



Fondat 1938

C.N. ROMARM S.A.  
Filiala " S. Uzina Mecanică MIJA S.A."



S.U.M. MIJA S.A.

INTRARE Nr. 5128  
IEȘIRE

Ziua 16 Luna 12 Anul 2019

**PROCES-VERBAL**

(desemnare câștigător)

ABROBAT  
Director General,  
Ing. Sorin CRISTESCU  
S.U.M. MIJA S.A.

Încheiat astăzi 17.12.2019 de către comisia de evaluare numită prin Decizia Directorului General al S. Uzina Mecanică Mija S.A. nr. 308/19.11.2019, privind achiziția de- **PRESĂ CU EXCENTRIC 400 tf**, cod CPV 42636000-3, ce vor fi livrate la sediul S.Uzina Mecanică Mija S.A.

În urma evaluării ofertelor, depuse de către operatorii economici calificați, comisia de evaluare a hotărât, în baza criteriului de atribuire "*Cel mai bun raport calitate preț*", declararea drept câștigător pentru PRESA CU EXCENTRIC 400 tf, a **S.C. PROMA MACHINERY S.R.L.**, conform documentației astfel, pentru propunerea tehnică și propunerea financiară:

**Punctajul pentru propunerea tehnică:**

Nr. crt.		Cerințe tehnice (minim)						Punctaj total
1		Forța presă, [tf]	Distanța minimă berbec - masa [mm]	Valoare maximă reglabilă [mm]	Cadenta [bătăi/min]	Puterea utilă motor [Kw]	Greutate utilaj [Kg]	
2	Caiet de sarcini	min 400	min. 300	min. 200	min.30	min.30	min. 14.000	
3	Punctaj și metodologie de calcul ofertă	Se acorda 10 puncte pentru utilajul cu forța cea mai mare, (notată aici cu M). -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x forța ofertată / M	Se acorda 10 puncte pentru utilajul cu distanța cea mai mare, (notată aici cu D). -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x distanța ofertată / D	Se acorda 10 puncte pentru utilajul cu cursa cea mai mare, (notată aici cu S). -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x cursa cilindru ofertată / S	Se acorda 10 puncte pentru cadența cea mai mare notat aici cu (C). -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x cadența ofertată / C	Se acorda 10 puncte pentru utilajul cu puterea cea mai mare, (notată aici cu P). -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 puncte x puterea ofertată / P	Se acorda 10 puncte pentru utilajul cu greutatea cea mai mare, (notată aici cu N). -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 puncte x greutatea ofertată / N	60
5	S.C. PROMA MACHINERY S.R.L.	10 400	10 700	10 200	10 50	10 37	10 28.000	60

**Punctajul pentru propunerea financiară:**

Nr. crt.		Cerințe financiare, modul de calcul și ofertele	Punctaj total
1	Caiet de sarcini	1.071.000lei	
2	Punctaj și metodologie de calcul ofertă	Prețul cel mai mic se va nota cu P iar pentru celelate oferte se va calcula $40 \times P/\text{prețul ofertat}$	
4	S.C. PROMA MACHINERY S.R.L.	1.068.500 lei	40

**Punctajul rezultat**

Nr. crt.		Punctaj propunere tehnică	Punctaj propunere financiară	Punctaj total
4	S.C. PROMA MACHINERY S.R.L.	60	40	100

Președintele comisiei declară închise lucrările ședinței.

**COMISIA DE EVALUARE:**

- Ing. Ovidiu HANGANU
- Ing. Valentin PETRE
- Jr. Gheorghe VOICAN
- Ing. Cristian DUMITRACHE
- Ec. Elena NICOLAE
- Exp.achiziții Anca-Elena BADEA

- președinte /  (semnătura)  
- membru /  (semnătura)  
- membru /  (semnătura)  
- membru /  (semnătura)  
- membru /  (semnătura)

Drept pentru care s-a încheiat prezentul proces verbal în 2 (două) exemplare originale, semnat de către membrii comisiei de evaluare.