



MUNICÍPIO DE ITAPOÁ

Processo Digital
Comprovante de Abertura

Processo: Nº 1223/2019
Cód. Verificador: 8CG5

Pag. 1 / 1

COMPROVANTE DE ABERTURA

Requerente: 11788704 - HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES BRASIL - INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE CONSTRUÇÃO S/A

CPF/CNPJ: 13.837.846/0001-22

Endereço: RODOVIA PRESIDENTE DUTRA, nº null **CEP:** 27.580-000

Cidade: Itatiaia **Estado:** RJ

Bairro: KM 315

Fone Res.: Não Informado **Fone Cel.:** Não Informado

E-mail: leandro.rosa@bmchyudai.com.br

Responsável:

Assunto: 12 - LICITACOES E CONTRATOS

Subassunto: 622 - CONTRARRAZOES

Data/Hora Abertura: 31/01/2019 15:17

Previsão: 15/02/2019

Obs.: Documentos entregues pelo requerente na abertura grafados com (X)

Entregue	Documento
----------	-----------

Observação:

CONTRA RAZOES CONFORME REQUERIMENTO

HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES BRASIL -
INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS
DE CONSTRUÇÃO S/A

Requerente

FABIANO VALORE DE SIQUEIRA

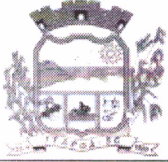
Funcionário(a)

Recebido

Recebido em: 31/01/19

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPOÁ-RJ

17:52



COMPROVANTE DE TRAMITAÇÃO

Processo: 1223/2019

Requerente: HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES BRASIL - INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE CONSTRUÇÃO S/A

Assunto: LICITACOES E CONTRATOS

Subassunto: CONTRARRAZOES

Origem:

Usuário: FABIANO VALORE DE SIQUEIRA

Repartição: Protocolo Geral

Responsável: FABIANO VALORE DE SIQUEIRA

Data/Hora: 31/01/2019 17:48

Observação: TRAMITE

Ass: _____

Prof. Fabiano Valore de Siqueira
Itapoá - PE
01/2019

Destino:

Repartição: LICITACOES E CONTRATOS

Responsável:

Data/Hora: 31/01/2019 17:48

Ass: _____

Recebido por: _____

Data/Hora: ____/____/____ : ____

Protocolo - Tributação

De: "Leonardo Ubiraci da Rosa" <leonardo.rosa@bmchyundai.com.br>
Data: quinta-feira, 31 de janeiro de 2019 13:39
Para: <protocolo@itapoa.sc.gov.br>; <valerioitapoa@gmail.com>; "Marcos Aurelio da Silva" <marcos.silva@bmchyundai.com.br>; "Leandro Camara" <leandro.camara@bmchyundai.com.br>
Anexar: Catálogo - Escavadeira Liugong.pdf; Contrarrazões - Hyundai.pdf
Assunto: Contrarrazões - Pregão eletrônico nº 89/2018

Boa tarde, Prezados

Segue em anexo contrarrazões referente ao Pregão eletrônico nº 89/2018.

Gentileza protocolar e gerar o número.

Obrigado!

Atenciosamente,
Leonardo U. da Rosa
(48) 99178-4651

À Prefeitura Municipal Itapoá
Ilustre Senhor Pregoeiro Oficial do Município de Itapoá
Santa Catarina

Ref.: Contra Razões de Recurso
Pregão Presencial Nº 89/2018

**HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES BRASIL -
INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS DE CONSTRUÇÃO
S/A.**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ/MF
13.837.846/0001-22, IE 79417866, localizada na Rodovia Presidente
Dutra, s/nº, Km 315, parte, Itatiaia/RJ, CEP: 27580-000, representante
dos equipamentos pesados da marca HYUNDAI, vem respeitosamente à
presença de Vossas Senhorias, atendendo aos termos e prazos constantes
do pregão Presencial 89/2018, com base na Lei 8.666/93, apresentar suas
CONTRA-RAZÕES ao RECURSO interposto por M. CORNELLI BERTINATO -
ME.

1. Pretende a recorrente a REVOGAÇÃO da
decisão do Sr. Pregoeiro que a desclassificou do certame por não cumprir
com exigência constante do edital.

2. Alega a recorrente que cumpriu com todas as
exigências do edital, inclusive com a exigências abaixo descritas que
determinou a sua desclassificação:

**# peso operacional mínimo de 13.000
kg e máximo de 14.500 kg.**



3. Ocorre que, diferente do alegado, da análise do catálogo do equipamento ofertado pela recorrente (documento anexo), pode-se verificar que o equipamento da recorrente equipado com sapatas de 600mm possui peso operacional de 14.300kg que, conforme alegado pela própria recorrente em seu recurso, teria o seu peso aumentado em 250kg após substituição por sapatas de 700mm. Sendo assim, o peso operacional do equipamento totalizaria 14.550kg, ou seja, 50kg acima do limite máximo exigido.

4. Desta forma, incontestável o não cumprimento pela recorrente da exigência constante do edital que limita o peso máximo do equipamento em 14.500kg.

5. Além disso, importante destacar que o equipamento da recorrente, de acordo com o catálogo ora anexado, além do item acima apontado (peso operacional), possui tanque de combustível com capacidade para 245 litros, sendo que o edital exige capacidade mínima de 250.

6. Desta forma, seja por exceder o peso operacional máximo exigido, seja por não atingir a capacidade mínima do tanque de combustível, deve ser negado o recurso apresentado pela recorrente, mantendo-se a sua desclassificação.

Pede deferimento.

Itatiaia, 31 de janeiro de 2019



Marcos Aurélio da Silva
RG nº 3130236
CPF nº 774.390.589-68

Motor	Cummins QSB4.5
Potência bruta	120 HP (90 kW) @ 2.200 rpm
Potência líquida	113 HP (84,3 kW) @ 2.200 rpm
Profundidade máxima de escavação	5.470 mm
Capacidade da caçamba padrão	0,6 m ³
Peso operacional	14.300 kg

915E

ESCAVADEIRA HIDRÁULICA

 **LIUGONG**



MUNDO EXIGENTE. EQUIPAMENTO RESISTENTE

915E ESPECIFICAÇÕES >>>

MOTOR

Nível de emissões	Tier 3
Marca	Cummins
Modelo	QSB 4.5
Potência bruta	120 HP (90 kW) @ 2.200 rpm
Potência líquida	113 HP (84,3 kW) @ 2.200 rpm
Torque máximo	470 N·m @ 1.500 rpm
Número de cilindros	4
Cilindrada	4,5 l

SISTEMA DE DESLOCAMENTO

Velocidade máxima	5,4 km/h
Força de tração	124 kN

MATERIAL RODANTE

Largura da sapata	600 mm
Número de sapatas por lado	46
Número de roletes superiores por lado	7
Número de roletes inferiores por lado	1

SISTEMA HIDRÁULICO

Vazão total das bombas principais	240 l/min
Pressão de alívio principal	34,3 MPa
Pressão de alívio power boost	37 MPa

SISTEMA DE GIRO

Velocidade de giro	12,94 rpm
--------------------	-----------

BRAÇO PADRÃO

Comprimento do braço	2.500 mm
Força de desagregação do braço (ISO)	70 kN

FAIXAS DE TRABALHO

Profundidade máxima de escavação	5.470 mm
Alcance ao nível do solo	8.170 mm
Profundidade de escavação em fundo plano de 2,44 m	5.250 mm
Altura máxima de escavação	8.760 mm
Altura de despejo	6.310 mm
Profundidade máxima de escavação em parede vertical	5.250 mm

CAPACIDADE DA CAÇAMBA

Capacidade coroada da caçamba padrão (referência)	0,6 m ³
Menor caçamba (opcional)	0,36 m ³
Maior caçamba (opcional)	0,73 m ³
Força máx. de desag. da caçamba (ISO)	96,9 kN

CAPACIDADES DE ABASTECIMENTO

Tanque de combustível	245 l
Óleo do motor	14 l
Sistema de arrefecimento	21 l
Reservatório hidráulico	160 l
Sistema hidráulico, total	240 l

Caçamba: SAE 0.6 m², 576 kg, Lança: 4,600 mm, Braços: 2,500 mm, Sapatas: 600 mm, Contrapeso: 2,300 kg

Altura da carga											Max. Reach			
	2 m		3 m		4 m		5 m		6 m		Front	Side	mm	
6.0 m	kg						※3.528	2.363			※3.585	2.210	5.2	
5.0 m	kg						※3.464	2.368	3.119	1.750	3.119	1.750	6.0	
4.0 m	kg				※3.946	3.289	※3.685	2.329	3.115	1.746	2.806	1.566	6.4	
3.0 m	kg				※4.690	3.161	※4.076	2.263	3.080	1.714	2.530	1.400	6.8	
2.0 m	kg				※5.543	3.011	4.006	2.183	3.032	1.671	2.397	1.316	7.0	
1.0 m	kg			※8.840	※4.340	5.571	2.878	3.919	2.107	2.984	1.628	2.375	1.296	7.0
0 m	kg			※9.168	※4.215	5.462	2.787	3.853	2.048	2.944	1.591	2.457	1.334	6.8
-1.0 m	kg	※12.662	8.604	※9.030	※4.189	5.406	2.741	3.812	2.012	2.920	1.571	2.554	1.382	6.6
-2.0 m	kg	※11.640	8.661	※8.460	※4.198	5.394	2.731	3.800	2.003	2.921	1.572	2.921	1.572	6.0
-3.0 m	kg	※10.023	8.769	※7.450	※4.243	5.423	2.755	3.826	2.024		3.424	1.833	5.4	

1. ※ Indica que a carga é limitada pela capacidade hidráulica.

2. As cargas acima indicadas estão em conformidade com a norma ISO 10567 da capacidade de elevação da escavadeira hidráulica. Elas não excedem 87% do levantamento hidráulico ou 75% da carga de tombamento.

3. Classificações no gancho de elevação da caçamba.

