

**rompetrol**KazMunayGas  
Group  
Member

Serie : RD03 Nr : 6300886960

Pagina 1 / 1

Furnizor: Rompetrol Downstream SRL  
 Nr Registrul Comertului: J40/1716/2000  
 Cod Inregistrare fiscala: RO12751583  
 Sediul: Piata Presei Libere 3-5 City Gate Northern Tower,  
 Et 2, Sector 1 Bucuresti 013702

Cumparator: ALGORITHM RESIDENTIAL S3 SRL  
 Nr.Registrul Comertului: J40 /5481 /2017  
 Cod inregistrare fiscala: RO37409960  
 Sediul: B-dul BASARABIA 256G, CENTRU  
 AFACERI D CENTER, ET 1, ET 1, Sector 3  
 000000 Bucuresti Romania

Contul:



**FACTURA**  
 Nr.Factura: 6300886960  
 Data: 29.08.2019  
 Po number: 1  
 So number: 1300817381  
 Aviz: 3000131095  
 Scadenta: 29.08.2019

Num: ALGORITHM RESIDENTIAL S3 SRL  
 Adresa: B-dul BASARABIA 256G, CENTRU AFACERI  
 corespondenta: D CENTER, ET 1, ET 1, Sector 3 000000

Adresa Livrare: Nerva Traian, nr 33 Incinta Scolii 81, Sector 3  
 Bucuresti Romania

Nr.	Denumirea produselor sau a serviciilor	U.M.	Cant	Pret unitar (fara TVA) -RON-	Valoara -RON-	Valoare TVA -RON-	Cota TVA %
1	Diesel Super Euro 5	MIL TO	2,503 2,106	4.394,12	10.998,48	2.089,71	19
	Densitatea la 15 grd.		841,4				
	Sigilii		861410, 861415, 861418, golire 861477, golire 861484, golire 861486, resig 861224, resig 861226, resig 861231, resig 861239				
	ADR		UN 1202 CARBURANT DIESEL SAU MOTORINA SAU COMBUSTIBIL LICHID USOR,3,III (D/E), periculos pentru mediu				
2	Discount plata avans		2,503	-85,28	-213,45	-40,56	19
3	Transport Auto		2,503	27,72	69,38	13,18	19
<p>Marfa cu acciza platita  Masa este informativa si este exprimata in tone vacuum.</p>							
INTOCMIT: 29.08.2019 11:43				VERIFICAT:			
Ana-Maria Banica							
Total:				10.854,41		2.062,34	
Semnatura si stampila furnizorului		Delegat:		Semnatura de primire		Total de plata	
						12.916,75	
		Transport Expediere la data de					
		Semnatura:					

SC ALGORITHM RESIDENTIAL S3 SRL  
 INTRARE IESIRE Nr. 3423  
 Ziua 08 Luna 08 Anul 2019

Factura circula fara semnatura si stampila conform art.319 alin.(29) din Legea nr. 227/2015 privind Codul Fiscal