INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM

Specifická PRAVIDLA

PRO ŽADATELE A PŘÍJEMCE

SPECIFICKÝ CÍL SC 6.1 REACT - EU

průběžná výzva č. 98

PŘÍLOHA Č. 2

**Dokumentace k zadávacím a Výběrovým řízeníM**

pLATNOST OD 15. 4. 2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pořadové číslo** | **Číslo smlouvy** | **Předmět smlouvy** | **Název dle MZČR** | **Smluvní strana** | **Smluvní částka v Kč bez DPH** | **Smluvní částka v Kč s DPH** | **Datum podpisu** |
| 01\_01 | SMLN-2020-617-000100 | RTG přístroj stacionární (Angiografický komplet) | RTG systém pro komplexní elektrofyziologická vyšetření | Philips Česká republika s.r.o. | 25 000 000Přístroj: 20 240 000Stavba: 4 760 000 | 30 250 000Přístroj: 24 490 400Stavba: 5 759 600 | 20. 4. 2020 |
| 01\_02 | SMLN-2020-617-000100/1 | Dodatek č.1: RTG přístroj stacionární (Angiografický komplet) | RTG systém pro komplexní elektrofyziologická vyšetření | Philips Česká republika s.r.o. | 27 601 242Přístroj: 20 240 000Stavba: 7 361 242 | 33 397 502,82Přístroj: 24 490 400Stavba: 8 907 102,82 | 17. 8. 2020 |
| 02 | SMLN-2020-617-000291 | Ablační RF generátor s proplachovou pumpou | Ablační jednotka | Jognson & Johnson, s.r.o. | 980 000 | 1 185 800 | 19. 8. 2020 |
| 03 | SMLN-2020-617-000297 | Klinický stimulátor | Přístrojové vybavení arytmologických a elektrofyziologických sálů | SUBITO CZ spol. s r.o. | 680 000 | 822 800 | 11. 8. 2020 |
| 04 | SMLN-2020-617-000407 | Systém pro elektrofyziologické vyšetření intrakardiálních potenciálů | Elektrofyziologické záznamové zařízení | medisap, s.r.o. | 3 350 000 | 4 053 500 | 15. 10. 2020 |
| 05 | SMLN-2020-617-000166 | Ultrazvukový přístroj na centrálním pracovišti | Ultrazvukový přístroj pro diagnostiku a/nebo intervence | NIMOTECH, s.r.o. | 1 970 509,64 | 2 384 316,66 | 25. 5. 2020 |
| 06 | SMLN-2020-617-000224 | Přímá digitalizace RTG pracoviště | RTG skiagrafie a skiaskopie | FOMA MEDICAL spol. s r.o. | 4 786 900 | 5 792 149 | 7. 7. 2020 |
| 07 | SMLN-2020-617-000525 | Magnetická rezonance 3 Tesla | MR | Siemens Healthcare, s.r.o. | 44 790 000 | 54 195 900 | 23. 12. 2020 |
| 08 | SMLN-2021-617-000079 | Obnova CT1 + CT3 | CT | Stargen EU, s.r.o. | 75 823 000 | 91 745 830 | 25. 3. 2021 |
| 09\_01 | SMLN-2020-618-000069 | Realizace - stavební úpravy radiologické kliniky |  | OHL ŽS, a.s. | 47 301 965,98 | 57 235 378,84 | 25. 9. 2020 |
| 09\_02 | SMLN-2020-618-000069/1 | Dodatek č.1: Realizace - stavební úpravy radiologické kliniky |  | OHL ŽS, a.s. | 54 108 476,03 | 65 471 256,00 | 23. 4. 2021 |
| 09\_03 | SMLN-2019-618-000086 | PD stavební úpravy radiologické kliniky - budova A - 1.PP**Nezpůsobilý výdaj** |  | LT PROJEKT a.s. | 1 900 000 | 2 299 000 | 13. 11. 2019 |
| 09\_04 | SMLN-2019-618-000086/1 | Dodatek č.1: PD stavební úpravy radiologické kliniky - budova A - 1.PP**Nezpůsobilý výdaj** |  | LT PROJEKT a.s. | 2 070 000 | 2 504 700 | 17. 2. 2020 |
| 09\_05 | SMLN-2019-618-000086/2 | Dodatek č.2: PD stavební úpravy radiologické kliniky - budova A - 1.PP**Nezpůsobilý výdaj** |  | LT PROJEKT a.s. | 2 180 000 | 2 637 800 | 21. 1. 2021 |
| 09\_06 | SMLN-2020-612-000083 | Stavební úpravy radiologické kliniky – koordinátor BOZP**Nezpůsobilý výdaj** |  | Berka – Stavkonzult, s.r.o.. | 120 000 | 145 200 | 25. 9. 2020 |
| 10 | SMLN-2021-618-000010 | SoD PD – SÚ 1.PP objektu D1 pro obnovu 2 angiografických kompletů |  | EP Rožnov, a.s. | 767 000 | 928 070 | 12. 3. 2021 |