

Dodatek č. DO_LT_10-514_14-01
ke Smlouvě o dodávce tepelné energie č. SMLO_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. 2013
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
Hlášení poruch: +420/XXXXXX
+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_14-01 ke Smlouvě o dodávce tepelné energie č. SMI_0_LT_10_514_00 ze dne 1.5.2010 (dále jen „**smlouva**“).
2. Dosavadní znění článku 9 odst. 9.4 smlouvy se zrušuje a nahrazuje se tímto zněním:
 - 9.4 Fakturu je dodavatel povinen odeslat odběrateli do 15 dnů po uplynutí kalendářního měsíce/roku.
Fakturu je dodavatel povinen odeslat buď:
 - 9.4.1 poštou na adresu odběratele uvedenou v záhlaví této smlouvy, nebo
 - 9.4.2 elektronicky na adresu odběratele.....; podpisem této smlouvy a uvedením své elektronické adresy odběratel souhlasí se zasíláním faktur elektronicky na uvedenou adresu. Nemá-li elektronická adresa uvedena, platí, že odběratel s elektronickým zasíláním faktur nesouhlasí.

Dojde-li za doby platnosti této smlouvy ke změně poštovní doručovací adresy nebo elektronické adresy odběratele, je odběratel povinen sdělit novou adresu/adresy dodavateli písemně bez zbytečného odkladu. Do doby doručení sdělení o změně adresy/adres odběratele dodavateli je dodavatel oprávněn doručovat faktury na původní adresu/adresy a má se za to, že faktura byla adresována správně.
3. K tomuto dodatku je jako příloha přiložen i odběrový diagram pro rok 2015. 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.
4. Příloha k tomuto dodatku je jeho nedílnou součástí.
5. 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. 1.2015.
6. Ostatní ustanovení smlouvy, která nejsou tímto dodatkem zrušena nebo změněna, zůstávají v platnosti.

Přílohy:

Odběrový diagram pro rok 2015

V Litoměřicích dne :

V

dne :

Dodavatel :

Odběratel :

ENERGIE Holding a.s.
Renata Mikisková
vedoucí obchodního útvaru

Odběrový diagram pro rok 2015

Smluvní období: 01.2015 - 12.2015

Srovnatelné období:

01.2011 - 12.2013

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 2011	0,66	0,96	1,43	1,36	1,18	0,8	1,88	2,13	0,69	1,8	1,74	3,56	18,19
Po korekci 2011	0,66	0,96	1,43	1,36	1,18	0,8	1,88	2,13	0,69	1,8	1,74	3,56	18,19
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
Průměr	0,81	1,067	1,353	1,303	1,253	0,983	1,26	1,303	0,787	1,437	1,66	2,39	15,606

Teplo na ÚT [GJ]	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
Skutečný odběr 2011	29,67	46,21	50,12	17,16	3,21	0,79	0	0	0	6,94	8,4	66,77	229,27
Po korekci 2011	29,67	46,21	50,12	17,16	3,21	0,79	0	0	0	6,94	8,4	66,77	229,27
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
Průměr	26,707	50,017	44,143	25,093	4,273	0,91	0	0	0	10,003	24,283	64,183	249,612

Obecný přepočítací koeficient	Hodnota
Teplo na TV [GJ]	1,025
Teplo na ÚT [GJ]	1,002

Teplo na TV [GJ]	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
Návrh dodavatele 2015	1,333	1,333	1,333	1,333	1,333	1,333	1,333	1,333	1,333	1,333	1,333	1,333	15,996
Sjednaná hodnota 2015													

Teplo na ÚT [GJ]	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
Návrh dodavatele 2015	26,748	50,094	44,212	25,132	4,28	0,911	0	0	0	10,019	24,321	64,283	250
Sjednaná hodnota 2015													

Průměrné teploty [°C]	Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Průměr
V období 2011	1,6	0,6	7	14,2	16,6	20,4	19,8	21	17,5	10,8	5,3	4,8	11,6
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

Odběrový diagram pro rok 2015

ENERGIE Holding a.s

Smluvní strana	Datum	Jméno	Podpis**
Dodavatel			
Odběratel			

** Doplněte razítkem