



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



EURÓPSKA ÚNIA
EURÓPSKY FOND
REGIONÁLNEHO ROZVOJA
SPOLOČNE BEZ HRANÍC



JIHOMORAVSKÝ KRAJ

Odbor investic

Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.: JMK 25207/2018

Sp. zn.: S-JMK 167718/2017 OINV

Vyřizuje: Mgr. Yveta Rumlová

Telefon: +420 541 658 895

Počet listů: 1

Počet příloh/listů: 0/0

Datum: 13. 02. 2018

Vysvětlení zadávací dokumentace k veřejné zakázce „Zhotovitel stavby – Lávka přes řeku Moravu včetně přístupové komunikace v archeologickém parku Mikulčice - Kopčany“ - IV

Informace o zadavateli:

Název: Jihomoravský kraj
Sídlo: Brno, Žerotínovo nám. 499/3, PSČ 601 82
IČ: 70888337

Informace o veřejné zakázce:

Název veřejné zakázky: „Zhotovitel stavby – Lávka přes řeku Moravu včetně přístupové komunikace v archeologickém parku Mikulčice - Kopčany“

Druh veřejné zakázky: podlimitní veřejná zakázka na stavební práce

Forma zadávacího řízení: otevřené řízení dle ustanovení § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“)

Evidenční číslo zakázky

Ve Věstníku veřejných zakázek: Z2017-034652

Ve smyslu ustanovení § 98 odst. 1 Zákona zadavatel poskytuje následující vysvětlení zadávací dokumentace.



INTERREG V-A
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
ČESKÁ REPUBLIKA



EURÓPSKA ÚNIA
EURÓPSKY FOND
REGIONÁLNEHO ROZVOJA
SPOLOČNE BEZ HRANÍC

Vysvětlení č. 1/IV

Zadavatel bez předchozí písemné žádosti upřesňuje popis následujících položek soupisu prací:

SO 201, položka č. 36 (42862) a položka č. 37 (42863)

U výše uvedených položek dochází k upřesnění požadavků na ložiska:

- opěra 1 – 1x ložisko všesměrně posuvné - podélný posun $\pm 85\text{mm}$, příčný posun $\pm 3\text{mm}$;
- opěra 1 – 1x ložisko podélně posuvné - podélný posun $\pm 85\text{mm}$, příčná síla $\pm 200\text{kN}$;
- pilíř 2 – 1x ložisko všesměrně posuvné - podélný posun $\pm 66\text{mm}$, příčný posun $\pm 3\text{mm}$;
- pilíř 2 – 1x ložisko podélně posuvné - podélný posun $\pm 66\text{mm}$, příčná síla $\pm 580\text{kN}$;
- pilíř 3 – 1x ložisko příčně posuvné - podélný posun 0, příčný posun $\pm 3\text{mm}$, podélná síla $\pm 700\text{kN}$;
- pilíř 3 – 1x ložisko pevné - podélný posun 0, podélná síla $\pm 700\text{kN}$, příčná síla $\pm 580\text{kN}$;
- opěra 4 – 1x ložisko všesměrně posuvné - podélný posun $\pm 18\text{mm}$, příčný posun $\pm 3\text{mm}$;
- opěra 4 – 1x ložisko podélně posuvné - podélný posun $\pm 18\text{mm}$, příčná síla $\pm 200\text{kN}$.

Posuny jsou se součinitelem 1,5, síly jsou v návrhové kombinaci.

Toto vysvětlení nemění údaje uvedené v soupisu prací.

Otisk razítka

Ing. Pavel Šrom, v. r.
vedoucí Odboru investic
Krajského úřadu Jihomoravského kraje