



Dátum: 7. FEB. 2020

Jednacie číslo: 116

Referent:

**OPRAVNÁ FAKTÚRA za združené služby
dodávky zemného plynu (daňový doklad)**

Časť A

Dodávateľ

MET Slovakia, a.s.
Rajská 7687/7, 811 08 Bratislava - Staré Mesto
IČO: 45860637, DIČ: 2023117107, IČ DPH: SK2023117107
Peňažný ústav: OTP Banka Slovensko, a.s.
Bankové spojenie: 12166374/5200
IBAN: SK11 5200 0000 0000 1216 6374
SWIFT: OTPVSKBX

METRO Bratislava a.s.
Primaciálne nám. 1
811 01 Bratislava 1

Odberateľ

METRO Bratislava a.s.
Primaciálne nám. 1, 811 01 Bratislava 1
IČO: 35732881, DIČ: 2020268910, IČ DPH: SK2020268910
Peňažný ústav: Tatra banka, a.s.
Bankové spojenie: 2620225349/1100
IBAN: SK74 1100 0000 0026 2022 5349
SWIFT: TATRSK8X
Číslo obchodného partnera: 2000000205

Číslo daňového dokladu:	2202000553
Dátum vystavenia:	31.01.2020
Dátum splatnosti:	14.02.2020
Forma úhrady:	Príkaz k úhrade
Variabilný symbol:	2202000553
Dátum dodania:	31.01.2020

Vážený zákazník,

v súlade so Zmluvou o združených službách dodávky plynu číslo SC2018115 Vám predkladáme opravné vyúčtovanie za zúčtovacie obdobie od 01.06.2019 do 31.12.2019 za dodávku plynu do Vašich odberných miest. V súlade so zákonom č. 609/2007Z.z. je účtovaná spotrebná daň z plynu, nakoľko odberateľ je konečným spotrebiteľom.

Celkové množstvo odobratého plynu: 63,011 MWh.

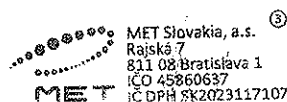
Finančné vyrovnanie a daňový prehľad

Rekapitulácia	Spotreba (MWh)	Spotrebná daň (EUR)	Základ pre DPH (EUR)	Sadzba DPH (%)	DPH (EUR)	Spolu (EUR)
Fakturované celkom za združenú dodávku plynu			2 460,76			
Cena spolu	63,011	83,18	2 460,76	20	492,14	2 952,90
Preddávkové platby za opakované dodávky	- 130,499	- 172,27	- 4 062,17	20	- 812,42	- 4 874,59
Rozdiel k zdaneniu	- 67,488	- 89,09	- 1 601,41	20	- 320,28	- 1 921,69

Zaokrúhlenie	0,00
Vyúčtovanie - Preplatok (EUR)	1 921,69

Opravné vyúčtovanie vykonané k daňovému dokladu: PK2019002234.

E-mail: fakturacia.sk@met.com



Detailný rozpis odberného miesta

Časť B

Odborné miesto	
POD kód odberného miesta:	SK5PPDIS020119000119
Číslo odberného miesta:	3000000553
Spôsob merania:	C

Odpočtové obdobie:	01.06.2019 - 31.12.2019
Adresa odberného miesta:	Muchovo námestie 12, 852 71 Bratislava

Prehľad spotreby

Číslo meradla	Fakturačné obdobie	ZO	Stav plynomeru (m ³)		Rozdiel stavu (m ³)	Obj. prep. číslo	Spotreba (m ³)	Spaľovacie teplo (kWh/m ³)	Spotreba (kWh)	Spotreba (MWh)
			Počiatkový	Konečný						
50602172YA04	01.06.2019-12.12.2019		89 398	93 973	4 575	1,0050	4 597,88	10,7670	49 505,32	49,505
50602172YA04	13.12.2019-31.12.2019		93 973	95 223	1 250	1,0050	1 256,25	10,7510	13 505,94	13,506
Spolu					5 825					63,011

Položka ZO - spôsob odpočtu, nadobúda hodnoty: O - Odhad spotreby, S - Samoodpočet, Z - Zmena ceny, Bez hodnoty - Štandardné odčítanie

Služby obchodníka za dodávku plynu (jednotky v EUR sú uvedené bez DPH)

Popis položky	Fakturačné obdobie	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Množstvo	Merná jednotka	Spolu bez DPH (EUR)
Fixná mesačná sazba obchodníka	01.06.2019-31.12.2019	2,05	7,000	mesiac	14,35
Sadzba za odobratý zemný plyn	01.06.2019-31.12.2019	15,80	63,011	MWh	995,57
Spolu platba za služby obchodníka za dodávku plynu					1 009,92

Služby súvisiace s distribúciou plynu (jednotky v EUR sú uvedené bez DPH)

Popis položky	Fakturačné obdobie	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Množstvo	Merná jednotka	Spolu bez DPH (EUR)
Fixná sadzba	01.06.2019-31.12.2019	126,67	7,000	mesiac	886,69
Variabilná sadzba	01.06.2019-31.12.2019	3,20	63,011	MWh	201,63
Spolu platba za služby súvisiace s distribúciou plynu					1 088,32

Služby súvisiace s prepravou plynu (jednotky v EUR sú uvedené bez DPH)

Popis položky	Fakturačné obdobie	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Množstvo	Merná jednotka	Spolu bez DPH (EUR)
Doprava plynu - variabilná sadzba	01.06.2019-31.08.2019	1,800	6,979	MWh	12,56
Doprava plynu - variabilná sadzba	01.09.2019-31.12.2019	2,400	56,032	MWh	134,47
Spolu platba za služby súvisiace s prepravou plynu					147,03

Vyučtovanie platby za ostatné služby (jednotky v EUR sú uvedené bez DPH)

Popis položky	Fakturačné obdobie	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Množstvo	Merná jednotka	Spolu bez DPH (EUR)
Skladovanie	01.06.2019-31.12.2019	2,10	63,011	MWh	132,31
Spolu platba za ostatné služby					132,31

Vyučtovanie platby za spotrebnú daň (jednotky v EUR sú uvedené bez DPH)

Popis položky	Fakturačné obdobie	Jednotková cena bez DPH (EUR)	Množstvo	Merná jednotka	Spolu bez DPH (EUR)
Spotrebná daň - uplatnená	01.06.2019-31.12.2019	1,32	63,011	MWh	83,18
Spolu platba za spotrebnú daň					83,18

Sumár za odberné miesto	
Sadzba DPH (%):	20
Spotreba (MWh):	63,011
Cena celkom bez DPH za služby obchodníka za dodávku plynu (EUR):	1 009,92
Cena celkom bez DPH za služby súvisiace s distribúciou plynu (EUR):	1 088,32
Cena celkom bez DPH za prepravu plynu (EUR):	147,03
Cena celkom bez DPH za ostatné služby (EUR):	132,31
Spotrebná daň bez DPH (EUR):	83,18
Základ pre DPH (EUR):	2 460,76

Spolu za odberné miesto v EUR bez DPH (dodávka, distribúcia, služby prepravy, ostatné systémové služby, spotrebná daň)	2 460,76
---	-----------------

Prijaté preddávkové platby za opakované dodávky								
Doboda v plátoch č.	Dátum dodania	Dátum úhrady	Predpokladaná mesačná spotreba (MWh)	Spotrebná daň (EUR)	Základ pre DPH (EUR)	Sadzba DPH (%)	DPH (EUR)	Spolu (EUR)
PK2019002234	01.06.2019	12.06.2019	18,64268	24,61	580,31	20	116,06	696,37
PK2019002234	01.07.2019	15.07.2019	18,64268	24,61	580,31	20	116,06	696,37
PK2019002234	01.08.2019	13.08.2019	18,64268	24,61	580,31	20	116,06	696,37
PK2019002234	01.09.2019	19.09.2019	18,64268	24,61	580,31	20	116,06	696,37
PK2019002234	01.10.2019	10.10.2019	18,64268	24,61	580,31	20	116,06	696,37
PK2019002234	01.11.2019	14.11.2019	18,64268	24,61	580,31	20	116,06	696,37
PK2019002234	01.12.2019	04.12.2019	18,64268	24,61	580,31	20	116,06	696,37
Spolu								4 874,59

Informácia o spotrebe

Poznámky k energetickej efektívnosti odberateľa

Táto časť vyúčtovacej faktúry má výlučne informatívnu povahu a nepredpokladá a nevyžaduje žiadnu následnú súčinnosť alebo osobitný úkon zo strany odberateľa.

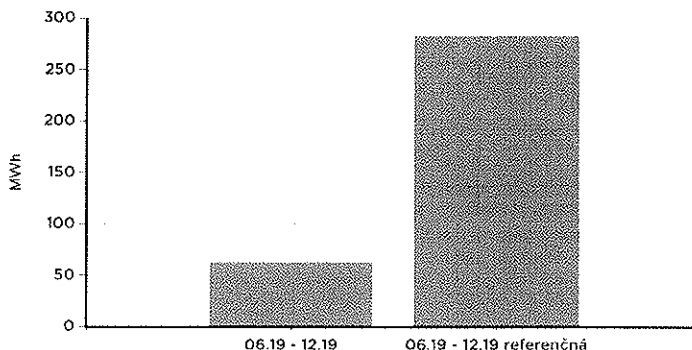
Spoločnosť MET Slovakia, a.s. Vám týmto ako dodávateľ zemného plynu v súlade s §22 ods. 2 zákona č. 321/2014 Z. z. o energetickej účinnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) predkladá nižšie uvedené povinné informácie o cene za dodávku plynu a spotrebe plynu koncového odberateľa.

I. Cena za dodávku plynu (§22 ods. 2 písm. a) zákona)

Cena za dodávku plynu pozostáva z príslušných regulovaných a neregulovaných zložiek uvedených v časti B vyúčtovacej faktúry. Regulované zložky ceny za dodávku plynu podliehajú cenovej regulácii prostredníctvom cenových rozhodnutí vydávaných Úradom pre reguláciu sieťových odvetví podľa príslušných ustanovení zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach.

Porovnanie skutočnej spotreby voči skutočnej spotrebe koncového odberateľa za rovnaké vyúčtovacie obdobie v predchádzajúcom roku (§22 ods. 2 písm. c) zákona), Porovnanie skutočnej spotreby voči spotrebe plynu referenčného koncového odberateľa v podobnej kategórii odberu za rovnaké vyúčtovacie obdobie (§22 ods. 2 písm. d) zákona), Súhrnné údaje o skutočnej spotrebe plynu za predchádzajúce tri roky, resp. od nadobudnutia účinnosti zmluvy o združenej dodávke plynu s koncovým odberateľom (§22 ods. 2 písm. e) zákona):

História spotreby zákazníka	
Zúčtovacie obdobie	Spotreba v MWh
06.19 - 12.19	63,011
06.19 - 12.19 referenčná	282,589



Časť C

Informácie pre zákazníkov

Vysvetlenie použitých pojmov a skratiek u položiek vzťahujúcich sa k dodávke a distribúcii zemného plynu (ďalej len ZP):

Fakturačné obdobie	Obdobie, za ktoré je daná platba vypočítaná.
Spôsob odpočtu	Skratka určuje spôsob, akým bol zistený stav číselníka plynomeru na konci fakturačného obdobia alebo charakterizuje aj dôvod vykonanie odpočtu (S - samoodpočet, O - odhad spotreby, Z - zmena ceny, bez znaku - riadny odpočet).
Stav plynomeru	Hodnoty stavu číselníka plynomeru vzťahujúce sa k danému fakturačnému obdobi.
Rozdiel v m ³	Spotreba nameraná plynomerom. Jedná sa o rozdiel konečného a počiatočného stavu plynomeru.
Objemové prepočítavacie číslo	Technický koeficient, samostatne určený vyhláškou pre každú obec v závislosti od nadmorskej výšky.
Spaľovacie teplo objemové v kWh/m ³	Množstvo energie v kWh, ktoré sa uvoľní dokonalým spaľením jednotkového objemového množstva plynu.
Priemerné spaľovacie teplo objemové	Aritmetický priemer denných hodnôt spaľovacieho tepla objemového za fakturačné obdobie.
Spotreba v kWh	Hodnota, ktorá vznikla výpočtom Rozdiel v m ³ x Objemové prepočítavacie číslo x Priemerné spaľovacie teplo objemové.
Spotreba v MWh	Spotreba v kWh prevedená na MWh.
Spotrebná daň	Touto daňou je v zmysle zákona 609/2007 Z. z. zaťažená dodávka ZP koncovému spotrebiteľovi od 1.7.2008. Jej výška je vypočítaná ako súčin celkovej spotreby a zákonom danej sadzby dane za spotrebovanú MWh.
Obchodník - Sadzba za odobratý plyn	Cena za energetickú hodnotu dodaného ZP
Obchodník - Fixná mesačná sadzba	Mesačná cena za štruktúrovanie dodávky plynu.
Distribúcia - Fixná sadzba za mesiac	Mesačná cena za distribúciu plynu v distribučnej sieti hradená formou stálej platby.
Distribúcia - Fixná sadzba za DMM	Mesačná cena vypočítaná z ročnej sadzby za dennú distribučnú kapacitu na súhrnnom vstupnom bode a na odbernom mieste zákazníka.
Distribúcia - Variabilná sadzba	Cena za distribúciu odobratého ZP na odbernom mieste zákazníka.
Preprava - Fixná sadzba za mesiac	Mesačná cena za prepravu plynu v prepravnej sieti hradená formou stálej platby.
Preprava - Variabilná sadzba	Cena za prepravu odobratého ZP - plyn na prevádzkové účely.

Kontaktné údaje na štátne inštitúcie

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví

Adresa sídla Bajkalská 27, 820 07 Bratislava 27
Telefónne číslo 02/58100422
Adresa webových stránok www.urso.gov.sk

Ministerstvo hospodárstva SR

Adresa sídla Mlynské nivy 44/A, 827 15 Bratislava 212
Telefónne číslo 02/48541111
Adresa webových stránok www.economy.gov.sk

Spoločnosť MET Slovakia, a.s. zverejňuje vyhodnotenie štandardov kvality na svojej webovej stránke <https://skgas.met.com> v časti Dokumenty a odkazy/Štandardy kvality.

MET Slovakia poskytuje svojim zákazníkom službu Energetického poradenstva - informácie o šetrení, racionalizácii či modernizácii v oblasti spotreby elektrickej energie. Viac informácií sa môžete dozvedieť priamo od Vášho manažéra predaja.