

ДОДАТОК IX

МЕСТА НА МОНИТОРИНГ И ЗЕМАЊЕ НА ПРИМЕРОЦИ

НЕДЦАНН Северна Македонија
Дооел Охрид

ДОДАТОК IX

МЕСТА НА МОНИТОРИНГ И ЗЕМАЊЕ НА ПРИМЕРОЦИ

Содржина

9.1 Места на мониторинг и земање на примероци	3
9.2 Мониторинг на емисии во воздух	3
9.3 Мониторинг на емисии во канализација	4
9.4 Мониторинг на отпад	4
9.5 Мониторинг на емисии на бучава.....	4
Прилог 9.....	5
9.1 Скица со точки за мониторинг во атмосфера.....	5
9.2 Скица со точки за мониторинг во канализација.....	6
9.3 Скица со точки за мониторинг бучава.....	7

9.1 Места на мониторинг и земање на примероци

Секој оператор на инсталација согласно Законот за животна средина и подзаконските акти е одговорен за спроведување на мониторингот на медиумите во животната средина во рамките на инсталацијата и известување на надлежниот орган за резултатите од мерењата. Спроведувањето на мониторингот има за цел континуирано обезбедување на информации за состојбата на медиумите во животната средина како резултат на активностите во рамки на инсталација во однос на граничните вредности, врз основа на спроведени мерења со фреквенција во согласност со договорени процедури. Мониторингот опфаќа следење на процесните услови, емисии во животната средина како и мерења на нивоата на загадувачки супстанции во медиумите на животната средина и известување за резултатите од тие мерења.

Согласно законските обврски, НЕДЦАНН ДООЕЛ Охрид ќе врши следење и мерење на клучните параметри кои може да имаат значајно влијание врз животната средина како резултат на производниот процес на инсталацијата и Извештаите од извршениот мониторинг операторот редовно ќе ги доставува до надлежниот орган (МЖСПП и ДИЖС).

9.2 Мониторинг на емисии во воздух

Како резултат на преземените мерки за превенција на фугитивните и потенцијални емисии на прашина на испустите од инсталираните дизел-агрегати инсталирани во инсталацијата НЕДЦАНН ДООЕЛ Охрид минимизирани се можностите за појава на емисија во воздухот, како и причината што овие 4 дизел-агрегати ќе бидат во функција само во случај на немање на електрична енергија од системот за снабдување.

Предлог мерни места за емисии во воздух

Мерно место бр.	Назив на мерно место	ММ со координати
1	AA1-агрегат1	41°08'02"N, 20°49'00"E
2	AA1-агрегат2	41°08'03"N, 20°48'60"E
3	AA1-агрегат3	41°08'03"N, 20°48'60"E
4	AA1-агрегат4	41°08'09"N, 20°48'59"E

НЕДЦАНН ДООЕЛ Охрид ќе врши мониторинг на емисиите во воздух согласно обврските од национално законодавство, а Извештаите од извршениот мониторинг редовно ќе ги доставува до надлежниот орган (МЖСПП и ДИЖС).

9.3 Мониторинг на емисии во канализација

Во инсталацијата НЕДЦАНН ДООЕЛ Охрид детектирана е само една емисиона точка за испуст на отпадна вода и тоа санитарна отпадна вода, бидејќи немаме појава на загадени технолошки води од производниот процес.

НЕДЦАНН ДООЕЛ Охрид ќе врши мониторинг на емисиите на испуст во канализациониот систем на Охрид означена како АПВ1 со следните координати **41°13'38"N, 20°81'48"E**

9.4 Мониторинг на отпад

Мониторингот на отпад ќе се извршува согласно законските барања, а Извештаите за управување со генерираниот отпад во НЕДЦАНН ДООЕЛ Охрид (создаден, предаден, времено складиран и сл.) се доставуваат до надлежни институции.

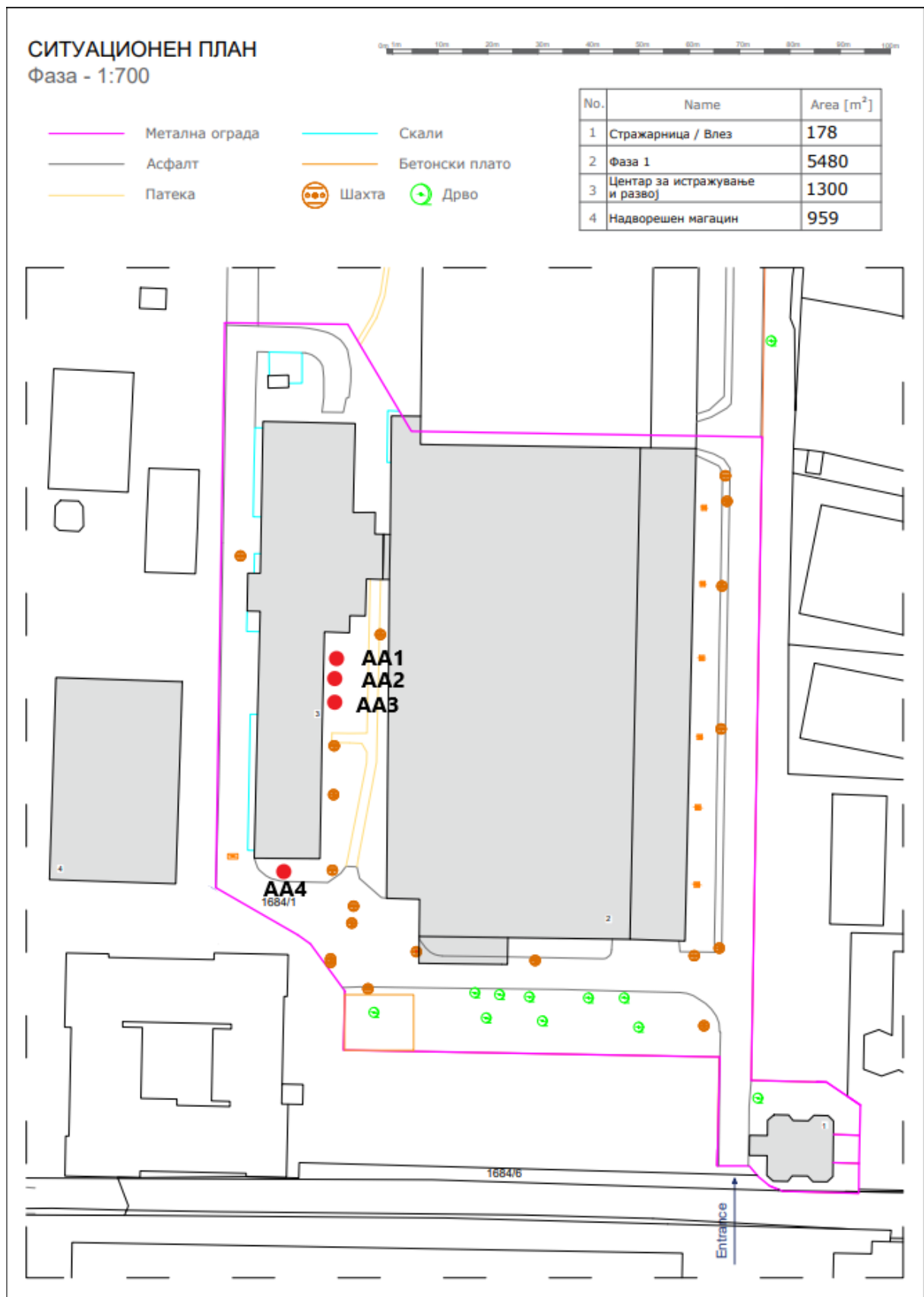
Инсталацијата НЕДЦАНН ДООЕЛ Охрид има потпишано договори за целокупниот генериран отпад кој се создава во инсталацијата со фирми кои поседуваат соодветни дозволи за превземање на конкретниот отпад за кој се однесува потпишаниот договор.

9.5 Мониторинг на емисии на бучава

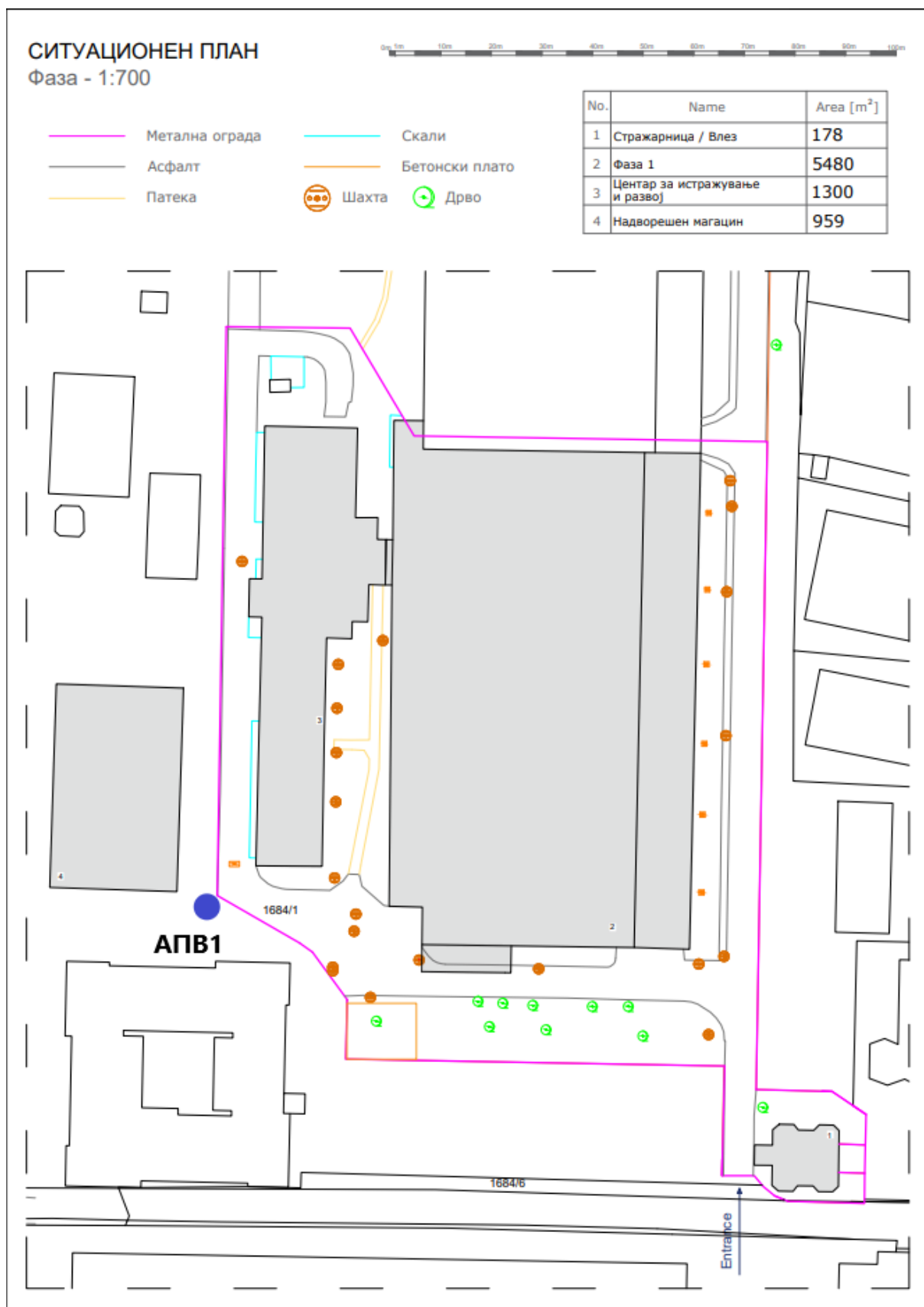
Во инсталацијата НЕДЦАНН ДООЕЛ Охрид врз основа на извршените мерења на шест точки може да се заклучи дека измерните вредности се во согласност со Правилникот за гранични вредности на ниво бучава во животната средина.

Прилог 9

9.1 Скица со точки за мониторинг во атмосфера



9.2 Скица со точки за мониторинг во канализација



9.3 Скица со точки за мониторинг бучава

