

<b>Nome da Empresa</b>	:	<u>Novacap</u>	
<b>Descrição da Obra</b>	:	<u>HOSPITAL DE SÃO SEBASTIÃO - HSS - RDCi</u>	
<b>Nº Projeto</b>	:	<u>PROJ-PR-003-23</u>	
<b>Nº ESTIMATIVA</b>	:	<u>005/2023-SEORÇA-R05</u>	
<b>Disciplina do lev.</b>	:	<u>ARQUITETURA - VIAS DE ACESSO - EXTERNO AO LOTE</u>	
<b>Resp. Técnico</b>	:	<u>Eng. Gilmar da Mota Fernandes</u>	
<b>ART - número</b>	:	<u>0720230052711</u>	
<b>Data de Impressão</b>	:	<u>03/06/2024</u>	
<b>Data de Início Lev.</b>	:	<u>18/04/2024</u>	<b>Data de Término</b> : <u>18/04/2024</u>

DEMOLIÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO

Nº PROJETO: PROJ-PR-003-23

OBRA: HOSPITAL DE SÃO SEBASTIÃO - HSS - RDCi

RESP. TÉCNICO : Eng. Gilmar da Mota Fernandes

ART Nº : 0720230052711

REFERÊNCIA : Levantamento no local

Tipo	Unid	Local aplicação	Descrição do item	Comprim. (m)	Largura (m)	Altura (m)	Area Bruta Unitária (m²)	Descontos / Acrécimos (m²)	Area Líquida Unitária (m²)	Vol. líquido unitário m³	Repetição	Area/Volume Líquida Total
DEMOLIÇÃO DE CONCRETO ARMADO												
1	m3		Demolição de estrutura solta	11,20	1,80	0,30	20,16			6,05	1,00	6,05
1	m3		Demolição de peças sobre a fundação	3,00	0,80	1,20	2,40			2,88	20,00	57,60
1	m3		Demolição de vigas de fundação	22,00	0,60	0,60	13,20			7,92	2,00	15,84
1	m3		Demolição de vigas de fundação	16,00	0,60	0,60	9,60			5,76	16,00	92,16
1	m3		Demolição de vigas de fundação	12,00	0,60	0,60	7,20			4,32	12,00	51,84
1	m3		Demolição de vigas de fundação	9,00	0,60	0,60	5,40			3,24	2,00	6,48
1	m3		Demolição de radies	28,00	15,00	0,15	420,00			63,00	1,00	63,00
1	Demolição de concreto armado em geral											292,97
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												

T O T A L

Novacap

DATA: 03/06/2024

Nº PROJETO: PROJ-PR-003-23

OBRA: HOSPITAL DE SÃO SEBASTIÃO - HSS - RDCi

RESP. TÉCNICO : Eng. Gilmar da Mota Fernandes

ART Nº : 0720230052711

REFERÊNCIA : Anteprojeto de Terraplanagem - HSS

QUANTITATIVO DE TERRAPLENAGEM HSS		
RESUMO GERAL	INID.	QUANT.
<b>TERRAPLANAGEM</b>		
<b>TR-01</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	18,62
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	340,81
<b>TR-02</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	217,21
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	18,00
<b>TR-03</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	99,45
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	8,38
<b>TR-04</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	4,60
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	165,49
<b>TR-05</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	74,08
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	114,89
<b>TR-06</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	-
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	160,05
<b>TR-07</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	998,02
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	1.326,19
<b>TR-08</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	17,52
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	62,48
<b>TR-09</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	2.914,39
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	241,57
<b>TR-10</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	3.611,39
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	1.892,10
<b>TR-11</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	32,94
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	280,71
<b>TR-12</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	0,73
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	718,60
<b>TR-13</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	1.293,25
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	238,09
<b>TR-14A</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	1.886,47
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	-
<b>TR-14B</b>		

VOLUME DE CORTE	M3	-
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	68,45
<b>TR-15</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	309,24
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	581,75
<b>TR-16A</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	2.393,28
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	-
<b>TR-16B</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	563,73
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	-
<b>TR-17A</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	8.111,30
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	392,99
<b>TR-17B</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	12.577,85
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	-
<b>TR-18</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	4.146,06
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	0,19
<b>TR-19</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	1.582,08
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	17,09
<b>TR-20</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	3.840,30
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	-
<b>TR-21</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	12.393,92
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	-
<b>TR-22</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	9.061,41
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	-
<b>TR-23</b>		
VOLUME DE CORTE	M3	10.156,19
ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	-
	M3	
<b>RESUMO GERAL</b>	<b>INID.</b>	<b>QUANT.</b>
TOTAL - VOLUME DE CORTE	M3	<b>76.304,03</b>
TOTAL - ATERRO COMPACTADO (SEM EMPOLAMENTO)	M3	<b>6.627,83</b>
<b>DIFERENÇA - CORTE</b>	M3	<b>69.676,20</b>

Novacap

DATA: 29/03/2021

## DEMOLIÇÕES

Nº PROJETO: PROJ-PR-003-23

OBRA: HOSPITAL DE SÃO SEBASTIÃO - HSS - RDCi

RESP. TÉCNICO : Eng. Gilmar da Mota Fernandes

ART Nº : 0720230052711

REFERÊNCIA : Projeto de implantação do HSS

Tipo	Unid	Local de Aplicação	Descrição	Comprim. (m)	Largura ou Altura (m)	(m <sup>2</sup> )	Descontos / Acrécimos (m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> )	Repetição	Total
1	M	VIAS	DEMOLIÇÃO DE MEIO FIO GUIA							
2	M2	CALÇADAS/ACESSOS	LIMPEZA MECANIZADA	1.720,84	1,00	1.720,84		1.720,84	1,00	1.720,84
2	M2	LOTE INTERNO	LIMPEZA MECANIZADA	34.373,60	1,00	34.373,60		34.373,60	1,00	34.373,60
4										
1										
1										
1										
1										
1										

1	DEMOLIÇÃO DE MEIO FIO GUIA	T O T A L	
2	LIMPEZA MECANIZADA		36.094,44
3			
4			
5			
6			
7			

Novacap

DATA: 03/06/2024

PAVIMENTAÇÃO/PAISAGISMO

Nº PROJETO: PROJ-PR-003-23

OBRA: HOSPITAL DE SÃO SEBASTIÃO - HSS - RDCi

RESP. TÉCNICO : Eng. Gilmar da Mota Fernandes

ART Nº : 0720230052711

REFERÊNCIA : Projeto de implantação do HSS

Tipo	Unid.	LOCAL DE TRATAMENTO	Comprim. (m)	Largura ou Altura (m)	Area Bruta Unitária (m²)	Descontos / Acréscimos (m²)	Area Líquida Unitária (m²)	Repetição	Area Líquida Total
1	M2	CAPA ASFÁLTICA	178,64	1,00	178,64		178,64	2	357,28
2	M	MEIO FIO GUIA DE CONCRETO PREMOLDADO	30,22	1,00	30,22		30,22	2	60,44
3	M	CALÇADAS EM CONCRETO ARMADO	1.143,66	1,00	1.143,66		1.143,66	1	1.143,66
4	M2	GRAMA BATATAIS EM PLACAS	577,18	1,00	577,18		577,18	1	577,18
5	M2	PINTURA DE DEMARCAÇÃO EM ESTACIONAMENTO - FAIXA PEDESTRE	25,50	1,00	25,50		25,50	1	25,50
6	Unid.	PLACA VERTICAL DE SINALIZAÇÃO PARA PASSAGEM DE PEDESTRES 60X60CM	1,00	1,00	1,00		1,00	2	2,00
7	Unid.	PLACA VERTICAL DE SINALIZAÇÃO PARADA OBRIGATÓRIA	1,00	1,00	1,00		1,00	1	1,00

1	CAPA ASFÁLTICA	T O T A L	357,28
2	MEIO FIO GUIA DE CONCRETO PREMOLDADO		60,44
3	CALÇADAS EM CONCRETO ARMADO		1.143,66
4	GRAMA BATATAIS EM PLACAS		577,18
5	PINTURA DE DEMARCAÇÃO EM ESTACIONAMENTO -		25,50
6	PLACA VERTICAL DE SINALIZAÇÃO PARA PASSAGEM		2,00
7	PLACA VERTICAL DE SINALIZAÇÃO PARADA		1,00