

## **Záznam z TDK**

konaného dne 6. prosince 2024 v

zasedací místnost Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Pracoviště Jihlava,

Kosovská 1122/16 586 01 Jihlava 1 v 9:00

k akci

**II/399 Šemíkovice – most ev. č. 399-004**

**Přítomni:** Viz. přiložená prezenční listina

### **Bylo projednáno:**

- 1.) Projektant seznámil přítomné s průběhem prací
- 2.) Byly projednány a vysvětleny připomínky OK:
  - 2354\_201\_07\_DET\_PDPS
    - detail VL 402.31 neodpovídá skutečnosti, římsy bez převisu  
(Odpověď: odstraněno)
  - STZ
    - 1 POPIS ÚZEMÍ STAVBY, Dokumentace je zpracována dle přílohy č. 5 k vyhlášce 146/2008 Sb. – neplatná, nově Vyhláška č. 227/2024 Sb. Vyhláška o rozsahu a obsahu projektové dokumentace staveb dopravní infrastruktury účinnost 01.08.2024, se zákonem č.183/2006 Sb. – neplatný, nově stavební zákon č. 283/2021 Sb. účinnost 01.01.2024  
(Odpověď: upraveno)
    - 2.4 BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVBY, vyhláška č.268/2009 „O obecných technických požadavcích na stavby“ – neplaná, nově Vyhláška č. 146/2024 Sb., o požadavcích na výstavbu, účinnost 01.07.2024,  
(Odpověď: upraveno)
    - 2.4 BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVBY, vyhláška č.398/2009 „O obecných technických požadavcích zajišťující bezbarierové užívání staveb“ – neplatná, odkázat se na ČSN 73 4001 Přístupnost a bezbariérové užívání, účinnost 07/2024, <https://zpravy.ckait.cz/vydani/2024-05/nova-norma-o-pristupnosti-a-bezbarierovem-uzivani/>  
(Odpověď: upraveno)
    - 2.6 ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA OBJEKTŮ, a) Popis současného stavu, Pozemní komunikace SO 101 Rozšíření silnice Konstrukce vozovky rozšíření dle TP170, skladba D1-A-1-IV: Asfaltový beton pro obrusné vrstvy **ACO 11+**, Mostní objekty a zdi SO 201 Most ev.č. 399-004, Konstrukce vozovky dle TP170, skladba D1-A-1-IV: Asfaltový beton pro obrusné vrstvy **ACO 11+**. Ve výkresech, soupisu prací ACO 11 bez znaménka, v PDPS, soupisu prací **sjednotte na ACO 11+**  
(Odpověď: upraveno, sjednoceno)

- Soupis prací, SO 002

- doplňte pol. kód 02520, ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU, dle TKP, ČSN, ČSN EN, TP, ČERPÁNÍ PODMÍNĚNO SOUHLASEM INVESTORA

(Odpověď: položka doplněna)

- doplňte pol. kód 02620, ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU, dle TKP, ČSN, ČSN EN, TP, ČERPÁNÍ PODMÍNĚNO SOUHLASEM INVESTORA

(Odpověď: položka doplněna)

- doplňte pol. kód 03100, ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ, popis: Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst, případná příprava území pro objekty ZS a vlastní vybudování objektů ZS včetně oplocení dl. cca .....m, náklady na provoz, údržbu, opravy a odstranění objektů ZS, náklady na úpravu povrchů po odstranění staveniště a úklid ploch, na kterých bylo ZS provozováno, náklady na energie spotřebované v rámci provozu ZS, vč. zřízení a odstranění mezideponií, vč. vytyčení ostatních IS

(Odpověď: položka doplněna)

- doplňte pol. kód 02940, OSTATNÍ POŽADAVKY – VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE, aktualizace havarijního a povodňového plánu

(Odpověď: položka doplněna)

- pol. 2 – v popisu doplňte: vč. vyhotovení vytyčovacího protokolu stavby, včetně koordinace přeložky SO 401

(Odpověď: popis položky doplněn)

- pol. 3 ZBV – v popisu doplňte: potřebné geodetické doměření během výstavby v případě ZBV, zaměření povrchu odkrytých konstrukcí

(Odpověď: popis položky doplněn)

- pol. 4 ZSP – v popisu doplňte: vč. zakresu do katastrální mapy a její digitalizace

(Odpověď: popis položky doplněn)

- pol. 6 RDS – v popisu doplňte SO 201, vč. TePř bouracích prací

(Odpověď: popis položky doplněn)

- pol. 7 DSPS – v popisu doplňte: na podkladu zaměření skutečného provedení

(Odpověď: popis položky doplněn)

- pol. 8 GP – v popisu doplňte: geometrický plán pro zápis do KN, .....ks paré, připomínkování konceptu GP majetkoprávním oddělením KSÚSV p.o. a KrÚ, Kraje Vysočina, poté ověření KÚ a nakonec předání ověřeného GP objednateli

(Odpověď: popis položky doplněn)

- pol. 9 Fotodokumentace čeho před stavbou? Opravte na pasportizaci pozemků v záboru a okolních objektů

(Odpověď: popis položky doplněn)

- pol. 10 – v popisu doplňte: v rozsahu požadavků Plánu BOZP

(Odpověď: popis položky doplněn)

- pol. 11 – v popisu opravte a doplňte např.: Geotechnický dozor dle požadavku SoD, posouzení základové spáry SO 201, posudek vhodnosti výkopových a vyzískaných materiálů z demolice do násypů, zásypů, posouzení zemní pláně atd.

(Odpověď: popis položky doplněn)

- pol. 12 INFO TABULE – v popisu doplňte: billboard, včetně odstranění, rozměr 2,5x1,75m dle metodiky kraje Vysočina ([https://www.kr-vysocina.cz/assets/File.ashx?id\\_org=450008&id\\_dokumenty=4117406](https://www.kr-vysocina.cz/assets/File.ashx?id_org=450008&id_dokumenty=4117406))

(Odpověď: popis položky doplněn)

- Soupis prací, SO 181 DIO
  - zadat 1 položku semaforová sestava a zábrany se světly, 1 položkou DIO DZ, 1 položkou DIO IČ, VV nesestavovat po jednotlivých DZ, opatřeních. V popisu pol. DIO se odkažte na část PDPS, kde je DIO specifikováno.  
(Odpověď: položky SO upraveny)
- Soupis prací, SO 201
  - pol. 1 – změňte příp. rozdělte na pol. kód 015111, POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI, JC 200,01 Kč (OTSKP 2024 platnost od 5.3.2024) nebo v případě výskytu pol. kód 015112 POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY – II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI  
(Odpověď: položka skládky změněna)
  - pol. 2 – změňte, rozdělte na kód 015140, POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV, JC 279,99 Kč (OTSKP 2024 platnost od 5.3.2024) a pol. kód 015330 POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ, JC 400 (OTSKP 2024 platnost od 5.3.2024)  
(Odpověď: položka skládky změněna)
  - pol. 3 – doplňte JC  
(Odpověď: vysvětleno v rámci TDK, doplněno)
  - pol. 5, 6 BEZ ODVOZU – v popisu doplňte: dopravní vzdálenost dle dispozic zhotovitele  
(Odpověď: vysvětleno v rámci TDK, doplněno)
  - pol. 10, 11 a 12 BEZ ODVOZU – v popisu doplňte: dopravní vzdálenost dle dispozic zhotovitele  
(Odpověď: vysvětleno v rámci TDK, doplněno)
  - pol. 24 – mínusové množství???  
(Odpověď: vysvětleno v rámci TDK, opraveno)
  - pol. 32 – množství 0,007 m3?  
(Odpověď: vysvětleno v rámci TDK, opraveno)

Zapsal:

Ing. Jonáš Gratza

go60 s.r.o.