

ПОРУЏБЕНИЦА

Поруџбеница бр. _____ датум _____/_____/_____. год.

уз Уговор бр. _____/_____

Решење бр. _____ датум _____/_____/_____. год.

Назив Купца _____ Шифра Купца _____

Назив/ адреса МИ _____,

Категорија/ Група МИ _____

Шифра МИ _____

Капацитет МИ _____ Sm^3 /дан/год.

Оператор система ДП „НОВИ САД ГАС“

ГОДИНА	2018.
МЕСЕЦ	Количина Sm^3
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
НОВЕМБАР	
ДЕЦЕМБАР	
УКУПНО	

ГОДИНА	2019
МЕСЕЦ	Количина Sm^3
ЈАНУАР	
ФЕБРУАР	
МАРТ	
АПРИЛ	
МАЈ	
ЈУН	
ЈУЛ	
АВГУСТ	
СЕПТЕМБАР	
ОКТОБАР	
НОВЕМБАР	
ДЕЦЕМБАР	
УКУПНО	

КУПАЦ

_____ М.П.
ПОТПИС

НАЗИВ ТРОШИЛА Број котловских Мин. и мах. (инсталирана потрошња) Обим замене
јединица Q_{\min} Q_{\min} прир. гаса по трошилу
(ком) (m³/h) (m³/h) m³/h или % Q

Минимално време потребно за прелазак на други енергент: _____ час

7. ДУЖИНА ТРАЈАЊА РЕМОНТА И ПОТРОШЊА ПРИРОДНОГ ГАСА У ТОКУ РЕМОНТА

1. Од _____ до _____ $Q_{\text{rem}} =$ _____ m³/h

2. Од _____ до _____ $Q_{\text{rem}} =$ _____ m³/h

8. ДИНАМИКА ЗАУСТАВЉАЊА И СТАРТОВАЊА (за случај ремонта или искључења)

ДИНАМИКА ЗАУСТАВЉАЊА (први период) _____ часова, просечно часовно смањење $Q =$ _____ m³/h

ДИНАМИКА ЗАУСТАВЉАЊА (други период) _____ часова, просечно часовно смањење $Q =$ _____ m³/h

ДИНАМИКА СТАРТОВАЊА (први период) _____ часова, просечно часовно смањење $Q =$ _____ m³/h

ДИНАМИКА СТАРТОВАЊА (други период) _____ часова, просечно часовно смањење $Q =$ _____ m³/h

9. ОДГОВОРНО ЛИЦЕ

име и презиме: _____

контакт телефон: _____

E mail: _____

10. НАПОМЕНЕ И ПРИМЕДБЕ:

КУПАЦ

_____ М.П.

ПОТПИС