



RESOLUCION N° 043-2018-INVERMET-SGP

Lima, 02 ABR. 2018

VISTO:

El Informe N° 052-2018-INVERMET-OAF de la Oficina de Administración y Finanzas, el Memorandum N° 025-2018-INVERMET-AL-LHS del Responsable de Control Patrimonial, que Adjunta el Informe Técnico N° 010-2017-INVERMET-OAF-AL-CP, el Oficio N° 757-2017-MML/IMP/GG del Instituto Metropolitano de PROTRANSPORTE y el Informe N° 071-2018-INVERMET-OAJ de la Oficina de Asesoría Jurídica, sobre solicitud de renovación del préstamo de 45 equipos de cómputo de propiedad del Fondo de Inversiones – INVERMET; y,

CONSIDERANDO:

Que, el Fondo Metropolitano de Inversiones – INVERMET, es una entidad pública creada por el Decreto Ley N° 22830 de fecha 26.12.1979, habiendo aprobado su Reglamento por el Acuerdo de Concejo N° 083 de fecha 03.09.1996 del Concejo Metropolitano de Lima, en virtud a la facultad expresa establecida por la Ley N° 26616, constituyéndose como un organismo descentralizado de la Municipalidad Metropolitana de Lima, con personería jurídica y autonomía administrativa, económica y técnica, rigiéndose por su Ley de Creación, su Reglamento, modificatorias, ampliatorias y conexas y la Ley Orgánica de Municipalidades;

Que, INVERMET dentro de ésta autonomía, es propietario de bienes muebles e inmuebles, que los destina para la operación y cumplimiento de sus fines institucionales, sujetando su adquisición, uso, afectación en uso y disposición a las normas que dicta la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales - SBN y directivas internas;

Que, la Ley N° 29151, Ley General del Sistema Nacional de Bienes Estatales, establece las normas que regulan el ámbito, organización, atribuciones y funcionamiento del Sistema Nacional de Bienes Estatales, en el marco del proceso de modernización de la gestión del Estado y en apoyo y fortalecimiento al proceso de descentralización;

Que, el Decreto Supremo N° 007-2008-VIVIENDA, Aprueba el “Reglamento de la Ley N° 29151, Ley General del Sistema Nacional de Bienes Estatales”, la cual regula en el Subcapítulo XV, la figura de la afectación en uso, que lo define como el derecho de uso a título gratuito de un bien de una entidad, para que lo destine a un uso de fin público;

Que, mediante la Resolución N° 046-2015-SBN de fecha 03.07.2015, la Superintendencia de Bienes Nacionales aprobó la Directiva N° 001-2015/SBN, denominado “Procedimiento de Gestión de Bienes Muebles Estatales”, la misma que en el artículo 6.4 regula los Actos de Administración, definiendo en el numeral 6.4.1.1 la Afectación en Uso, indicando que este procedimiento permite que una entidad entregue a título gratuito a otra entidad, la posesión de bienes de su propiedad, con el fin de ser destinados al uso o servicio público;

Que, en aplicación de las citadas normas y siguiendo el procedimiento establecido en el numeral 6.4.1.3, de la Directiva N° 001-2015/SBN, el Fondo Metropolitano de Inversiones – INVERMET a través de la Resolución N° 290-2015-INVERMET-SGP de fecha 30.12.2015, otorgó en préstamo a PROTRANSPORTE, 45 equipos de cómputo de su propiedad, bajo la modalidad de Afectación en Uso, por el periodo de un (01) año, renovable por periodo similar por acuerdo de partes, con efectividad al 15.12.2015;

Que, a través de la Resolución N° 122-2016-INVERMET-SGP de fecha 31.12.2016, se autorizó la prórroga de la afectación en uso de los 45 quipos de cómputo señalados precedentemente, por un plazo similar de 01 año;

Que, numeral 6.4.1.2. de la Directiva N° 001-2015-SBS “Procedimientos de Gestión de los Bienes Muebles del Estado”, aprobado por la Resolución N° 046-2015-SBS de fecha 03.07.2015, establece que la afectación en uso, solo puede otorgarse por un plazo máximo de dos años (02), pudiendo ser renovado por única vez como máximo por el mismo periodo;

Que, mediante Oficio N° 757-2017-MML/IMP/GG de fecha 19.12.2017, el Instituto Metropolitano de PROTRANSPORTE, solicita la renovación de la cesión en uso de los 45 equipos de cómputo, de propiedad de INVERMET, por un periodo de un año;

Que, a través del Informe Técnico N° 010-2017-INVERMET-OAF-AL-CP de fecha 22.12.2017, el Responsable de Control Patrimonial del Área de Logística de la Entidad, informa que mediante la Resolución N° 290-2015-INVERMET-SGP de fecha 30.12.2015 se otorgó la cesión en uso por un año y se renovó por única vez con la Resolución N° 122-2016-INVERMET-SGP de fecha 31.12.2016, por lo tanto se cumplió la formalidad establecida en la citada directiva, la misma que no permite una segunda renovación, por lo que recomienda que se declare inviable dicha solicitud;

Que, del tenor de la citada directiva, se aprecia que el mecanismo de atención de las solicitudes de Cesión en Uso, de los bienes muebles de las entidades públicas, solo permite el otorgamiento de dicha cesión y su renovación por única vez, cuyos procedimientos ya se dieron, por lo que legalmente no procede una segunda renovación, consecuentemente deviene en inatendible dicha solicitud, lo que se debe formalizar a través de la emisión del correspondiente acto de administración que deniegue dicho pedido;

Con el visado de la Oficina de Administración y Finanzas, de la Oficina de Planificación y Presupuesto y de la Oficina de Asesoría Jurídica;

De conformidad con las facultades establecidas en los artículos 19 y 20 del Reglamento de INVERMET aprobado por el Acuerdo N° 083, del Concejo Metropolitano de Lima, en aplicación de la Directiva N° 001-2015/SBN;

SE RESUELVE:

Artículo Primero.- Denegar la solicitud de la segunda prórroga de la afectación en uso de 45 equipos de cómputo de propiedad de INVERMET, a favor del Instituto Metropolitano de PROTRANSPORTE de la Municipalidad Metropolitana de



Lima, por los fundamentos expuestos en la parte considerativa de la presente resolución.

Artículo Segundo.- Encargar a Oficina de Administración y Finanzas, para que a través de su Área de Logística, realice las gestiones necesarias, para conseguir la devolución de los 45 equipos de cómputo otorgado en cesión, suscribiendo la correspondiente Acta de Devolución de dichos equipos.

Artículo Tercero.- Encargar a la Oficina de Administración y Finanzas, para que remita copia de la presente Resolución, de la solicitud, del Informe Técnico y de Acta de Entrega – Recepción que genere la autorización de la presente renovación, a la Superintendencia de Bienes Nacionales.

Artículo Cuarto.- Notificar la presente Resolución a la entidad solicitante, así como a la Oficina de Administración y Finanzas y a la oficina de Planificación y Presupuesto del Fondo Metropolitano de Inversiones – INVERMET, conforme a ley.

Artículo Quinto.- Encargar al responsable de la Página Web la publicación de la presente Resolución en el Portal Institucional www.invermet.gob.pe.



Regístrese y Comuníquese

MUNICIPALIDAD METROPOLITANA DE LIMA
Fondo Metropolitano de Inversiones INVERMET

ING. GUILLERMO GONZALES CRIOLLO
Secretario General Permanente

ANEXO N° 01

RELACION DE CPU

IM	PLACA	PATRIMONIAL	NUMERO SERIE	MARCA	MODELO	MEMORIA	DISCO DURO	PROCESADOR	VELOCIDAD	S.O	VIDEO
1	1386	740899500103	MJAWXVN	LENOVO	THINKCENTRE M81	6 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
2	1307	740899500084	MJAWXTT	LENOVO	THINKCENTRE M81	6 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
3	1315	740899500086	MJAWXTT	LENOVO	THINKCENTRE M81	6 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
4	1331	740899500090	MJAWXVC	LENOVO	THINKCENTRE	6 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
5	1357	740899500096	MJAWXVH	LENOVO	THINKCENTRE M81	6 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
6	1429	740899500105	MJAWXVA	LENOVO	THINKCENTRE M81	6 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
7	1445	740899500109	MJAWXVH	LENOVO	THINKCENTRE M81	6 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
8	1758	740899500126	MJRWVHW	LENOVO	MT-M 3209-D7S	4 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
9	1770	740899500129	MJRWVHL	LENOVO	THINKCENTRE	4 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
10	1794	740899500135	MJRMVGV	LENOVO	THINKCENTRE M92P	8 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
11	1810	740899500139	MJRMVSA	LENOVO	THINKCENTRE	4 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
12	1814	740899500140	MJRMVHZ	LENOVO	THINKCENTRE M92P	8 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
13	1896	740899500159	MJRMVHA	LENOVO	THINKCENTRE M92P	4 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
14	1908	740899500162	MJRMVSK	LENOVO	THINKCENTRE M92P	8 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
15	1948	740899500171	MJRMVGL	LENOVO	THINKCENTRE	8 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
16	1952	740899500172	MJRMVHD	LENOVO	THINKCENTRE M92P	8 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
17	1956	740899500173	MJRMVKA	LENOVO	THINKCENTRE M92P	8 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	1 GB
18	2226	740899500180	MXL3071GWV	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
19	2230	740899500182	MXL3071GWZ	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
20	2232	740899500183	MXL3071GXD	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
21	2234	740899500184	MXL3071GXQ	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
22	2238	740899500186	MXL3071GXV	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
23	2240	740899500187	MXL3071GXM	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
24	2242	740899500188	MXL3071GXZ	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
25	2244	740899500189	MXL3071GXY	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
26	2246	740899500190	MXL3071GXX	HP	PRO 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
27	2248	740899500191	MXL3071GX3	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
28	2250	740899500192	MXL3071GXH	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
29	2252	740899500193	MXL3071GXI	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
30	2254	740899500194	MXL3071GX4	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
31	2255	740899500195	MXL3071GXV	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
32	2258	740899500196	MXL3071GXG	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
33	2260	740899500197	MXL3071GXW	HP COMPAQ	ELITE 8300 PRO	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
34	2262	740899500198	MXL3071GXC	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
35	2264	740899500199	MXL3071GXW	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
36	2266	740899500200	MXL3260C6K	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
37	2405	740899500238	MXL3071GWG	HP	8300 PRO	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
38	2408	740899500239	MXL3071GX0	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
39	2430	740899500243	MXL3071GWW	HP	8300 PRO	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
40	2611	740899500247	MXL3071GXR	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
41	2630	740899500253	MXL3070FV	HP	ELITE 8300 SFF	4 GB	1 TB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
42	2823	740899500257	MXL3470PBD	HP	E1256LT	4 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
43	2963	740899500277	MXL4150XS	HP	PRODESK 600 G1 SFF	4 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
44	2981	740899500281	MXL4061CZH	HP	PRODESK 600 G1 SFF	4 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado
45	2984	740899500282	MXL4061CZI	HP	PRODESK 600 G1 SFF	4 GB	500 GB	Core i7	3.4 GHZ	Win 7	Integrado

ANEXO N° 02

RELACIÓN DE MONITORES PLANOS

ITEM	PLACA	PATRIMONIAL	NUMERO SERIE	MARCA	MODELO	UBICACIÓN	ESTADO
1	1160	740877000077	X930WASEE95005	HYUNDAI	LCD-X93WA		
2	1833	740881870077	V2C7364	LENOVO	L2021WA	DEVUELTO POR ENCONTRARSE SIN USO	MALOGRADO
3	2947	740881870204	3CQ3501142	HP	V241		
9	2268	740881870111	6CM3091588	HP	LV2311		
18	1757	740881870058	V2C7416	LENOVO	L2021WA		MALOGRADO
21	1867	740881870083	V2C7396	LENOVO	L2021WA		
27	1853	740881870082	V2C7840	LENOVO	L2021WA		
4	2362	740881870154	6CM2480K26	HP	LV2311		
5	2968	740881870209	3CQ4060W3P	HP	V241		
6	2359	740881870153	6CM2480JVZ	HP	LV2311		
7	2377	740881870159	6CM2480JTS	HP	LV2311		
8	2407	740881870169	6CM304011L	HP	LV2311		
10	2953	740881870206	3CQ350115T	HP	V241		
11	1895	740881870090	V2C7415	LENOVO	L2021WA		
12	1955	740881870104	V2C7105	LENOVO	L2021WA		
13	1845	740881370080	V2C7367	LENOVO	L2021WA		
14	1911	740881870094	V2C7374	LENOVO	L2021WA		
15	1817	740881870073	V2C7371	LENOVO	L2021WA		
16	1829	740881870076	V2C7400	LENOVO	L2021WA		
17	1975	740881870109	V2C7444	LENOVO	L2021WA		
19	1769	740881870061	V2C7386	LENOVO	L2021WA		
20	1765	740881870060	V2C8231	LENOVO	L2021WA		
22	1773	740881870062	V2C7403	LENOVO	L2021WA		
23	1161	740877000078	X93QWASEE9500525	HYUNDAI	X93W		
24	1164	740877000081	X930WASEE9500461	HYUNDAI	X93W		
25	1841	740881870079	V276180	LENOVO	L2021WA		
26	1789	740881870066	V2C7384	LENOVO	L2021WA		
28	1907	740881870093	V2C7386	LENOVO	L2021WA		
29	1809	740881870071	V2C7370	LENOVO	L2021WA		
30	1753	740881870057	V2C7085	LENOVO	L2021WA		
31	1837	740881870078	V2C7383	LENOVO	L2021WA		
32	1951	740881870103	V2C7379	LENOVO	L2021WA		
33	1915	740881870095	V2C7375	LENOVO	L2021WA		
34	1737	740881870053	V2C7398	LENOVO	L2021WA		
35	1943	740881870101	V2C7365	LENOVO	L2021WA		
36	2269	740881870012	6CM30915C7	HP	LV2311	DEVUELTO POR PERDIDA	
37	2285	740881870128	6CM30915V7	HP	LV2311		
38	2983	740881870212	3CQ35010T5	HP	V241		
39	2834	740881870192	6CM3441LDQ	HP	LV2311		
40	2270	740881870113	6CM30915CC	HP	LV2311		
41	2564	740881870177	6CM309197P	HP	LV2311		
42	2288	740881870131	6CM30918RM	HP	LV2311		
43	1653	740881870050	6CM210058M	HP	LV1911		
44	1631	740881870046	6CM2140R6Y	HP	LV1911		
45	2283	740881870126	6CM30915V4	HP	LV2311		



ANEXO N° 03
RELACION DE TECLADOS

ITEM	PLACA	PATRIMONIAL	NUMERO SERIE	MARCA	MODELO	OBSERVAC.
1	2376	740895000251	BDAEV0Q5Y3WF32	HP	KB-0316	
2	2406	740895000261	BDAEV0Q5Y3X6OZ	HP	KB-0316	
3	2576	740895000268	BDAEV0Q5Y3X2OY	HP	KB-0316	
4	1654	740895000135	BAUDU00VB2D91M	HP	KB-0316	
5	1336	740895000098	1569069	LENOVO	KU-0225	
6	2361	740895000246	BDAEV0Q5Y3WF2V	HP	KB-0316	
7	2316	740895000231	BDAEV0Q5Y3WF53	HP	KB-0316	
8	2838	740895000284	BDMEP0CVB5K1FS	HP	KB-1156	
9	2261	740895000220	BDAEV0QVB3T4M3	HP	KB-0316	
10	2251	740895000215	BDAEV0Q5Y3X2N3	HP	KB-0316	
11	2835	740895000282	BDMEP0C5Y5KOU	HP	KB-1156	
12	2946	740895000295	BDMEP0CVB5Y301	HP	KB-1156	
13	2247	740895000213	BDAEV0Q5Y3X2JL	HP	KB-0316	
14	2982	740895000303	BDMEP0CVB5S425	HP	KB-1156	
15	1632	740895000131	BAUU00VB2CN38N	HP	KB-0316	
16	2621	740895000273	BDAEV0Q5Y3X6P0	HP	KB-0316	
17	2227	740895000202	BDAEV0Q5Y3X00D	HP	KB-0316	
18	2832	740895000282	BDMEP0C5Y5F36YW	HP	KB-1156	
19	2263	740895000221	BDAVE0Q5Y3X2JL	HP	KB-0316	
20	1957	740895000188	31411748	HP	KB-0316	
21	1953	740895000187	3141651	LENOVO	KU-0225	
22	1897	740895000177	3138341	LENOVO	KU-0225	
23	1913	740895000178	3141637	LENOVO	KU-0225	
24	1320	740895000094	1569360	LENOVO	KU-0225	
25	1795	740895000152	3138499	LENOVO	KU-0225	
26	1362	740895000104	1569355	LENOVO	KU-0225	
27	1945	740895000185	3141664	LENOVO	KU-0225	
28	1885	740895000171	3141652	LENOVO	KU-0225	
29	1791	740895000151	3141824	LENOVO	KU-0225	
30	1835	740899500146	3141678	LENOVO	KU-0225	
31	2239	740895000208	BDAEV0Q5Y3X5G1	HP	KB-0316	
32	2243	740895000211	BDAEV0Q5Y3X2N1	HP	KB-0316	
33	2233	740895000205	BDAEV0Q5Y3X0QB	HP	KB-0316	
34	2235	740895000206	BDAEV0Q5Y3X0Q8	HP	KB-0316	
35	2412	740895000263	BDAEV0Q5Y3X5H9	HP	KB-0316	
36	2267	740895000223	BDAEV0KUV4F3JV	HP	KB-0316	DEVUELTO POR ENCONTARSE SIN USO
37	2391	740895000256	BDAEV0Q5Y3WEZ	HP	KB-0316	
38	2340	740895000239	BDAEV0Q5Y3Y796	HP	KB-0316	
39	2229	740895000203	BDAEV0Q5Y3X5G2	HP	KB-0316	
40	2985	740895000305	BDMEP0CVB5S42L	HP	KB-1156	
41	2245	740895000212	BDAEV0Q5Y3X6R1	HP	KB-0316	
42	2826	740895000280	BDMEP0CVB5K6W	HP	KB-1156	
43	2631	740895000276	BDAEV0Q5Y3X6M5	HP	KB-0316	
44	2409	740895000262	BDAEV0Q5Y3X6OY	HP	KB-0316	
45	2623	740895000274	BDAEV0Q5Y3XORM	HP	KB-0316	