

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

**SUMINISTRO DE HERRAMIENTA
MANUAL, ACEITES Y MATERIALES DE
FERRETERÍA PARA EL SMTC DE METRO
DE MADRID**

CÓDIGO: 6000007126

Elaborado por: SIMM		Fecha: Abril 2018
Revisado por: SMTC		Fecha: Abril 2018
Aprobado por: AMMM		Fecha: Abril 2018
Versión	Fecha	Nº Informe
v1	Abril 2018	122PPTGAS18

División de Ingeniería y Mantenimiento
Área de Mantenimiento de Material Móvil
Servicio de Mantenimiento de Talleres Centrales



INDICE

1. OBJETO	2
2. DESCRIPCIÓN Y ALCANCE DE LA ACTUACIÓN	2
3. CONDICIONES DEL SUMINISTRO	5
4. MEDIOS HUMANOS E INTERLOCUTORES	6
5. PLAZO DE EJECUCIÓN Y LUGAR DE ENTREGA	6
6. DETERMINACION DEL IMPORTE DE LOS SUMINISTROS	6
7. RECEPCIÓN DE LOS MATERIALES Y RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA	7
8. GARANTÍA	8

1. OBJETO

El presente pliego tiene como objeto establecer y exponer los criterios y las condiciones de carácter técnico que servirán de base para llevar a cabo la adjudicación y suministro de herramienta manual, lubricantes y materiales de ferretería para el Servicio de Mantenimiento de Talleres Centrales de Metro de Madrid.

2. DESCRIPCIÓN Y ALCANCE DE LA ACTUACIÓN

El alcance del suministro se compone de herramienta manual, lubricantes y materiales de ferretería, agrupados en tres lotes, que se podrá ofertar individualmente a cada uno de ellos o en su totalidad:

Lote 1 Herramienta Manual

POSICIÓN	ID_PETMAT	DENOMINACIÓN	CANTIDAD
1	20180214140719_3451	JUEGO LLAVES VASO CON MANGO LARGO PLÁSTICO METRICA 4,5-5-5,5-6-7-8	1
2	20180215135901_3511	JUEGO DE BROCAS DE 1 A 13 MM DIN 338 HSS -E 118º	2
3	20180215115411_3561	PIE DE REY 200MM 200 MM DIN 862 INOX NONIO 1/20	2
4	20180215115411_3562	CORTAFRÍOS 300MM ACERO TENAZ ESPECIAL, CROMADO, ANCHURA FILO 35MM	2
5	20180215115411_3563	ESPÁTULA , MANGO 2 COMPONENTES ERGONÓMICO ANCHURA LAMINA DE 50MM, INOXIDABLE.	3
6	20180215115411_3564	LLAVE VASO PUNTA ALLEN VASO 1/2 PUNTA 6MM DIN 7422(ACERO ALLOY CROMO)	2
7	20180215115411_3565	LLAVE VASO PUNTA ALLEN VASO 1/2 PUNTA 8MM DIN 7422(ACERO ALLOY CROMO)	2
8	20180215115411_3566	LLAVE VASO PUNTA ALLEN VASO 1/2 PUNTA 10MM DIN 7422(ACERO ALLOY CROMO)	2
9	20180216105050_3491	MACHOS DE ROSCAR APLICACIÓN UNIVERSAL M5 DIN 376-HSS E-	8
10	20180216105050_3492	MACHO DE ROSCAR APLICACIÓN UNIVERSAL M6 DIN 376-HSS E-	8
11	20180216105050_3493	MACHO DE ROSCAR APLICACIÓN UNIVERSAL M8 DIN 376-HSS E-	8
12	20180216105050_3494	MACHO DE ROSCAR APLICACIÓN UNIVERSAL M10 DIN 376-HSS E-	8
13	20180216105050_3495	MACHO DE ROSCAR APLICACIÓN UNIVERSAL G3/8-DIN 5156-HSS E	5
14	20180216105050_3496	FRESA FRONTAL METAL DURO DIAMETRO 5.0-DIN 6535-HA	10
15	20180216105050_3497	FRESA FRONTAL METAL DURO DIAMETRO 6.0-DIN 6535-HA	10
16	20180216105050_3498	FRESA METAL DURO INTEGRAL LARGA 5MM-DIN 6535-HA(RECUBRIMIENTO FIRE)	20
17	20180216105050_3499	FRESA FRONTAL METAL DURO 5MM DIN 6535.HA FIRE	10
18	20180216105050_34910	FRESA FRONTAL METAL DURO 6MM DIN 6535-HA FIRE	10
19	20180216105050_34911	MARTILLO DE MECÁNICO DE BOLA MANGO DE NYLON (540 GRS)	5
20	20180216105050_34912	MANGO PARA MAZA PARA MAZA DE 3 KILOS(MADERA DE HAYA)	1
21	20180219115025_3541	CORTATUBOS TELESCÓPICO MEDIDA 6-35MM,CON CUCHILLA ESCARIADORA RETRÁCTIL INCORPORADA	1
22	20180219115025_3542	LLAVE VASO CON MANGO TRANSVERSAL PLASTICOVARILLA ESPECIAL VANADIO MEDIDA5,5 A 13MM-	3
23	20180219202215_3481	REDUCTOR VASO DE IMPACTO DE 1" A 3/4" DIN 3121-ACERO AL CROMO, SUPERFICIE PAVONADA	20
24	20180219121015_3541	LLAVE DE VASO PUNTA ALLEN CUADRADILLO DE 1/4 MEDIDA 3MM ALLEN-LARGO 35MM	3
25	20180219120331_3541	LLAVE AJUSTABLE MULETA CENTRAL(LLAVE INGLESA) MEDIDA 10"/250 PULGADAS, APERTURA 29MM	1
26	20180221183749_3481	JUEGO DE MACHOS DE ROSCAR MANUALES M10 PASO 1,5 (PRIMERO, INTERM. Y ACABADO) DIN 352-HSS	2
27	20180226130540_3561	BROCA 4 MM-HSS-DIN 338	10
28	20180226130540_3562	BROCA 4,5 MM-HSS-DIN 338	10
29	20180226130540_3563	BROCA 6 MM-HSS-DIN 338	10
30	20180227082830_3441	BOTADOR CILÍNDRICO DE 3MM LONGITUD TOTAL 110MM-LONGITUD MANGO 7MM,ACERO TEMPLADO	10
31	20180301125642_3471	EXTRACTOR RODAMIENTOS INTERIORES 14-19. BAHCO REF.4521N-D	4
32	20180301125642_3472	EXTRACTOR RODAMIENTOS INTERIORES 25-30. BAHCO REF.4521N-H	3
33	20180302131351_3571	CÚTER UNIVERSAL CON CUCHILLA RETRÁCTIL HOJA DE 19MM DE ANCHO.	1
34	20180302120025_3441	BOCA PHILIPS PH3 PARA DESTORNILLADOR DE GOLPE TAMAÑO PH3 (BAHCO 70S/PH3	1 CAJA DE 5 UNIDADES.
35	20180302120025_3442	ADAPTADORES PARA PUNTA CON CUADRADO DE 1/2 PARA PUNTAS 5/16 BAHCO 7106S0080	4
36	20180305112700_3561	MARTILLO DE BOLA, MANGO PVC 900 GRS.	2

POSICIÓN	ID_PETMAT	DENOMINACIÓN	CANTIDAD
37	20180309104309_3561	LLAVE VASO ALLEN 1/2" 10MM	10
38	20180312115428_3541	TORNILLO DE APRIETE (SARGENTO) DE APERTURA 25 CM	2
39	20180312115428_3542	BROCA ALTO RENDIMIENTO (UNCETA) A2 2615, DIAMETRO 6 MM Y LARGO TOTAL 179 MM O EQUIVALENTE	1
40	20180312075813_3541	LLAVE ALLEN EN T CON PUNTA DE BOLA MEDIDA 5MM	4
41	20180312075813_3542	LLAVE AJUSTABLE MOLETA CENTRAL MEDIDA 8 PULGADAS/200	1
42	20180312075813_3543	MARTILLO DE BOLA (MECÁNICO) (700 GRAMOS)	2
43	20180312075813_3544	MARTILLO ANTI REBOTE DIÁMETRO 50 Y 60	1 DE CADA
44	20180315130541_3511	MORDAZA DE SUJECCION (2 PIEZAS) REF. GESIPA 143 4071	5
45	20180315090111_3481	CABEZA DE LLAVE POLIGONAL PARA DINAMOMÉTRICA GEDORE GEDORE 8792-13	6
46	20180315090111_3482	CABEZA DE LLAVE POLIGONAL PARA DINAMOMÉTRICA GEDORE GEDORE 8792-10	6
47	20180315090111_3483	CABEZA CUADRADILLO 1/2" PARA DINAMOMÉTRICA FACOM FACOM S203E (CUADRADO 1/2")	4
48	20180315084648_3521	HOJAS DE CORTE BOSCH REF. T1001BR HCS	5 X 5
49	20180315084648_3522	HOJAS DE CORTE BOSCH REF. T144D HCS	5 X 5
50	20180315084648_3523	MANGOS PARA LIMAS REF. 9-485-13-10 BAHCO O SIMILAR	10 UNDS
51	20180315084648_3524	SERRUCHO DE COSTILLA REF. 300-UTIL BAHCO O SIMILAR	4 UNDS
52	20180315084648_3525	JUEGO DE BROCAS ESPIRALES HSS/E CAJATIAIN DDE 1 A 13-DIN338 135º,Nº DE BROCAS 25	1 JUEGO
53	20180315084648_3526	JUEGO DE BROCAS ESPIRALES HSS/E DDE 1 A 10-DIN338 135º,Nº DE BROCAS 25	1 JUEGO
54	20180315084648_3527	BROCAS PARA ACERO DE 4.00 - 4.50 - 5.00 M.M	20 DE CADA
55	20180315084648_3528	FLEXIMETRO DE 3 MTRS LARGO Y 16 M.M. ANCHO	7 UND
56	20180315122757_3481	JUEGO DE MACHOS DE ROSCAR MANUAL PARA M36 X 2,00	1
57	20180309072759_3441	LLAVE DE CARRACA 72 DIENTES CON CUADRADO DE 1/2"	1
58	20180315074018_3541	MARTILLO ANTIRREBOTE DIÁMETRO 35MM	1
59	20180315074018_3542	CONTRAFRIOS LONGITUD 250 MM CON PROTECCIÓN	1
60	20180315074018_3543	JUEGO DE LLAVES ALLEN ACODADAS	1
61	20180315074018_3544	CUCHILLO ELECTRICISTA MARCA ARCOS REFERENCIA 2771 LONGITUD 90MM O EQUIVALENTE.	1
62	20180315120925_3441	CUCHILLA DE REPUESTO RECTA PARA PELAMANGUERAS DE LA FIRMA BAHCO 3519ASHB	2
63	20180315120925_3442	CUCHILLA DE REPUESTO CURVA PARA PELAMANGUERAS DE LA FIRMA BAHCO 3519 ASH	2
64	20180315075112_3541	ALARGADERA CARRACA LARGO 125MM Y 250MM	1 DE CADA
65	20180315075112_3542	LLAVES FIJAS DE DOS BOCAS ABIERTAS MEDIDAS 8-9, 10-11, 12-13. 14-15	1 DE CADA
66	20180315075112_3543	TIJERA ELECTRICISTA LONGITUD 5 PULGADAS	1
67	20180315075112_3544	CUCHILLO ELECTRICISTA MARCA ARCOS REFERENCIA 2771 LONGITUD 90MM O EQUIVALENTE.	1
68	20180315075112_3545	GIRAMACHOS LONGITUD 100MM	1
69	20180315075112_3546	DESTORNILLADOR BOCA PHILIPS TAMAÑO PH1 Y PH2	1 DE CADA
70	20180321091408_3451	LLAVE VASO MÉTRICA 8MM MANGO PLÁSTICO	1
71	20180321091408_3452	LLAVE VASO MÉTRICA 4,5MM MANGO PLÁSTICO.	1
72	20180321091408_3453	JUEGO LLAVES ALLEN CABEZA ESFÉRICA	1
73	20180321091408_3454	PELACABLES AUTOMÁTICO 0.2 → 6MM PARA USO CON CABLE REDONDO, 170MM LONGITUD TOTAL.	1
74	20180321091408_3455	ALICATE CORTE DIAGONAL ELECTRÓNICO BOCA ESTRECHA 115MM.	1
75	20180321091408_3456	ALICATE BOCA SEMIREDONDA ELECTRÓNICO 115MM.	1
76	20180321091408_3457	JUEGO DESTORNILLADORES PLANO 3X75, 3X100, 5,5X100 + ESTRELLA PH1, PH2.	1
77	20180327131152_3481	VASO CON ENTRADA CUADR. 1/2" Y SALIDA PUNTA ALLEN EXT. 7 MM (LONGITUD TOTAL APROX. 60 MM)	5
78	20180328132753_3481	VASOS DE IMPACTO DE 3/4" A PUNTA HEXAGONAL DE 14MM DIN-3129, DUREZA 40-48 HRC.	50

Lote 2 Lubricantes

POSICIÓN	ID_PETMAT	DENOMINACIÓN	CANTIDAD
1	20180315081054_3541	ANTIGRIPANTE KALON ATLAS EN AEROSOL 400ML (520) SMYTH MORRIS	48
2	20180316130929_3561	ACEITE TELLUS S2 V46 BIDÓN 209L	2
3	20180316130929_3562	ACEITE SHELL NATURE FLUID HF-E68 BIDÓN 209L	1
4	20180316130929_3563	ACEITE SHELL IRUS DU 46 BIDÓN 209L	1
5	20180322125601_3541	GRASA ALTA TEMPERATURA SKF LGHP 2 420 ML	50
6	20180223082746_3471	GRASA ANTICORROSIÓN. RIVOLTA GWF. (NO SPRAY)	2 BOTES 5KG.

Lote 3 Material de Ferretería

POSICIÓN	ID_PETMAT	DENOMINACIÓN	CANTIDAD
1	20180221141615_3541	TORNILLO HEXAGONAL M16X45 8.8 ISO 4017 A3L	200
2	20180221113210_3471	ARANDELA PLANA ACERO INOX. DIÁMETRO EXT.40MM-DIÁMETRO INT.30MM-ESPESOR 0,5MM	100
3	20180222083638_3531	HOJA DE SIERRA DE MANO, UN LADO HSS 300	100
4	20180226092626_3481	TUERCA AUTOBLOCANTE M20/1 UNI 9319 ACC 8 FE/AC 8 UNI 3740/6	50
5	20180226092626_3482	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL M20X100 ISO 4017 ACC 8.8 FE/AC 8 UNI 3740/6	50
6	20180305085637_3511	GRANALLADORA ZERO; CLEMCO INTERNATIONAL S.A.(BNP-65) GUANTE DE MANO IZQUIERDA; REFERENCIA.- 12710Z	6
7	20180307085336_3471	TORNILLO CABEZA HEX. M8X40 8.8 DIN. 931	500
8	20180307074630_3541	INSERTO ROSCA POSTIZA PARA MADERA/FIBRA A M-6	30
9	20180315081842_3521	DISCOS ABRASIVOS SEMIRIGIDOS "SAITRON" P - 36	300 UDS.
10	20180316115040_3521	LIMPIADOR UNIVERSAL PARA PLÁSTICOS REF. 541 - 30 GLASURIT	12 BOTES
11	20180309101536_3541	TUERCA HEXAGONAL DE LATÓN. M-4 DIN 934	500
12	20180313113312_3441	TUERCAS AUTOBLOCANTES M-8 EN ACERO INOXIDABLES DIN-980	500
13	20180313113312_3442	TUERCAS AUTOBLOCANTES EN ACERO INOXIDABLE M-8 DIN-985	500
14	20180313113312_3443	TORNILLOS HEXAGONALES EN ACERO INOXIDABLE M-8X25 DIN-933	500
15	20180313113312_3445	TUERCA HEXAGONAL DE PERFIL BAJO M-12 EN ACERO INOXIDABLE DIN-439	300
16	20180313113312_3446	TORNILLO CABEZA HEXAGONAL DE M-6X10 EN ACERO INOXIDABLE DIN-933	500
17	20180313113312_3447	TORNILLO CABEZA HEXAGONAL DE M-6X25 EN ACERO INOXIDABLE DIN-933	500
18	20180313113312_3448	ARANDELA PLANA M-6 EN ACERO INOXIDABLE DIN-125	1000
19	20180313113312_3449	TUERCA AUTOBLOCANTE M-6 EN ACERO INOXIDABLE DIN-985	1000
20	20180313113312_34410	TUERCA AUTOBLOCANTE DIN 980P M-8 EN ACERO INOXIDABLE PHILIDA	1000
21	20180314081106_3441	BICARBONATO SODICO ALIMENTARIO SUMINISTRADO EN ENVASES DE 1KG.	10
22	20180316083552_3441	TUERCAS ENJALADAS M-8 MIKALOR 3100108 O EQUIVALENTE	1000
23	20180319123937_3471	TORNILLO CILÍNDRICO. M12X50 8.8 A3P DIN 912	50
24	20180319123937_3472	TORNILLO CILÍNDRICO. M12X25 8.8 A3P DIN 912	50
25	20180320113449_3531	PULVERIZADOR CON GATILLO 1 LITRO	50
26	20180320113449_3532	CEPILLO DE ALAMBRE CON MANGO TIPO SOLDADOR CUERPO DE MADERA, LONGITUD DE LA GUARNICIÓN 140MM; LONGITUD TOTAL 190 MM; PUAS DE ACERO 0,35 MM	50
27	20180320113449_3533	MARCADOR DE METAL CON PUNTA METÁLICA TIPO BOLA DE 2MM, TUBO DE ALUMINIO FLEXIBLE Y PINTURA ESPESA COLOR AMARILLO	10
28	20180320113449_3534	MARCADOR DE METAL CON PUNTA METÁLICA TIPO BOLA DE 2MM, TUBO DE ALUMINIO FLEXIBLE Y PINTURA ESPESA COLOR BLANCO.	10
29	20180301124929_3471	EMBUDO DE PLÁSTICO. MEDIDAS APROX. DIÁMETRO CONO MAYOR 150MM. DIÁMETRO CILINDRO 15MM. ALTURA 170 MM.	3
30	20180316120241_3541	TORNILLO CABEZA HEXAGONAL M-6X40 MM 8.8-A2L ISO4017	2000
31	20180327124538_3471	ARANDELA DE COBRE. 18MM. INTERIOR.-20MM.EXTERIOR.-1,5MM ESPESOR.	200
32	20180327104609_3541	ROLLO DE CINTA CARROCERO ANCHO 12 MM X 50 M	100
33	20180402075459_3441	PLETINA DE COBRE DE 20 MM DE ANCHO POR 3 MM DE ESPESOR.	6 TIRAS DE 2 METROS CADA UNA

Las marcas referenciadas en los listados anteriores, podrán ser sustituidas por marcas equivalentes.

Todos los materiales suministrados estarán en perfectas condiciones de uso y deberán cumplir con la normativa vigente correspondiente.

Además de lo anterior, los materiales suministrados deberán responder a las características técnicas requeridas y deberán así mismo ser aceptados, por Metro de Madrid, a través del departamento peticionario del suministro, pudiendo ser rechazados en caso de que se encuentren defectos o no se ajusten a los estándares de calidad solicitados.

3. CONDICIONES DEL SUMINISTRO

Todos los artículos serán de nueva fabricación, originales y procedentes del fabricante o proveedor oficial debidamente acreditado y tendrán que reunir las características establecidas en los catálogos oficiales de la marca y del modelo solicitado, debiendo presentarse en su entrega la documentación acreditativa del cumplimiento de la normativa aplicable.

El contratista se comprometerá a entregar a Metro de Madrid, en caso de ser requerido a ello, las especificaciones de cada uno de los materiales facilitados, indicándose al menos: fabricante, modelo, características técnicas, instrucciones de montaje o de uso, funcionalidad, prescripciones de mantenimiento, así como las normas de prueba y de validación de cada producto.

Las unidades irán debidamente empaquetadas durante el transporte para evitar roturas o defectos y se protegerán contra la corrosión, humedad, rotura o daños que se puedan producir durante su transporte, almacenamiento o montaje.

En el caso de que se empaqueten varios materiales juntos, además del etiquetaje individual, el embalaje que los agrupe también tendrá que estar etiquetado.

Metro de Madrid no se hará responsable de las incidencias que puedan sufrir cualquier material o equipo solicitado hasta la recepción del mismo.

4. MEDIOS HUMANOS E INTERLOCUTORES

Las entregas de material por parte del contratista, se efectuarán a petición de la persona designada expresamente por parte de Metro de Madrid para ello.

Igualmente, el contratista se compromete a designar a las personas que sean necesarias, con los debidos conocimientos de la actividad objeto de este contrato y con poderes para adoptar resoluciones en el momento que sea necesario, para que realicen visitas o inspecciones periódicas a efectos de garantizar el cumplimiento del objeto del contrato. Este interlocutor o persona de contacto, que estará localizable mediante teléfono móvil, mantendrá relación directa con el personal de Metro de Madrid a efectos de atender los pedidos y demás necesidades que surjan, así como solucionar de forma inmediata las vicisitudes que se vayan produciendo.

5. PLAZO DE EJECUCIÓN Y LUGAR DE ENTREGA

Los suministros se servirán en el Centro de Control de Reparaciones (CCRR), Servicio de Mantenimiento de Talleres Centrales, Calle del Néctar nº 44 CP 28022 Canillejas Madrid, corriendo el transporte (tanto entrega como devolución, en su caso) por cuenta del contratista.

Para los materiales de las listas de referencia, los plazos de entrega no podrán ser superiores a dos meses, que empezarán a contar a partir del día siguiente a la fecha de formalización del contrato.

6. DETERMINACION DEL IMPORTE DE LOS SUMINISTROS

El precio ofertado se entiende como total, comprendiendo toda clase de tributos, impuestos y arbitrios estatales, autonómicos y locales, excepto I.V.A. que figurará expresamente aparte.

En la oferta se deberá presentar precio unitario por **todas las posiciones** incluidos en los lotes, siendo este precio unitario entendido como precio final, incluyendo los posibles descuentos que procedan. En el caso de que el licitador no oferte precio para todas las posiciones, su oferta quedará excluida automáticamente del lote en el que se hubiera producido este hecho.

Se entenderá que dichos precios incluyen todo lo necesario para dar cumplimiento a las condiciones especificadas en el presente Pliego.

El sumatorio de los importes que resulten de multiplicar el precio unitario por la cantidad, dará lugar al precio total ofertado para la lista de suministros de referencia, siendo esta cantidad la que determinará el importe total del contrato.

Durante el período de validez del contrato no se admitirá revisión de precio alguna.

La facturación se practicará en función de los pedidos y de los suministros realmente efectuados.

7. RECEPCIÓN DE LOS MATERIALES Y RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA

En cada suministro de material, el contratista deberá emitir albarán de entrega correctamente cumplimentado, indicando en el mismo el número de pedido a que corresponde, las características o descripción del suministro, cantidad, fecha y departamento a que se entrega, así como el precio unitario y el precio total del suministro realizado.

Una vez recepcionado el suministro, METRO DE MADRID dispondrá de un plazo de quince días para comprobar que es correcto y que se halla de acuerdo a lo establecido, en buen estado y que se ajusta a los requisitos técnicos exigidos.

En caso de que el suministro no se encuentre en estado de ser recibido, METRO DE MADRID notificará la incidencia al CONTRATISTA, haciendo constar los defectos observados y fijando un plazo de quince días para solventarlos, sin que ello suponga coste adicional. Si transcurrido dicho plazo el contratista no lo hubiere subsanado, METRO DE MADRID podrá anular total o parcialmente la entrega, devolviendo el suministro íntegro o la parte que no se considere satisfactoria.

El Contratista asume la total responsabilidad sobre la calidad de los productos suministrados y su ajuste a las prescripciones técnicas correspondientes de cada uno de ellos.

El Contratista se responsabilizará frente a METRO DE MADRID S.A., de cualquier defecto o fallo, de la índole que sea y de los daños que pudieran ocasionar a METRO DE MADRID S.A. y a terceras partes.

8. GARANTÍA

La garantía será de dos (2) años contados desde la fecha de recepción en las instalaciones de METRO y siempre que la mercancía haya sido aceptada, una vez superados los controles de inspección que sean de aplicación.

Durante el periodo de vigencia de la garantía, el Contratista atenderá cualquier queja o reclamación debidamente justificada.

METRO DE MADRID una vez identificado el origen del problema que justifica la reclamación, la notificará al Contratista, indicándole, en su caso, el alcance de la incidencia. El Contratista se compromete a la reposición sin cargo, de la totalidad de los materiales defectuosos, en un plazo inicial de 10 días hábiles. El plazo máximo de reposición no podrá ser superior al indicado en la oferta presentada para la presente licitación; en cualquier caso, se deberá notificar al Servicio de Talleres Centrales el plazo de reposición previsto. Si la reposición del suministro fuera técnica o económicamente inviable, el Contratista realizará el ABONO por el importe equivalente a la cantidad defectuosa en el plazo máximo de tres (3) meses desde la fecha de la primera notificación.

La verificación de los productos suministrados será realizada directamente por el Contratista antes de su entrega, METRO DE MADRID S.A. en consecuencia, podrá no realizar controles de calidad de los productos.

No obstante, METRO DE MADRID podrá realizar cuantas inspecciones y pruebas estime necesarias sobre los suministros entregados para verificar su adecuación a los Requerimientos técnicos del Producto solicitados en el presente Pliego.

En todo caso, los daños y perjuicios de cualquier índole, que se produzcan como consecuencia de un suministro defectuoso serán por cuenta del Contratista, siempre que se demuestre que el causante de los mismos es el suministro objeto de este Pliego.