

273/

Faktura - daňový doklad



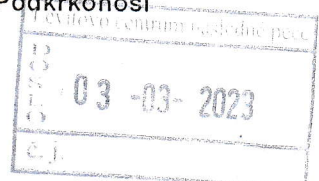
Vodohospodářská obchodní společnost

Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s., Na Tobolce 428, 506 01 Jičín

Komerční banka, a.s., číslo účtu 1500541/0100

IČ: 60109149, DIČ: CZ60109149

OR: Krajským soudem v Hradci Králové oddíl B, vložka 1045

Daňový doklad - variabilní symbol 2310004614		Při kontaktu s dodavatelem uvádějte evidenční číslo odběru 2210211050	
Datum vystavení	28. 02. 2023	Levitovo centrum následné péče Riegrova 655 508 01 Hořice v Podkrkonoší 	
Datum splatnosti	17. 03. 2023		
Datum uskutečnění zdanitelného plnění	28. 02. 2023		
OM číslo: 22102 - 11050	Číslo smlouvy: 114688		
Hořice, Riegrova 655			
Informace pro zákazníka			
Fakt. vodné:	438 m ³	19 885,20 Kč	
Fakt. stočné:	808,367 m ³	33 086,46 Kč	
Celkem bez DPH:		52 971,66 Kč	
Celkem s DPH:		58 269,00 Kč	
Zahnuté zálohy:		0,00 Kč	
K úhradě celkem		58 269,00 Kč	
		Adresa dle obchodního rejstříku nebo trvalého bydliště Levitovo centrum následné péče Riegrova 655 Hořice IČ: 00190217 DIČ: CZ00190217 Číslo zákaznického účtu: 3330274387	



Rozpis DPH	Sazba DPH	Plnění Základ	Základ	Platby předem DPH	Celkem	Základ	Rozdíl ke zdanění DPH	Celkem
Od 1.5.2020	10	52 971,81	0,00	0,00	0,00	52 971,81	5 297,19	58 269,00

Období od	Období do	Typ plnění	Měřicí místo	Číslo měřidla	Počáteční stav	Konečný stav	Rozdíl stavů	Korekce množství	Fakturované množství	MJ	Jedn. cena [Kč bez DPH]	Cena celkem [Kč bez DPH]	Způsob zjištění
1. 2. 2023	28. 2. 2023	Vodné	V1	68863499	26716	27154	438		438	m3	45,40	19 885,20	Odečet strojkem
1. 2. 2023	28. 2. 2023	Stočné	S1						438	m3	40,93	17 927,34	
1. 2. 2023	28. 2. 2023	Srážky	R1						370,367	m3	40,93	15 159,12	

3.3.2023 13:01:47

458413

Levitovo centrum následné péče

Dle zák. číslo 320/2001 Sb., o finanční kontrole a zák. č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve spojení s příslušnými předpisy.

Kontrola: předběžná průběžná následná

Příkazce operace: _____

Osoba odpovědná za případ: _____

Datum: _____ Podpis: _____

Hlavní město: _____

Osoba odpovědná za zaúčtování: _____

Datum: _____ Podpis: _____

Kontrola funkčnosti měřidel
Vlastní měření