

## ***EXCESS FLOW VALVE NOTICE***

Excess Flow Valves (EFV's) are mechanical shut-off devices that can be installed in the natural gas pipe running to the gas meter at your property (the service line). An EFV is designed to shut off MOST of the flow of natural gas automatically if the service line breaks, for example, by an excavation accident. Stopping the flow of gas from a broken service line significantly reduces the risk of natural gas fire, explosion, personal injury and/or property damage.

You may request that Austell Gas System install an excess flow valve on the service line to your property.

If you notify Austell Gas that you want an EFV, we will contact you to discuss your specific situation and the cost of installation and maintenance. EFV's cannot be installed on some service lines due to high gas flow, low pressure or other factors. If you request an EFV, Austell Gas will inform you if your service line can accommodate an EFV.

If an EFV can be installed on your service line and you choose to have this done, Austell Gas will set up a mutually agreeable date to install an EFV on your service line and payment will be required at that time.

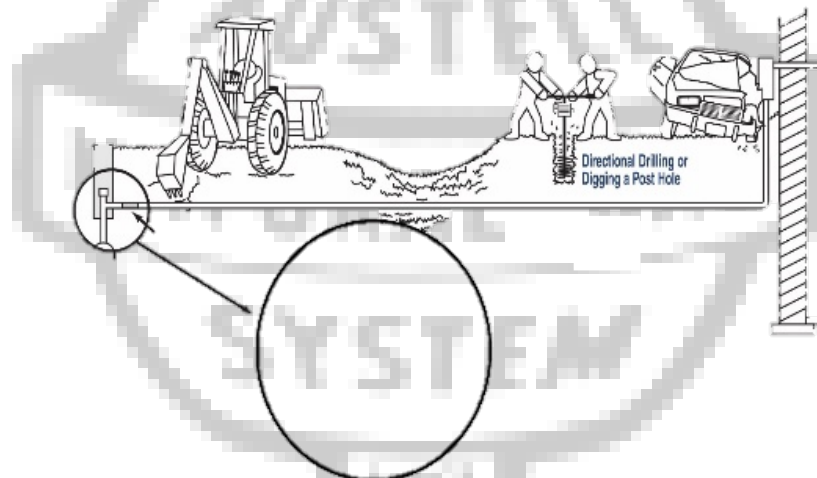
A minimum charge of \$750.00 will be required to cover the cost of installing the EFV.

If it becomes necessary to maintain or replace the EFV on your service line other applicable charges may apply.

Austell Gas System

770 948-1841

[www.austellgas.com](http://www.austellgas.com)



## El Aviso del Válvulas de Flujo Excesivo (VFE) (Excess Flow Valves -EFV)

Excess Flow Valves (EFV) Válvulas de Flujo Excesivo (VFE) son dispositivos mecánicos de válvula que pueden ser instalado en las tuberías de gas natural que corren al medidor que está en su propiedad (las líneas de servicio de gas). Un VFE está diseñado para que si apaga automáticamente el flujo de gas natural si las líneas de servicio de gas están cortadas como un accidente de excavación. El flujo de gas se apaga cuando tenga un accidente de excavación es importante reducir el flujo de gas por que reduce la oportunidad de un fuego de gas natural, explosión, daños a usted y/o a su propiedad.

Usted puede pedir que la Compañía de Austell Gas le instale un VFE en sus líneas de servicio de gas que están en su propiedad.

Usted necesita avisar a Austell Gas que quiere un VFE y después los comunicados con usted para discutir su situación y el costo para instalar y mantener a válvula. VFE no se va a poder instalar en unas líneas de servicio de gas por que algunas tienen la presión alta, y otras la presión reducida y otras condiciones. Si usted desea un VFE las Compañía de Austell Gas le avisa si le las líneas de servicio de gas si puede poner un VFE.

Si su línea de servicio puede instalar un VFE y usted desea uno instalado. Entonces vamos a discutir en qué fecha para instalar el VFE en su línea de servicio de gas y le avisaremos cuanto le va costar y pago va ser necesario en ese tiempo.

Lo mínimo que puede pagar es \$750.00 para cubrir el costo de la instalación del VFE.

Si es necesario para mantener y poner otro VFE en las líneas de servicio de gas le puede ver otro cargo.

Austell Gas System

770 948-1841

[www.austellgas.com](http://www.austellgas.com)

