

Cerca Lineal – Direcciones de La Cerca

Aspersores, tuberías y alambres: Linear Fence solicitará que todas las utilidades estén ubicadas y marcadas antes de la fecha de instalación. Las tuberías o cables enterrados en privado (como los aspersores y la iluminación del paisaje) no serán localizados por el servicio de marcado de servicios públicos, por lo que Linear Fence no se hace responsable de su reparación. Cuando se debe instalar una valla dentro de la zona de una utilidad marcada, Linear Fence tomará precauciones para no dañar la utilidad. Si una tubería o cable de servicios públicos está dañado, Linear Fence llamará a la compañía respectiva para organizar una reparación. Una vez más, debido a no poder ver bajo tierra, Linear Fence no será responsable de cualquier cargo para reparar dicha utilidad. Las tuberías o cables privados no serán reparados. Además, tenga en cuenta que si una utilidad está dañada, es posible que no tenga ese servicio durante un largo período de tiempo.

Ramas, Arbustos, Árboles, Andenes, Ladrillos: El Cliente es responsable de cualquier eliminación de ramas en el camino de la línea de la cerca. Se necesita un mínimo de dos pies a cada lado de la línea de la cerca para la instalación. Si es necesario retirar los árboles o arbustos, **los tocones también deben retirarse completamente del suelo y no sólo cortara nivel de el suelo.** Si el cepillo, los tocones o los árboles no se quitan antes de la fecha de instalación, su instalación puede ser reprogramada y una tarifa de viaje de regreso de \$250 cobrado. Si alguna adoquina, bordillo o hormigón está en el camino de la línea de la cerca, también tendrán que ser retirados. Linear Fence hará todo lo posible para señalar cualquier posible obstáculo antes de la instalación, pero le notificará si algo debe ser movido mientras la instalación está en curso. Las pavimentadoras y los ladrillos se pueden mover fácilmente fuera del camino, pero el frenado por lo general debe romperse para ser movido. Si hay hormigón vertido en el camino de la línea de la cerca, se necesitará una máquina especial para hacer un agujero en el hormigón. El cliente será responsable del cargo de alquiler, así como de un cargo por agujero. Linear Fence no es responsable de reparar, reemplazar o reinstalar ladrillos, andenes, concreto.

Rocas, Raíces y Excavación dura: Se cobrará un cargo adicional por agujero para cualquier sitio que necesite excavación excesiva o excavación de rocas, raíces o cualquier otro obstáculo que se debe eliminar para instalar cerca. La tarifa cobrada será proporcional a la cantidad de mano de obra adicional necesaria para cavar agujero. Si se necesita equipo especializado (es decir, un martillo de trabajo pesado) para la eliminación del obstáculo, esa tarifa se suma a la tarifa de excavación dura.

Suciedad: Dado que los agujeros deben ser excavados para la instalación de una valla, habrá un exceso de suciedad sobrante de la instalación. Linear Fence rastrellará y colocará el exceso de suciedad contra la parte inferior de la cerca. Linear Fence hará todo lo posible para mantener el área lo más presentable posible.

Dimensiones de la valla: Linear Fence, según el código de la ciudad y la cerca del condado, instalará la valla entre cuatro y seis pulgadas dentro de la línea de propiedad de un cliente. La razón de este contratiempo es porque el poste y el concreto que contiene el poste, deben estar dentro de sus líneas de propiedad. Si desea que la valla se instale más cerca de los contratiempos requeridos, Linear Fence no se hará responsable si la valla no pasa la inspección. El cliente será responsable de todos y cada uno de los cargos relacionados con la reubicación de la valla, así como la tarifa de re-inspección.

Huecos bajo la valla: Linear Fence hará todo lo posible para instalar la cerca lo más cerca del suelo como sea posible, minimizando cualquier hueco entre la cerca y el suelo que las mascotas pueden escapar a través. Sin embargo, ningún patio es perfectamente plana. Esto significa que con el fin de mantener la valla estéticamente agradable, puede haber algunos huecos debajo de la valla que tendrá que ser llenado por el cliente después de la instalación. Esto es especialmente cierto alrededor del área de la puerta, ya que el poste de la puerta debe ser un poco más alto con el fin de abrir y cerrar la puerta de embarque.

Nivel de valla (Superior): Linear Fence utiliza un método conocido como el método recto para instalar nuestras vallas. Este método sigue el contorno de su patio para crear una cerca que fluy. Si su patio es montañoso o tiene alti bajos, nuestro método seguirá la colina o la pendiente.

Puertas dobles en una pendiente: Puesto que utilizamos el método "recto" para instalar nuestras vallas, las puertas también se calificarán o inclinarán para que coincidan con el contorno de su patio. Puerta doble, sin embargo, se puede hacer, pero la hoja de la puerta que está en el lado alto de la colina tendrá que hacerse plana con el fin de abrir. Doble puerta, se puede hacer, pero es más que probable que haya una brecha debajo de una de las mitades de la puerta de embarque y también isn't visualmente atractivo.

Ubicación de la línea de propiedad (Pins): Linear Fence (antes de la instalación) intentará localizar los pines de su propiedad. En caso de que uno o más pines no se puedan localizar, se cobrará al cliente una tarifa de hasta \$100 por pin cobrada por un topógrafo para localizar o establecer los pines de propiedad(s)

Tiempo citado: El tiempo que ha sido citado hasta la instalación es sólo un estimado. Hay cosas que pueden cambiar el tiempo citado. Somos una pequeña empresa familiar, así que si hay una enfermedad con un miembro del equipo, eso puede causar un retraso. Otros retrasos suelen ser causados por excavaciones duras en un trabajo antes del tuyo, lo que empuja la fecha de instalación de todos hacia atrás. Además, a veces hay un problema de proveedor donde no pueden obtener material entregado a tiempo. Hay otras cosas que pueden causar un retraso, pero estas son las más comunes. Si su instalación va a necesitar ser empujada hacia atrás, le notificaremos del retraso y le proporcionaremos una nueva fecha para la instalación.

Política de cancelación / reembolso: Los materiales para su trabajo se fabrican por trabajo. Si decide cancelar una instalación de cerca, se le cobrará una tarifa de reposición del 20% más el costo del permiso. La tasa de reposición del 20 % se basará en el cost real del material y no en el monto del depósito/trabajo.

He leído y acepto los términos y condiciones mencionados en esta carta de responsabilidad.

Nombre: _____ Firma: _____ Fecha _____