

Specificații tehnice

Procedura de achiziție : nr. MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1722328547497 (Achizitii.md ID 21264187) din 30.07.2024							
Obiectul achiziției: <i>"Achiziționarea rulmenților pentru obiectivele S.A. "Termoelectrica" (REPETAT)</i>							
Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	8	
Lotul nr. 1 Rulmenți							
1.	206	206	UZ	AO «GPZ-27 PODSHIPNIK ZAVOD»	GOST 520-2002	206 (conform CS)	GOST 520-2002
2.	305	305			GOST520-2002	305 (conform CS)	GOST 520-2002
3.	306	306			GOST 520-2002	306 (conform CS)	GOST 520-2002
4.	307	307			GOST 520-2002	307 (conform CS)	GOST 520-2002
5.	308	308			GOST520-2002	308 (conform CS)	GOST 520-2002
6.	309	309			GOST 520-2002	309 (conform CS)	GOST 520-2002
7.	310	310			GOST520-2002	310 (conform CS)	GOST 520-2002
8.	312	312			GOST520-2002	312 (conform CS)	GOST 520-2002
9.	313	313			GOST5520-2002	313 (conform CS)	GOST 520-2002
10.	314	314			GOST520-2002	314 (conform CS)	GOST 520-2002
11.	317	317			GOST520-2002	317 (conform CS)	GOST 520-2002
12.	322	322			GOST520-2002	322 (conform CS)	GOST 520-2002
13.	324	324			GOST520-2002	324 (conform CS)	GOST 520-2002
14.	413	413			GOST520-2002	413 (conform CS)	GOST 520-2002
15.	1608	1608			GOST520-2002	1608 (conform CS)	GOST 520-2002

16.	2310	2310	UZ	AO «GPZ-27 PODSHIPNIK ZAVOD»	GOST520-2002	2310 (conform CS)	GOST 520-2002
17.	2311	2311			GOST 520-2002	2311 (conform CS)	GOST 520-2002
18.	2312	2312			GOST 520-2002	2312 (conform CS)	GOST 520-2002
19.	2313	2313			GOST 520-2002	2313 (conform CS)	GOST 520-2002
20.	2314 C3	2314 C3			GOST 520-2002	2314 C3 (conform CS)	GOST 520-2002
21.	2317	2317			GOST 520-2002	2317 (conform CS)	GOST 520-2002
22.	2322	2322			GOST 520-2002	2322 (conform CS)	GOST 520-2002
23.	2324	2324			GOST 520-2002	2324 (conform CS)	GOST 520-2002
24.	3528	3528			GOST 520-2002	3528 (conform CS)	GOST 520-2002
25.	3530A	3530A			GOST 520-2002	3530A (conform CS)	GOST 520-2002
26.	3536	3536			GOST 520-2002	3536 (conform CS)	GOST 520-2002
27.	Q320	Q320			ISO199-2013	Q320 (conform CS)	GOST 520-2002
28.	180204(6204 2RS)	180204(6204 2RS)			GOST 520-2002	180204(6204 2RS) (conform CS)	GOST 520-2002
29.	180205(6205 2RS)	180205(6205 2RS)			ISO199-2013	180205(6205 2RS) (conform CS)	GOST 520-2002
30.	180206(6206 2RS)	180206(6206 2RS)			GOST 520-2002	180206(6206 2RS) (conform CS)	GOST 520-2002
31.	180207(6207 2RS)	180207(6207 2RS)			ISO199-2013	180207(6207 2RS) (conform CS)	
32.	180208	180208			ISO199-2013	180208 (conform CS)	
33.	180209(6209 2RS)	180209(6209 2RS)			ISO199-2013	180209(6209 2RS) (conform CS)	
34.	180210(6210 2Z C3)	180210(6210 2Z C3)			ISO199-2013	180210(6210 2Z C3) (conform CS)	
35.	180211(6211 2RS)	180211(6211 2RS)			ISO199-2013	180211(6211 2RS) (conform CS)	
36.	180305(6305 2RS)	180305(6305 2RS)			GOST 520-2002	180305(6305 2RS) (conform CS)	

37.	180306 (6306 2RS)	180306 (6306 2RS)	UZ	AO «GPZ-27 PODSHIPNIK ZAVOD»	ISO199-2013	180306 (6306 2RS) (conform CS)	ISO199-2013
38.	180308(6308 2RS)	180308(6308 2RS)			GOST 520-2002	180308(6308 2RS) (conform CS)	GOST 520-2002
39.	180309(6309 2 RS)	180309(6309 2 RS)			GOST 520-2002	180309(6309 2 RS) (conform CS)	GOST 520-2002
40.	180310 (6310 2RS)	180310 (6310 2RS)			GOST 520-2002	180310 (6310 2RS) (conform CS)	GOST 520-2002
41.	180312 (6312 2RS)	180312 (6312 2RS)			GOST 520-2002	180312 (6312 2RS) (conform CS)	GOST 520-2002
42.	180313 (6313 2RS)	180313 (6313 2RS)			ISO 199-2014	180313 (6313 2RS) (conform CS)	ISO 199-2014
43.	180314 (6314 2RS)	180314 (6314 2RS)			GOST 520-2002	180314 (6314 2RS) (conform CS)	GOST 520-2002
44.	180605 (6235 2RS)	180605 (6235 2RS)			GOST 520-2002	180605 (6235 2RS) (conform CS)	GOST 520-2002
45.	180606(62306 2RS)	180606(62306 2RS)			ISO 199-2014	180606(62306 2RS) (conform CS)	ISO 199-2014
46.	180607(62307 2RS)	180607(62307 2RS)			ISO199-2013	180607(62307 2RS) (conform CS)	ISO199-2013
47.	180609(62309 2RS)	180609(62309 2RS)			ISO199-2013	180609(62309 2RS) (conform CS)	ISO199-2013
48.	180610(62310 2RS)	180610(62310 2RS)			ISO199-2013	180610(62310 2RS) (conform CS)	ISO199-2013
49.	180612(62312 2RS)	180612(62312 2RS)			ISO199-2013	180612(62312 2RS) (conform CS)	ISO199-2013
50.	180613 (62313 2RS)	180613 (62313 2RS)			ISO 199-2014	180613 (62313 2RS) (conform CS)	ISO 199-2014
51.	6220 C3-J20AB-C3	6220 C3-J20AB-C3			ISO 199-2014	6220 C3-J20AB-C3 (conform CS)	ISO 199-2014
52.	6204-2Z C3	6204-2Z C3			ISO199-2014	6204-2Z C3 (conform CS)	ISO199-2014
53.	6205-2Z C3	6205-2Z C3			ISO199-2014	6205-2Z C3 (conform CS)	ISO199-2014
54.	6208 C3	6208 C3			ISO199-2014	6208 C3 (conform CS)	ISO199-2014

55.	6206Z	6206Z	UZ	AO «GPZ-27 PODSHIPNIK ZAVOD»	ISO199-2014	6206Z (conform CS)	ISO199-2014
56.	6306Z	6306Z			ISO199-2014	6306Z (conform CS)	ISO199-2014
57.	32310	32310			GOST 520-2002	32310 (conform CS)	GOST 520-2002
58.	32208	32208			GOST 520-2002	32208 (conform CS)	GOST 520-2002
59.	32326	32326			GOST 520-2002	32326 (conform CS)	GOST 520-2002
60.	6322MC3	6322MC3			GOST 520-2002	6322MC3 (conform CS)	GOST 520-2002
61.	6220C3	6220C3			GOST 520-2002	6220C3	GOST 520-2002
62.	6224MC3	6224MC3			GOST 520-2002	6224MC3 (conform CS)	GOST 520-2002
63.	6228C3	6228C3			GOST 520-2002	6228C3 (conform CS)	GOST 520-2002
64.	NU322 ECP C3	NU322 ECP C3			ISO 199-2014	NU322 ECP C3 (conform CS)	ISO 199-2014
65.	6313MC3	6313MC3			ISO 199-2013	6313MC3 (conform CS)	ISO 199-2013
66.	6315MC3	6315MC3			ISO 199-2014	6315MC3 (conform CS)	ISO 199-2014
67.	6316MC3	6316MC3			ISO 199-2015	6316MC3 (conform CS)	ISO 199-2015
68.	6317MC3	6317MC3			GOST 520-2002	6317MC3 (conform CS)	GOST 520-2002
69.	6319MC3	6319MC3			GOST 520-2002	6319MC3 (conform CS)	GOST 520-2002
70.	6320MC3	6320MC3			GOST 520-2002	6320MC3 (conform CS)	GOST 520-2002
71.	60210	60210			GOST 520-2002	60210 (conform CS)	GOST 520-2002
72.	60304	60304			ISO 199-2014	60304 (conform CS)	ISO 199-2014
73.	6082 RS	6082 RS			GOST 520-2002	6082 RS (conform CS)	GOST 520-2002
74.	N76-180309-AC17	N76-180309-AC17			GOST 520-2002	N76-180309-AC17 (conform CS)	GOST 520-2002

75.	6214	6214	UZ	AO «GPZ-27 PODSHIPNIK ZAVOD»	GOST520-2002	6214 (conform CS)	GOST520-2002
76.	6317	6317			GOST520-2002	6317 (conform CS)	GOST520-2002
77.	6318	6318			GOST520-2022	6318 (conform CS)	GOST520-2022
78.	6307	6307			GOST520-2002	6307 (conform CS)	GOST520-2002
79.	33210	33210			GOST 520-2002	33210 (conform CS)	GOST 520-2002
80.	1616L	1616L			GOST 520-2002	1616L (conform CS)	GOST 520-2002
81.	11312	11312			GOST 520-2002	11312 (conform CS)	GOST 520-2002
82.	3086313	3086313			GOST 520-2002	3086313 (conform CS)	GOST 520-2002
83.	466311	466311			GOST 520-2002	466311 (conform CS)	GOST 520-2002
84.	466310	466310			GOST 520-2002	466310 (conform CS)	GOST 520-2002
85.	46418	46418			GOST 520-2002	46418 (conform CS)	GOST 520-2002
86.	46330	46330			GOST 520-2002	46330 (conform CS)	GOST 520-2002
87.	54708	54708			GOST 520-2002	54708 (conform CS)	GOST 520-2002
88.	4074110	4074110			GOST 520-2002	4074110 (conform CS)	GOST 520-2002
89.	30488	Poziția nr.89 se va considera exclusă din documentația de atribuire (conform clarificărilor / modificărilor din 31.07.2024)					
90.	36318	36318	UZ	AO «GPZ-27 PODSHIPNIK ZAVOD»	GOST 520-2002	36318 (conform CS)	GOST 520-2002
91.	2215	2215			GOST 520-2002	2215 (conform CS)	GOST 520-2002
92.	46308	46308			GOST 520-2002	46308 (conform CS)	GOST 520-2002
93.	66410	66410			GOST520-2002	66410 (conform CS)	GOST520-2002

Semnat: _____ Moraru Igor, în calitate de: Director executiv
SRL "GMC Engineering"
Adresa: MD 2071, str.Alba Iulia 97/2, of.53, mun.Chișinău, Republica Moldova
Data: 16 august 2024