

## PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

na základě ustanovení § 85 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

### **Veřejná zakázka:**

„III/4203 ŠAKVICE MOSTY 4203-3,4 NAD ŽK“

#### **a)**

##### **I. Identifikační údaje zadavatele:**

**Název:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje  
**Sídlo:** Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno  
**Zastoupený:** Ing. Janem Zouharem, ředitelem  
**IČO:** 70932581

##### **II. Předmět veřejné zakázky:**

Předmětem zakázky je demolice a výstavba dvou ocelových mostních objektů ev.č. 4203-3 a 4203-4 o délkách přemostění 29,70 m a 10,03 m a šířce nosných konstrukcí 10,96 m a 10,31 m ve staničení km 6,764-6,964.

Jedná se o mimoúrovňové křížení trati železničního koridoru s dvoukolejnou elektrifikovanou tratí a jednokolejnou průmyslovou vlečkou neelektrifikovanou.

Most 4203-3 bude ocelový s dolní mostovkou, nosníky příhradové, spodní stavba – monolitické železobetonové opěry, založené na mikropilotách.

Most 4203-4 bude ocelový s horní mostovkou, tvořený 5 ocelovými trámy spřaženými s žb deskou. Spodní stavba – monolitické žb opěry na mikropilotách.

Komunikace – dojde k šířkové a výškové úpravě zemního tělesa příjezdové komunikace.

Pro montáž ocelové konstrukce do mostního otvoru je třeba postupovat v souladu s ustanoveními TKP 19A, zejména při činnostech dočasného podepření smontované mostní konstrukce mimo mostní otvor, způsobu přemístění této mostní konstrukce na opěry na dočasné únosné a stabilní montážní podepření a spuštění hotové ocelové konstrukce na ložiska.

V objektu SO 651 MOSTNÍ NOSNÉ KONSTRUKCE OCELOVÉ – TECHNOLOGIE OSAZENÍ MOSTU zahrnuje veškeré práce, dodávky a služby související s osazením smontované mostní konstrukce do otvoru.

Předmětem zakázky jsou i související projekční a zeměměřičské práce.

##### **III. Cena sjednaná ve smlouvě: 98.642.735,10,- Kč bez DPH**

#### **b)**

**Zvolený druh zadávacího řízení:** otevřené.

#### **c)**

##### **I. Identifikační údaje vybraného uchazeče:**

**Uchazeč:** „Šakvice mosty – Firesta + D.I.S.“  
**Vedoucí společník:** FIRESTA – Fišer, rekonstrukce, a stavby a.s.  
**Sídlo / místo podnikání:** Mlýnská 68, 602 00 Brno  
**Právní forma uchazeče:** 121 – akciová společnost  
**IČO:** 25317628

a

**Společník:** D.I.S., spol. s r.o.  
**Sídlo:** Křižkova 3009/72a, 612 00 Brno  
**Právní forma uchazeče:** 112 – společnost s ručením omezeným  
**IČO:** 46975616

## II. Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky:

Nabídka uchazeče Společnost: Šakvice mosty – Firesta + D.I.S., s vedoucím společníkem FIRESTA – Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., sídlem: Mlýnská 68, 602 00 Brno, IČO: 25317628 a společníkem: D.I.S., spol. s r.o., Křižíkova 3009/72a, 612 00 Brno – Královo Pole, IČO: 46975616 byla podána v souladu se zadávací dokumentací a v souladu se zákonem. Uchazeč nabídl nejnižší nabídkovou cenu a umístil se na prvním místě.

## III. Část veřejné zakázky plněna prostřednictvím subdodavatele:

**Předmět:** Geodetické a zeměměřičské práce, dodávka obalované směsi.

**Finanční objem v Kč bez DPH:** není známo.

### d) Identifikační údaje všech uchazečů a jejich nabídková cena:

| Pořadové číslo | Název uchazeče  | Sídlo/místo podnikání   | IČO                  | Nabídková cena v Kč bez DPH |
|----------------|---|---|----------------------|-----------------------------|
| 1.             | SMP CZ, a.s.  | Pobřežní 667/78, 180 00 Praha 8   | 27195147             | 109.778.545,00              |
| 2.             | STRABAG a.s., odštěpný závod Brno   | Sídlo: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5<br>Tovární 3, 620 00 Brno                            | 60838744             | 68.314.955,60               |
| 3.             | Porr a.s.<br>Porr a.s. odštěpný závod - Morava  | Dubečská 3238/36, Strašnice, Praha 10,<br>100 00<br>Doručovací: Skály 870, 763 62 Tlumačov    | 43005560             | 108.600.468,00              |
| 4.             | Společnost: Šakvice mosty – Firesta + D.I.S.<br>Vedoucí společník: FIRESTA – Fišer,<br>rekonstrukce, stavby a.s.<br>Společník: D.I.S., spol. s r.o. | Mlýnská 68, 602 00 Brno<br>Křižíkova 3009/72a, 612 00 Brno –<br>Královo Pole                  | 25317628<br>46975616 | 98.642.735,10               |
| 5.             | EUROVIA CS, a.s. odštěpný závod oblast Železniční stavby a mosty závod Mosty a konstrukce   | K Hájům 946, 155 00 Praha 5   | 45274924             | 67.662.979,00               |
| 6.             | SDS EXMOST spol. s r.o.   | Údolní 413/66, 602 00 Brno  | 49454501             | 68.932.000,00               |
| 7.             | ALPINE Bau CZ, a.s.   | Jiráskova 613/13, Krásno nad Bečvou,<br>757 01 Valašské Meziříčí                              | 02604795             | 107.700.294,00              |
| 8.             | Metrostav a.s.  | Sídlem: Koželužská 2450/4, 180 00<br>Praha 8 – Libeň<br>Doručovací: Vídeňská 121, 619 00 Brno | 00014915             | 101.006.732,47              |

### e) Identifikační údaje uchazečů, kteří byli vyloučeni z účasti v zadávacím řízení včetně odůvodnění:

| Pořadové číslo | Název uchazeče  | Sídlo/místo podnikání  | IČO      |
|----------------|---|--|----------|
| 2.             | STRABAG a.s., odštěpný závod Brno   | Sídlo: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5<br>Tovární 3, 620 00 Brno | 60838744 |
| 5.             | EUROVIA CS, a.s. odštěpný závod oblast Železniční stavby a mosty závod Mosty a konstrukce | K Hájům 946, 155 00 Praha 5  | 45274924 |
| 6.             | SDS EXMOST spol. s r.o.   | Údolní 413/66, 602 00 Brno   | 49454501 |

#### 1. STRABAG a.s., odštěpný závod Brno

Uchazeč **STRABAG a.s., odštěpný závod Brno**, jako součást nabídky nepředložil:

- 1) Přílohu č. V Smlouvy o dílo – Oprávněné osoby zhotovitele, kde byl povinen uvést především stavbyvedoucího a 1. Zástupce stavbyvedoucího, tedy osoby, jejichž prostřednictvím prokazoval splnění technických kvalifikačních předpokladů odborných osob. Hodnotící komise žádala uchazeče o vysvětlení, které osoby se budou podílet na plnění veřejné zakázky na pozicích stavbyvedoucího a 1. Zástupce stavbyvedoucího.
- 2) Návrhy smluv o dílo požadované v článku 12 Podmínky a požadavky na zpracování nabídky, kde zadavatel stanovil, že uchazeč ve své nabídce doloží návrh Smlouvy o dílo ve 4 písemných vyhotoveních včetně všech příloh nespojených s ostatními listy.

Hodnotící komise žádala v souladu s ustanovením § 76 odst. 3 zákona uchazeče o písemné vysvětlení nabídky.

Uchazeč obdržel žádost o Vysvětlení nabídky dne 2.6.2016 a byl povinen doručit zadavateli odpověď ve lhůtě 5 pracovních dnů, tedy nejpozději dne 9.6.2016. Uchazeč ve stanovené lhůtě žádnou odpověď nedoručil a nevysvětlil nabídku v požadovaném rozsahu.

B

Hodnotící komise žádala uchazeče o zdůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny. Komise považovala nabídkovou cenu uchazeče **STRABAG a.s., odštěpný závod Brno**, ve výši: 68.314.955,60 Kč bez DPH za mimořádně nízkou ve vztahu k předmětu veřejné zakázky.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky byla zadavatele stanovena ve výši 123.300.000,- Kč bez DPH. Předpokládaná hodnota byla řádně stanovena v souladu s pravidly stanovenými zákonem. Nabídková cena uchazeče dosahuje 55,41% z předpokládané hodnoty veřejné zakázky a jeví se jako mimořádně nízká, tedy taková, za kterou nelze předmět veřejné zakázky řádně realizovat.

Hodnotící komise žádala uchazeče o písemné zdůvodnění těch částí nabídky, které jsou pro výši nabídkové ceny podstatné. Hodnotící komise u níže uvedených položek žádala o zdůvodnění ceny minimálně v tomto rozsahu:

- 1) Kalkulace přímých nákladů v rozsahu odpovídajícím sazebníku ÚRS. Pokud uchazeč používá vlastní kalkulaci, předloží vlastní kalkulaci, která bude obsahovat minimálně náklady na použitý materiál, stroje, dopravu, počet pracovníků, počet předpokládaných odpracovaných hodin u dané položky a mzdové náklady pracovníků.
- 2) U položek obsahujících dodávky materiálů či výrobků uvedení typu materiálu či výrobku, uvedení názvu dodavatele pro kontrolu, zda je reálné zabezpečit dodávky v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci za uchazečem uvedenou cenu. V případě, že uchazeč uvede, že dodávané materiály či výrobky bude vyrábět, uvede kalkulaci v rozsahu bodu 1). V případě, že dodávané materiály či výrobky nevyrábí uchazeč sám, žádala komise o doložení dokladů, které prokazují, že uchazeč je schopen položky za danou cenu dodat, např. podepsanou smlouvu s dodavatelem/výrobce, nebo objednávku potvrzenou dodavatelem/výrobce nebo závaznou nabídku dodavatele/výrobce nebo jiný obdobný relevantní doklad.
- 3) U všech výše uvedených položek slovní zdůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny.

**Položky, u nichž hodnotící komise žádala zdůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny:**

| Poř. č.pol.             | Kód položky   | Varianta položky | Název položky  |
|-------------------------|---------------|------------------|--|
| 1                       | 2             | 3                | 4  |
| číslo a název SO:       | <b>SO 001</b> |                  | <b>Demolice mostu ev.č. 4203-3</b>   |
| číslo a název rozpočtu: | <b>001.2</b>  |                  | <b>Most ev.č. 4203-3</b>   |
| 12                      | 131738        |                  | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM výkop za rubem stávající spodní stavby |

|    |        |  |  |
|----|--------|--|--|
| 15 | 27512  |  | HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH silniční panely pro zapatkování jeřábu a pro ochranu inženýrských sítí v 1. poli (pod mostem a sjezd od Šakvic), vše v režii zhotovitele |
| 22 | 966118 |  | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM demontáž a odbourání 2.pole - KA 61, včetně nákladů na demontáž těžkým jeřábem z předmostí                                      |
| 23 | 966168 |  | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM římsy, 1. a 3. mostní pole včetně nákladů na demontáž těžkým jeřábem z předmostí, mezilehlé podpěry, koncové podpěry          |

|                         |        |               |  |
|-------------------------|--------|---------------|--|
| číslo a název SO:       |        | <b>SO 002</b> | <b>Demolice mostu ev.č. 4203-4</b>   |
| číslo a název rozpočtu: |        | <b>002.1</b>  | <b>Most ev.č. 4203-4</b>   |
| 13                      | 131738 |               | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM výkop za rubem a před lícem stávající spodní stavby  |
| 16                      | 27512  |               | HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH silniční panely pro zapatkování jeřábu, vše v režii zhotovitele                                      |
| 22                      | 966168 |               | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM římsy, mostní pole včetně nákladů na demontáž těžkým jeřábem z předmostí, koncové podpěry |
| 24                      | 96636  |               | BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM před lícem opěr  |

|                         |        |               |  |
|-------------------------|--------|---------------|--|
| číslo a název SO:       |        | <b>SO 102</b> | <b>Dočasné dopravní opatření</b>             |
| číslo a název rozpočtu: |        | <b>102.21</b> | <b>Údržba přejezdu v km 0,924</b>            |
| 12                      | 314758 |               | Montáž železobetonové přejezdové konstrukce. |

|                         |         |               |  |
|-------------------------|---------|---------------|--|
| číslo a název SO:       |         | <b>SO 201</b> | <b>Most ev.č. 4203-3</b>   |
| číslo a název rozpočtu: |         | <b>201.1</b>  | <b>Most ev.č. 4203-3</b>   |
| 22                      | 122738  |               | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM pro montážní plošinu, úprava terénu pro přídlažbu, schodiště, odvodňovací žlaby, vývařiště, vsakovací jímku   |
| 24                      | 131738  |               | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM  |
| 44                      | 27512   |               | HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH dočasné pro montážní věže a plošinu, pro zapatkování jeřábu, vše v režii zhotovitele   |
| 53                      | 421365  |               | VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z OCELI 10505   |
| 54                      | 422942a |               | MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI S235 výroba, doprava, materiál S235 s atestem 2.2 včetně PKO   |
| 55                      | 422942b |               | MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI S355 výroba, doprava, materiál S355J2+N s přejímkou 3.2 včetně PKO   |
| 56                      | 422942c |               | MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI - MONTÁŽ montáž na montážním roštu   |
| 57                      | 42522R1 |               | VÝSUN MOST POLÍ ŠÍŘ DO 14M HMOT DO 400T NA VZD PŘES 10M zavezení smontované NK mostu do mostního otvoru, hmotnost OK: 94,2 t, hmotnost žb desky: 190 t, celková hmotnost: 284,2 t, délka pojezdu 50 m, včetně montážních vozíků, montážních elastomerů pro zavezení nosné konstrukce |

|     |         |  |   |
|-----|---------|--|---|
| 58  | 42522R2 |  | SYNCHR SPUŠT MOST POLE Š DO 14M HMOT DO 400T NA VÝŠ PŘES 1,5M<br>spuštění smontované NK do mostního otvoru na ložiska, včetně lisů a podložek pro spuštění, celková hmotnost: 284,2 t |
| 84  | 8743R1  |  | POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 150MM VČ UCHYCENÍ<br>svodový plastový systém odvodnění - potrubí, kompenzátory, objímky, spojovací a kotevní materiál                                |
| 105 | 9489R1  |  | PODPĚRNÉ SKRUŽE PRO VÝSUN - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ<br>montážní plošina, montážní podpěry, těžká skruž   |

|                         |               |   |
|-------------------------|---------------|---|
| číslo a název SO:       | <b>SO 202</b> | <b>Most ev.č. 4203-4</b>  |
| číslo a název rozpočtu: | <b>202.1</b>  | <b>Most ev.č. 4203-4</b>  |
| 13                      | 131738        | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM   |
| 29                      | 27512         | HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH<br>dočasné pro zapatkování jeřábu, v režii zhotovitele        |
| 40                      | 422942b       | MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI S355<br>výroba, doprava, materiál S355J2+N s přejímkou 3.2 včetně PKO |
| 41                      | 422942c       | MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI - MONTÁŽ<br>osazení ocelové konstrukce do mostního otvoru             |

Uchazeč obdržel Žádost o zdůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny dne 2.6.2016 a byl povinen doručit zadavateli odpověď ve lhůtě 5 pracovních dnů, tedy nejpozději dne 9.6.2016. Uchazeč ve stanovené lhůtě žádnou odpověď nedoručil.

Uchazeč **nevysvětlil nabídku v požadovaném rozsahu a neodůvodnil mimořádně nízkou nabídkovou cenu.** Neodůvodní-li uchazeč písemně mimořádně nízkou nabídkovou cenu ve stanovené lhůtě, musí být nabídka dle ustanovení § 77 odst. 6 vyřazena. Zadavatel vyloučil uchazeče v souladu s ustanovením § 76 odst. 6 zákona z výše uvedených důvodů z další účasti v zadávacím řízení.

## **2. EUROVIA CS, a.s. odštěpný závod oblast Železniční stavby a mosty závod Mosty a konstrukce** (dále rovněž jen „EUROVIA CS, a.s.“)

A

Uchazeč **EUROVIA CS, a.s.**

Zadavatel v části 11.2 zadávací dokumentace v rámci požadavků na způsob zpracování nabídkové ceny stanovil: „Uchazeč je povinen v nabídce ocenit navržené řešení traťových výluk. Ocenění jednotlivých položek traťový výluk objektu SO 651 most ev. č. 4203-3 bude přílohou nabídkového rozpočtu. V položkách soupisu prací objektu SO 651 Traťové výluky SŽDC je dána pevná jednotková cena, uchazeč uvede počet hodin nebo kusů – viz příloha soupisu prací „Upřesnění k PD Ldná most“. Pokud není v soupisu prací sazba uvedena, je patrná z Upřesnění k zadávací dokumentaci (viz příloha č. 10 této zadávací dokumentace) a uchazeč je opíše při kalkulaci ceny.“

Uchazeči tedy byli povinni použít pro ocenění traťových výluk zadavatelem pevně stanovené sazby. Zadavatel následně v Dodatečných informacích III ze dne 9.11.2015 potvrdil, že Náklady na výluky uvedené v příloze č. 10 zadávací dokumentace jsou závazné.

Uchazeč **EUROVIA CS, a.s.** navzdory pokynům zadavatele uvedeným v zadávacích podmínkách nepoužil pevně stanovené ceny traťových výluk a nedodržel tak zadávací podmínky.

Hodnotící komise žádala uchazeče v souladu s ustanovením § 76 odst. 3 zákona o písemné vysvětlení nabídky.

Uchazeč obdržel Žádost o vysvětlení nabídky dne 2.6.2016 a byl povinen doručit zadavateli odpověď ve lhůtě 5 pracovních dnů, tedy nejpozději dne 9.6.2016. Uchazeč ve stanovené lhůtě žádnou odpověď nedoručil a nevysvětlil nabídku v požadovaném rozsahu.

**B**

Hodnotící komise žádala uchazeče o zdůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny. Hodnotící komise považovala nabídkovou cenu uchazeče **EUROVIA CS, a.s.**, ve výši: 67.662.979,00 Kč bez DPH za mimořádně nízkou ve vztahu k předmětu veřejné zakázky.

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky byla zadavatele stanovena ve výši 123.300.000,- Kč bez DPH. Předpokládaná hodnota byla řádně stanovena v souladu s pravidly stanovenými zákonem. Nabídková cena uchazeče dosahuje 54,88% z předpokládané hodnoty veřejné zakázky a jeví se jako mimořádně nízká, tedy taková, za kterou nelze předmět veřejné zakázky řádně realizovat.

Hodnotící komise žádala uchazeče o písemné zdůvodnění těch částí nabídky, které jsou pro výši nabídkové ceny podstatné. Hodnotící komise u níže uvedených položek žádala o zdůvodnění ceny minimálně v tomto rozsahu:

- 1) Kalkulace přímých nákladů v rozsahu odpovídajícím sazebníku ÚRS. Pokud uchazeč používá vlastní kalkulaci, předloží vlastní kalkulaci, která bude obsahovat minimálně náklady na použitý materiál, stroje, dopravu, počet pracovníků, počet předpokládaných odpracovaných hodin u dané položky a mzdové náklady pracovníků.
- 2) U položek obsahujících dodávky materiálů či výrobků uvedení typu materiálu či výrobku, uvedení názvu dodavatele pro kontrolu, zda je reálné zabezpečit dodávky v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci za uchazečem uvedenou cenu. V případě, že uchazeč uvede, že dodávané materiály či výrobky bude vyrábět, uvede kalkulaci v rozsahu bodu 1). V případě, že dodávané materiály či výrobky nevyrábí uchazeč sám, žádala komise o doložení dokladů, které prokazují, že uchazeč je schopen položky za danou cenu dodat, např. podepsanou smlouvu s dodavatelem/výrobcem, nebo objednávku potvrzenou dodavatelem/výrobcem nebo závaznou nabídku dodavatele/výrobce nebo jiný obdobný relevantní doklad.
- 3) U všech výše uvedených položek slovní zdůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny.

**Položky, u nichž hodnotící komise žádala zdůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny:**

| Poř. č.pol.             | Kód položky | Varianta položky | Název položky  |
|-------------------------|-------------|------------------|--|
| 1                       | 2           | 3                | 4  |
| číslo a název SO:       |             | <b>SO 001</b>    | <b>Demolice mostu ev.č. 4203-3</b>   |
| číslo a název rozpočtu: |             | <b>001.2</b>     | <b>Most ev.č. 4203-3</b>   |
| 12                      | 131738      |                  | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM<br>výkop za rubem stávající spodní stavby  |
| 15                      | 27512       |                  | HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH<br>silniční panely pro zaparkování jeřábu a pro ochranu inženýrských sítí v<br>1. poli (pod mostem a sjezd od Šakvic), vše v režii zhotovitele |
| 22                      | 966118      |                  | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM<br>demontáž a odbourání 2.pole - KA 61, včetně nákladů na demontáž<br>těžkým jeřábem z předmostí                                      |
| 23                      | 966168      |                  | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM<br>římsy, 1. a 3. mostní pole včetně nákladů na demontáž těžkým jeřábem<br>z předmostí, mezilehlé podpěry, koncové podpěry          |

|                   |               |                                    |
|-------------------|---------------|------------------------------------|
| číslo a název SO: | <b>SO 002</b> | <b>Demolice mostu ev.č. 4203-4</b> |
|-------------------|---------------|------------------------------------|

| číslo a název rozpočtu: |        | <b>002.1</b> | <b>Most ev.č. 4203-4</b>   |
|-------------------------|--------|--------------|--|
| 13                      | 131738 |              | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM výkop za rubem a před lícem stávající spodní stavby  |
| 16                      | 27512  |              | HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH silniční panely pro zapatkování jeřábu, vše v režii zhotovitele                                      |
| 22                      | 966168 |              | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM římsy, mostní pole včetně nákladů na demontáž těžkým jeřábem z předmostí, koncové podpěry |
| 24                      | 96636  |              | BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM před lícem opěr  |

| číslo a název SO:       |         | <b>SO 201</b> | <b>Most ev.č. 4203-3</b>   |
|-------------------------|---------|---------------|--|
| číslo a název rozpočtu: |         | <b>201.1</b>  | <b>Most ev.č. 4203-3</b>   |
| 22                      | 122738  |               | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM pro montážní plošinu, úprava terénu pro přídlažbu, schodiště, odvodňovací žlaby, vývařiště, vsakovací jímku   |
| 24                      | 131738  |               | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM  |
| 44                      | 27512   |               | HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH dočasné pro montážní věže a plošinu, pro zapatkování jeřábu, vše v režii zhotovitele   |
| 46                      | 317325  |               | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) povrch s příčnou striáží   |
| 52                      | 421325  |               | MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)  |
| 53                      | 421365  |               | VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z OCELI 10505   |
| 54                      | 422942a |               | MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI S235 výroba, doprava, materiál S235 s atestem 2.2 včetně PKO   |
| 55                      | 422942b |               | MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI S355 výroba, doprava, materiál S355J2+N s přejímkou 3.2 včetně PKO   |
| 57                      | 42522R1 |               | VÝSUN MOST POLÍ ŠÍŘ DO 14M HMOT DO 400T NA VZD PŘES 10M zavezení smontované NK mostu do mostního otvoru, hmotnost OK: 94,2 t, hmotnost žb desky: 190 t, celková hmotnost: 284,2 t, délka pojezdu 50 m, včetně montážních vozíků, montážních elastomerů pro zavezení nosné konstrukce |
| 58                      | 42522R2 |               | SYNCHR SPUŠŤ MOST POLE Š DO 14M HMOT DO 400T NA VÝŠ PŘES 1,5M spuštění smontované NK do mostního otvoru na ložiska, včetně lisů a podložek pro spouštění, celková hmotnost: 284,2 t  |
| 84                      | 8743R1  |               | POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 150MM VČ UCHYCENÍ svodový plastový systém odvodnění - potrubí, kompenzátory, objímky, spojovací a kotevní materiál  |
| 105                     | 9489R1  |               | PODPĚRNÉ SKRUŽE PRO VÝSUN - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ montážní plošina, montážní podpěry, těžká skruž   |

| číslo a název SO:       |        | <b>SO 202</b> | <b>Most ev.č. 4203-4</b>  |
|-------------------------|--------|---------------|---|
| číslo a název rozpočtu: |        | <b>202.1</b>  | <b>Most ev.č. 4203-4</b>  |
| 13                      | 131738 |               | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM   |
| 29                      | 27512  |               | HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH dočasné pro zapatkování jeřábu, v režii zhotovitele |

|    |         |   |
|----|---------|---|
| 31 | 317325  | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)<br>povrch s příčnou striáží                                       |
| 40 | 422942b | MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI S355<br>výroba, doprava, materiál S355J2+N s přejímkou 3.2 včetně PKO |

Uchazeč obdržel Žádost o zdůvodnění mimořádně nízké nabídkové ceny dne 2.6.2016 a byl povinen doručit zadavateli odpověď ve lhůtě 5 pracovních dnů, tedy nejpozději dne 9.6.2016. Uchazeč ve stanovené lhůtě žádnou odpověď nedoručil.

Uchazeč **nevysvětlil nabídku v požadovaném rozsahu a neodůvodnil mimořádně nízkou nabídkovou cenu.** Neodůvodní-li uchazeč písemně mimořádně nízkou nabídkovou cenu ve stanovené lhůtě, musí být nabídka dle ustanovení § 77 odst. 6 vyřazena. Zadavatel vyloučil uchazeče v souladu s ustanovením § 76 odst. 6 zákona z výše uvedených důvodů z další účasti v zadávacím řízení.

### 3. SDS EXMOST spol. s r.o.

Uchazeč **SDS EXMOST spol. s r.o.** prokazoval splnění technických kvalifikačních předpokladů dle ustanovení § 56 odst. 3 písm. c) zákona prostřednictvím osoby pana Ing. Martina Račanského. Z předloženého profesního životopisu nebylo patrné, že Ing. Martin Račanský splňuje požadavky zadavatele stanovené v zadávacích podmínkách, konkrétně, zda splňuje požadavek, aby působil na pozici stavbyvedoucího (je uvedeno projektový manažer) alespoň na dvou dokončených silničních dopravních stavbách, které zahrnovaly výstavbu mostu ve finančním objemu 25.000.0000,- Kč bez DPH (nejsou uvedeny finanční objemy mostů).

Hodnotící komise žádala uchazeče o objasnění kvalifikace.

Uchazeč obdržel žádost o objasnění dne 12.5.2016 a byl povinen doručit zadavateli odpověď nejpozději ve lhůtě 3 pracovních dnů, tedy nejpozději dne 17.5.2016. Uchazeč mohl doručit odpověď osobně, poštou, elektronicky prostřednictvím emailu s elektronickým podpisem nebo prostřednictvím datové schránky. Uchazeč ve stanovené lhůtě ani po jejím uplynutí žádnou odpověď nedoručil.

Uchazeč neobjasnil kvalifikaci a neprokázal tak splnění kvalifikace v požadovaném rozsahu. Zadavatel vyloučil uchazeče z další účasti v zadávacím řízení v souladu s ustanovením § 60 odst. 1 zákona.

**f) Odůvodnění vyloučení uchazeče, jehož nabídka obsahovala mimořádně nízkou nabídkovou cenu:** STRABAG a.s., odštěpný závod Brno a EUROVIA CS a.s., odůvodnění viz písm. e) výše.

**g) důvod použití soutěžního dialogu, jednacího řízení s uveřejněním, jednacího řízení bez uveřejnění:** nebyl využit žádný z uvedených typů zadávacích řízení.

**h) důvod zrušení zadávacího řízení:** zadávací řízení nebylo zrušeno.

V Brně dne 26.7.2016

**Mgr. Alice Otáhalová**  
WALLET s.r.o.