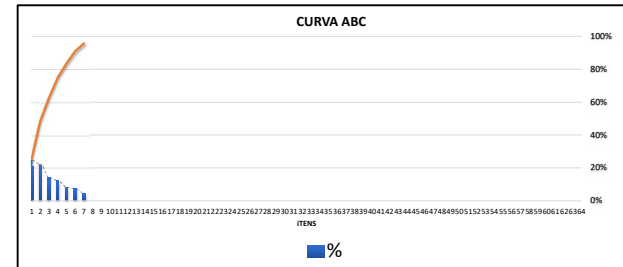


PRODUTOS	FATURAMENTO	%	ACUMULADO	CONCEITO
CONCRETO IMPORTADO DE USINA,DOSADO RACIONALMENTE PARA RESISTENCIA CARACTERISTICA A COMPRESSAO DE 30MPA,I	R\$ 2.581.356,50	25,611%	25,61099%	A
TELA PARA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO,FORMADA POR FIOS DE ACO CA-60,COM DIAMETRO DE 4,2MM,CRUZADOS E SO	R\$ 2.321.194,44	23,030%	48,64078%	A
MEIO-FIO RETO DE CONCRETO SIMPLES FCK=15MPA,PRE-MOLDADO,TPODER-RJ,MEINDO 0,15M NA BASE E COM ALTURA DE 0,1	R\$ 1.419.083,90	14,079%	62,72026%	A
CORTE,DOBRAGEM,MONTAGEM E COLOCACAO DE FERRAGENS NAS FORMAS,ACO CA-60,EM FID REDONDO,COM DIAMETRO DE 4	R\$ 1.261.518,72	12,516%	75,23642%	A
PAVIMENTACAO INTERTRAVADA DE LAJOTAS DE CONCRETO,PRE-FABRICADAS,COR NATURAL,COM ESPESURA DE 6CM,RESIST	R\$ 844.389,82	8,378%	83,61408%	B
CONCRETO BOMBEADO,FCK=10MPA,COMPREENDENDO O FORNECIMENTO DECONCRETO IMPORTADO DE USINA,C	R\$ 752.782,62	7,469%	91,08283%	B
PREPARO MANUAL DE TERRENO,COMPREENDENDO ACERTO,RASPAGEM EVENTUAL ATE 0,30M DE PROFUNDIDADE	R\$ 464.730,03	4,611%	95,69366%	C
PAVIMENTO RIGIDO,P/CICLOVIA,C/8CM ESP,EM CONC.RARGAMASSADO,15MPA,COLORIDO C/OXIDO FERRO VERMELHO SINTETIC	R\$ 434.039,72	4,306%	100,00000%	C

CONCEITO	%	ITENS
A	80%	4
B	95%	2
C	100%	2

Itens de Maior Relevância	%
CONCRETO IMPORTADO DE USINA,DOSADO RACIONALMENTE	25,611%
TELA PARA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO,FORMADA I	23,030%
MEIO-FIO RETO DE CONCRETO SIMPLES FCK=15MPA,PRE-MK	14,079%



CONCEITO	ITENS	INTERVALO DE VALOR	% itens	Valores da Faixa em R\$	%			
A	80%	4	R\$ 1.261.518,72	ATE	R\$ 2.581.356,50	50,00%	R\$ 7.583.153,56	75,24%
B	95%	2	R\$ 752.782,62	ATE	R\$ 844.389,82	25,00%	R\$ 1.597.172,44	15,85%
C	100%	2	R\$ 434.039,72	ATE	R\$ 464.730,03	25,00%	R\$ 898.769,75	8,92%
							R\$ 10.079.095,76	100,00%

Itens de Maior Relevância	%
CONCRETO IMPORTADO DE USINA,DOSADO RACIONALMENTE	25,611%
TELA PARA ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO,FORMADA I	23,030%
MEIO-FIO RETO DE CONCRETO SIMPLES FCK=15MPA,PRE-MK	14,079%
CORTE,DOBRAGEM,MONTAGEM E COLOCACAO DE FERRAGE	12,516%

R\$ 10.079.095,76
R\$ 10.079.095,75

R\$ 0,00

Horácio Camilo Bancho Filho
Horácio Camilo Bancho Filho
Subsecretário SUBPROJ
ID 5156491-2

Jean Rodrigo Fernandes
Jean Rodrigo Fernandes
Engenheiro Civil
CREA-FJ 2005118958