



Tarifas propuestas para el programa piloto Clipper START de tarifas basadas en los ingresos

San Francisco Bay Ferry invita a la participación del público en el programa piloto Clipper START de tarifas basadas en los ingresos. Este es un programa piloto de 12 a 18 meses de duración que ofrecerá viajes en transporte público con descuento a los adultos de bajos ingresos elegibles en los sistemas de transporte participantes en el Área de la Bahía durante el período piloto. El programa piloto Clipper START permitirá que los adultos que viven en el Área de la Bahía y cuyos ingresos anuales son de hasta el 200 por ciento del nivel federal de pobreza califiquen para descuentos en las tarifas. El programa requerirá que los pasajeros utilicen Clipper para el pago de sus tarifas.

El 3 de septiembre de 2020 el Consejo Directivo de la Water Emergency Transportation Authority (WETA) autorizó al personal a publicar las tarifas propuestas para solicitar los comentarios del público sobre este programa Clipper START. Se ha programado una audiencia pública como parte de la reunión del Consejo Directivo de WETA del 8 de octubre de 2020, para recibir comentarios del público sobre la propuesta de nuevas tarifas de descuento Clipper START basadas en los ingresos.

Las tarifas Clipper START propuestas por WETA ofrecen un 50 por ciento de descuento sobre la tarifa en efectivo para adultos de WETA como se indica a continuación:

Propuesta de tarifas Clipper START

Ruta de servicio	Tarifa propuesta
Servicio de ferry a Alameda/Oakland	\$3.60
Servicio de ferry a Harbor Bay	\$3.70
Servicio de ferry a Seaplane Lagoon	\$3.60
Servicio de ferry a Richmond	\$4.60
Servicio de ferry a South San Francisco	\$4.70
South San Francisco-Harbor Bay	\$4.70
Servicio de ferry a Vallejo	\$7.50

Se prevé que el programa Clipper START de tarifas con descuento esté disponible para los pasajeros de WETA a partir de noviembre de 2020.

Envíe sus comentarios por correo electrónico a fareprogram@watertransit.org antes del 29 de septiembre de 2020.