

DEPARTMENT OF COMMUNITY AFFAIRS
DIVISION OF FIRE SAFETY
PO BOX 809
TRENTON, NEW JERSEY 08625-0809
609-633-6132
609-633-6330 (FAX)

Cooking Vendor, Tent & Canopy Guidelines



NJ UNIFORM FIRE CODE: COOKING VENDOR GUIDELINES

- The following are minimum guidelines for each cooking vendor at festivals, carnivals, etc.
- A site plan may be required by the Fire Official prior to event.

FIRE SAFETY PERMIT: An application for permit shall be submitted online through Fire Solutions for each vendor for every event. Any change in use, operation or tenancy shall require a new permit.

N.J.A.C. 5:70-2.7(a); All cooking vendors shall apply for fire safety permit online through Fire Solutions, issued by the NJ Division of Fire Safety. All permits shall be made available to the fire official upon inspection.

N.J.A.C. 5:70-2.7(a)3xix; Mobile or temporary food preparation activities, where open flame or flame-producing devices or appliances are used, or grease-laden vapors are produced.

N.J.A.C. 5:70-2.9(c)1; Type I Permit Fee \$54.00-**NO CASH** will be accepted-vendors shall apply for a permit and pay the permit fee online through Fire Solutions. Permits will not be issued unless an inspection is completed with no violations and the payment is made in full. This is an application processing fee and is not refundable.

N.J.A.C. 5:70-2.7(f); The fire official upon inspection may deny or revoke a permit at any time; this can be due to failure to meet the permit conditions, unabated fire code violations or unsafe conditions.

FIRE EXTINGUISHER: All cooking vendors shall supply their own fire extinguishers.

N.J.A.C. 5:70-3, 906.2; All fire extinguishers shall be selected, installed, and maintained with NFPA 10/2013.

N.J.A.C. 5:70-3, 904.12.5; Class K portable fire extinguishers are required for cooking with vegetable or animal oils and fats.

N.J.A.C. 5:70-3, 904.12.5.1; Class K portable fire extinguishers are required for cooking with solid fuel.

N.J.A.C. 5:70-3, 904.12.5.2; Class K portable fire extinguishers required for deep fat fryers. (See IFC 2015-NJ for size and quantity)

All fire extinguishers shall have a valid dated inspection tag, good of one year.

PROPANE TANK:

N.J.A.C. 5:70-3, 5303.5.3; Propane tanks shall be secured, to prevent falling over.

N.J.A.C. 5:70-3, 6101.1; Propane tanks and equipment shall comply with NFPA 58/2014.

N.J.A.C. 5:70-3, 6103.2.1; Propane tanks shall not be taken into buildings/tents, (see 2006-1 for exceptions)

Mobile Canteens & Cooking Trailers:

N.J.A.C. 5:70-609.1; Commercial kitchen hoods including mobile enclosed units shall be maintained in accordance with the mechanical sub-code of the UCC and NFPA 96.

N.J.A.C. 5:70-4.7(g)3; All cooking operations that produce grease laden vapors shall be equipped with a ventilating hood, duct, and automatic fire suppression system.

N.J.A.C. 5:70-3, 904.6; Dry chemical extinguishing systems shall be maintained and inspected semi-annually as per NFPA 17/2013.

N.J.A.C. 5:70-3, 904.5; Wet chemical extinguishing systems shall be maintained and inspected semi-annually as per NFPA 17A/2013.

N.J.A.C. 5:70-3, 609.3.3.2; Excessive grease and residue buildup on kitchen exhaust systems, cleaning required.

MISCELLANEOUS:

N.J.A.C. 5:70-3, 104.3; All appliances shall be listed and labeled and approved by the fire code official. (No homemade appliances).

N.J.A.C. 5:70-3, 3103.8.2; No vehicles shall be parked within 5 feet of tents or canopies.

N.J.A.C. 5:70-3, 3104.15.3; Suitable barricades shall be provided to maintain a distance of 5 feet between the heat producing appliance and the public.

- Propane tanks between 4 and 40 lbs shall have an Overfill Protection Device for filling in NJ.
- Propane tanks shall be hydro tested every 12 years, and not dented or excessively rusted.
- Regulator shall be in good condition and the relief valve shall face away from the public areas.
- All plastic type protective caps shall be removed from all propane tanks before operating.
- Hoses shall not be frayed or cracked, and there shall not be any type of tape on the hose.
- Hoses shall not be covered with grease and shall not be swollen.
- Hoses shall not create a tripping hazard.
- Only approved lighter fluid shall be used for charcoal grills.
- Sterno warmers may be used provided the fuel containers are properly protected from being knocked over and if the fuel containers are properly enclosed within the warmer units.

**DEPARTMENT OF COMMUNITY AFFAIRS
DIVISION OF FIRE SAFETY
PO BOX 809
TRENTON, NEW JERSEY 08625-0809
609-633-6132
609-633-6330 (FAX)**

Cooking Vendor, Tent & Canopy Guidelines



NJ UNIFORM FIRE CODE: TENTS/CANOPIES

N.J.A.C. 5:70-2.7(a)3xv; All vendors with tents/canopies meeting the below, shall be required to apply for a fire safety permit for each tent/canopy for every event online through Fire Solutions, issued by the NJ Division of Fire Safety. All permits shall be made available to the fire official upon inspection.

- All tents/canopies greater than 900 square feet with or without side panels will require a separate permit for each. (up to 16800 square feet)
- All tents/canopies greater than 30 feet in any dimension will require a separate permit for each. (up to 140 feet)
- All tents/canopies that will remain in place for fewer than 180 days.
- All tents/canopies that are used or occupied between April 1 and November 30.
- All tents/canopies that do not have a permanent anchoring system or foundation.
- All tents/canopies that contain platforms and bleachers up to 11 feet in height.

N.J.A.C. 5:70-2.9(c)1; Type 1 Permit Fee \$54.00-**NO CASH** will be accepted-vendors shall submit an application for permit and pay the permit fee online through Fire Solutions. Permits will not be issued unless an inspection is completed with no violations and the payment is made in full. This is an application processing fee and is not refundable.

N.J.A.C. 5:70-2.7(f); The fire official upon inspection may deny or revoke a permit at any time; this can be due to failure to meet the permit conditions, unabated fire code violations or unsafe conditions.

N.J.A.C. 5:70-3, 3104.12; Fire extinguishers - at least one portable fire extinguisher with a minimum 4-A rating, or two portable fire extinguishers with a minimum 2-A rating each, shall be provided in/under all tents as required by section 906.

N.J.A.C. 5:70-3, 3104.2; Tents/canopies shall be constructed of fire retardant materials or be properly treated as per NFPA 701/2010. Proper documentation shall be provided by the vendor upon inspection.

N.J.A.C. 5:70-3, 3104.5; Combustible materials and excessive trash shall not be located within any tent or canopy (min. 20 feet clearance).

N.J.A.C. 5:70-3, 3104.7; Exposed flames: Gasoline, gas, charcoal or other cooking device or any other unapproved open flame shall not be permitted inside or located within 20 feet of the tent or canopy.

- **NO** cooking under tents.
- **NO** deep fryers shall be under tents.
- **NO** cooking with grease laden vapors under tents.
- Note: See Bulletin 2006-1 for further information and exceptions.

N.J.A.C. 5:70-3, 3103.12.6; Exit signs are required when the exit serves and occupant load of 50 or more.

N.J.A.C. 5:70-3, 3103.12.6.1; Exit signs shall be illuminated. 1. For occupant loads of 300 or less; or 2. An approved emergency system, for occupant loads greater than 300.

N.J.A.C. 5:70-3, 3103.12.7; Means of egress shall be illuminated from a separate circuit or source of power. (Not less than 1 foot candle (11 lux) at floor level)

N.J.A.C. 5:70-3, 3103.12.8; Means of egress, width of exits, aisles and passageways shall be maintained.

- Interior finish, decorative materials and furnishings shall comply with Chapter 8.
- Occupant Load and Number of Exits shall be approved by the NJ Division of Fire Safety.

NJ UCC TENT PERMIT REQUIRED:

Larger than 16800 square feet in size, greater than 140 feet in any dimension, bleachers or platforms higher than 11 feet, up for more than 180 days and used between December 1 and March 31 or having a permanent anchoring system or foundation.

Fire Solutions <https://firesolutions.dca.nj.gov>

Instrucciones para vendedores de alimentos y uso de carpas y toldos



CÓDIGO UNIFORME DE INCENDIOS DE NUEVA JERSEY: INSTRUCCIONES PARA VENDEDORES DE ALIMENTOS

- Las siguientes son pautas mínimas que debe seguir cada vendedor de alimentos en festivales, ferias, etc.
- Se podría requerir un plano de ubicación para entregarlo al representante del Cuerpo de Bomberos antes del evento.

PERMISO DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS: Hay que solicitar un permiso en: Fire Solutions <https://firesolutions.dca.nj.gov/>, en el portal del Departamento de Asuntos Comunitarios (DCA, por sus siglas en inglés), para cada vendedor de alimentos por evento. Si hubiera cambios en el uso, operación o posesión se necesita un nuevo permiso.

N.J.A.C. 5:70-2.7(a): Todos los vendedores de alimentos deberán solicitar en línea un permiso de seguridad contra incendios en el portal del DCA, enlace Fire Solutions, que emite la División de Seguridad contra Incendios de Nueva Jersey. Todos los permisos estarán a disposición del representante del Cuerpo de Bomberos para inspección.

N.J.A.C. 5:70-2.7(a)3ix: Actividades de preparación de alimentos en forma ambulante o transitoria cuando se utilizan dispositivos o aparatos de llama expuesta o que producen fuego o vapores cargados de grasa.

N.J.A.C. 5:70-2.9(c)1; Tarifa del permiso tipo 1: \$54.00-**NO se acepta DINERO EN EFECTIVO**. Los vendedores deberán solicitar un permiso y pagar la tarifa correspondiente en línea en el portal del DCA, en el enlace Fire Solutions. Solamente se emiten permisos después de la inspección sin que existan infracciones y con el pago total de la tarifa, que cubre el trámite de la solicitud y no es reembolsable.

N.J.A.C. 5:70-2.7(f): Durante la inspección, el representante del Cuerpo de Bomberos puede denegar o revocar el permiso en cualquier momento; esto puede deberse al incumplimiento de las condiciones del permiso, infracciones constantes del código de incendios o condiciones inseguras.

EXTINTOR DE INCENDIOS: Todos los vendedores de alimentos deberán suministrar sus propios extintores de incendios.

N.J.A.C. 5:70-3, 906.2: Todos los extintores de incendios se seleccionarán, instalarán y mantendrán de acuerdo con los estándares de la Asociación Nacional de Protección contra el Fuego (NFPA, por sus siglas en inglés), 10/2013.

N.J.A.C. 5:70-3, 904.12.5: Se requieren extintores portátiles de clase K para preparar alimentos con aceites y grasas vegetales o animales.

N.J.A.C. 5:70-3, 904.12.5: Se requieren extintores portátiles de clase K para preparar alimentos con combustible sólido.

N.J.A.C. 5:70-3, 904.12.5.2: Se requieren extintores portátiles de clase K para freidoras. (Ver IFC 2015-NJ para informarse sobre tamaño y número). Todos los extintores de incendios deberán mostrar la etiqueta de inspección con fecha vigente por un año.

TANQUES DE PROPANO:

N.J.A.C. 5:70-3, 5303.5.3: Colocar los tanques de propano en forma segura para evitar que se caigan o vuelquen.

N.J.A.C. 5:70-3, 6101.1: Se requiere que los tanques y equipos de propano cumplan con las regulaciones NFPA 58/2014.

N.J.A.C. 5:70-3, 6103.2.1: No ubicar los tanques de propano dentro de edificios o carpas. (Ver excepciones en 2006-1).

Vehículos de venta ambulante de comida y remolques de venta de comida:

N.J.A.C. 5:70-609.1: Las campanas de cocina de uso comercial, incluyendo las usadas en unidades móviles cerradas, se mantendrán de acuerdo con el subcódigo de fines mecánicos del Código Uniforme de Construcción (UCC, por sus siglas en inglés) y NFPA 96.

N.J.A.C. 5:70-4.7(g)3: En todas las operaciones culinarias que produzcan vapores cargados de grasa se requiere contar con una campana de ventilación, conductos y un sistema automático de extinción de incendios.

N.J.A.C. 5:70-3, 904.6: Hay que efectuar el mantenimiento de los sistemas de extinción química seca, que deben inspeccionarse semestralmente según NFPA 17/2013.

N.J.A.C. 5:70-3, 904.5: Hay que efectuar el mantenimiento de los sistemas de extinción química húmeda, que deben inspeccionarse semestralmente según NFPA 17A/2013.

N.J.A.C. 5:70-3, 609.3.3.2: Se requiere remover la acumulación excesiva de grasa y residuos en los sistemas de escape de la cocina.

VARIOS:

N.J.A.C. 5:70-3, 104.3: Todos los aparatos para preparación de alimentos deben ser enlistados y etiquetados, y aprobados por el funcionario del código de incendios. (No se permiten electrodomésticos de uso doméstico).

N.J.A.C. 5:70-3, 3103.8.2; Ningún vehículo debe estacionarse a menos de 5 pies de las carpas o toldos.

N.J.A.C. 5:70-3, 3104.15.3: Colocar barreras adecuadas para mantener una distancia de 5 pies entre los aparatos que generan calor y el público.

- Los tanques de propano con capacidad entre 4 y 40 libras deberán tener el Dispositivo de Protección contra Sobrellenado para la operación de carga en Nueva Jersey.
- Los tanques de propano se someterán a pruebas hidroeléctricas cada 12 años y no deben mostrar abolladuras ni óxido excesivo.
- El regulador estará en buenas condiciones con la válvula de descarga orientada fuera de las áreas públicas.
- Se quitarán todas las tapas protectoras de plástico de todos los tanques de propano antes de ponerlos en funcionamiento.
- Las mangueras no deben estar deshilachadas ni agrietadas ni mostrar ningún tipo de cinta adhesiva en la superficie.
- Las mangueras no deben estar cubiertas de grasa ni hinchadas.
- Las mangueras no deben ubicarse con riesgo de provocar tropiezos.
- Solo se utilizará líquido o butano aprobado para uso en parrillas de carbón vegetal.
- Se pueden utilizar calentadores marca Sterno siempre que los contenedores de combustible estén debidamente protegidos para que no puedan volcarse y dentro de gabinetes de conservación de calor.

Fire Solutions <https://firesolutions.dca.nj.gov>

DFS P207 - Revisado: 06/2023

Instrucciones para vendedores de alimentos y uso de carpas y toldos



NJ CÓDIGO DE FUEGO UNIFORME: CARPAS/TOLDOS

N.J.A.C. 5:70-2.7(a): Todos los vendedores de alimentos deberán solicitar en línea el permiso de seguridad contra incendios para uso de carpas y toldos para cada evento en el portal del Departamento de Asuntos Comunitarios (DCA), enlace Fire Solutions, <https://firesolutions.dca.nj.gov/>, que emite la División de Seguridad contra Incendios de Nueva Jersey. Todos los permisos estarán a disposición del representante del Cuerpo de Bomberos para inspección.

- Todas las carpas/toldos que ocupen áreas superiores a 900 pies cuadrados, con o sin paneles laterales, necesitan un permiso por separado para cada unidad (hasta 16,800 pies cuadrados).
- Todas las carpas/toldos con más de 30 pies de cualquier dimensión necesitan un permiso por separado para cada unidad (hasta 140 pies).
- Todas las carpas/toldos que permanezcan instalados hasta 180 días.
- Todas las carpas/toldos que se utilicen u ocupen entre el 1 de abril y el 30 de noviembre.
- Todas las carpas/toldos que no tengan un sistema de fijación permanente o cimientos.
- Todas las carpas/toldos que tengan plataformas y gradas de hasta 11 pies de altura.

N.J.A.C. 5:70-2.9(c)1: Tarifa del permiso tipo 1: \$54.00-NO se acepta DINERO EN EFECTIVO. Los vendedores deberán presentar una solicitud para obtener el permiso y pagar la tarifa correspondiente en línea en el enlace Fire Solutions en el portal del DCA. Solamente se emitirán permisos sin que existan infracciones y con el pago total de la tarifa, que cubre el trámite de la solicitud y no es reembolsable.

N.J.A.C. 5:70-2.7(f): Durante la inspección, el representante del Cuerpo de Bomberos puede denegar o revocar un permiso en cualquier momento si se comprueba el incumplimiento de las condiciones del permiso, infracciones constantes del código de incendios o condiciones inseguras.

N.J.A.C. 5:70-3, 3104.12: Extintores de incendios - Contar con al menos un extintor portátil con clasificación mínima de 4-A, o dos extintores portátiles con clasificación mínima de 2-A cada uno, dispuestos dentro de todas las carpas o debajo de los toldos, según el Artículo 906.

N.J.A.C. 5:70-3, 3104.2: El material de fabricación de las carpas o los toldos debe ser ignífugo (ininflamable) o de manufactura adecuada según NFPA 701/2010. El vendedor proporcionará la documentación adecuada en el momento de la inspección.

N.J.A.C. 5:70-3, 3104.5: No hay que colocar materiales combustibles y restos de basura en exceso dentro de las carpas o debajo de los toldos (mínimo 20 pies de distancia).

N.J.A.C. 5:70-3, 3104.7: Exposición de llamas de fuego: No se permitirá la exposición de llamas por gasolina, gas, carbón u otro dispositivo de cocción o cualquier otro medio no aprobado para uso en el lugar o en un área de 20 pies de la carpa o el toldo.

- **NO** cocinar dentro de las carpas.
- **NO** usar freidoras dentro de las carpas.
- **NO** cocinar con vapores cargados de grasa dentro de las carpas.
- Nota: Véase el Boletín 2006-1 para más información y excepciones.

N.J.A.C. 5:70-3, 3103.12.6: Es necesario colocar letreros en las salidas cuando el lugar tenga capacidad para atender a 50 personas o más.

N.J.A.C. 5:70-3, 3103.12.6.1: Los letreros de salida deben tener iluminación: 1. Cuando la carga de ocupantes del lugar sea superior a 300 personas; o 2. un sistema de emergencia aprobado para una carga de ocupantes superior a 300 ocupantes.

N.J.A.C. 5:70-3, 3103.12.7: Se iluminarán las vías de salida mediante un circuito o fuente de energía separada. (No menos de un lumen por pie cuadrado u 11 lux a nivel del suelo).

N.J.A.C. 5:70-3, 3103.12.8: Se brindará mantenimiento a las vías de salida, anchura de las salidas, pasillos y pasajes o corredores.

- Los acabados interiores, materiales decorativos y mobiliario deberán cumplir con las normas del Capítulo 8.
- La carga de ocupantes y el número de salidas deberán ser aprobados por la División de Seguridad contra Incendios de Nueva Jersey.

NJ UCC - REQUISITOS DEL PERMISO PARA CARPAS:

Más de 16,800 pies cuadrados de tamaño; más de 140 pies en cualquier dimensión; gradas o plataformas de más de 11 pies; uso por más de 180 días y entre el 1 de diciembre y el 31 de marzo; o si se tiene un sistema de fijación permanente o cimientos.