

SASIA DHE SPECIFIKIMET TEKNIKE

Nr	Emërtimi i mallit	Njesia e matjes	Sasia e pritshme	SPECIFIKIME TE MALLIT
1	Gaz i lëngët për gatim me bombula	kg	378 (Treqindeshtatëdhjetëtetë)	<p>Gazi duhet të jetë përzierje e butanit me propanin në masën 50% butan dhe 50% propan.</p> <p>Gazi i duhet të përmbushë kërkesat sipas standarteve në fuqi.</p> <p>Gazi duhet të jetë pa erë</p> <p>Gazi duhet të jetë i cilësisë së parë</p> <p>Gazi duhet të përmbushë kriteret teknike të sigurisë.</p>
2	Gaz i lëngët për ngrohje me autoçisternë	kg	178,116 (Njëqindeshtatëmbëdhjetëtetëmijënjëqindëgjashtëmbëdhjetë)	<p>Gazi duhet të jetë përzierje e butanit me propanin në masën 80% butan dhe 20% propan.</p> <p>Gazi i duhet të përmbushë kërkesat sipas standarteve në fuqi.</p> <p>Gazi duhet të jetë pa erë</p> <p>Gazi duhet të jetë i cilësisë së parë</p> <p>Gazi duhet të përmbushë kriteret teknike të sigurisë.</p>
	TOTAL KG		178,494 (Njëqindeshtatëdhjetëtetëmijëekatërqindë nëntëdhjetëekatër) kg.

GAZ PER NGROHJE SHKOLLA 9-VJECARE" P.K.NEGOVANI", ERSEKE
 GAZ PER NGROHJE SHKOLLA "JANI VRETO " LESKOVIK
 GAZ PER NGROHJE SHKOLLA "P.N.LUARASI " ERSEKE
 GAZ PER NGROHJE QENDRA SOCIALE "MOTRAT QIRJAZI " ERSEKE
 GAZ PER GATIM NE KONVIKTIN ERSEKE
 GAZ PER NGROHJE QENDRA "MULTIFUNKSIONALE " QYTETI ERSEKE-ISH/NENPREFEKTURA
 GAZ PER NGROHJE ZYRAT "BASHKIA KOLONJE "

Gazi i lëngët për gatim do të furnizohet me bombula 15 kg /cisterne, dhe të përmbushë kriteret teknike të sigurisë. Bombulat janë në administrim të Operatorit ekonomik dhe me përfundimin e kontratës i kthehen këtij të fundit.

Në ato institucione, që kanë depozita të gazit të lëngshëm për ngrohje, furnizimi do të bëhet me autoçisterna, me autobotin e shoqërisë në kaldajen përkatëse, sipas kërkesës të paraqitur nga autoriteti kontraktor dhe të përmbushë kriteret teknike të sigurisë.

1.1 Bombolat të plotësojnë kërkesat e sigurisë, të përcaktuara sipas rregullit teknik përkatës. Bombola duhet të mbartë markimin përkatës, që demonstroi përputhshmërinë e saj me kërkesat e legjislacionit në fuqi për konformitetin.

1.2 Në sipërfaqen e bombolës duhet të pasqyrohen

- të dhëna për markën tregtare të shoqërisë,
- peshën neto dhe bruto, të shprehur në kilogram,
- simbolin e flakës së ndezshme,
- vitin e prodhimit,
- datën e kontrollit teknik
- udhëzimin për përdorim të sigurt të tyre.

1.3 Bombolat me të cilat do të transportohet GLN duhet të plotësojnë standardet e kërkuara nga Inspektoriati Shtetëror Teknik dhe Industrial.

1.4 Bombolat duhet të jenë të testuara edhe për mos-shpërthimin e tyre në rast zjarri.

1.5 Ambalazhimi i gazit duhet të bëhet në bombola me kapacitet 15 kg.

1.6 Gazi i lëngshëm do të përdoret për ngrohjen e ambjenteve të sipas preventivit bashkëngjitur.

1.7 Kontraktuesi së bashku me faturen e mallit që do të paraqitet për likuidim duhet të paraqesë edhe flete analizat për gazin e kërkuar nga autoriteti kontraktor.

Argumentim për hartimin e specifikimeve teknike:

Për hartimin e specifikimeve teknike të Gazit të Lëngët dhe hartimin e kriterëve teknike për kualifikim, komisioni i është referuar:

- Kërkesa e vendosur në specifikimet teknike që “Gazi i Lëngët (GLN) plotëson kërkesat e standardit evropian S SH EN 589:2008+A1: 2012 “Lëndë djegëse për përdorim shtëpiak dhe industrial GLN (Mishelë)” dhe/ose standardit evropian të rinovuar S SH EN 589:2018 “Lëndë djegëse për përdorim shtëpiak dhe industrial GLN (Mishelë)” mbështetet në VKM Nr. 429, datë 26.06.2019, “Për cilësinë e disa lëndëve të djegëshme, të lëngëta, për përdorim termik, civil e industrial, si dhe përdorim në mjetet e transportit ujor (detar, lumor dhe liqenor)”.
- Ligji nr. 8450, datë 24.02.1999 “Për Përpunimin, për Transportin dhe Tregtimin e Naftës, të Gazit dhe nënprodukteve të tyre, i ndryshuar”,
- Vendimit Nr. 212 datë 16.3.2016 të Këshillit të Ministrave “Për përcaktimin e kushteve dhe të rregullave teknike për përpunimin e bombolave të mbushura me gaz të lëngëzuar të naftës GLN”,
- Ligji 10489/2011 “Për mbikëqyrjen e tregut të produkteve jo-ushqimore”, i ndryshuar,
- VKM nr. 1047 datë 16.07.2008 Per disa ndryshime dhe shtesa ne Vendimin nr. 170 date.25.04.2002 te Keshillit te Ministrave “Per pecaktimin e procedurave dhe kushteve per dhenien e lejeve dhe te autorizimeve, per tregetimin e naftes, gazit e nenprodukteve te tyre”, te ndryshuar,
- Ligjin nr. Nr.9902, datë 17.4.2008 “Për mbrojtjen e konsumatorëve”,
- Ligji nr. 32/2016 “Për sigurinë e punës të paisjeve dhe instalimeve nën presion”,
- Urdhrin nr. 128, datë 08.04.2016 “Për miratimin e procedurave për kontrollin teknik të vlerësimit të konformitetit të bombolave të GLN.