

# ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

## ЗА МОНИТОРИНГ НА МОРСКИ ПЛАЖОВЕ – ЧАСТИ ОТ КРАЙБРЕЖНАТА ПЛАЖНА ИВИЦА

Техническото задание е във връзка с мониторинг през активния летен сезон на територията на морски плажове - части от крайбрежната плажна ивица, предоставени на концесия или отдадени под наем.

### Основни цели на мониторинга:

Определяне на активната плажна площ за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите (чл. 10, ал. 4, т. 1 от Закона за устройството на Черноморското крайбрежие).

Определяне на общата площ на преместваемите обекти и съоръжения (чл. 10, ал. 4, т. 2 във връзка с нормативните изисквания на чл. 10, ал. 5 от Закона за устройството на Черноморското крайбрежие).

Министерството на регионалното развитие и благоустройството (МРРБ) възлага мониторинг на изключителна държавна собственост - територията на отделни части от крайбрежната плажна ивица, всяка от тях представляваща обособен морски плаж, наричан нататък в заданието **“обект на концесия”**, **“обект на наем”** или **“обекта”**, както следва:

#### ➤ Геодезическа част, която съдържа:

1. Изходни данни за работната геодезическа основа;
2. Данни от геодезическите измервания;
3. Обработки, изчисления, изравнения и проверки;
4. Крайни резултати.

#### ➤ Технически доклад с приложения:

1. Технически доклад;
2. Таблици;
3. Мащабирани схеми;
4. Списъци с координати в координатна система “1970 г.”.

### **I. Технология по мониторинга:**

- Получават се изходни материали от МРРБ : основни технически характеристики и данни за **обекта**, координати, акт за изключителна държавна собственост, копие на съгласувана схема на преместваеми обекти и други ;
- Получават се материали от Службата по геодезия, картография и кадастър: изходни координати на РГО / ГММП ;
- Извършват се необходимите геодезически измервания (за покриване на изискванията на това техническо задание);
- Извършват се необходимите математически обработки, изчисления, изравнения и проверки;
- Създава се документация, съгласно изискванията на това техническо задание.

**I.1.** При геодезическите работи, за изходни точки задължително се ползват точките от геодезическата мрежа с местно предназначение и точки от проверена и приета от Службата по геодезия, картография и кадастър работна геодезическа основа. Координатите на изходните точки се получават от Службата по геодезия, картография и кадастър, респ. Агенцията по геодезия, картография и кадастър.

**I.2.** Геодезическите измервания се извършват съгласно изискванията на Приложение № 10 към чл. 41, ал. 2 на Наредба № 3 от 28.04.2005 г. на МРРБ.

**I.3.** Резултатите от геодезическите измервания се обработват, изравняват и проверяват. Разпечатва се протокол от проверката.

**I.4.** Изискванията относно работната геодезическа мрежа, съдържанието, методите на геодезическото заснемане, а също така за методите за създаване на графичния вид са съгласно действащата техническа нормативна уредба.

### **I.5. Особености при измерванията за целите на мониторинга и предоставянето на предварителни данни за целите на мониторинга.**

**I.5.1.** Законови определения и изисквания, които задължително се имат предвид при мониторинга:

"Активна плажна площ" е площта от морския плаж, която се ползва:

- а) за осъществяване на задължителните дейности;
- б) за поставяне на преместваеми обекти, с изключение на тези, предназначени за осигуряване безопасното ползване на плажа;



в) от посетителите на плажа за: разполагане на платени и неплатени (лични) плажни принадлежности; свободно пешеходно придвижване върху територията на плажа, включително върху преместваеми пешеходни пътеки; удобно използване на преместваемите обекти и улесняване придвижването и ползването на плажните услуги от хората с увреждания.

"Задължителни дейности на морския плаж" са дейностите по осигуряване на водното спасяване, по обезопасяване на прилежащата акватория, здравето и медицинско обслужване и санитарно-хигиенното поддържане на морския плаж.

"Плажни принадлежности" са чадъри, шезлонги, постелки, плажни дюшеци и други, използвани от посетителите на морския плаж.

Морският плаж е обособена територия, представляваща част от крайбрежната плажна ивица, покрита с пясък, чакъл и други седиментни или скални образувания в резултат на естествени или изкуствено предизвикани процеси на взаимодействие на морето със сушата.

#### **1.5.2. Измерванията за целите на мониторинга се извършват в следната последователност и технология:**

- **обектът** (морският плаж) се определя от възложителя, в съответствие с подписан протокол (по образец) и съобразно териториалното разпределение по лотове на морските плажове;
- непосредствено след подписване на протокола, изпълнителят на мониторинга създава организация за геодезически измервания, в рамките на 48 часа;
- при геодезическите измервания може да присъстват представители на възложителя, които съгласуват и подпомагат при определянето на отделните зони от активната плажна площ, съответно на преместваемите обекти и съоръжения.

#### **1.5.3. Териториален обхват на мониторинга:**

Териториалният обхват на мониторинга на всеки отделен **обект** се определя от сухоземните граници, чийто данни са координирани и се предоставят от възложителя като точки с координати в КС 1970 в изходните материали и от действителното положение на водната брегова линия на Черно море.

За морските плажове с концесионни договори, които включват дюни, площта на дюните остава в концесионната площ, но не се включва в площта на мониторинга;



Териториалният обхват на мониторинга включва целия морски плаж, съгласно определението в т.1.5.1 от това техническо задание.

При концесия, с наличие на пясъчни дюни в *обекта*, сухоземната граница на активната плажна площ на морския плаж минава по "петата" на дюните. В този случай обхватът на мониторинга не включва територията, заета от пясъчните дюни за морските плажове, включени в приложения списък № 1;

За морските плажове със сключени договори за наем, територията на дюните е предварително изключена от площта на *обекта* за мониторинг. (списък № 2)

#### **1.5.4. Измервания за целите на мониторинга за определяне на активната плажна площ за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите (свободната зона)**

При измерванията за определяне на активната плажна площ за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите, геодезически се заснемат точки на място от територията на морския плаж, които ограждат **свободна плажна площ - територия от морския плаж, която не е заета от:**

- **обекти на техническата инфраструктура** - сгради, огради или заграждения, подпорни стени, алеи, плочници, басейни и водни пързалки, всички шахти, линейни обекти на ВиК и ел.захранване, бетонови площадки, мини-гольф игрища, стълби, сондажи, мостици, клетки на мобилни оператори, дървени пътеки и дървени подиуми, подходи за инвалиди;
- **преместваеми обекти** по смисъла на чл. 10, ал. 4 от Закона за устройството на Черноморското крайбрежие – предназначени за здравно и за санитарно-хигиенно обслужване, за водоспасителна и за спортно-развлекателна дейност, за бързо хранене и за поддържане на морските плажове - медицински пунктове, преоблекални, душеве и душеви площадки, тоалетни, спасителни постове, обекти на водни бази, развлекателни и спортни обекти, заведения за бързо хранене, щендери, павилиони, каравани, складове за инвентар, обекти за поддържане и обслужване, както и други подобни обекти;
- **зони**, заети от платени плажни принадлежности – всякакъв вид чадъри, шезлонги, постелки, плажни шатри и дюшеци, скари, подиуми, ВИП зони, предплатени зони и други подобни;

- **зони**, заети като територия за обслужване на временни водни бази, предоставящи на водно-атракционни и спортно-развлекателни услуги;
- **зони**, заети от складирани чадъри и шезлонги, водни колела, джетове, надуваеми атракциони и други обекти;
- **спортни зони**, заети от волейболни игрища, от мини-голф игрища, от мини-футболни игрища, от спортни атракциони, от развлекателни пособия и др. под, включително подвижни трибуни, пейки и столове;
- **зони**, заети от преместваеми пешеходни пътеки;
- **зони** на проходни пътеки между обособените блокове на платени плажни принадлежности или между тях и морето;
- **детски зони и зони**, предназначени за хора с увреждания;
- **зони** около и пред спасителни постове и спасителни станции;
- **зони** около заведения за бързо хранене, заети от маси и столове, зони със сенници, зони около шатри, палатки и чадъри с предоставяне на различни услуги: масаж, търговски услуги;
- **зони** около информационни табла, пояснителни, указателни и забранителни знаци и табели, около рекламни пана и трансперанти;
- **зони** около кошчета и около контейнери за отпадъци;
- **зони**, заети от декоративни прегради и кашпи с декоративна растителност;
- **зони**, временно заливаеми от течащи повърхностни води;
- **зони**, овлажнени от морските вълни.

#### **1.5.5. Измерванията за целите на мониторинга за определяне на общата площ на преместваемите обекти и съоръжения**

При измерванията за определяне на общата площ на преместваемите обекти и съоръжения, които заемат площи от морския плаж, геодезически се заснемат точки на място, с които се ограждат, както следва :

- преместваеми обекти по смисъла на чл. 10, ал. 4 от Закона за устройството на Черноморското крайбрежие – предназначени за здравно и за санитарно-хигиенно обслужване, за водоспасителна и за спортно-развлекателна дейност,



за бързо хранене и за поддържане на морските плажове - медицински пунктове, преоблекални, душеве и душеви площадни, тоалетни, спасителни постове и станции, обекти на водни бази, развлекателни и спортни обекти, заведения за бързо хранене, щендери, павилиони, обслужващи каравани, складове за инвентар и други подобни обекти ;

- подиуми, около преместваеми обекти за бързо хранене, заети от маси и столове;
- навеси, около преместваеми обекти за бързо хранене за маси и столове.

1.5.6. Обработката на измерванията и получаването на предварителните резултати за общата активна плажна площ и активната плажна площ за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите и за определяне на общата площ на преместваемите обекти и съоръжения върху *обекта*, се извършват в непродължителен срок от изпълнителя и се предоставят на възложителя в срок до 36 часа.

1.5.7. Предварителните резултати се оформят като протокол (*по образец*) от извършен мониторинг, който съдържа: изпълнител, дата на измерванията, обща площ на морския плаж, обща площ на активната плажна площ, обща плажна площ на зоната за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите и процентното й отношение спрямо активната плажна площ, обща площ на преместваемите обекти, имена и подпис на представител на изпълнителя.

1.5.8. Окончателните резултати се оформят съгласно изискванията на това задание като технически доклад.

II. Техническият доклад на мониторинга се изработва и предоставя на възложителя, в рамките на **срока по договора**.

II.1. Техническият доклад съдържа следните данни за *обекта*:

- наименование,
- местонахождение (спрямо административното деление ),
- изходни данни, получени от МРРБ (обща площ, активна пясъчна площ и други получени от МРРБ данни) .

В **техническия доклад** се записват получените след обработка на измерванията технически характеристики за **активната плажна площ** на частта от крайбрежната плажна ивица, включващи, както следва:

- активна плажна площ (в кв. м) към датата на измерванията;
- активна плажна площ (в кв. м) за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите към датата на измерванията,

които се изготвят и в табличен вид - **таблица образец № 1.**

В **техническия доклад** се записват получените след обработка на измерванията технически характеристики за **преместваемите обекти и съоръжения**, разположени върху частта от крайбрежната плажна ивица, включващи, както следва:

- обща площ на преместваемите обекти и съоръжения (в кв. м) към датата на измерванията;
- площ на всеки от преместваемите обекти и съоръжения (в кв. м) към датата на измерванията,

които се изготвят и в табличен вид - **таблица образец № 2.**

**Техническият доклад е необходимо да съдържа още и кратко описание на:**

- на извършените геодезически работи,
- използвана измервателна апаратура, ползвани изчислителни програми и ползвания графичен софтуер.

## **II.2. Мащабирана схема** от мониторинга за всеки *обект*

Като неразделна част от техническия доклад се създава се мащабирана схема, която да обхваща изцяло територията на **обекта**. (приложен примерен образец)

### **A. Мащабираната схема съдържа:**

- **сухоземните граници на обекта;**

Границите се изчертават с непрекъсната удебелена (0,5) черна линия, съгласно получените изходни данни от МРРБ. Точките по границите на **обекта** в схемата съответстват на получените данни и на записите в АИДС.



➤ **водната линия (на Черно море и на вливаща се река);**

Водната линия се изчертава с непрекъсната зелена линия, със съответното обозначение за датата на измерванията, надпис на Черно море и на съответната река.

➤ **границата на активната плажна площ на *обекта на концесия*, в случаите с наличие на пясъчни дюни, описани в т.1.5.3 от това техническо задание;**

➤ **всички части от активната плажна площ - за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите към датата на измерванията;**

Активната плажна площ за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите (свободната зона) се оцветява в **жълт цвят**, очертава се с непрекъсната черна линия 0,2 в онези от случаите, когато границите ѝ не съвпадат с границите на *обекта* или с водната линия.

Отделните части от активната плажна площ за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите, определени към датата на измерванията, също се изчертават с непрекъсната черна линия.

В центъра на всяка отделно затворена част (за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите) с **червен цвят** се записва площта ѝ в кв. м.

➤ **преместваемите обекти и съоръжения, разположени върху *обекта*, като същите се номерират последователно от север на юг (за някои от *обектите* от запад на изток) и могат да се запълнят със **светло син или светлозелен цвят**;**

Преместваемите обекти и съоръжения се изчертават мащабно или с условни знаци, съгласно “Условни знаци за кадастрални планове на населени места и незастроени територии в М 1:1000“ (1:500), издание на ГУКГ – МТРС, 1993 г.

➤ **точките от геодезическите измервания;**

Точките се показват с плътни черни кръгчета с диаметър 0,8 мм, а когато са разположени по линии от схемата, могат да са на разстояние не по-малко от 2 mm.

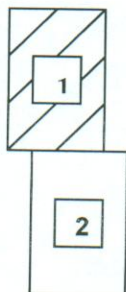
➤ **таблици образец № 1 и образец № 2;**

В схемата се вграждат таблици образец № 1 и образец № 2. Когато таблица образец № 2 съдържа множество позиции, върху схемата под таблица образец № 1 се записва: **Приложение: Таблица № 2.**



➤ **схема на разположение на отделните части на мащабираната схема;**

Мащабираната схема се изработва с размери на листа **не по-големи от формат А3**, като при необходимост, същата може да се изработи върху повече от един лист. В този случай, върху всеки лист се изработва схема за номера на съответстващата част.



➤ **надписи на мащабираната схема;**

Върху всяка част на мащабираната схема се поставят следните задължителни надписи:

**МАЩАБИРАНА СХЕМА**

за определяне на активната плажна площ за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите (чл. 10, ал. 4, т. 1 от ЗУЧК) и на общата площ на преместваемите обекти и съоръжения (чл. 10, ал. 4, т. 2 от ЗУЧК)

на морски плаж “\_\_\_\_\_.”

Част \_\_\_\_\_

М 1: \_\_\_\_\_

В един от долните ъгли на всяка част на схемата се поставят надписи:

Изпълнител: (фирма, печат), проектант: (подпис и две имена), дата.

➤ Допускат се пояснителни надписи, които да не затрудняват читаемостта на линиите, точките и данните за площите.

**Б. Други пояснения:**

Поради особеностите на задачата, **в тази схема не се изобразяват:**

- релеф и пясъчни дюни,
- прилежащи части от съседни територии и съседни сгради,
- подходи към **обекта**, както и всяка друга техническа инфраструктура по смисъла на § 5, т.31 от Допълнителните разпоредби на ЗУТ.

Всички **заети площи** (описани в т.1.5.4 и т. 1.5.5 от това задание), с изключение на преместваемите обекти, не се оцветяват и не се щриховат в мащабираната схема.

В. Мащабираната схема се изработва в цифров и графичен вид в мащаби 1:1000, 1:1500 или 1:2000. За всеки **обект**, **мащабът на графичния вид на схемата се съгласува с възложителя.**

Размерите на полезната площ на рамката на листа на схемата в **графичен вид** могат да се определят оптимално, главно с цел – читаемост на графичния вид на схемата.

**Цифровият вид** на схемата следва да бъде във формат, популярен като “cad4” и да отговаря на изискванията при проверка с официалната тестваща програма за поземлените имоти в кадастралната карта.

Изискванията относно цифровия вид са регламентирани в Наредба № 5 от 10.05.1999 г. за структурата на запис в цифров вид на кадастралните планове и карти, регулационните планове и планове на почвените категории, издадена от министъра на регионалното развитие и благоустройството, обн., ДВ, бр. 56 от 22.06.1999 г.

### II.3. Списък на координатите

Към мащабираната схема се създават списъци на координатите за всички точки по чупките на границите на **обекта** и на всички точки от измерванията на активната площ, съответно на преместваемите обекти (в координатна система “1970 година”).

### II.4. Оптичен диск

Оптичният диск съдържа цялата информация, както следва:

- схема - във формат “cad4” и други формати ;
- всички таблици – във формат “xls” или “doc”;
- геодезически измервания, обработки, изчисления, изравнения и протоколи от проверки, крайни резултати – в съответните формати, вкл. kor, dpi и др. ;
- технически доклад и други писмени материали - във формат “doc”;
- списъци с координати към схемите - във формат “xls” или “doc”;



**II.5.** Докладът, листовите на схемата и списъците с координати се подписват от правоспособно физическо лице по кадастъра, като се изписват две имена, № на заповедта за вписване в регистъра на правоспособните лица и фирмата на ЮЛ, което е изпълнител по договора.

**III.** За всеки *обект на мониторинг*, се предават папки в 2 еднообразни екземпляра със съдържание, подредено както следва:

- Член лист със следното съдържание, подредено отгоре надолу:  
фирмата на изпълнителя, адрес, телефони, e-mail  
наименованието на обществената поръчка,  
номер на обществената поръчка,  
наименованието на морския плаж,  
възложител,  
изпълнител,  
дата на приключване, изработил, подпис и имена на представляващото физическо лице, печат на търговеца;
- Опис на материалите;
- Акт за изключителна държавна собственост;
- Технически доклад;
- Таблици;
- Мащабирана схема;
- Изходни данни за *обекта*, предоставени от възложителя;
- Изходни данни, получени от Службата по ГKK;
- Резултати и данни от геодезически измервания, обработки, изчисления, изравнения и протоколи от проверки, крайни резултати;
- Списъци на координатите;
- Оптичен диск с цялата информация;

Материалите за всеки *обект* се предават с придружително писмо в деловодството на Министерството на регионалното развитие и благоустройството, а когато се предават няколко обекта, писмото задължително съдържа инвентарен *опис на обектите*.

април 2012 г.

МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО  
РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

# МОРСКИ ПЛАЖ

“

”

---

## ТЕХНИЧЕСКИ ДОКЛАД ОТ МОНИТОРИНГ

---

(ден, месец, година)



(образец)

## ТЕХНИЧЕСКИ ДОКЛАД

ОТНОСНО: МОНИТОРИНГ НА “МОРСКИ ПЛАЖ “\_\_\_\_\_”

### 1. ПРЕДМЕТ НА МОНИТОРИНГА

.....  
.....  
.....

### 2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ОБЕКТА

#### 2.1. *Наименование*

.....  
.....

#### 2.2. *Местонахождение (спрямо административното деление)*

.....  
.....

### 3. ГЕОДЕЗИЧЕСКИ РАБОТИ

#### 3.1. *Цел*

.....  
.....

#### 3.2. *Опис на изходните геодезически точки*

.....  
.....

#### 3.3. *Геодезически работи*

.....  
.....  
.....

#### 3.3. *Измервателна апаратура*

.....  
.....

#### 3.4. *Обработка на информацията*

.....  
.....

**4. ТЕХНИЧЕСКИ РЕЗУЛТАТИ И КОНСТАТАЦИИ****4.1. Площи:**

Получени резултати: (описват се подробно)

.....

- СВОБОДНА ЗОНА ОТ АКТИВНАТА ПЛОЩ:

по данни от мониторинг на .....2012 г.

(подредени от север на юг)

- |           |             |
|-----------|-------------|
| 1. Зона 1 | - .....КВ.М |
| 2. Зона 2 | - .....КВ.М |
| 3. ...    |             |
| 4. ...    |             |
| 5. ...    |             |

Общо свободни зони: .....КВ.М
-------------------------------

ОБЩА ПЛОЩ - ..... m<sup>2</sup>;— активна плажна площ - ..... m<sup>2</sup>;— активна плажна площ за свободно разполагане на плажни принадлежности  
от страна на посетителите - ..... m<sup>2</sup>;

ДЪЛЖИНА НА БРЕГОВАТА ЛИНИЯ - ..... m;

**4.2. Площи на преместваемите обекти и съоръжения:**

Получени резултати: (описват се подробно)

.....

- |            |             |
|------------|-------------|
| 1. обект 1 | - .....КВ.М |
| 2. обект 2 | - .....КВ.М |
| 3. ...     |             |
| 4. ...     |             |
| 5. ...     |             |

ОБЩА ПЛОЩ НА ВСИЧКИ

ПРЕМЕЩВАЕМИ ОБЕКТИ И СЪОРЪЖЕНИЯ - ..... m<sup>2</sup>;



## 5 РЕЗУЛТАТИ

На база на работата на екипа са получени следните крайни резултати:

1. Машабирана схема в цифров и графичен вид, в М 1:.....;
2. Определени са общата площ, площта на активната плажна ивица и активната плажна площ за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите към датата на измерванията; площ на всеки преместваем обект и обща площ на всички преместваеми обекти и съоръжения към датата на измерванията
3. Съставени са таблици с информация за морския плаж образец 1, 2 и 3;
4. Съставен е списък с координати, в КС "1970 г.".
- 5 .....
6. ....

Изпълнител :

(фирма по договора)

(дата)

Изработил: (подпис)

инж. \_\_\_\_\_ (име, фамилия) \_\_\_\_\_

вписан в регистъра на правосп. лица по чл. 12, т. 7 от  
ЗКИР с рег. № ..... въз основа на зап. № ..... от  
20....г. на изп. дир. на АК

**МОРСКИ ПЛАЖ "** \_\_\_\_\_ **"**

Данни към .....2012 г.

(ДАТА)

(образец)

Таблица 1

1. ОБЩА ПЛОЩ	m <sup>2</sup>
2. Активна плажна площ	m <sup>2</sup>
3. Активна плажна площ за свободно разполагане на плажни принадлежности от страна на посетителите	m <sup>2</sup>
4. Процентно отношение на т. 3 към т. 2	%
5. Дължина на бреговата линия	m



**МОРСКИ ПЛАЖ "****"****Преместваеми обекти и съоръжения****Данни от мониторинг на .....2012 г. (образец) Таблица 2**

<b>№ по ред</b>	<b>Обекти (изброени от север на юг)</b>	<b>Площ кв.м</b>	<b>Подиум кв.м</b>	<b>Навес кв.м</b>	<b>Заб.</b>
1	Съблекалня	3			
...	.....				
10	Спасителен пост	2			№ 1
...	.....				
20	Коктейл-бар	30	30		“Лагуна”
30	ЗБХ	280		80	“Кариби”
40	Батут	10			до“Изгрев”
45	Бънджи	14			“Селена”
50	Склад	12			инвентар
59	Щендер	2			царевица
60	Павилион	9			“Плажни стоки”
72	Коктейл-бар	28	40	20	“Синева”
80	Щендер/щанд	7			сладолед
85	Медицински пункт	9		10	№5
88	Душове	8			с площадка
90	Водна база	20			
95	Сърф училище	12		20	
99	Каравана	7		6	палачинки

**Общо**

.....

# МОРСКИ ПЛАЖ " \_\_\_\_\_ "

## КОНСТАТАЦИИ за разликите в площта

Данни към .....2012 г.

(образец) Таблица 3

№ по ре д	ОБЩА ПЛОЩ	П л о щ    кв.м
1	Съгласно договора за концесия / наем	
2	По данни от мониторинг	
3	РАЗЛИКА В ОБЩАТА ПЛОЩ	
...	Други разлики (описват се както по-горе)	
...	.....	
...	.....	
...	.....	



**ОПИС НА МАТЕРИАЛИТЕ****(примерен)**

ЗА ОБЕКТ: "МОРСКИ ПЛАЖ \_\_\_\_\_"

1. Акт за изключителна държавна собственост;
2. Технически доклад - \_\_\_\_ страници;
3. Таблици №№ 1, 2, 3 - \_\_\_\_ страници;
4. Мащабирана схема в М 1: ..... - \_\_\_\_ части;
5. Изходни данни за обекта на концесия, предоставени от възложителя;
6. Изходни данни, получени от Службата по ГKK;
7. Геодезическа част - резултати и данни от геодезически измервания, обработки, изчисления, изравнения и протоколи от проверки, крайни резултати - \_\_\_\_ страници;
8. Списъци с координати в КС 1970 - \_\_\_\_ страници;
9. Допълнителни материали - \_\_\_\_ страници.
10. Оптичен диск - 1 брой

.....

.....

## СПИСЪК № 1

на морските плажове с действащи концесионни договори, при които площта на дюните

не се включва в площта на *обекта* за мониторинг (изброени от север на юг)

- |                             |        |
|-----------------------------|--------|
| 1. "Батовски"               | лот 1  |
| 2. "Шкорпиловци-север"      | лот 1  |
| 3. "Шкорпиловци-централен"  | лот 1  |
| 4. "Слънчев бряг-централен" | лот 2  |
| 5. "Слънчев бряг-юг"        | лот 2  |
| 6. "Несебър-юг"             | лот 2  |
| 7. "Стамополу-перла"        | лот 3  |
| 8. "Приморско-север"        | лот 3  |
| 9. "Китен-Атлиман"          | лот 3  |
| 10. "Ахтопол-север"         | лот 3. |



## СПИСЪК № 2

на морските плажове с действащи договори за наем, при които площта на дюните  
е предварително изключена от площта на *обекта* за мониторинг

- |                            |       |
|----------------------------|-------|
| 1. "Градина-централен"     | лот 2 |
| 2. "Къмпинг "Златна рибка" | лот 2 |
| 3. "Каваците-юг"           | лот 3 |
| 4. "Смокините-север"       | лот 3 |
| 5. "Къмпинг "Веселие"      | лот 3 |
| 6. "Приморско-юг"          | лот 3 |
| 7. "Лозенец-Кумкашла"      | лот 3 |
| 8. "Къмпинг "Оазис"        | лот 3 |
| 9. "Къмпинг "Нестинарка"   | лот 3 |