Številka: 371-0102/2020

Datum: 17.3.2021

|  |  |
| --- | --- |
| **Naslov:** | **Dokument identifikacije investicijskega dokumenta – DIIP »Plazovi na JP 851931, cesta na Zagrad, ID iz AJDE: 1168793«** |
| **Predlagatelj:** | Župan Občine Prevalje |
| **Namen sprejema dokumenta:** | Potrjena investicijska dokumentacija je podlaga za pridobitev sredstev Ministrstva za okolje in prostor, Dunajska 48, 1000 Ljubljana. |
| **Pravna podlaga za sprejem dokumenta:** | Uredba o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS, št. 60/06, 54/10 in 27/16). |
| **Obrazložitev:** | Občina Prevalje predvideva pridobitev sofinancerskih sredstev s strani Ministrstva za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, za namen odprave posledic neposredne škode po naravni nesreči. Ker je projektantska vrednost investicije 367.240,67 EUR z DDV, je potrebno skladno z Uredbo o enotni metodologiji za pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ (Uradni list RS, št. [60/06](http://www.uradni-list.si/1/objava.jsp?sop=2006-01-2549), [54/10](http://www.uradni-list.si/1/objava.jsp?sop=2010-01-3041) in [27/16](http://www.uradni-list.si/1/objava.jsp?sop=2016-01-1079)), pripraviti DIIP.  V sklopu projekta se predvideva sanacija kategorizirane občinske ceste JP 851931, cesta na Zagrad, na odseku od obračališča pri odcepu za kmetijo Aleker do kmetije Komes. Sanacija ceste zajema:   * Pripravo podlage, izkop obstoječega terena in pripravo utrjenega gramoznega tampona. * Izvedbo drenaže cestnega telesa. * Izvedba utrjene gramozne bankine. * Sanacijo lokalnih usadov na nekaterih strmih delih brežin s tremi kamnitimi zložbami. * Sanacijo in stabilnost zunanjih robovih cestišča z vgradnjo lesenih macesnovih pilotov. * Sanacijo zdrsov na brežinah vkopov. Izvedejo se določeni vkopi v obstoječo brežino. * Asfaltiranje makadamskega vozišča v širini min 3,5 m + 1 x 0,5 m asfaltna mulda, z asfaltom v debelini 4 cm + 6 cm. * Izvedba vzdolžnega odvodnjavanja ceste z muldami in odprtimi kanaletami. * Rekonstrukcije in izvedba novih prečnih propustov z vtočnimi jaški in iztočnimi glavami. |
| **Ocena finančnih posledic:** | Vrednost investicije po stalnih cenah:   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Zap. št.** | **Storitev** | **2021 (€)** | | **Skupaj (€)** | | | 1 | Preddela | 3.417,70 | | 3.417,70 | | | 2 | Zemeljska dela | 91.731,80 | | 91.731,80 | | | 3 | Voziščne konstrukcije | 153.333,50 | | 153.333,50 | | | 4 | Kamnite zložbe | 11.054,80 | | 11.054,80 | | | 5 | Oprema cest | 17.839,00 | | 17.839,00 | | | 6 | Nepredvidena dela | 22.190,14 | | 22.190,14 | | | 7 | Tuja in zaključna dela | 1.450,00 | | 1.450,00 | | | **SKUPAJ BREZ DDV** | | | **301.016,94** | | **301.016,94** | | | **DDV (22 %)** | | | **66.223,73** | | **66.223,73** | | | **SKUPAJ Z DDV** | | | **367.240,67** | | **367.240,67** | |   Viri financiranja:   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Zap. št.** | **Vir** | **2021 (€)** | **Skupaj (€)** | % | | 1 | Lastni viri | **67.241,73** | **67.241,73** | **18,31%** | | 2 | MOP | **299.998,94** | **299.998,94** | **81,69%** | |  | Skupaj | 367.240,67 | 367.240,67 | 100% |   DDV za Občino Prevalje v celoti predstavlja strošek. Strošek Občine Prevalje je tudi del tujih in zaključnih del ter nepredvidenih del.  Občina Prevalje bo pristopila k izvedbi projekta samo ob pogoju, da bo pridobila sofinancerska sredstva s strani Republike Slovenije, Ministrstva za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana. |
| **Predlog sklepa:** | **Občinski svet Občine Prevalje sprejme Dokument identifikacije investicijskega projekta – DIIP »Plazovi na JP 851931, cesta na Zagrad, ID iz AJDE: 1168793.«**  **Občinski svet pooblašča župana za morebitne kasnejše popravke in dopolnitve dokumenta, ki bi jih narekovale zahteve prijave za nepovratna sredstva.** |

Pripravil: Oddelek za komunalno cestno gospodarstvo

Župan Občine Prevalje

dr. Matija Tasič

Priloga:

* DIIP »Plazovi na JP 851931, cesta na Zagrad, ID iz AJDE: 1168793.«