

Dodatek č. 1

ke Smlouvě o zavedení energeticky úsporných opatření a zaručených úsporách energie č.THS OO 08/2015

který dnešního dne, měsíce a roku uzavřely níže uvedené smluvní strany
a kterým se mění a doplňuje
Smlouva o zavedení energeticky úsporných opatření
a zaručených úsporách energie č.THS OO 08/2015
ze dne 1. 10. 2015 následovně

1. Smluvní strany

1.1 Objednatel

NÁRODNÍ DIVADLO

sídlo: Ostrovní 1, 112 31 Praha 1
IČO: 00023337
DIČ: CZ00023337
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha 1
číslo účtu: 939931/0100
zastoupené: doc. MgA. Janem Burianem, ředitelem

oprávněné osoby Objednatele ve věcech technických a provozních:

Miroslav Růžička, zástupce technicko-provozního ředitele pro THS
tel./fax 224 901 432/607, mobil: 737 205 898, e-mail: m.ruzicka@narodni-divadlo.cz
Michal Jirásek, vedoucí technickohospodářské správy ostatních objektů
tel./fax 224 902 500/503, mobil: 608 844 150, e-mail: m.jirasek@narodni-divadlo.cz

oprávněné osoby Objednatele ve věcech fakturace:

Silvie Friedrichová, odbor energetiky ND
tel. 224 902 505, s.friedrichova@narodni-divadlo.cz

1.2 Dodavatel

ENESA a.s.

sídlo: U Voborníků 852/10, 190 00 Praha 9
IČO: 27382052
DIČ: CZ27382052

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp.zn.: oddíl B,
vložka 10200

bankovní spojení: ČSOB, a.s.
číslo účtu: 198787039/0300
zastoupený: Ing. Ivo Slavotínek, předseda představenstva

oprávněné osoby Dodavatele ve věcech smluvních:

Ing. Ivo Slavotínek

tel./fax 286 892 687, mobil: 775 225 173, e-mail: ivo.slavotinek@enesa.cz

oprávněné osoby Dodavatele ve věcech technických a provozních:

Ing. Valentýn Avramov

tel./fax 286 892 687, mobil: 774 714 656, e-mail: valentyn.avramov@enesa.cz

oprávněné osoby Dodavatele ve věcech fakturace:

Ing. Zuzana Slavotínková

tel./fax 286 892 687, mobil: 776 284 646, e-mail: zuzana.slavotinkova@enesa.cz

2. Účel dodatku

- 2.1 Smluvní strany se dohodly na změně a doplnění „Smlouvy o zavedení energeticky úsporných opatření a zaručených úsporách energie č.THS OO 08/2015“ ze dne 1.10.2015 (dále jen „Smlouva“), které jsou obsahem tohoto dodatku.
- 2.2 Účelem tohoto dodatku je zejména navýšení výkonu tepelného čerpadla a úprava v řešení ohřevu a akumulace teplé vody a s tím související úprava investice, splátkového kalendáře a garantované úspory. K navýšení výkonu tepelného čerpadla došlo po vzájemném projednání na základě měření odběru studené vody pro ohřev teplé vody. Toto měření bylo provedeno v rámci ověření stavu využití energie v areálu dle čl.7 Smlouvy.

3. Předmět dodatku

Ve výše uvedené Smlouvě se mění a doplňují následující články takto:

3.1 Článek 19.1 se mění následovně:

Smluvní strany se dohodly, že cena za provedení základních opatření činí:

■ CENA ZA PROVEDENÍ OPATŘENÍ

cena za provedení opatření bez DPH.....	11 844 000,00 Kč
DPH 21,0%	2 487 240,00 Kč
cena za provedení opatření včetně DPH.....	14 331 240,00 Kč

přičemž z toho:

■ ČÁST CENY ZA PROVEDENÍ OPATŘENÍ HRAZENÁ Z DOTACE MK ČR

modernizace řídicího systému Sauter, vč. vizualizace a modernizace systému M+R (část hrazená z dotace)..... 0,00 Kč

výměna stávajících nízkoteplotních kotlů (část hrazená z dotace)..... 0,00 Kč

rekonstrukce střešního pláště budovy „B“, vč. zateplení 2 100 000,00 Kč

zpracování Průkazu en. náročnosti budovy po realizaci opatření je v ceně Kč

část ceny za provedení opatření hrazená z dotace MK ČR bez DPH	2 100 000,00 Kč
DPH 21,0%	441 000,00 Kč
část ceny za provedení opatření hrazená z dotace MK ČR včetně. DPH	2 541 000,00 Kč

■ ČÁST CENY ZA PROVEDENÍ OPATŘENÍ FINANCOVANÁ ÚVĚREM

projektová dokumentace (vč. zajištění přisl. povolení a vyjádření)	250 000,00 Kč
modernizace řídicího systému Sauter, vč. vizualizace a modernizace systému M+R	1 200 000,00 Kč
výměna stávajících nízkoteplotních kotlů	2 532 000,00 Kč
provedení zbývajících opatření dle přílohy č.4	5 762 000,00 Kč

část ceny za provedení opatření financovaná úvěrem bez DPH	9 744 000,00 Kč
DPH 21,0%	2 046 240,00 Kč
část ceny za provedení opatření financovaná úvěrem vč. DPH	11 790 240,00 Kč

3.2 Článek 20.3 se mění následovně:

Cena za financování je následující:

■ CENA ZA FINANCOVÁNÍ

cena za poskytnutí dodavatelského úvěru	0 Kč
úroky celkem za dobu splácení	1 929 821,00 Kč
– výše úvěru	9 744 000,00 Kč bez DPH
– úroková sazba	2,5% ročně

cena za financování celkem (nepodléhá DPH)	1 929 821,00 Kč
--	-----------------

3.3 Článek 21.1 se mění následovně:

Smluvní strany se dohodly, že cena za čtvrtletní provádění energetického managementu včetně poskytování garance za úsporu činí v prvních čtyřech zúčtovacích obdobích 35 750 Kč (slovy třicet pět tisíc sedm set padesát korun českých) a v následujících zúčtovacích obdobích 39 500 Kč (slovy třicet devět tisíc pět set korun českých). Cena je uvedena bez DPH. Rozpis plateb za provádění energetického managementu je uveden v Příloze č.10.

3.4 Článek 22.1 se mění následovně:

Celková cena je dána jako součet ceny za provedení opatření definované v článku 19, úroku definovaného v článku 20 a ceny za další služby definované v článku 21.

část ceny za provedení opatření hrazená z dotace MKČR bez DPH.....	2 100 000,00 Kč
část ceny za provedení opatření financovaná úvěrem bez DPH.....	9 744 000,00 Kč
cena za provedení opatření bez DPH.....	11 844 000,00 Kč
cena za financování celkem (úrok úvěru - nepodléhá DPH)	1 929 821,00 Kč
cena za další služby bez DPH.....	1 836 000,00 Kč
celková cena bez DPH	15 609 821,00 Kč
celková cena včetně DPH	18 482 621,00 Kč

3.5 Dále se smluvní strany dohodly na úpravě následujících příloh:

- Příloha č.4 Popis energeticky úsporných opatření
- Příloha č.5 Garantovaná úspora energie a nákladů
- Příloha č.10 Platební kalendář
- Příloha č.11 Kalkulace ceny za provedení opatření – rozpočet

jejichž úprava, případně nové znění je nedílnou součástí tohoto dodatku.

4. Závěrečná ustanovení

- 4.1 Ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.
- 4.2 Dodatek je vyhotoven ve čtyřech originálech, přičemž 2 originály obdrží objednatel a 2 originály obdrží dodavatel.
- 4.2 Tento dodatekč.1 nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- 4.3 Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek byl uzavřen bez výhrad po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Autentičnost tohoto Dodatku potvrzují svými podpisy.

V Praze, dne 3. 12. 2015
Za Dodavatele:



ENESA a.s.
Ing. Ivo Slavotínek
předseda představenstva



ENESA a. s.
U Voborné 852/10
190 00 Praha 9
IČ 27102132
DIČ CZ27382052

V Praze, dne 11. 12. 2015
Za Objednatele:



Národní divadlo
doc. MgA Jan Burian
ředitel ND



Příloha č.4

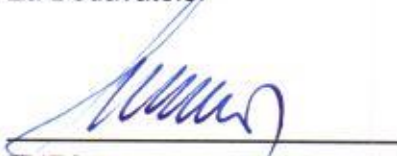
Popis energeticky úsporných opatření

1. V článku 1. Popis opatření se mění odstavec:
 - Instalace tepelného čerpadla Zubadan Inverter s hydroboxem, topný výkon 14 kW. Tepelné čerpadlo bude napojeno na systém přípravy TVnásledovně:
 - Instalace tepelného čerpadla Mitsubishi Zubadan Inverter PUAZ-SHW230YHA s vnitřní jednotkou (hydroboxem) ECO-HW23E, topný výkon 23 kW. Tepelné čerpadlo bude napojeno na systém přípravy TV.
2. V článku 2.2. Výměna stávajících nízkoteplotních kotlů za kondenzační (rekonstrukce kotelny) se mění věta:
 - Pro přípravu TV budou využity stávající zásobníky, které budou doplněny o akumulční nádrž 800 l pro pokrytí odběrové špičky teplé vody na konci pracovní směny.následovně:
 - Pro přípravu TV bude instalován nový zásobníkový ohřivač a objemu 1 500 l s topnou vložkou o ploše 6 m² pro pokrytí odběrové špičky teplé vody na konci pracovní směny. Stávající zásobníky v prostoru kotelny budou demontovány a odstraněny.
3. V článku 2.8. Instalace tepelného čerpadla se mění věta:
 - V rámci tohoto opatření bude realizováno tepelné čerpadlo vzduch/voda ZUBADAN INVERTER s topným výkonem 14 kW. Součástí dodávky bude i systémový hydrobox, ultrazvukový kalorimetr na vyrobené množství tepla a elektroměr měřící spotřebu tepelného čerpadla.následovně:
 - V rámci tohoto opatření bude realizováno tepelné čerpadlo vzduch/voda Mitsubishi Zubadan Inverter PUAZ-SHW230YHA s topným výkonem 23 kW. Součástí dodávky bude i systémová vnitřní jednotka (hydrobox) ECO-HW23E, ultrazvukový kalorimetr na vyrobené množství tepla a elektroměr měřící spotřebu tepelného čerpadla.

Ostatní ustanovení Přílohy č.4 zůstávají beze změn.

V Praze, dne 1. 12. 2015

Za Dodavatele



ENESA a.s.
Ing. Ivo Slavotínek
předseda představenstva



ENESA a.s.
U Voborníků 852/10
190 00 Praha 9
IČ 27102152
DIČ CZ27382052

V Praze, dne 1. 12. 2015

Za Objednatele:



Národní divadlo
doc. MgA Jan Burian
ředitel ND



Příloha č.5

Garantovaná úspora energie a nákladů

1. Tab.5.1 Garantovaná úspora se mění následovně:

Tab. 5.1 Garantovaná úspora

Rok (zúčtovací období)	Garantovaná úspora GÚ _{ZO} v Kč bez DPH
od 1. 1. 2016 do 31. 12. 2016	1 140 000,-
od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2017	1 140 000,-
od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2018	1 140 000,-
od 1. 1. 2019 do 31. 12. 2019	1 140 000,-
od 1. 1. 2020 do 31. 12. 2020	1 140 000,-
od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021	1 140 000,-
od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022	1 140 000,-
od 1. 1. 2023 do 31. 12. 2023	1 140 000,-
od 1. 1. 2024 do 31. 12. 2024	1 140 000,-
od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025	1 140 000,-
od 1. 1. 2026 do 31. 12. 2026	1 140 000,-
od 1. 1. 2027 do 31. 12. 2027	1 140 000,-

2. Tab.5.2 Očekávaná struktura garantované úspory se mění následovně:

Tab. 5.2 Očekávaná struktura garantované úspory

rok	období	zaručené úspory		
		energie /média	v tech. jednotkách	v Kč bez DPH
1	1.1.2016	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	31.12.2016	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok
		ostatní provozní náklady	- -	72 000 Kč/rok
		zaručené úspory celkem	- -	1 140 000 Kč/rok
2	1.1.2017	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	31.12.2017	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok
		ostatní provozní náklady	- -	72 000 Kč/rok
		zaručené úspory celkem	- -	1 140 000 Kč/rok

VYUŽITÍ ODPADNÍ TEPELNÉ ENERGIE V OBJEKTU ATELIÉRŮ A DÍLEN ND,
VINOHRADSKÁ 1535/117, PRAHA 3 - VINOHRADY

rok	období	zaručené úspory		
		energie /média	v tech. jednotkách	v Kč bez DPH
3	1.1.2018 – 31.12.2018	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok	
	ostatní provozní náklady	--	72 000 Kč/rok	
	zaručené úspory celkem	--	1 140 000 Kč/rok	
4	1.1.2019 – 31.12.2019	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok	
	ostatní provozní náklady	--	72 000 Kč/rok	
	zaručené úspory celkem	--	1 140 000 Kč/rok	
5	1.1.2020 – 31.12.2020	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok	
	ostatní provozní náklady	--	72 000 Kč/rok	
	zaručené úspory celkem	--	1 140 000 Kč/rok	
6	1.1.2021 – 31.12.2021	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok	
	ostatní provozní náklady	--	72 000 Kč/rok	
	zaručené úspory celkem	--	1 140 000 Kč/rok	
7	1.1.2022 – 31.12.2022	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok	
	ostatní provozní náklady	--	72 000 Kč/rok	
	zaručené úspory celkem	--	1 140 000 Kč/rok	
8	1.1.2023 – 31.12.2023	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok	
	ostatní provozní náklady	--	72 000 Kč/rok	
	zaručené úspory celkem	--	1 140 000 Kč/rok	
9	1.1.2024 – 31.12.2024	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok	
	ostatní provozní náklady	--	72 000 Kč/rok	
	zaručené úspory celkem	--	1 140 000 Kč/rok	


VYUŽITÍ ODPADNÍ TEPELNÉ ENERGIE V OBJEKTU ATELIÉRŮ A DÍLEN ND,
VINOHRADSKÁ 1535/117, PRAHA 3 - VINOHRADY

rok	období	zaručené úspory		
		energie /média	v tech. jednotkách	v Kč bez DPH
10	1.1.2025	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	-	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok
	31.12.2025	ostatní provozní náklady	- -	72 000 Kč/rok
		zaručené úspory celkem	- -	1 140 000 Kč/rok
11	1.1.2026	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	-	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok
	31.12.2026	ostatní provozní náklady	- -	72 000 Kč/rok
		zaručené úspory celkem	- -	1 140 000 Kč/rok
12	1.1.2027	zemní plyn	40 100 m ³ /rok	469 874 Kč/rok
		elektrická energie	182,353 MWh/rok	568 126 Kč/rok
	-	voda	516 m ³ /rok	30 000 Kč/rok
	31.12.2027	ostatní provozní náklady	- -	72 000 Kč/rok
		zaručené úspory celkem	- -	1 140 000 Kč/rok
CELKEM 2016 – 2027		zemní plyn	481 199 m ³	5 638 492 Kč
		elektrická energie	2 188,234 MWh	6 817 508 Kč
		voda	6 194 m ³	360 000 Kč
		ostatní provozní náklady	- -	864 000 Kč
		zaručené úspory celkem	- -	13 680 000 Kč

Ostatní ustanovení Přílohy č.5 zůstávají beze změn.

V Praze, dne 1. 12. 2015

Za Dodavatele:



ENESA a.s.
Ing. Ivo Slavotínek
předseda představenstva



ENESA a.s.
U Vohorníků 852/10
190 00 Praha 9
IČ: 271 021 92
DIČ: CZ27382052

V Praze, dne 1.12.2015

Za Objednatele:


Národní divadlo
doc. MgA Jan Burian
ředitel ND



Příloha č.10 Platební kalendář

Tato příloha se nahrazuje následujícím zněním:

A) Cena za provedení opatření

Dodavatel umožní Objednateli splácet část ceny za provedení opatření ve výši 11 790 240,- Kč s DPH v pravidelných půlročních splátkách po dobu 12 let podle následujícího splátkového kalendáře:

Tab. 10.1 Splátkový kalendář

číslo půlroční splátky	jistina	úrok	celkem
	Kč s DPH	Kč	Kč s DPH
1	424 291	147 378	571 669
2	429 595	142 074	571 669
3	434 965	136 704	571 669
4	440 402	131 267	571 669
5	445 907	125 762	571 669
6	451 481	120 188	571 669
7	457 124	114 545	571 669
8	462 838	108 831	571 669
9	468 624	103 045	571 669
10	474 482	97 187	571 669
11	480 413	91 256	571 669
12	486 418	85 251	571 669
13	492 498	79 171	571 669
14	498 654	73 015	571 669
15	504 887	66 782	571 669
16	511 198	60 471	571 669
17	517 588	54 081	571 669
18	524 058	47 611	571 669
19	530 609	41 060	571 669
20	537 242	34 427	571 669
21	543 957	27 712	571 669
22	550 757	20 912	571 669
23	557 641	14 028	571 669
24	564 611	7 063	571 674
SUMA	11 790 240	1 929 821	13 720 061

První půlroční splátka bude za období od 1. 1. 2016 do 30. 6. 2016. Veškeré výše uvedené splátky jsou splatné vždy 15.2. a 15.8. příslušného kalendářního roku.

Zbývající část ceny za provedení opatření ve výši 2 541 000,- Kč s DPH (tj. cena za rekonstrukci střechy) uhradí Objednatel Dodavateli jednorázově po předání tohoto opatření v souladu s článkem 25 a článkem 26 smlouvy.

B) Finanční náklady

V souladu s článkem 20 smlouvy je výše úroků uvedena ve splátkovém kalendáři v Tab.10.1. Úroky bude Objednatel hradit k jednotlivým splátkám ceny za provedení opatření.

C) Cena energetického managementu

Dodavatel bude v souladu se smlouvou dle Tab. 10.2 fakturovat Objednateli čtvrtletně cenu za energetický management. K ceně uvedené v Tab. 10.2 bude připočtena příslušná DPH.

Tab. 10.2 Cena energetického managementu v Kč bez DPH

Rok	cena energetického managementu v Kč bez DPH				
	den zdanitelného plnění				CELKEM
	31.3.	30.6.	30.9.	31.12.	Kč bez DPH
2016	35 750,0	35 750,0	35 750,0	35 750,0	143 000,0
2017	35 750,0	35 750,0	35 750,0	35 750,0	143 000,0
2018	35 750,0	35 750,0	35 750,0	35 750,0	143 000,0
2019	35 750,0	35 750,0	35 750,0	35 750,0	143 000,0
2020	39 500,0	39 500,0	39 500,0	39 500,0	158 000,0
2021	39 500,0	39 500,0	39 500,0	39 500,0	158 000,0
2022	39 500,0	39 500,0	39 500,0	39 500,0	158 000,0
2023	39 500,0	39 500,0	39 500,0	39 500,0	158 000,0
2024	39 500,0	39 500,0	39 500,0	39 500,0	158 000,0
2025	39 500,0	39 500,0	39 500,0	39 500,0	158 000,0
2026	39 500,0	39 500,0	39 500,0	39 500,0	158 000,0
2027	39 500,0	39 500,0	39 500,0	39 500,0	158 000,0
Celkem					1 836 000,0

V Praze, dne 3.12.2015

Za Dodavatele:



ENESA a.s.
Ing. Ivo Slavotínek
předseda představenstva



ENESA a.s.
U Vpoborníků 852/10
190 00 Praha 9
IČ 27202450
DIČ CZ27382052

V Praze, dne 11.12.2015

Za Objednatele:



Národní divadlo
doc. MgA Jan Burian
ředitel ND



Příloha č.11

Kalkulace ceny za provedení opatření – rozpočet

Tato příloha se doplňuje o Tab.11.2, ve které je uvedeno navýšení ceny za provedení opatření v rámci Dodatku č. 1 a celková cena po tomto navýšení:

Tab. 11.2 Navýšení ceny za provedení opatření v rámci Dodatku č. 1

Povinná opatření - navýšení ceny v rámci Dodatku č.1	celkem Kč bez DPH	celkem Kč s DPH
1) Modernizace řídicího systému SAUTER - BEZE ZMĚNY		
NAVÝŠENÍ CENY ZA ZMĚNY V RÁMCI DODATKU Č.1 - OPATŘENÍ 1	0	0
2) Rekonstrukce kotelny - demontáž stávajících nádrží TUV a realizace nového zásobníku TUV o objemu 1 500 m ³ místo stávajících boilerů a původně navrženého nového zásobníku 800 l - část strojí - navýšení za změnu ohřevu TUV	58 000	70 180
NAVÝŠENÍ CENY ZA ZMĚNY V RÁMCI DODATKU Č.1 - OPATŘENÍ 2	58 000	70 180
3) Rekonstrukce střešního pláště budovy "B" včetně zateplení - BEZE ZMĚNY	0	0
NAVÝŠENÍ CENY ZA ZMĚNY V RÁMCI DODATKU Č.1 - OPATŘENÍ 3	0	0
NAVÝŠENÍ CENY ZA ZMĚNY V RÁMCI DODATKU Č.1 - POVINNÁ OPATŘENÍ	58 000	70 180
CELKEM ZA POVINNÁ OPATŘENÍ VČETNĚ NAVÝŠENÍ CENY V RÁMCI DODATKU Č.1	5 832 000	7 056 720
Navržená opatření - navýšení ceny v rámci Dodatku č.1	celkem Kč bez DPH	celkem Kč s DPH
4) výměna vybraných oběhových čerpadel - BEZE ZMĚNY		
NAVÝŠENÍ CENY ZA ZMĚNY V RÁMCI DODATKU Č.1 - OPATŘENÍ 4	0	0
5) kompletní dodávka a montáž systému individuální regulace teploty v místnostech (IRC) DOT controls - BEZE ZMĚNY		
NAVÝŠENÍ CENY ZA ZMĚNY V RÁMCI DODATKU Č.1 - OPATŘENÍ 5	0	0
6) úsporná opatření v oblasti osvětlení - náhrada vybraných osvětlovacích těles za úsporné - BEZE ZMĚNY		
NAVÝŠENÍ CENY ZA ZMĚNY V RÁMCI DODATKU Č.1 - OPATŘENÍ 6	0	0
7) úsporná opatření na vodě - BEZE ZMĚNY		
NAVÝŠENÍ CENY ZA ZMĚNY V RÁMCI DODATKU Č.1 - OPATŘENÍ 7	0	0
8) Instalace tepelného čerpadla - Mitsubishi Zubadan Inverter PUHZ-SHW230YHA + ECO-HW23E, topný výkon 23 kW (místo původně navrženého tepelného čerpadla Zubadan Inverter s topným výkonem 14 kW), včetně napojení na topný systém, související elektroinstalace, montáž, zprovoznění a projektová dokumentace	120 000	145 200
NAVÝŠENÍ CENY ZA ZMĚNY V RÁMCI DODATKU Č.1 - OPATŘENÍ 8	120 000	145 200
NAVÝŠENÍ CENY ZA ZMĚNY V RÁMCI DODATKU Č.1 - NAVRŽENÁ OPATŘENÍ	120 000	145 200
CELKEM ZA NAVRŽENÁ OPATŘENÍ VČETNĚ NAVÝŠENÍ CENY V RÁMCI DODATKU Č.1	6 012 000	7 274 520
NAVÝŠENÍ CENY ZA ZMĚNY V RÁMCI DODATKU Č.1 - CELKEM ZA POVINNÁ A NAVRŽENÁ OPATŘENÍ	178 000	215 380
CENA CELKEM VČETNĚ NAVÝŠENÍ CENY V RÁMCI DODATKU Č.1	11 844 000	14 331 240

V Praze, dne 3. 12. 2015

Za Dodavatele:



ENESA a.s.
Ing. Ivo Slavotínek
předseda představenstva



ENESA a.s.
U Voborníků 852/10
190 00 Praha 9
IČ 275 020 52
DIČ CZ27382052

NDAD_SES_Dod1

V Praze, dne 11. 12. 2015

Za Objednatele:



Národní divadlo
doc. MgA Jan Burian
ředitel ND

