



AMAZONAS

GOVERNO DO ESTADO

XVI – PLANILHA ORÇAMENTÁRIA RESUMIDA

www.cosama.am.gov.br
[youtube.com/cosama.am](https://www.youtube.com/cosama.am)
[instagram/cosama.am](https://www.instagram.com/cosama.am)
[facebook.com/cosama.am](https://www.facebook.com/cosama.am)

e-mail: licitacao@cosama.am.gov.br
Fone: (92) 4009 – 1664.
Rua General Miranda Reis, 05 –
Adrianópolis –
Conj. Celetramazon
Manaus - AM CEP: 69057-320



Relatório de Orçamentos Agrupados

Orçamento : 8617 - 1/2025
Data orçamento : 25/11/2025
Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM
Versão : ADMINISTRAÇÃO DA OBRA
Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA
Endereço : Município de Manaquiri
Município(s) : Manaquiri
Dimensão : 1,000 UN Bonificação :
Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :
Fonte de recurso : Estadual
Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA
Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

01 - ADMINISTRAÇÃO DA OBRA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	10.000.001	CPU57222	GEÓLOGO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	2,000		
SINAPI-348	10.000.002	93572	ENCARREGADO GERAL DE OBRAS COM ENCARGOS	MES	4,000		
SINAPI-348	10.000.003	93565	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS	MES	1,000		
Total do grupo:							
Total geral do orçamento:							

Importa o presente orçamento em cento e um mil e novecentos e sessenta e nove reais e trinta e três centavos.

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 1/2025
Data orçamento : 25/11/2025
Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM
Versão : ADMINISTRAÇÃO DA OBRA
Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA
Endereço : Município de Manaquiri
Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 1,000 UN Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Resumo

Descrição do grupo	Percentual	Total do grupo	Preço/UN
ADMINISTRAÇÃO DA OBRA			
Total geral			

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 2/2025

Data orçamento : 25/11/2025

Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM

Versão : SERVIÇOS PRELIMINARES

Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Endereço : Município de Manaquiri

Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 1,000 UN Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

01 - SERVIÇOS PRELIMINARES

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
SINAPI-348	10.000.001	103689	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	M2			
SINAPI-348	10.000.002	98459	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	M2			
SINAPI-348	10.000.003	97637	REMOÇÃO DE TAPUME/ CHAPAS METÁLICAS E DE MADEIRA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2			
Total do grupo:							
Total geral do orçamento:							

Importa o presente orçamento em quarenta e cinco mil e trezentos e quarenta reais e trinta e dois centavos.

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 2/2025
Data orçamento : 25/11/2025
Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM
Versão : SERVIÇOS PRELIMINARES
Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA
Endereço : Município de Manaquiri
Município(s) : Manaquiri
Dimensão : 1,000 UN Bonificação :
Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :
Fonte de recurso : Estadual
Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA
Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Resumo

Descrição do grupo	Percentual	Total do grupo	Preço/UN
SERVIÇOS PRELIMINARES			
Total geral			

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 3/2025
Data orçamento : 25/11/2025
Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM
Versão : POÇO TUBULAR PROFUNDO, DIÂMETRO 8"
Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA
Endereço : Município de Manaquiri
Município(s) : Manaquiri
Dimensão : 1,000 UN Bonificação :
Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :
Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Observação da Versão : PT-10

01 - PERFURAÇÃO DO POÇO

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	10.000.001	CPU57349	PERFURACAO DIAMETRO DE 17 1/2 POL - UNIDADE ROTATIVA POCO 150M < 250M	M	150,000		
Total do Grupo:							

02 - INFRAESTRUTURA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	20.000.001	CPU57226	Revestimento interno de poço profundo tubo PVC geomecânico nervurado reforçado, diâmetro de 8"	M	100,000		
CPU	20.000.002	CPU57228	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE PRÉ-FILTRO SELECIONADO, GRANULOMETRIA DE 1 A 3 MM PARA POÇOS TUBULARES COM REVESTIMENTO EM PVC GEOMECÂNICO	M3	0,380		
CPU	20.000.003	CPU57230	Cimentação Anelar Poço de 100 a	M	30,000		
CPU	20.000.004	CPU57232	Filtro PVC geomecânico nervurado tipo reforçado para poço profundo, diâmetro de 8" (200 mm)	M	50,000		
SINAPI-348	20.000.005	102486	CONCRETO FCK = 15MPa, TRAÇO 1:3,4:3,4 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ SEIXO ROLADO) - PREPARO MANUAL.	M3	0,200		
SINAPI-348	20.000.006	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	0,200		
Total do Grupo:							

03 - DESENVOLVIMENTO

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	30.000.001	CPU57234	LIMPEZA E DESENVOLVIMENTO COM COMPRESSOR DE AR PARA POCOS TUBULARES COM REVESTIMENTO EM PVC	H	24,000		
CPU	30.000.002	CPU57236	Ensaio de vazão escalonado para poço profundo	H	24,000		
Total do Grupo:							

04 - SERVIÇOS COMPLEMENTARES

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	40.000.001	CPU57238	DESINFECÇÃO COM HIPOCLORITO DE CÁLCIO PARA POÇOS TUBULARES COM REVESTIMENTO	UN	1,000		
CPU	40.000.002	CPU57240	Análise físico-química e bacteriológica da água para poço	CJ	1,000		
Total do Grupo:							

05 - TUBULAÇÕES

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	50.000.001	CPU57242	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE TUBO EDUTOR PVC GEOMECÂNICO COM ROSCA, DN 4"	M	100,000		
CPU	50.000.002	CPU57248	Fornecimento e instalação de pressostato 0 a 10 kgf/cm2	UN	1,000		
CPU	50.000.003	CPU57255	Fornecimento e assentamento de curva 90 de ferro galvanizado de 3"	UN	4,000		
CPU	50.000.004	CPU57256	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO FERRO GALVANIZADO 3"	M	8,830		

CPU	50.000.005	CPU57257	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DN 3", VAZÃO MÁXIMA DE 80 M3/H	UN	1,000			
SINAPI-348	50.000.006	99633	VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,000			
CPU	50.000.007	CPU57259	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REGISTRO GAVETA ROSCA	UN	1,000			
SINAPI-348	50.000.008	99262	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM.	UN	1,000			
SINAPI-348	50.000.009	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	3,640			
Total do Grupo:								

06 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA E HIDROMECAÂNICA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
SINAPI-348	60.000.001	91939	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,000		
SINAPI-348	60.000.002	97892	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M. AF_12/2020	UN	5,000		
CPU	60.000.003	CPU57323	CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM² - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	18,000		
CPU	60.000.004	CPU57287	CABO DE COBRE TETRAPOLAR, ISOLADO EM PVC PARA USO SUBMERSO, 0,6/1KV, 35MM² PARA CIRCUITO DE FORÇA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	128,000		
SINAPI-348	60.000.005	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	20,000		
SINAPI-348	60.000.006	97667	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E	M	12,000		
SINAPI-348	60.000.007	97669	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 90 (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E	M	29,000		
SINAPI-348	60.000.008	95728	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	M	13,000		
CPU	60.000.009	CPU57325	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,000		
CPU	60.000.010	CPU57327	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E	UN	16,000		
CPU	60.000.011	CPU57289	INVERSOR DE FREQUÊNCIA PARA VARIAÇÃO DE VELOCIDADE EM MOTORES, POTÊNCIA DE 25 CV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,000		
CPU	60.000.012	CPU57291	Fusível tipo NH 1 de 36 A até 250 A	UN	3,000		
CPU	60.000.013	CPU57293	SISTEMA ALARME-BOTÃO DE EMERGÊNCIA COM TRAVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,000		

CPU	60.000.014	CPU57294	Sinaleiro monobloco LED 110/220V - fornecimento e instalação	UN	2,000		
CPU	60.000.015	CPU57295	BOTOEIRA "LIGA-DESLIGA" PARA INSTALAÇÃO EM PORTA DE QUADRO - FORNECIMENTO E	UN	1,000		
SINAPI-348	60.000.016	91924	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	30,000		
CPU	60.000.017	CPU57296	LUMINARIA TUBULAR DE LED COMPLETA BIVOLT 18W 60CM BRANCOFRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,000		
CPU	60.000.018	CPU57458	Poste de concreto duplo T (DT) 6/150 - fornecimento e assentamento	UN	2,000		
CPU	60.000.019	CPU57459	LUMINÁRIA REFLETOR LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, 200 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,000		
SINAPI-348	60.000.020	92988	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	15,100		
SINAPI-348	60.000.021	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	7,000		
SINAPI-348	60.000.022	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	7,000		
CPU	60.000.023	CPU57298	SUBESTAÇÃO ÁEREA COMPLETA 45 KVA/13.800-380/220V, INCLUSIVE QUADRO DE MEDIÇÃO, PROTEÇÃO GERAL, POSTES, CRUZETAS, TRANSFORMADOR, LIGAÇÃO E MURETA	UN	1,000		
SINAPI-348	60.000.024	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2,000		
SINAPI-348	60.000.025	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2,000		
SINAPI-348	60.000.026	92001	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,000		
CPU	60.000.027	CPU57308	Disjuntor tripolar 100 A, com caixa moldada, corrente interrupção 20KA	UN	2,000		
CPU	60.000.028	CPU57311	Disjuntor termomagnético tripolar 125 A com caixa moldada 10 kA	UN	1,000		
CPU	60.000.029	CPU57306	DISPOSITIVO DPS 40KA-175V OU 275V - FORNECIMENTO E	UN	12,000		
SINAPI-348	60.000.030	93662	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,000		
SINAPI-348	60.000.031	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	4,000		
SINAPI-348	60.000.032	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,000		

CPU	60.000.033	CPU57313	Quadro / Paineis em chapa galvanizada e pintura eletrostática na cor bege, sem disjuntores, com barramentos, isolador, parafusos, conector, espelho e montagem - 1400x800x300mm - fornecimento e	UN	1,000		
CPU	60.000.034	CPU57315	Quadro de distribuição universal de sobrepor, para disjuntores 24 DIN / 18 Bolt-on - 150 A - fornecimento e instalação	UN	1,000		
SINAPI-348	60.000.035	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	111,100		
SINAPI-348	60.000.036	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	23,840		
CPU	60.000.037	CPU57317	CABO FLEXÍVEL EPR/XLPE (90°C), 0,6/1 KV, 95 MM² - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	113,160		
CPU	60.000.038	CPU57344	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONJUNTO MOTOR-BOMBA SUBMERSA 25 CV 220/380V, TENSÃO NOMINAL 220V TRIFÁSICA	UN	1,000		
Total do grupo:							
Total geral do orçamento:							

Importa o presente orçamento em quatrocentos e oitenta e um mil e oitocentos e setenta e dois reais e noventa e nove centavos.

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 3/2025

Data orçamento : 25/11/2025

Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM

Versão : POÇO TUBULAR PROFUNDO, DIÂMETRO 8"

Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Endereço : Município de Manaquiri

Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 1,000 UN

Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração)

Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Observação da Versão : PT-10

Resumo

Descrição do grupo	Percentual	Total do grupo	Preço/UN
PERFURAÇÃO DO POÇO			
INFRAESTRUTURA			
DESENVOLVIMENTO			
SERVIÇOS COMPLEMENTARES			
TUBULAÇÕES			
INSTALAÇÃO ELÉTRICA E HIDROMECAÂNICA			
Total geral			

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 4/2025

Data orçamento : 29/10/2025

Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM

Versão : ADUTORA DE ÁGUA TRATADA

Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Endereço : Município de Manaquiri

Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 326,070 M Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

01 - DEMOLIÇÕES

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
SINAPI-348	10.000.001	97636	DEMOLIÇÃO PARCIAL DE PAVIMENTO ASFÁLTICO, DE FORMA MECANIZADA, SEM	M2	195,640		
SINAPI-348	10.000.002	100982	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3).	M3	17,800		
SINAPI-348	10.000.003	95875	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	M3*K M	126,740		
CPU	10.000.004	CPU57264	ESPALHAMENTO DE MATERIAL EM BOTA-FORA	M3	17,800		
Total do Grupo:							

02 - MOVIMENTO DE TERRA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
--------	------------	--------	-----------	-------	------------	----------------	-------------

SINAPI-348	20.000.001	90105	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA MENOR QUE 0,8 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA.	M3	195,640			
CPU	20.000.002	CPU56903	LASTRO DE AREIA COM PREPARO DE FUNDO DE VALA, LANÇAMENTO MANUAL	M3	19,560			
SINAPI-348	20.000.003	93378	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³/POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA, COM COMPACTADOR	M3	174,230			
SINAPI-348	20.000.004	100978	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	23,550			
SINAPI-348	20.000.005	95875	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	M3*K M	167,680			
CPU	20.000.006	CPU56902	ESPALHAMENTO DE MATERIAL EM BOTA-FORA	M3	23,550			
Total do Grupo:								

03 - ADUTORA DE ÁGUA TRATADA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	30.000.001	CPU57346	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TUBO DE PVC PBA PARA REDE DE ÁGUA, DN 75, JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIAS (INCLUI FORNECIMENTO). AF_05/2024	M	326,070		
CPU	30.000.002	CPU57265	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE CURVA PVC PBA, JE, PB, 90 GRAUS, DN 75 / DE 85 MM, PARA REDE AGUA, JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIAS (INCLUI	UN	1,000		
CPU	30.000.003	CPU57268	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TE, PVC PBA, BBB, 90 GRAUS, DN 75 / DE 85 MM, PARA REDE DE AGUA, JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIAS (INCLUI	UN	1,000		
CPU	30.000.004	CPU57267	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE REDUCAO PVC PBA, JE, PB, DN 75 X 50 / DE 85 X 60 MM, PARA REDE DE AGUA, JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIAS (INCLUI	UN	2,000		
CPU	30.000.005	CPU57272	Fornecimento e assentamento de registro de gaveta em ferro fundido, com bolsas para tubo de pvc pba, cunha de borracha, cabeçote, pn 10, tipo "euro 24", diam. = 50mm	UN	2,000		

CPU	30.000.006	CPU57468	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE TE, PVC PBA, BBB, 90 GRAUS, DN 50 / DE 60 MM, PARA REDE DE AGUA, JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIAS (INCLUI	UN	2,000		
Total do Grupo:							

04 - RECOMPOSIÇÃO DE PAVIMENTO EXISTENTE

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	40.000.001	CPU57460	RECOMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO EM PRÉ MISTURADO A FRIO (USINAGEM PRÓPRIA), PARA FECHAMENTO DE	M3	9,910		
Total do grupo:							
Total geral do orçamento:							

Importa o presente orçamento em cinquenta e três mil e quatrocentos e treze reais e cinco centavos.

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 4/2025

Data orçamento : 29/10/2025

Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM

Versão : ADUTORA DE ÁGUA TRATADA

Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Endereço : Município de Manaquiri

Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 326,070 M Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Resumo

Descrição do grupo	Percentual	Total do grupo	Preço/M
DEMOLIÇÕES			
MOVIMENTO DE TERRA			
ADUTORA DE ÁGUA TRATADA			
RECOMPOSIÇÃO DE PAVIMENTO EXISTENTE			
Total geral			

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 5/2025
 Data orçamento : 25/11/2025
 Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM
 Versão : URBANIZAÇÃO
 Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA
 Endereço : Município de Manaquiri
 Município(s) : Manaquiri
 Dimensão : 725.000 M2 Bonificação :
 Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :
 Fonte de recurso : Estadual
 Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA
 Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA
 Observação da Versão : PT-10

01 - URBANIZAÇÃO

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
SINAPI-348	10.000.001	98522	ALAMBRADO EM MOURÕES DE CONCRETO, COM TELA DE ARAME GALVANIZADO (INCLUSIVE MURETA EM CONCRETO). AF_05/2018	M	164,000		
SINAPI-348	10.000.002	100701	PORTA DE FERRO, DE ABRIR, TIPO GRADE COM CHAPA, COM GUARNIÇÕES. AF_12/2019	M2	5,000		
SINAPI-348	10.000.003	102491	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	67,200		
SINAPI-348	10.000.004	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	147,600		
SINAPI-348	10.000.005	96130	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, UMA DEMÃO. AF_03/2024	M2	147,600		
SINAPI-348	10.000.006	104641	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA ECONÔMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS.	M2	147,600		
CPU	10.000.007	CPU57190	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL,	M3	10,090		
SINAPI-348	10.000.008	98504	PLANTIO DE GRAMA BATATAIS EM PLACAS. AF_07/2024	M2	636,600		
						Total do grupo:	

Total geral do orçamento:

Importa o presente orçamento em setenta e três mil e oitocentos e nove reais e dezessete centavos.

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 5/2025

Data orçamento : 25/11/2025

Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM

Versão : URBANIZAÇÃO

Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Endereço : Município de Manaquiri

Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 725,000 M2 Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Observação da Versão : PT-10

Resumo

Descrição do grupo	Percentual	Total do grupo	Preço/M2
URBANIZAÇÃO			
Total geral			

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 6/2025

Data orçamento : 30/10/2025

Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM

Versão : CASA DE PROTEÇÃO

Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Endereço : Município de Manaquiri

Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 7,840 M2 Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

01 - INFRAESTRUTURA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
SINAPI-348	10.000.001	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS).	M3	4,040		
SINAPI-348	10.000.002	96529	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_01/2024	M2	6,430		
SINAPI-348	10.000.003	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	2,790		
CPU	10.000.004	CPU57334	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	14,600		
CPU	10.000.005	CPU57337	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	20,900		
CPU	10.000.006	CPU57338	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	7,600		
SINAPI-348	10.000.007	96556	CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	M3	0,540		
SINAPI-348	10.000.008	96527	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS).	M3	1,130		
SINAPI-348	10.000.009	96530	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO.	M2	5,700		
CPU	10.000.010	CPU57339	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	16,900		
CPU	10.000.011	CPU57340	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	6,900		
SINAPI-348	10.000.012	96555	CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	M3	0,320		
SINAPI-348	10.000.013	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	7,000		
SINAPI-348	10.000.014	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA.	M3	4,170		
SINAPI-348	10.000.015	100978	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	1,100		
SINAPI-348	10.000.016	95875	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	M3*K M	0,670		
CPU	10.000.017	CPU57286	ESPALHAMENTO DE MATERIAL EM BOTA-FORA	M3	1,100		

Total do Grupo:

02 - SUPERESTRUTURA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total	
CPU	20.000.001	GPU57185	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 2	M2	8,800			
CPU	20.000.002	GPU57341	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	26,800			
CPU	20.000.003	GPU57342	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	12,400			
SINAPI-348	20.000.004	103669	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	0,420			
CPU	20.000.005	GPU57186	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 2 UTILIZAÇÕES	M2	5,700			
CPU	20.000.006	GPU57343	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	17,500			
CPU	20.000.007	GPU57342	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	6,600			
SINAPI-348	20.000.008	103682	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA QUALQUER TIPO DE LAJE COM BALDES EM EDIFICAÇÃO TÉRREA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	0,320			
Total do Grupo:								

03 - COBERTURA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total	
SINAPI-348	30.000.001	92580	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M2	7,410			
CPU	30.000.002	GPU57178	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO	M2	7,410			
Total do Grupo:								

04 - PAREDES E PAINÉIS

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	40.000.001	GPU57332	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M2	28,500		

SINAPI-348	40.000.002	101162	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CERÂMICA (COBOGÓ) DE 7X20X20CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M2	1,440		
Total do Grupo:							

05 - REVESTIMENTO

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
SINAPI-348	50.000.001	87879	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L.	M2	57,000		
SINAPI-348	50.000.002	87529	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	57,000		
Total do Grupo:							

06 - PISOS

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
SINAPI-348	60.000.001	97087	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	M2	4,230		
SINAPI-348	60.000.002	87373	ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA CONTRAPISO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,130		
SINAPI-348	60.000.003	102474	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,4 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ SEIXO ROLADO) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	0,420		
SINAPI-348	60.000.004	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	0,420		
Total do Grupo:							

07 - ESQUADRIAS

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
SINAPI-348	70.000.001	91338	PORTA DE ALUMÍNIO DE ABRIR COM LAMBRI, COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	0,900		
Total do Grupo:							

08 - PINTURA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
SINAPI-348	80.000.001	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	57,000		
SINAPI-348	80.000.002	96130	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, UMA DEMÃO. AF_03/2024	M2	57,000		
SINAPI-348	80.000.003	104641	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA ECONÔMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS.	M2	57,000		
Total do grupo:							
Total geral do orçamento:							

Importa o presente orçamento em vinte e cinco mil e trezentos e cinquenta e sete reais e quarenta e quatro centavos.

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 6/2025

Data orçamento : 30/10/2025

Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM

Versão : CASA DE PROTEÇÃO

Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Endereço : Município de Manaquiri

Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 7,840 M2 Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Resumo

Descrição do grupo	Percentual	Total do grupo	Preço/M2
INFRAESTRUTURA			
SUPERESTRUTURA			
COBERTURA			
PAREDES E PAINÉIS			
REVESTIMENTO			
PISOS			
ESQUADRIAS			
PINTURA			
Total geral			

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 7/2025

Data orçamento : 25/11/2025

Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM

Versão : POÇO TUBULAR PROFUNDO, DIÂMETRO 8"

Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Endereço : Município de Manaquiri

Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 1,000 UN Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Observação da Versão : PT-11

01 - PERFURAÇÃO DO POÇO

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	10.000.001	CPU57349	PERFURACAO DIAMETRO DE 17 1/2 POL - UNIDADE ROTATIVA POCO 150M < 250M	M	150,000		
Total do Grupo:							

02 - INFRAESTRUTURA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	20.000.001	CPU57226	Revestimento interno de poço profundo tubo PVC geomecânico nervurado reforçado, diâmetro de 8"	M	100,000		
CPU	20.000.002	CPU57228	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE PRÉ-FILTRO SELECIONADO, GRANULOMETRIA DE 1 A 3 MM PARA POÇOS TUBULARES COM REVESTIMENTO EM PVC GEOMECÂNICO	M3	0,380		
CPU	20.000.003	CPU57230	Cimentação Anelar Poço de 100 a	M	30,000		
CPU	20.000.004	CPU57232	Filtro PVC geomecânico nervurado tipo reforçado para poço profundo, diâmetro de 8" (200 mm)	M	50,000		
SINAPI-348	20.000.005	102486	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,4 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ SEIXO ROLADO) - PREPARO MANUAL.	M3	0,200		
SINAPI-348	20.000.006	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	0,200		
Total do Grupo:							

03 - DESENVOLVIMENTO

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	30.000.001	CPU57234	LIMPEZA E DESENVOLVIMENTO COM COMPRESSOR DE AR PARA POCOS TUBULARES COM REVESTIMENTO EM PVC	H	24,000		
CPU	30.000.002	CPU57236	Ensaio de vazão escalonado para poço profundo	H	24,000		
Total do Grupo:							

04 - SERVIÇOS COMPLEMENTARES

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	40.000.001	CPU57238	DESINFECÇÃO COM HIPOCLORITO DE CÁLCIO PARA POÇOS TUBULARES COM REVESTIMENTO	UN	1,000		
CPU	40.000.002	CPU57240	Análise físico-química e bacteriológica da água para poço	CJ	1,000		
Total do Grupo:							

05 - TUBULAÇÕES

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	50.000.001	CPU57242	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE TUBO EDUTOR PVC GEOMECÂNICO COM ROSCA, DN 4"	M	100,000		

CPU	50.000.002	CPU57248	Fornecimento e instalação de pressostato 0 a 10 kgf/cm ²	UN	1,000			
CPU	50.000.003	CPU57255	Fornecimento e assentamento de curva 90 de ferro galvanizado de 3"	UN	4,000			
CPU	50.000.004	CPU57256	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO FERRO GALVANIZADO 3"	M	8,830			
CPU	50.000.005	CPU57257	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO DN 3", VAZÃO MÁXIMA DE 80 M ³ /H	UN	1,000			
SINAPI-348	50.000.006	99633	VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,000			
CPU	50.000.007	CPU57259	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REGISTRO GAVETA ROSCA	UN	1,000			
SINAPI-348	50.000.008	99262	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM.	UN	1,000			
SINAPI-348	50.000.009	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	3,640			
Total do Grupo:								

06 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA E HIDROMECAÂNICA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
SINAPI-348	60.000.001	91939	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,000		
SINAPI-348	60.000.002	97892	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M. AF_12/2020	UN	6,000		
CPU	60.000.003	CPU57323	CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM ² - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	18,000		
CPU	60.000.004	CPU57287	CABO DE COBRE TETRAPOLAR, ISOLADO EM PVC PARA USO SUBMERSO, 0,6/1KV, 35MM ² PARA CIRCUITO DE FORÇA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	128,000		
SINAPI-348	60.000.005	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	20,000		
SINAPI-348	60.000.006	97667	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E	M	13,000		
SINAPI-348	60.000.007	97669	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 90 (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E	M	31,000		
SINAPI-348	60.000.008	95728	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	M	13,000		
CPU	60.000.009	CPU57325	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,000		
CPU	60.000.010	CPU57327	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E	UN	16,000		

CPU	60.000.011	CPU57289	INVERSOR DE FREQUÊNCIA PARA VARIÇÃO DE VELOCIDADE EM MOTORES, POTÊNCIA DE 25 CV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,000		
CPU	60.000.012	CPU57291	Fusível tipo NH 1 de 36 A até 250 A	UN	3,000		
CPU	60.000.013	CPU57293	SISTEMA ALARME-BOTÃO DE EMERGÊNCIA COM TRAVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,000		
CPU	60.000.014	CPU57294	Sinaleiro monobloco LED 110/220V - fornecimento e instalação	UN	2,000		
CPU	60.000.015	CPU57295	BOTOEIRA "LIGA-DESLIGA" PARA INSTALAÇÃO EM PORTA DE QUADRO - FORNECIMENTO E	UN	1,000		
SINAPI-348	60.000.016	91924	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	30,000		
CPU	60.000.017	CPU57296	LUMINARIA TUBULAR DE LED COMPLETA BIVOLT 18W 60CM BRANCOFRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,000		
CPU	60.000.018	CPU57456	Poste de concreto duplo T (DT) 6/150 - fornecimento e assentamento	UN	2,000		
CPU	60.000.019	CPU57455	LUMINÁRIA REFLETOR LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, 200 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,000		
SINAPI-348	60.000.020	92988	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	15,200		
SINAPI-348	60.000.021	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	7,000		
SINAPI-348	60.000.022	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	7,000		
CPU	60.000.023	CPU57298	SUBESTAÇÃO ÁREA COMPLETA 45 KVA/13.800-380/220V, INCLUSIVE QUADRO DE MEDIÇÃO, PROTEÇÃO GERAL, POSTES, CRUZETAS, TRANSFORMADOR, LIGAÇÃO E MURETA	UN	1,000		
SINAPI-348	60.000.024	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2,000		
SINAPI-348	60.000.025	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2,000		
SINAPI-348	60.000.026	92001	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,000		
CPU	60.000.027	CPU57308	Disjuntor tripolar 100 A, com caixa moldada, corrente interrupção 20KA	UN	2,000		
CPU	60.000.028	CPU57311	Disjuntor termomagnético tripolar 125 A com caixa moldada 10 kA	UN	1,000		
CPU	60.000.029	CPU57306	DISPOSITIVO DPS 40KA-175V OU 275V - FORNECIMENTO E	UN	12,000		
SINAPI-348	60.000.030	93662	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,000		
SINAPI-348	60.000.031	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	4,000		

SINAPI-348	60.000.032	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,000		
CPU	60.000.033	CPU57313	Quadro / Painele em chapa galvanizada e pintura eletrostática na cor bege, sem disjuntores, com barramentos, isolador, parafusos, conector, espelho e montagem - 1400x800x300mm - fornecimento e	UN	1,000		
CPU	60.000.034	CPU57315	Quadro de distribuição universal de sobrepor, para disjuntores 24 DIN / 18 Bolt-on - 150 A - fornecimento e instalação	UN	1,000		
SINAPI-348	60.000.035	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	111,100		
SINAPI-348	60.000.036	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	23,840		
CPU	60.000.037	CPU57317	CABO FLEXÍVEL EPR/XLPE (90°C), 0,6/1 KV, 95 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	120,080		
CPU	60.000.038	CPU57344	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONJUNTO MOTOR-BOMBA SUBMERSA 25 CV 220/380V, TENSÃO NOMINAL 220V TRIFÁSICA	UN	1,000		
Total do grupo:							
Total geral do orçamento:							

Importa o presente orçamento em quatrocentos e oitenta e três mil e quatrocentos e dezesseis reais e seis centavos.

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 7/2025

Data orçamento : 25/11/2025

Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM

Versão : POÇO TUBULAR PROFUNDO, DIÂMETRO 8"

Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Endereço : Município de Manaquiri

Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 1,000 UN

Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração)

Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Observação da Versão : PT-11

Resumo

Descrição do grupo	Percentual	Total do grupo	Preço/UN
PERFURAÇÃO DO POÇO			
INFRAESTRUTURA			
DESENVOLVIMENTO			
SERVIÇOS COMPLEMENTARES			
TUBULAÇÕES			
INSTALAÇÃO ELÉTRICA E HIDROMECAÂNICA			
Total geral			

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 8/2025

Data orçamento : 30/10/2025

Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM

Versão : CASA DE PROTEÇÃO

Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Endereço : Município de Manaquiri

Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 7,840 M2 Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

01 - INFRAESTRUTURA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
SINAPI-348	10.000.001	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS).	M3	4,040		
SINAPI-348	10.000.002	96529	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_01/2024	M2	6,430		
SINAPI-348	10.000.003	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	2,790		
CPU	10.000.004	CPU57334	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	14,600		

CPU	10.000.005	CPU57337	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	20,900		
CPU	10.000.006	CPU57338	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	7,600		
SINAPI-348	10.000.007	96556	CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	M3	0,540		
SINAPI-348	10.000.008	96527	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS).	M3	1,130		
SINAPI-348	10.000.009	96530	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO.	M2	5,700		
CPU	10.000.010	CPU57339	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	16,900		
CPU	10.000.011	CPU57340	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	6,900		
SINAPI-348	10.000.012	96555	CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE JERICA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_01/2024	M3	0,320		
SINAPI-348	10.000.013	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	7,000		
SINAPI-348	10.000.014	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA.	M3	4,170		
SINAPI-348	10.000.015	100978	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	1,100		
SINAPI-348	10.000.016	95875	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	M3*K M	0,670		
CPU	10.000.017	CPU57286	ESPALHAMENTO DE MATERIAL EM BOTA-FORA	M3	1,100		
Total do Grupo:							

02 - SUPERESTRUTURA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total
CPU	20.000.001	CPU57185	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 2	M2	8,800		
CPU	20.000.002	CPU57341	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	26,800		
CPU	20.000.003	CPU57342	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	12,400		

SINAPI-348	20.000.004	103669	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	0,420			
CPU	20.000.005	CPU57186	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 2 UTILIZAÇÕES	M2	5,700			
CPU	20.000.006	CPU57343	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	17,500			
CPU	20.000.007	CPU57342	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	6,600			
SINAPI-348	20.000.008	103682	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA QUALQUER TIPO DE LAJE COM BALDES EM EDIFICAÇÃO TÉRREA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	M3	0,320			
Total do Grupo:								

03 - COBERTURA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total	
SINAPI-348	30.000.001	92580	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M2	7,410			
CPU	30.000.002	CPU57178	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO	M2	7,410			
Total do Grupo:								

04 - PAREDES E PAINÉIS

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total	
CPU	40.000.001	CPU57332	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M2	28,500			
SINAPI-348	40.000.002	101162	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CERÂMICA (COBOGÓ) DE 7X20X20CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M2	1,440			
Total do Grupo:								

05 - REVESTIMENTO

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total	
SINAPI-348	50.000.001	87879	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L.	M2	57,000			
SINAPI-348	50.000.002	87529	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	57,000			
Total do Grupo:								

06 - PISOS

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total	
SINAPI-348	60.000.001	97087	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	M2	4,230			
SINAPI-348	60.000.002	87373	ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA CONTRAPISO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,130			
SINAPI-348	60.000.003	102474	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,4 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ SEIXO ROLADO) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	0,420			
SINAPI-348	60.000.004	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	0,420			
Total do Grupo:								

07 - ESQUADRIAS

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total	
SINAPI-348	70.000.001	91338	PORTA DE ALUMÍNIO DE ABRIR COM LAMBRI, COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	0,900			
Total do Grupo:								

08 - PINTURA

Tabela	Referência	Código	Descrição	Unid.	Quantidade	Preço unitário	Preço total	
SINAPI-348	80.000.001	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	57,000			
SINAPI-348	80.000.002	96130	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, UMA DEMÃO. AF_03/2024	M2	57,000			
SINAPI-348	80.000.003	104641	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA ECONÔMICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS.	M2	57,000			
Total do grupo:								

Total geral do orçamento:

Importa o presente orçamento em vinte e cinco mil e trezentos e cinquenta e sete reais e quarenta e quatro centavos.

Engenheiro Civil
CREA:

Orçamento : 8617 - 8/2025

Data orçamento : 30/10/2025

Descrição : PERFURAÇÃO DE DOIS POÇOS TUBULARES PROFUNDOS, COM URBANIZAÇÃO E ADUTORA DE ÁGUA, NO MUNICÍPIO DE MANAQUIRI/AM

Versão : CASA DE PROTEÇÃO

Bem público : SISTEMA ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Endereço : Município de Manaquiri

Município(s) : Manaquiri

Dimensão : 7,840 M2 Bonificação :

Data Base : 01/09/2025 (Com desoneração) Enc. Sociais :

Fonte de recurso : Estadual

Órgão Solicitante : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Órgão Elaborador : 25501 - COSAMA_ - COMPANHIA DE SANEAMENTO DO AMAZONAS S/A - COSAMA

Resumo

Descrição do grupo	Percentual	Total do grupo	Preço/M2
INFRAESTRUTURA			
SUPERESTRUTURA			
COBERTURA			
PAREDES E PAINÉIS			
REVESTIMENTO			
PISOS			
ESQUADRIAS			
PINTURA			
Total geral			

Engenheiro Civil
CREA:

Resumo dos orçamentos

Orçamento/Versão	Descrição da versão	Dimensão	Unidade	Valor
8617 / 1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	1,000	UN	
8617 / 2	SERVIÇOS PRELIMINARES	1,000	UN	
8617 / 3	POÇO TUBULAR PROFUNDO, DIÂMETRO 8"	1,000	UN	
8617 / 4	ADUTORA DE ÁGUA TRATADA	326,070	M	
8617 / 5	URBANIZAÇÃO	725,000	M2	
8617 / 6	CASA DE PROTEÇÃO	7,840	M2	
8617 / 7	POÇO TUBULAR PROFUNDO, DIÂMETRO 8"	1,000	UN	
8617 / 8	CASA DE PROTEÇÃO	7,840	M2	
Total dos orçamentos				

e-OBRAS - Gestão de Obras Públicas - Desenvolvido por: Poligraph Sistemas e Representações Ltda

