

**Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dodávce tepelné energie pro vytápění,
(č. sml. dodavatele: EN SO/10/2017)**

**Článek 1
Smluvní strany**

1. Národní divadlo

se sídlem: Ostrovní 1, Praha 1, 112 30
zastoupené: prof. MgA. Jan Burian, ředitel
IČ: 00023337

DIČ: CZ00023337

bankovní spojení:

držitel licence k podnikání, ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů, (energetického zákona), ve znění pozdějších předpisů, skupiny: 31, 32

(dále také jen „dodavatel“)

1. Národní muzeum

se sídlem: Václavské náměstí 68, Praha 1, 110 00
jednající: PhDr. Michal Lukeš, Ph.D., generální ředitel

IČ: 00023272

DIČ: CZ 00023272

bankovní spojení:

Článek 2

Předmět dodatku č.1

Smluvní strany uzavírají Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dodávce tepelné energie pro vytápění uzavřené dne 27.11.2017, (dále jen „Smlouva“). Tímto Dodatkem č. 1 se doplňuje dosavadní článek 5. Místo předání, místo a způsob měření této Smlouvy o nový bod 5.7., který zní takto:

v době zahájení topné sezony v období 09/2018 – 10/2018 se stanoví množství vyrobené tepelné energie dle následujícího výpočtu:

Q = množství dodané energie v palivu (GJ)

Q_v = množství vyrobené energie (GJ)

V_p = spotřeba zemního plynu (m³)

H = výhřevnost zemního plynu, pro účel výpočtu hodnota 33,48 MJ/m³ (průměrná hodnota výhřevnosti zemního plynu v ČR)

η = účinnost kotlů, pro účel výpočtu 97,8% (stanovena dle vyhl. 441/2012 nepřímou metodou z měření komínové ztráty analyzátozem spalín)

$$Q = V_p \times H$$

$$Q_v = (Q \times \eta) / 1000$$

Takto vypočítané množství vyrobené energie Q_v bude rozděleno mezi odběratele následovně:

Nová budova Národního muzea 77%

Historická budova Národního muzea 23%

V tomto období nebude ze zdroje realizován žádný další odběr.

Výše uvedený výpočet bude použit pouze pro období od začátku topné sezony (09/2018) do osazení funkčního fakturačního měřidla (nejpozději do dne 31. 10.2018). Následně bude množství vyrobené a dodané tepelné energie řádně měřeno nově nainstalovanými fakturačními měřidly dodavatele.

Článek 3

Platnost a účinnost Dodatku č. 1

- 3.1 Platnost a účinnost Dodatku č. 1 je časově omezená a vyplývá z potřeby dodavatele nainstalovat nová fakturační měřidla. Po osazení nových fakturačních měřidel nadále platí fakturace množství vyrobené a dodané tepelné energie pro odběratele podle příslušných článků výše uvedené Smlouvy.
- 3.2 Ustanovení Smlouvy tímto Dodatkem č. 1 nedotčené, zůstávají v platnosti i po dobu platnosti a účinnosti Dodatku č. 1.
- 3.3 Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu smluvními stranami a účinnosti jeho uveřejněním v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

3.4 Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva ke své účinnosti vyžaduje uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. a s tímto uveřejněním souhlasí. Zaslání smlouvy do registru smluv zajistí ND neprodleně po podpisu smlouvy. ND se současně zavazuje informovat druhou smluvní stranu o provedení registrace tak, že zašle druhé smluvní straně kopii potvrzení správce registru smluv o uveřejnění smlouvy bez zbytečného odkladu poté, kdy sama potvrzení obdrží.

v PRAZE dne 21. 9. 2018

Národní muzeum

NÁRODNÍ MUZEUM
PhDr. Michal Lukeš, Ph.D.
Všchlavské náměstí 1700/68
110 00 Praha 1
generální ředitel
IČ: 00023272, DIČ: CZ00023272

ředitel (