kč/ks	42 570 Kč
Instalace (orientační)	1 ks	22 370 Kč/ks	22 370 Kč

**Cena celkem bez DPH**

**64 940 Kč**

### Dopady do úspor dle navrženého řešení

**Úspora:**

**74,37% na příkonu**

**18 161 Kč/rok**

**5 264 kWh/rok**

**6,16 tun CO2/rok**

V případě vystavení teplot nad teplotu doporučenou výrobcem a/nebo větší prašnosti nelze garantovat záruku v dané výši, pokud nebude garantována zákazníkem doporučená údržba těles.

*Cenová nabídka obsahuje pouze uvedené práce a uvedený materiál.*

## Cenová nabídka pro: Finanční úřad pro Jihočeský kraj

Současný typ osvětlení	počet	příkon*	celk.příkon	roční spotřeba
Rtuťová zářivka T8 600mm	14 ks	25 W	0,350 kW	0,784 MWh
Rtuťová zářivka T8 1500mm	5 ks	72 W	0,360 kW	0,806 MWh

\* odhad se započtením předřadníků, tlumivek

<b>celkem</b>			<b>0,710 kW</b>	<b>1,590 MWh</b>
provozní doba	2240 hod/rok	cena elektřiny	3 450 Kč/MWh	

**Náklady na el.energii - stávající stav** **5 487 Kč/rok**

### Nabídka světelných zdrojů

Navržený typ osvětlení	počet	příkon	celk.příkon	roční spotřeba
LED OsamLIGHT 45W	6 ks	45 W	0,270 kW	0,605 MWh
<b>celkem</b>			<b>0,270 kW</b>	<b>0,605 MWh</b>

**Náklady na el.energii - navržené osvětlení** **2 087 Kč/rok**

### Celkové náklady na rekonstrukci

LED OsamLIGHT 45W	6 ks	2 365 Kč/ks	14 190 Kč
Instalace (orientační)	1 ks	11 380 Kč/ks	11 380 Kč

**Cena celkem bez DPH** **25 570 Kč**

### Dopady do úspor dle navrženého řešení

**Úspora:** **61,97% na příkonu** **3 400 Kč/rok**  
**986 kWh/rok** **1,15 tun CO2/rok**

V případě vystavení teplot nad teplotu doporučenou výrobcem a/nebo větší prašnosti nelze garantovat záruku v dané výši, pokud nebude garantována zákazníkem doporučená údržba těles.

*Cenová nabídka obsahuje pouze uvedené práce a uvedený materiál.*

Vstup suterén,  
pokladna,  
tel.ústředna

## Cenová nabídka pro: Finanční úřad pro Jihočeský kraj

Současný typ osvětlení	počet	příkon*	celk.příkon	roční spotřeba
Rtuťová zářivka T8 600mm	35 ks	25 W	0,875 kW	1,960 MWh
Rtuťová zářivka T8 1500mm	1 ks	72 W	0,072 kW	0,161 MWh
Rtuťová zářivka T8 1200mm	16 ks	52 W	0,832 kW	1,864 MWh
žárovka E27	1 ks	60 W	0,060 kW	0,134 MWh

\* odhad se započtením předřadníků, tlumivek

<b>celkem</b>			<b>1,839 kW</b>	<b>4,119 MWh</b>
---------------	--	--	-----------------	------------------

provozní doba	2240 hod/rok	cena elektřiny	3 450 Kč/MWh
---------------	--------------	----------------	--------------

**Náklady na el.energii - stávající stav** **14 211 Kč/rok**

### Nabídka světelných zdrojů

Navržený typ osvětlení	počet	příkon	celk.příkon	roční spotřeba
LED OsamLIGHT 45W	15 ks	45 W	0,675 kW	1,512 MWh
LED OsamLIGHT 48W	2 ks	48 W	0,096 kW	0,215 MWh
LED round	1 ks	16 W	0,016 kW	0,036 MWh
<b>celkem</b>			<b>0,787 kW</b>	<b>1,763 MWh</b>

**Náklady na el.energii - navržené osvětlení** **6 082 Kč/rok**

### Celkové náklady na rekonstrukci

LED OsamLIGHT 45W	15 ks	2 365 Kč/ks	35 475 Kč
LED OsamLIGHT 48W	2 ks	2 570 Kč/ks	5 140 Kč
LED round	1 ks	1 615 Kč/ks	1 615 Kč
Instalace (orientační)	1 ks	22 930 Kč/ks	22 930 Kč

**Cena celkem bez DPH** **65 160 Kč**

### Dopady do úspor dle navrženého řešení

**Úspora:** **57,21% na příkonu** **8 129 Kč/rok**  
**2 356 kWh/rok** **2,76 tun CO2/rok**

*Cenová nabídka obsahuje pouze uvedené práce a uvedený materiál.*

## Cenová nabídka pro: Finanční úřad pro Jihočeský kraj

celkem

### Celkové náklady na rekonstrukci

Stávající osvětlení celkem	<i>celk.příkon</i> 5,709 kW	<i>roční spotřeba</i> 12,788 MWh
<b>Náklady na el.energii při uvedených hodnotách jsou 44 118 Kč/rok</b>		
Navržené osvětlení celkem	<i>celk.příkon</i> 1,867 kW	<i>roční spotřeba</i> 4,182 MWh
<b>Náklady na el.energii při uvedených hodnotách jsou 14 428 Kč/rok</b>		
<b>Cena celkem bez DPH</b>		<b>155 670 Kč</b>

### Návratnost a dopady do úspor dle navrženého řešení

Návratnost investice 5,24 roku

Úspora: 67,30% na příkonu 29 690 Kč/rok  
8 606 kWh/rok 10,07 tun CO2/rok

Dodací podmínky do 90ti dnů od závazné objednávky

Platební podmínky Dodávka bez zálohové platby

Platba po předání díla

Úhrada ceny za dílo ve výši 155670 Kč bude provedena po dokončení díla s lhůtou splatnosti 30 dnů ode dne převzetí, respektive ode dne vystavení daňového dokladu. Zároveň s fakturou bude vypořádána DPH.

### Záruka na světelné zdroje 24 měsíců

V případě vystavení teplot nad replotu uvedenou výrobcem a/nebo větší prašnosti nelze garantovat záruku v dané výši, pokud nebude garantována zákazníkem údržba těles => prach může zanést chladicí otvory a zhoršit chladicí účinek u LED svítidel.

Cenová nabídka obsahuje pouze uvedené práce a uvedený materiál.

### Poznámka:

z důvodu situace pod vrstvou maleb (překlady, krátké el. kabely, jiné kabeláže, ...) za účelem dodržení norem a světelného projektu, bylo nutné přidat 3 svítidla - v pokladně, levé chodbě a pravé chodbě)

**E.ON Energie, a.s.**

**F. A. Gerstnera 2151/6**

**České Budějovice 7**

**370 01 České Budějovice**

**[eon.cz/osvetleni](https://eon.cz/osvetleni)**

