



MUNICÍPIO DE ARARAQUARA  
- Gabinete do Prefeito -

OFÍCIO Nº 0903/2022

Em 04 de abril de 2022.

Ao  
Excelentíssimo Senhor

**ALÚSIO BOI**

MD. Presidente da Câmara Municipal

Rua São Bento, 887.

CEP 14801-300 - ARARAQUARA/SP

**Câmara Municipal de Araraquara**

Protocolo: 3602/2022 **de 06/04/2022 15:50**

Documento: Resposta nº 1 ao Requerimento nº 280/2022

Interessado: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA

Destinatário: GER. DE EXPEDIENTE.

Senhor Presidente:

Com os nossos respeitosos cumprimentos, pelo presente, em resposta ao **Requerimento nº 0280/2022**, de autoria do Vereador **LINEU CARLOS DE ASSIS**, em anexo, encaminhamos o ofício expedido pelas Secretarias Municipais: de Obras e Serviços Públicos e de Esportes e Lazer.

Colocando-nos à disposição para o que for necessário, renovamos os protestos de nossa estima e consideração.

Atenciosamente,

  
**EDINHO SILVA**  
Prefeito Municipal



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARARAQUARA**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS**

**OFÍCIO Nº CEOP 063/2022**

Araraquara, 24 de março de 2022.

À  
**Coordenadoria Executiva de Articulação Institucional**

**Ref: Requerimento nº 280/2022.**

Cumprimentando lhe cordialmente, em atenção ao requerimento supra referenciado, sirvo-me do presente para esclarecer o que segue.

1 – Sim, a obra foi finalizada e entregue pela contratada.

2 – Foi suprimido, por inviabilidade técnica, o reparo do gramado, tendo em vista que pelo desgaste apresentado, a reposição dos pontos faltantes, iria gerar desnível em relação ao gramado sintético já desgastado. Os demais itens estabelecidos no processo licitatório foram efetivamente executados e entregues pela contratada.

3 – A empresa não deixou de cumprir com nenhum item do contrato.

4 – Os serviços/materiais aplicados seguem relacionados em planilha anexa.

Quanto aos questionamentos 5 e 6 trata-se de assunto pertinente à Secretaria de Esportes, sugerimos efetuar a consulta à mesma.

Sendo o que tínhamos a acrescentar, despedimo-nos com votos de estima e distinta consideração.

Cordialmente;

**Sérgio José Pelicolla**  
Secretário Municipal de Obras e Serviços Públicos



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA  
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

**OBRA:- Reforma da Praça "Eng.º Alexandre Eberle Lupo"**  
**LOCAL: Rua Papa Paulo VI - Jd. Martinez -**  
**Araraquara-SP.**

Item	Natureza dos Trabalhos	Unid	Quant.
<b>A</b>	<b>CAMPO</b>		
<b>1</b>	<b>Passeio Público e Acesso</b>		
1.1	Demolição de concreto, inclusive remoção de entulho	m <sup>2</sup>	327,60
1.2	Demolição de alambrado de tela com mourão e mureta de concreto, inclusive remoção de entulho	m <sup>2</sup>	120,00
1.3	Acerto, compactação e nivelamento do terreno	m <sup>2</sup>	327,60
1.4	Demolição de bancos de concreto, inclusive remoção de entulho	un	2,00
1.5	Carga manual e retirada de entulho com caçamba	m <sup>3</sup>	50,06
1.6	Lastro de pedra britada, e=3 cm	m <sup>3</sup>	10,00
1.7	Piso em concreto fck= 20 MPa desempenado, e = 6,00 cm, armado com tela soldada 15x15 cm com preparo e juntas de dilatação	m <sup>3</sup>	20,00
1.8	Piso intertravado em concreto tipo raquete e= 6 cm, assentado sobre coxim de areia, conforme projeto	m <sup>2</sup>	39,40
1.9	Miniguia de concreto para canteiro	m	121,55
1.10	Banco contínuo em concreto, conforme projeto	m	10,18
1.11	Canaleta para águas pluviais com tampa perfurada em concreto, 0,2 x 0,4 m, conforme projeto	m	33,00
1.12	Tubo de PVC rígido PxB com virola e anel de borracha, linha esgoto série reforçada 'R'. DN= 150 mm, inclusive conexões	m	8,00
1.12	<i>Rampa de acesso e escada</i>		
1.12.1	<i>Estrutura (muro de arrimo)</i>		
1.12.1.1	Escavação manual em solo de 1ª e 2ª categoria em campo aberto	m <sup>3</sup>	9,40

Item	Natureza dos Trabalhos	Unid	Quant.
1.12.1.2	Reaterro manual apiloado sem controle de compactação	m <sup>3</sup>	7,50
1.12.1.3	Broca de concreto armado "in loco", ø20cm	m	28,00
1.12.1.4	Aço CA 50, armadura média	kg	300,00
1.12.1.5	Forma em madeira comum	m <sup>2</sup>	48,00
1.12.1.6	Concreto usinado fck = 25,0 MPa, usinado	m <sup>3</sup>	5,00
1.12.1.7	Lançamento e aplicação de concreto em fundação	m <sup>3</sup>	5,00
1.12.2	<u>Alvenaria</u>		
1.12.2.1	Alvenaria de bloco cerâmico de vedação, uso revestido, de 19 cm	m <sup>2</sup>	18,75
1.12.2.2	Impermeabilização de alvenaria com argamassa de cimento e areia traço 1:3, com aditivo impermeabilizante # 2 cm	m <sup>2</sup>	18,75
1.12.3	<u>Piso</u>		
1.12.3.1	Fornecimento de terra, inclusive compactação de aterro	m <sup>3</sup>	22,00
1.12.3.2	Nivelamento, preparo e compactação do terreno	m <sup>2</sup>	25,80
1.12.3.3	Lastro de pedra britada, e=3 cm	m <sup>3</sup>	1,15
1.12.3.4	Piso em concreto fck= 20 MPa desempenado, e = 6,00 cm, armado com tela soldada 15x15 cm com preparo e juntas de dilatação	m <sup>3</sup>	2,50
1.12.3.5	Piso em ladrilho hidráulico podotátil de alerta (25x25x2,5cm), assentado com argamassa mista	m <sup>2</sup>	1,70
1.12.4	<u>Revestimento</u>		
1.12.4.1	Chapisco com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:4, e=5 mm	m <sup>2</sup>	37,50
1.12.4.2	Emboço com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:2:8, e=20 mm	m <sup>2</sup>	37,50
1.12.5	<u>Esquadrias metálicas</u>		
1.12.5.1	Guarda corpo com tubo superior circular, montantes e gradil metálico em barras chatas de aço galvanizado com corrimão duplo metálico em tubo redondo de aço galvanizado, conforme projeto	m	40,70
1.12.6	<u>Pintura</u>		
1.12.6.1	Preparo do forro e paredes para pintura, inclusive lixamento	m <sup>2</sup>	55,17
1.12.6.2	Pintura com tinta látex acrílica em parede externa, com três demãos	m <sup>2</sup>	37,50
1.12.6.3	Pintura com tinta esmalte em esquadria de ferro, com duas demãos	m <sup>2</sup>	17,67

Item	Natureza dos Trabalhos	Unid	Quant.
2.2	Revisão geral da miniguia de concreto em volta do campo, conforme projeto	m	182,00
2.3	Revisão geral das traves de gol com acabamento em pintura esmalte e substituição das redes, conforme projeto	un	2,00

3	Alambrado		
3.1	Alambrado em tela em arame de aço galvanizado, malha 2", fio 12, revestido com pvc na cor verde, em poste de concreto com acabamento de tinta látex na cor verde, conforme projeto	m <sup>2</sup>	1.138,32
3.2	Revisão geral do alambrado e portões em tela de arame galvanizado com acabamento em duas demãos de tinta esmalte na cor verde (H=2m) e acabamento dos mourões e mureta de concreto em tinta látex acrílica na cor verde, conforme projeto	m	171,00
3.3	Portão tubular em tela de aço galvanizado, completo, conforme projeto	m <sup>2</sup>	9,60

4	Serviços complementares		
4.1	Revisão geral do paisagismo da área de grama, inclusive plantio se necessário	m <sup>2</sup>	915,50
4.2	Limpeza geral da obra (periódica e final)	m <sup>2</sup>	1.980,00

B	VESTIÁRIO		
1	Serviços Preliminares		
1.1	Execução de canteiro de obras (abrigo de materiais, escritório e sanitários)	unxmês	4,00
1.2	Execução de placa de obra em lona com impressão digital com requadro e suporte em metalon	m <sup>2</sup>	6,00
1.3	Demolição de concreto (piso e guia)	m <sup>2</sup>	112,40
1.4	Retirada de poste de iluminação com luminária, inclusive acessórios	cj	1,00
1.5	Carga manual e retirada de entulho com caçamba	m <sup>3</sup>	15,75
1.6	Acerto, compactação e nivelamento do terreno	m <sup>2</sup>	112,40
1.7	Projeto executivo (cálculo estrutural, instalações hidráulicas e instalações elétricas)	un	3,00
1.8	Locação de obra de edificação	m <sup>2</sup>	70,50

2	Infraestrutura		
---	----------------	--	--

Item	Natureza dos Trabalhos	Unid	Quant.
2.1	<u>Muro de Arrimo</u>		
2.1.1	Escavação manual em solo de 1ª e 2ª categoria em campo aberto	m³	5,60
2.1.2	Reaterro manual apilado sem controle de compactação	m³	4,50
2.1.3	Broca de concreto armado "in loco", ø20cm	m	39,00
2.1.4	Aço CA 50, armadura média	kg	300,00
2.1.5	Forma em madeira comum	m²	48,00
2.1.6	Concreto usinado fck = 25,0 MPa, usinado	m³	5,00
2.1.7	Lançamento e aplicação de concreto em fundação	m³	5,00
2.1.8	Alvenaria de bloco de concreto estrutural 19 x 19 x 39 cm - classe A	m²	27,80
2.1.9	Impermeabilização de alvenaria com argamassa de cimento e areia traço 1:3, com aditivo impermeabilizante # 3 cm	m²	27,80
2.2	<u>Laje tipo radier em concreto armado, e= 15 cm e calçada de proteção</u>		
2.2.1	Forma de madeira para piso de concreto	m²	3,00
2.1.2	Lastro de brita apilado, e= 5 cm	m³	3,00
2.1.3	Manta impermeabilizante para proteção da armadura	m²	92,00
2.1.4	Tela dupla soldada nervurada de aço CA-60, Q-138, com fios de 4,2 mm e espaçamento de 10,0 x 10,0 cm	kg	405,00
2.1.5	Concreto estrutural dosado em central, Fck = 25 MPa	m³	14,00
2.1.6	Transporte, lançamento e aplicação do concreto com alisamento mecânico	m³	14,00

3	<b>Estrutura e Alvenaria</b>		
3.2	Alvenaria de bloco de concreto estrutural 14 x 19 x 39 cm - classe B	m²	165,00
3.1	Forma em madeira comum para estrutura	m²	27,84
3.3	Aço CA 50, armadura média	kg	500,00
3.4	Concreto usinado, fck = 25,0 MPa, traço para blocos e canaletas	m³	8,00
3.5	Lançamento e aplicação de concreto em estrutura	m³	8,00
3.6	Divisória em placas de granilite com espessura de 4 cm, inclusive ferragens de fixação, conforme projeto	m²	26,65

4	<b>Esquadrias de madeira</b>		
4.1	P3 - Porta em laminado melamínico a prova d' água e batente metálico, inclusive ferragens, completa - 0,60 x 1,70 m	un	11,00

Item	Natureza dos Trabalhos	Unid	Quant.
------	------------------------	------	--------

5 Esquadrias metálicas			
5.1	P1 - Porta de abrir em chapa de aço, sob medida, acabamento em duas demãos de tinta esmalte acetinado, inclusive ferragens, completa - 0,90 x 2,10 m, conforme projeto	un	4,00
5.2	P2 - Porta de abrir em chapa de aço, sob medida, e acabamento em duas demãos de tinta esmalte acetinado, inclusive ferragens, completa - 0,80 x 2,10 m, conforme projeto	un	1,00
5.3	Gradil tela eletrosoldado, malha de 65 x 132mm, galvanizado com pintura eletrostática, conforme projeto	m <sup>2</sup>	49,16
5.4	Portão de correr em gradil eletrofundido, malha 65 x 132 mm, galvanizado com pintura eletrostática, conforme projeto	m <sup>2</sup>	6,50
5.5	Fechamento em tela eletrosoldado, galvanizado, ondulada, malha de 1/2", com requadro em cantoneira de aço, conforme projeto	m <sup>2</sup>	16,80

6 Cobertura			
6.1	Estrutura metálica para apoio da cobertura, inclusive base para caixa d'água	kg	675,00
6.2	Telhamento em chapa de aço pré-pintada com epóxi e poliéster, perfil trapezoidal, com espessura de 0,50 mm e altura de 40 mm	m <sup>2</sup>	112,40
6.3	Rufo e contra rufo de chapa de aço galvanizado nº 26 corte 33 cm	m	46,20

7 Instalações Hidráulicas			
7.1	Tubo de PVC soldável, marrom, inclusive conexões:		
7.1.1	DN 25 mm	m	66,00
7.1.2	DN 32 mm	m	24,00
7.1.3	DN 50 mm	m	24,00
7.1.4	DN 60 mm	m	36,00
7.2	Tubo de PVC para esgoto, inclusive conexões:		
7.2.1	DN 40 mm	m	24,00
7.2.2	DN 50 mm	m	36,00
7.2.3	DN 100 mm	m	66,00
7.3	Reservatório para água em polietileno, 1.000 litros com tampa rosqueável, incluindo torneira de bóia e estrutura de apoio	un	2,00

Item	Natureza dos Trabalhos	Unid	Quant.
7.4	Válvula de descarga antivandalismo, DN= 1 1/2"	un	5,00
7.5	Válvula de descarga metálica cromada com registro acoplado, antivandalismo e acionamento por alavanca para PCD (NBR 9050)	un	2,00
7.6	Registro de gaveta bruto Ø 20 mm - 3/4"	un	2,00
7.7	Registro de gaveta bruto Ø 50 mm - 2"	un	2,00
7.8	Registro de gaveta com canopla ø 3/4"	un	5,00
7.9	Registro de gaveta com canopla ø 1 1/2"	un	7,00
7.10	Caixa de inspeção de polietileno, saída Ø 100 mm	un	5,00
7.11	Caixa sifonada DN 150x150x50mm com grelha metálica abre e fecha	un	12,00
7.12	Torneira de parede antivandalismo, DN= 3/4', acabamento cromado	un	7,00
7.13	Torneira metálica cromada para uso geral com cadeado	un	5,00
7.14	Bacia acessível em louça, auto sifonada, sem abertura frontal com assento, tampa e acessórios para PCD (NBR 9050)	un	2,00
7.15	Bacia em louça, auto sifonada na cor branca com assento, tampa e acessórios	un	5,00
7.16	Lavatório acessível em louça com coluna suspensa na cor branca, completo para PCD (NBR 9050)	un	2,00
7.17	Cuba de embutir oval em louça na cor branca 30 x 40 cm, inclusive sifão metálico e conexões	un	5,00
7.18	Chuveiro tipo ducha fria, cromado com válvula de acionamento antivandalismo, DN= 3/4'	un	7,00
7.19	Saboneteira tipo dispenser, para refil de 800 ml	un	7,00
7.20	Dispenser toalheiro em ABS e policarbonato para bobina de 20 cm x 200 m, com alavanca	un	7,00
7.21	Papeleira metálica	un	7,00
7.22	Ducha higiênica com registro acoplado	un	2,00
7.23	Barras de apoio e corrimão 1 1/2' em aço inoxidável	m	9,00
7.24	Ponto de água e esgoto para bebedouro, completo	un	1,00
7.25	Entrada de água a rede pública Ø 3/4", padrão DAAE, completa	un	1,00

8	Instalações Elétricas		
8.1	Caixa em PVC de 4' x 2'	un	21,00
8.2	Caixa em PVC de 4' x 4'	un	4,00
8.3	Cabo de cobre de 1,5 mm <sup>2</sup> , isolamento 750 V - isolação em PVC 70°C	m	300,00

Item	Natureza dos Trabalhos	Unid	Quant.
8.4	Cabo de cobre de 2,5 mm <sup>2</sup> , isolamento 750 V - isolação em PVC 70°C	m	100,00
8.5	Cabo de cobre de 4,0 mm <sup>2</sup> , isolamento 750 V - isolação em PVC 70°C	m	100,00
8.6	Cabo de cobre de 6,0 mm <sup>2</sup> , isolamento 750 V - isolação em PVC 70°C	m	100,00
8.7	Cabo de cobre de 25,0 mm <sup>2</sup> , isolamento 750 V - isolação em PVC 70°C	m	100,00
8.8	Eletroduto de PVC corrugado flexível leve, diâmetro externo de 20 mm	m	80,00
8.9	Eletroduto de PVC corrugado flexível leve, diâmetro externo de 25 mm	m	50,00
8.10	Eletroduto corrugado em polietileno de alta densidade, DN= 50 mm, com acessórios	m	20,00
8.11	Perfilado liso 38 x 38 mm - com acessórios	m	40,00
8.12	Eletrocalha lisa galvanizada a fogo, 100 x 50 mm, com acessórios	m	15,00
8.13	Interruptor com 1 tecla simples e placa	un	7,00
8.14	Tomada 2P+T de 10 A - 250 V, completa	un	7,00
8.15	Luminária de sobrepor tipo arandela para fluorescente compacta de 15/20/23W	un	10,00
8.16	Lâmpada LED 20W, com base E-27, 1400 até 1510lm	un	10,00
8.17	Luminária retangular de sobrepor tipo calha aberta com aletas parabólicas para 2 lâmpadas de led tubulares	un	12,00
8.18	Lâmpada led tubular T8 com base G13, de 1850 até 2000 lm - 18 a 20W	un	24,00
8.19	Quadro de distribuição universal de embutir, para disjuntores 24 DIN / 12 Bolt-on - 150 A - completo	un	1,00
8.20	Disjuntor termomagnético, tripolar 400 V, corrente de 63 A	un	1,00
8.21	Disjuntor termomagnético, unipolar 127/220 V, corrente de 10 A até 32 A	un	10,00
8.22	Disjuntor termomagnético, bipolar 220/380 V, corrente de 10 A até 50 A	un	7,00
8.23	Entrada de energia em poste próprio da edificação trifásio - 63A, completo	cj	1,00

9	Revestimento		
9.1	Chapisco com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:4, e=5 mm	m <sup>2</sup>	92,15
9.2	Emboço com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:2:8, e=20 mm	m <sup>2</sup>	92,15

Item	Natureza dos Trabalhos	Unid	Quant.
9.3	Revestimento em placa cerâmica esmaltada de 1ª qualidade, 20 x 20 cm, juntas a prumo, assentados com argamassa pré fabricada de cimento colante	m²	92,15
9.4	Rejuntamento de placa cerâmica, com argamassa pré-fabricada, para juntas até 3 mm	m²	92,15
9.5	Tampo/bancada de granito com furos para cubas de louça conforme especificação de projeto	m²	1,92

10	<b>Piso</b>		
10.1	Piso em granilite moldado no local	m²	61,69
10.2	Rodapé qualquer em granilite moldado no local até 10 cm	m	24,72
10.3	Soleira de granito natural de 15 cm de largura, assentado com argamassa mista de cimento, cal e areia	m	4,40

11	<b>Pintura</b>		
11.1	Pintura com tinta esmalte em parede interna, com duas demãos, sem massa corrida	m²	61,60
11.2	Pintura hidrofugante sobre superfície de alvenaria à vista com duas demãos de silicone	m²	176,15
11.3	Resina acrílica em piso granilite	m²	61,69
11.4	Esmalte em portas de madeira, inclusive preparo e emassamento	m²	28,05
11.5	Pintura com tinta esmalte em esquadria de ferro, com duas demãos	m²	65,10

12	<b>Serviços Complementares</b>		
12.1	<i>Banco - vestiário</i>		
12.1.1	Base de alvenaria com tijolos maciços comum	m³	0,75
12.1.2	Cimento queimado	m²	3,35
12.1.3	Tampo de concreto armado polido, conforme especificação de projeto	m²	1,71
12.2	Limpeza geral da obra (periódica e final)	m²	70,50

<b>C</b>	<b>QUADRA POLIESPORTIVA/PRAÇA</b>
----------	-----------------------------------

<b>C1</b>	<b>Quadra Poliesportiva</b>
-----------	-----------------------------

1	<b>Serviços Preliminares</b>		
1.1	Retirada de tabela de basquete	un	2,00
1.2	Retirada de trave de futebol	un	2,00

Item	Natureza dos Trabalhos	Unid	Quant.
1.3	Demolição de abrigo de ônibus, inclusive remoção de entulho	un	1,00

2	Piso da Quadra (14,00 x 26,00 m)		
2.1	Acerto e preparo do piso existente com colocação de lona plástica	m <sup>2</sup>	364,00
2.2	Tela soldada, Q92, malha 15x15cm para armação do piso de concreto	m <sup>2</sup>	364,00
2.3	Concreto estrutural dosado em central, Fck = 25 MPa, e= 7 cm	m <sup>3</sup>	25,50
2.4	Transporte, lançamento e aplicação do concreto com alisamento mecânico, e juntas de dilatação	m <sup>3</sup>	25,50
2.5	Pintura do piso da quadra e das linhas de jogo com tinta acrílica, nas cores conforme padrão oficial	m <sup>2</sup>	364,00
2.6	Recomposição de calçada de proteção e acesso em concreto desempenado e= 6,0 cm, fck= 20 MPa, inclusive juntas de dilatação	m <sup>2</sup>	129,18

3	Mureta h= 1,00 m		
3.1	Demolição de revestimento com argamassa	m <sup>2</sup>	160,00
3.2	Carga manual e retirada de entulho com caçamba	m <sup>3</sup>	5,00
3.3	Alvenaria de 1 tijolo maciço	m <sup>2</sup>	3,00
3.4	Recomposição de revestimento em argamassa	m <sup>2</sup>	160,00
3.5	Pintura com tinta látex acrílica em parede externa, com três demãos	m <sup>2</sup>	160,00

4	Acessórios		
4.1	Trave oficial completa com rede para futebol de salão / handebol, removível	cj	2,00
4.2	Poste oficial completo com rede para voleibol, removível	cj	1,00
4.3	Adequação da tabela de basquete, completa com suporte e rede	un	2,00

5	Alambrado		
5.1	Alambrado com tela de arame galvanizado # 2", fixada em quadros de tubos de aço Ø 2", h= 4,00 m	m	80,00
5.2	Portão de entrada em tela de arame galvanizado, fixada em tubos de aço galvanizado, 1,00 x 2,00 m	un	2,00

item	Natureza dos Trabalhos	Unid	Quant.
5.3	Pintura de alambrado com esmalte sintético	m <sup>2</sup>	62,83

6	Serviços complementares		
6.1	Recuperação de depósito de material	cj	1,00
6.2	Limpeza geral da obra (periódica e final)	m <sup>2</sup>	364,00

C2	Praça		
----	-------	--	--

1	Serviços gerais		
1.1	Revisão geral nas guias de concreto, inclusive realinhamento e substituições necessárias, inclusive pintura	m	309,00
1.2	Recomposição de calçada de circulação e acesso em concreto desempenado e= 6,0 cm, fck= 20 MPa, inclusive juntas de dilatação, conforme projeto	m <sup>2</sup>	762,41
1.3	Limpeza geral nas áreas verdes, inclusive poda de árvores, tratamento das pragas e replantio de grama onde necessário	m <sup>2</sup>	673,41
1.4	Revisão geral dos bancos de madeira, inclusive pintura	cj	3,00
1.5	<u>Tanque de areia</u>		
1.5.1	Lastro de brita apiloado, e= 5 cm	m <sup>3</sup>	1,20
1.5.2	Tela soldada nervurada de aço CA-60, com fios de 4,2 mm e espaçamento de 15,0 x 15,0 cm	kg	59,20
1.5.3	Concreto estrutural dosado em central, Fck = 20 MPa, e= 7 cm	m <sup>3</sup>	3,00
1.5.4	Transporte, lançamento e aplicação do concreto com alisamento mecânico	m <sup>3</sup>	3,00
1.5.5	Revestimento em grama sintética, com espessura de 20 a 32 mm	m <sup>2</sup>	40,00
1.6	Limpeza geral da obra (periódica e final)	m <sup>2</sup>	1.435,00



**MUNICÍPIO DE ARARAQUARA**  
Secretaria Municipal de Esportes e Lazer

OFÍCIO Nº 171/2022.

Araraquara, 01 de abril de 2022.

Ao  
Ilustríssimo Senhor  
**ALAN SILVA**  
Chefe de Gabinete  
ARARAQUARA/SP



Requerente

**PREFEITURA DE ARARAQUARA**  
**Processo 24840/2022**

Data: 04/04/2022 - 14:26 Origem 369

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

**Assunto:** SOLICITA PROVIDENCIAS  
**Destino:** Chefia de Gabinete



Consulte seu processo através QRCode ou do link:  
<https://sistema.araraquara.sp.gov.br/protocoloonline>

Prezado Senhor:

Com os nossos respeitosos cumprimentos, referindo-nos ao **Requerimento nº 280/2022**, de autoria do Vereador **LINEU CARLOS DE ASSIS**, levamos ao conhecimento dessa Chefia de Gabinete, o que segue:

- 5) Informamos que o processo de compra da troca total da grama sintética do campo, solicitação 3171/2022 encontra-se em fase de orçamento.
- 6) A previsão de entrega só poderá ser dada após a abertura do certame.

Na expectativa em contarmos com a compreensão de Vossa Senhoria, colocamo-nos à disposição para o que for necessário.

Respeitosamente;

**MILENA MALHEIROS PAVANELLI**  
Secretária Municipal de Esportes e Lazer