

Dodatok č. 4
k Individuálnej zmluve o energetických službách
(ďalej len „Dodatok“)

uzatvorený podľa zákona č. 321/2014 Z. z. o energetickej efektívnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa Rámcovej zmluvy o energetických službách a o prevádzke a údržbe energetických zariadení – Komplexná zmluva uzatvorenej dňa 24. 08. 2012 medzi Košickým samosprávnym krajom a Poskytovateľom služieb

medzi

poskytovateľom služieb:	Veolia Energia Komfort Košice, a. s.
Sídlo:	Einsteinova 25, 851 01 Bratislava
IČO:	46 782 532
DIČ:	2023569361
IČ DPH:	SK 2023569361
Bankové spojenie:	Tatrabanka, a. s.
Číslo účtu:	SK08 1100 0000 0029 2612 3409
Konajúci:	Ing. Ľuboš Kertész, predseda predstavenstva JUDr. Ondrej Gajdošech, podpredseda predstavenstva
Registrovaný v:	Okresný súd Bratislava I, ObchR oddiel Sa, vl. č. 5593/B

(ďalej len „Poskytovateľ služieb“)

a

zákazníkom:	Konzervatórium
Sídlo:	Timonova 2, 042 03 Košice
IČO:	00162761
DIČ:	2020762469
IČ DPH:	
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica, Bratislava
Číslo účtu:	SK21 8180 0000 0070 0018 7858
Konajúci:	MgA. Bartolomej Buráš, riaditeľ školy
Registrovaná v:	

(ďalej len „Zákazník“)

Poskytovateľ služieb a Zákazník sú ďalej v tomto Dodatku nazývaní spoločne ako „Zmluvné strany“ alebo jednotlivito ako „Zmluvná strana“.

Článok 1
Účel Dodatku

- 1.1 Poskytovateľ služieb sa Individuálnou zmluvou o energetických službách uzatvorenou dňa 23.10.2012 (ďalej len „Zmluva“) zaviazal Zákazníkovi odplatne zabezpečiť energetické služby na dosiahnutie efektívnosti a hospodárnosti pri používaní tepelnej energie v objekte Zákazníka.
- 1.2 Zmluvné strany uzatvárajú podľa čl. 13 ods. 13.3 Zmluvy tento Dodatok č. 4, ktorého predmetom je úprava Vzorca vyúčtovania celkovej ročnej odmeny uvedeného v Prílohe č.4 Dodatku č.2 Zmluvy v časti P_{ON} z dôvodu zapracovania koeficientu inflácie medzi rokmi 2009 – 2016 a upresnenia výpočtu koeficienta kV , ktorý zohľadňuje vplyv vyšších požadovaných teplôt vo

vykurovaných priestoroch zákazníka ako sú interiérové teploty t_i definované podľa prílohy k Vyhláske č. 152/2005 Z.z..

Článok 2 Predmet dodatku


- 2.1. S účinnosťou od 1.1.2018, zmena výpočtu ostatných nákladov $P_{ON, Ref2009}$ a zmena definície koeficientu ročnej miery inflácie spotrebiteľských cien k_{infl} . Formulácia $P_{ON, Ref2009}$ a k_{infl} v Prílohe č.4 Dodatku č.2 v pôvodnom znení sa vypúšťa a nahrádza sa znením uvedeným v Prílohe č.1 tohto Dodatku.
- 2.2. Formulácia k_v v Prílohe č.4 Dodatku č.2 v pôvodnom znení sa vypúšťa a nahrádza sa znením uvedeným v Prílohe č.2 tohto Dodatku.
- 2.3. Prílohy č. 1 a č. 2 Dodatku č. 3 Zmluvy „Špecifikácia nákladovej položky“ a „Rozloženie ročnej odmeny“ v pôvodnom znení sa vypúšťajú a nahrádzajú sa znením, ako je uvedené v Prílohe č.3 a č. 4 tohto Dodatku č. 4. Ostatné časti Dodatku č.2 a Dodatku č. 3 ostávajú v platnosti.

Článok 3 Záverečné ustanovenia

- 3.1 Zmluva v znení Dodatku nadobudne platnosť dňom podpísania Dodatku a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia Dodatku na webovom sídle v súlade s ustanovením § 47a Občianskeho zákonníka a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 3.2 Dodatok sa uzatvára v troch exemplároch, pričom pre každú Zmluvnú stranu je určený jeden exemplár a jeden je určený pre Košický samosprávny kraj.
- 3.3 Obe Zmluvné strany prehlasujú, že si Dodatok prečítali, že súhlasia s jeho znením, že tento zodpovedá ich pravej a slobodnej vôli, nebol uzatvorený v tiesni, či za inak jednostranne nevýhodných podmienok a za týchto podmienok Dodatok podpisujú.

V KOŠICIACH, dňa 9.10.2017

Za Zákazníka:

 KONZERVATORIUM
Timonova 2
042 03 Košice

MgA. Ľubomír Buráš
riaditeľ školy

V Košiciach, dňa 10.10.2017

Za Poskytovateľa služieb:
Veolia Energia Komfort Košice, a.s.
Einsteinova 25 Digital Park II
851 01 Bratislava

Ing. Ľuboš Kertész
predseda predstavenstva
Veolia Energia Komfort Košice, a.s.

JUDr. Ondrej Gajdošech
podpredseda predstavenstva
Veolia Energia Komfort Košice, a.s.

Príloha č.1 Dodatku č. 4: Výpočet ostatných nákladov $P_{ON\ Ref2009}$ a zmena definície koeficientu ročnej miery inflácie spotrebiteľských cien k_{infl}

Ostatné náklady v referenčnom roku 2009 :

$$P_{ON1\ Ref2009} = P_{ON\ Ref2009} * k_{infl2010-2016}$$

kde : $P_{ON1\ Ref2009}$ ostatné náklady v referenčnom roku 2009 upravené o koeficient kumulovanej inflácie 2010 – 2016

$P_{ON\ Ref2009}$ ostatné náklady v referenčnom roku 2009

$k_{infl2010-2016}$ koeficient kumulovanej ročnej miery inflácie spotrebiteľských cien vyhlásených Štatistickým úradom SR v rokoch 2010 až 2016 v percentách. Do vzorca sa dosadí v tvare číselného koeficienta zvyšujúceho bázu referenčného roka v tvare 1,XXX

$$k_{infl2010-2016} = (1+i_{2010}/100)*(1+i_{2011}/100)*(1+i_{2012}/100)*(1+i_{2013}/100)*.....*(1+i_{2016}/100)$$

kde : $i_{2010}, i_{2011}, i_{2012}, \dots, i_{2016}$ predstavuje mieru inflácie spotrebiteľských cien v Slovenskej republike vyhlásenej Štatistickým úradom Slovenskej republiky za príslušný rok v percentách

Rok	Inflácia - i [%]
2010	1,0
2011	3,9
2012	3,6
2013	1,4

Rok	Inflácia - i [%]
2014	-0,1
2015	-0,3
2016	-0,5

$$k_{infl2010-2016} = (1+1,0/100)*(1+3,9/100)*(1+3,6/100)*(1+1,4/100) * (1+(-0,1)/100)* (1+(-0,3)/100)*(1+(-0,5)/100) = 1,092$$

$$k_{infl2009-2016} = 1,092$$

Koeficient inflácie :

$$k_{infl} = (1+i_{2017}/100)*(1+i_{2018}/100)*(1+i_{2019}/100)*(1+i_{2020}/100)*.....*(1+i_{20RR}/100)$$

kde : k_{infl} koeficient ročnej miery spotrebiteľských cien vyhlásenej Štatistickým úradom SR v percentách. Do vzorca sa dosadí v kumulovanom tvare číselného koeficienta zvyšujúceho bázu referenčného roka v tvare 1,XXX

$i_{2017}, i_{2018}, i_{2019}, \dots, i_{20RR}$ predstavuje mieru inflácie spotrebiteľských cien v Slovenskej republike vyhlásenej Štatistickým úradom Slovenskej republiky za príslušný rok v percentách

Táto zmena spôsobu ročného vyúčtovania energetických služieb bude uplatnená prvýkrát vo ročnom vyúčtovaní roku 2018.

Príloha č. 2 Dodatku č. 4: Definícia koeficientu využitia priestorov k_V

Koeficient využitia priestorov je definovaný nasledovne :

$$k_{V20RR} = (t_{20RR}/t_{ref}) * k_{V20RR_priestor_1} * k_{V20RR_priestor_2} * \dots * k_{V20RR_priestor_n-1} * k_{V20RR_priestor_n}$$

- kde : k_{V20RR} koeficient využitia priestorov v roku 20RR, hodnota koeficienta využitia priestorov je 1 a viac.
- t_{20RR} časové využitie priestorov v roku 20RR – počet hodín v roku 20RR, počas ktorých sa zabezpečujú vo vykurovaných priestoroch zákazníka interiérové teploty t_i podľa prílohy k Vyhláške 152/2005 Z.z. [hod]
- t_{ref} časové využitie priestorov v referenčnom roku 2009 - počet hodín v referenčnom roku, počas ktorých boli zabezpečené vo vykurovaných priestoroch zákazníka interiérové teploty t_i podľa prílohy k Vyhláške 152/2005 Z.z. [hod]
- $k_{V20RR_priestor\ (1, 2, 3, \dots n)}$ – koeficient využitia priestorov v roku 20RR pre priestory 1, 2, 3, ...n podľa prílohy k Vyhláške 152/2005 Z.z. (učebňa, kabinet, učebná dielňa, telocvičňa, chodba,), v ktorých zákazníkom požadovaná interiérová teplota vo vykurovaných priestoroch je vyššia ako výsledná teplota t_i podľa prílohy k Vyhláške 152/2005 Z.z.
Ak zákazník nepožaduje interiérovú teplotu v priestoroch 1, 2, 3, ...n vyššiu ako je teplota t_i podľa prílohy k Vyhláške 152/2005 Z.z., tak koeficient $k_{V_priestor\ (1, 2, 3, \dots n)} = 1$.

$$k_{V20RR_priestor\ (1, 2, 3, \dots n)} = 1 + \Delta T_{priestor\ (1, 2, 3, \dots n)} \times 0,06 * P_{priestor\ (1, 2, 3, \dots n)} * (V_{priestor\ (1, 2, 3, \dots n)} / V_{celkový})$$

- kde : $\Delta T_{priestor\ (1, 2, 3, \dots n)}$ - rozdiel teplôt medzi zákazníkom požadovanou interiérovou teplotou v priestore 1, 2, 3, ... n v roku 20RR a výslednou teplotou t_i podľa prílohy k Vyhláške 152/2005 Z.z. [°C]
- $P_{priestor\ (1, 2, 3, \dots n)}$ - podiel priestorov 1, 2, 3, ... n v roku 20RR s vyššou zákazníkom požadovanou interiérovou teplotou t_i vo vykurovaných priestoroch 1, 2, 3, ... n ako stanovuje príloha k Vyhláške 152/2005 Z.z. [%]
- $V_{priestor\ (1, 2, 3, \dots n)}$ - objem vykurovaných priestorov zákazníka v priestoroch 1, 2, 3, ... n v roku 20RR podľa prílohy k Vyhláške 152/2005 Z.z. [m³]
- $V_{celkový}$ celkový objem vykurovaných priestorov zákazníka [m³]

Príloha č. 3 Dodatku č. 4 : Špecifikácia nákladovej položky

Názov školy resp. školského zariadenia	Konzervatórium, Timonova 2, 042 03 Košice
--	---

Poradové číslo položky	Špecifikácia nákladovej položky	Suma (EUR) rok 2009	Suma (EUR) rok 2013 Dodatok č.2	Zvýšenie PON o 9,2% - ostatné náklady	platba po navýšení 9,2%	Zmluvné zníženie nákladov na rok 2018	Suma (EUR) Dodatok č.4
1.	Náklady na spotrebu elektrickej energie potrebnej na výrobu tepelnej energie	2 191	2 191		2 191	-95	2 096
2.	Náklady na spotrebu zemného plynu potrebného na výrobu tepelnej energie (propan butan, drevo)	8 391	8 391		8 391	-362	8 029
3.	Náklady na dodávku tepelnej energie z centrálnych zdrojov zásobovania teplom	29 222	24 835		24 835	-1 072	23 763
4.	Hrubé mzdy zamestnancov podieľajúcich sa na regulovanej činnosti vrátane energetického manažmentu a dispečingu	6 375	6 375	587	6 962	-275	6 686
5.	Náklady na opravu a údržbu tepelných zariadení a objektov súvisiacich s výrobou a dodávkou tepelnej energie	7 600	7 600	699	8 299	-328	7 971
6.	Náklady na revízie tepelných zariadení	203	203	19	222	-9	213
7.	Náklady na spotrebu doplnkovej vody pre napájanie tepelných zariadení a jej úpravu	315	315		315	-14	301
8.	Náklady na investície do tepelných zariadení	2 597	1 872	172	2 044	-81	1 963
9.	Cestovné a iné náklady súvisiace s výrobou a distribúciou tepelnej energie	80	80	7	87	-3	84
10.	Poistenie tepelno technických zariadení	150	0	0	0	0	0
Spolu Σ		57 124	51 862	1 484	53 346	-2 240	51 106

Organizácia	Podpis	Dátum
VEKK	 KONZERVÁTORIUM Timonova 2 042 03 Košice	10.10.2017
ŠKOLA, ŠKOLSKÉ ZARIADENIE		9.10.2017
KSK		22.11.2017

Príloha č. 4 Dodatku č. 4: Rozloženie ročnej odmeny

Ročná odmena pre jednotlivé roky

Poskytovateľ
služieb: Veolia Energia Komfort Košice, a.s.

Sídlo: Einsteinova 25, 851 01 Bratislava

IČO: 46 782 532

DIČ: 2023569361

IBAN: SK08 1100 0000 0029 2612 3409

SWIFT: TATRSKBX

Zákazník: Konzervatórium

Sídlo: Timonova 2, 042 03 Košice

IČO: 00162761

DIČ: 2020762469

IBAN: SK21 8180 0000 0070 0018 7858

SWIFT: SPSRSKBA

Kalendárny rok	Celková ročná úhrada v Eur bez DPH (základ dane)	20 % DPH	Celková ročná úhrada v Eur s DPH	Počet platieb za rok	Mesačná zálohová platba
2012	1 094,87	218,97	1 313,84	2 x	656,92
2013	43 218,33	8 643,67	51 862,00	12 x	4 321,83
2014	43 218,33	8 643,67	51 862,00	12 x	4 321,83
2015	43 218,33	8 643,67	51 862,00	12 x	4 321,83
2016	43 218,33	8 643,67	51 862,00	12 x	4 321,83
2017	43 218,33	8 643,67	51 862,00	12 x	4 321,83
2018	42 588,69	8 517,74	51 106,43	12 x	4 258,87
2019	42 588,69	8 517,74	51 106,43	12 x	4 258,87
2020	40 722,43	8 144,49	48 866,92	12 x	4 072,24
2021	40 722,43	8 144,49	48 866,92	12 x	4 072,24
2022	40 722,43	8 144,49	48 866,92	12 x	4 072,24
2023	40 722,43	8 144,49	48 866,92	12 x	4 072,24
2024	40 722,43	8 144,49	48 866,92	12 x	4 072,24
2025	40 722,43	8 144,49	48 866,92	12 x	4 072,24
2026	40 722,43	8 144,49	48 866,92	12 x	4 072,24
2027	40 722,43	8 144,49	48 866,92	12 x	4 072,24
2028	40 722,43	8 144,49	48 866,92	12 x	4 072,24
2029	40 722,43	8 144,49	48 866,92	12 x	4 072,24
2030	37 251,91	7 450,38	44 702,29	10 x	4 470,23

Výška DPH bude každoročne účtovaná v zmysle platnej legislatívy.