

МИНИСТЕРСТВО НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

ArcGIS Desktop Standard edition

ТС. ДДП - 12 / 2018 г.

СОФИЯ

2018 г.

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

ArcGIS Desktop Standard edition.

2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Предмет на доставка е придобиване софтуерен лиценз на **ArcGIS Desktop Standard edition**

3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА

3.1. Изисквания по предназначение:

- 3.1.1 Минимални технически изисквания
- 3.1.2 Дефиниция и администрация на пространствена база данни;
- 3.1.3 Широки възможности за въвеждане и редакция на данни;
- 3.1.4 Пространствени заявки, анализи и атрибутно търсене.
- 3.1.5 Възможности за координатни трансформации между проекции;
- 3.1.6 Координатни трансформации за мащабиране, преместване и завъртане;
- 3.1.7 Възможности за основни операции с геометрични обекти (пресичане, обединение, намиране на разлика, намиране на симетрична разлика);
- 3.1.8 Сертифициран за OGC стандарт WMS или еквивалент.
- 3.1.9 Възможност за избор на визуализация и печат на различни картографски представяния на едни и същи данни;
- 3.1.10 Администриране и дефиниране на ГеоБД (анотации, многопотребителско управление на данни с версии, топология, модели на векторни данни, набори растерни данни и каталози и др.)
- 3.1.11 Редактиране и компилиране на ГеоБД (инструменти за изтриване на топология, инструменти за координатна геометрия, инструменти за редактиране на мрежа, инструменти за анотации, инструменти за създаване на версии, регистриране и отрегистриране);
- 3.1.12 Възможност за работа в среда на Esri Production Mapping или еквивалент
- 3.1.13 Вграден профил за метаданни отговарящ на Европейската директива Inspire и закона за достъп до пространствени данни;
- 3.1.14 Възможност за множествено представяне на един и същ обект чрез запазване на различни картографски представяния в базата;
- 3.1.15 Инструменти за многоизмерна геообработка;
- 3.1.16 Интерактивно картографиране.

3.2. Изисквания по електромагнитна защита

Не се предвиждат.

3.3. Изисквания по ергономичност, обитаемост и техническа естетика

Не се предвиждат.

3.4. Изисквания по експлоатацията, удобство за техническото обслужване и ремонт

Не се предвиждат.

3.5. Изисквания за сертификация

Производителят/доставчикът да е сертифициран по стандарт БДС EN ISO 9001:2008 или по-нов или еквивалентен на него национален стандарт.

3.6. Изисквания за скритост и маскировка

Не се предвиждат.

3.7. Изисквания за транспортно-пригодност и съхранение

Не се предвиждат.

3.8. Други специфични изисквания

Не се предвиждат.

4. ИЗИСКВАНИЯ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УНИФИКАЦИЯ

Не се изисква.

5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНЕ

5.1. Обучение на инженерно-технически състав

Не се изисква.

5.2. Осигуряване на техническа документация (инструкции за експлоатация) на български и/или друг език

Не се изисква.

5.3. Придобиване и поддържане на оборудване (софтуер и хардуер)

Не се изисква.

5.4. Придобиване и поддържане на тренажорен (симулаторен) комплекс

Не се изисква.

5.5. Придобиване на допълнително оборудване

Не се изисква.

5.6. Осигуряване на резервни части

Не се изисква.

5.7. Метрологично осигуряване

Не се изисква.

5.8. Осигуряване на извънгаранционно обслужване

Не се изисква.

5.9. Осигуряване на техническа помощ

Изисква се. При наличие на актуализации, същите да бъдат предоставяни своевременно на магнитен носител.

5.10. Осигуряване на качеството при доставката

Съответствието на продуктите с настоящата спецификация се оценява чрез проверка на съпровождащите ги документи и функционални възможности.

5.11. Други

Инсталационните файлове на програмните продукти да се доставят на преносими носители или да се предоставят възможности за свалянето им от Интернет. За продукта да има лицензионно споразумение.

6. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКИРАНЕТО И КОНСЕРВАЦИЯТА

Не се изисква.

7. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ГАРАНЦИИ

Период на поддръжка - не по-малък от 12 (дванадесет) месеца.

8. ИЗИСКВАНИЯ ПО КАЧЕСТВОТО

При извършване на доставката, стоката да е съпроводена с декларация за съответствие на всички параметри на изделията с изискванията на Техническата спецификация и изискванията на договора, съгласно БДС ISO/IEC 17050:2010 или еквивалентен на него национален стандарт, издадена от Изпълнителя.

Техническата спецификация е приета на заседание на ЕТИС при ВГС с протокол № *2*.....*108.06*.....2018г.