



SERVICE ADDRESS		ACCOUNT NUMBER	DUE DATE
DHIRENDRA NAUTIYAL 18164 SHADBURY LN PARKER, CO 80134-7753		53-0012395374-1	06/29/2023
STATEMENT NUMBER	STATEMENT DATE	AMOUNT DUE	
831681659	06/08/2023	\$31.19	

YOUR MONTHLY NATURAL GAS USAGE



DAILY AVERAGES	Last Year	This Year
Temperature	59° F	59° F
Gas Therms	0.8	0.7
Gas Cost	\$1.19	\$1.08

SUMMARY OF CURRENT CHARGES (detailed charges begin on page 2)

Natural Gas Service 05/09/23 - 06/07/23 21 therms \$31.19

Current Charges \$31.19

ACCOUNT BALANCE (Balance de su cuenta)

Previous Balance	As of 05/09	\$51.74
Payment Received	Online Payment 05/30	-\$51.74 CR
Balance Forward		\$0.00
Current Charges		\$31.19
Amount Due (Cantidad a pagar)		\$31.19

QUESTIONS ABOUT YOUR BILL?

See our website: xcelenergy.com
 Email us at: Customerservice@xcelenergy.com
 Call Mon - Fri 7 a.m.-7 p.m. or Sat 9 a.m.-5 p.m.
 Please Call: 1-800-895-4999
 Hearing Impaired: 1-800-895-4949
 Español: 1-800-687-8778
 Or write us at: XCEL ENERGY
 PO BOX 8
 EAU CLAIRE WI 54702-0008

INFORMATION ABOUT YOUR BILL

Thank you for your payment.



RETURN BOTTOM PORTION WITH YOUR PAYMENT • PLEASE DO NOT USE STAPLES, TAPE OR PAPER CLIPS



Please help our neighbors in need by donating to Energy Outreach Colorado. Please mark your donation amount on the back of this payment stub and CHECK THE RED BOX under your address below.

----- manifest line -----



DHIRENDRA NAUTIYAL
 18164 SHADBURY LN
 PARKER CO 80134-7753

ACCOUNT NUMBER	DUE DATE	AMOUNT DUE	AMOUNT ENCLOSED
53-0012395374-1	06/29/2023	\$31.19	Automated Bank Payment

Your bill is paid through an automated bank payment plan.

JUNE						
S	M	T	W	T	F	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	



XCEL ENERGY
 P.O. BOX 9477
 MPLS MN 55484-9477



32 53062923 00123953741 0000000311900000003119

013397 1/2



--- no inserts ---



SERVICE ADDRESS		ACCOUNT NUMBER		DUE DATE
DHIRENDRA NAUTIYAL 18164 SHADBURY LN PARKER, CO 80134-7753		53-0012395374-1		06/29/2023
		STATEMENT NUMBER	STATEMENT DATE	AMOUNT DUE
		831681659	06/08/2023	\$31.19

SERVICE ADDRESS: 18164 SHADBURY LN PARKER, CO 80134-7753
NEXT READ DATE: 07/10/23

NATURAL GAS SERVICE DETAILS

PREMISES NUMBER: 304281285
INVOICE NUMBER: 0505923002

METER READING INFORMATION

METER 20314370			
Read Dates: 05/09/23 - 06/07/23 (29 Days)			
DESCRIPTION	CURRENT READING	PREVIOUS READING	USAGE
Total Energy	9701 Actual	9676 Actual	25 ccf

NATURAL GAS ADJUSTMENTS

DESCRIPTION	VALUE UNITS	CONVERSION	VALUE UNITS
Therm Multiplier	25 ccf	x 0.843757	21 therms

NATURAL GAS CHARGES

RATE: RG Residential

DESCRIPTION	USAGE UNITS	RATE	CHARGE
Service & Facility			\$10.89
Usage Charge	21 therms	\$0.317170	\$6.66
Interstate Pipeline	21 therms	\$0.056000	\$1.18
Natural Gas 2 Qtr	21 therms	\$0.367900	\$7.73
DSMCA			\$0.89
GRSA-P			- \$0.18 CR
EGCRR	21 therms	\$0.072210	\$1.52
GRSA			\$0.00
Energy Assistance Chg			\$0.75
Subtotal			\$29.44
Franchise Fee		3.00%	\$0.86
Sales Tax			\$0.89
Total			\$31.19



WHERE THERE'S A BILL, THERE'S A BETTER WAY.

From averaged monthly payments to custom due dates to automatic bill pay, we can help you tailor your energy bill so it better suits your schedule and budget.

Get started at
[xcelenergy.com/MyBill](https://www.xcelenergy.com/MyBill).



TOGETHER WE POWER STABILITY.

Energy Outreach Colorado is a nonprofit partnering with Xcel Energy to provide energy bill payment assistance and energy-efficiency upgrades for affordable housing and nonprofit facilities. We need your help today! There are three ways to contribute:



1. Visit the Energy Outreach Colorado website at www.energyoutreach.org to make a one-time donation.
2. **CHECK THE RED BOX** on the front-left side of this payment stub AND select a tax-deductible contribution below.
MONTHLY DONATION:
\$20 _____ **\$10** _____ **\$5** _____ **Other** _____
3. Make a one-time, tax-deductible contribution of \$ _____
Enclose this form with your Xcel Energy payment. Or, mail to:
ATTN PAR Dept., PO BOX 8, EAU CLAIRE, WI 54702-0008
(Please make your check payable to Energy Outreach Colorado.)

Customers that choose to donate will have account information securely shared with Energy Outreach Colorado for tax purposes only.



PIPELINE SAFETY IS YOUR RESPONSIBILITY



Xcel Energy's natural gas network helps provide our gas customers with reliable, safe and affordable energy. We are committed to customer safety through safe pipeline operation, monitoring and by following pipeline safety regulations.

Understand your responsibilities for pipelines on your property to help keep everyone safe.

BEFORE YOU DIG

Know what's below. Contact **811** before you dig — every time — to have all buried lines located beforehand. The natural gas piping you own will not be located as part of this process. Licensed plumbing or heating contractors can help with; locating, inspecting, maintenance, and repairing your pipe, if necessary.

Follow these important steps to dig safely:

- Call **811** or visit call811.com to request a locate and follow the instructions fully.
- Mark with white paint or chalk the area you intend to dig.
- The waiting time varies by state so plan accordingly. Do not dig until you're notified that all locates are complete and the wait time has ended.
- Do not use mechanized equipment to expose the buried line. Dig carefully using hand tools to expose the buried line while observing and preserving the marks.
- Call **811** for reverification if you lose the markings or have questions.

CUSTOMER-OWNED LINES

Xcel Energy owns and maintains the natural gas piping from the street to our customers' gas meters, but as the property owner you are responsible for maintaining any natural gas lines from the meter outlet to gas appliances and equipment. In some cases, the meter may be located at your property line or a distance away from your home or business.

The customer-owned piping may be above or below ground, and buried gas lines may run from the meter to a detached garage, pool heater or other locations. Because buried gas pipes can leak and metal pipes may corrode with age, you should have your buried gas pipes inspected periodically and repair them as needed.

When excavating near buried gas piping, the piping should be located in advance, and the excavation done by hand. You should always call 811 to locate underground lines owned by your utility providers; however, the natural gas piping you own will not be located as part of this process. Licensed plumbing or heating contractors can provide assistance with locating, inspection, repairs and maintenance, if necessary.

WARNING SIGNS OF A GAS LINE LEAK: THESE MAY OR MAY NOT ALL BE PRESENT IN EVERY CIRCUMSTANCE.



SMELL

There may or may not be an odor like rotten eggs or sulfur.



SIGHT

There may or may not be dirt spraying in the air, continual bubbling in a pool of water, or dying/dead vegetation for no apparent reason.



SOUND

There may or may not be a slight hissing to a loud roar.

RESPOND SAFELY

If you suspect a gas leak **inside** your home or a building, quickly get everyone outside and safely away.

If it is **outside** on your property or someone else's, move a safe distance away and upwind of the odor.

ALWAYS FOLLOW THIS GUIDANCE:

- Do not use anything that can create a spark, as any spark can ignite gas. This includes matches and lighters; any phone, electric switches including garage door openers, appliances, or metal tools; or starting an engine.
- Warn others to stay away.
- Once safely away, call **911**, and then Xcel Energy at **800-895-2999**.

PIPELINE MARKERS

Gas transmission pipeline markers identify all transmission and some high-pressure distribution pipelines. However, never assume that the absence of a marker indicates the absence of a pipeline. While markers most typically follow a pipeline's general path, they never mark the pipeline's exact path, size, or depth.

The markers include the name of the company, its emergency contact phone number, the product in the pipeline, and a reminder that you must first contact **811** before digging. It is unlawful to remove a pipeline marker. Public maps for general location of pipelines are available at: www.npms.phmsa.dot.gov.

Visit xcelenergy.com/Safety for additional safety information. Xcel Energy offers a printed version of this information with a special scratch-and-sniff badge that will help you identify what it smells like if you have a natural gas leak. You can order one by submitting this form on our website: xcelenergy.com/GasInsertRequest.



LA SEGURIDAD DE LAS TUBERÍAS ES SU RESPONSABILIDAD

La red de gas natural de Xcel Energy ayuda a proporcionar energía confiable, segura y asequible a nuestros clientes del servicio de gas. Estamos comprometidos con la seguridad de los clientes a través de la operación segura de las tuberías, el monitoreo y el cumplimiento de las regulaciones de seguridad de las tuberías.

Comprenda sus responsabilidades con respecto a las tuberías en su propiedad para ayudar a mantener la seguridad de todos.

ANTES DE EXCAVAR

Reconozca lo que está de por debajo. Comuníquese con el **811** antes de excavar, siempre, para que todas las tuberías bajo tierra se ubiquen de antemano. Las tuberías de gas natural que posee no se ubicarán como parte de este proceso. Los contratistas de plomería o calefacción con licencia pueden ayudar a localizar, inspeccionar, dar mantenimiento y reparar su tubería si se hace necesario.

Siga estos pasos importantes para cavar de manera segura:

- Llame al **811** o visite **call811.com** para solicitar una localización y siga las instrucciones en su totalidad.
- Marque con pintura blanca o tiza el área que desea excavar.
- El tiempo de espera varía según el estado, por lo que debe planificar en consecuencia. No excave hasta que se le notifique que todas las ubicaciones están completas y el tiempo de espera haya finalizado.
- No utilice equipos mecanizados para cavar la tubería bajo tierra. Excave cuidadosamente usando herramientas manuales para dejar al descubierto la tubería bajo tierra mientras observa y preserva las marcas.
- Llame al **811** para volver a verificar si pierde las marcas o tiene preguntas.

LÍNEAS PROPIEDAD DEL CLIENTE

Xcel Energy es propietaria y mantiene las tuberías de gas natural desde la calle hasta los medidores de los clientes, pero como dueño de la propiedad usted es el responsable de dar mantenimiento a cualquier tubería de gas natural desde la salida del medidor hasta los aparatos electrodomésticos y equipos que operan con gas. En algunos casos es posible que el medidor se encuentre en la tubería de su propiedad o lejos de su casa o negocio.

La tubería propiedad del cliente puede ser subterránea o estar por encima de la superficie, y las tuberías de gas enterradas pueden correr desde el medidor hasta una cochera, un calentador de alberca u otras ubicaciones. Debido a que las tuberías de gas subterráneas pueden tener fugas y las tuberías de metal sufren corrosión con el paso del tiempo, usted debe solicitar una inspección periódica de las mismas y repararlas si es necesario.

Cuando excave cerca de tuberías de gas enterradas, debe localizarlas con anticipación y debe excavar a mano. Siempre debe llamar al 811 para localizar las tuberías subterráneas propiedad de sus proveedores de servicios; sin embargo, las tuberías de gas natural de su propiedad no se localizarán mediante este procedimiento. En caso necesario, los contratistas autorizados en fontanería o calefacción le pueden proporcionar ayuda en la localización, inspección, reparación y mantenimiento.

SEÑALES DE ADVERTENCIA DE UNA FUGA EN UNA TUBERÍA DE GAS: LAS SEÑALES PUEDEN O NO ESTAR PRESENTES EN TODAS LAS CIRCUNSTANCIAS.



Olor

Puede haber o no un olor como a huevo podrido o azufre.



Vista

Puede haber o no escombros de tierra pulverizada en el aire, burbujeo continuo en una piscina de agua, o vegetación muerta o en proceso de morir sin razón aparente.



Sonido

Puede haber o no desde un leve siseo hasta un estruendo fuerte.

RESPONDA DE MANERA SEGURA

Si sospecha que hay una fuga de gas **dentro** de su casa o de un edificio, saque rápidamente a todos afuera y aléjelos de manera segura.

Si está **afuera** en su propiedad o en la de otra persona, aléjese a una distancia segura y en dirección contraria al viento con respecto al olor.

SIGA SIEMPRE ESTA GUIANZA:

- No use nada que pueda crear una chispa, ya que cualquier chispa puede encender el gas. Esto incluye fósforos y encendedores; cualquier teléfono, interruptores eléctricos, incluidos abrepuertas de garaje, electrodomésticos o herramientas metálicas; o arrancar un motor.
- Advierta a los demás que se mantengan alejados.
- Una vez que esté alejado de manera segura, llame al **911** y luego a Xcel Energy al **800-895-2999**.

MARCADORES DE TUBERÍAS

Los marcadores de tuberías de transmisión de gas identifican todas las tuberías de transmisión y algunas tuberías de distribución de alta presión. Sin embargo, nunca asuma que la ausencia de un marcador indica la ausencia de una tubería. Si bien los marcadores suelen seguir la trayectoria general de una tubería, nunca marcan la trayectoria exacta, el tamaño o la profundidad exactos de la tubería.

Los marcadores incluyen el nombre de la compañía, su número de teléfono de contacto de emergencia, el producto en la tubería y un recordatorio de que primero debe comunicarse con el **811** antes de excavar. Es contra la ley retirar un marcador de tubería. Los mapas públicos para la ubicación general de las tuberías están disponibles en: www.npms.phmsa.dot.gov.

Para obtener información de seguridad adicional, visite xcelenergy.com/Safety. Xcel Energy ofrece una versión impresa de esta información con un distintivo especial para rasgar y oler que lo ayudará a identificar a qué huele si tiene una fuga de gas natural. Puede pedir uno enviando este formulario en nuestro sitio web: xcelenergy.com/GasInsertRequest.

