## Anexa 3 Certificat de verificare metrologica debitmetru

Laboratorul de metrologie al	-			0124	0C52099	34		
Milloace de măsurare apartinând SC TOANS >500 (A) antierii 1503 2024 ora 15								
Mijloace de măsurare aparţinând SC TRANSPECO GO SA DUCURESTI CALEA BURONANTI LOR NR 2  prezentate la verificare metrologică au obţinut următoarele rezultate:								
buc. caracteristici, seria/an de fabricaţie <sup>2)</sup>	Codul din LT	Normativ (NML, NTM etc)	Etaloane utilizate - Denumire, serie, nr. C.E.	Rezultatul verificării 3)	Valabilitatea verificării			
1 SIST DE MASURARE A CANT DE	19639	MMC 0020	Mater GPZ	ADYIS	34Ni	Cost		
FABR: LIQUID CONTROLS	-		Senia 659		3/13/	Rait		
Senia: 23052118			CE: PEM 37001811101					
TIP: MA 7-10								
amin = 76 Plmin								
amax - 3801 /min								
Local efective in the second								
Locul efectuării verificării metrologice: ARAO  Data și ora finalizării măsurărilor 15:03-2024								
Verificator metrolog       Prezentul document a fost predat beneficiarului.         Nume, prenume       Nume, prenume, B.I./C.I., nr. împuternicire.         Data, ora       15 35 2024         Indicativul mărcii       Prezentul document a fost predat beneficiarului.         Nume, prenume, B.I./C.I., nr. împuternicire.         Data, ora       15 35 2024         Indicativul mărcii       Prezentul document a fost predat beneficiarului.         Nume, prenume, B.I./C.I., nr. împuternicire.       Data, ora								
Prezentul buletin nu se referă la caracteristici sau funcții pentr 2) În cazul mijloacelor de măsurare pentru care, conform reglem În cazul evaluării conformității, se completează numărul documei 3) Dacă rezultatul este "RESPINS" se prezintă succint cauzele n F-02-PML 3-01				/ Gets 1	2 2 2	W CEE.		

## SC ISTIP SOLUTION SRL

CUI RO25746694 J02/723/2009

Arad

Tel / fax: 0357.816.076 Mobil: 0748.103.920

e-mail: istip.solution@gmail.com



## Anexa 1 la BVM nr. 0124507 / 15.03.2024

## Fişa de identificare a sistemului

Sistem de măsurare a cantităților de lichide, altele decât apa:

Tip: MA 7-10 Serie: 23052118 Clasă exactitate: 1

AM / certificat de examinare: AM RO 071

Loc utilizare: montat pe cisterna cu nr. ZCFE62RS10C520994

Producator: LIQUID CONTROLS EUROPE

Deţinător: S.C. TRANSPECO L&D S.A. Bucuresti, Calea Dorobantilor, Nr. 2

Laboratorul: S.C. ISTIP SOLUTION S.R.L.

 $Q_{max} = 380 \text{ l/min};$   $Q_{min} = 76 \text{ l/min};$   $t_{max} = +55 \,^{\circ}\text{C};$   $t_{min} = -20 \,^{\circ}\text{C};$ 

MMQ = 100 i

Componente principale	Tip/Producator	Serie	Caracteristici
Traductor/Contor de debit	MA 7-10	23052118	MMQ = 100 I
Calculator de debit	TECALIMIT	1921758	EN 148
Traductor de temperatură	PT 100	1104VSY	-20 °C +55 °C
Imprimanta		J9LF189341	

Sigilarea s-a efectuat în toate punctele identificate conform schemei de sigilare din documentația de sistem, cu sigiliu cu plumb **RO24ny2**.

FACTOR CORECTIE 001,84200

Verificator metrolog, Jelecuteanu Alexandr