





Coronel Oviedo, 05 de AGOSTO de 2024

## DICTAMEN ESPECIFICACIONES TECNICAS

Señor

Director Nacional de Contrataciones Públicas

Abg. Agustín Encina

REFERENCIA: LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL ID Nº 448.121 "CONSTRUCCION DE EMPEDRADOS".

CONFORME A LA RESOLUCION DNCP 453/2024 POR LA CUAL SE REGLAMENTAN DISPOSICIONES APLICABLES A LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN EN GENERAL REGIDOS POR LA LEY Nº 7021/22 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PUBLICAS".

La Dirección Operativa de Contrataciones de la **Gobernación de Caaguazú**, en el estricto cumplimiento a la Ley 7021/22, y Resolución DNCP N° 453/2024, emite el presente Dictamen en cuanto al Artículo 12. Modificación del literal a) del art.40 de la Resolución DNCP N° Art.40 de la Resolución DNCP 4401/23.

Por el cual se modifica el literal a) del art. 40 de la Resolución DNCP Nº 4407/23 "POR LA CUAL SE REGLAMENTAN LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN REGIDOS POR LA LEY Nº 7021/22 DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PUBLICAS", se procede a elevar Dictamen referente a las especificaciones técnicas de la convocatoria de la referencia, en los términos que se expone a continuación;

## Antecedente:

Especificaciones técnicas del llamado LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL ID Nº 448.121 "CONSTRUCCION DE EMPEDRADOS", elaborado en conjunto con la Secretaria de Obras de la Gobernacion de Caaguazau.

## Marco Normativo:

El Artículo 25, primer apartado de la Ley 7021/2022 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PUBLICAS"

El Artículo 40 del Decreto Nº 9823/2023 "Que reglamenta la Ley 7021/2022"

El Articulo 40 de la Resolución DNCP Nº 4401/2023

## Conformación de las Especificaciones Técnicas:

	LOTE 1 - CNEL O	VIEDO, SAN JO	DAQUIN Y SIMO	N BOLIVAR		
Ítem	Descripción	Unidad de Medida	Presentacion	Precio	Cantidad	Precio Total
1	Cartel de obra 2,00m x 1,50m de chapa negra N°24 impreso en Iona o adhesivo - Distrito de Coronel Oviedo - Calle Montelindo de la compañía Guelita	Unidad	Unidad	<b>Unitario</b> 1526490	1	1.526.490
	SE TATA DE	Paga	30C	chembes:		<b>A</b>
	S Care Procion do V D	30.10	Cobernación	Se ci de	Abg. Mai	rio Ce Martine ector U.O.C. ector de Caagua ación de Caagua







	2 Replanteo y marcación de obra					
-	Preparación y regularización de	Metros Cuadrados	Unidad	216	50 2135	A 611 500
	terreno para empedrado.  Construcción de caja y retiro de escombros.	Metros Cuadrados	Unidad	500		10.675.000
4	10cm. Prefabricado o cargado in situ	Metros lineal	Unidad	3700	0 571	21 127 000
5	Cuneta de hormigón ancho libre 50cm y espesor 12 cm con junta de	Metros lineal	Unidad	97200		39.074.400
6	Badén de hormigón armado en boca calle de 1,50m de ancho y espesor 12cm. Armadura en malla de 30cm varilla de 8mm y hormigón 210fck	Metros cúbicos	Unidad	2300000	2	4.600.000
7	Colchón de arena o tierra roja para pavimento	Metros Cuadrados	Unidad	9000	2135	19.215.000
8	Pavimento tipo empedrado piedra basáltica (piedra negra) y compactación mecánica	Metros Cuadrados	Unidad	60000	2135	128.100.000
9	Provisión y colocación de triturada 6ta para terminación	Metros Cuadrados	Unidad	5000	2135	10.675.000
10	Limpieza Final de Obra	Metros Cuadrados	Unidad	1650	2135	3.522.750
11	Cartel de obra 2,00m x 1,50m de chapa negra N°24 impreso en lona o adhesivo - Distrito San Joaquín - Calle Frente al Col. Nac. Monseñor Juan Sinforiano	Unidad	Unidad	1526490	1	1.526.490
12	Replanteo y marcación. Levantamiento planialtimétrico	Metros Cuadrados	Unidad	2160	1708	3.689.280
13	Preparación y regularización de terreno para empedrado. Construcción de caja y retiro de escombros.	Metros Cuadrados	Unidad	5000	1708	8.540.000
14	Cordón de hormigón de L:50cm H:40cm e:10cm. Prefabricado o cargado in situ	Metros Lineal	Unidad	37000	456	16.872.000
15	Colchón de arena o tierra roja para pavimento	Metros Cuadrados	Unidad	9000	1708	15.372.000
16	Pavimento tipo empedrado piedra basáltica (piedra negra)	Metros Cuadrados	Unidad	60000	1708	102.480.000
17	Provisión y colocación de triturada 6ta para terminación	Metros Cuadrados	Unidad	5000	1708	8.540.000
18	Limpieza final de obra	Metros Cuadrados	Unidad	1650	1708	2.818.200
	DE OR NAGO		200	Oe Gaaguath	VA	rc Martinez
	gernación de v ogio.		Gobernación	del V Opto	bg Mario	u de Caaguazú







19	Cartel de obra 2,00m x 1,50m de chapa negra N°24 impreso en lona d adhesivo - Distrito San Joaquín - Calle Frente a Plaza Virgen de Fatima					
20	Replanteo y marcación.	Unidad Metros	Unidad	152649	0 1	1.526.4
21	Levantamiento planialtimétrico	Cuadrados	Unidad	216	2010	4.341.60
21	tierra roja  Preparación y regularización de	Metros cúbicos	Unidad	6500	0 140	9.100.00
22	terreno para empedrado. Construcción de caja y retiro de escombros.	Metros Cuadrados	Unidad	500	0 2010	10.050.00
23	cargado in situ	Metros Lineal	Unidad	37000	581	21.497.00
24	Cuneta de hormigón ancho libre 50cm y espesor 12 cm con junta de dilatación cada 3m, altura libre en pendiente de 15cm. Hormigón cargado in situ (1:3:3) en moldes metálicos y terminación a la vista.	Metros Lineal	Unidad	97200	275	26.730.000
25	Badén de hormigón armado en cruce de calle de 1,60m de ancho y espesor 12cm. Armadura en malla de 30cm varilla de 8mm y hormigón 210fck metálicos y terminación a la vista.	Metros cúbicos	Unidad	2300000	3	6.900.000
26	Colchón de arena o tierra roja para pavimento	Metros Cuadrados	Unidad	9000	2010	18.090.000
27	Pavimento tipo empedrado piedra basáltica (piedra negra)	Metros Cuadrados	Unidad	60000	2010	120.600.000
28	Provisión y colocación de triturada 6ta para terminación	Metros Cuadrados	Unidad	5000	2010	10.050.000
	Limpieza final de obra	Metros Cuadrados	Unidad	1650	2010	3.316.500
30	Cartel de obra 2,00m x 1,50m de chapa negra N°24 impreso en lona o adhesivo - Distrito Simón Bolivar - Conavi San Francisco	Unidad	Unidad	1526490	1	1.526.490
	Replanteo y marcación. Levantamiento planialtimétrico	Metros Cuadrados	Unidad	2160	1739	3.756.240
32 (	Preparación y regularización de terreno para empedrado. Construcción de caja y retiro de escombros.	Metros Cuadrados	Unidad	5000	1739	8.695.000
3 F	cargado in situ	Metros Lineal	Unidad	37000	381	14.097.000
4 p	Colchón de arena o tierra roja para pavimento	Metros Cuadrados	Unidad	9000	1739	15.651.000
	ADEOBACE S		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			
	Salvano de A Doros	)	Con Control of the Co	STATE OF STA	Abg. Mario	vce Martinez or v.O.C. or de Caaguazú







						794.796.880
37	Limpieza final de obra	Metros Cuadrados	Unidad	1650	1739	2.869.350
36	6ta para terminación	Metros Cuadrados	Unidad	5000	1739	8.695.000
35	Pavimento tipo empedrado piedra basáltica (piedra negra) y compactación mecánica Provisión y colocación de triturada	Metros Cuadrados	Unidad	60000	1739	104.340.000

Ítem	LOTE 2 - NUEVA I	Unidad de Medida	Presentacion	Precio	Cantidad	Precio Total
1	Cartel de obra 2,00m x 1,50m de chapa negra N°24 impreso en lona c adhesivo - Distrito de Nueva Londres - Calle Harold Smith Mc Creen		Unidad	Unitario 1526490	1	1.526.490
2	Replanteo y marcación. Levantamiento planialtimétrico	Metros Cuadrados	Unidad	2160	1750	3.780.000
3	Preparación y regularización de terreno para empedrado. Construcción de caja y retiro de escombros.	Metros Cuadrados	Unidad	5000	1750	8.750.000
4	Cordón de hormigón de L:50cm H:40cm e:10cm. Prefabricado o cargado in situ	Metro lineal	Unidad	37000	710	26.270.000
5	Badén de hormigón armado en boca calle de 1,50m de ancho y espesor 12cm. Armadura en malla de 30cm varilla de 8mm y hormigón 210fck terminación a la vista.	Metros cúbicos	Unidad	2300000	7	16.100.000
1	Colchón de arena o tierra roja para pavimento	Metros Cuadrados	Unidad	9000	1750	15.750.000
7	Pavimento tipo empedrado piedra basáltica (piedra negra) y compatación mecánica	Metros Cuadrados	Unidad	60000	1750	105.000.000
8 6	Provisión y colocación de triturada 6ta para terminación	Metros Cuadrados	Unidad	5000	1750	8.750.000
L	ímpieza final de obra	Metros Cuadrados	Unidad	1650	1750	2.887.500
0 a	Cartel de obra 2,00m x 1,50m de chapa negra N°24 impreso en lona o adhesivo - Distrito de Juan Manuel crutos - Calles Cururupayty y 1ro de narzo	Unidad	Unidad	1526490	1	1.526.490
Le	eplanteo y marcación. evantamiento planialtimétrico	Metros Cuadrados	Unidad	2160	3771	8.145.360
te Co	reparación y regularización de erreno para empedrado. onstrucción de caja y retiro de scombros.	Metros Cuadrados	Unidad	5000 C	3771	18.855.000
	I M. I VALLET OF THE STATE OF T	a	Go		agnar	1
	Somación de Vota	Canada	Senne (S. S. S			rce Martinez U.O.C. de Caaguazú







cargado in situ	Metro lineal	Helded	42,250,770		
50cm y espesor 12 cm con junta de dilatación cada 3m, altura libre en pendiente de 15cm. Hormigón cargado in situ (1:3:3) en moldes metálicos y terminación a la vista.	Metro lineal	Unidad			64.929.6
Badén de hormigón armado en boca calle de 1,20m de ancho y espesor 12cm. Armadura en malla de 30cm varilla de 8mm y hormigón 210fck metálicos y terminación a la vista.	Metros cúbicos	Unidad	2300000	3	6.900.00
pavimento	Metros Cuadrados	Unidad	9000	3771	33.939.00
Pavimento tipo empedrado piedra basáltica (piedra negra)	Metros Cuadrados	Unidad	60000	3771	226.260.00
Provisión y colocación de triturada 6ta para terminación	Metros Cuadrados	Unidad	5000	3771	18.855.00
Limpieza final de obra	Metros Cuadrados	Unidad	1650	3771	6.222.15
chapa negra N°24 impreso en lona o adhesivo - Distrito de Mariscal F.	Unidad	Unidad	1526490	1	1.526.490
Replanteo y marcación. evantamiento planialtimétrico	Metros Cuadrados	Unidad	2160	1984	4.285.440
erreno para empedrado. onstrucción de caja y retiro de scombros.	Metros Cuadrados	Unidad	5000	1984	9.920.000
ordón de hormigón de L:50cm :40cm e:10cm. Prefabricado o argado in situ	Metro lineal	Unidad	37000	637	23.569.000
olchón de arena o tierra roja para avimento	Metros Cuadrados	Unidad	9000	1984	17.856.000
avimento tipo empedrado piedra asáltica (piedra negra)	Metros Cuadrados	Unidad	60000	1984	119.040.000
ovisión y colocación de triturada a para terminación	Metros Cuadrados	Unidad	5000	1984	9.920.000
npieza final de obra	Metros Cuadrados	Unidad	1650	1984	3.273.600
	Cuneta de hormigón ancho libre 50cm y espesor 12 cm con junta de dilatación cada 3m, altura libre en pendiente de 15cm. Hormigón cargado in situ (1:3:3) en moldes metálicos y terminación a la vista.  Badén de hormigón armado en boca calle de 1,20m de ancho y espesor 12cm. Armadura en malla de 30cm varilla de 8mm y hormigón 210fck metálicos y terminación a la vista.  Colchón de arena o tierra roja para pavimento  Pavimento tipo empedrado piedra basáltica (piedra negra)  Provisión y colocación de triturada 6ta para terminación  Limpieza final de obra 2.00m x 1,50m de hapa negra N°24 impreso en Iona o dhesivo - Distrito de Mariscal F. olano Lopez - Barrio Caacupemi eplanteo y marcación.  Evantamiento planialtimétrico reparación y regularización de erreno para empedrado.  Construcción de caja y retiro de scombros.  Dráón de hormigón de L:50cm exión de hormigón de L:50cm exión de hormigón de L:50cm exión de arena o tierra roja para avimento vimento tipo empedrado piedra sáltica (piedra negra)  Disción y colocación de triturada as para terminación	Cuneta de hormigón ancho libre 50cm y espesor 12 cm con junta de dilatación cada 3m, altura libre en pendiente de 15cm. Hormigón cargado in situ (1:3:3) en moldes metálicos y terminación a la vista.  Badén de hormigón armado en boca calle de 1,20m de ancho y espesor 12cm. Armadura en malla de 30cm varilla de 8mm y hormigón 210fck metálicos y terminación a la vista.  Colchón de arena o tierra roja para pavimento  Pavimento tipo empedrado piedra basáltica (piedra negra)  Provisión y colocación de triturada Sta para terminación  Ametros Cuadrados  Provisión y colocación de triturada Sta para terminación  Cartel de obra 2,00m x 1,50m de hapa negra N°24 impreso en lona o dhesivo - Distrito de Mariscal F. olano Lopez - Barrio Caacupemi eplanteo y marcación. evantamiento planialtimétrico reparación y regularización de erreno para empedrado. construcción de caja y retiro de scombros.  Ordón de hormigón de L:50cm e40cm e:10cm. Prefabricado o orgado in situ  Olchón de arena o tierra roja para ovimento  Vimento tipo empedrado piedra sáltica (piedra negra)  Ovisión y colocación de triturada a para terminación  Metros Cuadrados  Metros Cuadrados	Cuneta de hormigón ancho libre 50cm y espesor 12 cm con junta de dilatación cada 3m, altura libre en pendiente de 15cm. Hormigón cargado in situ (1:3:3) en moldes metálicos y terminación a la vista.  Badén de hormigón armado en boca calle de 1,20m de ancho y espesor 12cm. Armadura en malla de 30cm varilla de 8mm y hormigón 210fck metálicos y terminación a la vista.  Colchón de arena o tierra roja para pavimento tipo empedrado piedra basáltica (piedra negra)  Provisión y colocación de triturada Sta para terminación  Ametros Cuadrados Unidad  Metros Cuadrados Unidad  Metros Cuadrados Unidad  Metros Cuadrados Unidad  Metros Cuadrados Unidad  Unidad	Cuneta de hormigón ancho libre 50cm y espesor 12 cm con junta de dilatación cada 3m, altura libre en pendiente de 15cm. Hormigón cargado in situ (1:3:3) en moldes metálicos y terminación a la vista.  Badén de hormigón armado en boca calle de 1,20m de ancho y espesor 12cm. Armadura en malla de 30cm varilla de 8mm y hormigón 210fck metálicos y terminación a la vista.  Colchón de arena o tierra roja para pavimento Devisión y colocación de triturada Sta para terminación  Metros Cuadrados  Unidad  2300000  Metros Cuadrados  Unidad  9000  Metros Cuadrados  Unidad  9000  Metros Cuadrados  Unidad  5000  Metros Cuadrados  Unidad  1526490  Unidad  1526490  Unidad  1526490  Metros Cuadrados  Unidad  1526490  Metros Cu	Cuneta de hormigón ancho libre 50cm y espesor 12 cm con junta de dilatación cada 3m, altura libre en pendiente de 15cm. Hormigón cargado in situ (1:3:3) en moldes metálicos y terminación a la vista.  Badén de hormigón armado en boca calle de 1,20m de ancho y espesor 12cm. Armadura en malla de 30cm varilla de 8mm y hormigón 210fck metálicos y terminación a la vista.  Colchón de arena o tierra roja para pavimento tipo empedrado piedra basáltica (piedra negra)  Metros Cuadrados  Unidad  2300000  3  Metros cúbicos  Unidad  2300000  3  Metros cúbicos  Unidad  9000  3771  Metros Cuadrados  Unidad  60000  3771  Metros Cuadrados  Unidad  5000  3771  Metros Cuadrados  Unidad  5000  3771  Metros Cuadrados  Unidad  5000  3771  Metros Cuadrados  Unidad  1526490  1  1  10  10  10  10  10  10  10  10

En cuanto a lo expuesto precedentemente en el presente dictamen, se remite la documentación conforme a lo establecido en la Ley 7021/2022 y la Resolución 4401/2023.

Ing. Coustavo de Obras Secretario de Obras Gob. Caaguard

Es mi dictamen



Abg. Mario Arce Martinez

Abg. Mario Arce Martinez

Director V.O.C.

Gobernación de Caaguazú