



MUNICIPALIDAD DE CONCORDIA

ANEXO I DECRETO N°450/2.023

Planilla nomencladora Licitación Pública N° 17/2.023

**Obra: PROVISION DE MATERIALES Y MANO DE OBRAS
PARA LA EREALIZACION DE OBRAS DE ALUMBRADO
PUBLICO EN DISTINTOS SECTORES DEL B° 6 DE
FEBRERO Y B° ISTHILART NORTE**

Publicado en el Boletín Oficial

N° 3.190 del 29/03/2023

ANEXO I
PLANILLA NOMENCLADORA
B° 6 de febrero

| Ítem | Descripción | U. | Cant. | Unitario | Subtotal |
|--------------|--|----|-------|----------|----------|
| 1º | Columna metálica 8 m libres, 4 tramos rectos, encastre 60mm y doble brazo de 1m, ángulo de brazo 15º | u. | 6 | | |
| 2º | Cono de protección de H°A° | m³ | 1,25 | | |
| 3º | Base de H° para columna | m³ | 4,5 | | |
| 4º | Jabalina de puesta a tierra | u. | 25 | | |
| 5º | Bulón de conexión a tierra | u. | 25 | | |
| 6º | Terminal arandela | u. | 25 | | |
| 7º | Conector a compresión para puesta a tierra | u. | 25 | | |
| 8º | Conductor Ac-Cu desnudo de 50mm² | m | 54 | | |
| 9º | Caño de PVC negro flexible 3/4"(cruce cable jabal.) | m | 18 | | |
| 10º | Juego de abrazaderas p/caño 76mm | u. | 8 | | |
| 11º | Pinza de retención ajustableacometida (PKD20) | u. | 12 | | |
| 12º | Morseto de conexión simple | u. | 25 | | |
| 13º | Morseto porta fusible y fusible 6ª | u. | 25 | | |
| 14º | Conductor preensamblado reticulado 2x4mm² | m | 145 | | |
| 15º | Esmalte sintético 3*1 x 1 litro | u. | 25 | | |
| 16º | Artefacto LED para columna 18000 Lúmenes | u. | 25 | | |
| 17º | Cable preensamblado cobre aislado en polietileno reticulado, 2x10mm² | m | 125 | | |
| 18º | Morseto bifilar derivación T3(25-95mm²)(25-95mm²) | u. | 6 | | |
| 19º | Columna metálica 9 m libres, 4 tramos, encastre 60mm y brazo de 2 metros de largo, ángulo de brazo 15º | u. | 2 | | |
| 20º | Contrucción de base de H° para columna | u. | 9 | | |
| 21º | Instalar puesta a tierra | u. | 25 | | |
| 22º | Verticalización de columna | u. | 9 | | |
| 23º | Construcción de cono de protección para columna | u. | 25 | | |
| 24º | Pintado de columna | u. | 25 | | |
| 25º | Instalación de artefacto LED | u. | 25 | | |
| 26º | Instalación de línea preensamblada BT | m | 125 | | |
| 27º | Desmante de brazos galvanizados y columna | u. | 1 | | |
| TOTAL | | | | | |

ANEXO II
PLANILLA NOMENCLADORA
B° Isthilart Norte

| Ítem | Descripción | unit. | cant. | Precio unit. | Subtotal |
|----------------------|--|-------|----------------|--------------|----------|
| 1° | Columna metálica 8 m libres, 4 tramos rectos, encastre 60mm y brazo de 1m, ángulo de brazo 15° | 12 | u. | | |
| 2° | Cono de protección de H°A° | 0,6 | m ³ | | |
| 3° | Base de H° para columna | 6 | m ³ | | |
| 4° | Jabalina de puesta a tierra | 12 | u. | | |
| 5° | Bulón de conexión a tierra | 12 | u. | | |
| 6° | Terminal arandela | 12 | u. | | |
| 7° | Conector a compresión para puesta a tierra | 12 | u. | | |
| 8° | Conductor Ac-Cu desnudo de 50mm ² | 24 | m | | |
| 9° | Caño de PVC negro flexible 3/4"(cruce cable jabal.) | 12 | m | | |
| 10° | Juego de abrazaderas p/caño 76mm(columna) | 12 | u. | | |
| 11° | Pinza de retención ajustable acometida (PKD20) | 24 | u. | | |
| 12° | Morseto de conexión simple | 12 | u. | | |
| 13° | Morseto porta fusible y fusible 6A | 12 | u. | | |
| 14° | Conductor preensamblado reticulado 2x4mm ² | 70 | m. | | |
| 15° | Esmalte sintético convertidor antióxido 3 en 1 x 1 litro | 12 | u. | | |
| 16° | Artefacto LED para columna 18.000 Lúmenes | 12 | u. | | |
| 17° | Cable preensamblado cobre aislado en polietileno reticulado, 2x10mm ² | 120 | m. | | |
| 18° | Morseto bifilar derivación T3(25-95mm ²)(25-95mm ²) | 6 | u. | | |
| 19° | Construcción de base de H° para columna | 12 | u. | | |
| 20° | Instalar puesta a tierra | 12 | u. | | |
| 21° | Verticalización de columna | 12 | u. | | |
| 22° | Construcción de cono de protección para columna | 12 | u. | | |
| 23° | Pintado de columna | 12 | u. | | |
| 24° | Instalación de artefacto SAP o LED | 12 | u. | | |
| 25° | Instalación de línea preensamblada BT | 100 | m. | | |
| IMPORTE TOTAL | | | | | |