



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA DE GASPAR
CNPJ 83.102.244/0001-02

ATA DA SESSÃO DE JULGAMENTO DAS PROPOSTAS TÉCNICA

DATA: 01/10/2018

LICITAÇÃO: Tomada de Preços nº 04/2018

HORÁRIO: 14 horas

OBJETO: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços técnicos de elaboração e consultoria de projetos de engenharia para obras de implantação e pavimentação do Anel de Contorno Viário Urbano de Gaspar.

No dia e hora supramencionados, na sede da Prefeitura Municipal, realizou-se sessão para o julgamento das propostas técnica apresentada pelas proponentes habilitadas: AZIMUTE ENGENHEIROS CONSULTORES SC LTDA. (04.967.284/0001-40), sem representante na sessão; IGUATEMI CONSULTORIA E SERVIÇOS DE ENGENHARIA LTDA. (83.256.172/0001-58), sem representante na sessão e SOTEPA SOCIEDADE TÉCNICA DE ESTUDOS, PROJETOS E ASSESSORIA LTDA (82.515.834/0001-02), sem representante na sessão, na licitação acima epigrafada, com a presença de todos os integrantes da Comissão Especial de Licitação da Tomada de Preços nº 04/2018, consoante ato de designação nº 7.937/2018 e 8.268/2018 (Decreto). Aberta a sessão, procedeu-se a leitura da Ata da Sessão Pública de Recebimento dos Envelopes e Abertura e Julgamento da Habilitação e Abertura da Técnica. A empresa *AZIMUTE ENGENHEIROS CONSULTORES SC LTDA (04.967.284/0001-40)* não atendeu às solicitações do edital com os atestados técnicos relacionados no QUADRO 1 - Experiência Especifica da Proponente do item Vias da Tabela de Pontuação Atestado, onde os atestados 1, 2 e 3 não possuem as extensões requeridas, não são de duplicação e/ou implantação e/ou não são de projetos executivo. Em seguida, a Comissão deu prosseguimento à análise de toda a documentação da técnica, pontuando-os conforme exigido no Edital assim descrito: as Notas dos Atestados e da Equipe Técnica estão detalhadas em planilhas juntadas ao processo, de onde obteve-se a seguinte *Pontuação*:

SOTEPA -SOCIEDADE TÉCNICA DE ESTUDOS, PROJETOS E ASSESSORIA LTDA (82.515.834/0001-02) – 67,50

IGUATEMI CONSULTORIA E SERVIÇOS DE ENGENHARIA LTDA (83.256.172/0001-58) – 63,30

AZIMUTE ENGENHEIROS CONSULTORES SC LTDA (04.967.284/0001-40) - Desclassificado

A Comissão resolve abrir o prazo recursal de 5 (cinco) dias úteis. Seguindo, a sessão foi suspensa pelo tempo necessário à lavratura desta Ata. Reaberta a sessão, procedeu-se a leitura da Ata e a mesma foi achada conforme. A cópia desta Ata estará disponível no site "www.gaspar.sc.gov.br". Nada mais havendo digno de nota, nem a tratar, encerrou-se a sessão, indo esta assinada pela Comissão Especial.

Comissão Especial:


DANIELA BARKHOFEN

Diretora de Compras e
Licitações


RICARDO PAULO
BERNARDINO DUARTE
Engenheiro Civil


LUIS CARLOS SOARES VAL

Engenheiro Civil

LICITANTE	AZIMUTE ENGENHEIROS CONSULTORES S/C LTDA
NFPT	Nota Final da Proposta Técnica
	NFPT = NCTP + NETC

NCTP	Nota da Capacidade Técnica da Proponente		
	NCTP = TAP + EEP		10,00
TAP	Tempo de Atuação da Proponente	0 < TAP ≤ 2 anos = 2,00 2 < TAP ≤ 5 anos = 4,00 5 < TAP ≤ 8 anos = 6,00 8 < TAP ≤ 12 anos = 8,00 TAP > 12 anos = 10,00	10,00

EEP	Experiência Específica do Proponente				
	EEP = Σ (N x FE)			FE	N x FE
N	Extensão Total do Projeto	Vias - 3,60 ≤ Ext < 6,00 (km) = 7,50	0,00	1,00	0,00
		Vias - Ext ≥ 6,00 (km) = 15,00			
		OAE's - 550,00 ≤ Área < 1.000,00 (m²) = 7,50 OAE's - Área ≥ 1.000,00 (m²) = 15,00	15,00	1,00	15,00
			Σ	15,00	
FE	Fator Entidade	Órgãos rodov estaduais, federais ou concessionárias = 1,00 Prefeituras e outros = 0,80			

DECLASSIFICADA

NETC	Nota da Equipe Técnica Chave	
	NETC = PCG + PPG1 + PPG2 + PPD + PPP + POAE	53,75

PCG	Pontuação do Coordenador Geral	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 6,00 5 < Formação ≤ 8 anos = 8,00 Formação ≥ 8 anos = 10,00	10,00	1,00	30,00
	Especializações	Sem especialização = 0,00 Esp. Lato Sensu em qualquer área de engenharia civil = 2,00 Esp. Lato Sensu na área de infraestrutura de transportes ou rodoviária = 5,00 Esp. Stricto Sensu em qualquer área de engenharia civil = 5,00 Esp. Stricto Sensu na área de infraestrutura de transportes ou rodoviária = 10,00		1,00	0,00
	Experiência - Coord. de Trabalhos de Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00 Coord. do 1º projeto = 5,00 Coord. do 2º projeto = 7,50 Coord. do 3º projeto = 10,00	7,50	1,00	0,00 6,00 45,00 0,00
					18,75

Não se aplica

Handwritten signatures and initials in blue ink.

PPG1	Pontuação Profissional Projeto Geotécnico	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)	Fator Permanência (FP)	
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 1,00
	Experiência Projeto Geotécnico aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00	
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00	
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00	
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00	
					PPG1 = ∑ x 0,07 x FP		7,00

PPG2	Pontuação Profissional Projeto Geométrico	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)	Fator Permanência (FP)	
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 1,00
	Experiência Projeto Geométrico aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00	
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00	
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00	
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00	
					PPG2 = ∑ x 0,07 x FP		7,00

PPD	Pontuação Profissional Projeto de Drenagem	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)	Fator Permanência (FP)	
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 1,00
	Experiência Projeto de Drenagem aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00	
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00	
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00	
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00	
					7,00		

Leticia

Leticia

PPP	Pontuação Profissional Projeto de Pavimentação	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)		
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 1,00
	Experiência Projeto de OAE aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00	
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00	
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00	
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00	
							7,00

POAE	Pontuação Profissional Projeto de OAE	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)		
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 1,00
	Experiência Projeto de OAE aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00	
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00	
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00	
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00	
							7,00

DESCLASSIFICADA

Leval *CB*

CB

LICITANTE: IGUATEMI CONSULTORIA E PROJETOS DE ENGENHARIA LTDA

NFPT	Nota Final da Proposta Técnica	
	NFPT = NCTP + NETC	63,30

NCTP	Nota da Capacidade Técnica da Proponente	
	NCTP = TAP + EEP	10,00
TAP	Tempo de Atuação da Proponente	10,00

0 < TAP ≤ 2 anos = 2,00
 2 < TAP ≤ 5 anos = 4,00
 5 < TAP ≤ 8 anos = 6,00
 8 < TAP ≤ 12 anos = 8,00
 TAP > 12 anos = 10,00

EEP	Experiência Específica do Proponente				
	EEP = Σ (N x FE)		FE	N x FE	
N	Extensão Total do Projeto	Vias - 3,60 ≤ Ext < 6,00 (km) = 7,50	15,00	1,00	15,00
		Vias - Ext ≥ 6,00 (km) = 15,00			
		OAE's - 550,00 ≤ Área < 1.000,00 (m²) = 7,50	15,00	1,00	15,00
	Área ≥ 1.000,00 (m²) = 15,00				
			Σ		30,00
FE	Fator Entidade	Órgãos rodov estaduais, federais ou concessionárias = 1,00 Prefeituras e outros = 0,80			

CLASSIFICADA
CLASSIFICADA

NETC	Nota da Equipe Técnica Chave	
	NETC = PCG + PPG1 + PPG2 + PPD + PPP + POAE	53,30

PCG	Pontuação do Coordenador Geral	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)
	Formação Profissional (Tempo)	10,00	1,00	3,00	30,00
	Especializações		1,00	1,00	0,00
	Experiência - Coord. de Trabalhos de Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	10,00	1,00	6,00	60,00
					22,50

Formação ≤ 3 anos = 5,00
 3 < Formação ≤ 5 anos = 6,00
 5 < Formação ≤ 8 anos = 8,00
 Formação ≥ 8 anos = 10,00

Sem especialização = 0,00
 Esp. Lato Sensu em qualquer área de engenharia civil = 2,00
 Esp. Lato Sensu na área de infraestrutura de transportes ou rodoviária = 5,00
 Esp. Stricto Sensu em qualquer área de engenharia civil = 5,00
 Esp. Stricto Sensu na área de infraestrutura de transportes ou rodoviária = 10,00

Sem Experiência = 0,00
 Coord. do 1º projeto = 5,00
 Coord. do 2º projeto = 7,50
 Coord. do 3º projeto = 10,00

Não se aplica

Handwritten signatures and marks in blue ink.

PPG1	Pontuação Profissional Projeto Geotécnico	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)	
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00
	Experiência Projeto Geotécnico aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00
PPG1 = $\sum x \times 0,07 \times FP$						5,60

Fator Permanência (FP)
Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00
Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80
0,80

PPG2	Pontuação Profissional Projeto Geométrico	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)	
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00
	Experiência Projeto Geométrico aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00
PPG1 = $\sum x \times 0,07 \times FP$						7,00

Fator Permanência (FP)
Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00
Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80
1,00

PPD	Pontuação Profissional Projeto de Drenagem	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)	
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00
	Experiência Projeto de Drenagem aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00
PPG1 = $\sum x \times 0,07 \times FP$						5,60

Fator Permanência (FP)
Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00
Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80
0,80

Leval

[Handwritten signature]

PPP	Pontuação Profissional Projeto de Pavimentação	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)		
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 0,80
	Experiência Projeto de OAE aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00	
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00	
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00	
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00	
					5,60		

POAE	Pontuação Profissional Projeto de OAE	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)		
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 1,00
	Experiência Projeto de OAE aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00	
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00	
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00	
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00	
					7,00		

CLASSIFICADA,NFPT>50,00

Letal

B

WY

LICITANTE	SOTEPA - SOCIEDADE TÉCNICA DE ESTUDOS, PROJETOS E ACESSORIA LTDA
NFPT	Nota Final da Proposta Técnica
	NFPT = NCTP + NETC

67,50

NCTP	Nota da Capacidade Técnica da Proponente
	NCTP = TAP + EEP

TAP	Tempo de Atuação da Proponente	0 < TAP ≤ 2 anos = 2,00 2 < TAP ≤ 5 anos = 4,00 5 < TAP ≤ 8 anos = 6,00 8 < TAP ≤ 12 anos = 8,00 TAP > 12 anos = 10,00	10,00
-----	--------------------------------	--	-------

EEP	Experiência Específica do Proponente
	EEP = Σ (N x FE)

N	Extensão Total do Projeto	Vias - 3,60 ≤ Ext < 6,00 (km) = 7,50	15,00	1,00	15,00
		Vias - Ext ≥ 6,00 (km) = 15,00			
		OAE's - 550,00 ≤ Área < 1.000,00 (m²) = 7,50	15,00	1,00	15,00
		Área ≥ 1.000,00 (m²) = 15,00			
			Σ		30,00

CLASSIFICADA
CLASSIFICADA

FE	Fator Entidade	Órgãos rodov estaduais, federais ou concessionárias = 1,00 Prefeituras e outros = 0,80
----	----------------	---

NETC	Nota da Equipe Técnica Chave
	NETC = PCG + PPG1 + PPG2 + PPD + PPP + POAE

57,50

PCG	Pontuação do Coordenador Geral	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 6,00 5 < Formação ≤ 8 anos = 8,00 Formação ≥ 8 anos = 10,00	10,00	1,00	30,00
	Especializações	Sem especialização = 0,00 Esp. Lato Sensu em qualquer área de engenharia civil = 2,00 Esp. Lato Sensu na área de infraestrutura de transportes ou rodoviária = 5,00 Esp. Stricto Sensu em qualquer área de engenharia civil = 5,00 Esp. Stricto Sensu na área de infraestrutura de transportes ou rodoviária = 10,00		1,00	0,00
	Experiência - Coord. de Trabalhos de Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00 Coord. do 1º projeto = 5,00 Coord. do 2º projeto = 7,50 Coord. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	60,00
					22,50

Não se aplica

total

13

PPG1	Pontuação Profissional Projeto Geotécnico	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)		
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 1,00
	Experiência Projeto Geotécnico aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00	
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00	
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00	
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00	
						$PPG1 = \sum x \cdot 0,07 \times FP$	7,00

PPG2	Pontuação Profissional Projeto Geométrico	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)		
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 1,00
	Experiência Projeto Geométrico aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00	
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00	
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00	
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00	
						$PPG1 = \sum x \cdot 0,07 \times FP$	7,00

PPD	Pontuação Profissional Projeto de Drenagem	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)		
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 1,00
	Experiência Projeto de Drenagem aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00			6,00	0,00	
		Cond. do 1º projeto = 5,00			6,00	0,00	
		Cond. do 2º projeto = 7,50			6,00	0,00	
		Cond. do 3º projeto = 10,00	10,00	1,00	6,00	60,00	
							7,00

Letral

Ulu

PPP	Pontuação Profissional Projeto de Pavimentação	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)		
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 1,00
	Experiência Projeto de OAE aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00 Cond. do 1º projeto = 5,00 Cond. do 2º projeto = 7,50 Cond. do 3º projeto = 10,00			6,00 6,00 6,00 6,00	0,00 0,00 0,00 60,00	
			10,00	1,00		7,00	

POAE	Pontuação Profissional Projeto de OAE	Nota (N)	Fator Entidade (FE) 0,80 ou 1,00	PESO	Pontuação (PCG)		
	Formação Profissional (Tempo)	Formação ≤ 3 anos = 5,00 3 < Formação ≤ 5 anos = 7,00 Formação ≥ 5 anos = 10,00	10,00	1,00	4,00	40,00	Fator Permanência (FP) Prof do quadro mais de 6 meses = 1,00 Menos de 6 meses ou a contratar = 0,80 1,00
	Experiência Projeto de OAE aplicado em Projetos de Implantação e Pavimentação de Vias e/ou Projetos de Duplicação de Rodovia	Sem Experiência = 0,00 Cond. do 1º projeto = 5,00 Cond. do 2º projeto = 7,50 Cond. do 3º projeto = 10,00			6,00 6,00 6,00 6,00	0,00 0,00 0,00 60,00	
			10,00	1,00		7,00	

CLASSIFICADA, NFPT > 50,00

Luis Carlos Soares Val
Luis Carlos Soares Val
Engenheiro Civil