

## **PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS**

**CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE CARRETILLAS  
TRANSPORTADORAS-ELEVADORAS**

**PROCEDIMIENTO ABIERTO**

**PA/MNT420682/7023/2025**

## INDICE

1. OBJETO.....	3
2. DESCRIPCION .....	3
2.1. NORMATIVA .....	3
3. ALCANCE DEL SERVICIO.....	3
3.1. DURACION DEL CONTRATO.....	4
3.2. MANTENIMIENTO PREVENTIVO .....	4
3.3. MANTENIMIENTO CORRECTIVO.....	6
4. ETAPAS, NIVELES O HITOS EN LA EJECUCIÓN DEL CONTRATO.....	6
5. CANTIDAD OBJETO DE LA LICITACION .....	6
6. PRECIO .....	14
7. CONDICIONES DE EJECUCION Y PLAZOS DE ENTREGA.....	14
7.1. CONDICIONES GENERALES .....	14
7.2. GESTIÓN Y COORDINACIÓN.....	14
7.3. OTRAS CONDICIONES .....	14
8. MONTAJE E INSTALACION .....	15
9. DOCUMENTACIÓN.....	15
10. GARANTÍAS.....	15
11. PENALIZACIONES.....	15
12. ACLARACIONES SOBRE EL PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS.....	15
13. OTRAS CUESTIONES.....	16
13.1. PROCEDIMIENTO DE COORDINACION DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES .....	16

## 1. OBJETO.

El objeto de este Pliego de Condiciones Técnicas es la contratación del mantenimiento preventivo y correctivo del parque de carretillas de tracción eléctricas existentes en la FNMT-RCM.

## 2. DESCRIPCION

El contrato comprende las carretillas a las que hace referencia este Pliego, están dentro de los edificios de la F.N.M.T. sitios en calle Jorge Juan, 106 y en la calle Alcalá, 526, ambos de Madrid, estando en perfecto estado y funcionando correctamente, distribuidas por marcas y cantidad **según el listado que se adjunta**.

### 2.1. NORMATIVA

Real Decreto 1495/1986, de 26 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento de Seguridad en las Máquinas.

Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el reglamento electrotécnico para baja tensión y sus 52 Instrucciones Técnicas Complementarias.

## 3. ALCANCE DEL SERVICIO.

Los trabajos serán ejecutados por personal cualificado y se ejecutarán siguiendo los procedimientos establecidos en la reglamentación técnica y laboral aplicable, siendo responsabilidad exclusiva del contratista el cumplimiento de toda la normativa.

La firma adjudicataria, desplazará permanentemente, durante el calendario oficial de la F.N.M.T. del periodo mencionado, *dos oficiales de 1ª electromecánicos uno en turno de mañana y otro en turno de tarde, en horarios de 7,00 a 14,30 horas y de 14,30 a 21,45 horas* (exceptuando el mes de agosto que será de un solo turno de 7:00 a 14:30 horas).

El CONTRATISTA cumplirá con el Procedimiento de Coordinación de Actividades Empresariales de la FNMT-RCM (Anexo B), para lo cual, antes del comienzo de los trabajos, deberá darse de alta en la aplicación web Coordina y aportar los datos solicitados en ella.

El CONTRATISTA proveerá todos los equipos de protección y señalización (colectivos e individuales) necesarios para minimizar los riesgos laborales

El CONTRATISTA proveerá todos los medios auxiliares, equipos de trabajo y herramientas necesarias para la ejecución de los trabajos.

El contratista se compromete en la consecución de una buena gestión medio ambiental, mediante la realización de las prácticas siguientes:

- Fomentar el uso eficiente de la energía, el agua y el papel.
- Adoptar medidas preventivas contra la contaminación.
- Prever recursos adecuados para incorporar o mantener un sistema de gestión medioambiental en su actividad
- Disponer de los medios para que sean retirados y trasladados de forma adecuada los residuos que genere su actividad.

### 3.1. DURACION DEL CONTRATO

La duración del servicio será de tres años.

### 3.2. MANTENIMIENTO PREVENTIVO

La empresa contratada deberá realizar un ***mantenimiento preventivo programado cada trimestre a la totalidad de las carretillas***, realizando las siguientes operaciones como mínimo en los módulos que citamos a continuación:

#### Instalación Eléctrica

- Estado de la batería. Niveles, densidad y limpieza de terminales.
- Comprobación de cables, terminales y conectores.
- Funcionamiento del cargador de baterías.
- Comprobación del estado de los cofres de las baterías.
- Funcionamiento de la llave de contacto.
- Funcionamiento del pedal de seguridad.
- Funcionamiento del acelerador temporizador
- Regulación de contactores
- Inversor de marcha.
- Funcionamiento de motor de tracción, dirección y bomba hidráulica, cableado, bornes y fijación.
- Funcionamiento de micros distribuidores.
- Dirección.
- Niveles de caja de dirección.
- Funcionamiento y engrase eje directriz.
- Ajuste de tapas y de sujeciones.
- Tensión de cables o cadenas.
- Engrase de pistas, cables o cadenas.
- Funcionamiento de mandos, palancas, interruptores, relojes y accesorios

### Circuito Hidráulico

- Comprobación del tarado del distribuidor de carga.
- Comprobación de válvulas.
- Nivel de aceite.
- Revisión de los cilindros, (elevación, retráctil, inclinación, dirección, accesorios)
- Comprobación de fugas.
- Comprobación de elementos flexibles.

### Sistema de Frenado

- Reglaje del pedal y palanca.
- Ajuste de zapatas.
- Comprobación de bomba principal.
- Nivel de líquido.
- Comprobación de frenado con carga.
- Comprobación de cables, latiguillos y tuberías.

### Dirección Reductora v Diferencial

- Comprobación de holguras. Reajustar.
- Pérdidas de grasas o aceites en la reductora y en el diferencial.
- Estado de las protecciones y soportes.
- Nivel de aceite de la caja reductora y del diferencial.
- Comprobación de cadenas y piñones.
- Comprobación de rótulas, articulaciones y rodamientos.
- Comprobación de ruidos.

### Mástil

- Comprobación de rodillos y rodamientos.

- Holgura de largueros. -Ajuste y estado de cadenas.
- Estado del tablero y horquillas.
- Ajuste y estado de cadenas.

#### Ruedas

- Reapriete de tuercas.
- Estado de las bandas de ruedas

#### Conservación

- Inspección visual del estado físico (Pintura).
- Limpieza de los órganos vitales.
- Engrase general según recomendaciones del fabricante.
- Limpieza general con máquina de agua a vapor.

### 3.3. MANTENIMIENTO CORRECTIVO

El mantenimiento correctivo incluirá la totalidad del parque de carretillas eléctricas relacionado. Dentro del contrato objeto de esta licitación, estará incluida la mano de obra.

### 4. ETAPAS, NIVELES O HITOS EN LA EJECUCIÓN DEL CONTRATO

No es de aplicación.

### 5. CANTIDAD OBJETO DE LA LICITACION

El servicio de mantenimiento referido es único.

Aquellos repuestos y/o consumibles que fueran necesarios utilizar en el normal desarrollo del mantenimiento objeto de esta contratación, deberán ser autorizados previamente.

Los repuestos y/o consumibles utilizados serán facturados mensualmente.

Relación de equipos a mantener:

Nº	DENOMINACION	FABRICANTE	MODELO	Nº SERIE	PMA (Kg)
1	TRASPALETA APILADORA MOD. ATLET125PSD	ATLET	125PSD	55531-02	1.200
2	TRASPALETA APILADORA MOD. ATLET125PSD	ATLET	125PSD	55532-02	1.200
3	TRASPALETA APILADORA MOD. ATLET125PSD	ATLET	125PSD	73207	1.200
4	TRANSPALETA PESADORA OPTIMA	BAXTRAN	PTO-2T	4215040017	2.000
5	TRANSPALETA PESADORA BAXTRAN ARX2TI	BAXTRAN	ARX2TI	9109630055	2.000
6	TRASPALETA PESADORA BAXTRAN OPTIMA PTO	BAXTRAN	OPTIMA PTO	3215040142	2000
7	Carretilla BT LPE200 (horquillas especia	BT	LPE200/8	954615	2.000
8	TRANSPALETA ELECT. CONDUCTOR/ACOMPAÑANTE	BT	LWE 180 HORQUILLAS 810	6027148	1.800
9	TRANSPALETA ELECT. CONDUCTOR/ACOMPAÑANTE	BT	LWE 180 HORQUILLAS 800x270	6044194	1.800
10	CARRETILLA ELECTRICA COND.ACOMPAÑANTE	BT	LWE 180 HORQUILLAS 810	6036661	1.800
11	CARRETILLA AUTOPORTANTE PARA BOBINA	BT	LPE 200/8 (8 BOBINAS)	60 08 77 4	2.000
12	CARRET. APILA. ELECT. BT (IXION SWE 100)	BT	IXION SWE 100	99 06 33	1.000
13	Transpaleta eléctrica BT Levio LWE140	BT TOYOTA	MULTI LIFT 150	6277738	1.400
14	TRANSPALETA ELECTRICA CON PROTECCION LATERAL	BT-TOYOTA	LPE-200	6420441	2.000
15	TRANSPALETA ELECTRICA CON PROTECCION TRASERA	BT-TOYOTA	LPE-200	6420252	2.000
16	TRANSPALETA ELECTRICA CON PROTECCION TRASERA	BT-TOYOTA	LPE-200	6420438	2.000
17	APILADOR ELECTRICO HORQUILAS 700x480 1400 KGS	BT-TOYOTA	SWE 140	6093261	1.400
18	APILADOR ELECTRICO HORQUILAS 700x480 1400 KGS	BT-TOYOTA	SWE 140	6093263	1.400
19	APILADOR ELECT. C/CONDUCTOR 1.400KG	BT-TOYOTA	SWE 140	6559107	1.400
20	APILADOR ELECT. C/CONDUCTOR 1.400KG	BT-TOYOTA	SWE 140	6559108	1.400
21	APILADOR ELECT. C/CONDUCTOR 1.400KG	BT-TOYOTA	SWE 140	6558482	1.400
22	APILADOR ELECT. C/CONDUCTOR 1.400KG	BT-TOYOTA	SWE 140	6559483	1.400
23	APILADOR ELECTRICO HORQUILAS 700x480 1220 KGS	BT-TOYOTA	SWE 120	6096392	1.200
24	APILADOR ELECTRICO HORQUILAS 700x480 1220 KGS	BT-TOYOTA	SWE 120	6096402	1.200

25	APILADOR ELECTRICO HORQUILAS 1000x480 1200 KGS	BT-TOYOTA	SWE 120	6093256	1.200
26	TRANSPALETA ELECTRICA MOD LWE140	BT-TOYOTA	LWE140	6082665	1.400
27	PLAT. ELEVADORA ELECTROHIDRAULICA GENIE	GENIE	GS-1930	40104	227
28	PLAT.ELEVADORA ELECTROHIDRAULICA GENIE	GENIE	GR-12	GR043014	717
29	APILADORA ELECTROHIDR. 1000Kg 505 706-12	GENKINGER HUBTEX		2080977	1.000
30	APILADOR ELECTRICO HALLINS REFLEX 200	HALLINS	7478-REFLEX 200	M4500000-3	200
31	PLATAFORMA ELEVADORA HAULOTTE	HAULOTTE	START-6	ME 106456	800
32	PLATAFORMA DE TIJERA ESTRECHA HAULOTTE	HAULOTTE		2054916	230
33	PLAT.ELEVADORA MASTIL VERTICAL HAULOTTE	HAULOTTE	STAR 8	ME 102809	200
34	MANIP- BRAZO ARTICULADO - ELEV.BOBINAS	HOVMAND	APOLLO 80,M-MRP	S3336	50
35	APILADOR HU-LIFT 1200 MM CL1530JB-I	HU-LIFT	CL1530JB-I	7123100A8256	1.200
36	CARRETILLA TRANSPALETA HYSTER P1.8	HYSTER	P 1.8	C437X05829E	1.800
37	APILADOR ELEVADOR BOBINAS ICEM TE10/100	ICEM	TE10/100	17146	1.000
38	TRANSP.COND.ACOM.JUNGHEINRICH ELE 16G-21	JUNGHEINRICH	ELE 16G-21-080-53(L)	82077516	1.600
39	APILADORA ELECTR.JUNGHEINRICH EJCL-10-G	JUNGHEINRICH	EJCL-10-G	73724-6007	1.000
40	TRANSPALETA AMEISE EPL 210(EN MAQ 53057)	JUNGHEINRICH	AMEISE EPL 2010	FN926517	1.400
41	CARRET.JUNGHEINRICH SWIFT EMC10	JUNGHEINRICH	EMC10	MC-01100465	1.000
42	CARRET.JUNGHEINRICH ERE 120	JUNGHEINRICH	ERE 120	90203337	2.000
43	TRASP.JUNGHEINRINCH EJE-M16-115-54	JUNGHEINRICH	EJE-M16-115-54	19A-70703453	1.600
44	TRASP.JUNGHEINRINCH EJE-M20 TBV 7993	JUNGHEINRICH	EJE-M20 TBV 7993	83A-70820267	2.000
45	CARRET.ELE.JUNGHEINRICH EJE SL 52X79	JUNGHEINRICH	EJE SL 52X79	20A209-06425	1.600
46	TRANSP. EL.JUNGHEINRICH EJE-16M-79-54	JUNGHEINRICH	EJE-16M-79-54	19B51206103	1.600
47	DISPOSITIVO ELEVADOR Y VOLCADO DE BIDONES	KAISERKRAFT	Ref.: 453616 49 (SDJ-FW-05)	2210-BE044457-001	400
48	APILADORA ELEC.LANCER-BOSS WP13-MK-5B-5	LANCER-BOSS	WP13-MK-5B-5	C-11015	1.300
49	APILADOR ELRCTRICO BINGO LEVANTE	LEVANTE	BINGO-100	NB611008	100
50	TRASPETALETA PANTÓGRAFO ELÉCTRICA HX 10E	LIFTER	HX 10E (ART. VLE01)	LLI-00111834	1.000
51	TRASPETALETA PANTÓGRAFO ELÉCTRICA HX 10E	LIFTER	HX 10E (ART. VLE01)	LLI-00111836	1.000

52	TRASPALETA PANTÓGRAFO ELÉCTRICA HX 10E	LIFTER	HX 10E (ART. VLE01)	LLI-00111835	1.000
53	TRASPALETA PANTÓGRAFO ELÉCTRICA HX 10E	LIFTER	HX 10E (ART. VLE01)	LLI-00111832	1.000
54	TRASPALETA PANTÓGRAFO ELÉCTRICA HX 10E	LIFTER	HX 10E (ART. VLE01)	LLI-00111833	1.000
55	Transpaleta Eléctrica Tijera Pramac HX10E 540	LIFTER PRAMAC.	HX10E 1150X540	HLI1125481	1.000
56	APILADOR ELECTRICO L-10 B LINDE	LINDE	L-10 B	711172 Z 02352	1.000
57	APILADOR ELECTRICO L-10 B LINDE	LINDE	L-10 B	711172Z00954	1.000
58	APILADOR ELECTRICO L-10 B LINDE	LINDE	L-10 B	711172Z02353	1.000
59	APILADOR ELECTRICO L-10 B LINDE	LINDE	L-10 B	711172Z02346	1.000
60	APILADOR ELECTRICO L-10 B LINDE	LINDE	L-10 B	711172Z02376	1.000
61	APILADOR ELECTRICO L-10 B LINDE	LINDE	L-10 B	711172Z02340	1.000
62	CARRETILLA ELECTRICA LINDE T-16	LINDE	T-16	361-A10-303116	1.600
63	TRANSPALETA ELECTRICA LINDE T-16	LINDE	T-16	W-4X360P.05972	1.600
64	TRANSPALETA ELECTRICA LINDE T-16	LINDE	T-16	361-B01-304916	1.600
65	ELEVADOR FENWICK-LINDE RF. TG16 CON TORO	LINDE	TG-16	367811300416	1.600
66	CARRETILLA ELECTRICA LINDE T-16	LINDE	T-16	361-B06-302316	1.600
67	TRANSPALETA ELECTRICA LINDE T-16	LINDE	T-16	361-B06-302416	1.600
68	APILADOR SEMIAUTOMÁTICO ATEX	NOVODINAMICA	ATEX II 2GD IIC T6	HIJW2017100033	1.000
69	TRANSPALETA DE TIJERA ELECTRICA 1000kg Ref. 10061	NOVODINAMICA	10061	18051001008	1.000
70	TRANSPALETA DE TIJERA ELECTRICA T1000	NOVODINAMICA	10061-1.190X560	HGD 712038	1.000
71	TRANSPALETA DE TIJERA ELECTRICA T1000	NOVODINAMICA	10061-1.190X560	HGD 712043	1.000
72	TRANSPALETA DE TIJERA ELECTRICA T1000	NOVODINAMICA	10061-1.190X560	HGD 712237	1.000
73	TRANSPALETA PESADORA NOVODINAMICA	NOVODINAMICA	162HP	E24140002	2.000
74	TRANSPALETA TIJERA ELECTRICA 10061	NOVODINAMICA	10061	19041001086	1.000
75	TRANSPALETA TIJERA ELECTRICA 10061	NOVODINAMICA	10061	19041001089	1.000
76	TRANSPALETA TIJERA ELECTRICA 10061	NOVODINAMICA	10061	19041001090	1.000
77	TRANSPALETA TIJERA ELECTRICA 10061	NOVODINAMICA	10061	19041001091	1.000
78	TRANSPALETA TIJERA ELECTRICA 10061	NOVODINAMICA	10061	20111001047	1.000

79	TRANSPALETA TIJERA ELECTRICA 10061	NOVODINAMICA	10061	20111001048	1.000
80	TRANSPALETA DE TIJERA ELECTRICA T1000	NOVODINAMICA	10061-1.190X560	HGD 809219	1.000
81	TRANSPALETA DE TIJERA ELECTRICA T1000	NOVODINAMICA	T1000	HGD712039	1.000
82	TRANSPALETA DE TIJERA ELECTRICA T1000	NOVODINAMICA	T1000	HGD712042	1.000
83	TRANSPALETA DE TIJERA ELECTRICA T1000	NOVODINAMICA	T1000	HGD809220	1.000
84	ELEVADOR ROTADOR DE BOBINAS	NOVODINAMICA	10700-BP1	15500AS0353	40
85	TRANSPALETA CON ELEVADOR ELECTRICO	NOVODINAMICA	10061	908016	1.000
86	Transpaleta de tijera Highlifter	NOVODINAMICA	10064 EC	HGD-703079	1.500
87	TRANSPALETA ELECTRICA NOVODINAMICA	NOVODINAMICA	T1000	10033412	1.000
88	TRANSPALETA TIJERA 1000 KG CON CARGADOR	NOVODINAMICA	T1000	18071001129	1.000
89	TRANSPALETA TIJERA ELECTRICA 1000 KG	NOVODINAMICA		18071001131	1.000
90	Transpaleta Eléctrica PIMESPO TL-18	PIMESPO	TL-18 / 1150	F24520N00906	1.800
91	CARRETILLA APILADORA PIMESPO TL-16	PIMESPO	TL-16	F24520L00153	1.600
92	APILADOR ELECTRONICO PIMESPO TL-16	PIMESPO	TL-16	F24520M00036	1.600
93	APILADOR ELECTRONICO PIMESPO TL-16	PIMESPO	TL-16	F24520L00136	1.600
94	CARRETILLA ELECTRONICA LONG. DE HORQUILL	PIMESPO	TL16	F24520L00161	1.600
95	APILADOR ELECTRICO PIMESPO OM TIPO CL	PIMESPO	CL 10.5/2950	F24505L00149	1.000
96	PLATAFORMA ELEVAD-VOLTEADORA EXTRAPLANA	PINALSA Int. S.L	VOLT2TM		2.000
97	TRASPETA DE PANTOGRAFO	PRAMAC	HX10E 540	HLI0235280	1.000
98	TRANSP. DE TIJERA ELECTRICA HX10E 540	PRAMAC	HX10E 540	PLI 0010628	1.000
99	TRANSPALETA ELEVADORA ELÉCTRICA. HX10E	Pramac	HX10E 540		1.000
100	TRANSPALETA MANUAL DE TIJERA ELÉCTRICA	PRAMAC	HX 10 E 540	PLI0011522	1.000
101	TRANSP. DE TIJERA ELECTRICA HX10E 540.	PRAMAC	HX10E 540	PLI-0004291	1.000
102	TRANSP. DE TIJERA ELECTRICA HX10E 540	PRAMAC	HX10E 540	PLI-0007804	1.000
103	TRANSP. DE TIJERA ELECTRICA HX10E 540	PRAMAC	HX10E 540	PLI-0004292	1.000
104	TRANSP. DE TIJERA ELECTRICA HX10E 540	PRAMAC	HX10E 540	PLI-0004293	1.000
105	TRANSP. DE TIJERA ELECTRICA HX10E 540	PRAMAC	HX10E 540	PLI-0002161	1.000
106	TRANSP. DE TIJERA ELECTRICA HX10E 540	PRAMAC	HX10E 540	PLI-0010615	1.000
107	TRANSP. DE TIJERA ELECTRICA HX10E 540	PRAMAC	HX10E 540	PLI-0007805	1.000
108	TRANSP. DE TIJERA ELECTRICA HX10E 540	PRAMAC	HX10E 540	PLI-0010614	1.000

109	Carretilla electrica Protema pro 120	PROTEMA	Pro 120	1203358	120
110	TRANSPALETA ELECTRICA DE 2000 KILOS	ROCLA	TW PR 20 ACE	5802515	2.000
111	CARRETILLA FRONTAL CONTRAPESADA	STILL	RX20-20P	516215002669	2.000
112	APILADOR ELÉCTRICO	STILL	EGVS-20 LB	330230700295	2.000
113	TRANSPALETA ELECTRICA STILL ECH 12 BAT. DE LITIO	STILL	ECH 12	CT0139V03693	1.200
114	TRANSPALETA ELECTRICA STILL EGU 20	STILL	EGU 20	710119026229	2.000
115	Transpaleta manual con balanza Still	STILL	HS-4000	06060006	2.500
116	CARRETILLA ELECTRICA ELEVADORA RETRACTIL	STILL	FM-X20	511801C00826	2.000
117	CARRETILLA ELECTRICA ELEVADORA RETRACTIL	STILL	FM-X20	511801B00707	2.000
118	Transpaleta eléctrica STILL EXU 16 L1400	STILL	EXU 16	W42351L01298	1.600
119	Transpaleta eléctrica STILL EXU 16 L-800	STILL	EXU 16	W42351L01166	1.600
120	Transpaleta recoge pedidos medio alto	STILL	OCV 01	CT9203L00014	140
121	TRANSPALETA ELECTRICA STILL ECH 12 BAT. DE LITIO	STILL	ECH 12	CT0139V03664	1.200
122	TRASPARETA ELÉCTRICA STILL ECH12	STILL	ECH12	CT0139V03720	1.200
123	TRASPARETA ELÉCTRICA STILL ECH12	STILL	ECH12	CT0139V03732	1.200
124	TRANSPALETA ELECTRICA STILL EXU 16	STILL	EXU 16 AC	710150304852	1.600
125	Transpaleta eléctrica STILL ECH 15	STILL	ECH 15 1150540 PUx	CT0195X00118	1.500
126	Transpaleta eléctrica mod. EXU-20	STILL	EXU-20 AC	710152302035	2.000
127	APILADOR STILL 12, 24V, 1200KG	STILL	EXV 12	F20272V00210	1.200
128	TRANSPALETA ELECTRICA MOD. EXU-20	STILL	EXU-20 AC	710152303649	2.000
129	CARRETILLA ELECT.STILL R20-20	STILL	R20-20	512012003539	2.000
130	APILADOR ELECTRICO STILL EGV 16	STILL	EGV 16	710246005571	1.600
131	APILADOR STILL EXV 16 F2032 7H00233	STILL	EXV 16	F2032 7H00233	1.600
132	APILADOR STILL EXV 16 F2032 7H00234	STILL	EXV 16	F2032 7H00234	1.600
133	APILADOR STILL EXV 16 F2032 7H00244	STILL	EXV 16	F2032 7H00244	1.600
134	Apilador STILL EVX 16 F 2032 7H 00774	STILL	EXV 16	F 2032 7H 00774	1.600
135	Apilador STILL EVX 16 F 2032 7H 00785	STILL	EXV 16	F 2032 7H 00785	1.600
136	Apilador STILL EVX 16 F 2032 7H 00788	STILL	EXV 16	F 2032 7H 00788	1.600
137	Apilador STILL EVX 20 F 2033 2H 00161	STILL	EXV 20	F 2033 2H 00161	2.000

138	APILADOR ELECT. DE COND.ACOMP. STILL	STILL	EGU 14	710248003187	1.400
139	APILDADOR ELECTRICO	STILL	EXV16	F20327F00867	1.600
140	APILADOR VOLTEADOR DE BOBINAS EXP 16	STILL	EXP 16	F20305H00016	1.600
141	APILADORA ELECTRICA EXV 10 BASIC 1000 KG	STILL	EXV 10 BASIC	F20270D01957	1.000
142	APILADORA ELECTRICA EXV 10 BASIC 1000 KG	STILL	EXV 10 BASIC	F20270D01958	1.000
143	TRASPALETA ELECTRICA STILL ECU-SF20	STILL	ECU-SF20	F20170X00564	2.000
144	TRANSPALETA STILL EXU 16	STILL	EXU 16	W400153003147	1.600
145	Carretilla eléctrica CiTi ONE STILL	STILL	CITI ONE	W41130E00773	500
146	TRANSPALETA ELECTRICA STILL EGU-2000	STILL	EGU-2000	1361-07-92616	2.000
147	Transpaleta eléctrica mod. EXU-20	STILL	EXU-20 AC	710152303115	2.000
148	APILADOR ELECTRICO STILL EXV 12 MASTIL TRIPLE 1690	STILL	EXV 12	F20272H01900	1.200
149	Transpaleta eléctrica mod. EXU-20	STILL	EXU-20	710152303116	2.000
150	TRANSPALETA ELECTRICA MOD. EXU-20	STILL	EGU-X-20	710152303650	2.000
151	APILADOR STILL 12, 24V, 1200KG	STILL	EXV 12	F20272V00197	1.200
152	CARRETILLA APILADORA ELECTRICA STILL	STILL	EGV 16	710250103646	1.600
153	APILADOR ELECTRICO STILL EXV 20 I	STILL	EXV 20 I	F20332G00180	2.000
154	CARRETILLA APILADORA STILL	STILL	EGV 14	710244009148	1.400
155	CARRETILLA ELEVADORA STILL EGV-1250	STILL	EGV-1250	EGV212001316	1.250
156	TRANSPALETA ELECTRICA STILL EXU-16	STILL	EXU-16	W40153605616	1.600
157	APILADORA ELECTRICA STILL EGV-1250	STILL	EGV-1250	1493-05-67086	1.250
158	APILADORA ELECTRICA STILL EGV-1250	STILL	EGV-1250	1494-05-68566	1.250
159	CARRETILLA ELECTRICA STILL EGU 14	STILL	EGU-14	710114001242	1.400
160	CARRET.ELEC.STILL-STOCKLIN EGU-2000	STILL-STOCKLIN	EGU-2000	1361-07-55671	2.000
161	TRANSPALETA STILL MODELO EXU22	STILL-WAGNER	EXUS-22	710148001422	2.200
162	TRANSPALETA STILL MODELO EXU22	STILL-WAGNER	EXUS-22	710148001424	2.200
163	TRANSPALETA STILL MODELO EXU22	STILL-WAGNER	EXUS-22	710148001423	2.200
164	ELEVADORA ELECT.STOCKLIN-WAGNER EGV-1250	STOCKLIN-WAGNER	EGV-1250	116304-51770	1.250
165	APILADORA ELEVADORA STOCKLIN EGG-125/S	STOCKLIN-WAGNER	EGG-125/5	129405-50346	1.200

166	PLATAFORMA ELEVADORA UP LIFT 5 120	SVELT	UP LIFT 5 120	UP5023048	120
167	PLATAFORMA ELEVADORA SVELT UPLIFT5	SVELT	UPLIFT5	UP5020077	120
168	PLATAFORMA SVELT UPLIFT5	SVELT	UPLIFT5	UP5022108	120
169	PLATAFORMA SVELT UPLIFT5	SVELT	UPLIFT5	UP5019102	120
170	PLATAFORMA SVELT UPLIFT5	SVELT	UPLIFT5	UP5019100	120
171	PLATAFORMA SVELT UPLIFT6	SVELT	UPLIFT5	UP5019006	120
172	PLATAFORMA SVELT ALUFIT 9 METROS	SVELT	ALUIFT5	M19003	120
173	PLATAFORMA SVELT UPLIFT5	SVELT	UPLIFT5	UP5021044	120
174	CARRO ELEVADOR, MANIPULADOR BOTES TINTA	TAWI AB	8PRO120M	1204541	120
175	VOLTEADOR DE PALETS	TOPPY	STANDARD	101210VOLTEADOR	1.000
176	TRANSPALETA ELEV.HIDRA.MOD. TOPPY EYE	TOPPY EYE	TOPPY EYE	101210	
177	CARRETILLA TOYOTA TRAIGO 4820 8FBM20T	TOYOTA	TRAIGO 4820 8FBM20T	8FBM20T15433	2.000
178	CARRETILLA TOYOTA TRAIGO 4820 8FBE20T	TOYOTA	TRAIGO 4820 8FBE20T	8FBE20T16858	2.000
179	CARRETILLA TOYOTA TRAIGO 4820 8FBM20T	TOYOTA	TRAIGO 4820 8FBM20T	8FBM20T15450	2.000
180	CARRETILLA TOYOTA TRAIGO 4820 8FBE20T	TOYOTA	TRAIGO 4820 8FBE20T	8FBE20T16872	2.000
181	CARRET. C/ PLATAFORMA TOYOTA LPE 200/8	TOYOTA	LPE 200/8	6073961	2.000
182	CARRET. C/ PLATAFORMA TOYOTA LPE 200/8	TOYOTA	LPE 200/8	6073962	2.000
183	CARRET. C/ PLATAFORMA TOYOTA LPE 200/8	TOYOTA	LPE 200/8	6073963	2.000
184	CARRET. C/ PLATAFORMA TOYOTA LPE 200/8	TOYOTA	LPE 200/8	6073964	2.000
185	CARRETILLA PARA BOBINAS TOYOTA LWE 140	TOYOTA	LWE 140	6481856	1.400
186	CARRETILLA PARA BOBINAS TOYOTA LWE 140	TOYOTA	LWE 140	6481857	1.400
187	CARRET. C/ PLATAFORMA TOYOTA LPE 200/8	TOYOTA	LPE 200/8	6073960	2.000
188	Transpaleta de tijera elevacion electrica HHL100	TOYOTA	HHL100	4818671	1.000
189	Transpaleta TOYOTA modelo LWE130	TOYOYA	LWE-130	64581191	1.300
190	CARRET.ELEV-VOLT.BOBINAS MULTI LIFT 150	VINCA	AMEISE EPL 2010	433VTO150 F4474	150
191	Manipulador de botes con elevación Vinca T080 (a prev. El 29-04-2025)	VINCA	TO80	ML1962	80

192	APILADOR ELECTRICO YALE MS 10 E	YALE	MS 10 E	B8545T02191K	1.000
193	CARRETILLA CONTRAPESADA 1.600 kg YALE	YALE	ERP16UTSWBE208 0	6807B10345R	1.600
194	APILADORA ELECTRICA	YALE	MS10 - ELEVACION 3420	B846X06180E	1.000
195	APILADOR ELECTRICO HORQUILLAS PLANAS	YALE	MS AC 12	C846X01623G	1.200
196	CARRETILLA AUTOPORTANTE	YALE	MP 20 XV	A 979X01867G	2.000
197	APILADOR CONTRAPESADO YALE MC 15	YALE	MC 15	A860T01609B	1.500
198	APILADORA ELECTRICA YALE MOD. MS14	YALE	MS14/4028	B 852X031152 D	1.400

## 6. PRECIO

De acuerdo a lo indicado en el Pliego de Condiciones Particulares.

## 7. CONDICIONES DE EJECUCION Y PLAZOS DE ENTREGA.

De acuerdo con lo indicado en el Pliego de Condiciones Particulares.

### 7.1. CONDICIONES GENERALES

Las empresas ofertantes podrán visitar la FNMT-RCM, al objeto de examinar los locales y dependencias afectadas, y tener conocimiento de las condiciones especiales y dificultades para la ejecución de los trabajos, previa firma del documento de compromiso de confidencialidad que le será entregado por el departamento de Compras.

*La FNMT cederá en sus instalaciones un local, ubicado en el Taller Mecánico, para realizar las tareas descritas anteriormente. Todos los útiles, herramientas y dispositivos que sean necesarios para su realización serán propiedad de la firma adjudicataria para lo cual deberán aportar una relación de los mismos en el momento de introducirlos en el edificio de la F.N.M.T., y que se corresponderá con la que debe realizarse cuando se de por finalizada la relación entre ambas partes.*

Cuando sea necesario, por las circunstancias **de las averías o acumulación trabajo**, las personas destacadas en Fábrica, deberán **ser apoyadas por personal de la firma adjudicataria**.

El responsable de la FNMT-RCM podrá reclamar en cualquier momento, la intervención del adjudicatario ara reparaciones urgentes, incluyendo el periodo vacacional.

### 7.2. GESTIÓN Y COORDINACIÓN

La empresa deberá designar un interlocutor válido con la FNMT-RCM.

### 7.3. OTRAS CONDICIONES

Todos los operarios de la empresa adjudicataria que realice trabajos en la FNMT-RCM, deberán acatar las normas de Seguridad y Prevención de Riesgos Laborales que sean de aplicación.

El ADJUDICATARIO deberá cumplir los requisitos del Procedimiento de Coordinación de Actividades Empresariales.

8. **MONTAJE E INSTALACION**

No es de aplicación.

9. **DOCUMENTACIÓN.**

La empresa contratada deberá realizar un *mantenimiento preventivo trimestral a la totalidad de las carretillas*.

De cada inspección trimestral, **se emitirá un informe del estado** de las carretillas, indicando la necesidad de sustitución o reparación de cualquier elemento o sistema defectuoso. Este informe deberá ser entregado al Departamento de Mantenimiento, **como máximo dos días después** de haberse realizado la inspección.

10. **GARANTÍAS.**

Todos los trabajos de reparación realizados tendrán una garantía en material y mano de obra, en su caso, de DOCE (12) MESES, salvo acuerdos específicos, a partir de la conformidad de la PROPIEDAD por el trabajo realizado. Dentro de ese plazo el ADJUDICATARIO adquiere la obligación de corregir los trabajos mal ejecutados a la mayor brevedad posible sin cargo extra.

11. **PENALIZACIONES.**

Las descritas en el Pliego de Condiciones Administrativas Particulares.

12. **ACLARACIONES SOBRE EL PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS.**

La persona de contacto es:

- José Palacios Reguera
- Departamento de Mantenimiento
- Jefe de Área
- Email: [jpalacioes@fnmt.es](mailto:jpalacioes@fnmt.es)
- Teléfono: 91 566 66 38
- Móvil: 629 08 11 99

### 13. OTRAS CUESTIONES

#### 13.1. PROCEDIMIENTO DE COORDINACION DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES

Las empresas adjudicatarias de una obra/servicio deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- Las empresas que realicen obras habitualmente en la FNMT-RCM serán objeto de homologación, para lo cual se adjunta “**Cuestionario de Homologación**” que **deberán devolver debidamente cumplimentado** y que posteriormente será evaluado ANEXO I.
- Todos sus trabajadores deberán estar acreditados mediante la presentación de la siguiente documentación:
  - Listado de posibles subcontratas, indicando su actividad.
  - Listado de trabajadores, con DNI y categoría profesional, indicando si pertenecen a la empresa principal o a alguna
  - Evaluación de Riesgos por puesto de trabajo de cada una de las empresas que participan en los trabajos.
  - Certificado de formación en prevención de riesgos laborales de cada uno de los trabajadores.
  - Documento de entrega de Apis.
  - Certificado de aptitud médica para el puesto que se desempeña.
  - Mutua de accidentes de la empresa principal y subcontratas.
  - Deberán rellenar un permiso de trabajo que podrá tener validez por un período de 1 año y que será suministrado antes del inicio de los trabajos.
  - Si durante este tiempo se estima que alguno de los trabajos a realizar implica un riesgo fuera de lo normal, el permiso de trabajo será de especial riesgo, siendo complementario al anteriormente señalado.
- Todas aquellas empresas que realicen trabajos esporádicos y por lo tanto no sean objeto de homologación también deberán acreditar a todos sus trabajadores.

Para facilitar lo anteriormente expuesto, la FNMT-RCM a través de la empresa NOVOTEC, ha creado una página web concebida para facilitar la aportación de la documentación anteriormente mencionada. En esta página web encontrará todos los impresos necesarios para cumplir el Procedimiento de Coordinación de Actividades Empresariales, así como abundante información de prevención de riesgos que a buen seguro le será de mucha utilidad.

Esta herramienta **ES DE USO OBLIGATORIO**. Para la utilización de la misma debe ponerse en contacto con la empresa Novotec Consultores S.A. mediante cualquiera de las siguientes formas:

- Mediante correo electrónico: **proy.fnmtcae@appluscorp.com**
- Mediante contacto telefónico: Tel: 91 210 79 00

Fruto de esta comunicación recibirá un correo de validación de usuario en el que se informará del “usuario” y de la “clave” de acceso a la aplicación, para rellenar sus datos y poder iniciar el intercambio de información. La dirección de la página web es:

<http://Fnmt.coordyna.es/>.

El incumplimiento, en todo o en parte, del Procedimiento de Coordinación Empresarial o la no presentación de la Documentación solicitada por el Técnico de Ingeniería y Prevención del Departamento de Mantenimiento, o de cualquiera de estas obligaciones facultará a la PROPIEDAD para la resolución del Contrato y/o impedirá la generación del Pedido correspondiente.

Jefe de Area de Mantenimiento  
Fdo.: José Palacios Fernández