

NS UJEP	22407 91 0002 09
---------	------------------

list 1/2

Přeúčtování dodávky energií k smlouvě o dodávce energiífirma: **Metrostav a.s.**IČ: **00014915**vyúčtování vody: *roční*prostory/dílo: **Novostavba budovy CPTO UJEP KAMPUS**vyúčtování elektřiny: *měsíční***1. Spotřeba vody:**

energie, služba vodoměr v.č.025135	stav		spotřeba (v m ³)/rok	cena za 1m ³ bez DPH (v Kč)	částka k přeúčtování	
	počáteční (v m ³)	konečný (v m ³)			bez DPH (v Kč)	s DPH 15%
vodné	38,0			43,46	0,00	0,00 Kč
stočné	38,0			42,34	0,00	0,00 Kč

2. Spotřeba elektřiny:

číslo elektroměru č. 1	stav		spotřeba v kWh	cena za 1kWh bez DPH (v Kč)	částka k přeúčtování		platba ele celkem Kč s dph
	počáteční (v kWh)	konečný (v kWh)			bez DPH (v Kč)	s DPH 21%	
SK 09-MI003- SMU06	7102,7				0,00	0,00 Kč	0 Kč

Celková částka k přeúčtování dodávky energií činí		0 Kč s DPH/rok
--	--	-----------------------

násobitel energie/1Kč dodané energie

Podíl služeb na korunu dodané energie	0,03 Kč	0,00 Kč s DPH/rok
--	---------	--------------------------

Celková částka celkem		0 Kč s DPH/rok
------------------------------	--	-----------------------

Pozn.

Cena za předávku elektřiny (za 1 Kč dodané elektřiny) pro odběratele v r. 2018 vč. 21 % DPH byla navýšena o 0,03 Kč dle kalkulačního listu, jako o podíl nákladů spojených s provozem zdroje.

V dne:

V Ústí nad Labem dne:

odběratel:

UJEP:

razítko:

 xxxxxxxxx energetik
 UJEP

Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem

KALKULAČNÍ LIST ENERGIE - UJEP

2018

A. Elektřina

Nákup el. energie 2018 - předpoklad	3 087 677	Kč vč. DPH	
Spotřeba el. energie 2018 - předpoklad	1 513 959	kWh	spotřeba 2017
Cena za 1 kWh	2,04	Kč/kWh	cena 2017

Stanovení ceny za předanou energii

Náklady spojené s předáním el.energie

Mzdové náklady

- odpracováno za rok	200	hodin
- průměrná mzda údržby a provozu	150,00	Kč/hod
Mzdové náklady za rok	30 000,00	Kč
odvody z mezd	35%	10 626,00 Kč
Mzdové prostředky celkem		40 626,00 Kč

Náklady Trafostanice 22407 10 000,00 Kč servis, revize

Náklady Trafostanice - budova 20 000,00 Kč motorgenerátor

Náklady Inž. sítě 5 000,00 Kč revize, havárie sítí

Náklady Vyhrad.tech.zařízení 3 000,00 Kč BOZP pomůcky

Náklady na elektřinu celkem 78 626,00 Kč

Nákup el. energie 2018 - předpoklad 3 087 677 Kč vč. DPH

Cena za předávku elektřiny (za 1 Kč dodané elektřiny) pro odběratele v r. 2018

vč. 21 % DPH 0,0255 Kč

zisk 0% 0 Kč

Cena za předávku elektřiny (za 1 Kč dodané elektřiny) pro odběratele v r. 2018

vč. 21 % DPH 0,03 Kč

NS UJEP poměr

22407	celé	Náklady Trafostanice - budova 22407
22407	celé	Náklady Inž. sítě 22407
22407	celé	Náklady Vyhrad.tech.zařízení 22407
22407	celé	Náklady Trafostanice 22407

dne:

UJEP:

xxx
energetik