



Fecha: 24 de julio de 2020

DISPOSICIÓN D.G.O y S.G N° 21/2020

VISTO:

El expediente T.E.A. N°: A-01-00005209-0/2020, caratulado “D.G.O y S.G s/Caja Chica Especial: s/ Provisión de Materiales Eléctricos, Poder Judicial de la C.A.B.A., 2020”; y

CONSIDERANDO:

Que, visto la solicitud impulsada por el Sr. Sebastián Pulicastro, 2 ° Jefe de Departamento a/c de la Oficina de Mantenimiento de la Dirección General de Obras y Servicios Generales, solicitando la provisión de materiales y artefactos eléctricos para ser utilizados en la iluminación de las sedes pertenecientes al Consejo de la Magistratura de la C.A.B.A.

Que, a fin de garantizar una correcta iluminación y funcionamiento del sistema eléctrico de los distintos edificios pertenecientes al Poder Judicial de la C.A.B.A., la reposición y normalización requiere gran cantidad de insumos eléctricos, no contando en stock con materiales suficientes para afrontar tales tareas.

Que, a fin de no obstaculizar el normal funcionamiento del servicio de justicia de las Sedes, se encauzó el trámite por el Régimen de Excepción instrumentado por Resolución CM N° 101/2011.

Que, siguiendo el temperamento habitual en este tipo de procedimientos, se instruyó al personal de la Dirección para que atento la urgencia del caso recabara por correo electrónico los presupuestos correspondientes a diversas firmas del rubro que actualmente prestan o no servicios en los distintos edificios del Poder Judicial de la Ciudad de Buenos Aires.

Que, se invitó a la firma Aura Iluminación quien cotizó por la provisión de veinte (20) Artefacto de emb LEDs 1x 18W BLN red d225 Flat BLA; cinco (5) Artefacto techo LEDs 1x 18W BLN red d225 Flat B; veinte (20) Driver LEDs 12W 300mA; diez (10) Driver LEDs 18W p-panel; veinte (20) Lámpara LEDs 12,0W BLF 220V Pera A60; veinticuatro (24) Cablecanal ciego b100xh50 s/adh s/tab BLA x m; diez (10) Cablecanal ciego b100xh50; Extremo BLA; un (1) bornera 4x100A; tres (3) rieles p/fijac grapa 1,22M Zingrip 28x44 0,9 mm,; seis (6) Bandejas portacable perf 150/50 0,7 Zingrip xm; seis (6) bandejas portacable perf 100/50 0,7 Zingrip xm; dos (2) reduc band-perf simple 100/ 50mm 1,6 Zingrip; dos (2) caja paso 210x210x110mm PVC BLA IP65; una (1) caja paso 310x210x165mm PVC BLA IP65; tres (3) Artef proyector led; dos (2) Artef proy LEDs 20W BLF c-sensor; dos (2) Artef proy LEDs 30W BLF 220V IP65 NEG; un (1) gabinete 600x 600x160 ChAc GRI 1,25 IP65; un (1) gabinete; Mascara p/ 96Mod p/ 600x 600 abisag; un (1) gabinete; Herrajes regul 56/100mm p/160; cuatro (4) caballetes regulable 50/ 60mm HoGo; tres (3) caballete; Larguero 1220mm HoGo; tres (3) rieles din 35mm Simet 1,00M ChAcGalv ciego; cuatro (4) gabinete; Caballete regulable 65/100mm.; cuatro (4) gabinetes; Soporte regul 90/130mm p-contrafre; un (1) Riel din 35mm Simet ChHo 1,00M c/slots ZOLODANS-35/P; un (1) Gabinete 450x 450x150 ChAc BEI 1,25 IP55; un (1) gabinete; Contratapa p/ 450x450mm abis calado; cuatro (4) artef ext LEDs 1x 18W BLN hermet PC BLA c-t; dos (2) Artef proy LEDs 100W BLF 220V 95° IP65; cuarenta (40) Tubo fluor 36W 3000K BLA Cal 4pin L 2G11 OSRAMDulux; un (1) pinza cortacable h/ 240mm2 a criquet SASSINHS-325^a; quinientos (500) terminales clavija 1x 2,5mm2 aisl GRI s-leng LCDLTCTN; doscientos (200) terminal clavija 1x 10mm2 aisl MRR s-leng LCDLTCTN; treinta (30) artef emb

LEDs 1x 12W BLN red d170 Flat BLA; veinte (20) fuentes LEDs 12,0W 220Vca 32/38Vcc 0,13A SASSINTS-SMD-12-CH; un (1) artef proy LEDs 100W BLF alta-poten NEG; diez (10) artef emb LEDs 1x 12W BLN cuad L170 Flat BLA; cuatro (4) Artef proy LEDs 20W RGB ext Flat 120° NEG; diez (10) Artef emb LEDs 1x 45W BLN cuad L605 pan BLA; veinticinco (25) Artef emb LEDs 8W BLF red d 87 mov dimm BLA AURATS-SMD-28BW-E; cien (100) terminal clavija 1x 16mm² aisl BLA s-leng; cien (100) terminal clavija 1x 10mm² aisl MRR s-leng; cien (100) Terminal clavija 1x 6mm² aisl VER s-leng; cien (100) terminal clavija 1x 4mm² aisl NAR s-leng; doscientos (200) terminales clavija 1x 2,5mm² aisl GRI s-leng; doscientos (200) terminales clavija 1x 1,5mm² aisl NEG s-len; una (1) mecha escalonada 20-22-24-26-28-30/34mmD HSS; un (1) Tester digit 500V 10A 20MΩ hFE buzzer BAWUT-33D; una (1) batería 9,0V h48,5x26,5x17,5mm Alcalina ENERGIZER9V; veinticinco (25) Artef emb LEDs 1x 18W BLN red d225 Flat BLA; cinco (5) balasto autónomo 3/48W p-panel leds 0582; tres (3) Artef emb LEDs 1x 45W BLN cuad L605 pan BLA; tres (3) marco para panel led 60 x 60; diez (10) luces emerg autónoma 40 LEDs 4,0/17H Argen S GAMASONIC Argenta; seis (6) Artef emb LEDs 12W BLN cuad panel AURADLIGHT12PCNNT; veinticinco (25) Artef emb LEDs 1x 18W BLN red d225 Flat BLA; un (1) riel porta elementos 1000mm p/uso en caballete; cien (100) mts. cable normalizado 1x 1 mm² ROJ UF-ECO MHUF-ECO; cuatrocientos (400) mts. cable normalizado 1x 2,5 mm² CEL UF-ECO; cuatrocientos (400) mts. cable normalizado 1x 2,5 mm² MRR UF-ECO; cuatrocientos (400) mts. cable normalizado 1x 2,5 mm² NEG UF-ECO; cuatrocientos (400) mts. cable normalizado 1x 2,5 mm² ROJ UF-ECO; cuatrocientos (400) mts. Cable normalizado 1x 2,5 mm² VER-AMA UF-O; doscientos (200) mts. cable normalizado 1x 4 mm² CEL UF-ECO; doscientos (200) mts. cable normalizado 1x 4 mm² MRR UF-ECO; doscientos (200) mts. Cable normalizado 1x 4 mm² VER-AMA UF-ECO; cuatrocientos (400) mts. cable taller 3x 1,5mm² NEG; doscientos (200) mts. cable taller 3x 2,5mm² NEG; cien (100) mts. Cable taller 3x 4mm² NEG; cinta aisl adh PVC 20M NEG 19x0,18mmE FlexPro TACSAFlex-Pro; una (1) cinta aisl adh PVC 20M ROJ 19x0,18mmE FlexPro; una (1) cinta aisl adh PVC 20M MRR 19x0,18mmE FlexPro; una (1) cinta aisl adh PVC 20M CEL 19x0,18mmE FlexPro; una (1) cinta aisl adh PVC 20M VER-AMA 19x0,18mmE FIP; una (1) cinta aisl autosold 4,57M 19x0,76mm EPR NEG; diez (10) precintos 100x 2,5mm NEG 22mmD 8kG; cuatro (4) precinto 275x 4,6mm NEG 73mmD 22kG; dos (2) cintas pasacable 10M Plast alm-acero KALOPKL29110N; dos (2) cintas pasacable 7M Plast alm-acero Hobbista; cincuenta (50) cajas dom 100x100mm ChAc 0,80mm Galv eco AGEconomica; veinte (20) cajas dom rectg emb ChAc 0,80mm Galv p-Durlock;Cincuenta (50) caja dom rectg emb ChAc 0,80mm Galv eco; cien (100) prensacable 3/4"BSC M recto PA 6/12mmDi c/t; doscientos (200) prensacaños 3/4"BSC M recto PA GRI; cincuenta (50) caños luz PVC coarrug 1_" BLA liv ext 25M TUBELECTRICTCL0025; trescientas (300) abrazaderas omega 2p 19,0mmD ChAc Cinc; diez (10) caja dom p/cablecan BLA; veinte (20) portalamp E27 c-chicotes Bak NEG normalizado; cien (100) mts. borneras enchuf 12x 4,0mm² NEG 3ª; dos (2) distribuidor 4 pol 125A 7conex 85x 85x 49 P ELENT Profesional; dos (2) distribuidor; Barra p/tierra 125A 7conex VER; cien (100) terminales Cu 10 mm² sim/indent 1x 6,4mmD ROJ; cien (100) terminales clavija 1x 16mm² aisl BLA s-leng; cien (100) terminales clavija 1x 10mm² aisl MRR s-leng; cien (100) terminales clavija 1x 6mm² aisl VER s-leng; cien (100) terminales clavija 1x 2,5mm² aisl GRI s-leng; cien (100) terminales clavija 1x 1,5mm² aisl NEG s-leng; doce (12) termomagnética din 2x 10^a 4,5kA "C" SH200L; seis (6) termomagnética din 2x 16A 4,5kA "C" SH200L; seis (6) termomagnética din 2x 20^a 4,5kA "C" SH200L; dos (2) termomagnética din 4x 20A 4,5kA "C" SH200L; una (1) termomagnética din 4x 25A 4,5kA "C"SH200L; dos (2) termomagnética din 4x 40^a 4,5k "C" SH200L; diez (10) bornes tierra R32/35 1x 10mm² VER-MA BSLKN; cincuenta (50) cajas Tope borne p-riel 35 mm.; cincuenta (50) cajas Borne paso R32/35 1x 6mm² 41A AZU; cincuenta (50) cajas Borne paso R32/35 1x 6mm² 41A MRR BPN; cincuenta (50) cajas bornes paso R32/35 1x 6mm² 41A GRI gran BPN; una (1) termomagnética din 4x 63A 4,5kA "C" SH200L; trescientos setenta y cinco (375) mt. caño luz PVC coarrug 3/4" BLA liv ext 25M; veinte (20) lámparas LEDs 7,0W BLF 220V MR16 SMD GU10, entrega incluida; por un valor de pesos quinientos cincuenta y nueve mil ochocientos setenta y uno con 79/100.- (\$ 559.871,79.-) IVA incluido; la firma Global Electro cotizó por iguales conceptos la suma de pesos seiscientos noventa y seis mil ciento veintitrés con 60/100.- (\$ 696.123,60.-) IVA incluido y la empresa Electro 2001 no cotizó.



Que, puesto a resolver a fin de dar oportuna respuesta a lo solicitado, de acuerdo con la norma aplicable y habiendo agotado el procedimiento regulado en el Art. 6 Trámite Normal, Capítulo II del Anexo I de la Res. CM N° 101/2011, se autorizará la contratación con la firma Aura Iluminación por un costo de pesos quinientos cincuenta y nueve mil ochocientos setenta y uno con 79/100.- (\$ 559.871,79.-) IVA incluido por la provisión de los materiales eléctricos anteriormente descriptos, para ser utilizados en las distintas sedes pertenecientes al Poder Judicial de la C.A.B.A.

Por lo expuesto y en ejercicio de las atribuciones conferidas por el Anexo I de la Res. CM N° 101/2011;

**EL DIRECTOR GENERAL DE
OBRAS Y SERVICIOS GENERALES
DISPONE:**

Artículo 1°: Autorizar la contratación con la firma Aura Iluminación, por un valor de Pesos quinientos cincuenta y nueve mil ochocientos setenta y uno con 79/100.- (\$ 559.871,79.-) IVA incluido, por la provisión de veinte (20) Artefacto de emb LEDs 1x 18W BLN red d225 Flat BLA; cinco (5) Artefacto techo LEDs 1x 18W BLN red d225 Flat B; veinte (20) Driver LEDs 12W 300mA; diez (10) Driver LEDs 18W p-panel; veinte (20) Lámpara LEDs 12,0W BLF 220V Pera A60; veinticuatro (24) Cablecanal ciego b100xh50 s/adh s/tab BLA x m; diez (10) Cablecanal ciego b100xh50; Extremo BLA; un (1) bornera 4x100A; tres (3) rieles p/fijac grapa 1,22M Zingrip 28x44 0,9 mm.; seis (6) Bandejas portacable perf 150/50 0,7 Zingrip xm; seis (6) bandejas portacable perf 100/50 0,7 Zingrip xm; dos (2) reduc band-perf simple 100/ 50mm 1,6 Zingrip; dos (2) caja paso 210x210x110mm PVC BLA IP65; una (1) caja paso 310x210x165mm PVC BLA IP65; tres (3) Artef proyector led; dos (2) Artef proy LEDs 20W BLF c-sensor; dos (2) Artef proy LEDs 30W BLF 220V IP65 NEG; un (1) gabinete 600x 600x160 ChAc GRI 1,25 IP65; un (1) gabinete; Mascara p/ 96Mod p/ 600x 600 abisag; un (1) gabinete; Herrajes regul 56/100mm p/160; cuatro (4) caballetes regulable 50/ 60mm HoGo; tres (3) caballete; Larguero 1220mm HoGo; tres (3) rieles din 35mm Simet 1,00M ChAcGalv ciego; cuatro (4) gabinete; Caballete regulable 65/100mm.; cuatro (4) gabinetes; Soporte regul 90/130mm p-contrafre; un (1) Riel din 35mm Simet ChHo 1,00M c/slots ZOLODANS-35/P; un (1) Gabinete 450x 450x150 ChAc BEI 1,25 IP55; un (1) gabinete; Contratapa p/ 450x450mm abis calado; cuatro (4) artef ext LEDs 1x 18W BLN hermet PC BLA c-t; dos (2) Artef proy LEDs 100W BLF 220V 95° IP65; cuarenta (40) Tubo fluor 36W 3000K BLA Cal 4pin L 2G11 OSRAMDulux; un (1) pinza cortacable h/ 240mm2 a criquet SASSINHS-325^a; quinientos (500) terminales clavija 1x 2,5mm2 aisl GRI s-leng LCDLTCTN; doscientos (200) terminal clavija 1x 10mm2 aisl MRR s-leng LCDLTCTN; treinta (30) artef emb LEDs 1x 12W BLN red d170 Flat BLA; veinte (20) fuentes LEDs 12,0W 220Vca 32/38Vcc 0,13A SASSINTS-SMD-12-CH; un (1) artef proy LEDs 100W BLF alta-poten NEG; diez (10) artef emb LEDs 1x 12W BLN cuad L170 Flat BLA; cuatro (4) Artef proy LEDs 20W RGB ext Flat 120° NEG; diez (10) Artef emb LEDs 1x 45W BLN cuad L605 pan BLA; veinticinco (25) Artef emb LEDs 8W BLF red d 87 mov dimm BLA AURATS-SMD-28BW-E; cien (100) terminal clavija 1x 16mm2 aisl BLA s-leng; cien (100) terminal clavija 1x 10mm2 aisl MRR s-leng; cien (100) Terminal clavija 1x 6mm2 aisl VER s-leng; cien (100) terminal clavija 1x 4mm2 aisl NAR s-leng; doscientos (200) terminales clavija 1x 2,5mm2 aisl GRI s-leng; doscientos (200) terminales clavija 1x 1,5mm2 aisl NEG s-len; una (1) mecha escalonada 20-22-24-26-28-30/34mmD HSS; un (1) Tester digit

500V 10A 20M Ω hFE buzzer BAWUT-33D; una (1) batería 9,0V h48,5x26,5x17,5mm Alcalina ENERGIZER9V; veinticinco (25) Artef emb LEDs 1x 18W BLN red d225 Flat BLA; cinco (5) balasto autónomo 3/48W p-panel leds 0582; tres (3) Artef emb LEDs 1x 45W BLN cuad L605 pan BLA; tres (3) marco para panel led 60 x 60; diez (10) luces emerg autónoma 40 LEDs 4,0/17H Argen S GAMASONIC Argenta; seis (6) Artef emb LEDs 12W BLN cuad panel AURADLIGHT12PCNNT; veinticinco (25) Artef emb LEDs 1x 18W BLN red d225 Flat BLA; un (1) riel porta elementos 1000mm p/uso en caballete; cien (100) mts. cable normalizado 1x 1 mm² ROJ UF-ECO MHUF-ECO; cuatrocientos (400) mts. cable normalizado 1x 2,5 mm² CEL UF-ECO; cuatrocientos (400) mts. cable normalizado 1x 2,5 mm² MRR UF-ECO; cuatrocientos (400) mts. cable normalizado 1x 2,5 mm² NEG UF-ECO; cuatrocientos (400) mts. cable normalizado 1x 2,5 mm² ROJ UF-ECO; cuatrocientos (400) mts. Cable normalizado 1x 2,5 mm² VER-AMA UF-O; doscientos (200) mts. cable normalizado 1x 4 mm² CEL UF-ECO; doscientos (200) mts. cable normalizado 1x 4 mm² MRR UF-ECO; doscientos (200) mts. Cable normalizado 1x 4 mm² VER-AMA UF-ECO; cuatrocientos (400) mts. cable taller 3x 1,5mm² NEG; doscientos (200) mts. cable taller 3x 2,5mm² NEG; cien (100) mts. Cable taller 3x 4mm² NEG; cinta aisl adh PVC 20M NEG 19x0,18mmE FlexPro TACSAFlex-Pro; una (1) cinta aisl adh PVC 20M ROJ 19x0,18mmE FlexPro; una (1) cinta aisl adh PVC 20M MRR 19x0,18mmE FlexPro; una (1) cinta aisl adh PVC 20M CEL 19x0,18mmE FlexPro; una (1) cinta aisl adh PVC 20M VER-AMA 19x0,18mmE FIP; una (1) cinta aisl autosold 4,57M 19x0,76mm EPR NEG; diez (10) precintos 100x 2,5mm NEG 22mmD 8kG; cuatro (4) precinto 275x 4,6mm NEG 73mmD 22kG; dos (2) cintas pasacable 10M Plast alm-acero KALOPKL29110N; dos (2) cintas pasacable 7M Plast alm-acero Hobbista; cincuenta (50) cajas dom 100x100mm ChAc 0,80mm Galv eco AGEconomica; veinte (20) cajas dom rectg emb ChAc 0,80mm Galv p-Durlock;Cincuenta (50) caja dom rectg emb ChAc 0,80mm Galv eco; cien (100) prensacable 3/4"BSC M recto PA 6/12mmDi c/t; doscientos (200) prensacaños 3/4"BSC M recto PA GRI; cincuenta (50) caños luz PVC coarrug 1_" BLA liv ext 25M TUBELECTRICTCL0025; trescientas (300) abrazaderas omega 2p 19,0mmD ChAc Cinc; diez (10) caja dom p/cablecan BLA; veinte (20) portalam E27 c-chicotes Bak NEG normalizado; cien (100) mts. borneras enchuf 12x 4,0mm² NEG 3ª; dos (2) distribuidor 4 pol 125A 7conex 85x 85x 49 P ELENT Profesional; dos (2) distribuidor; Barra p/tierra 125A 7conex VER; cien (100) terminales Cu 10 mm² sim/indent 1x 6,4mmD ROJ; cien (100) terminales clavija 1x 16mm² aisl BLA s-leng; cien (100) terminales clavija 1x 10mm² aisl MRR s-leng; cien (100) terminales clavija 1x 6mm² aisl VER s-leng; cien (100) terminales clavija 1x 2,5mm² aisl GRI s-leng; cien (100) terminales clavija 1x 1,5mm² aisl NEG s-leng; doce (12) termomagnética din 2x 10^a 4,5kA "C" SH200L; seis (6) termomagnética din 2x 16A 4,5kA "C" SH200L; seis (6) termomagnética din 2x 20^a 4,5kA "C" SH200L; dos (2) termomagnética din 4x 20A 4,5kA "C" SH200L; una (1) termomagnética din 4x 25A 4,5kA "C"SH200L; dos (2) termomagnética din 4x 40^a 4,5k "C" SH200L; diez (10) bornes tierra R32/35 1x 10mm² VER-MA BSLKN; cincuenta (50) cajas Tope borne p-riel 35 mm.; cincuenta (50) cajas Borne paso R32/35 1x 6mm² 41A AZU; cincuenta (50) cajas Borne paso R32/35 1x 6mm² 41A MRR BPN; cincuenta (50) cajas bornes paso R32/35 1x 6mm² 41A GRI gran BPN; una (1) termomagnética din 4x 63A 4,5kA "C" SH200L; trescientos setenta y cinco (375) mt. caño luz PVC coarrug 3/4" BLA liv ext 25M; veinte (20) lámparas LEDs 7,0W BLF 220V MR16 SMD GU10, entrega incluida; para ser utilizados en las distintas sedes pertenecientes al Poder Judicial de la C.A.B.A.

Artículo 2º: Emitir la pertinente orden de compra, la que por cuestiones de celeridad se notificará por correo electrónico.-

Artículo 3º: Remitir copia de la presente a la Secretaría General de Administración y Presupuesto del Poder Judicial para su conocimiento y posterior elevación a la Comisión de Administración, Gestión y Modernización Judicial.



Artículo 4°: Informar que conforme la Comunicación - Instructivo Pres. CAGyMJ N° 01/2019 Art. 1:1 el proveedor se encuentra inscripto en el Sistema Electrónico de Compras y Contrataciones Buenos Aires Compras (BAC).

Artículo 5°: Regístrese, publíquese en la página de Internet del Poder Judicial www.jusbaires.gov.ar, comuníquese a la Dirección General de Programación y Administración Contable, a la Intendencia de la Sede de A. Julio A. Roca 530 y, oportunamente, archívese.

DISPOSICIÓN D.G.O y S.G N° 21/2020.



Poder Judicial de la Ciudad de Buenos Aires
Consejo de la Magistratura

FIRMAS DIGITALES

