



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO NEGRO

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ N.º 76.002.641/0001-47

PROCESSO LICITATÓRIO N.º 448/2014
EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS N.º 024/2014- PMRN – TÉCNICA E PREÇO

5 - AVALIAÇÃO E JULGAMENTO PROPOSTA TÉCNICA

LICITANTE: INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCAÇÃO, TECNOLOGIA E PESQUISA SABER LTDA

CNPJ: 05.128.703/0001-13

5.2.1 - FASE DE CLASSIFICAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA

5.2.1.1 - As propostas técnicas serão julgadas tendo por base os seguintes critérios:

- a) - Experiência profissional da equipe técnica, conforme subitem 3.2.1.1, limitado a 40 (quarenta) pontos:

PROFISSIONAL VINCULO C/ EMPRESA	EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL DA EQUIPE TÉCNICA	NÚMERO DE PONTOS POR PROFISSIONAL
Elias Garcia	11 anos	04
Erineudo de Lima Canuto	06 anos	04
José Carlos Aissa	05 anos	04
Maurício Elvis Schneider	06 anos	04
Jaqueline Pinto Martins	10 anos	04
Sérgio Flávio Schmitz	07 anos	04
Adriana Paiva de Oliveira	08 anos	04
Claudia Brandelero Rizzi	05 anos	04
Sandra Maria Coltri	06 anos	04
Sandra Zago Falone	04 anos	04
TOTAL DE PONTOS		40

b) Qualificação Complementar da Equipe Técnica, conforme subitem 3.2.1.2, limitado a 30 (trinta) pontos;

PROFISSIONAL VINCULO C/ EMPRESA	QUALIFICAÇÃO COMPLEMENTAR EQUIPE TÉCNICA	NÚMERO DE PONTOS POR PROFISSIONAL
Elias Garcia	Doutor	03
Erineudo de Lima Canuto	Doutor	03
José Carlos Aissa	Doutor	03
Maurício Elvis Schneider	Doutor	03
Jaqueline Pinto Martins	-----	00
Sérgio Flávio Schmitz	-----	00
Adriana Paiva de Oliveira	Doutor	03
Claudia Brandelero Rizzi	Doutor	03
Sandra Maria Coltri	Doutor	03
Sandra Zago Falone	Doutor	03
TOTAL DE PONTOS		24



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO NEGRO

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ N.º 76.002.641/0001-47

c - Qualificação Técnica da Empresa em quantidade de candidatos inscritos: conforme subitem 3.2.1.3, limitado a 20 (vinte) pontos;

ATESTADOS / EMISSOR	QUANTIDADES DE CANDIDATOS INSCRITOS	PONTUAÇÃO POR CONCURSO (máximo de pontos)
CETRAN -	3.351	06
PM Umuarama	3.781	06
PM Cascavel	16.173	06
PM Foz do Iguaçu	3.782	06
Camara Municipal de Cascavel	2.645	06
PM Cascavel	2178	06
TOTAL DE PONTOS		36

Somatória itens: "a" 40 + "b" 24 + "c" 20 = 84

COMPOSIÇÃO DA NOTA TÉCNICA

5.2.1.4 - Para obtenção da NOTA TÉCNICA, será aplicada a seguinte fórmula:

$$NT = \frac{100 \times 84}{90}$$

Onde:

NT = Nota Técnica.

PF = 84

MPF = 90

NT = 93,33

Fernanda Moreira Minski
Presidente CML

Kelly Cristiane Peters
Membro CML

Carolina Valério Soares
Membro CML

Isabel Cristina Souza
Diretora do Departamento de Licitações



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO NEGRO

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ N.º 76.002.641/0001-47

PROCESSO LICITATÓRIO N.º 448/20414

EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS N.º 024/2014- PMRN – TÉCNICA E PREÇO

COMPOSIÇÃO DA NOTA DE PREÇO

LICITANTE: INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCAÇÃO, TECNOLOGIA E PESQUISA SABER LTDA

CNPJ: 05.128.703/0001-13

5.3.1 - A nota do Preço de cada licitante será calculada segundo a fórmula apresentada a seguir:

Valor da Proposta = R\$ 24.000,00

$$NP = 100 \times \frac{MPP}{PA}$$

onde:

NP = Nota de Preços

MPP = Menor Preço Proposto;

PA = Valor da Proposta em Análise.

A Nota de Preços - NP, será calculada com duas casas decimais, sem arredondamentos, sendo desprezadas as demais.

$$NP = 100 \times \frac{24.000,00}{24.000,00}$$

NP = 100,00

Fernanda Moreira Minski
Presidente CML

Kelly Cristiane Peters
Membro CML

Carolina Valério Soares
Membro CML

Isabel Cristina Souza
Diretora do Departamento de Licitações



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO NEGRO

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ N.º 76.002.641/0001-47

PROCESSO LICITATÓRIO N.º 448/2014

EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS N.º 024/2014- PMRN – TÉCNICA E PREÇO

COMPOSIÇÃO DA NOTA FINAL

LICITANTE: INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCAÇÃO, TECNOLOGIA E PESQUISA SABER LTDA

CNPJ: 05.128.703/0001-13

PROPOSTA TÉCNICA = 70% (setenta por cento)
PROPOSTA DE PREÇOS = 30% (trinta por cento)
TOTAL..... = 100% (cem por cento)

$NF = \frac{(70 \times NT) + (30 \times NP)}{100}$, onde:

NF = Nota classificatória Final da empresa em questão.

NT = Nota Técnica da empresa em questão.

NP = Nota de Preços da empresa em questão.

A Nota Final – NF, será calculada com duas casas decimais, sem arredondamentos, sendo desprezadas as demais.

$NF = \frac{(70 \times 93,33) + (30 \times 100)}{100}$

NF = 95,33

Fernanda Moreira Minski
Presidente CML

Kelly Cristiane Peters
Membro CML

Carolina Valério Soares
Membro CML

Isabel Cristina Souza
Diretora do Departamento de Licitações