

Nome da Empresa	:	<u>Novacap</u>	
Descrição da Obra	:	<u>RESTAURANTE COMUNITÁRIO SOL NASCENTE - LIXEIRA</u>	
Nº PROJETO	:	<u>PROJ-DE-053-20</u>	
Nº ESTIMATIVA	:	<u>017/2021-SEORÇA-R00</u>	
Disciplina do lev.	:	<u>INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS</u>	
Resp. Técnico	:	<u>Eng. Gabriel da Cunha Araujo</u>	
ART	:	<u>720210032784</u>	
Data de Impressão	:	<u>13/05/2021</u>	
Data de Início Lev.	:	<u>20/04/2021</u>	Data de Término : <u>22/04/2021</u>

Nº Projeto: PROJ-DE-053-20

Novacap

OBRA: RESTAURANTE COMUNITÁRIO SOL NASCENTE - LIXEIRA

RESP. TÉCNICO: Eng. Gabriel da Cunha Araujo

ART Nº: 720210032784

LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS - LIXEIRA

Projeto: ESGOTO

Prancha: PROJ-DE-053-20-HES-PE-001-SIT-IMP-R00

Data: 13/05/2021

TRECHO	COMPR.	QTD	Ø TUBO (MM)	MATERIAIS	UN	QTD. TOTAL	CONEXÕES / CAIXAS	QTD. TOTAL	INTERMEDIÁRIA 01		INTERMEDIÁRIA 02		LARGURA (M)	ALTURA (M)	RASGO ALV. 75 (M)	DEMOL. PISO. (M2)	ESCAVAÇÃO (M³)	APILOAMEN TO (M²)	REATERRO MANUAL (M³)				
									COTA INFERIOR	COTA SUPERIOR	COTA INFERIOR	COTA SUPERIOR											
IMPLANTAÇÃO																							
1	1,30	1,00	50	2	Tubo PVC rígido soldável série N Ø 50 mm	m	1,30	24	Caixa de gordura sifonada em PVC	1	-	0,40	-	-	0,45	-	0,30	0,43			0,17	0,39	0,16
							-	25	Calha em aço inox com grelha metálica 100x20cm com prof. 15cm	1	-	0,40	-	-	0,45	-	0,30	0,03	-		-	-	-
							-				-	0,40	-	-	0,45	-	0,30	0,03			-	-	-
							-				-	0,77	-	-	0,78	-	0,30	0,78			-	-	-
							-				-	0,77	-	-	0,78	-	0,30	0,78			-	-	-
							-				-	0,77	-	-	0,78	-	0,30	0,78	-		-	-	-
							-				-	0,78	-	-	0,94	-	0,30	0,86			-	-	-
							-				-	0,77	-	-	0,78	-	0,30	0,78			-	-	-
							-				-	0,77	-	-	0,78	-	0,30	0,78	-		-	-	-
							-				-	0,94	-	-	0,99	-	0,30	0,97			-	-	-
							-				-	0,40	-	-	0,45	-	0,30	0,43			-	-	-
							-				-	0,45	-	-	0,50	-	0,30	0,48			-	-	-
							-				-	0,50	-	-	0,58	-	0,30	0,54			-	-	-
							-				-	0,58	-	-	0,62	-	0,30	0,60			-	-	-
							-				-	0,62	-	-	0,68	-	0,30	0,65			-	-	-
							-				-	0,68	-	-	0,72	-	0,30	0,70			-	-	-
							-				-	0,68	-	-	0,72	-	0,30	0,70			-	-	-
							-				-	0,72	-	-	0,76	-	0,30	0,74			-	-	-
							-				-	0,76	-	-	0,80	-	0,30	0,78			-	-	-
							-				-	0,76	-	-	0,80	-	0,30	0,78			-	-	-
							-				-	0,76	-	-	0,80	-	0,30	0,78			-	-	-
							-				-	0,80	-	-	0,88	-	0,30	0,84			-	-	-
							-				-	0,80	-	-	0,88	-	0,30	0,84			-	-	-
							-				-	0,80	-	-	0,88	-	0,30	0,84			-	-	-
							-				-	0,88	-	-	0,91	-	0,30	0,90			-	-	-
							-				-	0,91	-	-	0,99	-	0,30	0,95			-	-	-
							-				-	0,99	-	-	1,47	-	0,30	1,23			-	-	-
							-				-		-	-		-	0,30	-			-	-	-
							-				-		-	-		-	0,30	-			-	-	-
							-				-		-	-		-	0,30	-			-	-	-
							-				-		-	-		-	0,30	-			-	-	-

Tubos:

1	Tubo PVC rígido soldável série N Ø 40 mm	m	-	24	Caixa de gordura sifonada em PVC	1,00	ESCAVAÇÃO	0,17	m³
2	Tubo PVC rígido soldável série N Ø 50 mm	m	1,30	25	Calha em aço inox com grelha metálica 100x20cm com prof. 15cm	1,00	APILOAMENTO	0,39	m²
3	Tubo PVC rígido soldável série N Ø 75 mm	m	-			-	REATERRO	0,12	m³
4	Tubo PVC rígido soldável série N Ø 100 mm	m	-			-	FIXAÇÃO VERT. 75mm	-	m
5	Tubo PVC rígido soldável série N Ø 150 mm	m	-			-	DEMOL. PISO	-	m²
						-	COLCHÃO DE AREIA 10CM	0,04	m³
						-	RASGO ALV. 75 (M)	-	m
						-			