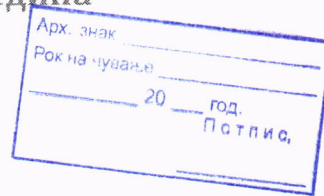




Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

Архивски бр: УП1-11/4-338/2018

Дата: 24. 07. 2018



Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно
планирање

Бул. "Гоце Делчев" бр.18,
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел. (02) 3251 400
Факс. (02) 3220 165
Е-пошта:
infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk

ДО : „БОРОВ ДОЛ“ ДООЕЛ
ул. Свети Спасо Радовишки бб
Радовиш

ПРЕДМЕТ: Доставување на извештај за соодветноста
на Студијата за оцена на влијанието на проектот врз
животната средина

Почитувани,

Во прилог на овој допис Ви го доставуваме извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина на проектот: Експлоатација на минерална сировина бакар на локалитетот Боров Дол, општина Конче, Штип и Радовиш, за потребите на инвеститорот „БОРОВ ДОЛ“ ДООЕЛ Радовиш.

Со почит,



МИНИСТЕР
Sadulla Duraki

Изработил: Сашо Илиќ
Контролирал/Согласен: Александар Петковски
Одобрил: Директор на Управа за животна средина
Xhezmi Salii

Прилог: Извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина на проектот: Експлоатација на минерална сировина бакар на локалитетот Боров Дол, општина Конче, Штип и Радовиш, за потребите на инвеститорот „БОРОВ ДОЛ“ ДООЕЛ Радовиш.



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

Архивски број: УП1-11/4-338/2018

Дата: _____

24. 07. 2018

ДО: Кабинет на министерот
Министер, Sadulla Duraki
- тука

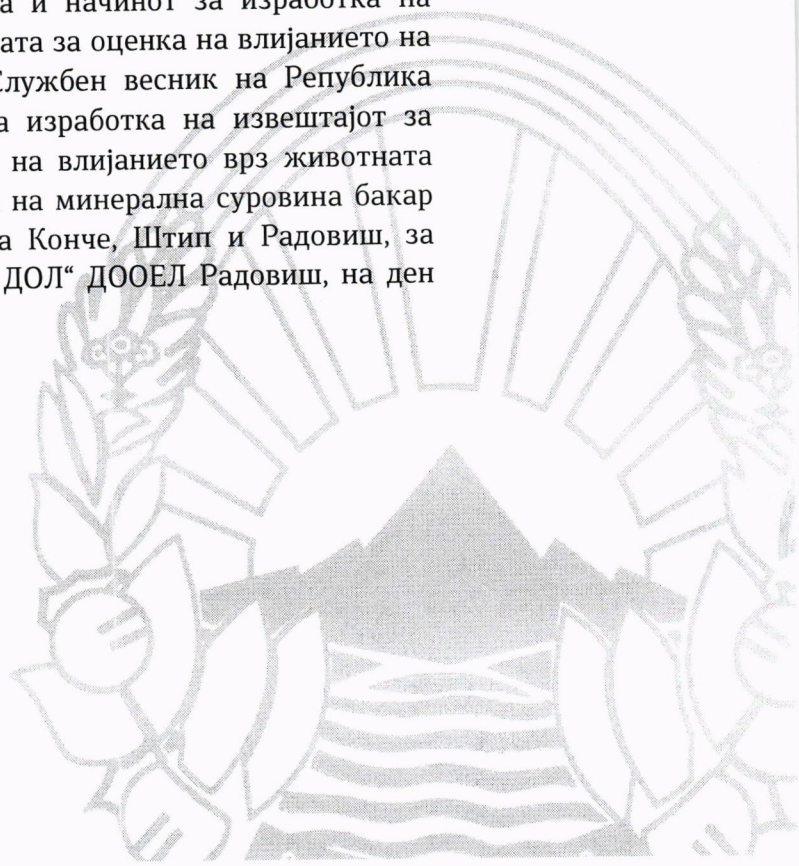
ПРЕДМЕТ: Заклучок на Извештај за соодветност на Студијата за
оцена на влијанието врз животна средина за Проектот:
Експлоатација на минерална суровина бакар на
локалитетот Боров Дол, општина Конче, Штип и
Радовиш, за потребите на инвеститорот „БОРОВ ДОЛ“
ДООЕЛ Радовиш

Почитувани,

Врз основа на член 86 став 1 од Законот за животна средина
(Службен весник на Република Македонија бр. 53/2005, 81/2005,
24/2007, 159/2008, 83/2009, 48/2010, 124/2010, 51/2011, 123/2012,
93/2013, 42/2014, 44/2015, 129/2015 и 39/2016) и член 4 од Правилникот
за формата, содржината, постапката и начинот за изработка на
извештајот за соодветноста на студијата за оценка на влијанието на
проектот врз животната средина (Службен весник на Република
Македонија бр.33/06), Комисијата за изработка на извештајот за
соодветноста на студијата за оцена на влијанието врз животната
средина на Проектот: Експлоатација на минерална суровина бакар
на локалитетот Боров Дол, општина Конче, Штип и Радовиш, за
потребите на инвеститорот „БОРОВ ДОЛ“ ДООЕЛ Радовиш, на ден
18.07.2018 година изготви

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно
планирање

Бул. "Гоце Делчев" бр.18,
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел. (02) 3251 400
Факс. (02) 3220 165
Е-пошта:
infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk





ИЗВЕШТАЈ

за соодветноста на студијата за оцена на влијанието врз животната средина на Проектот: Експлоатација на минерална суровина бакар на локалитетот Боров Дол, општина Конче, Штип и Радовиш, за потребите на инвеститорот „БОРОВ ДОЛ“ ДООЕЛ Радовиш.

Бул. „Гоце Делчев“ бр.18,
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел. (02) 3251 400
Факс. (02) 3220 165
Е-пошта:
infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk

Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина, врз основа на Студијата за оцена на влијанието врз животната средина на Експлоатација на минерална суровина бакар на локалитетот Боров Дол, општина Конче, Штип и Радовиш, за потребите на инвеститорот „БОРОВ ДОЛ“ ДООЕЛ Радовиш, изработена од „МАНЕКО СОЛУШНС“ ДООЕЛ од Скопје со одговорно лице за изготвување на студијата за оцена на влијание врз животната средина Марјан Михајлов - експерт за оцена на влијанието на проектите врз животната средина, за потребите на инвеститорот „БОРОВ ДОЛ“ ДООЕЛ Радовиш. Со проектот инвеститорот предвидува да постави рудничка инсталација за површински ископ на бакарна руда на дадениот концесиски простор. Проектираниот период на експлоатација е најмалку 10 години.

Во Студијата анализирани се можните влијанија во фаза на изградба и оперативна фаза како: топографија, геологија, хидрогеологија површински и подземни води, воздух, вода, почва, отпад, ерозија, бучава, вибрации, флора и фауна, предел и визуелни ефекти, социјални елементи на животната средина, архелолошко и културно историско наследство и кумулативни влијанија. Аналогно на анализираниите можни влијанија врз животната средина, предвидени се мерки за намалување, спречување и ублажување на влијанијата во фаза на проектирање, изградба, оперативна фаза, и непредвидени незгоди (хаварии) во глава 5, глава 6, глава 7 и глава 8 од Студијата за оцена на влијанието врз животната средина кои според наша оцена се соодветни и апликативни, изготвен е План за мониторинг на животната средина и социјалните аспекти. Исто така потребно е да се изготви Програма и да се спроведе мониторинг на состојбата со биолошката расновидност (флора и фауна), во период од 1 година пред започнувањето со експлоатација на минерална суровина бакар на локалитетот Боров Дол, општина Конче, Штип и Радовиш.



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

Република Македонија
Министерство за
животна средина
и просторно
планирање

Бул. "Гоце Делчев" бр.18,
1000 Скопје,
Република Македонија
Тел. (02) 3251 400
Факс. (02) 3220 165
Е-пошта:
infoeko@moepp.gov.mk
Сајт: www.moepp.gov.mk

Комисијата за изработка на извештајот за соодветноста на студијата за оценка на влијанието врз животната средина на Проектот: Експлоатација на минерална суровина бакар на локалитетот Боров Дол, општина Конче, Штип и Радовиш, за потребите на инвеститорот „БОРОВ ДОЛ“ ДООЕЛ Радовиш, му предлага на Министерот за животна средина и просторно планирање да издаде решение со кое се дава согласност на барањето за спроведување на Проектот: Експлоатација на минерална суровина бакар на локалитетот Боров Дол, општина Конче, Штип и Радовиш, за потребите на инвеститорот „БОРОВ ДОЛ“ ДООЕЛ Радовиш, во согласност со предложените мерки за спречување и намалување на влијанија врз животната средина и природата.

Комисија:

1. Александар Петковски
2. Сашо Илиќ
3. Даниела Ристова
4. Назим Алити
5. Владо Атанасовски

