



Oprava poškodeného mostného objektu na Lesnej ceste Ľuborča dolina

I.D.: 105882071

Prílohy:

- PD.zip (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Príloha č. 1 Návrh na plnenie kritérií.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Príloha č. 2 Čestné vyhlásenie .docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Príloha č. 3 Opis predmetu zákazky.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Príloha č. 4 Návrh zmluvy o dielo.docx (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Výzva na predkladanie ponúk_Oprava LC na OZ Považie časť. 1.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Informacia o výsledku vyhodnotenia ponúk_Oprava mostu Ľuborča.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Zapisnica z vyhodnotenia_Oprava mostu Ľuborča.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Zmluva o dielo PLZ 06_07_2024 Oprava mostu Ľuborča.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Správa o zákazke_Oprava mostu Ľuborča.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- ZMLUVA O DIELO č.007697-2024-LSR_5397076.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))

Druh zákazky	Práce	Dátum publikovania	22.11.24
Typ oznámenia:	Výsledok	CPV kódy	45000000-7

Opis: Lesná cesta Ľuborča predstavuje komunikáciu prechádzajúcu extravilánom katastrálneho územia Ľuborča. Šírka vozovky komunikácie predstavuje v súčasnosti 3,0 m. Súčasný stav mostného objektu na lesnej ceste je nevyhovujúci z dôvodu degradácie betónových opôr mostného objektu a nevhodnej úpravy dna profilu vodného toku na vtokovej a výtokovej strane mosta. Navrhované práce na rekonštrukcii priepustu: 1.) Odklonenie vodného toku pomocou PVC rúr DN 400 - 2ks, dĺžka 31 m 2.) Podstojkovanie PVC rúr pomocnou drevenou konštrukciou 3.) Očistenie degradovanej plochy opory mosta 4.) Vyčistenie dna vodného toku Ľuborča až do projektovanej hĺbky novej skladby 5.) Odstránenie podkladnej vrstvy pod priepustom až do hĺbky projektovaného dna 6.) Realizácia betónového základového pásu š. 600 mm a hĺbky min. 800 mm 7.) Realizácia betónového prahu š. 600 mm a hĺbky 800 mm 8.) Realizácia železobetónovej opory hr. Min. 120 mm, výška min. 1500 mm 9.) Realizácia dlažby z lomového kameňa vyškárovaného cementovou maltou do bet. lôžka hr. Min 200 mm. Rozsah prác a potrebné rozmery sú stanovené vo výkresovej časti D01 - E03 v PD.