

Administração Central  
**DILIGÊNCIA**

A Comissão Especial de Licitação, designada pela Portaria CEETEPS/GDS nº 2932/2020, expedida pela Professora Laura M. J. Laganá, Diretora Superintendente do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza – CEETEPS, relacionada ao Processo nº 1489575/2019 – CONCORRÊNCIA Nº 01/2021, que tem por objeto a contratação de empresa para a realização de **OBRAS DE CONSTRUÇÃO PARA A IMPLANTAÇÃO DA FATEC SUZANO, SITUADA NA ESQUINA DA AVENIDA MOGI DAS CRUZES COM A AVENIDA PAULISTA – PQ SUZANO – SUZANO/SP**, por meio do seu Presidente, com anuência de todos os demais membros, fundamentada no artigo 43, §3º da Lei 8.666/1993, requer, no prazo de 3(três) dias úteis, contados a partir do recebimento desta, enviada por e-mail, que a empresa ENGETAL ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES – CNPJ 57.632.705/0001-49, apresente a composição de preços unitários dos itens indicados na tabela abaixo, bem como as justificativas pertinentes, uma vez que eles se encontram acima dos valores referenciais unitários, dispostos no anexo VII – Planilha Orçamentária Detalhada do edital, de conhecimento de todos os interessados. Comunicamos, ainda, que os preços unitários já apresentados **não poderão ser alterados**. Os documentos solicitados deverão ser enviados pelo e-mail indicado no edital, no endereço eletrônico: [nc.licita@cps.sp.gov.br](mailto:nc.licita@cps.sp.gov.br), dentro do prazo estabelecido.

| ITEM  | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS   | UNID. | QUANTIDADE | PREÇO UNITÁRIO ADM | preço unitário | Total serviço | DESC.  |
|-------|--|-------|------------|--------------------|----------------|---------------|--------|
|       |  |       |            |                    | Engetal Eng    |               | %      |
| 02.09 | FORMA DE MADEIRA MACICA  | M2    | 1.738,29   | 82,20              | 100,30         | 174.350,49    | -22,02 |
| 02.13 | CONCRETO DOSADO E LANCADO FCK=25MPA  | M3    | 97,74      | 475,60             | 487,84         | 47.681,48     | -2,57  |
| 02.14 | CONCRETO DOSADO E LANCADO FCK=30MPA  | M3    | 270,14     | 480,89             | 567,25         | 153.236,92    | -17,96 |
| 02.20 | ESTACA TIPO HÉLICE CONTINUA, DIÂMETRO DE 25 CM EM SOLO   | M     | 330,00     | 40,40              | 41,45          | 13.678,50     | -2,80  |
| 02.22 | CONCRETO USINADO, FCK = 30 MPA - PARA BOMBEAMENTO EM ESTACA HÉLICE CONTINUA  | M3    | 320,08     | 469,93             | 540,26         | 172.926,42    | -14,97 |
| 03.05 | TELA ARMADURA (MALHA AÇO CA 60 FYK= 600 M PA)  | KG    | 12.002,73  | 12,99              | 17,26          | 207.167,12    | -32,87 |
| 03.06 | CONCRETO DOSADO E LANCADO FCK=25 MPA   | M3    | 206,35     | 475,60             | 487,84         | 100.665,78    | -2,57  |
| 03.07 | CONCRETO DOSADO E LANCADO FCK=30MPA  | M3    | 18,34      | 480,89             | 567,25         | 10.403,37     | -17,96 |
| 03.08 | LAJE PRE-FABRICADA PAINEL ALVEOLAR CONCRETO PROTENDIDO H15-500KGF/M2   | M2    | 85,80      | 224,41             | 285,52         | 24.497,62     | -27,23 |
| 03.09 | LAJE PRE-FABRICADA PAINEL ALVEOLAR CONCRETO PROTENDIDO H20-500KGF/M2   | M2    | 3.395,60   | 254,16             | 277,30         | 941.599,88    | -9,10  |
| 03.15 | PLACAS, VIGAS E PILARES EM CONCRETO ARMADO PRE-MOLDADO - FCK= 25 MPA   | M³    | 136,13     | 2.393,98           | 3.580,36       | 487.394,41    | -49,56 |
| 05.03 | TELHA GALVALUME / AÇO GALV SANDUICHE E=50MM (PUR) / (PIR) SUPERIOR TRAPEZ H=40MM / INFERIOR PLANO E= 0,50MM COM PINT FACES APARENTES | M2    | 1.240,50   | 206,82             | 283,20         | 351.309,60    | -36,93 |
| 08.29 | ABERTURA E PREPARO DE CAIXA ATÉ 40 CM, COMPACTAÇÃO DO SUBLEITO MÍNIMO DE 95% DO PN E TRANSPORTE ATÉ O RAIOS DE 1 KM                  | M²    | 4.239,12   | 19,89              | 23,60          | 100.043,23    | -18,65 |
| 08.32 | CONCRETO ASFÁLTICO USINADO A QUENTE - BINDER   | M³    | 211,96     | 1.083,84           | 1.357,00       | 287.629,72    | -25,20 |
| 10.18 | CHAPA PERFURADA EM AÇO SAE 1020, FUROS REDONDOS DE DIÂMETRO 25 MM, ESPESSURA 1/4" - INCLUSIVE SOLDAGEM                               | M²    | 571,92     | 767,01             | 1.062,00       | 607.379,04    | -38,46 |
| 10.27 | PORTA VENEZIANA DE ABRIR EM ALUMINIO - COR BRANCA  | M²    | 126,41     | 553,10             | 929,00         | 117.434,89    | -67,96 |
| 14.44 | CABO DE 2,5MM2 - 750V DE ISOLAÇÃO  | M     | 27.806,39  | 4,06               | 4,17           | 115.952,65    | -2,71  |
| 14.58 | IL-75 LUMINARIA DE SOBREPOR C/REFLETOR E ALETAS P/LAMPADAS FLUOR. (2X28W)  | UN    | 522,00     | 336,71             | 445,26         | 232.425,72    | -32,24 |
| 15.16 | TUBO PVC RÍGIDO JUNTA SOLDÁVEL DE 110 INCL CONEXÕES  | M     | 742,80     | 174,82             | 195,51         | 145.185,73    | -11,84 |
| 15.54 | TUBO PVC RÍGIDO JUNTA SOLDÁVEL DE 110 INCL CONEXÕES  | M     | 115,57     | 174,82             | 195,51         | 22.595,09     | -11,84 |
| 15.88 | AR CONDICIONADO A FRIO, TIPO SPLIT PAREDE COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU/H   | CJ    | 18,00      | 3.585,52           | 3.894,00       | 70.092,00     | -8,80  |
| 15.90 | AR CONDICIONADO A FRIO, TIPO SPLIT PAREDE COM CAPACIDADE DE 30.000 BTU/H   | CJ    | 14,00      | 5.884,66           | 5.900,00       | 82.600,00     | -0,26  |

São Paulo, 02 de junho de 2021.

Alexandre de P. Toledo

Alexandre de Paula Toledo  
Presidente da Comissão Especial de Licitações