



„АПДП – ГП ЕНВИЗИЯ“ ООД

Избор с публична покана
за процедура с предмет

**“Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на стоматологично оборудване
Обособена позиция №1 Система за динамична навигация в хирургия,
имплантология и ендодонтия**

**Обособена позиция №2 Цефалометрична приставка за комбиниран апарат за
панорамни и 3D изследвания**

Обособена позиция №3 Мобилна аспирация

Обособена позиция №4 Апарат за почистване на зъбен камък“

Техническа спецификация:

1. Предлагащото оборудване трябва да бъде ново, неупотребявано, заводски комплектовано, с оригинални компоненти от производителя и с посочени продуктови номера.
2. Техниката се доставя в оригиналната опаковка от производителя.
3. Техниката, предмет на доставката следва да е окомплектована с всички необходими интерфейси и захранващи кабели по БДС или еквивалент.

Минимални технически и функционални характеристики

Обособена позиция №1

Система за динамична навигация в хирургия, имплантология и ендодонтия

1. Камерна система
2. Роботизирана моторизирана камера за автоматично фокусиране
3. Прецизно проследяване на хирургически инструменти
4. Автоклавируеми хардуерни части
5. Трасираща регистрация
6. Импресионна регистрация
7. Регистрация с двойна точка
8. Автоматично калибриране на върха на фрезата
9. 3D рендиране
10. Инструменти за импортиране и експортиране
11. Интегриран портал за комуникация
12. Мобилен карт
13. Система за монтиране на стена с балансиращо рамо
14. Система за монтиране на таван с балансиращо рамо
15. 360-градусов тракер за наконечник



Обособена позиция №2

Цефалометрична приставка за комбиниран апарат за панорамни и 3D изследвания

1. Самоадаптивно фокусиране
2. Аноден ток 4 - 15 mA
3. Максимален размер на изображението - макс.720MB
4. Експорт и споделяне на изображенията
5. Протокол 2D ECO Rap или подобен
6. Протокол 3D ECO Scan или подобен
7. Виртуален контролен панел
8. Разделителна способност мин.80 µm
9. Софтуерна платформа за управление

Обособена позиция №3

Мобилна аспирация

1. Ниво на звука - макс. 60dB
2. Максимален вакуум – мин. 170 mbar
3. Брой оператори – 1бр.
4. Обем на контейнер за секрети – мин. 3l.

Обособена позиция №4

Апарат за почистване на зъбен камък

1. Система под налягане
2. Система за прочистване
3. Система за отопление
4. Капсула за прах.
5. 2 прозрачни бутилки по мин. 800мл
6. Сензорен панел за управление
7. Безжичен педал с функция boost
8. Мобилен карт
9. Прозрачни въздушни и водни филтри