

Příloha č. 2

Přehled kontrolovaného zdravotnického vybavení a výsledek hodnocení účelnosti a hospodárnosti vynaložených prostředků

Projekt	Příjemce	Název zdravotnického vybavení	Hodnocení účelnosti		Hodnocení hospodárnosti		
			Podpora poskytnutá z EFRR a SR (v Kč)	Stupeň*)	Podpora poskytnutá z EFRR a SR (v Kč)	Stupeň	
CZ.06.2.56/0.0/0.0/15_006/0001902 Podpora vysoce specializované péče v oblasti onkologické Fakultní nemocnice v Motole	Fakultní nemocnice v Motole	Operační lampa s LED technologií, 2 rameny, s full HD kamerou v těle satelitního svítidla	506 814,55	1	506 814,55	1	
			691 218,10	1	691 218,10	1	
			40 904 735,59	2	40 904 735,59	2	
			4 033 176,84	2	4 033 176,84	1	
Celkem za projekt			46 135 945,08		46 135 945,08		
CZ.06.2.56/0.0/0.0/15_006/0002804 Podpora vysoce specializované péče v oblasti perinatologie Fakultní nemocnice v Motole	Fakultní nemocnice v Motole	Diagnostický ultrazvukový přístroj prémiové třídy vč. sond	2 633 301,70	2	2 633 301,70	1	
			11 618 323,44	1	11 618 323,44	1	
			2 653 748,18	1	2 653 748,18	1	
			10 176 214,76	1	10 176 214,76	1	
			2 048 597,76	2	2 048 597,76	1	
Celkem za projekt			3 632 785,02	1	3 632 785,02	1	
Z.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001241 Magnetická rezonance v Nemocnici s poliklinikou Česká Lípa, a. s.	Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s.	Magnetická rezonance Philips Ingenia 1,5 T	26 596 407,29	2	26 596 407,29	2	
			Celkem za projekt			26 596 407,29	
			14 415 054,89	1	14 415 054,89	1	
CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001242 Obnova lůžkového vybavení v Nemocnici s poliklinikou Česká Lípa, a. s.	Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s.	Elektrické nemocniční lůžko polohovací včetně pasivní antidekubitní matrace, příslušenství a nočního stolku	14 415 054,89	1	14 415 054,89	1	
			Celkem za projekt			14 415 054,89	
			5 098 788,75	1	5 098 788,75	1	
CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001208 Zvýšení kvality návazné péče v Krajské nemocnici Liberec, a. s. – I.	Krajská nemocnice Liberec, a. s.	Monitoring vitálních funkcí (do kontrolního vzorku pro ověření účelnosti zařazeny pouze pacientské monitory)	3 735 512,00	1	3 735 512,00	1	
			736 406,00	1	736 406,00	1	
			3 125 047,88	3	3 125 047,88	3	
			997 645,00	2	997 645,00	1	
			24 423 837,84	1	24 423 837,84	1	
			0,00	X	0,00	1	
Celkem za projekt			38 117 237,47		42 424 463,72		



CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001224 Zvýšení kvality návazné péče v Krajské nemocnici Liberec, a.s. – II.	Krajská nemocnice Liberec, a.s. Celkem za projekt	Pojízdný RTG přístroj (obnova)	10 432 692,60	1	10 432 692,60	1		
		Skiografie (obnova)	5 250 286,80	1	5 250 286,80	1		
CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001437 Zvýšení kvality návazné péče – Masarykova nemocnice Ústí nad Labem, o.z.	Krajská zdravotní, a.s. Celkem za projekt	Počítačový tomograf (obnova)	10 468 073,00	1	10 468 073,00	1		
		Mobilní UZV přístroj (obnova) – pořízen z úspor dotace	1 659 633,02	1	1 659 633,02	1		
		Robotický systém pro rehabilitaci ruky – klinická stanice	27 810 685,42		27 810 685,42			
		Videogastroskop GIF-H190	1 959 961,03	2	1 959 961,03	1		
		Videogastroskop nasální GIF-XP190N	2 652 015,02	2	2 652 015,02	1		
		Videogastroskop dětský PCF-H190L	789 259,59	2	789 259,59	1		
		Videokolonoskop CF-HQ190L	1 023 950,94	2	1 023 950,94	1		
		Videokolonoskop CF-HQ190L	1 823 641,58	2	1 823 641,58	1		
		Videoduodenoskop TIF-Q180V	1 736 718,93	2	1 736 718,93	1		
		Sonobronchoskop BF-UC180F	1 595 902,88	2	1 595 902,88	1		
CZ.06.2.56/0.0/0.0/15_006/0005356 Zvýšení kvality vysoce specializované péče v perinatologii – Masarykova nemocnice Ústí nad Labem, o.z.	Krajská zdravotní, a.s. Celkem za projekt	Bronchoskop ultratenký BF-XP160F	487 637,56	2	487 637,56	1		
		Ultrazvukové přístroje (LOGIQ V2, VIVID 560, VIVID T8) pořízené ve třech dílčích veřejných zakázkách	2 888 640,00	1	2 888 640,00	1		
		Monitory životních funkcí včetně centrální (monitorovací systémy)	16 044 600,00	1	16 044 600,00	1		
		Věž endoskopická	3 823 958,75	1	3 823 958,75	1		
		Sekvenátor MISEQ SYSTÉM	7 568 886,20	2	7 568 886,20	1		
		Celkem za projekt	42 395 172,48		42 395 172,48			
		CZ.06.2.56/0.0/0.0/15_006/0005356 Zvýšení kvality vysoce specializované péče v perinatologii – Masarykova nemocnice Ústí nad Labem, o.z.	Krajská zdravotní, a.s. Celkem za projekt	IPUL stanice, centrální monitorovací stanice Infinity	570 817,50	1	570 817,50	1
				IPUL inkubátor s vyhřevným lůžkem BABYLOG VN500	7 127 505,00	1	7 127 505,00	1
				IPUL monitor transkutánní TCM 5 FLEX RADIOMETER	958 973,40	1	958 973,40	1
				IPUL monitor životních funkcí INFINITY DELTA XL	3 113 886,60	1	3 113 886,60	1
IPUL ventilátor plic BABYLOG VN500	2 365 550,00			1	2 365 550,00	1		
IPUL inkubátor ISOLETTE 8000 PLUS	847 586,85			1	847 586,85	1		
IPUL CTG monitorovací systém	6 582 400,00			2	6 582 400,00	1		
IPUL UZV MEDISON HERA W10 SAMSUNG	3 252 913,01			1	3 252 913,01	1		
IPUL přístroj UZV SAMSUNG MEDISON HS50	1 482 376,64			2	1 482 376,64	1		
IPUL UZV SAMSUNG MEDISON HS50	881 944,92			2	881 944,92	1		
CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001406 Zvýšení kvality návazné péče Nemocnice Jihlava	Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace Celkem za projekt	IPUL přístroj UZV VOLUSON E10	4 751 670,00	1	4 751 670,00	1		
		Celkem za projekt	31 935 623,92		31 935 623,92			
		Endoskopický a ultrazvukový systém	10 244 234,70	1	10 244 234,70	1		
		Lůžka (pořízeno 200 ks, do kontrolního vzorku pro ověření účelnosti zařazeno 144 ks)	5 178 248,68	1	7 207 278,75	1		
		Automat pro přípravu vzorků	10 105 920,00	1	10 105 920,00	1		
		Nátěrový a barvicí automat	5 436 288,00	1	5 436 288,00	1		
		Operační stoly	10 764 848,06	1	10 764 848,06	3		
		Celkem za projekt	41 729 539,44		43 758 569,51			

CZ.06.2.56/0.0/0.0/15_006/0005514 Modernizace a obnova přístrojového vybavení onkogynekologické péče Nemocnice Jihlava	Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace	Mobilní operační stůl	447 415,65	1	447 415,65	1		
		Operační lampy s LED technologií	3 629 284,16	1	3 629 284,16	1		
		Magnetická rezonance	33 693 660,00	1	33 693 660,00	1		
Celkem za projekt			37 770 359,81		37 770 359,81			
CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001175 Technologická obnova operačních sálů ve Fakultní nemocnici Brno pro ortopedii	Fakultní nemocnice Brno	Stavební práce II	81 899 442,04	1	81 899 442,04	1		
		Celkem za projekt		81 899 442,04		81 899 442,04		
		Neonatalní inkubátor, typ Isolette 8000	4 954 345,00	1	4 954 345,00	1		
		Plicní ventilátor pro nasální CPAP	1 963 065,52	1	1 963 065,52	1		
		Lůžko pro intenzivní a resuscitační péči	1 608 840,20	1	1 608 840,20	1		
		Mobilní sonograf	1 563 320,00	2	1 563 320,00	1		
		Vysokofrekvenční plicní ventilátor	3 172 369,41	1	3 172 369,41	1		
		Kardiokotograf Philips Avalon FM30	2 941 745,30	2	2 941 745,30	1		
		Ultrazvukový přístroj prémiové třídy, typ: VOLUSON E10 BT18	5 685 427,00	2	5 685 427,00	1		
		Ultrazvukový přístroj střední třídy-SAMSUNG Medison HS70A – digitální barevný	1 548 491,45	2	1 548 491,45	1		
		Porodní lůžko AVE	4 872 040,80	1	4 872 040,80	1		
		CTG s analýzou ST segmentu dítěte – fetální monitor s ST analýzou STAN S 41	1 251 268,75	2	1 251 268,75	1		
		Inkubátor kombinovaný s vyhříváním lůžkem, typ Babyleo TN500	5 366 528,43	1	5 366 528,43	1		
Plicní ventilátor Servo-n	7 460 255,00	1	7 460 255,00	1				
Transportní inkubátor	2 464 960,21	1	2 464 960,21	1				
Celkem za projekt		44 852 657,07		44 852 657,07				
CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001469 Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci	Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace	Lůžko standardní elektrické	1 849 122,21	1	1 849 122,21	1		
		Mikrobiologie	10 992 692,70	2	10 992 692,70	1		
		Operační stoly MAQUET Otesus 1160 – chirurgické operační sály	13 157 502,73	2	13 157 502,73	3		
		Pacientská lůžka (pořízeno 18 ks lůžek a 60 ks matrací, do kontrolního vzorku pro ověření účelnosti zařazeno 8 ks lůžek)	1 638 639,64	1	2 479 804,60	1		
		Ultrazvuky (pořízeno 7 ks, do kontrolního vzorku pro ověření účelnosti zařazeny 4 ks)	7 557 660,00	2	11 826 540,00	1		
		Vyhřívání lůžko pro kojence	0,00	X	250 945,89	1		
		Inkubátory	0,00	X	629 376,66	1		
		Celkem za projekt		35 195 617,28		41 185 984,79		
		CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001571 Zvýšení kvality návazné péče v Nemocnici Vyškov, příspěvkové organizaci – 2. část	Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace	Skioskopicko skiografické zařízení s přímou digitalizací – Luminos DRF MAX	7 104 897,36	2	7 104 897,36	1
				Skiografický RTG přístroj s přímou digitalizací Samsung GC85A včetně zařízení pro snímkování u lůžka Samsung GM85A	8 851 392,00	2	8 851 392,00	1
Celkem za projekt				15 956 289,36		15 956 289,36		
CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001176 Zvýšení kvality návazné péče – Fakultní nemocnice Ostrava B	Fakultní nemocnice Ostrava	CT přístroj SOMATOM Force	44 393 690,00	2	44 393 690,00	2		
		Eleganza 3XC, Eleganza 5, Image 3	5 170 356,38	1	5 170 356,38	1		
		Celkem za projekt		49 564 046,38		49 564 046,38		



CZ.06.2.56/0.0/0.0/15_006/0005080 Fakultní nemocnice Ostrava – Modernizace a obnova přístrojového vybavení v oblasti perinatologie	Fakultní nemocnice Ostrava	Inkubátor kombinovaný s vyhříváním lůžkem – Giraffe Omnibed Carestation ATO Model Inkubátor pro intenzivní péči s vysokým hygienickým standardem – Giraffe Carestation ATO Model Diagnostický ultrazvukový přístroj prémiové třídy včetně sond Diagnostický ultrazvukový přístroj střední třídy včetně sond Systémy pro neinvazivní podporu dýchání novorozenců s nasáliním CPAP Systémy pro umělou plicní ventilaci pro neonatologické pacienty s příslušenstvím – konvenční ventilace Systémy pro umělou plicní ventilaci včetně oscilačního režimu pro neonatologické pacienty s příslušenstvím	9 428 739,27 1 657 745,68 7 770 620,00 550 367,73 4 782 437,28 7 939 173,48 2 980 504,07	2 1 1 2 1 1 1	9 428 739,27 1 657 745,68 7 770 620,00 550 367,73 4 782 437,28 7 939 173,48 2 980 504,07	1 1 1 1 1 1 1
Celkem kontrolní vzorek výdajů vynaložených v 16 projektech		Celkem za projekt	35 109 587,51		35 109 587,51	
			602 246 636,29		614 573 260,13	

Vysvětlivky:

*) X – uvedeno u zdravotnického vybavení, kde nebyla hodnocena účelnost.

Hospodárnost vynaložených výdajů byla ověřována prostřednictvím 1. a 2. dílčího kritéria definice stupně hospodárnosti uvedeného v příloze č. 3 kontrolního závěru, tj. výběr dodavatele v souladu se ZZVZ a zajištění aktivního řízení dodavatelských vztahů.

Stupně hodnocení:

1	Vynaložené prostředky jsou účelné, resp. hospodárné.
2	Vynaložené prostředky jsou účelné, resp. hospodárné s mírnými nedostatky.
3	Vynaložené prostředky jsou účelné, resp. hospodárné pouze omezeně nebo existuje riziko pro hospodárnost vynaložených prostředků (v případě nedodržení pravidel pro zadávání veřejných zakázek).
4	Vynaložené prostředky nejsou účelné, resp. hospodárné.