

Puntos Importantes de la Reunión*

Reunión del Comité Directivo de la Comunidad AB 617 de Shafter #22

10 de agosto de 2020, 3:00pm-5:00pm

Reunión Virtual por Zoom

Artículos de Acción para el Comité Directivo de la Comunidad de Shafter:

- Comuníquese con el Distrito del Aire para solicitar/sugerir puntos de la agenda para reuniones futuras

Artículos de Acción para el Distrito del Aire:

- Organizar una reunión especial sobre monitoreo del aire de la comunidad y considerar la posibilidad de formar un subcomité de monitoreo del aire
- Enviar un correo electrónico a los miembros del Comité Directivo con números de teléfono e información de contacto para todos los programas de energía y energía solar presentados
- Considerar otra encuesta de los miembros del Comité Directivo sobre las horas de inicio de las reuniones sobre cómo comenzar las reuniones más tarde para que puedan asistir más miembros

Bienvenida e Introducciones

Hanna Stelmakhovych, Facilitadora, Institute for Local Government (ILG)

Erica Manuel, CEO & Director Ejecutivo, ILG

Ryan Hayashi, Director Adjunto, Distrito del Aire del Valle

Hanna dio la bienvenida a los participantes del Comité Directivo de Shafter, invitados, oradores y miembros del público y se presentó a sí misma y al equipo de ILG. Ella dio una descripción general de las instrucciones de Zoom y los servicios de traducción en español y luego repasó la agenda y el cronograma de la reunión. Erica describió la etiqueta de Zoom y el chat. Ryan agradeció a todos por asistir y continuar apoyando el programa AB 617. Ryan proporcionó una actualización del estipendio:

- Después de que fracasaron los esfuerzos dirigidos por el estado para proporcionar miembros residentes de los comités directivos, el Distrito del Aire encontró un camino para proporcionar estipendios a los miembros residentes del Comité Directivo
- Los estipendios incluirán un reembolso de \$75 por reunión del Comité Directivo programada regularmente para hasta 15 reuniones por año, lo que equivale a \$1,125 por año calendario
- Las reuniones del subcomité no califican para reembolso
- Los estipendios están sujetos a la disponibilidad de fondos AB 617 anualmente
- ILG proporcionará los estipendios, que serán retroactivos a enero de 2020
- Se requerirá una solicitud para recibir los estipendios
- Se pueden esperar estipendios dentro de los 30 días posteriores a la reunión completa del Comité Directivo
- Para calificar para un estipendio, un miembro residente debe estar presente durante el 75% de la reunión del Comité Directivo o 90 minutos de una reunión de 2 horas
- Se mantendrá un registro de los residentes que participen juntos en la misma computadora o pantalla Zoom

Pregunta: ¿Qué deberá hacer el residente de manera procesal o será automático? ¿Cómo calificarán los suplentes?

Respuesta del Distrito: El siguiente paso es ir a la Mesa Directiva para su aprobación el 20 de agosto. Si se aprueba, el Distrito trabajará con ILG para notificar a todos los miembros residentes. Si un residente está interesado en recibir un estipendio, ILG trabajará con él para que se presente la documentación necesaria. Los suplentes califican cuando están reemplazando al miembro principal cuando no pueden asistir. Entendemos que los suplentes son personas que están interesadas y quieren participar en el proceso, pero no tienen el tiempo para comprometerse completamente con el proceso.

Actualización del Plan de Monitoreo:

Chay Thao, Gerente de Programa, Distrito del Aire del Valle

Chay presentó una actualización sobre el monitoreo del aire de la comunidad y una descripción general de las tendencias del ozono. Los puntos importantes de la presentación incluyen:

- El Distrito continúa llevando a cabo un monitoreo del aire localizado en la comunidad de Shafter
- La camioneta de monitoreo del aire está monitoreando activamente los contaminantes en áreas de interés y ubicaciones recomendadas por el Comité Directivo
- El Distrito comparó las lecturas de ozono en Shafter con los sitios de Bakersfield, Oildale y el Aeropuerto Municipal de Bakersfield y las lecturas parecen ser consistentes entre todos los sitios para 2019 y 2020
- La camioneta de monitoreo de aire móvil ha medido PM2.5, ozono, CO, NO2 y SO2 y todos están por debajo de los estándares federales permitidos
- Pronto estará disponible un informe trimestral detallado y estamos trabajando para que sea más fácil para todos acceder a los datos

Comentario: Este informe sería más útil si incluyera todos los datos móviles que se han recopilado, incluidos los datos del mismo día de diferentes ubicaciones alrededor de Shafter para ver cómo varían las mediciones según la ubicación. Los datos federales parecen menos relevantes en este momento. También recomendamos desarrollar un comité especial donde los expertos del Distrito del Aire puedan revisar los datos de monitoreo.

Pregunta: El monitor de Shafter siempre ha estado muy por debajo de Bakersfield para el ozono, pero este año tenemos más violaciones que el monitor Bakersfield. ¿Por qué ha cambiado esto?

Respuesta del Distrito: Normalmente, Bakersfield tiende a ser uno de los sitios más altos. No ha habido un aumento en Shafter, pero tienes razón; está corriendo más alto que Bakersfield. Nuestro análisis inicial ha estado analizando las millas recorridas por vehículos (VMT) en las autopistas y cómo afecta el ozono en lo que respecta a las órdenes de refugio en el lugar. El sitio en Bakersfield, al estar más cerca de la autopista 99, debería ser más sensible a los cambios en las órdenes de refugio en el lugar debido a la disminución del tráfico, lo que podría explicar parcialmente la disminución observada allí, mientras que las actividades alrededor del área de Shafter no parecen haberse visto afectado en el mismo grado debido a la orden de refugio en el lugar.

Comentario: Al observar las tendencias regionales y estatales durante esta pandemia, ha habido una disminución en la contaminación del aire. Si la información está disponible, ¿podemos mirar los datos para este mismo período de tiempo de hace un año y ver cómo la pandemia ha jugado un papel en esta disminución? Apoyo la moción de tener un subcomité para el plan de monitoreo del aire de la comunidad.

Respuesta del Distrito: En los próximos meses, tendremos datos para comparar con el año anterior y podremos observar el impacto de la pandemia en las emisiones.

Pregunta: Cuando usa la camioneta de monitoreo de aire móvil, ¿es durante el horario laboral o fuera del horario laboral?

Respuesta del Distrito: Ha sido durante el horario laboral, sin embargo, tomaremos en consideración las horas para el monitoreo futuro para asegurarnos de que estamos capturando completamente el espectro de información de monitoreo.

Actualización de Medidas de Filtración Escolar y Autobuses Escolares:

Jaime Holt, Directora de Comunicaciones, Distrito del Aire del Valle

Jaime dio una descripción general de la reunión del subcomité de filtración escolar. Puntos importantes de la presentación:

- El Distrito ha desarrollado una aplicación para filtración escolar basada en las pautas para AB 617 que provienen de CARB
- El Distrito se ha puesto en contacto con todas las escuelas para conectarse con ellos y comprender sus circunstancias y capacidades individuales para instalar nuevos filtros de aire
- El Distrito regresará al tema de los autobuses escolares, actualmente tenemos tres autobuses eléctricos que se dirigen a Shafter

Actualización de las Medidas de Pesticidas:

Nan Singhasemanon, Departamento de Regulación de Pesticidas (DPR)

Nan mencionó una reunión en persona reciente entre algunos miembros del Comité Directivo y la Oficina Agrícola del Condado de Kern sobre las notificaciones de pesticidas y brindó una breve actualización. Los puntos importantes de la presentación incluyen:

- Ha habido una serie de reuniones sobre el piloto de mitigación y están en camino de analizar las aplicaciones este otoño
- El trabajo se llevará a cabo en el área de Shafter
- La próxima actualización permanente tendrá más que informar

Comentario: Si el grupo quiere tener un subcomité sobre pesticidas, ¿están el CARB y el DPR dispuestos a participar?

Pregunta de Hispanohablante: Recibió una carta sobre energía solar y estaba desglosando el porcentaje de requisitos de bajos ingresos y se pregunta si una persona mayor que gana más de lo que se indica puede calificar.

Respuesta de ILG: Nos está llevando a nuestro próximo punto de la agenda y responderemos esa pregunta en breve.

Eficiencia Solar y Energética:

Bertha Aguilar, GRID Alternatives

Sarah Sharpe, Comisión de Servicios Públicos de California (CPUC)

Jessica Olsen, Gerente de Programas, Distrito del Aire del Valle

Todd Payne, Community Action Partnership of Kern (CPAK)

Jessica proporcionó una descripción general de algunos elementos incluidos en el CERP de Shafter—que buscan incentivos para que las empresas locales y los propietarios de viviendas instalen paneles solares y almacenamiento de energía, climatización y una mayor eficiencia energética. Tres oradores invitados con oportunidades y programas relacionados presentaron al grupo.

Puntos importantes de la presentación de GRID Alternatives:

- GRID Alternatives tiene como objetivo ayudar a las familias a ahorrar hasta un 80% en sus facturas de electricidad
- Todos los sistemas se proporcionan sin costo debido a un programa DAC-SASH, que es un programa de viviendas solares unifamiliares
- Todos los programas de GRID Alternatives se basan en los ingresos
- GRID Alternatives ofrece educación y formación energética para el empleo en la industria solar

Pregunta: El costo de la caja de disyuntores de una casa antigua y algunos cambios de cableado podrían costarle al propietario. La energía solar no debe colocarse en un techo a menos que el techo tenga al menos una esperanza de vida de 15 a 20 años. Mucha gente tiene un techo adecuado, pero puede que no dure entre 10 y 15 años más. ¿Hay dinero para estos otros costos también?

Respuesta de GRID Alternatives: Contamos con una persona de construcción que se asegura de que el techo esté en buenas condiciones. Si no es así, se lo informan al propietario. Si las cajas de interruptores son más antiguas y no pasan la inspección de la ciudad, lo incluimos en el costo y mejoramos la caja.

Hanna impulsó al Comité Directivo con una pregunta sobre cómo podemos ayudar a promover este programa y dejar que el resto de la comunidad Shafter lo sepa.

Comentario/Pregunta: Tenemos que comprender completamente el programa antes de poder promoverlo. Si alguien va a la energía solar, probablemente también esté considerando los vehículos eléctricos y la electrificación de toda su casa. ¿Cuánto durante los últimos dos años de uso le permite al propietario ir? ¿Pueden superar el 30% del uso asumiendo que van a usar más electricidad y menos combustible como gasolina para un automóvil y gas natural para una casa?

Respuesta de GRID Alternatives: Calculamos el uso de los últimos 12 meses y diseñamos el sistema de acuerdo. Llevar un vehículo eléctrico requeriría un cálculo completamente diferente.

Puntos Importantes de la Presentación de la CPUC:

- La CPUC tiene un Grupo Asesor de Comunidades Desfavorecidas y ha adoptado un Plan de Acción de Justicia Social y Ambiental
- El paquete de DAC-Green Tariff hace que la energía solar esté disponible para las personas que no pueden instalarla en su hogar, como inquilinos o personas que tienen un techo viejo
- Los servicios públicos compran energía verde de una granja solar y la CPUC la vende a los miembros de la comunidad que se inscriben y viven en una comunidad desfavorecida
- La CPUC acaba de adoptar un programa para inscribir automáticamente a las personas en el programa DAC-Green Tariff
- Hay aproximadamente 180 hogares en Shafter que están calificados
- El programa DAC-Community Solar acaba de lanzarse y está destinado a personas que no pueden instalar energía solar en su propia casa
- Para calificar, deben vivir en las cercanías de una instalación solar y tener un patrocinador comunitario que coloque energía solar en su propiedad y registre comunidades de bajos ingresos dentro de su vecindad—hasta a 40 millas de distancia
- El Self-Generation Incentive Program proporciona almacenamiento de batería en un hogar y hay \$1 mil millones disponibles hasta 2024

Pregunta: Con respecto a la electrificación de la calefacción, el agua caliente y cocinar en el hogar, ¿qué programas estatales se avocan para ayudar a las personas a electrificar completamente su hogar?

Respuesta de la CPUC: De lo que está hablando se incluiría en la "descarbonización de edificios". El año pasado se aprobó una legislación que ordena a la CPUC que desarrolle algunos programas. Estos se están desarrollando en este momento y nos complace tenerlos como parte del procedimiento.

Puntos importantes de la presentación CAPK:

- CAPK tiene programas de climatización y asistencia de servicios públicos, financiados con dólares estatales y federales
- Un cliente puede llamar, solicitar información, recibir la solicitud y programar una cita para reunirse con uno de los técnicos para ayudar con la configuración
- Si alguien califica para cualquiera de los programas, califica para ambos—tienen las mismas pautas de ingresos
- Una vez al año, CAPK puede pagar una factura de servicios públicos para los clientes
- Para la climatización, CAPK saldrá y hará una evaluación del hogar, verá para qué califica la casa y reemplazará todo gratis

Comentario: Ha habido quejas en el Valle de San Joaquín sobre el fraude solar. La CPUC se complace en ayudar a las personas a presentar quejas. Si recibió energía solar y le dijeron que era gratis, pero luego descubrió que tenía una deuda en su hipoteca, comuníquese con la CPUC.

Actualización del Reporte de las Medidas del CERP:

Jessica Olsen, Gerente de Programa, Distrito del Aire del Valle

Todd DeYoung, Director de Estrategia e Incentivos, Distrito del Aire del Valle

Jessica presentó el Reporte de las Medidas del CERP, que se ha publicado en la página web principal de Shafter. Puntos importantes de la presentación:

- El reporte de las medidas está en inglés y español y ha sido diseñado para monitorear el progreso de cada medida en el CERP
- Según el tipo de medida, el número de la medida y la descripción tal como está escrita en el CERP, cualquiera puede ver los detalles de lo que queremos lograr en el CERP en ese momento, luego una actualización del estado de implementación, a la fecha de publicación
- Se incluyen enlaces si hubo una presentación reciente sobre esa medida
- Con respecto al desarrollo del programa de las medidas de incentivos del CERP, el financiamiento que acompaña al CERP está vinculado a las directrices del programa comunitario de protección del aire (CAPP, por sus siglas en inglés)
- Para los programas que no se ajustan a las pautas existentes del CAP, existe un proceso para obtener la aprobación de proyectos identificados por la comunidad para que se puedan utilizar los fondos estatales; muchas de las medidas basadas en incentivos identificadas en Shafter caen en ese grupo
- El Distrito tiene 12-13 medidas en el proceso de desarrollo en este momento y una vez enviadas, deberá trabajar con el personal de CARB para obtener su aprobación
- El borrador de los planes del programa se publicarán en la página web de la comunidad para que los miembros del Comité Directivo puedan ver lo que se propone, además de enviarse por correo electrónico al comité

Pregunta: ¿El reporte de las medidas es algo que se está ejecutando actualmente en el portal de Shafter 617? ¿Existe una metodología o criterios sobre cómo se están implementando las diferentes métricas?

Respuesta del Distrito: Sí. A medida que desarrollamos las medidas individuales y las presentamos a CARB. Las medidas tienen mucho más detalle, por lo que a medida que se publican, los miembros del Comité Directivo pueden profundizar en cada una y ver exactamente lo que se propone.

Resumen/Próximos Pasos:

Hanna Stelmakhovych, Facilitadora, Institute for Local Government (ILG)

Hanna reiteró la solicitud del Comité Directivo de tener una reunión del subcomité específico de monitoreo del aire y agradeció a todos por participar en la reunión.

Pregunta: ¿Es posible considerar cambiar la hora de nuestra reunión para más tarde en el día?

Respuesta del Distrito: Realizamos una encuesta para seleccionar esta hora de inicio, pero nos complace volver a evaluar y ver si otra hora funciona mejor para los miembros del Comité Directivo.

Comentario: Yo dirijo una pequeña empresa de energía solar comunitaria con sede en Fresno y estamos buscando socios comunitarios que puedan colaborar en proyectos solares diseñados y de propiedad comunitaria. Pondré mi información en el chat si alguien quiere hacer un seguimiento.

Recordatorios:

La próxima reunión es el 14 de septiembre a través de Zoom. Todas las presentaciones, puntos importantes de las reuniones, transcripciones y la grabación de la reunión de Zoom se publicarán en línea.

**Consulte el audio de la reunión para revisar todos los detalles y comentarios de la reunión.*