

**Příloha Zprávy o hodnocení nabídek  
Výpočet bodového hodnocení**

Revitalizace veřejného prostranství Tvrz, Žďár nad Sázavou

**Část 2 - Lávka přes řeku Sázavu u ulice Nábřeží**

**Kritérium č. 1 - Nabídková cena**

| číslo nabídky | účastník          | cena dle soupisu 4c v Kč bez DPH |
|---------------|-------------------|----------------------------------|
| 1.            | SIMOST, s.r.o.    | 13 098 000,00                    |
| 2.            | Gardenline s.r.o. | 15 600 000,00                    |

| číslo nabídky | účastník          | celková nabídková cena v Kč bez DPH | body   |
|---------------|-------------------|-------------------------------------|--------|
| 1.            | SIMOST, s.r.o.    | 13 098 000,00 Kč                    | 100,00 |
| 2.            | Gardenline s.r.o. | 15 600 000,00 Kč                    | 83,96  |

**Kritérium č. 2 - Zkušenosti stavbyvedoucího**

| číslo nabídky | účastník          | počet zkušeností (max 5) | body |
|---------------|-------------------|--------------------------|------|
| 1.            | SIMOST, s.r.o.    | 5                        | 100  |
| 2.            | Gardenline s.r.o. | 5                        | 100  |

viz list "Kritérium č. 2"  
viz list "Kritérium č. 2"

**Kritérium č. 3 - Ekologická šetrnost**

| číslo nabídky | účastník          | počet certifikovaných materiálů/výrobků (max 5) | body |
|---------------|-------------------|---|------|
| 1.            | SIMOST, s.r.o.    | 0   | 0    |
| 2.            | Gardenline s.r.o. | 5   | 100  |

viz list "Kritérium č. 3"  
viz list "Kritérium č. 3"

**Bodové ohodnocení podle váhy kritérií**

| číslo nabídky        | účastník          | Nabídková cena | Zkušenosti stavbyvedoucího | Ekologická šetrnost |
|----------------------|-------------------|----------------|----------------------------|---------------------|
| <b>Váha kritéria</b> |                   | <b>90%</b>     | <b>5%</b>                  | <b>5%</b>           |
| 1.                   | SIMOST, s.r.o.    | 90,00          | 5                          | 0                   |
| 2.                   | Gardenline s.r.o. | 75,57          | 5                          | 5                   |

**Výsledky hodnocení - pořadí nabídek**

| číslo nabídky | účastník              | celkem bodů  | celkové pořadí |
|---------------|-----------------------|--------------|----------------|
| 1.            | <b>SIMOST, s.r.o.</b> | <b>95,00</b> | <b>1.</b>      |
| 2.            | Gardenline s.r.o.     | 85,57        | <b>2.</b>      |

**Kritérium č. 2 - Zkušenosti stavbyvedoucího 1 (Most)**Osoba  
stavbyvedoucího

| <b>Účastník č.1 - SIMOST, s.r.o.</b>     |  |   | <b>Ing. Petr Malík</b> |
|--|--|---|------------------------|
| 1.                                       | Objednatel                                     | Brněnské komunikace a.s.  |                        |
|  | Název  | Most Vrbí přes ulici Borky ev. č. BM-562  |                        |
|  | Předmět  | demolice původního mostu a výstavba nového silničního mostu vč. úpravy komunikace   |                        |
|  | Cena v Kč bez DPH                              | 13 200 741,44   |                        |
|  | Doba poskytnutí                                | 07/2022 – 04/2023   |                        |
|  | Místo poskytnutí                               | Brno – Maloměřice a Obřany  |                        |
|  | Kontaktní osoba                                | František Dobeš   |                        |
| 2.                                       | Objednatel                                     | Ředitelství silnic a dálnic s. p.   |                        |
|  | Název  | I/38 Rančívov, most ev. č. 38-074   |                        |
|  | Předmět  | rekonstrukce mostu převádějící sil. I/38 přes potok Okrouhlík v intravilánu obce  |                        |
|  | Cena v Kč bez DPH                              | 5 144 400,75  |                        |
|  | Doba poskytnutí                                | 04/2021 – 02/2022   |                        |
|  | Místo poskytnutí                               | Rančívov  |                        |
| 3.                                       | Objednatel                                     | Ředitelství silnic a dálnic s. p.   |                        |
|  | Název  | I/71 Vrbovce – oprava mostu ev. č. 71-005   |                        |
|  | Předmět  | rekonstrukce mostu převádějící sil. I/71 přes Rybnický potok provedená po polovinách  |                        |
|  | Cena v Kč bez DPH                              | 5 299 195,28  |                        |
|  | Doba poskytnutí                                | 02/2021 – 11/2021   |                        |
|  | Místo poskytnutí                               | Vrbovce   |                        |
| 4.                                       | Objednatel                                     | Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace   |                        |
|  | Název  | II/400 Zvěrkovice – most ev. č. 400-001   |                        |
|  | Předmět  | ovostavba ŽB monolitického mostu o jednom poli  |                        |
|  | Cena v Kč bez DPH                              | 5 271 210,84  |                        |
|  | Doba poskytnutí                                | 05/2020 – 10/2020   |                        |
|  | Místo poskytnutí                               | Zvěrkovice  |                        |
| 5.                                       | Objednatel                                     | Ředitelství silnic a dálnic s. p.   |                        |
|  | Název  | I/54 Veselí nad Moravou – oprava mostu ev. č. 54-031  |                        |
|  | Předmět  | rekonstrukce mostu na sil. I/54   |                        |
|  | Cena v Kč bez DPH                              | 5 785 125,00  |                        |
|  | Doba poskytnutí                                | 03/2020 – 08/2020   |                        |
|  | Místo poskytnutí                               | Veselí nad Moravou  |                        |
| Kontaktní osoba                          | Ing. Olga Bielová                              |   |                        |
| <b>Účastník č. 3 - Gardenline s.r.o.</b> |  |   | <b>Petr Beran</b>      |
| 1.                                       | Objednatel                                     | Česká republika – Ministerstvo financí  |                        |
|  | Název  | Sanace, rekultivace a revitalizace území po těžbě štěrkopísku u Hlučína   |                        |
|  | Předmět  | Stavební práce podél toku řeky Opavy a v ní (úprava hrází, demolice a výstavba nových mostních objektů). Skupina vodohospodářských objektů zahrnovala objekty potřebné pro bezpečné fungování samotného jezera (funkční objekt, bezpečnostní přeliv, výpustný objekt, opevnění břehů jezera). Bylo vybudováno napojení místní komunikace, vybudovány nové přístupové komunikace k jezeru, došlo k rekonstrukci komunikací a technických zařízení v okolí jezera (zejména severovýchodní oblast). Součástí stavebních prací byla mimo jiné rekonstrukce mostu přes řeku Opavu (Jilešovice – Kozmice) v hodnotě 31 416 991,19 Kč bez DPH. |                        |
|  | Cena v Kč bez DPH                              | 614 172 926,95, z toho most: 31 416 991,19  |                        |
|  | Doba poskytnutí                                | 05/2020 – 06/2023   |                        |
|  | Místo poskytnutí                               | Hlučín, Kozmice, Jilešovice, Dobroslavice a Děhylov   |                        |
|  | Kontaktní osoba                                | Katka Marešova, tel: 733 675 237  |                        |
| 2.                                       | Objednatel                                     | Obec Úlibice  |                        |
|  | Název  | Úlibice, protipovodňová ochrana   |                        |
|  | Předmět  | Předmětem stavební práce byla výstavba protipovodňového opatření v ř. km 7,430 – 7,960 Úlibického potoka. Součástí stavebních prací byla mimo jiné i rekonstrukce hospodářského mostu v hodnotě 5 542 325,81 Kč bez DPH   |                        |
|  | Cena v Kč bez DPH                              | 5 762 951,57 Kč z toho most : 5 542 325,81  |                        |
|  | Doba poskytnutí                                | 08/2021 – 03/2023   |                        |
|  | Místo poskytnutí                               | Úlibice   |                        |
| Kontaktní osoba                          | Michal Kovář, starosta obce, tel.: 777 231 605 |   |                        |

|    |                   |  |
|----|-------------------|--|
| 3. | Objednatel        | Národní památkový ústav, s.p.o.  |
|    | Název             | Státní zámek Náchod – vzorová obnova zámeckého kopce   |
|    | Předmět           | Krajinářské úpravy zámeckého kopce, úprava vegetace, obnova cestní sítě včetně obnovy historického schodiště a výstavby nového, obnova vyhlídek, nových parkových nábytek, osvětlení, zajištění stability svahů, atd. Mimo jiné výstavba visutých lávek v hodnotě 5 625 148,36 Kč bez DPH. |
|    | Cena v Kč bez DPH | 192 060 491,40 z toho lávky: 5 625 148,36  |
|    | Doba poskytnutí   | 07/2020 – 11/2022  |
|    | Místo poskytnutí  | Náchod   |
|    | Kontaktní osoba   | Jiří Svoboda, tel.: 725 586 083  |
| 4. | Objednatel        | Jihočeský kraj   |
|    | Název             | Most ev.č.14221-2 inundační v Protivci a most ev.č.14221-3 přes Zlatý potok v Protivci   |
|    | Předmět           | Kompletní rekonstrukce dvou tříklenbových barokních kamenných mostů vč. izolací, zajištění pilířů a opěr atd   |
|    | Cena v Kč bez DPH | 14 129 528,-   |
|    | Doba poskytnutí   | 04/2014 – 11/2014  |
|    | Místo poskytnutí  | Protivec   |
|    | Kontaktní osoba   | Martin Ujhelyi, tel.: 386 720 254  |
| 5. | Objednatel        | Jihočeský kraj   |
|    | Název             | Modernizace komunikace II/145 v úseku České Budějovice – Vimperk jako přístupové komunikace k silnici I. třídy I/4 Strážný – Philippsreut  |
|    | Předmět           | Byl modernizován inundační most ev.č. 145 – 038 délky přemostění 39,09 m přes Netolický potok a most ev.č. 145 – 037 délky přemostění 20,56 m nad přeložkou potoka Třebáňka  |
|    | Cena v Kč bez DPH | 8 990 006,47   |
|    | Doba poskytnutí   | 04/2015 – 07/2015  |
|    | Místo poskytnutí  | Netolice   |
|    | Kontaktní osoba   | Zdeňka Szczotková, tel.: 386 720 356   |

**Kritérium č. 4 - Ekologická šetrnost****Účastník č. 1 - SIMOST, s.r.o.**

**Komise konstatuje, že účastník č. 1 neuvedl žádné materiály nebo výrobky, k nimž by předložil certifikát ekologické šetrnosti, komise tak přidělila tomuto účastníku 0 bodů.**

**Účastník č. 2 - Gardenline s.r.o.**

|    |                        |  |
|----|------------------------|--|
| 1. | Materiál nebo výrobek: | Hydraulický olej   |
|    | Doklad:                | Certifikát EU Ecolabel č. CZ/027/001   |
|    | Použití:               | Olej na mazání řetězu motorových pil použitý při zpracování dřeva při realizaci veřejné zakázky.<br>Rozpočet C Lávky, položka č. 2 Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 700 do 900 mm |
| 2. | Materiál nebo výrobek: | Poklop - přístupové kryty šachet   |
|    | Doklad:                | Environmentální prohlášení o produktu dle ČSN 14025:2010, číslo deklaráce: 7240001   |
|    | Použití:               | Rozpočet C Lávky, položka č. 62 Kabelová trasa prefa, na povrchu TK 1 včetně dodávky žlabu a poklopu   |
| 3. | Materiál nebo výrobek: | Betonářská ocel  |
|    | Doklad:                | Environmentální prohlášení o produktu dle ČSN 14025:2010, číslo deklaráce: 7230001   |
|    | Použití:               | Rozpočet C Lávky, položka č. 51 tyč ocelová ohýbaná kruhová žebírková jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 18-28mm   |
| 4. | Materiál nebo výrobek: | Bezešvé trubky   |
|    | Doklad:                | Environmentální prohlášení o produktu dle ČSN 14025:2010, číslo deklaráce: 7220001   |
|    | Použití:               | Rozpočet C Lávky, položka č. 52 trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 127x8,0mm  |
| 5. | Materiál nebo výrobek: | Cement portlandský   |
|    | Doklad:                | Environmentální prohlášení o produktu dle ČSN 14025, číslo deklaráce: 3015-EPD-030062564   |
|    | Použití:               | Rozpočet C Lávky, položka č. 68 Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 200 mm   |