



Municipalidad de Asunción



Servicios Urbanos



**DICTAMEN TÉCNICO N° 21/24 D.S.U.**

<b>Referencia:</b>	Adquisición de Cubiertas para camiones y maquinarias de la Dirección de Servicios Urbanos
<b>Modalidad:</b>	<b><u>Contratación por Excepción con difusión previa</u></b>
<b>Lugar y fecha:</b>	Asunción, 08 de julio de 2024
<b>UOC Convocante:</b>	UOC 1
<b>Unidad o área requirente:</b>	Dirección de Servicios Urbanos
<b>Funcionario o técnico responsable:</b>	Ing. For. Pedro Bogado
<b>Dependencia y cargo que desempeña:</b>	Jefe del Departamento Administrativo

**Consideraciones:**

Que, en fecha 15 de abril de 2024 la Dirección de Servicios Urbanos solicitó el inicio del llamado para la Adquisición de Cubiertas para camiones y maquinarias de la Dirección de Servicios Urbanos, acompañado de las especificaciones técnicas, presupuestos correspondientes y planilla de precios referenciales.

El presente informe técnico tiene como objetivo realizar una evaluación integral de las necesidades requeridas por esta área, considerando diversos criterios relevantes. Esta evaluación se lleva a cabo con el fin de proponer soluciones efectivas que optimicen el funcionamiento de acuerdo a la necesidad actual.

Por lo tanto, a fin de dar cumplimiento al Art. 12 de la Resolución DNCP N° 453/2024 "Por la cual se Reglamentan Disposiciones Aplicables a los Procedimientos de Contratación en General regidos por la Ley N° 7021/22 "De Suministro y Contrataciones Públicas", se expone cuanto sigue:

**Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados.**

Las necesidades específicas de la Dirección de Servicios Urbanos permitieron identificar los aspectos que contribuyen a la eficacia de la gestión, y en ese sentido, como el presente llamado puede ayudar a cumplir con los objetivos trazados por la DSU.

Por lo tanto, esta Dirección considera necesario contar con un stock de cubiertas para camiones y maquinarias, de modo a poder garantizar que los servicios prestados por la misma no se vean interrumpidos por ningún motivo, entendiendo que la gestión de los residuos debe ser de prioridad máxima para cualquier Administración y teniendo en cuenta que la naturaleza operativa del trabajo realizado trae consigo inconvenientes propios que pueden ser subsanados contando con cubiertas para los distintos tipos de vehículos con los que cuenta la D.S.U.

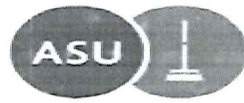
Se optó por establecer especificaciones técnicas que permitan la mayor cantidad posible de oferentes, garantizando la competencia entre potenciales proveedores sin perder el foco en cuanto al tipo de ítem requerido, que, para este caso, representa a las cubiertas necesarias con características especiales de alta resistencia para el tipo de trabajo en el que serán utilizadas.

Por lo expuesto, las especificaciones técnicas del siguiente bien se dan de la siguiente manera:




Ing. For. Pedro Bogado  
 Jefe, Departamento Administrativo  
 Dirección de Servicios Urbanos

BOGADO DEL CAJILLO SERVA  
 DIRECTORA  
 DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES - UOC N° 1  
 MUNICIPALIDAD DE ASUNCIÓN



ITEMS CON ESPECIFICACIONES		
Item	Especificaciones	Sustento Especificaciones Técnicas
<i>Cubierta 12-16,5 con cámara y camisa</i>	Aro: 16.5" Indice de velocidad: hasta 25 km/h PARA MINICARGADORA	Esta cubierta fabricada en caucho es especializada para máquinas de carga, motoniveladoras y minicargadoras, especialmente adaptadas para los trabajos de movimientos de materiales
<i>Cubierta 17,5-25</i>	Aro: 25" Indice de velocidad: hasta 25 km/h PARA PALA MECÁNICA	Cubierta fabricada en caucho especialmente diseñada para soportar gran peso de carga y movimiento en cualquier tipo de terreno,
<i>Cubierta 295/80 R22.5 Lisa</i>	Aro: 22.5" Largo: 295 mm Perfil: 80 mm Indice de carga: 3550 kg/cubierta Indice de velocidad: 130 km/h PARA CAMIONES RECOLECTORES COMPACTADORES, VOLQUETES Y LEVANTA CONTENEDORES	Cubiertas fabricadas en caucho, generalmente utilizados en camiones de pequeño y gran porte, que buscan tener buen agarre en superficies secas y mojadas, además de tracción en todo tipo de terrenos
<i>Cubierta 295/80 R22.5 Semipantamera</i>	Aro: 22.5" Largo: 295 mm Perfil: 80 mm Indice de carga: 3150 kg/cubierta Indice de velocidad: 90 km/h PARA CAMIONES RECOLECTORES COMPACTADORES, VOLQUETES Y LEVANTA CONTENEDORES	Cubiertas fabricadas en caucho, generalmente utilizados en camiones de pequeño y gran porte, que buscan tener buen agarre en superficies secas y mojadas, y buen equilibrio entre conducción en carretera y tracción en terrenos irregulares, como barro o grava
<i>Cubierta 750x16 Lisa con cámara y camisa</i>	Aro: 16" Indice de carga: 1450 kg/cubierta Indice de velocidad: 90 km/h PARA CAMIONETAS PLAYERAS	Cubiertas fabricadas en caucho, generalmente utilizados en vehículos de carga ligera y microbuses, que buscan tener buen agarre en superficies secas y mojadas, además de tracción en todo tipo de terrenos
<i>Cubierta 750x16 Semipantamera con cámara y camisa</i>	Aro: 16" Indice de carga: 1450 kg/cubierta Indice de velocidad: 90 km/h PARA CAMIONETAS PLAYERAS	Cubiertas fabricadas en caucho, generalmente utilizados en vehículos de carga ligera y microbuses, que buscan tener buen agarre en superficies secas y mojadas, y buen equilibrio entre conducción en carretera y tracción en terrenos irregulares, como barro o grava

- ✓ No se establecen requerimientos que podrían limitar la participación de potenciales oferentes.
- ✓ No se establecen en las bases licitatorias marca o derecho exclusivo.

**CONCLUSIÓN:**

Por lo expuesto, las especificaciones técnicas de las bolsas, se justifican en la necesidad de contar con estos elementos de modo a que los servicios de aseo y almacenamiento de los residuos se realicen en tiempo y forma, reduciendo al mínimo los imprevistos y previendo cualquier inconveniente que se pueda presentar en caso de no contar con las mismas.

Estas especificaciones técnicas buscan mejorar la eficiencia operativa, asegurando que las prestaciones de los servicios por parte de la Dirección de Servicios Urbanos en la Ciudad no se vean interrumpidos ni disminuidos en su calidad y frecuencia.

Es mi Informe.

  
 Ing. For. Pedro Bogado  
 Jefe del Departamento Administrativo  
 Dirección de Servicios Urbanos

  
 ABG. ALICE DELGADO SERVÁN  
 DIRECTORA  
 DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES - UOC N°1  
 MUNICIPALIDAD DE ASUNCIÓN



## DICTAMEN DE TECNICO N° 01/2024 – UOC N° 1

<b>Referencia:</b>	DICTAMEN TÉCNICO N° 21/24 D.S.U. – Adquisición de Cubiertas para camiones y maquinarias de la Dirección de Servicios Urbanos
<b>Modalidad:</b>	Contratación por Excepción con difusión previa
<b>Lugar y fecha:</b>	Asunción, 04 de septiembre de 2024
<b>UOC Convocante:</b>	UOC 1
<b>Unidad o área requirente:</b>	Dirección de Servicios Urbanos
<b>Funcionario o técnico responsable:</b>	Ing. For. Pedro Bogado
<b>Dependencia y cargo que desempeña:</b>	Jefe del Departamento Administrativo

Visto el Dictamen Técnico de referencia emitido por la Dirección de Servicios Urbanos, el área requirente ha cumplido con los requisitos establecidos por la reglamentación vigente y la información contenida se basa en las atribuciones otorgadas por el Art. 24° del Decreto 2264/2024. Se señala que la Unidad Operativa de Contrataciones refrenda el dictamen técnico únicamente para cumplir con la Circular DNCP N° 27/24, enfatizando que su rol es asegurar el cumplimiento del procedimiento de contratación según la Ley N° 7021/2022. Además, se aclara que la UOC no ha intervenido en los trabajos previos ni en las diligencias preparatorias relacionadas con el llamado solicitado

