



**RATB R.A. Bucuresti, 010861, Sector 1, Bd. Dinicu Golescu nr. 1**  
**Serviciul Derulare Contracte si Achizitii Publice**

Tel. 021 307 41 32

Direct FAX: 021 307 45 55

3256/23.03.2015

**Denumire Firma : METRO**  
**PROFESIONAL TEST SRL-**

**PETRE VISU-SEF LABORATOR**

Tel/fax: 021. 233. 38.89

e-mail: contact@metroprofesionaltest.ro

Stimate Domnule Director,

Vă rugăm să asigurați **Verificare metrologica aparate pentru verificarea geometriei sistemului de directie auto-tip JOSAM LASER AM20/4 unghiuri si tip HOFMANN/4 unghiuri**, conform ofertei dumneavoastra din data de 05.03.2015 si a conditiilor prezentate mai jos:

Nr.	Denumire	UM	CANT	PU-lei	VALOARE -lei
1.1	Aparat reglat/verificat geometria rotilor JOSAM LASER AM20/4 unghiuri	buc	8	265,00	2.120,00
1.2	Aparat reglat/verificat geometria rotilor HOFMANN/4 unghiuri	buc	1	265,00	265,00
<b>1.</b>	<b>Total aparate reglat/verificat geometria rotilor ( 9- CE)</b>				<b>2.385,00</b>
	<b>TOTAL fara TVA</b>				<b>2.385,00</b>

Valoare totala **Verificare metrologica aparate pentru verificarea geometriei sistemului de directie auto-tip JOSAM LASER AM20/4 unghiuri si tip HOFMANN/4 unghiuri: 2.385,00 lei** exclusiv TVA

**Perioada de valabilitate a comenzii:** 6 luni.

**Conditii de plata:** Plata se face pe baza facturii emise de prestator și a Certificatelor de Etalonare. Factura de plata pentru serviciile prestate se va întocmi cu respectarea prețurilor unitare precizate în comandă.

**Termen de plata:** Plata se va face prin OP la 60 de zile de la data emiterii certificatelor de etalonare și a facturii.

**Termen de executie:** Începerea efectuării etalonării metrologice la un aparat se va face în maximum 48 de ore de la solicitarea R.A.T.B.

**Documentele comenzii:** Fișa Tehnică și caietul de sarcini SVA89 care fac parte integrantă din prezenta comandă.

Prezenta constituie o comandă fermă din partea noastră.

În așteptarea confirmării comenzii de către dumneavoastră, vă mulțumim pentru colaborare.

**Director General**  
Vicențiu Daniel Antonescu

