

**PODATKI O PLINSKIH NAPRAVAH NEGOSPODINJSKEGA ODJEMALCA**

117. člen Zakona o oskrbi s plini ZOP (Uradni list RS, št.204/21)

**Podatki o odjemalcu in odjemnem mestu (OM)**

Naziv			
Naslov			
Številka OM			
Naslov OM			
Kontaktna oseba		Telefon	
Elektronski naslov			

**Namen odjema zemeljskega plina (obkrožiti številko)**

1	Osnovna socialna služba, ki ni izobraževalna ali javnoupjavna služba (izvajalci zdravstvene dejavnosti, dijaški in študentski domovi, izvajalci socialnovarstvenih storitev institucionalnega varstva) s stalno ali začasno namestitvijo varovancev
2	Distributer toplote za daljinsko ogrevanje, ki dobavlja toploto tudi gospodinjstvom in osnovnim socialnim službam iz točke 1
3	Zapori
4	Industrijski odjemalec (plin uporabljamo za končno rabo v industrijske namene)
5	Proizvajalec električne energije
6	Odjemalec, ki uporablja plin za druge namene (nobenega od zgoraj naštetih namenov)

**Podatki o plinskih napravah**

Vrsta naprave*	Priključna moč v kW	Skupina naprave**	Nadomestno gorivo	Čas preklopa v urah
			DA / NE	
			DA / NE	
			DA / NE	
			DA / NE	
			DA / NE	
			DA / NE	

\* Vpišete vrsto naprave kot npr. plinski kotel, štedilnik, grelnik vode, sevalo, gorilec v proizvodnem procesu....

\*\*vpišete skupino plinske naprave iz spodnje preglednice

Skupina naprave	Opis namena porabe plina
	11. člena Akta o načrtu za izredne razmere pri oskrbi z zemeljskim plinom (Uradni list RS, št. 97/20)
a	trošila, ki uporabljajo plin kot energetski vir za proizvodnjo toplote za ogrevanje, kjer je na voljo nadomestno gorivo
b	trošila, ki uporabljajo plin za proizvodnjo električne energije, kjer je na voljo nadomestno gorivo;
c	trošila, ki uporabljajo plin za proizvodnjo tehnološke pare, ki omogoča zanesljivejšo in čistejšo proizvodnjo
d	trošila, pri katerih uporaba plina v tehnoloških postopkih omogoča večji energijski izkoristek, ne vpliva pa bistveno na kakovost proizvoda;
e	trošila pri katerih uporaba plina v tehnoloških postopkih neposredno vpliva na kakovost proizvoda (neposreden prenos toplote plamena na predmet proizvodnje, redukcija in prehod na nadomestno gorivo pa povzročijo spremembo kakovosti proizvoda ali proizvodnje)
f	trošila ki uporabljajo plin kot surovino in pri katerih izpad dobave plina povzroči ustavitev proizvodnje;
g	trošila ki uporabljajo plin za proizvodnjo električne energije in pri katerih izpad dobave plina povzroči ustavitev proizvodnje električne energije;
h	trošila pri katerih iz tehnoloških razlogov ni mogoče uporabljati nadomestnega goriva in bi ustavitev dobave povzročila večjo škodo;
i	trošila, ki uporabljajo plin kot energetski vir za proizvodnjo toplote za ogrevanje, kadar ne morejo preiti na uporabo nadomestnega goriva.

Kraj in datum:

Odgovorna oseba: