

# Dodatek č. D0\_LT\_10-514\_15-01

## ke Smlouvě o dodávce tepelné energie č. SMI\_0\_LT\_10\_514\_00

uzavřený mezi smluvními stranami

**1. Obchodní firma:** ENERGIE Holding a.s.  
**Sídlo:** Praha 5, Kutvirtova 339/5, PSČ 150 00  
**Zastoupená:** Renata Mikisková, vedoucí obchodního útvaru  
na základě pověření ze dne 31.12. 2014  
**Kontaktní osoby:** ve věcech obchodních : XXXXX  
ve věcech technických : XXXXX  
**IČ:** 27 59 43 01  
**DIČ:** CZ27594301  
**Bankovní spojení:** Česká spořitelna, a.s.  
**Číslo účtu:** XXXXX  
**Zápis v OR:** Městský soud v Praze,  
obchodní rejstřík oddíl B, vložka 11073,  
zapsán dne 27.9.2006  
**Oprávnění k podnikání:** licence č. 310605076, výroba tepelné energie  
licence č. 320605077, rozvod tepelné energie  
**Telefon:** +420/XXXXXX, XXXXX  
**E-mail:** XXXXX  
**Fax:** +420/XXXXXX  
+420/XXXXXX  
**Hlášení poruch:** +420/XXXXXX  
**Zasílatelská adresa:** ENERGIE Holding a. s.  
K Výtopně 1987  
412 01 Litoměřice  
(dále jen „**dodavatel**“)

a

**2. Obchodní firma:** **MĚSTO LITOMĚŘICE**  
**Sídlo:** Litoměřice, Mírové náměstí 15, PSČ 412 01  
**Zastoupená:** Mgr. Ladislav Chlupáč, starosta města  
XXXXX, zástupce ve věcech technických  
**IČ:** 00263958  
**DIČ:** CZ00263958  
**Bankovní spojení:** Komerční banka a.s., Litoměřice  
**Číslo účtu:** XXXXX  
**Zapsané:**  
**Telefon:** XXXXX  
**E-mail:** XXXXX  
**Zasílatelská adresa:** MĚSTO LITOMĚŘICE  
Mírové náměstí 15  
412 01 Litoměřice

(dále jen „**odběratel**“)

1. Smluvní strany uzavírají tento dodatek č. DO\_LT\_10\_514\_15-01 ke Smlouvě o dodávce tepelné energie č. SMLO\_LT\_10\_514\_00 ze dne 1.5.2010 (dále jen „smlouva“).
2. K tomuto dodatku je jako příloha přiložen i odběrový diagram pro rok 2016. Smluvní strany prohlašují, že roční množství tepelné energie, jež je základem pro stanovení jednotkové a roční stálé ceny tepelné energie, je uvedeno v tomto odběrovém diagramu.
3. Příloha k tomuto dodatku je jeho nedílnou součástí.
4. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení s platností originálu. Dodatek se stává platným dnem podpisu obou smluvních stran a účinným od 1. 1. 2016.
5. Ostatní ustanovení smlouvy, která nejsou tímto dodatkem zrušena nebo změněna, zůstávají v platnosti.

Přílohy:

Odběrový diagram pro rok 2016

V Litoměřicích dne :

V

dne

Dodavatel :

Odběratel:

dodavatel  
ENERGIE Holding a.s.  
Renata Mikisková vedoucí  
obchodního útvaru

odběratel

### Odběrový diagram pro rok 2016

Smluvní období		01.2016- 12 2016			Srovnatelné období:			01.2012- 12 2014		
Odběratel	Označení 514	Název Město Litoměřice			Adresa Mírové náměstí 15 , Litoměřice, 41201					
Odběrné místo	Číslo 000/1N50	Adresa SDH, Stránského 442/34 , Litoměřice, 41201			Tarif LIT KPS UT.TV					

Teplo na TV [GJ]	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
Skutečný odběr 2012	0,78	1,14	1,46	1,32	1,27	1,05	0,9	0,85	0,78	1,18	1,69	1,77	14,19
Po korekci 2012	0,78	1,14	1,46	1,32	1,27	1,05	0,9	0,85	0,78	1,18	1,69	1,77	14,19
Skutečný odběr 2013	0,99	1,1	1,17	1,23	1,31	1,1	1	0,93	0,89	1,33	1,55	1,84	14,44
Po korekci 2013	0,99	1,1	1,17	1,23	1,31	1,1	1	0,93	0,89	1,33	1,55	1,84	14,44
Skutečný odběr 2014	1,03	1,12	1,38	1,41	1,49	0,821	1	0,84	1,41	1,16	1,74	2,06	15,46
Po korekci 2014	1,03	1,12	1,38	1,41	1,49	0,82	1	0,84	1,41	1,16	1,74	2,06	15,46
Průměr	0,933	1,12	1,337	1,32	1,357	0,99	0,967	0,873	1,027	1,223	1,66	1,89	14,697
Teplo na ÚT [GJ]	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
Skutečný odběr 2012	19,08	60,44	41,88	21,14	4,6	1	0	0	0	6,16	36,97	66,95	258,22
Po korekci 2012	19,08	60,44	41,88	21,14	4,6	1	0	0	0	6,16	36,97	66,95	258,22
Skutečný odběr 2013	31,37	43,4	40,43	36,98	5,01	0,94	0	0	0	16,91	27,48	58,83	261,35
Po korekci 2013	31,37	43,4	40,43	36,98	5,01	0,94	0	0	0	16,91	27,48	58,83	261,35
Skutečný odběr 2014	30,77	43,88	31,96	15,7	10,39	0,98	0	0	0	5,95	21,94	48,22	209,79
Po korekci 2014	30,77	43,88	31,96	15,7	10,39	0,98	0	0	0	5,95	21,94	48,22	209,79
Průměr	27,073	49,24	38,09	24,607	6,667	0,973	0	0	0	9,673	28,797	58	243,12

Obecný přepočítací koeficient	Hodnota
Teplo na TV [GJ]	1,000
Teplo na ÚT [GJ]	1,000

Teplo na TV [GJ]	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
Návrh dodavatele 2016	0,933	1,12	1,337	1,32	1,357	0,99	0,967	0,873	1,027	1,223	1,66	1,89	14,697
Sjednaná hodnota 2016													
Teplo na ÚT [GJ]	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
Návrh dodavatele 2016	27,073	49,24	38,09	24,607	6,667	0,973	0	0	0	9,673	28,797	58	243,12
Sjednaná hodnota 2016													

Průměrné teploty [°C]	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Průměr
V období 2012	3,4	+1,5	8,6	11,5	18	19,9	21,5	21,8	16,3	9,8	6,8	0,9	11,4
V období 2013	1,1	1,6	1,8	11,2	15,4	9,2	23,1	21,2	15,2	11,5	6,7	3,5	10,1
V období 2014	2,5	4,4	9,4	13,2	15,1	19,8	22,7	18,9	17,3	12,8	9,3	4,6	12,5

**Odběrový diagram pro rok 2016**

Smluvní strana	Datum	Jméno	Podpis, razítko
Dodavatel			
Odběratel			