

Местата за добив /баластрен нанос от две полета/ се намира в чертите на речно корито на р. Дунав - землище на с. Черковица до десен бряг на р. Дунав и се състои от едно наносно поле от км. 602^{+200} -до км. 602^{+00} . От населеното място – с. Черковица ЕКАТТЕ № 80697 отстоянието е от 1500 до 2000 м. Местата от поречието на р. Дунав в северната част на землището на с. Черковица, и са пригодни за отлагане на ежегодни динамични запаси. При ниски води се образува пясъчен праг на реката.

- координати (в WGS1984)/съгласно приложената скица и координатен регистър/.

Място на ползването, включително географски координати на съоръженията или площа за използване (в координатна система WGS_84-BL)

Наносно поле с крайни гранични точки – Землище Черковица

т.1/ N - $43^{\circ} 42' 41,23''$ E - $24^{\circ} 49' 44,14''$
т.2/ N - $43^{\circ} 42' 41,46''$ E - $24^{\circ} 49' 52,26''$
т.3/ N - $43^{\circ} 42' 37,74''$ E - $24^{\circ} 49' 50,73''$
т.4/ N - $43^{\circ} 42' 39,61''$ E - $24^{\circ} 49' 43,82''$

- собственост /съгласно приложениия документ/ и доказващ качеството на възложител/.....

МОСВ държавна река Дунав. „Възложител”, съгласно ЗВ за издаване на Разрешително за р. Дунав.

Поречие Дунав – част от повърхностното водно тяло BG – 1DU000R001.

- близост до или засягане на защитени територии и територии за опазване на обектите на културното наследство, /ако е известно на възложителя/

Площадката на ИП е извън и западно от границите на Защитена зона „Никополско плато“ (BG0002074) и извън крайна западна граница на Защитена зона по Натура 2000 „Персина“.

На местото на изземването, няма елементи от Националната екологична мрежа и историческо наследство.

схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура;

Няма нужда от изграждане на нова инфраструктура, и промяна на съществуващата инфраструктура.

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията;

Дейността е за добив на наносни отложения. Няма да се ползват природни ресурси, единствено наличната баластра като динамичен запас.

предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез общество водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или повърхностни води, и/или подземни води,

Не е необходимо необходими количества, - няма .

съществуващи съоръжения (за водовземане) или необходимост от изграждане на нови; - няма .

6. Очаквани вещества, които ще бъдат еmitирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се очаква да има еmitирани опасни вещества от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Дейността е селскостопанска и не се очакват емисии на вредни вещества във въздуха.

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

Няма да се генерират производствени отпадъци. По време на експлоатацията на обекта ще се генерират отпадъци най-вече от битов характер. Количество на битовите отпадъци ще са в порядъка на 2,0-3,0 кг средно на ден които ще се събират от работещите на площадката и ще се връщат в населеното място с. Черковица и гр. Никопол общ. Никопол. Обекта ще е с договорни