

Wiadomości

2016-10-28

Zasady bezpiecznego użytkowania butli LPG




Urząd Dozoru Technicznego wraz z partnerami społecznymi: Polską Izbą Paliw Płynnych, Polską Organizacją Przemysłu i Handlu Naftowego oraz Polską Organizacją Gazu Płynnego - realizuje kampanię edukacyjną, której celem jest budowanie wiedzy na temat bezpiecznej eksploatacji butli LPG, w szczególności właściwego sposobu przyłączenia butli LPG oraz metod sprawdzania szczelności przyłączenia.

Tylko prawidłowe i bezpieczne użytkowanie butli LPG może ograniczyć liczbę wypadków. Statystyki i raporty z niebezpiecznych zdarzeń z udziałem butli LPG pokazują, że jest tych zdarzeń bardzo dużo, że mają miejsce niemal codziennie. W wyniku tych zdarzeń ludzie doznają uszczerbku na zdrowiu, a nawet tracą życie. Do tego dochodzą straty majątkowe, które niejednokrotnie pochłaniają dorobek życia. Problem jest poważny i dlatego konieczne jest podjęcie szerszych działań prewencyjnych, które przyczynią się do zwiększenia bezpieczeństwa użytkowników butli LPG.



ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA BUTLI LPG

 PRZED PRZYŁĄCZENIEM:	 W TRAKCIE PRZYŁĄCZANIA:
<p>1</p> <p>PRZECZYTAJ INSTRUKCJĘ</p> <p>PRZED PRZYŁĄCZENIEM BUTLI DOKŁADNIE ZAPOZNAJ SIĘ Z INSTRUKCJĄ PRZYŁĄCZENIA I UŻYTKOWANIA BUTLI Z GAZEM!</p>	<p>1</p> <p>SPRAWDŹ ZAWÓR</p> <p>USUN FOLIOWĄ PŁOMBĘ, SPRAWDŹ CZY ZAWÓR JEST ZAMKNIĘTY PRÓBUJĄC PRZEKRĘCIĆ GO W PRAWO. PRZY ZAMKNIĘTYM ZAWORZE ODKRĘĆ ZASLEPKĘ Z KRÓĆCA.</p>
<p>2</p> <p>NIE UŻYWAJ OGNIA</p> <p>PODZAS PRZYŁĄCZANIA BUTLI NIE PAL I NIE UŻYWAJ OTWARTEGO OGNIA!</p>	<p>2</p> <p>SPRAWDŹ KRÓCIEC</p> <p>UPEWNI SIĘ ZE USZCZELKA W KRÓCCU PRZYŁĄCZENIOWYM ZAWORU BUTLI NIE JEST USZKODZONA LUB ODKRĘŚLONA, A GWINT NA KRÓCCU NIE MA WIDOCZNYCH USZKODZEŃ.</p>
<p>3</p> <p>ZACHOWAJ ODLEGŁOŚĆ</p> <p>MIĘDZY BUTLĄ A URZĄDZENIEM PROMIENIOWYM Ciepło - minimum 1,5 m, MIĘDZY BUTLĄ A URZĄDZENIEM EKRZĄCYM - minimum 1 m.</p>	<p>3</p> <p>NIE OTWIERAJ ZAWORU</p> <p>BUTLE NALEŻY PRZYŁĄCZAĆ TYLKO PRZY ZAMKNIĘTYM ZAWORZE. NIE WOLNO OTWIERAĆ ZAWORU DOPÓKI NIE ZOSTANE PRAWIDŁOWO PRZYKRĘCONY REDUKTOR OSIEMIA GAZU.</p>
<p>4</p> <p>ZACHOWAJ POZYCJĘ</p> <p>BUTLE INSTALUJ BEZWZGLĘDNE W POZYCJI PIONOWEJ I ZABEZPIECZ PRZED USZKODZENIAMI MECHANICZNYMI.</p>	<p>4</p> <p>SPRAWDŹ POŁĄCZENIE</p> <p>PO PRAWIDŁOWYM PRZYKRĘCENIU REDUKTORA OTWÓRZ POWOLI ZAWÓR BUTLI, WYSTARCZY JEDEN PEŁNY OBRÓT POKRĘTŁEM ZAWORU. SPRAWDŹ RÓZTWOREM WYDLANYM SZCZELNOŚĆ CAŁEJ INSTALACJI POŁĄCZENIOWEJ.</p>
<p>5</p> <p>SPRAWDŹ PRZEWÓD</p> <p>KONIECZNIE SPRAWDŹ CZY PRZEWÓD ELASTYCZNY UŻYTY DO PRZYŁĄCZENIA NIE DOTYKA NAGRZANYCH ELEMENTÓW KUCHENKI. STOPNIENIE SIĘ TEGO PRZEWODU SPÓWODUJE NIEKONTROLOWANY WYDEK GAZU!</p>	<p>5</p> <p>PAMIĘTAJ</p> <p>PAMIĘTAJ, ABY PODZAS PRZYŁĄCZANIA BUTLI I SPRAWDZANIA SZCZELNOŚCI INSTALACJI KUCHKI KUCHENKI GAZOWEJ (URZĄDZENIA GAZOWEGO) BYŁY ZAMKNIĘTE!</p>

 [plakat butle 2016.jpg \(84.6 KiB\)](#)