

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<sup>+200</sup>-до км. 602<sup>+00</sup>,. 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 площта за използване (в координатна система WGS\_84-BL)

**Наносно поле с крайни гранични точки** – Землище Черковица

т.1/ N - 43° 42' 41,23<sup>II</sup> E - 24° 49' 44,14<sup>II</sup>

т.2/ N - 43° 42' 41,46<sup>II</sup> E - 24° 49' 52,26<sup>II</sup>

т.3/ N - 43° 42' 37,74<sup>II</sup> E - 24° 49' 50,73<sup>II</sup>

т.4/ N - 43° 42' 39,61<sup>II</sup> E - 24° 49' 43,82<sup>II</sup>

- *собственост /съгласно приложения 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 обществено 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 емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

Не се очаква да има емитирани 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. Количеството 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