

ПРИЛОГ 4.

ОБРАЗАЦ ГИП БРОЈ 2. – ГОДИШЊИ ИЗВЕШТАЈ О ПОСЛОВАЊУ НОСИОЦА
 ЕКСПЛОАТАЦИЈЕ КОЈИ ОБАВЉАЈУ ЕКСПЛОАТАЦИЈУ НАФТЕ, ГАСА И
 ПОДЗЕМНЕ ВОДЕ, ПО ЕКСПЛОАТАЦИОНОМ ПОЉУ ЗА ПРЕТХОДНУ
 КАЛЕНДАРСКУ 20__ ГОДИНУ

1. НОСИЛАЦ ЕКСПЛОАТАЦИЈЕ КОЈЕМ ЈЕ ОДОБРЕНА ЕКСПЛОАТАЦИЈА:

Пословно име:	
Назив погона:	
Матични број:	
ПИБ:	
Адреса:	
телефон	
факс	
е-mail адреса за пријем електронске поште	

2. ОДОБРЕЊЕ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЈУ:

Број одобрења и датум издавања:		
Лист у катастру експлоатационих поља:	ЕП: _____	
Назив органа који је издао одобрење:		
Назив лежишта:		
Врста минералне сировине:		
Општина(е) на којој се налази експлоатационо поље:		
Општина(е) на којој се налази експлоатационо поље:		

3. ЛЕЖИШТА ОБУХВАЋЕНА ЕКСПЛОАТАЦИОНИМ ПОЉЕМ

Експлоатационо поље (број листа у катастру ЕП): _____					
	Лежиште/Рудна тела	Врста минералне сировине	Откопане резерве минералне сировине		
			„А”	„Б”	„Ц1”
1.					
2.					
	Укупно				

4. ПРОЈЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА ПО КОЈОЈ СУ СЕ ИЗВОДИЛИ РУДАРСКИ РАДОВИ НА ЕКСПЛОАТАЦИЈИ МИНЕРАЛНИХ СИРОВИНА ИЗ ЛЕЖИШТА У ПРЕТХОДНОЈ ГОДИНИ

Тачан назив рударског пројекта	Број решења којим је одобрен пројекат	Датум издавања Решења	Годишњи капацитет (према пројекту)

Напомена: За Техничке рударске пројекте и упрошћене рударске пројекте унети у колону датум издавања решења и датум поднете пријаве

5. ПРИКАЗ ПРОИЗВОДНИХ РЕЗУЛТАТА НОСИОЦА ОДОБРЕЊА ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЈУ ИЗ ЛЕЖИШТА

5.1. ФИЗИЧКИ ОБИМ ПРОИЗВОДЊЕ

ЕНЕРГЕТСКА МИНЕРАЛНА СИРОВИНА – ТЕЧНЕ И ГАСОВИТЕ

Лежиште:	Јединица мере	УКУПНО
Планирано нафте	t	
Произведено нафте	t	
Произведено кондезата	t	
Планирано раствореног гаса	m ³ x 10 ³	
Произведено раствореног гаса	m ³ x 10 ³	
Планирано слободног гаса	m ³ x 10 ³	
Произведено слободног гаса	m ³ x 10 ³	
Произведено СО ₂	m ³ x 10 ³	
Произведено лежишне воде	m ³	
Одложено лежишне воде	m ³	
Ињектирано воде	m ³	
Ињектирано гаса	m ³ x 10 ³	
Производња геотермалне воде	m ³	
Подземне воде везане за рударску технологију (m ³)	m ³	

5.2. ПРОИЗВЕДЕНО ГОТОВИХ ПРОИЗВОДА

ПРОИЗВЕДЕНО ГОТОВИХ ПРОИЗВОДА	ЈЕДИНИЦА МЕРЕ	Количина
Нафта	t	
Гас	m ³ x 10 ³	
Кондезат	t	
СО ₂	m ³ x 10 ³	
Геотермална енергија	m ³	

5.3 ПРОДАТО ГОТОВИХ ПРОИЗВОДА

ЕНЕРГЕТСКА МИНЕРАЛНА СИРОВИНА – ТЕЧНЕ И ГАСОВИТЕ

ПРОДАТО ГОТОВИХ ПРОИЗВОДА	ЈЕДИНИЦА МЕРЕ	ПРОДАТО	ПРОСЕЧНА ЦЕНА	УКУПНО ДИН
Нафта	t			

Гас	m ³ x 10 ³			
Кондезат	t			
CO ₂	m ³ x 10 ³			
Геотермална енергија	m ³			
Укупно				

6. НОРМАТИВИ ПОТРОШЊЕ ЕНЕРГЕНАТА ПО ЈЕДИНИЦИ ПРОИЗВЕДЕНОГ ГОТОВОГ ПРОИЗВОДА

ЗБИРНО	Јединица мере	ПЛАНИРАНО	ОСТВАРЕНО
Потрошња електричне енергије	KWh/...		
Потрошња нафте	l/...		
Потрошња машинског уља	l/...		

7.. ПОДАЦИ О КВАЛИФИКАЦИОНОЈ И СТАРОСНОЈ СТРУКТУРИ ЗАПОСЛЕНИХ
 Број запослених у предузећу или делу предузећа, по стручној, квалификационој и старосној структури, који обављају послове у процесу производње нафте, гаса и подземне воде на експлоатационом пољу са стањем на дан 31.12. претходне године:

Стручна и квалификациона структура	НК	ПК	КВ	ВКВ	ССС	ВС	ВСС	Укупно
1. Рударске струке								
2. Геолошке струке								
3. Електро струке								
4. Машинске струке								
5. Грађевинске струке								
Других струка								
Укупно								

Старосна структура	број радника
до 20 година старости	
до 20–35 година старости	
до 35–45 година старости	
до 45–55 година старости	
преко 55 година старости	
Укупан број радника	

8. ОРГАНИЗАЦИОНЕ ЈЕДИНИЦЕ

НАЗИВ ОРГАНИЗАЦИОНЕ ЈЕДИНИЦЕ	број радника
– ПОГОН:	
– Експлоатационо поље (1):	
– Експлоатационо поље (2):	

9. ЈЕДИНИЦА ЗА СПАСАВАЊЕ

ОРГАНИЗАЦИЈА ЈЕДИНИЦЕ		
Име и презиме	Стручна спрема	Задужење

ОПРЕМЉЕНОСТ СТАНИЦЕ ЗА СПАСАВАЊЕ

--

10. АНГАЖОВАНА ДРУГА ПРАВНА ЛИЦА (извођење рударских радова, рударска мерења, безбедност и здравље на раду...)

НАЗИВ ПРЕДУЗЕЋА	ПИБ	ОПИС ПОСЛОВА

11. МЕРЕ ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ СПРОВЕДЕНЕ НА ЕКСПЛОАТАЦИОНОМ ПОЉУ

Укупно деградирано површина од почетка рада рудника	ha	
Укупно рекултивисано површина од почетка рада рудника	ha	
Деградирано површина у току претходне године	ha	
Рекултивисано површина у току претходне године	ha	
Прикупљено и испуштено рудничких вода у току претходне године у природни водоток (назив реке, притоке и сл.):	m ³	
	„.....”	

Остале мере: (наложене од других органа или спроведене по захтеву самог предузећа)

--

12. РЕАЛИЗОВАНЕ ИНВЕСТИЦИЈЕ У ПРОИЗВОДЊИ У ТОКУ ПРЕТХОДНЕ ГОДИНЕ

ПОЗИЦИЈА – ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА УЛОЖЕНА:	динара
– у инфраструктуру, изградњу објеката и набавку опреме	
– у геолошка истраживања у циљу увећања билансних резерви	
– у лична заштитна средства запослених	

– у колективну заштиту	
– у рекултивацију деградираних површина	
– на побољшању животне средине	

13. НАКНАДА ЗА КОРИШЋЕЊЕ МИНЕРАЛНИХ СИРОВИНА

Накнада за коришћење минералних сировина	динара
Обрачуната накнада у претходној години	
Укупно плаћена накнада у претходној години	
Стање дуга за неплаћену накнаду	

14. ИЗВЕШТАЈ О БЕЗБЕДНОСТИ И ЗДРАВЉУ НА РАДУ ЗА ПРЕТХОДНУ ГОДИНУ

ИЗВЕШТАЈ О БЕЗБЕДНОСТИ И ЗДРАВЉУ НА РАДУ	у току претходне године	од почетка експлоатације	Број неодражених часова услед повреде на раду
Број тешких повреда на раду са смртним исходом			
Број тежих телесних повреда			
Број лаких повреда			
Број колективних повреда			
Број професионално оболелих			
Број радника који су стекли инвалидитет на раду			

15. ПОЈАВЕ АКЦИДЕНТНИХ СТАЊА

ПОЈАВЕ АКЦИДЕНТНИХ СТАЊА (ерушција, пожар, експлозија и друго)	датум

16. СПИСАК ОДГОВОРНИХ ЛИЦА ЗА ПОГОН/ЕКСПЛОАТАЦИОНО ПОЉЕ ДИРЕКТОР ПРЕДУЗЕЋА ИЛИ НАДЛЕЖНИ ИЗВРШНИ ДИРЕКТОР

Име и презиме	
Стручна спрема	
Телефон	
Електронска пошта (e-mail)	

ПОСЛОВИ ПРОИЗВОДЊЕ – ОДГОВОРНИ ТЕХНИЧКИ РУКОВОДИЛАЦ	
Име и презиме	

Стручна спрема	
Телефон	
Електронска пошта (e-mail)	

ПОСЛОВИ БЕЗБЕДНОСТИ И ЗДРАВЉА НА РАДУ НА ЕКСПЛОАТАЦИЈИ МИНЕРАЛНИХ СИРОВИНА	
Име и презиме	
Стручна спрема	
Телефон	
Електронска пошта (e-mail)	

ФИНАНСИЈСКИ ПОСЛОВИ	
Име и презиме	
Стручна спрема	
Телефон	
Електронска пошта (e-mail)	

ПОТВРДА:

Овим потврђујем под пуном кривичном и материјалном одговорношћу да су сви подаци садржани у овом извештају истинити и тачни.

Име и презиме одговорног лица:

Потпис:

Датум:

Место: