

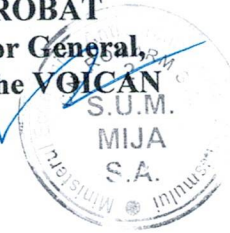


C.N. ROMARM S.A.
Filiala "Societatea Uzina Mecanică MIJA S.A."
Tel: 0373 550 051; Fax: 0373 550 052
E-mail: scrtgen@ummija.ro; Web: www.ummija.ro
RC J15/330/2001, CIF RO 2978636
Comuna I.L.Caragiale, 137255 Dâmbovița, România



S.U.M. MIJA S.A.	
INTRARE	Nr. R 1887
IEȘIRE	
Ziua 20	Luna 11 Anul 2024

APROBAT
Director General,
Gheorghe VOICAN



PROCES-VERBAL

(desemnare câștigător)

Încheiat astăzi **19.11.2024** de către comisia de evaluare numită prin Decizia Directorului General al Societății Uzina Mecanică MIJA S.A. nr. 263/06.11.2024, privind achiziția de **Strung de repriza = 2 buc.**, cod CPV – **42621000-5**, ce va fi livrat la sediul Societății Uzina Mecanică MIJA S.A.

În urma evaluării ofertelor, depuse de către S.C PROMA MACHINERY S.R.L, comisia de evaluare a hotărât, în baza criteriului de atribuire "*Cel mai bun raport calitate preț*", declararea castigatoare a ofertei operatorului economic S.C PROMA MACHINERY S.R.L, pentru **Strung de repriza = 2 buc.**, conform documentației, pentru propunerea tehnică și propunerea financiară:

Punctajul pentru propunerea tehnică:

Nr. crt.	Cerința tehnică-caiet de sarcini	UM	Date tehnice	Punctaj și metodologie de calcul ofertă	Punctaj oferte
					S.C PROMA MACHINERY S.R.L
1	Diametrul max. de prindere pe exterior în bucsa elastica	Mm	min. 60	-Se acordă 10 puncte pentru utilajul cu diametrul max. de prindere pe exterior în bucsa elastica cea mai mare (notat aici cu D) -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x diametrul ofertat/D	60 mm 10 p
2	Cursa sanie verticala	mm	Min. 26 - max. 36	- Se acordă 5 puncte pentru utilajul cu cursa saniei verticala cea mai mare (notata aici cu CSV) -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 5 x cursa ofertată /CSV	35 mm 5 p

3	Turatie maxima ax principal	Rot/min	min.1600 – max. 1800	- Se acordă 10 puncte pentru utilajul cu turatia maxima cea mai mare (notata aici cu T) -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x turatia ofertata/T	1800 Rot/min 10 p
4	Putere motor principal	Kw	Min. 2,2 – max. 4	- Se acordă 10 puncte pentru utilajul cu puterea motorului cea mai mare (notata aici cu P) -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x puterea ofertată / P	4 Kw 10 p
5	Greutate utilaj	Kg	Min. 800 Max. 1000	Se acordă 10 puncte pentru utilajul cu greutatea cea mai mare (notata aici cu G) -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 10 x greutatea ofertată / G	900 Kg 10 p
6	Termenul de garantie	Luni	Luni Min. 24	- Se acordă 15 puncte pentru utilajul cu termenul de garantie cel mai mare (notat aici cu TG) -Pentru celelalte oferte punctajul se calculează astfel: 15 x garantia ofertata / TG	24 Luni 15 p
TOTAL PUNCTAJ				60	60

Punctajul pentru propunerea financiară:

Nr. crt.		Cerințe financiare, modul de calcul și ofertele	Punctaj total
	Caiet de sarcini	300.000,00	40
	Punctaj și metodologie de calcul ofertă	Prețul cel mai mic se va nota cu P, iar pentru celelalte oferte se va calcula 40 x P/prețul ofertat	
1	S.C PROMA MACHINERY S.R.L	299.487,84	40

Punctajul rezultat:

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

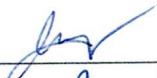
Președintele comisiei declară închise lucrările ședinței.

COMISIA DE EVALUARE:

- Ing. Marian DINESCU

- Președinte /  (semnătura)


- Ing. Cornel STOICA

- Membru /  (semnătura)

- Jr. Anca Elena BADEA

- Membru /  (semnătura)

- Ec. Diana BADEA

- Membru /  (semnătura)

- Analist Inv. Gabriel RĂDULESCU

- Secretar /  (semnătura)