



Lesce

1

Naslov projekta: JAVNO STRANIŠČE V LESCAH

Predlagatelj: Boštjan Brelih

Opis projekta: Projekt predvideva postavitev treh javnih straniščnih kabin v okolici železniške postaje Lesce, ki bodo na voljo krajanom in turistom, zlasti v poletnih mesecih, ko je zelo veliko obiskovalcev. Kabine ne potrebujejo komunalnega priključka in bodo postavljene na trdno podlago na parcelah v lasti Občine Radovljica, Republike Slovenije ali Slovenskih železnic.

Vrednost: 3.360 EUR

2

Naslov projekta: PROMETNA VARNOST NA ALPSKI CESTI V LESCAH

Predlagatelj: Matej Grašič

Sopredlagatelj: Franci Čufar

Opis projekta: Projekt predvideva postavitev stacionarnega radarja na avtobusni postaji Tulipan v Lescah na Alpski cesti. Hitrost motornega prometa bo meril v obe smeri, od bivše pekarnice Magušar do gostišča Tulipan in naprej proti Radovljici. Alpska cesta je postala nevarna za prebivalce, saj se po njej pogosto vozijo prehitro, kar ogroža prometno varnost, zlasti na javni šolski poti. Postavitev radarja bo prispevala k umiritvi prometa, zmanjšanju hrupa in emisij ter izboljšala bivalne pogoje za vse prebivalce ob cesti.

Vrednost: 15.000 EUR

3

Naslov projekta: OSVETLITEV PREHODOV ZA PEŠCE NA FINŽGARJEVI ULICI V LESCAH

Predlagatelj: Boštjan Brelih

Opis projekta: Projekt predvideva montažo dveh uličnih svetilk s senzorjem gibanja pri prehodih na Finžgarjevi ulici pri hišnih številkah 6 in 10. Svetilke bodo izboljšale vidnost pešcev v nočnem času in s tem povečale varnost vseh udeležencev v prometu, zlasti na prehodih, kjer je osvetlitev ključna za preprečevanje prometnih nesreč..

Vrednost: 25.000 EUR

4

Naslov projekta: UČNI VRT LESCE

Predlagateljica: Marija Slavec Konda

Sopredlagateljica: Saša Avsenik Pisek

Opis projekta: Projekt predvideva ureditev učnega vrta ob Osnovni šoli F. S. Finžgarja Lesce. Vključuje prestavitev obstoječega čebelnjaka na območje sadovnjaka in dopolnitev učnega vrta z visokimi gredami za pridelavo vrtnin. Učni vrt bo omogočil otrokom in odraslim izobraževanje o trajnostnih ciljih, pomembnosti lokalno pridelane hrane in čebelarstva. Projekt bo izboljšal praktične izobraževalne možnosti na šolski površini ter okoljsko ozaveščenost v lokalni skupnosti.

Vrednost: 25.000 EUR

5

Naslov projekta: DODATNA IGRALA NA IGRIŠČU OB OSNOVNI ŠOLI V LESCAH

Predlagateljica: Katarina Rauh

Sopredlagatelja: Marija Slavec Konda in Tomaž Eržen

Opis projekta: Projekt predvideva nakup in postavitve novih igral, vključno z dvojno gugalnico, hiško s toboganom in klopmi, na igrišču ob leški šoli. Obstoječa igrala ne zadostujejo potrebam otrok, ki igrišče pogosto uporabljajo tudi v popoldanskem času, ob praznikih in med počitnicami.

Vrednost: 25.000 EUR

6

Naslov projekta: OZELENITEV ZBIRALNIC ODPADKOV (EKO OTOKOV) V LESCAH

Predlagateljica: Dina Kavčič

Opis projekta: Projekt predvideva zasaditev žive meje okoli zbiralnic odpadkov, da bi bili zabojniki manj vidni, zmanjšali neprijetne vonjave in preprečili prevračanje zabojnikov ob močnem vetru, kar pogosto vodi do raztresenih smeti. Ozelenitev se izvede okoli zbiralnice v Dolini, če je to možno, pa tudi okoli drugih zbiralnic v Lescah

Vrednost: 4.000 EUR

7

Naslov projekta: STREHA NA GLAVNI TRIBUNI V NOGOMETNEM CENTRU LESCE

Predlagatelj: Rudi Antolin

Sopredlagatelj: Janko Macuh

Opis projekta: Projekt predvideva postavitev strehe nad obstoječo tribuno na glavnem nogometnem igrišču Lesce. Na tribuno, ki sprejme 180 gledalcev, se močno upira sonce, med dežjem pa ni uporabna. Nova streha bo izboljšala pogoje za spremljanje tekem in treningov, omogočila normalno druženje krajanov ter zadostila pogojem Nogometne zveze Slovenije za igranje na višjem nivoju. Projekt vključuje izdelavo projektne dokumentacije in izgradnjo strehe nad tribunami.

Vrednost: 25.000 EUR

8

Naslov projekta: UREDITEV KRIŽIŠČA DEŽMANOVA - ŽELEZNIŠKA - ALPSKA V LESCAH

Predlagateljica: Staša Čelik Janša

Opis projekta: Projekt se osredotoča na preureditev križišča, ki predstavlja povezavo med železniško postajo s trgovskim centrom na jugu, osnovno šolo proti severu ter starim vaškim jedrom na vzhodu in Centrom z vrtcem na zahodu. To križišče povezuje glavna stičišča družbenega življenja in predstavlja pomemben javni prostor krajanov Lesc. Trenutno križišče služi predvsem tranzitnemu prometu med Bledom in Radovljico. Projekt predlaga ureditev križišča, ki bo varna za vse udeležence, zlasti pešce, umirila pretok motornega prometa in izboljšala kakovost bivanja.

Vrednost: 25.000 EUR

9

Naslov projekta: UREDITEV STAREGA VAŠKEGA JEDRA LESC

Predlagatelj: Gregor Janša

Opis projekta: Projekt predvideva ureditev vaškega jedra Lesc s ciljem izboljšati kakovost življenja krajanov, izgled in varnost območja. Predlagana je preureditev dela Alpske ceste med hišnimi številkami 27 in 35 z vizualno preobrazbo tranzitne ceste v prepoznaven prostor starih Lesc. Projekt vključuje poslikavo asfaltne površine v videz tlakovane površine, zmanjšanje hitrosti prometnih vozil iz 50km/h na 30km/h in ureditev vaškega jedra.

Vrednost: 25.000 EUR

10

Naslov projekta: PITNIK LESCE - HLEBCE (KRIŽIŠČE ZA ALC) IN UREDITEV POSTAJALIŠČA ZA PEŠCE IN KOLESARJE

Predlagatelj: Jože Mlinarič

Opis projekta: Projekt predvideva ureditev postajališča za pešce in kolesarje ob cesti Lesce - Hlebce nasproti uvoza na letališče Lesce. Postajališče bo opremljeno s pitnikom, urbano opremo in parkovno ureditvijo, kar bo omogočilo prijeten prostor za počitek med kolesarskimi in peš potmi.

Vrednost: 25.000 EUR

11

Naslov projekta: NAMESTITEV PRIKAZOVALNIKA HITROSTI IN DODATNIH TALNIH OZNAČB PRI ENOTI LESCE VRTCA RADOVLJICA

Predlagatelj: Gaber Rekelj

Opis projekta: Projekt predvideva postavitve prikazovalnika hitrosti in dodatnih talnih označb ob Enoti Lesce Vrtca Radovljica, na odseku iz smeri Hraške ceste proti vrtcu. Kljub že sprejetim ukrepom za umirjanje prometa vozniki na tem območju še vedno vozijo prehitro, kar predstavlja nevarnost za otroke in druge udeležence v prometu.

Vrednost: 10.000 EUR

11

Naslov projekta: NABAVA NOTRANJNH GIBALNIH POLIGONOV ZA VRTCE

Predlagatelj: Miha Čebren

Opis projekta: Projekt predvideva nabavo več vrst penastih poligonov za notranjo uporabo v vrtcih, s čimer se bodo izboljšale gibalne veščine in motorične sposobnosti predšolskih otrok. Poligoni omogočajo izvajanje raznih vaj in iger, ki na zabaven način spodbujajo gibanje in razvoj motorike. Projekt predvideva nabavo notranjih gibalnih za Vrtec Lesce.

Vrednost: 2.000,00 EUR

