

## RDC 001/2018 – Medicina T.O

### Esclarecimento 02

**Questionamento:** Favor nos esclarecer sobre os seguintes itens da Planilha Orçamentária, a saber:

1- Item 5.1.1-Infraestrutura-Fundações: Não constatamos na Planilha Orçamentária, o item CONCRETO de fundação. Estaria ele “embutido” no item 5.1.1.1?

2- Não constatamos na Planilha Orçamentaria item com Descrição do Serviço para o PEV (Plataforma Elevatória-Elevador) constante no Projeto de Arquitetura. Não é para considerá-lo na proposta?

**Resposta:**

1- O serviço estaca hélice contínua, diâmetro de 30cm, comprimento total até 15m é composto pelos serviços, conforme planilha analítica:

5.1.1.1	SINAPI 90808	ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 30 CM, COMPRIMENTO TOTAL ATÉ 15 M, PERFURATRIZ COM TORQUE DE 170 KN.M (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_02/2015		
<b>CLASSE/TIPO</b>	<b>CÓDIGOS</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>UNIDADE</b>	<b>COEFICIENTE</b>
<b>INSUMO</b>	<b>38464</b>	<b>CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0, SLUMP = 220 +/- 20 MM, INCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)</b>	<b>M3</b>	<b>0,1046000</b>
COMPOSICAO	74010/1	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A 2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	M3	0,0883000
COMPOSICAO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1401000
COMPOSICAO	90674	PERFURATRIZ COM TORRE METÁLICA PARA EXECUÇÃO DE ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 30 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 800 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 268 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 170 KNM - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	0,0241000
COMPOSICAO	90675	PERFURATRIZ COM TORRE METÁLICA PARA EXECUÇÃO DE ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 30 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 800 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 268 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 170 KNM - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	0,0226000
COMPOSICAO	95292	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3 EM RODOVIA COM REVESTIMENTO PRIMÁRIO, DMT 200 A 400 M	M3	0,0883000
COMPOSICAO	95967	SERVIÇOS TÉCNICOS ESPECIALIZADOS PARA ACOMPANHAMENTO DE EXECUÇÃO DE FUNDAÇÕES PROFUNDAS E ESTRUTURAS DE CONTENÇÃO	H	0,0467000

2- Não constatamos na Planilha Orçamentaria item com Descrição do Serviço para o PEV (Plataforma Elevatória-Elevador) constante no Projeto de Arquitetura. Não é para considerá-lo na proposta?

Não. A plataforma elevatória será adquirida em um segundo momento, buscando empresas especializadas que tem condições de realizar a manutenção posterior.

Atenciosamente,

Karenina Martins Valadares  
Arquiteta e Urbanista - UFVJM

**Karenina Martins Valadares**  
Chefe da Divisão de Projetos e Obras  
Port. 1.812 de 05 / 09 / 2014