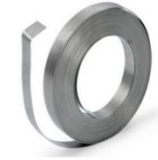








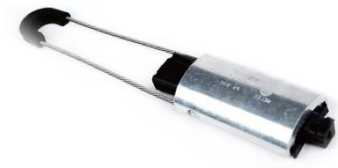


Specificații tehnice (F4.1)


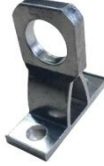

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]


	Numărul procedurii de achiziție 21019493 din 11 febr 2020
	Denumirea procedurii de achiziție: Cabluri SIP și accesorii, IM REI „LUMTEH,,

Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	
2	3	4	5	6	7	8	
Bunuri						Conform standardelor producătorului și condițiilor discifrate	
Lotul 1							
1.1. SIP5A 2x16 mm 1.2. SIP5A 2x25 mm				Conform standardelor producătorului și condițiilor discifrate			
Lotul 2							
2.1. SIP 2A 3x16+1x25 mm 2.2.SIP 2A 3x25+1x35 mm 2.3. SIP2A 3x35+1x50 mm				Conform standardelor producătorului și			

2.4.SIP2A3x35+1x50+1 x 16 mm 2.5. SIP2A 4x25+1x35 mm 2.6. SIP2A 3x50+1x70 mm				condițiilor discifrate			
Lotul 3							
3.1.Bandă de montare F 2007	Banda de montare 0,7x20	RPC	MELEC	Conform standardelor producătorului	Banda de montare din inox 0,7x20	SM EN 50483	
Lotul 4							
4.1.Clamă de ancoră abonent 2x10-35 (TY)	Clema de ancorare TCHC 4x16- 35	RPC	MELEC	Conform standardelor producătorului	Clema de ancorare TCHC 4x16-35	SM EN 50483	
Lotul 5							
5.1.Clemă Fidos (PC) 4-35/6-95 (TY)	Clema de derivatie cu dinti JBC(ZOI)- 16-95/2.5- 35/PG	RPC	MELEC	Conform standardelor producătorului	Clema de derivatie cu dinti JBC(ZOI)-16- 95/2.5-35/PG	SM EN 50483	
5.2.Clemă Fidos (PC) 4-35/6- 150 (TY)	Clema de derivatie cu dinti JBC(ZOI)- JBC35- 150/6-35/PG	RPC	MELEC		Clema de derivatie cu dinti JBC(ZOI)-JBC35- 150/6-35/PG	SM EN 50483	
5.3.Clemă Fidos (PC) 1,5- 10/16-95	Clema de derivatie cu dinti JBC(ZOI)- 10-95/1.5-10	RPC	MELEC		Clema de derivatie cu dinti JBC(ZOI)-10- 95/1.5-10	SM EN 50483	

Lotul 6							
6.1.Clemă PA-1000	Clema de ancorare JBGB-25-35/1000 (PA-1000, ZAN 16-35/1000)	RPC	MELEC	Conform standardelor producătorului	Clema de ancorare JBGB-25-35/1000 (PA-1000, ZAN 16-35/1000)	SM EN 50483	
6.2.Clemă PA-1500	Clema de ancorare JBGB-50-70/1500 (PA 1500, ZAN 50-70/1500)	RPC	MELEC		Clema de ancorare JBGB-50-70/1500 (PA 1500, ZAN 50-70/1500)	SM EN 50483	
6.3.Clemă PA-2000	Clema de ancorare JBGA-70-95/2000 (PA 95-2000, ZAN 70-95/2200)	RPC	MELEC		Clema de ancorare JBGA-70-95/2000 (PA 95-2000, ZAN 70-95/2200)	SM EN 50483	
6.4. Clemă PA-25 de susținere	Clema intermediara F-MB16-95 (PS 54, SO 265, ZPN-1500)	RPC	MELEC		Clema intermediara F-MB16-95 (PS 54, SO 265, ZPN-1500)	SM EN 50483	
Lotul 7							
7.1. Clemă A-200	Catarama (scoaba) NC-20 (A200, NC 20)	RPC	MELEC	Conform standardelor producătorului	Catarama (scoaba) NC-20 (A200, NC 20)	SM EN 50483	

Lotul 8							
8.1. Clemă PS-300 (TY)				Conform standardelor producătorului			
Lotul 9							
9.1. Degetar ermetic 16-25	Capison de etansare PC16-150	RPC	MELEC	Conform standardelor producătorului	Capison de etansare PC16-150	SM EN 50483	
Lotul 10							
10.1. Suport AI CA-1500/TY	Suport de ancorare JBEC-X1 (KAM-1500, CA1500)	RPC	MELEC	Conform standardelor producătorului		SM EN 50483	
10.2. Suport AI CS-1500/TY	Suport de ancorare F-ALB16-95 (suport intermediar CS1500)	RPC	MELEC			SM EN 50483	
TOTAL							

Semnat:  Guranda Vitalie, Prenumele: Guranda Vitalie În calitate de: director tehnic, 069045937
Ofertantul: POLEV BUSINESS S.R.L Adresa: mun. Chisinau, str. Andrei Doga 28/6 ap. 27