



УПРАВА ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - DREJTORIA PËR MJEDIS JETËSOR
 СЕКТОР ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - SEKTORI PËR MJEDIS JETËSOR

Арх. Бр./Nr.Arh. 11-687/9 ^{1502/1}
 Дата/Data: 13-02-2024 год./viti

ДО/DERI TE: ДУОЕЕО "ПОЛБЛУМЕ-ПОМ" ДОО
 ул. "101" 66
 с. Челопек, Брвеница

ПРЕДМЕТ/LËNDA: Доставување на Решение

Почитувани,
 Të nderuar,

Согласно Вашето известување за намера за изведување на проект: Инсталација за реупотреба, обновување и рециклирање на литиум – јонски батерии во општина Македонски Брод, за потребите на инвеститорот ДУОЕЕО "ПОЛБЛУМЕ-ПОМ" ДОО од с. Челопек, Брвеница и барањето за определување на обемот на оцена на влијанието на проектот врз животната средина со број 11-687/8, во прилог на овој допис Ви го доставуваме Решението со кое се утврдува потреба од оцена на влијанието на проект: Инсталација за реупотреба, обновување и рециклирање на литиум – јонски батерии во општина Македонски Брод, како и обемот на Студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина.

Со почит,
 Me respekt,



МИНИСТЕР
 Билјана Шукова

Изработил/Përpiloi: Влатко Цветаноски ^{Ув. Цветаноски}
 Контролирал/Kontrolloi: Александар Петковски ^{А. Петковски}
 Согласен/Miratoi: Билјана Петкоска ^{Б. Петкоска}
 Одобрил/Arpovoi: Управа за животна средина/Drejtoria për mjedis jetësor
 Директор / Drejtor
 Hisen Xhemaili ^{Х. Хемџи}



УПРАВА ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - DREJTORIA PËR MJEDIS JETËSOR
СЕКТОР ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - SEKTORI PËR MJEDIS JETËSOR

Врз основа на член 81 став 8 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, 187/2013, 42/2014, 44/2015, 129/2015, 192/2015, 39/2016, 99/2018 и Службен весник на Република Северна Македонија бр. 89/2022 и 171/2022), Министерот за животна средина и просторно планирање донесе

РЕШЕНИЕ

1. Со ова Решение се утврдува потребата од оцена на влијанието на проект: Инсталација за реупотреба, обновување и рециклирање на литиум – јонски батерии во општина Македонски Брод, за потребите на инвеститорот ДУООЕО “ПОЛБЛУМЕ-ПОМ“ ДОО од с. Челопек, Брвеница, со седиште на ул. “101“ бб, с. Челопек, Брвеница, како и обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина.
2. Обемот на Студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина е определен во Листата на проверка за определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина: прашања за карактеристиките на проектот, која е составен дел на ова решение.
3. Обемот на Студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина покрај Листата на проверка за определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина: прашања за карактеристиките на проектот, треба ги опфати и прашањата кои се однесуваат на: визуелни аспекти, биолошка разновидност, кумулативни влијанија и социо-економски аспекти.
4. Ова Решение влегува во сила со денот на донесувањето, а ќе се објави во најмалку еден дневен весник достапен на целата територија на Република Северна Македонија, на интернет страницата, како и на огласната табла во Министерството за животна средина и просторно планирање.

УПРАВА ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - DREJTORIA PËR MJEDIS JETËSOR
СЕКТОР ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - SEKTORI PËR MJEDIS JETËSOR*Образложение*

На ден 30.10.2023 година од страна на инвеститорот ДУОЕЕО “ПОЛБЛУМЕ-ПОМ“ ДОО од с. Челопек, Брвеница, со седиште на ул. “101“ бб, с. Челопек, Брвеница доставено е известување за намера за изведување на проект: Инсталација за реупотреба, обновување и рециклирање на литиум – јонски батерии во општина Македонски Брод и барање за определување на обемот за оцена на влијанието на проектот врз животната средина со број 11-687/8.

Целта на проектот е обновување и рециклирање на отпадни литиум – јонски батерии и подобрување на својствата на металите како Li, Cu, Al/Mn, Co, Ni со цел нивно повторно искористување како суровина за производство на нови литиум – јонски батерии. Отпадните литиум – јонски батерии кои ќе се третираат во инсталацијата согласно Листата на видови на отпад имаат шифра на отпад 16 06 05 – други батерии и акумулатори. Проектираниот капацитет на инсталацијата изнесува 15.000 t/годишно. Локацијата предвидена за изведба на проектот е на КП број 34, м.в. „Полце“, КО Барбарос во општина Македонски Брод.

Согласно 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, 187/2013, 42/2014, 44/2015, 129/2015, 192/2015, 39/2016, 99/2018 и Службен весник на Република Северна Македонија бр. 89/2022 и 171/2022) и Уредбата за определување на проекти и за критериумите врз основа на кои се утврдува потребата за спроведување на постапката за оцена на влијанијата врз животната средина (Службен весник на Република Македонија бр. 74/2005, 109/2009, 164/2012, 202/2016 и Службен весник на Република Северна Македонија бр. 175/2022) предложениот проект припаѓа во Прилог II - Проекти за кои се утврдува потребата за спроведување постапка за оцена на влијанието врз животната средина (Генерално определени проекти), точка 11 – Други проекти, подточка (з) Инсталациите за преработка, третман и отстранување на отпадот (проекти што не се вклучени во Прилог I) и за истиот се утврдува потребата за спроведување постапка за оцена на влијанието врз животната средина.

За таа цел се пристапи кон пополнување на Листата на проверка за определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина: прашања за карактеристиките на проектот и се изврши определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина. Покрај прашањата опфатени во Листата на проверка за определување на обемот на студијата за оцена на влијанието на проектот врз животната средина, инвеститорот треба подетално да ги разработи следните прашања.



УПРАВА ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - DREJTORIA PËR MJEDIS JETËSOR
СЕКТОР ЗА ЖИВОТНА СРЕДИНА - SEKTORI PËR MJEDIS JETËSOR

Визуелни аспекти

Овие аспекти се важни во релација со животната средина во текот на оперативната фаза и во фазата на искористување на овој вид на проекти. Од тие причини, тие претставуваат важен сегмент на Студијата за ОВЖС, која треба да опфати ефекти врз пределот.

Биолошка разновидност

Обемот на ОВЖС треба да вклучи анализа на состојбите со билешката разновидност на подрачјето, евентуално присуство на заштитени и засегнати видови живеалишта, присуство на заштитени подрачја, евидентирани подрачја за заштита, присуство на еколошки мрежи, како и потенцијалните влијанија од спроведување на проектот.

Кумулативни влијанија

Во случај да постојат проекти/инсталации со потенцијал за слични влијанија врз животната средина во опкружувањето на предвидениот проект, Студијата за ОВЖС треба да вклучи анализа на кумулативните ефекти.

Социо-економски аспекти

Оцената на социо-економските аспекти ќе даде осврт на потенцијалните директни и индиректни ефекти од проектот врз економијата и социјалните состојби во подрачјето од спроведување на истиот.

Врз основа на горенаведеното го одлучи како во диспозитивот на ова решение.

Правна поука: Против ова решение инвеститорот, засегнатите правни или физички лица, како и здруженијата на граѓани формирани за заштита и за унапредување на животната средина, можат да поднесат жалба до Комисијата на Владата на Република Северна Македонија за решавање на управните работи во втор степен од областа на животната средина, во рок од осум дена од денот на објавувањето на решението.



МИНИСТЕР
Каја Шукова

Изработил/Përpiloi: Влатко Цветаноски
Контролирал/Kontrolloji: Александар Петковски
Согласен/Miratoi: Билјана Петкоска
Одобрил/Arprovoi: Управа за животна средина/Drejtoria për mjedis jetësor

Директор / Drejtor
Hisen Xhemaili

