



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ПРОЕКТ „ИНТЕГРИРАН ГРАДСКИ ТРАНСПОРТ НА ГРАД ВЕЛИКО ТЪРНОВО“

Източник на финансиране: Оперативна програма „Региони в растеж“ 2014-2020; Приоритетна ос 1 „Устойчиво и интегрирано градско развитие“, процедура за директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP001-1.009 „Изпълнение на Интегрирани планове за градско възстановяване и развитие 2014-2020 – Велико Търново“.

Номер и дата на сключване на АДФФП: BG16RFOP001-1.009-0005-C01 от 19.07.2019 г.

Срок за изпълнение: 36 месеца

Стойност на проекта по бюджет: 11 133 732,51 лв., от които 10 409 573,31 лв., представляващи безвъзмездна финансова помощ и 724 159,20 лв. – собствен принос на Община Велико Търново и на „Организация на движението, паркинги и гаражи“ /ОДПГ/ ЕООД – партньор по проекта.

Кратко описание на проекта:

Обектите, включени в обхвата на проектното предложение се явяват компоненти от транспортната инфраструктура и системи на градския транспорт на гр. Велико Търново. Проектът предвижда изпълнение на СМР в т.ч. и на инженеринг за изграждане/обновяване/реконструкция на компоненти от транспортната инфраструктура, което включва следните обекти на интервенция:

1. Рехабилитация на бул. „България“ - Участъкът, предвиден за рехабилитация на пътното платно е с обща площ 48 720 кв. м., част от маршрутната мрежа на съществуващите към момента линии на градския транспорт - № 2,4,5,9,40 и 110, както и на новооткритата линия, която ще се обслужва от електробуси.

2. Изграждане на пешеходен надлез над ул. „Магистрална“ - за провеждане на пешеходното движение през улицата е предвидено изграждане на надлез, който да свързва два от най-гъстонаселените жилищни квартали с централната част на града.

3. Реконструкция на 2 пътни кръстовища:

3.1. Предвижда се ново транспортно решение за кръстовището между улици „Хр. Ботев“, „7-ми юли“, „Цар Т. Светослав“, което да подобри пропускателната му способност.

3.2. Кръстовището между улиците „Беляковско шосе“, „България“, „Полтава“, „Освобождение“, „Краков“ се характеризира с неефективна организация на движението и ПТП. Предвижда се изграждане на две светофарни уредби, с които ще се осигури възможност за осъществяване на ляв завой от бул. „България“ към ул. „Полтава“. За целта ще бъде обособена и самостоятелна лента за ляво завиване; възможност за обратно завиване в посока София на излизащите от ул. „Краков“ и ул. „Полтава“ на бул. „България“; обособяване на триъгълни острови с бордюри между бул. „България“ и всички прилежащи и улици за разделяне на автомобилните потоци; регламентиране на зони за паркиране с 41 паркоместа чрез отделянето им от активното движение и др.

4. Изграждане на буферни паркинги:

4.1. Паркинг „Сержантско училище“ - на площ 6 240 кв.м. ще се изградят: навес за електробуси, паркоместа за 10 бр. туристически автобуса и около 100 бр. паркоместа за леки автомобили в т.ч. и автомобили за хора с увреждания.



4.2. Паркинг „Френкхисар“ - на площ 6367 кв.м. са предвидени паркоместа за 10 бр. туристически автобуса и 145 бр. паркоместа за автомобили в т.ч. и за автомобили за хора с увреждания.

Към паркингите ще бъде изградена и необходимата площадкова инфраструктура и външни връзки, съобразена с теренните особености и цялостното развитие на терените.

5. Модернизация на светофарни уредби на 4 кръстовища:

5.1. Кръстовище ул. Н. Габровски – ул. Славянска;

5.2. Кръстовище ул. Н. Габровски – ул. Г. Измирлиев;

5.3. Кръстовище ул. Магистрална – ул. Мармарлийска;

5.4. Светофарно регулиране на движението на пешеходната пътека на бул. България № 1 – предлага се нова организация на движението в кръстовищата, свързана с преустройство на светофарните уредби вкл. монтаж на нови светофарни стълбове с конзоли за светофарни секции над всяка лента за движение и нови светодиодни секции, както и пренастройване на контролера с нова програма за управление съобразно направените промени.

6. Изпълнение на необходимите информационно-комуникационни технологии (ИКТ)

за модернизацията на градския транспорт в гр. Велико Търново чрез доставка и монтаж на електронни информационни табла /ЕИТ/. Проектът ще се изпълнява в обхвата на най-натоварените спирки на територията на града.

7. Изпълнение на необходимите информационно-комуникационни технологии (ИКТ)

за модернизацията на градския транспорт в гр. Велико Търново чрез изграждане на контролен център, за който се планира да бъде извършена доставка и монтаж на: сървърно оборудване, оборудване на работни места, комуникационно оборудване, интеграция с платформата електронна община и публичен портал, мрежово, оборудване за видео стена, софтуер за управление на комбинирани услуги (park and ride), централизиран софтуер за управление и интеграция на 5 паркинга /2 – предмет на изграждане и 3 – на модернизация/, софтуер за управление на информационни табла, надграждане на системата управление на зоните за платено паркиране, информационен интернет портал, услуга за уведомяване с SMS, инсталиране и конфигуриране на софтуер и др.

8. Внедряване на паркинг система и информационни табла за паркиране, които ще са интегрирани с централизиран бази данни в контролния център, където ще се подава информация за броя свободни места на паркинг и съответно оттам информацията ще се обработва от централна информационна система и ще се предава в подходящ вид и формат към информационните табла за паркиране. За целта ще бъдат доставени и инсталирани: Оборудване за паркинг система; Електронни карти-носители; Интерактивни табели; Фискални устройства; Система за контрол на достъпа до паркингите.

9. Доставка на подвижен състав - 3 бр. електробуси, които ще изпълняват разписание по утвърдената нова основна линия от общинската транспортна схема, която включва в маршрута си и спирки в близост до главните туристически забележителности на града. Предвижда се и монтирането на зарядна станция за зареждане на батериите на електробусите на предварително определеното за това място на територията на буферен паркинг „Сержантско училище“.