



ISO 9001 SC 1221/01259
ISO 14001 SC 1221/01260
ISO 45001 SC 1221/01261
ISO 13816 SC 1221/01262

J13/60/1991 | RO1883902 | Str. Industrială nr. 8 | Constanța | Cont RO23BTRL01401202694292XX BT | 0241-618581; 0241-694863 | ctbus.ro | office@ctbus.ro

CONTRACT SUBSECVENT nr. 1, 31.05.2023

LA ACORDUL – CADRU nr. 47A, 31.05.2023

1. Părțile:

CT BUS S.A., cu sediul în Constanța, str. Industrială nr. 8, jud. Constanța, tel/fax: 0241-618581/0241-694863, având contul RO23 BTRL 0140 1202 6942 92XX, deschis la Banca Transilvania – Sucursala Constanța, cod fiscal RO 1883902 . înregistrată sub nr. J13/60/1991, reprezentată legal de Director General și Director Economic -

, în calitate de **Cumparator**, denumire la care ne vom referi în continuare,

și

S.C. AVOSTAR IMEX S.R.L., cu sediul legal în Municipiul Constanța, PARCELA A604/8/2 C1(p), tel./fax: 0241/520553, număr de înmatriculare la Registrul Comerțului J13/5205/1992, cod fiscal RO 4475975 cont nr. RO93PIRR1404767937001000 deschis la First Bank, Suc. Constanta, reprezentat prin Administrator, în calitate de **Vânzător**, pe de altă parte.

2. Obiectul contractului

Obiectul contractului subsecvent constă în achiziția de:

Lot	Tip ulei	Cantitate minima	Cantitate maxima	Pret / Litru	Valoare minima	Valoare maxima
		Litri	Litri	RON	RON	RON
1	ULEI MOTOR SAE 10W40 – Divinol Multimax Synth Spezial 10W-40	4000	9000	22,99	91.960,00	206.910,00
2	ULEI MOTOR SAE 15W40 – Repsol Giant 7630 LS 15W-40	4000	10000	21,50	86.000,00	215.000,00
3	ULEI TRANSMISIE 80W90 – OILTECH @TRANS GL-5 80W90	2000	4000	16.87	33.740,00	67.480,00
				Total General	211.700,00	489.390,00

3. Prețul contractului subsecvent și modalități de plată

3.1. Valoarea contractului este de min 211.700,00 lei fără TVA – max 489.390,00 lei fără TVA.

3.2. Plata se va face prin ordin de plată în termen de 30 de zile de la emiterea facturii.

4. Valabilitate

4.1 Contractul subsecvent este valabil în perioada 31.05.2023 – 30.05.2024.

5. Clauze specifice

5.1. Clauzele specifice sunt conform acordului cadru.