

## SEZNAM PODZHOTOVITELŮ

Společnost SHP TS s.r.o., vedoucí společník společnosti „RD Mosty – Morava - 2020“

se sídlem: Šumavská 524/31, 602 00 Brno

IČO: 28342771

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 62512,

jakožto zhotovitel veřejné zakázky na služby „**Diagnostika mostu D2-047**“, v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam podzhotovitelů, včetně uvedení, kterou část bude každý z podzhotovitelů plnit:

<b>Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení</b>	<b>IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo</b>	<b>Část veřejné zakázky, kterou bude plnit</b>
<b>GEOCENTRUM, spol. s r.o.</b>	tř. Kosmonautů 1143/8b, Hodolany, 779 00 Olomouc IČ: 479 74 460	Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru zeměměřické činnosti
<b>Vysoké učení technické v Brně Fakulta stavební Zkušební laboratoř při ÚTHD FAST VUT v Brně</b>	Veveří 331/95, 602 00 Brno IČ: 002 16 305	Akreditovaná laboratoř
<b>BETONTEST, spol. s r.o.</b>	Trnkova 3083/162, Líšeň, 628 00 Brno IČ: 255 26 332	Akreditovaná laboratoř

## PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost SHP TS s.r.o., vedoucí společník společnosti „RD Mosty – Morava - 2020“

se sídlem: Šumavská 524/31, 602 00 Brno

IČO: 28342771

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 62512,

jakožto zhotovitel veřejné zakázky na služby „**Diagnostika mostu D2-047**“, (dále jen zhotovitel), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál zhotovitele se bude podílet na realizaci služby „**Diagnostika mostu D2-047**“.

Funkce <sup>1</sup>	Příjmení <sup>1</sup>	Jméno <sup>1</sup>
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru mosty a inženýrské konstrukce		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru mosty a inženýrské konstrukce		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru mosty a inženýrské konstrukce		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru diagnostika mostů		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru diagnostika mostů		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru diagnostika mostů		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru hlavních, běžných a mimořádných mostních prohlídek		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru hlavních, běžných a mimořádných mostních prohlídek		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru hlavních, běžných a mimořádných mostních prohlídek		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru hlavních, běžných a mimořádných mostních prohlídek		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oboru zeměměřičké činnosti		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oblasti statické zatěžovací zkoušky		
Osoba zajišťující odbornou způsobilost v oblasti statické zatěžovací zkoušky		
Osoba provádějící PKO		

- 1) Zhotovitel uvede funkce a osoby, které se budou podílet na realizaci služby. Tyto osoby budou shodné s osobami uvedenými v jeho nabídce na veřejnou zakázku „Rámcová dohoda na diagnostiku mostů, propustků a zpracování hlavních, 1. hlavních a mimořádných prohlídek mostních objektů, zatěžovacích zkoušek mostů“, 01ST-000756.

## VZOR

# PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 80SD000143

Číslo smlouvy zhotovitele: [bude doplněno]

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 125 0002

Název související veřejné zakázky: **Diagnostika mostu D2-047**

### Ředitelství silnic a dálnic ČR,

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

IČO: 659 93 390

Pověřená osoba objednatele k převzetí služby

(dále jen „objednatel“),

a

jméno/název: [doplní zhotovitel]

se sídlem: [doplní zhotovitel]

IČO: [doplní zhotovitel]

Pověřená osoba Zhotovitele k předání služby [doplní zhotovitel]

(dále jen „zhotovitel“)

tímto potvrzují, že níže uvedeného dne, měsíce a roku:

1. Zhotovitel odevzdal a objednatel od něj převzal následující Plnění:

druh Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]

množství / rozsah: [bude doplněno dle rozpisu služeb]

specifikace Plnění (např. výrobce, model, typ, značka): [bude doplněno dle rozpisu služeb]

2. Společně s Plněním zhotovitel odevzdal a objednatel od něj převzal následující Dokumentaci vztahující se k Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]

3. Objednatel uvádí, že:

a) výše uvedené Plnění bylo převzato objednatel bez zjevných vad.

b) výše uvedené Plnění bylo převzato objednatel s následujícími zjevnými vadami: [bude doplněno pokud se nepoužije písm. b), se vypustí]

4. Tento předávací protokol se podepisuje ve třech vyhotoveních s tím, že jeden stejnopis je určen pro objednatele a dva stejnopisy jsou určeny pro zhotovitele (přiloží k faktuře).

5. Přílohy k Předávacímu protokolu: [bude doplněno podle potřeby]

V Praze dne \_\_\_\_\_

V Praze dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Ředitelství silnic a dálnic ČR

\_\_\_\_\_  
[název zhotovitele]

[jméno, podpis pověřené osoby objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby zhotovitele]

## SPOLEČNÉ ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 80SD000143

Číslo smlouvy zhotovitele: OPCZ22029

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 125 0002

Název související veřejné zakázky: **Diagnostika mostu D2-047**

(dále jen „Smlouva“)

Společnost SHP TS s.r.o.  
se sídlem: Šumavská 524/31, 602 00 Brno  
IČ: 28342771

Společnost Stráský, Hustý a partneři s.r.o.  
se sídlem: Bohunická 133/50, 619 00 Brno  
IČ: 18827527

Společnost Mostní a silniční, s.r.o.  
se sídlem: Havlíčkova 170/72, 602 00 Brno  
IČ: 26274337

Společnost DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.,  
se sídlem: Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava  
IČ: 42767377

Společnost 4bridges s.r.o.,  
se sídlem: Slunná 541/27, 162 00 Praha 6 - Střešovice  
IČ: 07497032

jakožto dodavatelé RD Mosty – Morava – 2020, tímto čestně prohlašují, že oni, ani jejich poddodavatelé se v souvislosti s plněním Smlouvy:

- a) nepodíleli na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy a
- b) pokud jsou součástí veřejné zakázky První hlavní prohlídky mostů, nejsou a nebudou ve vztahu k žádnému z těchto mostů zhotovitelem částí konstrukce mostu, zhotovitelem zkoušek, měření, průzkumů mostu, projektantem (RDS, VTD apod.) nebo stavebním dozorem mostu, nebo se jinak podílet na realizaci PD nebo konstrukce.