

**tender.sk**Doručujeme Vám
zákazky

III. Komoča - rieka Nitra, dotesnenie PSOH km 0,000-6,260 a ĽSOH km 0,49-6,490 preložky rieky Nitra

I.D.: 107362832

Druh zákazky	Práce	Dátum publikovania	23.12.24
--------------	-------	--------------------	----------

Typ oznámenia:	Obchodná príležitosť (všetky postupy)	CPV kódy	45247230
----------------	---------------------------------------	----------	----------

Lehota na predkladanie cenovej ponuky:	28.01.25 10:00
--	----------------

Opis: Predmetom zákazky je uskutočnenie stavebných prác na stavbe „Komoča - rieka Nitra, dotesnenie PSOH km 0,000 - 6,260a ĽSOH km 0,490 - 6,490 preložky rieky Nitra“ v zmysle: • Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby „Komoča - rieka Nitra, dotesnenie PSOH km 0,000 - 6,260a ĽSOH km 0,490 - 6,490 preložky rieky Nitra“ (Ing. Ladislav Hnidiak; Enviroline, s. r. o., Košice; 9/2017), • Oznámenie k ohláseniu drobnej stavby a k stavebným úpravám „Komoča - rieka Nitra, dotesnenie PSOH km 0,000 - 6,260a ĽSOH km 0,490 - 6,490 preložky rieky Nitra“ (Okresný úrad Nitra, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja; číslo OU-NR-OSZP2-2022/012070-002; 27.1.2022. Kapacita koryta preložky koryta rieky Nitra v predmetnom úseku je postačujúca na prevedie dimenzačného prietoku, avšak pri dlhšie trvajúcej povodňovej situácii na rieke Nitra ako aj na Váhu a Dunaji vzdutá hladina na Nitre spôsobuje vývery a zamokrenie na vzdušnej strane ochranných hrádzi v priestore medzi jestvujúcou vzdušnou pätou hrádze a jestvujúcim odvodňovacím rigolom. Tento stav je identický pozdĺž PSOH km 0,000 - 6,260 ako aj pozdĺž ĽSOH km 0,490 - 6,490 preložky rieky Nitra. Z uvedeného dôvodu sa navrhuje zvýšenie bezpečnosti územia proti veľkým vodám na preložke Nitry a spätnému vzdutiu vôd z Dunaja a Váhu v úseku od zaústenia Preložky Nitry do Váhu pri obci Komoča po most v km 6,900 preložky rieky Nitra. Podrobnejšie vymedzenie opisu predmetu zákazky je uvedené v súťažných podkladoch.