

Zmluvný účet číslo: 6300140629

Vyúčtovacia faktúra: 7444058460

(prosím uveďte pri platbe ako variabilný symbol)

Zákaznícke číslo: 5100001145

Dodávateľ:

Slovenský plynárenský priemysel, a.s. Org. kód 125 06 000
Mlynské nivy 44/a, 825 11 Bratislava 26
Obchodný register Okresného súdu Bratislava 1, oddiel Sa, číslo
vložky: 2749/B

IČO: 35815256
DIČ: 2020259802
IČ DPH skupiny: SK7020000372

Forma úhrad: Prevodný príkaz - záväzky
Konštantný symbol: 0306
Druh dodávky: Zemný plyn

Odberateľ:

Písomný kontakt: Obec Sveržov vz.Pavol Cefuch - starosta
obce
Sveržov 29
086 02 Gaboltov

Plateľ: Obec Sveržov vz.Pavol Cefuch - starosta
obce
Sveržov 29
086 02 Sveržov
IČO: 322628
DIČ: 2020624705
IČ DPH:

Fakturačné obdobie: 01.01.2011 - 18.01.2011
Číslo cyklu: R13

Faktúra vyhotovená dňa: 24.01.2011
Odoslaná dňa: 24.01.2011
Splatná dňa: 07.02.2011

Odborné miesto	POD	Adresa	Číslo meradla	Objemové prepočítavacie číslo
4100049085	SKSPDIS000910802297	Sveržov 29, 086 02 Sveržov	62065260B907	0,981
4100051098	SKSPDIS000910807254	Sveržov, 086 02 Sveržov	18400380B904	0,981
4100058650	SKSPDIS000910804137	Sveržov 52, 086 02 Sveržov	65476010B909	0,981
4100058652	SKSPDIS000910804138	Sveržov 36, 086 02 Sveržov	65476060B909	0,981

Prehľad spotreby

Číslo odborného miesta	Číslo meradla	Obdobie		Počiatočný stav meradla	Konečný stav meradla	Nameraný odber plynu	Prepočítaný odber plynu	Priemerné spaľovacie teplo objemové	Dodané množstvo energie v plyne
		od	do						
	(a)	(b)		(c)	(d)	(e = d-c)	(f)	(g)	(h) = (f) x (g)
				(m ³)	(m ³)	(m ³)	(m ³)	(kWh.m ⁻³)	(kWh)
4100049085	62065260B907	01.01.2011	18.01.2011	16 123	16 123	0	0	10,614	0
Spotreba za odborné miesto						0			
4100051098	18400380B904	01.01.2011	18.01.2011	14 105	14 105	0	0	10,614	0
Spotreba za odborné miesto						0			
4100058650	65476010B909	01.01.2011	18.01.2011	6 063	6 063	0	0	10,614	0
Spotreba za odborné miesto						0			
4100058652	65476060B909	01.01.2011	18.01.2011	6 714	6 714	0	0	10,614	0
Spotreba za odborné miesto						0			
Spotreba za zákazníka celkom						0			

Prepočítaný odber plynu predstavuje nameraný odber plynu vynásobený objemovým prepočítavacím číslom