

Dodatek č.1

ke Smlouvě o poskytování energetických služeb se zaručeným výsledkem

který dnešního dne, měsíce a roku uzavřely níže uvedené smluvní strany

1. Smluvní strany

1. ENESA a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 10200
se sídlem U Voborníků 852/10, 190 00 Praha 9

IČ: 27382052

DIČ: CZ27382052

číslo účtu: [REDAKCE] KB a.s., číslo účtu: [REDAKCE]

jejímž jménem jedná Ing. Ivo Slavotínek, předseda představenstva a Ing. Jiří Držmíšek,
místopředseda představenstva

vedoucí účastník sdružení firem ENESA a.s. a EVČ s.r.o.

název sdružení: **Sdružení ENESA a EVČ na projekt EPC ve Státní opeře Praha**

adresa sdružení: U Voborníků 852/10, 190 00 Praha 9

(dále jen „ESCO“)

2. Státní opera Praha

se sídlem Legerova 75, 110 00 Praha 1

IČ 45248621

DIČ CZ45248621

jejímž jménem jedná MgA. Oliver Dohnányi, ředitel

číslo účtu: 834224/0300

(dále jen „Klient“)

2. Účel dodatku

Vzhledem ke skutečnému stavu technických zařízení a z toho vyplývajících dodatečných požadavků klienta na úpravu rozsahu realizovaných opatření se smluvní strany dohodly na změně a doplnění Smlouvy o poskytování energetických služeb se zaručeným výsledkem ze dne 13.11.2009 (vše dále jen „Smlouva“), které jsou obsahem tohoto dodatku.

3. Předmět dodatku

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

3.1 Článek 21 Cena za provedení opatření bod 1 se upravuje následovně:

1. Smluvní strany se dohodly, že cena za provedení základních opatření (investičních opatření a oprav) činí 33 363 445 Kč bez příslušné DPH (slovy třicet tři milióny tři sta šedesát tři tisíc čtyři sta čtyřicet pět korun českých), z toho základ pro 19% DPH je 840 300 Kč, DPH ve výši 19% činí 159 700 Kč, základ pro 20% DPH 32 523 145 Kč, DPH ve výši 20% činí 6 505 112 Kč. Celkem cena za provedení základních opatření včetně 19% DPH resp. 20% DPH činí 40 028 257 Kč (slovy čtyřicet milionů dvacet osm tisíc dvě stě padesát sedm korun českých). Podrobné členění ceny základních opatření je uvedeno v příloze 12.

3.2 Článek 21 Úroky bod 2 se upravuje následovně:

2. Ode dne, kdy je Klientovi doručena faktura s vyúčtováním ceny za provedení opatření, je Klient povinen platit úroky z nesplacené části ceny za provedení opatření (výše a dále jen „úroky“). Úroky se sjednávají ve výši 7,5% ročně. Výše úroků za dobu splácení nepřekročí celkovou částku 9 132621 Kč.

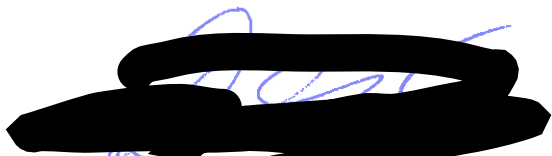
- 3.3 Dále se smluvní strany dohodly na novém znění příloh 3, 5 a 6, 8, 12 a 13, jejichž upravené znění je v příloze tohoto dodatku.

- 3.4 Ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.

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.

za Klienta:

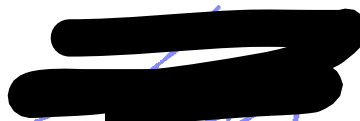
V Praze, dne 29.9.2010



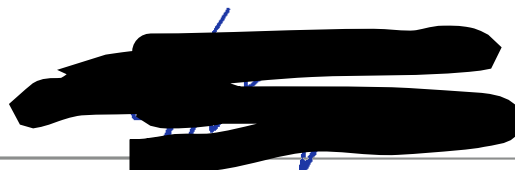
Mg. A. [redacted]
ředitel
Státní opera Praha

Za ESCO:

V Praze, dne 29.9.2010



Ing. Ivo Slavotínek
předseda představenstva
ENESA a.s.



Ing. Jiří Držmíšek
místopředseda představenstva
ENESA a.s.

ENESA 

ENESA a. s.
U Voborníků 852/10
190 00 Praha 9
IČ 27382052
DIČ CZ27382052

Příloha č. 3

Specifikace základních opatření - investiční opatření a opravy

V této příloze jsou provedeny následující změny:

V rámci provozního souboru **PS 01 - Instalace nového zdroje tepla** a **PS 02 - Instalace nového zdroje chladu** bude instalována společná úpravna vody.

V rámci provozního souboru **PS 03 - Rekuperace tepla VZT** se původní text nahrazuje následovně:

- **PS 03 – Rekuperace tepla VZT**

- Ve strojovně G bude u vysokotlaké VZT jednotky č.113 instalován rotační rekuperační výměník tepla. Zároveň bude nahrazen příslušný odtahový ventilátor. Z důvodu zabránění znečišťování rekuperátoru a podokenních jednotek bude instalován skleněný mastný filtr.
- Mezi skladem kulís a vedlejším prostorem s meziprostorem pro nasávání vzduchu chladících věží budou instalována rychlonavíjecí vrata RAPIDROLL 300 včetně clony z PVC s pruhy v RAL 5002 oddělující tyto prostory.

V rámci provozního souboru **PS 05 - Regulace ventilátorů VZT jednotek** se původní text nahrazuje následovně:

- **PS 05 – Regulace ventilátorů VZT jednotek**

- V odtahových potrubích jednotlivých vzduchotechnických okruhů budou umístěny snímače kvality vzduchu (CO₂), řídicí systémy umístěné v jednotlivých strojovnách budou podle naměřené hodnoty regulovat nastavení směšovací klapky a tím i přívod venkovního čerstvého vzduchu. Přiváděné množství větracího vzduchu bude zachováno konstantní.
- Řídicí systémy budou napojeny na stávající komunikační sběrnici a budou doplněny moduly ŘS.
- Frekvenčními měniči budou vybavena vybraná nová oběhová čerpadla systému vytápění a chlazení.

Smluvní strany se dohodly, že vzhledem ke stavu VZT jednotek a způsobu jejich provozování, redukuje původně navržený rozsah tohoto opatření. Toto snížení bude kompenzováno instalací protislunečných fólií Sentinel SOLAR Bronze 40 OSW na okna v celém objektu Provozní budovy klienta.



za Klienta:

V Praze, dne 29. 9. 2010



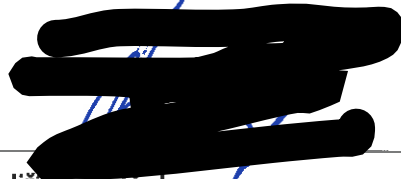
MgA. Oliver Dohnányi
ředitel
Státní opera Praha

Za ESCO:

V Praze, dne 29. 9. 2010



Ing. Ivo Slavotínek
předseda představenstva
ENESA a.s.



Ing. Jiří Drzmisek
místopředseda představenstva
ENESA a.s.

ENESA 

ENESA a. s.
U Voborníků 852/10
190 00 Praha 9
IČ 27382052
DIČ CZ27382052



Příloha č. 5 a č. 6

Výpočet úspory nákladů - výše a způsob úpravy referenčních hodnot spotřeby energií, způsob měření energie, způsob výpočtu úspory energií a úspory provozních nákladů za zúčtovací období

V této příloze jsou provedeny následující změny:

V části 2 „Způsob měření energie“ se údaje o spotřebách energií, které jsou nezbytné pro výpočet dosažených úspor, rozšiřují o následující položky:

- 2.8. spotřeba vody doplňované do okruhu chladících věží bude měřena samostatným podružným vodoměrem.
- 2.9. odluh a odkal okruhu chladících věží bude měřen samostatným podružným vodoměrem.

V části 3 „Způsob výpočtu úspory energií a nákladů při referenčních cenách energií“ jsou provedeny následující změny:

Původní text:

„Měsíční úspora nákladů na elektrickou energii pro ventilátory VZT jednotek a oběhová čerpadla systému vytápění $\dot{U}SP_{E_{V,m}}$ [Kč] bude vypočtena jako součin ušetřeného množství elektrické energie na pohon ventilátorů a oběhových čerpadel systému ÚT v daném měsíci a referenční ceny elektrické energie CE_{RC} [Kč/kWh]“

se nahrazuje následovně:

„Měsíční úspora nákladů na elektrickou energii $\dot{U}SP_{E_{V,m}}$ [Kč] dosažená náhradou čerpadel systému vytápění a chlazení umístěných na jednotlivých topných (chladících) větvích a dále instalací protislunečních fólií a FM rotačního rekuperátoru bude vypočtena jako součin takto ušetřeného množství elektrické energie v daném měsíci a referenční ceny elektrické energie CE_{RC} [Kč/kWh]“

Původní text:

„Měsíční úspora nákladů na studenou vodu $\dot{U}SP_{V_m}$ [Kč] bude vypočtena jako součin ušetřeného množství studené vody v daném měsíci a referenční ceny vody CV_{RC} [Kč/m³]. Platí tedy:

se nahrazuje následovně:

„Měsíční úspora nákladů na studenou vodu $\dot{U}SP_{V_m}$ [Kč] bude vypočtena jako součin ušetřeného množství studené vody v daném měsíci a referenční ceny vody CV_{RC} [Kč/m³], přičemž k této úspoře bude připočtena úspora nákladů na stočné pro doplňovací vodu do chladících věží. Platí tedy:

V části „Význam označení“ se mění následující položky takto:

ÚSP_{E_{v,zo}} [Kč] je **úspora nákladů** na elektrickou energii za zúčtovací období dosažená náhradou čerpadel systému vytápění a chlazení umístěných na jednotlivých topných (chladících) větvích a dále instalací protislunečných fólií a FM rotačního rekuperátoru.

ÚSP_{E_{v,m}} [Kč] je **úspora nákladů** na elektrickou energii za vyhodnocovaný měsíc dosažená náhradou čerpadel systému vytápění a chlazení umístěných na jednotlivých topných (chladících) větvích a dále instalací protislunečných fólií a FM rotačního rekuperátoru.

ÚSP_{PR_m} [Kč] je **úspora nákladů** na obsluhu, opravy a údržbu tepelného a chladicího zdroje za vyhodnocovaný měsíc. Tato měsíční úspora je dána smluvně ve výši:

██
ÚSP_{PR_m} = 65 833,33 Kč bez DPH

ΔE_{v,m} [kWh] je snížení spotřeby el. energie ve vyhodnocovaném měsíci oběhovými čerpadly systému vytápění a chlazení umístěnými na jednotlivých topných (chladících) větvích a dále instalací protislunečných fólií a FM rotačního rekuperátoru. Tato měsíční úspora je dána smluvně ve výši:

██

V části „Význam označení“ se doplňují následující položky takto:

ÚSP_{ST_m} [Kč] je **úspora nákladů** na stočné za doplňovací vodu do chladících věží za vyhodnocovaný měsíc. Tato úspora bude stanovena jako součin ceny stočného ve výši 27,0 Kč/m³ bez DPH a množství vody v m³ doplněného do okruhu chladících věží ve vyhodnocovaném měsíci, přičemž od tohoto množství bude odečten odluh a odkal z okruhu chladících věží ve vyhodnocovaném měsíci. Platí tedy:

██
██

CS_{RC} [Kč/m³] je referenční cena stočného bez DPH.

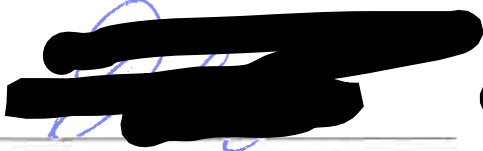
██
██

DO_m [m³] je množství vody doplněné do okruhu chladících věží ve vyhodnocovaném měsíci změřené vodoměrem v souladu s bodem 2.8. této přílohy.

OD_m [m³] je odluh a odkal z okruhu chladících věží vypuštěný do kanalizace ve vyhodnocovaném měsíci, který je změřený vodoměrem v souladu s bodem 2.9. této přílohy.


za Klienta:


V Praze, dne 29. 9. 2010


MgA. Oliver Dohnányi
ředitel
Státní opera Praha

Za ESCO:

V Praze, dne 29. 9. 2010


Ing. Ivo Slavotínek
předseda představenstva
ENESA a.s.


Ing. Jiří Držmíšek
místopředseda představenstva
ENESA a.s.

ENESA 

ENESA a. s.
U Voborníků 852/10
190 00 Praha 9
IČ 27382052
DIČ CZ27382052

Příloha č. 8

Provádění investičních opatření a oprav – základní harmonogram poskytování služeb

Text této přílohy se nahrazuje následovně:

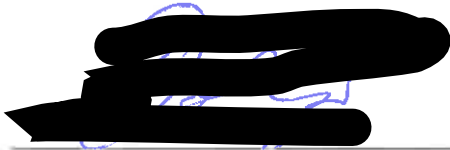
Základní termíny:

- | | |
|----------------------|---|
| 13.11.2009 | - podpis smlouvy |
| 16.11.2009 | - zahájení projekčních prací |
| 20.11.2009 | - zahájení demontáží zdroje chladu včetně chladících věží, ekologická likvidace chladiva, příprava na dodávku a montáž nového chladicího zařízení |
| 1.1.2010 – 31.3.2010 | - dodávka a montáž nového zdroje chladu včetně chladících věží a úsporných frekvenčně řízených hlavních oběhových čerpadel chladicí a chlazené vody |
| 1.2.2010 – 31.3.2010 | - dodávka a montáž úsporných opatření na elektrické energii (úsporné světelné zdroje) |
| 1.2.2010 – 31.3.2010 | - dodávka a montáž úsporných opatření na vodě |
| 31.3.2010 | - zprovoznění nového zdroje chladu |
| 1.4.2010 | - zahájení vyhodnocování úspor elektrické energie a vody, zahájení garance za úsporu, zahájení vykonávání energetického managementu |
| 1.4.2010 – 31.8.2010 | - rekonstrukce plynové kotelny včetně nezbytných úprav spalinové cesty |
| 1.4.2010 – 31.8.2010 | - dodávka a montáž systému nepřímé rekuperace odpadního tepla pro vybrané jednotky VZT |
| 30.9.2010 | - dokončení rekonstrukce plynové kotelny, dokončení instalace protislunečních fólií |
| 1.10.2010 | - předání a převzetí díla, vystavení závěrečné faktury |
| 1.10.2010 | - zahájení vyhodnocování úspor na plynu a úspor provozních nákladů |
| 31.12.2019 | - ukončení smlouvy |

Podrobný harmonogram realizace opatření bude konzultován s pověřenými zástupci Klienta a bude v maximální možné míře přizpůsoben požadavkům provozu řešených objektů.

za Klienta:

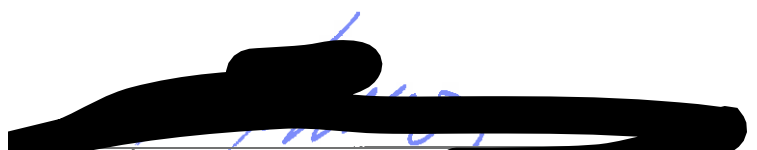
V Praze, dne 29.9.2010



MgA. Oliver Dohnányi
ředitel
Státní opera Praha

Za ESCO:

V Praze, dne 29.9.2010



Ing. Ivo Slavotínek
předseda představenstva
ENESA a.s.



Ing. Jiří Držmíšek
místopředseda představenstva
ENESA a.s.

ENESA 

ENESA a. s.
U Voborníků 852/10
190 00 Praha 9
IČ 27382052
DIČ CZ27382052

Příloha č. 12

Cena za provedení základních opatření

Text této přílohy se nahrazuje následovně:

Vzhledem k tomu, že od 1.1.2010 došlo ke změně základní sazby z původní 19% DPH na 20% DPH a současně celková cena opatření (základních investičních opatření a oprav) byla snížena o 250 000 Kč bez DPH, upravuje se cena za provedení základních opatření následovně:

Cena za provedení souboru **základních investičních opatření** popsaných v příloze č. 3 včetně projektové dokumentace je:

| | |
|--|----------------------|
| Cena za provedení základních investičních opatření celkem bez DPH | 28 601 310 Kč |
| Cena základních investičních opatření - základ daně 19% DPH | 840 300 Kč |
| DPH 19% | 159 700 Kč |
| Cena základních investičních opatření - základ daně 20% DPH | 27 761 010 Kč |
| DPH 20% | 5 552 685 Kč |
| Cena za provedení základních investičních opatření celkem vč. DPH | 34 313 695 Kč |

Cena za provedení **oprav** popsaných v příloze č. 3 je:

| | |
|--|---------------------|
| Cena za provedení oprav celkem bez DPH | 4 762 135Kč |
| DPH 20% | 952 427 Kč |
| Cena za provedení oprav celkem včetně DPH | 5 714 562 Kč |

Tab.12.1a. Cena za provedení **základních investičních opatření** – položkový rozpočet

Vzhledem ke změně základní sazby DPH, je uvedena pouze celková cena základních investičních opatření bez DPH.

| Provozní soubor | část | CENA Kč bez DPH |
|-------------------------------------|-------------------|-------------------|
| PS 01 – Zdroj tepla | [redacted] | 28 014 |
| | stavební | 1 374 492 |
| | plyn | 1 000 000 |
| | elektro | 627 326 |
| | ZT | 47 575 |
| | CELKEM | 667 156 |
| | Demontáže | |
| PS 02 – Zdroj chladu | VZT | 2 608 050 |
| | MaR | 122 |
| | stavební | 511 155 |
| | Demontáže | 1 008 360 |
| | CELKEM | 4 149 736 |
| PS 03 – Rekuperace tepla | stavební | 139 406 |
| | MaR | 486 995 |
| | elektro | 29 873 |
| | CELKEM | 656 274 |
| PS 06 – MaR nadřazený řídicí systém | MaR | |
| | CELKEM | 621 517 |
| CELKEM investiční opatření | Kč bez DPH | 28 601 310 |

Tab.12.1b. Cena za provedení oprav – položkový rozpočet

Vzhledem ke změně základní sazby DPH, je uvedena pouze celková cena oprav bez DPH.

| Provozní soubor | část | CENA Kč bez DPH |
|-------------------------------|-------------------|------------------|
| PS 01 – Zdroj tepla | MaR | 1 451 590 |
| | CELKEM | 1 451 590 |
| PS 04 – Osvětlení, voda | elektro | 10 000 |
| | voda | 90 000 |
| PS 05 – regulace VZT jednotek | elektro | 1 650 000 |
| | MaR | 850 000 |
| | CELKEM | 2 500 000 |
| CELKEM opravy | Kč bez DPH | 4 762 135 |

za Klienta:

V Praze, dne

29. 9. 2010

[Redacted signature]

MgA. Oliver Dohnányi
ředitel
Státní opera Praha

Za ESCO:

V Praze, dne

29. 9. 2010

[Redacted signature]

Ing. Ivo Slavíček
předseda představenstva
ENESA a.s.

[Redacted signature]

Ing. Jiří Držmíšek
místopředseda představenstva
ENESA a.s.



ENESA a. s.
U Voborníků 852/10
190 00 Praha 9
IČ 27382052
DIČ CZ27382052

Příloha č. 13

Splátkový kalendář – termíny a výše splátek ceny za provedení základních opatření a úroků a cena energetického managementu

Text této přílohy se nahrazuje následovně:

Cena za provedení základních investičních opatření je 34 313 695 Kč včetně DPH 19% resp. DPH 20% v souladu s přílohou č. 12. Cena za provedení oprav je 5 714 562 Kč včetně DPH 20%.

Úhrada ceny za provedení základních opatření:

- ESCO vystaví první dílčí fakturu za provedená investiční opatření k 15. prosinci 2009 na částku 1 000 000,- Kč včetně DPH 19%. Tuto dílčí fakturu Klient uhradí v souladu s podmínkami této smlouva do 30 dní od jejího vystavení přímo na účet ESCO.
- ESCO vystaví druhou dílčí fakturu za provedená investiční opatření k 30.dubnu 2010 na částku 12 080 000,- Kč včetně DPH 20%. Tuto dílčí fakturu Klient uhradí v souladu s podmínkami této smlouva do 30 dní od jejího vystavení přímo na účet ESCO.
- ESCO vystaví fakturu na částku 5 714 562 ,- Kč včetně DPH 20% za provedené opravy, a to po předání těchto oprav. Součástí faktury bude splátkový kalendář, který bude obsahovat splátky ceny a úroku z nesplacené ceny – viz.Tab.13.2.
- ESCO vystaví závěrečnou fakturu za provedená investiční opatření po předání základních investičních opatření na částku 21 233 695,- Kč včetně DPH 20%. Součástí závěrečné faktury bude splátkový kalendář, který bude obsahovat splátky ceny základních investičních opatření a úroku z nesplacené ceny – viz.Tab.13.1.

Tab.13.1. Splátkový kalendář – investiční opatření

| číslo čtvrtlet- ní splátky | jistina | úrok | celkem | datum splat- nosti |
|-------------------------------|---------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
| | Kč s DPH | Kč | Kč s DPH | |
| 1 | 490 293,0 | 398 133,0 | 888 426,0 | 5.1.2011 |
| 2 | 499 489,0 | 388 939,0 | 888 428,0 | 5.4.2011 |
| 3 | 508 854,0 | 379 573,0 | 888 427,0 | 5.7.2011 |
| 4 | 518 395,0 | 370 032,0 | 888 427,0 | 5.10.2011 |
| 5 | 528 115,0 | 360 312,0 | 888 427,0 | 5.1.2012 |
| 6 | 538 017,0 | 350 410,0 | 888 427,0 | 5.4.2012 |
| 7 | 548 105,0 | 340 322,0 | 888 427,0 | 5.7.2012 |
| 8 | 558 382,0 | 330 046,0 | 888 428,0 | 5.10.2012 |
| 9 | 568 852,0 | 319 576,0 | 888 428,0 | 5.1.2013 |
| 10 | 579 518,0 | 308 910,0 | 888 428,0 | 5.4.2013 |
| 11 | 590 384,0 | 298 044,0 | 888 428,0 | 5.7.2013 |
| 12 | 601 454,0 | 286 974,0 | 888 428,0 | 5.10.2013 |
| 13 | 612 731,0 | 275 697,0 | 888 428,0 | 5.1.2014 |
| 14 | 624 220,0 | 264 208,0 | 888 428,0 | 5.4.2014 |
| 15 | 635 924,0 | 252 504,0 | 888 428,0 | 5.7.2014 |
| 16 | 647 847,0 | 240 580,0 | 888 427,0 | 5.10.2014 |
| 17 | 659 994,0 | 228 433,0 | 888 427,0 | 5.1.2015 |
| 18 | 672 369,0 | 216 059,0 | 888 428,0 | 5.4.2015 |
| 19 | 684 976,0 | 203 452,0 | 888 428,0 | 5.7.2015 |
| 20 | 697 819,0 | 190 608,0 | 888 427,0 | 5.10.2015 |
| 21 | 710 904,0 | 177 524,0 | 888 428,0 | 5.1.2016 |
| 22 | 724 232,0 | 164 195,0 | 888 427,0 | 5.4.2016 |
| 23 | 737 812,0 | 150 615,0 | 888 427,0 | 5.7.2016 |
| 24 | 751 646,0 | 136 781,0 | 888 427,0 | 5.10.2016 |
| 25 | 765 740,0 | 122 688,0 | 888 428,0 | 5.1.2017 |
| 26 | 780 097,0 | 108 330,0 | 888 427,0 | 5.4.2017 |
| 27 | 794 724,0 | 93 704,0 | 888 428,0 | 5.7.2017 |
| 28 | 809 625,0 | 78 802,0 | 888 427,0 | 5.10.2017 |
| 29 | 824 806,0 | 63 622,0 | 888 428,0 | 5.1.2018 |
| 30 | 840 270,0 | 48 157,0 | 888 427,0 | 5.4.2018 |
| 31 | 856 025,0 | 32 402,0 | 888 427,0 | 5.7.2018 |
| 32 | 872 076,0 | 16 351,0 | 888 427,0 | 5.10.2018 |
| Celkem | 21 233 695,0 | 7 195 983,0 | 28 429 678,0 | |

Tab. 13.2. Splátkový kalendář – opravy

| číslo čtvrtletní splátky | jistina | úrok | celkem | datum splatnosti |
|--------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| | Kč s DPH | Kč | Kč s DPH | |
| 1 | 131 954,0 | 107 148,0 | 239 102,0 | 5.1.2011 |
| 2 | 134 426,0 | 104 674,0 | 239 100,0 | 5.4.2011 |
| 3 | 136 947,0 | 102 154,0 | 239 101,0 | 5.7.2011 |
| 4 | 139 514,0 | 99 586,0 | 239 100,0 | 5.10.2011 |
| 5 | 142 130,0 | 96 970,0 | 239 100,0 | 5.1.2012 |
| 6 | 144 795,0 | 94 305,0 | 239 100,0 | 5.4.2012 |
| 7 | 147 510,0 | 91 590,0 | 239 100,0 | 5.7.2012 |
| 8 | 150 276,0 | 88 824,0 | 239 100,0 | 5.10.2012 |
| 9 | 153 093,0 | 86 006,0 | 239 099,0 | 5.1.2013 |
| 10 | 155 964,0 | 83 136,0 | 239 100,0 | 5.4.2013 |
| 11 | 158 888,0 | 80 212,0 | 239 100,0 | 5.7.2013 |
| 12 | 161 867,0 | 77 233,0 | 239 100,0 | 5.10.2013 |
| 13 | 164 902,0 | 74 197,0 | 239 099,0 | 5.1.2014 |
| 14 | 167 994,0 | 71 106,0 | 239 100,0 | 5.4.2014 |
| 15 | 171 144,0 | 67 956,0 | 239 100,0 | 5.7.2014 |
| 16 | 174 353,0 | 64 747,0 | 239 100,0 | 5.10.2014 |
| 17 | 177 622,0 | 61 478,0 | 239 100,0 | 5.1.2015 |
| 18 | 180 953,0 | 58 147,0 | 239 100,0 | 5.4.2015 |
| 19 | 184 345,0 | 54 754,0 | 239 099,0 | 5.7.2015 |
| 20 | 187 802,0 | 51 298,0 | 239 100,0 | 5.10.2015 |
| 21 | 191 323,0 | 47 777,0 | 239 100,0 | 5.1.2016 |
| 22 | 194 911,0 | 44 189,0 | 239 100,0 | 5.4.2016 |
| 23 | 198 565,0 | 40 535,0 | 239 100,0 | 5.7.2016 |
| 24 | 202 288,0 | 36 812,0 | 239 100,0 | 5.10.2016 |
| 25 | 206 081,0 | 33 019,0 | 239 100,0 | 5.1.2017 |
| 26 | 209 945,0 | 29 155,0 | 239 100,0 | 5.4.2017 |
| 27 | 213 882,0 | 25 218,0 | 239 100,0 | 5.7.2017 |
| 28 | 217 892,0 | 21 208,0 | 239 100,0 | 5.10.2017 |
| 29 | 221 977,0 | 17 123,0 | 239 100,0 | 5.1.2018 |
| 30 | 226 140,0 | 12 960,0 | 239 100,0 | 5.4.2018 |
| 31 | 230 380,0 | 8 720,0 | 239 100,0 | 5.7.2018 |
| 32 | 234 699,0 | 4 401,0 | 239 100,0 | 5.10.2018 |
| Celkem | 5 714 562,0 | 1 936 638,0 | 7 651 200,0 | |

Veškeré splátky uvedené v Tab. 13.1 a Tab. 13.2. jsou splatné vždy k 5. dni příslušného čtvrtletního období, za které je splátka určena. První čtvrtletní období je období od 1.1.2011

do 30.6.2011, druhé čtvrtletní období je období od 1.7.2011 do 31.12.2011. Posledním čtvrtletním obdobím je období od 1.7.2018 do 31.12.2018.

Cenu energetického managementu bude ESCO fakturovat Klientovi v souladu s dále uvede- nou Tab. 13.2.

Tab. 13.2 Přehled plateb ceny energetického managementu

| Rok | cena energetického managementu v Kč bez DPH | | | | |
|---------------|---|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| | termín vystavení faktury | | | | CELKEM |
| | 31.3. | 30.6. | 30.9. | 1.12. | v Kč bez DPH |
| 2010 | 0,0 | 0,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 250 000,0 |
| 2011 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 500 000,0 |
| 2012 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 500 000,0 |
| 2013 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 500 000,0 |
| 2014 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 500 000,0 |
| 2015 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 500 000,0 |
| 2016 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 500 000,0 |
| 2017 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 500 000,0 |
| 2018 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 500 000,0 |
| 2019 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 125 000,0 | 500 000,0 |
| Celkem | | | | | 4 750 000,0 |

za Klienta:

V Praze, dne 29.9.2010



MgA. Oliver Dohnányi
ředitel
Státní opera Praha

Za ESCO:

V Praze, dne 29.9.2010



Ing. Ivo Slavotínek
předseda představenstva
ENESA a.s.



Ing. Jiří Držmíšek
místopředseda představenstva
ENESA a.s.

ENESA 

ENESA a. s.
U Voborníků 852/10
190 00 Praha 9
IČ 27382052
DIČ CZ27382052