

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu	
Zadavatel	Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně Pekařská 664/53 60200 Brno-Staré Brno	IČO: 00159816	DIČ: CZ00159816
Zhotovitel:	ESOX, spol. s r.o. Libušina třída 826/23 623 00 Brno	IČO: 00 55 80 10	DIČ: CZ00558010
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			16 611 897,97
PSV			30 654 304,21
MON			7 637 534,15
Vedlejší náklady			2 314 904,10
Ostatní náklady			671 677,78
Celkem			57 890 318,21
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		57 890 318,21 CZK
Základní DPH	21 %		12 156 967,00 CZK
Zaokrouhlení			-0,21 CZK
Cena celkem s DPH			70 047 285,00 CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> v _____ dne _____ _____ Za zhotovitele </div> <div style="text-align: center;"> _____ Za objednatele </div> </div>			

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	2 520 000,00	529 200,00	3 049 200,00	4
ON_VN	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	2 520 000,00	529 200,00	3 049 200,00	4
	Stavební objekt			0,00		
SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ	0,00	25 544 186,80	5 364 279,23	30 908 466,03	44
D.1.1	Architektonicko stavební řešení	0,00	25 544 186,80	5 364 279,23	30 908 466,03	44
	Provozní soubor			0,00		
D.1.4	Stavební instalace	0,00	23 564 442,49	4 948 532,92	28 512 975,41	41
D.1.4.a	Vzduchotechnika	0,00	7 522 801,35	1 579 788,28	9 102 589,63	13
D.1.4.b	Chlazení	0,00	715 335,44	150 220,44	865 555,88	1
D.1.4.c1	Vytápění	0,00	1 374 369,58	288 617,61	1 662 987,19	2
D.1.4.c2	Medicínální pára pro vzduchotechniku	0,00	760 888,15	159 786,51	920 674,66	1
D.1.4.d	Zdravotně technické instalace	0,00	2 066 065,63	433 873,78	2 499 939,41	4
D.1.4.e	Rozvody medicínské plyny	0,00	3 187 366,56	669 346,98	3 856 713,54	6
D.1.4.f	Silnoproud	0,00	3 546 034,60	744 667,27	4 290 701,87	6
D.1.4.g.6	Slaboproud - monitoring teplot	0,00	258 568,53	54 299,39	312 867,92	0
D.1.4.g1	Slaboproud - strukturovaná kabeláž	0,00	2 003 848,71	420 808,23	2 424 656,94	3
D.1.4.g2	Slaboproud - ER sestra-pacient	0,00	571 842,89	120 087,01	691 929,90	1
D.1.4.g3	Slaboproud - EPS	0,00	337 198,39	70 811,66	408 010,05	1
D.1.4.g4	Slaboproud - NZS	0,00	287 248,68	60 322,22	347 570,90	0
D.1.4.g5	Slaboproud - EZS vč. jednotného času	0,00	247 521,16	51 979,44	299 500,60	0
D.1.4.h	Měření a regulace	0,00	685 352,82	143 924,09	829 276,91	1
D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení	0,00	6 261 688,92	1 314 954,67	7 576 643,59	11
D.1.5	Vybavení interiéru	0,00	6 261 688,92	1 314 954,67	7 576 643,59	11
Celkem za stavbu		0,00	57 890 318,21	12 156 966,82	70 047 285,03	100

Popis stavby: EB23/01 - FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu

Popis objektu: D.1.4 - Stavební instalace

Popis rozpočtu: D.1.4.a - Vzduchotechnika

Popis rozpočtu: D.1.4.b - Chlazení

Popis rozpočtu: D.1.4.c1 - Vytápění

Popis rozpočtu: D.1.4.c2 - Medicínální pára pro vzduchotechniku

Popis rozpočtu: D.1.4.d - Zdravotně technické instalace

Popis rozpočtu: D.1.4.e - Rozvody medicínské plyny

Popis rozpočtu: D.1.4.f - Silnoproud

Popis rozpočtu: D.1.4.g.6 - Slaboproud - monitoring teplot
Popis rozpočtu: D.1.4.g1 - Slaboproud - strukturovaná kabeláž
Popis rozpočtu: D.1.4.g2 - Slaboproud - ER sestra-pacient
Popis rozpočtu: D.1.4.g3 - Slaboproud - EPS
Popis rozpočtu: D.1.4.g4 - Slaboproud - NZS
Popis rozpočtu: D.1.4.g5 - Slaboproud - EZS vč. jednotného času
Popis rozpočtu: D.1.4.h - Měření a regulace
Popis objektu: D.1.5 - INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
Popis rozpočtu: D.1.5 - Vybavení interiéru
Popis objektu: OVN - Ostatní a vedlejší náklady
Popis rozpočtu: ON_VN - Ostatní a vedlejší náklady
Popis objektu: SO01 - URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
Popis rozpočtu: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			89 737,31	0,2
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			122 971,56	0,2
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			66 512,60	0,1
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			367 877,94	0,6
34	Stěny a příčky	HSV			39 842,61	0,1
342	Stěny a příčky montované lehké	HSV			2 660 246,32	4,6
4	Vodorovné konstrukce	HSV			63 976,89	0,1
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			464 758,76	0,8
5	Komunikace	HSV			73 941,30	0,1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			438 584,63	0,8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			2 462 004,55	4,3
64	Výplně otvorů	HSV			4 719 004,84	8,2
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			944 976,02	1,6
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			256 572,39	0,4
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			314 337,26	0,5
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 006 266,53	1,7
97	Prorážení otvorů	HSV			393 683,99	0,7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			301 122,66	0,5
_01	Potrubní rozvod	PSV			800 268,61	1,4

_02	Signalizace	PSV			328 950,50	0,6
_03	Ukončovací prvky	PSV			1 735 616,66	3,0
_04	Demontáže – potrubní rozvod	PSV			34 187,45	0,1
_05	Demontáže – signalizace	PSV			4 129,20	0,0
_06	Demontáže – ukončovací prvky	PSV			14 268,62	0,0
_07	Montáže, revize, zkoušky	PSV			269 945,52	0,5
700B	Demontáže	PSV			152 244,22	0,3
711	Izolace proti vodě	PSV			141 434,36	0,2
713	Izolace tepelné	PSV			689 696,03	1,2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			599 592,78	1,0
722	Vnitřní vodovod	PSV			627 884,63	1,1
725	Zařizovací předměty	PSV			192 816,90	0,3
726	Instalační prefabrikáty	PSV			108 984,69	0,2
728.01	Zařízení č. 1 - Klimatizace urgentního příjmu - nové zařízení	PSV			2 517 189,62	4,3
728.02	Zařízení č. 2 - Klimatizace urgentního příjmu - úpravy stávajícího zařízení č. 109	PSV			886 835,72	1,5
728.03	Zařízení č. 3 - Klimatizace zázemí urgentního příjmu - úpravy stávajícího zařízení č. 107	PSV			1 055 909,70	1,8
728.04	Zařízení č. 4 - Odvětrání sociálních zařízení urgentního příjmu - úpravy stávajícího zařízení č. 146	PSV			286 716,65	0,5
728.05	Zařízení č. 5 - Klimatizace zázemí - úpravy stávajícího zařízení č. 207	PSV			339 555,73	0,6
728.06	Zařízení č. 6 - Odvětrání sociálních zařízení - úpravy stávajícího zařízení č. 207A	PSV			151 449,97	0,3
728.07	Zařízení č. 7 - Větrání nové strojovny VZT v 1.PP - úpravy stávajícího zařízení č. 104	PSV			192 934,31	0,3
728.08P	Zařízení č. 8P - Požární větrání filtrů - nové zařízení	PSV			613 049,11	1,1

728.09	Zařízení č. 9 - Úpravy stávajícího zařízení č. 106	PSV			78 875,60	0,1
728.10	Zařízení č. 10 - Úpravy stávajícího zařízení č. 110	PSV			126 684,67	0,2
728.11	Zařízení č. 11 - Úpravy stávajícího zařízení č. 208	PSV			122 868,82	0,2
728.12	Zařízení č. 12 - Úpravy stávajícího zařízení č. 209	PSV			134 077,02	0,2
728.13	Zařízení č. 13 - Úpravy stávajícího zařízení č. 103	PSV			98 913,57	0,2
728.14P	Zařízení č. 14P - Úpravy stávajícího zařízení č. 182P	PSV			40 385,11	0,1
728.15P	Zařízení č. 15P - Úpravy stávajícího z.č. 280P	PSV			38 069,79	0,1
728.16	Zařízení č. 16 - Dveřní clony - nové zařízení	PSV			194 333,24	0,3
728.17	Zařízení č. 17 - Demontáže stávajících dveřních clon	PSV			15 595,21	0,0
728.18	Zařízení č. 18 - Celoroční chlazení RTG - nové zařízení	PSV			133 642,70	0,2
728.19	Zařízení č. 19 - Celoroční chlazení technické místnosti SLP v objektu O1 - úpravy stávajícího zaříze	PSV			81 522,67	0,1
728.20	Zařízení č. 20 - Chlazení přípravny v objektu O1 - úpravy stávajícího zařízení č. 166	PSV			105 721,76	0,2
728.21	Zařízení č. 21 - Chlazení inspekčního pokoje - úpravy stávajícího zařízení č. 261B	PSV			78 575,47	0,1
728.22	Zařízení č. 22 - Úpravy stávajícího zařízení č. 145	PSV			79 608,79	0,1
728.23	Zařízení č. 23 - Úpravy stávajícího zařízení č. 202A a 204	PSV			67 761,40	0,1
728.24	Zařízení č. 24 -Rezerva na úpravy vzduchovodů v rámci centrální sterilizace	PSV			42 237,06	0,1
730.01	Montáže	PSV			576 207,88	1,0
730.02	Prostupy	PSV			50 400,07	0,1
730.03	Ostatní	PSV			134 280,20	0,2
730.1	Montáže	PSV			1 334 106,19	2,3
730.2	Prostupy	PSV			137 813,60	0,2

763	Dřevostavby	PSV			286 512,66	0,5
766	Konstrukce truhlářské	PSV			708 197,73	1,2
766.1	Vybavení interiéru	PSV			6 261 688,92	10,8
767	Konstrukce zámečnické	PSV			4 911 990,71	8,5
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			184 258,32	0,3
776	Podlahy povlakové	PSV			1 604 867,60	2,8
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			27 350,24	0,0
781	Obklady keramické	PSV			273 884,10	0,5
783	Nátěry	PSV			42 364,59	0,1
784	Malby	PSV			194 232,23	0,3
787	Zasklívání	PSV			278 074,30	0,5
799	Ostatní	PSV			465 541,01	0,8
22237-01	Materiál, TECHNOLOGIE SESTRA – PACIENT:	MON			293 516,60	0,5
22237-02	Montáž, TECHNOLOGIE SESTRA – PACIENT:	MON			25 023,34	0,0
22237-03	Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			160 022,44	0,3
22237-04	Montáž, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			52 083,64	0,1
M21.01	Materiál, Kabeláž :	MON			787 184,30	1,4
M21.02	Montáž, Kabeláž :	MON			631 375,71	1,1
M21.03	Materiál rozváděč 1ORML2:	MON			597 130,70	1,0
M21.04	Montáž rozváděč 1ORML2	MON			316 125,32	0,5
M21.05	Materiál rozváděč 1BRML3:	MON			17 856,70	0,0

M21.06	Montáž rozváděč 1BRML3	MON			17 172,70	0,0
M21.07	Materiál rozváděč 01ORPN1:	MON			30 573,87	0,1
M21.08	Montáž rozváděč 01ORPN1:	MON			30 402,87	0,1
M21.09	Materiál, Zásuvky, spínače, krabice, elektroinstalační materiál:	MON			175 629,93	0,3
M21.10	Montáž, Zásuvky, spínače, krabice, elektroinstalační materiál:	MON			96 794,69	0,2
M21.11	Materiál, Svítidla, stropní vývody, apod....:	MON			439 097,89	0,8
M21.12	Montáž, Svítidla, stropní vývody, apod....:	MON			127 224,19	0,2
M21.13	Materiál, Ostatní náklady:	MON			141 759,21	0,2
M21.14	Montáž, Ostatní náklady:	MON			45 366,38	0,1
M212-01	Materiál, TECHNOLOGIE STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE:	MON			1 197 970,38	2,1
M212-02	Montáž, TECHNOLOGIE STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE:	MON			75 113,45	0,1
M212-03	Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			274 891,48	0,5
M212-04	Montáž, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			266 778,58	0,5
M212-05	Materiál, Ostatní materiál:	MON			25 800,85	0,0
M212-06	Montáž, Ostatní materiál:	MON			26 955,63	0,0
M212-07	Ostatní položky:	MON			63 476,15	0,1
M22.1	Materiál, TECHNOLOGIE EPS:	MON			157 262,29	0,3
M22.2	Montáž, TECHNOLOGIE EPS:	MON			18 719,18	0,0
M22.3	Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			70 823,17	0,1
M22.4	Montáž, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			54 201,10	0,1
M22E.01	Materiál, TECHNOLOGIE ELEKTRONICEKÉHO ZABEZPEČOVACÍHO SYSTÉMU EZS:	MON			9 263,22	0,0

M22E.02	Montáž, TECHNOLOGIE ELEKTRONICKÉHO ZABEZPEČOVACÍHO SYSTÉMU EZS:	MON			4 028,86	0,0
M22E.03	Materiál, TECHNOLOGIE JEDNOTNÉHO ČASU JČ:	MON			177 250,23	0,3
M22E.04	Montáž, TECHNOLOGIE JEDNOTNÉHO ČASU JČ:	MON			10 579,36	0,0
M22E.05	Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			4 238,16	0,0
M22E.06	Montáž, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			4 598,88	0,0
M22E.07	Materiál, Ostatní materiál:	MON			6 256,09	0,0
M22E.08	Montáž, Ostatní materiál:	MON			5 724,45	0,0
M22E.09	Ostatní položky:	MON			15 419,78	0,0
M22M1	Materiál, TECHNOLOGIE MONITORINGU TEPLIT:	MON			167 484,07	0,3
M22M2	Montáž, TECHNOLOGIE MONITORINGU TEPLIT:	MON			39 468,98	0,1
M22M3	Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			7 623,19	0,0
M22M4	Montáž, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			17 390,72	0,0
M22M5	Ostatní položky:	MON			19 023,77	0,0
M27.1	Materiál, TECHNOLOGIE NZS:	MON			110 398,18	0,2
M27.2	Montáž, TECHNOLOGIE NZS:	MON			28 259,92	0,0
M27.3	Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			66 864,52	0,1
M27.4	Montáž, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:	MON			49 466,96	0,1
M27.5	Velejší náklady:	MON			22 569,30	0,0
M36.1	Dodávky řídicího systému	MON			162 107,34	0,3
M36.2	Dodávky rozvaděče RMAR1	MON			88 380,13	0,2
M36.3	Dodávky polních přístrojů	MON			91 979,23	0,2

M36.4	Montážní materiál a práce	MON			155 415,82	0,3
M700	HZS	MON			157 410,25	0,3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 825 479,81	3,2
VN	Vedlejší náklady	VN			2 314 904,10	4,0
ON	Ostatní náklady	ON			671 677,78	1,2
Cena celkem					57 890 318,21	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	OVN	Ostatní a vedlejší náklady
R:	ON_VN	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: VN		Vedlejší náklady						1 962 190,00	
1	00411 R	Přípravné a průzkumné služby či práce <small>Náklady dodavatele vyplývající z povinností dodavatele stanovených obchodními podmínkami před zahájením stavebních prací. Tato skupina zahrnuje zejména náklady na přípravné činnosti.</small>	Soubor	1,00000	72 190,00	72 190,00		RTS 23/ II	
2	005111020R	Vytyčení stavby <small>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.</small>	Soubor	1,00000	45 000,00	45 000,00		RTS 23/ II	
3	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí <small>Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</small>	Soubor	1,00000	45 000,00	45 000,00		RTS 23/ II	
4	005121 R	Zařízení staveniště <small>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</small>	Soubor	1,00000	810 000,00	810 000,00		RTS 23/ II	
5	005122 R	Provozní vlivy <small>Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.</small>	Soubor	1,00000	90 000,00	90 000,00		RTS 23/ II	
6	005123 R	Územní vlivy <small>Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde se vyskytují omezující vlivy konkrétního prostředí, které mají prokazatelný vliv na provádění stavebních prací. Jedná se zejména o náklady související s extrémními podmínkami místa provádění.</small>	Soubor	1,00000	90 000,00	90 000,00		RTS 23/ II	
7	005124010R	Koordinační činnost <small>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</small>	Soubor	1,00000	810 000,00	810 000,00		RTS 23/ II	
Díl: ON		Ostatní náklady						557 810,00	
8	004111020R	Vypracování projektové dokumentace <small>Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatele. dílenská dokumentace : 1</small>	Soubor	1,00000	67 500,00	67 500,00		RTS 23/ II	
9	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	180 000,00	180 000,00		RTS 23/ II	

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	OVN	Ostatní a vedlejší náklady
R:	ON_VN	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád). včetně koordinátora BOZP : 1		1,00000				
10	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	45 000,00	45 000,00		RTS 23/ II
		Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.						
11	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	45 000,00	45 000,00		RTS 23/ II
		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.						
12	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	180 000,00	180 000,00		RTS 23/ II
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
13	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	40 310,00	40 310,00		RTS 23/ II
		Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.						
Celkem						2 520 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		Zemní práce	82 656,30						
1	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, "ZPP" : 30,0*0,53	m3	15,90000	204,75	3 255,53	800-1	RTS 23/ II	
				15,90000					
2	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 50% : Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 15,90000*0,5	m3	7,95000	40,41	321,26	800-1	RTS 23/ II	
				7,95000					
3	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hornině 1-4 s naložením výkopku na dopravní prostředek 1.PP : 1,34*1,37*0,4*10 1,34*1,319*0,4 1,34*1,153*0,4 1,34*0,81*0,4 0,7*0,7*0,4	m3	9,29835	2 452,50	22 804,24	800-1	RTS 23/ II	
				7,34320					
				0,70698					
				0,61801					
				0,43416					
				0,19600					
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 15,90000 Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 9,29835	m3	25,19835	266,85	6 724,19	800-1	RTS 23/ II	
				15,90000					
				9,29835					
5	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku,	m3	25,19835	272,70	6 871,60	800-1	RTS 23/ II	
6	162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, +30 m : Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 25,19835*3	m3	75,59505	241,20	18 233,55	800-1	RTS 23/ II	
				75,59505					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
7	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	15,90000	289,35	4 600,67	800-1	RTS 23/ II	
8	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	9,29835	791,10	7 355,94	800-1	RTS 23/ II	
9	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	25,19835	17,01	428,62	800-1	RTS 23/ II	
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	30,00000	14,22	426,60	800-1	RTS 23/ II	
11	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	25,19835	461,70	11 634,10	800-1	RTS 23/ II	
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce	122 971,56						
12	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 59,0+137,0+24,0	m2	220,00000	57,96	12 751,22	822-1	RTS 23/ II	
					220,00000				
13	113107425R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm (59,0+137,0)/2+24,0	m2	122,00000	37,44	4 567,69	822-1	RTS 23/ II	
					122,00000				
14	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	14,00000	115,20	1 612,80	822-1	RTS 23/ II	
15	630100010BP	Snížení stávající podlahy z betonu o 25 cm, vč. izolačního souvrství, odvoz a likvidace (59,0+137,0)/2	m2	98,00000	1 061,63	104 039,85		Vlastní	
					98,00000				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání	66 512,60						
16	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 1.NP "P1" : 83,0	m2	83,00000	117,00	9 711,01	800-1	RTS 23/ II	
					83,00000				
17	273313511R00	Beton základových desek prostý třídy C 12/15 dodávka a uložení betonu do připravené konstrukce, "P11" tl. 450 mm : 3,34*2,88*0,45	m3	13,56928	3 024,00	41 033,57	801-1	RTS 23/ II	
					4,32864				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"P10" tl. 400 mm : 1,34*1,37*0,4*12+1,34*0,8*0,4			9,24064			
18	080165191400R	Čerpadlo betonářské kolové SCHWING výložník 27 m Cenu tvoří: - sazba za hodinu použití - sazba za technologické mytí (na 1 m3) - sazba za km jízdy. Započteno 2x25 km. Poděleno objemem nádrže (4 m3)	Sh	6,00000	2 628,00	15 768,02	STROJ	RTS 23/ II
Díl: 31		Zdi podpěrné a volné				367 877,94		
19	310239211RT2	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení 1.PP : 3,7*1,05*0,15+3,7*0,4*0,15	m3	0,80475	7 546,51	6 073,06	801-4	RTS 23/ II
				0,80475				
20	311238114R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 240 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 6,61$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 1,10$ W/m2.K , hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%, 1.NP : 4,0*(2,0+4,8+9,2+0,2)-1,44*1,1*3-2,7*3,0 4,55*(9,0+1,8)-1,44*3,265*2-1,44*2,28-1,44*1,815 4,25*(20,3+1,7)-1,44*1,465-1,44*3,37-1,44*4,625-1,44*3,43*2-1,44*4,39	m2	149,46560	1 677,60	250 743,87	801-1	RTS 23/ II
				51,94800				
				33,84000				
				63,67760				
21	311238116R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, , charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 6,56$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,60$ W/m2.K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 0,5%, 1.NP : 4,0*3,8-1,44*1,07-2,0*0,8 4,0*(1,2+1,1)	m2	21,25920	1 975,50	41 997,61	801-1	RTS 23/ II
				12,05920				
				9,20000				
22	311941111R00	Připojení zděných stěn ke konstrukci hmoždinkou nerezovou kotvou ve spáře nového zdiva (4 ks/m spáry) Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. 4,55*2+4,25*3	m	21,85000	282,15	6 164,99	801-1	RTS 23/ II
				21,85000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
23	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	8,00000	646,20	5 169,61	801-1	RTS 23/ II	
24	317168132R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	9,00000	745,20	6 706,81	801-1	RTS 23/ II	
3*3				9,00000					
25	317168134R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	3,00000	1 162,80	3 488,41	801-1	RTS 23/ II	
26	317168135R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	3,00000	1 329,30	3 987,91	801-1	RTS 23/ II	
27	317168137R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2750 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	6,00000	1 767,60	10 605,62	801-1	RTS 23/ II	
3*2				6,00000					
28	317168140R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 3500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	6,00000	2 214,00	13 284,02	801-1	RTS 23/ II	
3+3				6,00000					
29	318951621RT2	Dodatečné zesilování konstrukcí pomocí uhlíkových lamel a tkanin , betonová konstrukce, rovný povrch , uhlíková tkanina, 600 gramůz/m2, max. pevnost v tahu 120 kN, šířka 300 mm , mokrá aplikace	m	8,40000	2 340,00	19 656,03	801-4	RTS 23/ II	
ŽB sloupy : 0,35*4*6				8,40000					
Díl: 34		Stěny a příčky					39 842,61		
30	317168121R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1000 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	3,00000	391,05	1 173,15	801-1	RTS 23/ II	
Včetně dodávky překladů.									
31	342248140R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	13,10000	950,40	12 450,26	801-1	RTS 23/ II	
jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC),									
4,0*(1,5+0,9+1,575)-2,0*0,7*2				13,10000					
32	342248144R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc keramických pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu	m2	22,60000	1 056,60	23 879,20	801-1	RTS 23/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), 4,0*(4,0+2,0)-2,0*0,7			22,60000			
33	342941111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. 4,0*4	m	16,00000	146,25	2 340,00	801-1	RTS 23/ II
					16,00000			
Díl: 342		Stěny a příčky montované lehké				2 660 246,32		
34	342013122RT2	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky protipožární, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 90 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. 4,0*(0,8+0,25) 4,0*2,5-2,1*2,5 4,0*(3,7+0,6)-2,0*(0,7+0,9) 4,0*(1,275+0,9)-2,0*0,7	m2	30,25000	1 120,50	33 895,18	801-1	RTS 23/ II
					4,20000			
					4,75000			
					14,00000			
					7,30000			
35	342013222RT1	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 125 mm, desky protipožární, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 40 mm, požární odolnost EI 90 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. 4,0*1,0 4,0*(4,825*2+5,425)	m2	64,30000	1 175,31	75 572,55	801-1	RTS 23/ II
					4,00000			
					60,30000			
36	342013322RT1	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky protipožární, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 40 mm, požární odolnost EI 90 zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. 4,0*(5,26+7,377+0,15+3,7+2,5+6,3+0,7+5,655+4,705+7,425+0,15+3,16+3,825+0,15+1,858+1,75+4,21+5,09+2,413+1,27+0,595)	m2	903,80200	1 159,74	1 048 176,93	801-1	RTS 23/ II
					272,97200			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-2,1*(1,2*4+1,4*2+0,8)				-17,64000		
		4,0*(4,6*2+9,7+8,0+9,386+3,63+0,4+3,5+5,6+1,18+3,94+2,918)				229,81600		
		-2,1*(1,4+0,9+1,2*2+1,8)				-13,65000		
		4,0*(5,5+4,0+3,231+2,815)				62,18400		
		-2,1*1,4*2				-5,88000		
		4,0*(0,7+0,4+2,208+7,85+1,0+3,8+3,0+2,0+2,285+1,745+1,1)				104,35200		
		-2,1*(1,4*4+0,8)				-13,44000		
		4,0*(1,0+1,6+1,6)+4,0*(1,3+0,7+1,15)-2,0*0,8				27,80000		
		4,0*(2,5*2+4,1+2,0+3,6)-2,1*(1,4*2+1,2+0,9)				48,51000		
		4,0*(8,8+1,83*2+1,35+1,5+1,85)-2,1*(0,8*3+0,9)-2,0*0,7				60,31000		
		4,0*(0,3+0,685+7,1+4,715+7,025+3,056+2,5+3,469+3,273*2+2,5+2,3+4,0)-2,0*0,8*5-2,4*1,4-2,7*2,35-2,7*3,93				148,46800		
37	342046141R00	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, dvojitá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 155 mm, desky protipožární konstrukční, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	63,60000	1 367,46	86 970,59	801-1	RTS 23/ II
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.						
		4,0*(2,72+1,25+7,2+4,0+2,165+0,15+0,15)				70,54000		
		-2,1*1,4-1,0*1,0-2,0*0,7-2,0*0,8				-6,94000		
38	342016222R00	Příčky z desek sádrokartonových dvojité opláštění, dvojitá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 205 mm, desky protipožární , tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 90	m2	210,88950	1 397,52	294 722,74	801-1	RTS 23/ II
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.						
		1.PP : 3,7*(5,25+29,66+3,873+2,885+0,19+2,425+3,934+3,82+1,678)-2,1*1,6*2				192,02550		
		1.NP : 4,0*(3,516+0,7+0,5)				18,86400		
39	342262411RS4	Příčky z desek sádrokartonových instalační příčky, dvojitá ocelová konstrukce CW 50, 2x opláštění tloušťka příčky od 220 mm, desky protipožární impregnované, tloušťky 12,5 mm, tl. izolace 40 mm	m2	5,20000	1 601,37	8 327,14	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.								
4,0*1,3 5,20000								
40	342263310R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení umývadla	kus	11,00000	236,52	2 601,72	801-1	RTS 23/ II
41	342263320R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení WC	kus	7,00000	1 327,41	9 291,88	801-1	RTS 14/ I
42	342263360R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky úpravy příček pro osazení zařizovacích předmětů úprava pro osazení baterie	kus	15,00000	236,52	3 547,81	801-1	RTS 14/ I
43	342090112R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky Úprava nosné konstrukce a opláštění SDK příčky pro zřízení otvoru pro dveře jednokřídlé, při hmotnosti jednoho křídla do 25 kg, v SDK příčce z R-CW a R-UW profilů š. 50 mm, 2 x opláštěné	kus	3,00000	1 356,12	4 068,37	801-1	RTS 23/ II
44	342090132R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky Úprava nosné konstrukce a opláštění SDK příčky pro zřízení otvoru pro dveře jednokřídlé, při hmotnosti jednoho křídla do 25 kg, v SDK příčce z R-CW a R-UW profilů š. 100 mm, 2 x opláštěné	kus	32,00000	1 607,67	51 445,52	801-1	RTS 23/ II
45	342263990RD2	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky příplatek za desku tloušťky 12,5 mm, se zvýšenou pevností, z obou stran příčky, nebo z jedné strany dvojitě	m2	64,30000	313,56	20 161,94	801-1	RTS 23/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 64,30000 64,30000								
46	342263990RW1	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky příplatek za desku tloušťky 12,5 mm, protipožární impregnovanou, z jedné strany příčky	m2	557,46000	56,25	31 357,17	801-1	RTS 23/ II

1.NP :

B-UP-1.10 - hygiena personal : 4,0*(3,3+2,25+1,85+1,0+1,3+1,2)-2,0*0,85-2,0*0,75 40,40000

B-UP-1.11 - hygiena personal-toaleta : 4,0*(0,9+1,3)*2-2,0*0,75 16,10000

B-UP-1.13 - předsíň WC-pacienti ženy : 4,0*(1,5+0,9)*2-2,0*0,75 17,70000

B-UP-1.14 - WC-pacienti ženy : 4,0*(1,4+0,9)*2-2,0*0,75 16,90000

B-UP-1.15 - předsíň WC-pacienti muži : 4,0*(1,0+1,55)*2-2,0*0,75 18,90000

B-UP-1.16 - WC-pacienti muži : 4,0*(0,9+1,55)*2-2,0*0,75 18,10000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		O-UP-1.22 - sprcha pacienti : 4,0*(3,9+1,8)*2-2,1*1,2		43,08000				
		O-UP-1.23 - WC pacienti ZTP-ženy : 4,0*(2,2+1,8)*2-2,1*0,9		30,11000				
		O-UP-1.24 - předsíň WC pacienti muži : 4,0*(1,2+1,35)*2-2,1*0,8		18,72000				
		O-UP-1.25 - WC pacienti muži : 4,0*(0,9+1,8)*2-2,0*0,75		20,10000				
		O-UP-1.26 - úklid : 4,0*(1,2+1,3+0,3+0,1+1,5)-2,1*0,8		15,92000				
		O-UP-1.27 - předsíň WC pacienti ženy : 4,0*(1,5+1,2)*2-2,1*0,8		19,92000				
		O-UP-1.28 - WC personál ženy : 4,0*(0,9+1,8)*2-2,0*0,75		20,10000				
		O-UP-1.36 - čistící místnost úklid : 4,0*(6,2+2,8+0,2)*2-2,1*1,4		70,66000				
		O-UP-1.37 - expetační lůžková část : 4,0*(9,35+2,9+2,6+16,6+0,8)+2,25*(0,6+0,85)*2*2		142,05000				
		O-UP-1.41 - WC-pacienti : 4,0*(1,6+2,15)*2-2,0*0,95		28,10000				
		O-UP-1.42/43 - předsíň WC-personál : 4,0*(1,2+1,55)*2-2,0*0,7		20,60000				
47	342091022R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky příplatky za zřízení otvoru do 4 m2, OK 1x UA, 2x opláštění	kus	6,00000	1 973,61	11 841,68	801-1	RTS 23/ II
		Včetně:						
		- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr						
		- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu						
		- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.						
48	342263995R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky příplatky za izolaci tl. nad 50 do 80 mm	m2	63,60000	122,85	7 813,27	801-1	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 63,60000		63,60000				
49	347015122R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 75, tloušťka stěny 95 mm, tloušťka desky 12,5, protipožární, tl. izolace 40 mm, požární odolnost EI 30	m2	5,96400	645,12	3 847,50	801-1	RTS 23/ II
		Včetně:						
		- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr						
		- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu						
		- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.						
		4,0*(0,691+0,8)		5,96400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50	347015129R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 75, tloušťka stěny 90 mm, tloušťka desky 12,5, vysokopevnostní, tl. izolace 40 mm, požární odolnost EI 30	m2	25,80000	755,10	19 481,61	801-1	RTS 23/ II
<p style="margin: 0;">Včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. <p style="margin: 0; color: blue;">4,0*(1,6+0,4+0,25+3,6+0,6) 25,80000</p>								
51	347015132R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 100, tloušťka stěny 115 mm, tloušťka desky 12,5, protipožární, tl. izolace 40 mm, požární odolnost EI 30	m2	205,18800	632,25	129 730,31	801-1	RTS 23/ II
<p style="margin: 0;">Včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. <p style="margin: 0; color: blue;">4,0*(1,72+1,2+1,72) 18,56000</p> <p style="margin: 0; color: blue;">4,0*1,85 7,40000</p> <p style="margin: 0; color: blue;">4,0*(4,825+3,47+2,2+14,7+1,96+0,2) 109,42000</p> <p style="margin: 0; color: blue;">4,0*3,8 15,20000</p> <p style="margin: 0; color: blue;">4,0*1,6 6,40000</p> <p style="margin: 0; color: blue;">4,0*(0,8+0,2) 4,00000</p> <p style="margin: 0; color: blue;">4,0*(0,91+0,45+4,16) 22,08000</p> <p style="margin: 0; color: blue;">4,0*(0,6+1,91+0,55+1,136*2+0,2) 22,12800</p>								
52	347016225R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami volně stojící, bez izolace 1x nosná ocelová konstrukce CW 75, dvojitě opláštěny, desky protipožární, tloušťky 15 mm, tloušťka stěny 105 mm, požární odolnost EI 60	m2	6,29000	716,22	4 505,03	801-1	RTS 23/ II
<p style="margin: 0;">Včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr 								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádkartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. 1.PP : 3,7*(0,15+0,8+0,15+0,6) 6,29000								
53	342266111RV0	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami obklad stěn sádkartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 12, 5 mm, protipožární impregnovaná, bez izolace	m2	16,00000	582,93	9 326,89	801-1	RTS 23/ II
SDK pouzdro : 4,0*(1,0+1,0)*2 16,00000								
54	342266111RW8	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami obklad stěn sádkartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 15 mm, protipožární, bez izolace	m2	192,02550	538,56	103 417,41	801-1	RTS 23/ II
1.PP : 3,7*(5,25+29,66+3,873+2,885+0,19+2,425+3,934+3,82+1,678)-2,1*1,6*2 192,02550								
55	954111102R00	Obklady konstrukcí sádkartonovými deskami obklady ocelových konstrukcí obklady ocelových sloupů do 500 x 500 mm. 1 x opláštění, čtyřstranný, deska protipožární tloušťky 12,5 mm	m	16,00000	1 293,48	20 695,71	801-1	RTS 23/ II
Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr, - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádkartonu, - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. 4,0*4 16,00000								
56	954111106R00	Obklady konstrukcí sádkartonovými deskami obklady ocelových konstrukcí obklady ocelových sloupů do 500 x 500 mm. 1 x opláštění, čtyřstranný, deska protipožární tloušťky 15 mm	m	7,40000	1 487,07	11 004,33	801-1	RTS 23/ II
Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr, - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádkartonu, - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. 1.PP : 3,7*2 7,40000								
57	954111202R00	Obklady konstrukcí sádkartonovými deskami obklady ocelových konstrukcí obklady ocelových sloupů do 500 x 500 mm. 1 x opláštění, třístranný, deska protipožární tloušťky 12,5 mm	m	8,00000	1 113,21	8 905,69	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Včetně:

- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr,
- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu,
- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.

4,0*2

8,00000

58	954111206R00	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady ocelových konstrukcí obklady ocelových sloupů do 500 x 500 mm. 1 x opláštění, třístranný, deska protipožární tloušťky 15 mm	m	7,40000	1 061,64	7 856,15	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	---------	----------	----------	-------	------------

Včetně:

- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr,
- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu,
- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.

1.PP : 3,7*2

7,40000

59	954313102R00	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami opláštění vodorovných konstrukcí třístranné do 200x200 mm, deskami protipožárními tl.12,5 mm	m	128,78500	676,44	87 115,46	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------	-------	------------

včetně:

- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr,
- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu,
- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.

Jákl 100/50/5 - kapotování ostění a nadpraží :

Z01 : (2,225+1,45+2,225)*2

11,80000

Z02 : (2,225+1,45+2,225)*2

11,80000

Z03 : (2,225+1,55+2,225)*5

30,00000

Z04 : 2,225+1,45+2,225

5,90000

Z05 : 2,225+2,30+2,225

6,75000

Z06 : 2,495+2,20+2,495

7,19000

Z07 : 2,495+2,775+2,495

7,76500

Z08.1 : 2,495+2,20+2,495

7,19000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z08.2 : 2,31+2,225		4,53500				
		Z09 : 2,225+1,85+2,225		6,30000				
		Z10 : 2,495+2,525+2,495		7,51500				
		Z11 : 2,045+2,225		4,27000				
		Z12 : 2,225+2,31		4,53500				
		Z13 : 2,225+1,785+2,225		6,23500				
		Z14 : 2,225+2,55+2,225		7,00000				
60	342086279-Sb10	SDK příčka pro RTG odclonující rentgen záření - 2x 12,5mm (např deska x-ray protection), strany rentgenu - 4 krát deska připevněna k rastru profilů. šířky 75, rozteč profilů 625 mm	m2	62,24000	7 095,70	441 636,42		Vlastní
		<p>SDK příčka a předstěna odclonující rentgen záření - příčka skladba příčky musí odclonit rentgenové záření ekvivaletní hodnotě 2 mm pb, pro napětí 125kv doplnění - viz technická zpráva, ad 8. příčky a dělící konstrukce příklad stěny : sádrokartonová příčka x-ray. sádrokartonová deska druh dle en 520:2004+a1:2009. 2x 12,5mm (např deska x-ray protection). Ze strany chodby - 2 deska , ze sstrany rentgenu - 4 krát deska připevněna k rastru profilů. šířky 75, rozteč profilů 625 mm, minerální izolace tl. 60mm, obj. hmotnost 15kg/m2, vzduchová neprůzvučnost rw=66dbm, ei120 O-UP-1.48 - "Sb10" : 4,0*(3,87+6,1+1,1+0,65+2,81+1,565+0,9+0,3)-2,1*1,4-1,0*1,0-2,0*0,7-2,0*0,8</p>						
				62,24000				
61	342263350KL	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení kuch.linky	kus	2,00000	236,52	473,04		Vlastní
62	342263514R48	Revizní protipožární dvířka do SDK příček rozměr 300x800 mm, požární odolnost EI 30	kus	1,00000	5 744,80	5 744,80		Vlastní
		<p>Revizní dvířka do SDK Technické parametry: rozměr montážního a servisního otvoru: 300x800 mm (alternativně 2 rev. dvířka a celkovém součtu 800mm) požadavek pro požární uzávěry PBŘ: 30 DP3 OS/05 : 1</p>						
				1,00000				
63	342263515R36	Revizní protipožární dvířka do SDK příček rozměr 300x600 mm, požární odolnost EI 30	kus	1,00000	3 915,73	3 915,73		Vlastní
		Revizní dvířka do SDK						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Technické parametry:

rozměr montážního a servisního otvoru: 300x600 mm

požadavek pro požární uzávěry PBR: 30 DP3

OS/06 : 1

1,00000

64	347082399Sb11	Předstěna SDK pro RTG SDK příčka a předstěna odclonující rentgen záření - předstěna	m2	25,72000	4 385,53	112 795,75		Vlastní
----	---------------	---	----	----------	----------	------------	--	---------

SDK příčka a předstěna odclonující rentgen záření - předstěna

skladba předstěny musí odclonit rentgenové záření ekvivaletní hodnotě 0,4 mm pb, pro napětí 125kv

doplnění - viz technická zpráva, ad 8. příčky a dělicí konstrukce

příklad předstěny : (x-ray) - 2x sádrokartonová deska druh dří dle en 520:2004+a1:2009. 2x 12,5mm deska x-ray protection připevněná spřaženou konstrukci z r-cd profilů, třmeny ve vzdálenosti max. 1000mm, rozteč profilů 625 mm. EI15, tl. kce 50mm, rigips 3.21.ooxr

O-UP-1.48 - "Sb11" : 4,0*(1,5+0,6+0,35+0,68+3,3)

25,72000

Díl: 4		Vodorovné konstrukce						60 883,23
---------------	--	-----------------------------	--	--	--	--	--	------------------

65	411386611T00	Zabetonování otvorů instal. 0,09 m2 ve stropech a klenbách, ze suchých směsí	kus	22,00000	585,00	12 870,02		Vlastní
----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------	--	---------

1.PP/1.NP : 12+6+4

22,00000

66	411387531R00	Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropech železobetonových a tvárnicových a v klenbách cihelných nebo betonových	kus	11,00000	577,80	6 355,81	801-4	RTS 23/ II
----	--------------	---	-----	----------	--------	----------	-------	------------

včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot),

600/200 mm : 1

1,00000

600/250 mm : 1

1,00000

200/167+200/320 mm : 1

1,00000

950/250 mm : 1

1,00000

800/250 mm : 1

1,00000

799/250 mm : 1

1,00000

700/250 mm : 2

2,00000

600/250 mm : 2

2,00000

745/199 : 1

1,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
67	411388531R00	Zabetonování otvorů do 1 m2 ve stropěch železobetonových, tvárniceových a prefabrikátových	m3	0,52925	17 442,03	9 231,19	801-4	RTS 23/ II

včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot), z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,

1.PP/1.NP : (1,05+0,95+0,26*0,45)*0,25

0,52925

68	413320020R30	Nosník nadokení ŽB beton C 25/30, 25 x 25 cm, bednění, výztuž 120 kg/m3	m	21,00000	1 544,11	32 426,21		Vlastní
----	--------------	---	---	----------	----------	-----------	--	---------

Díl: 416		Podhledy a mezistropy montované lehké			464 758,76			
-----------------	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

69	416021122R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, bez izolace	m2	43,06000	724,77	31 208,64	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	------------

s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,

1.NP :

O-UP-1.44 - čajová kuchyňka : 6,86

6,86000

O-UP-1.49 - šatna RTG : 2,47

2,47000

O-UP-1.50 - ovladovna RTG : 5,75

5,75000

O-UP-1.51 - sklad RTG : 1,77

1,77000

O-UP-1.54 - sklad špinavého prádla : 5,56

5,56000

O-UP-1.56 - přípravná : 14,13

14,13000

O-UP-1.57 - sklad čistého prádla : 6,52

6,52000

70	416021124R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární impregnovaná, bez izolace	m2	67,72000	785,97	53 225,97	801-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	------------

s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,

B-01.079 - předsíň WC : 1,9

1,90000

B-UP-1.10 - hygiena personal : 6,12

6,12000

B-UP-1.11 - hygiena personal-toaleta : 1,12

1,12000

B-UP-1.13 - předsíň WC-pacienti ženy : 1,65

1,65000

B-UP-1.14 - WC-pacienti ženy : 1,28

1,28000

B-UP-1.15 - předsíň WC-pacienti muži : 1,75

1,75000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		B-UP-1.16 - WC-pacienti muži : 1,41		1,41000				
		B-1.015 - předsíň WC-pacienti muži : 1,70		1,70000				
		B-1.016 - WC-pacienti muži : 1,40		1,40000				
		B-1.017 - předsíň WC-pacienti ženy : 1,70		1,70000				
		B-1.018 - WC-pacienti ženy : 1,50		1,50000				
		B-1.019 - úklid : 1,50		1,50000				
		B-1.020 - WC-personál muži : 1,70		1,70000				
		B-1.021 - předsíň WC-personál muži : 2,50		2,50000				
		O-UP-1.22 - sprcha pacienti : 7,47		7,47000				
		O-UP-1.23 - WC pacienti ZTP-ženy : 4,29		4,29000				
		O-UP-1.24 - předsíň WC pacienti muži : 1,88		1,88000				
		O-UP-1.25 - WC pacienti muži : 1,53		1,53000				
		O-UP-1.26 - úklid : 1,78		1,78000				
		O-UP-1.27 - předsíň WC personál ženy : 2,10		2,10000				
		O-UP-1.28 - WC personál ženy : 1,53		1,53000				
		O-UP-1.36 - čistící místnost úklid : 14,51		14,51000				
		O-UP-1.41 - WC-pacienti : 3,35		3,35000				
		O-UP-1.42 - předsíň WC-personál : 0,93		0,93000				
		O-UP-1.43 - WC-personál : 1,12		1,12000				
71	416021222R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 2x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, s minerální izolací tl. 40 mm	m2	21,30870	998,46	21 275,92	801-1	RTS 23/ II
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, "Sa4" : 9,73*2,19		21,30870				
72	416044228R00	Podhledy - samostatné požární předěly opláštěné deskami sádrokartonovými zavěšený podhled, profil CD, rozteč 750 mm 2x opláštěný, tloušťka desky 15 mm, protipožární impregnovaná, tloušťka minerální izolace 60 mm, požární odolnost shora EI 60 a zdola EI 60	m2	5,08975	1 319,76	6 717,26	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, 1.PP/1.NP - (REI 60 DP1) : 0,5*0,282+0,95*0,25+0,7*0,25*2+1,05*1,0+0,45*0,3+0,8*0,25*2+0,3*0,95+0,25*0,6+0,5*0,5+1,65*0,525+1,65*0,65+0,25*0,15+0,25*0,2*2+0,1*0,15			5,08975			
73	342264101R00	Doplňkové práce osazení revizních dvířek do sádrokartonového podhledu, do 0,25 m2, , s vyřezáním otvoru, osazením rámu s dvířky, prošroubováním a úpravou parotěsné zábrany, Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 21,00000	kus	21,00000	826,47	17 355,90	801-1	RTS 23/ II
					21,00000			
74	416093124R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 200 do 500 mm, z desek protipožárních desek impregnovaných proti vlhkosti, tloušťky 12,5 mm bez dodávky izolace O-UP-0.01 : 0,5*6,925	m2	3,46250	800,37	2 771,29	801-1	RTS 23/ II
					3,46250			
75	416091081R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2 1.PP : 1,9 1.NP : 1,12+1,65+1,28+1,75+1,41+1,70+1,40+1,70+1,50+1,50+1,70+1,88+1,53+1,78+1,53+0,93+1,12+1,77 1.PP/1.NP - (REI 60 DP1) : 0,5*0,282+0,95*0,25+0,7*0,25*2+1,05*1,0+0,45*0,3+0,8*0,25*2+0,3*0,95+0,25*0,6+0,5*0,5+1,65*0,525+1,65*0,65+0,25*0,15+0,25*0,2*2+0,1*0,15	m2	34,23975	77,22	2 644,00	801-1	RTS 23/ II
					1,90000			
					27,25000			
					5,08975			
76	416091082R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 1.NP : 2,5+4,29+2,1+3,35+2,47	m2	14,71000	64,44	947,91	801-1	RTS 23/ II
					14,71000			
77	416091083R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2 1.NP : 6,12+7,47+6,86+5,75+5,56+6,52	m2	38,28000	32,13	1 229,94	801-1	RTS 23/ II
					38,28000			
78	416021128R50	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RFI 12,5 mm, s minerální vatou 5cm s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, 1.PP - "Sa3" :	m2	36,75175	894,24	32 864,94		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-UP-0.01 : 3,873*7,0+3,935*2,45				36,75175		
79	763131766UT00	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 1,0 do 1,5 m	m2	132,08870	29,43	3 887,38		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 43,06000				43,06000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 67,72000				67,72000		
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 21,30870				21,30870		
80	342280060SA5	Venkovní pohled s dvojitým kovovým roštem z profilů (sdk), fasádním obkladem z cementovlákn. desek, TI dle výrobce cca 20 mm (např. Silbonit). Barevnost bílá, slonová kost (RAL 9010)	m2	115,76000	2 143,25	248 102,66		Vlastní
		B-UP-1.01 : 35,7				35,70000		
		O-UP-1.29 : 80,06				80,06000		
81	553476595R	Dvířka revizní použití: sádkokarton; funkce: klasické; šířka = 400 mm; výška = 400 mm; materiál: hliník; počet křídel: 1	kus	21,00000	2 025,09	42 526,95	SPCM	RTS 23/ II
		OS/04 : 21				21,00000		
Díl: 5 Komunikace						73 941,30		
82	564261111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	30,00000	157,95	4 738,51	822-1	RTS 23/ II
		s rozprostřením, vlhčením a zhutněním						
83	564762111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	30,00000	295,65	8 869,51	822-1	RTS 23/ II
		kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný šterk), s rozprostřením, vlhčením a zhutněním						
84	596215041R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm	m2	30,00000	309,15	9 274,51	822-1	RTS 23/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		"ZPP" : 30				30,00000		
85	596215064R00	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za kladení dlažby tloušťky 100 mm, do 50 m2	m2	30,00000	66,60	1 998,00	822-1	RTS 15/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
86	596291115R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 100 mm	m	15,00000	269,55	4 043,26	822-1	RTS 23/ II
87	917862111RU3	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku 1000/150/300 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	30,29000	608,40	18 428,46	822-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.						
88	59245296R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; dlaždice bez fazety; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 100,0 mm	m2	30,30000	521,10	15 789,35	SPCM	RTS 23/ II
		+1% :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 30,00000*1,01		30,30000				
89	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	44,60835	242,10	10 799,70	822-1	Vlastní
		vodorovně do 200 m						
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				438 584,63		
90	602011141RT3	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 4 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	340,03658	134,10	45 598,97	801-1	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 96 : 340,03658		340,03658				
91	602011193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky, Penetrace funkce: úprava savosti, adhezní můstek, hydrofobizační; ředidlo: bez nutnosti ředit	m2	340,03658	32,40	11 017,20	801-1	RTS 23/ II
		po jednotlivých vrstvách						
		Odkaz na mn. položky pořadí 90 : 340,03658		340,03658				
92	602016191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr stěn akrylátový	m2	340,03658	25,20	8 568,93	801-1	RTS 23/ II
		po jednotlivých vrstvách						
		Odkaz na mn. položky pořadí 96 : 340,03658		340,03658				
93	612472121R00	Omítky vnitřní štukové barytové ze suchých maltových směsí stěn i schodišť tloušťky 20 mm	m2	85,61600	2 250,00	192 636,29	801-1	RTS 23/ II
		s cementovým postřikem,						
		O-UP-1.48 : 4,0*(3,32+6,1+1,1+0,65+2,81+2,56+0,68+1,565+0,6+0,342+0,545+0,817+0,55+1,5)-2,1*1,4-1,0*1,0-2,0*0,7-2,0*0,8		85,61600				
94	612474510RT1	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi jednovrstvá filcovaná, , vápenocementová, na pálené cihly a tvarovky,	m2	44,73500	504,00	22 546,47	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		kompletní souvrství						
		1.PP : 3,7*1,05				3,88500		
		1.NP :						
		B-UP-1.13 : 2,5*(1,55+0,95)*2-2,0*0,7*2				9,70000		
		B-UP-1.14 : 2,5*(1,4+0,9)*2-2,0*0,7				10,10000		
		B-UP-1.15 : 2,5*(1,575+1,0)*2-2,0*0,7*2				10,07500		
		B-UP-1.16 : 2,5*(1,575+0,9)*2-2,0*0,7				10,97500		
95	612474611RT2	Omítka stěn vnitřní, VPC jádro, vápen.štuk, ručně, na pálené cihly a tvarovky - nové zdivo	m2	110,06982	504,00	55 475,27		RTS 23/ II
		1.PP : 3,7*1,05+3,7*0,4*2				6,84500		
		1.NP :						
		B-UP-1.02, 1.03 : 2,7*3,7-2,0*0,8-1,44*1,07				6,84920		
		B-UP-1.06 : 2,68*2,137-1,44*1,1				4,14316		
		B-UP-1.07 : 2,68*(1,85+2,15)-1,44*2,365-1,44*1,815+0,2*((1,44+1,815+1,44)+(1,44+2,365+1,44))				6,68880		
		B-UP-1.08 : 2,68*(2,358+0,95+0,45)-1,44*2,28+0,2*(1,44+2,28+1,44)				7,82024		
		B-UP-1.09 : 2,68*(3,725+0,8)-1,44*3,265+0,2*(1,44+3,265+1,44)				8,65440		
		B-UP-1.12 : 2,5*(1,135+1,1+4,0)-2,0*0,7*2				12,78750		
		O-UP-1.18 : 2,68*(1,65+4,801)-2,0*0,8-1,44*4,39+0,2*(1,44+4,39+1,44)				10,82108		
		O-UP-1.19 : 2,68*3,512-1,44*3,43+0,2*(1,44+3,43+1,44)				5,73496		
		O-UP-1.20 : 2,68*3,512-1,44*3,43+0,2*(1,44+3,43+1,44)				5,73496		
		O-UP-1.21 : 2,68*4,706-1,44*4,625+0,2*(1,44+4,625+1,44)				7,45308		
		O-UP-1.32 : 2,68*3,825-1,44*1,1				8,66700		
		O-UP-1.33 : 2,68*(2,2+3,41)-1,44*1,465-1,44*3,37+0,2*(1,44+1,465+1,44)+0,2*(1,44+3,37+1,44)				10,19140		
		O-UP-1.47 : 3,0*1,1				3,30000		
		O-1.058 : 2,68*1,928-1,44*1,1+0,2*(1,44+1,1+1,44)				4,37904		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
96	612481211RT6	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	340,03658	259,20	88 137,62	801-1	RTS 23/ II
		B-UP-1.02, 1.03 : 2,7*(12,5*2+0,3)-2,7*2,35-2,7*1,5		57,91500				
		B-UP-1.04 : 3,0*(1,0+6,6+2,952+4,52+0,85+0,8+3,38+0,535+1,0+0,3+2,85)-2,0*0,7*2-2,0*0,9-2,0*1,26-2,0*1,8		63,64100				
		B-UP-1.05 : 2,5*(14,855+0,3*2+7,0+3,5)-2,5*(1,5*3+1,4+1,8+0,8+0,7)		41,88750				
		B-UP-1.06 : 2,68*(3,2+0,375+0,69)		11,43020				
		B-UP-1.08 : 2,68*0,45		1,20600				
		B-UP-1.09 : 2,68*1,35		3,61800				
		B-UP-1.12 :		66,93600				
		2,5*(3,38+2,95+1,0+1,3+8,8+0,9+0,6+2,7+0,6+1,8+1,0+0,6+1,2+2,1+0,2*2+1,9+0,2+0,5+0,2*2+1,877+0,573)-2,0*(1,1*2+0,8+1,5+0,7*3+2,0+1,0+0,407)						
		O-UP-1.18 : 2,68*(3,135+1,5+0,3+1,052+0,225)		16,64816				
		O-UP-1.19 : 2,68*0,5*2		2,68000				
		O-UP-1.21 : 2,68*(0,5+0,625)		3,01500				
		O-UP-1.23 : 2,5*0,6		1,50000				
		O-UP-1.26 : 2,5*0,95		2,37500				
		O-UP-1.27 : 2,5*0,5		1,25000				
		O-UP-1.30 : 3,0*(0,2+0,6)		2,40000				
		O-UP-1.31 : 2,5*(3,7+0,56)		10,65000				
		O-UP-1.32 : 2,68*0,6		1,60800				
		O-UP-1.33 : 2,68*(0,352+0,6+0,352)		3,49472				
		O-UP-1.35 : 3,0*(0,6+0,5+0,6+0,3)		6,00000				
		O-UP-1.39 : 2,5*0,5		1,25000				
		O-UP-1.40 : 2,5*(0,5+0,505)		2,51250				
		O-UP-1.45 : 2,7*(0,45+0,5+0,2+2,26)		9,20700				
		O-UP-1.46 : 2,5*(0,5+0,4)		2,25000				
		O-UP-1.47 : 3,0*(2,9+0,5)		10,20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-UP-1.57 : 2,5*0,5		1,25000				
		O-1.007 : 2,5*(0,6+0,6+0,3)		3,75000				
		O-1.106 : 2,5*(0,985+2,3+1,5+0,2)-2,0*1,2+0,25*(2,0+1,2+2,0)		11,36250				
97	614472101RT1	Vyspravení vnitřních betonových a železobetonových konstrukcí a panelů ochranným nátěrem výztuže antikoročním	m2	11,46750	162,90	1 868,06	801-4	RTS 23/ II
		průvlak-ŽB parapet : 0,25*(29,67+13,26)		10,73250				
		ŽB sloupy : 0,35*0,35*6		0,73500				
98	614471713R00	Vyspravení vnitřních betonových a železobetonových konstrukcí a panelů cementovou maltou tloušťky 30 mm	m2	11,46750	905,40	10 382,69	801-4	RTS 23/ II
99	614471715R00	Vyspravení vnitřních betonových a železobetonových konstrukcí a panelů cementovou maltou adhezní mýstek a nátěr antikorozní pro jakoukoliv velikost opravované plochy	m2	11,46750	205,20	2 353,13	801-4	RTS 23/ II
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						2 452 031,59		
100	319211332RT1	Utěsnění zdva - fabion z těsnící malty v koutu podlahy r 50 mm	m	898,00000	157,50	141 435,22	801-4	RTS 23/ II
		Fabiony v podlaze pro Vinyl : 607		607,00000				
		Fabiony v podlaze pro PVC : 291		291,00000				
101	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. doplnění podkl.skladby v místě lokál.bourání B3 (pro P8,P9) :	m3	3,73411	4 131,01	15 425,63	801-1	RTS 23/ II
		"P10" tl. 120 mm : 1,34*1,37*0,12*12+1,34*0,8*0,12		2,77219				
		"P11" tl. 100 mm : 3,34*2,88*0,1		0,96192				
102	631315711R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 25/30, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.	m3	30,22320	5 021,11	151 753,94	801-1	RTS 23/ II
		"P1" tl. 220 mm : (35,7+80,06)*0,22		25,46720				
		"P1a" tl. 145 mm : (2,4*4,5+2,2*10,0)*0,145		4,75600				
103	631319125R00	Příplatek za snížení obrusnosti tloušťka mazaniny od 120 do 240 mm zasypáním povrchu a zahlazením,přísadou předepsanou v v prjektu (bez dodání)	m3	30,22320	323,10	9 765,13	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
104	631319153R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem	m3	3,73411	323,10	1 206,49	801-1	RTS 23/ II
105	631319165R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny	m3	30,22320	323,10	9 765,13	801-1	RTS 23/ II
106	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny	m3	112,60097	323,10	36 381,43	801-1	RTS 23/ II
		"P3" - 2x : (1,9+19,8)*0,04*2			1,73600			
		Začátek provozního součtu						
		"P4" : 84,39+42,3+37,67+21,09+6,86+20,76+2,47+1,77+14,93+11,92+5,56+20,58+14,13+6,52			290,95000			
		"P4, P4b" : 11,43+15,26+18,06+16,30+37,82+24,13+24,80+33,79+20,01			201,60000			
		"P5" :			50,47000			
		6,12+1,12+1,65+1,28+1,75+1,41+7,47+4,29+1,88+1,53+1,78+2,1+1,53+14,51+0,93+1,12						
		"P6" : 16,3+74,06+207,73+12,97+13,02+13,28+12,32+20,84+25,37+5,75			401,64000			
		"P7" : 3,35			3,35000			
		"P9" : 3,873*7,0+3,935*2,45			36,75175			
		"P10" : 1,34*1,37*12+1,34*0,8			23,10160			
		Mezisoučet			1 007,86335			
		Konec provozního součtu						
		2x : 1007,86335*0,055*2			110,86497			
107	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny	m3	3,73411	323,10	1 206,49	801-1	RTS 23/ II
108	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny	m3	30,22320	323,10	9 765,13	801-1	RTS 23/ II
109	631345825R00	Mazanina z betonu lehkého hutného konstrukčního tloušťky přes 120 do 240 mm z polystyrenbetonu, 1,8 MPa "P1a" tl. 250 mm : (2,4*4,5+2,2*10,0)*0,25	m3	22,98955	4 131,01	94 969,98	801-1	RTS 23/ II
					8,20000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"P4b" tl. 240 mm : $((15,26-4,715*2,155)+(18,06-4,715*2,358)+(16,30-2,7*3,273)+(37,82-5,2*5,26)+(24,13-4,5*3,512)+(24,80-4,5*3,512)+(33,79-5,5*4,706)+(20,01-4,3*3,16))*0,24$		14,78955				
110	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách zřízení	m2	11,25780	801,00	9 017,51	801-1	RTS 23/ II
		"P1" tl. 220 mm : $(13,5+30,29)*0,22$		9,63380				
		"P1a" tl. 145 mm : $(2,4*2+4,2+2,2)*0,145$		1,62400				
111	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách odstranění	m2	11,25780	207,00	2 330,37	801-1	RTS 23/ II
112	631361921RT1	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 4 mm, velikost oka 100/100 mm	t	2,45860	42 228,06	103 821,92	801-1	RTS 23/ II
		včetně distančních prvků						
		Začátek provozního součtu						
		"P3" : 1,9+19,8		21,70000				
		"P4" : 84,39+42,3+37,67+21,09+6,86+20,76+2,47+1,77+14,93+11,92+5,56+20,58+14,13+6,52		290,95000				
		"P4, P4b" : 11,43+15,26+18,06+16,30+37,82+24,13+24,80+33,79+20,01		201,60000				
		"P5" :		50,47000				
		6,12+1,12+1,65+1,28+1,75+1,41+7,47+4,29+1,88+1,53+1,78+2,1+1,53+14,51+0,93+1,12						
		"P6" : 16,3+74,06+207,73+12,97+13,02+13,28+12,32+20,84+25,37+5,75		401,64000				
		"P7" : 3,35		3,35000				
		"P9" : 3,873*7,0+3,935*2,45		36,75175				
		"P10" : 1,34*1,37*12+1,34*0,8		23,10160				
		Mezisoučet		1 029,56335				
		Konec provozního součtu						
		1,99 kg/m2 +20% : $1029,56335*1,99*0,001*1,2$		2,45860				
113	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0,78398	42 228,06	33 105,96	801-1	RTS 23/ II
		včetně distančních prvků						
		Začátek provozního součtu						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		"P1, P1a" : 35,7+80,06		115,76000				
		"P10" : 1,34*1,37*12+1,34*0,8		23,10160				
		"P11" : 3,34*2,88		9,61920				
		Mezisoučet		148,48080				
		Konec provozního součtu						
		4,4 kg/m2 : 148,4808*4,4*0,001*1,2		0,78398				
114	631571003R00	Násyp pod podlahy z kameniva z kameniva ze štěrkopisku 0-32 pro zpevnění podkladu pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, "P1, P1a" tl. 150 mm : B-UP-1.01 : 35,7*0,15 O-UP-1.29 : 80,06*0,15 "P1a" nad sklepem-odpočet : -(2,4*4,5+2,2*10,0)*0,15	m3	12,44400	1 309,50	16 295,44	801-1	RTS 23/ II
					5,35500			
					12,00900			
					-4,92000			
115	632416240RT3	Potěr ze suchých směsí cementový rychletuhnoucí, tloušťky 40 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením "P3" : 1,9+19,8	m2	21,70000	855,00	18 553,53	801-1	RTS 23/ II
					21,70000			
116	632421115RV1	Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová modifikovaná hmota na bázi cementu, rychletvrdnoucí, s armovacím vláknem, tloušťka 5 mm, včetně penetrace, Penetrace akrylátová; funkce: adhezní můstek; ředidlo: voda (disperzní) s rozprostřením a uhlazením včetně penetrace podkladu. "P5" : 6,12+1,12+1,65+1,28+1,75+1,41+7,47+4,29+1,88+1,53+1,78+2,1+1,53+14,51+0,93+1,12	m2	50,47000	521,10	26 299,96	801-1	RTS 23/ II
					50,47000			
117	632421117RV2	Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová modifikovaná hmota na bázi cementu, se ztužujícím vláknem, tloušťka 7 mm, včetně penetrace, Penetrace akrylátová; funkce: adhezní můstek; ředidlo: voda (disperzní) s rozprostřením a uhlazením včetně penetrace podkladu.	m2	181,10000	621,00	112 463,27	801-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"P4a" : 56,34			56,34000			
		"P4c" : 69,31+27,04+13,74+14,67			124,76000			
118	632421120RV2	Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová modifikovaná hmota na bázi cementu, se ztužujícím vláknem, tloušťky 10 mm, včetně penetrace, Penetrace akrylátová; funkce: adhezni můstek; ředidlo: voda (disperzní)	m2	80,09000	810,00	64 873,00	801-1	RTS 23/ II
		s rozprostřením a uhlazením včetně penetrace podkladu.						
		"P2a" : 21,38+9,4			30,78000			
		"P3" : 1,9+19,8			21,70000			
		"P3a" : 18,66+8,95			27,61000			
119	632421125RT4	Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová modifikovaná hmota na bázi cementu, tloušťky 15 mm, včetně penetrace, Penetrace akrylátová; funkce: adhezni můstek; ředidlo: voda (disperzní)	m2	347,03000	981,00	340 436,95	801-1	RTS 23/ II
		s rozprostřením a uhlazením včetně penetrace podkladu.						
		"P8" : 55,1+73,0+39,0+43,53+34,2+48,5+3,4+50,3			347,03000			
120	632421210RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová modifikovaná hmota na bázi cementu, tloušťky 10 mm, včetně penetrace, Penetrace akrylátová; funkce: adhezni můstek; ředidlo: voda (disperzní)	m2	36,75175	810,00	29 768,96	801-1	RTS 23/ II
		s rozprostřením a uhlazením						
		"P9" : 3,873*7,0+3,935*2,45			36,75175			
121	632451012R00	Vyrovnávací potěr ze suché směsi v pásu tloušťky 30 mm	m2	7,65375	805,50	6 165,11	801-1	RTS 23/ II
		podrovnání-parapety : 0,25*(1,1*2+3,37+4,625+3,43*2+4,39+1,1+2,525+2,28+3,265)			7,65375			
122	632451014R00	Vyrovnávací potěr ze suché směsi v pásu tloušťky 50 mm	m2	10,73250	945,00	10 142,23	801-1	RTS 23/ II
		podrovnání odbour. ŽB průvlaku : 0,25*(29,67+13,26)			10,73250			
123	632416250R55	Potěr ze suchých směsí cementový rychletuhnoucí, tloušťky 55 mm, bez penetrace, s rozprostřením a uhlazením	m2	1 007,86335	437,40	440 840,10		Vlastní
		"P4" : 84,39+42,3+37,67+21,09+6,86+20,76+2,47+1,77+14,93+11,92+5,56+20,58+14,13+6,52			290,95000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"P4, P4b" : 11,43+15,26+18,06+16,30+37,82+24,13+24,80+33,79+20,01		201,60000				
		"P5" : 6,12+1,12+1,65+1,28+1,75+1,41+7,47+4,29+1,88+1,53+1,78+2,1+1,53+14,51+0,93+1,12		50,47000				
		"P6" : 16,3+74,06+207,73+12,97+13,02+13,28+12,32+20,84+25,37+5,75		401,64000				
		"P7" : 3,35		3,35000				
		"P9" : 3,873*7,0+3,935*2,45		36,75175				
		"P10" : 1,34*1,37*12+1,34*0,8		23,10160				
124	632421125V11	Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová modifikovaná hmota na bázi cementu, se ztužujícím vláknem, tloušťky 11-12 mm, včetně penetrace	m2	894,19000	846,00	756 485,89		Vlastní
		včetně penetrace podkladu.						
		"P4" : 84,39+42,3+37,67+21,09+6,86+20,76+2,47+1,77+14,93+11,92+5,56+20,58+14,13+6,52		290,95000				
		"P4, P4b" : 11,43+15,26+18,06+16,30+37,82+24,13+24,80+33,79+20,01		201,60000				
		"P6" : 16,3+74,06+207,73+12,97+13,02+13,28+12,32+20,84+25,37+5,75		401,64000				
125	632421125V13	Potěr ze suchých směsí samonivelační podlahová modifikovaná hmota na bázi cementu, se ztužujícím vláknem, tloušťka 13 mm, včetně penetrace	m2	3,35000	891,00	2 984,85		Vlastní
		včetně penetrace podkladu.						
		"P7" : 3,35		3,35000				
126	639901111K	Povrchová úprava betonu - zakartáčování	m2	115,76000	58,50	6 771,97		Vlastní
		včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		"P1, P1a" : 35,7+80,06		115,76000				
Díl: 64		Výplně otvorů				4 719 004,84		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
127	642941211RT3	Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do sádkartonové příčky, sestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnaní do vodorovné a svislé polohy, ukotvení pouzdra k nosné konstrukci příčky pomocí vrutů M 2 x 20, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrenu z vnitřku pouzdra, upevnění vodícího trnu, vsazení vozíků do kolejnice, upevnění závěsných prvků na vozíky, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchytů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří. jednostranné pouzdro 800/1970 mm	kus	2,00000	10 719,92	21 439,84	801-1	RTS 23/ II

z pozinkovaného ocelového profilovaného plechu

DV13 : 2

2,00000

128	642942212R00	Osazení zárubní dveřních ocelových do sádkartonové příčky tloušťky 100 mm šířky 700 mm, bez dodávky zárubně	kus	5,00000	1 100,50	5 502,49	801-1	RTS 23/ II
-----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	-------	------------

Včetně kotvení rámu do zdiva a platí pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklínováním, zalitím pracen apod.).

Odkaz na mn. položky pořadí 154 : 1,00000

1,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 155 : 3,00000

3,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 156 : 1,00000

1,00000

129	642942213R00	Osazení zárubní dveřních ocelových do sádkartonové příčky tloušťky 125 mm šířky 700 mm, bez dodávky zárubně	kus	2,00000	1 100,50	2 201,00	801-1	RTS 23/ II
-----	--------------	---	-----	---------	----------	----------	-------	------------

Včetně kotvení rámu do zdiva a platí pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklínováním, zalitím pracen apod.).

Odkaz na mn. položky pořadí 166 : 1,00000

1,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 167 : 1,00000

1,00000

130	642942214R00	Osazení zárubní dveřních ocelových do sádkartonové příčky tloušťky 150 mm šířky 700 mm, bez dodávky zárubně	kus	32,00000	1 100,50	35 215,93	801-1	RTS 23/ II
-----	--------------	---	-----	----------	----------	-----------	-------	------------

Včetně kotvení rámu do zdiva a platí pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklínováním, zalitím pracen apod.).

Odkaz na mn. položky pořadí 157 : 2,00000

2,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 2,00000

2,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 159 : 3,00000

3,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 160 : 1,00000

1,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 161 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 162 : 4,00000		4,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 163 : 3,00000		3,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 164 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 168 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 169 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 170 : 7,00000		7,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 171 : 2,00000		2,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 172 : 2,00000		2,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 173 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 174 : 1,00000		1,00000				
131	642945121R00	Osazení ocelových zárubní protipožárních jednokřídlových, zazděním, nebo zalitím betonovou zálivkou	kus	1,00000	1 100,50	1 100,50	801-1	RTS 23/ II
		a protiplynových dveří bez nebo včetně dveřních křídel do vynechaného otvoru, s obetonováním , včetně manipulační dopravy, kotvení zárubně do zdiva např. s uklínováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 165 : 1,00000		1,00000				
132	R64-AL01	Automatické posuvné bezbariérové dveře 1400/2100 mm, do SDK příčky 150 mm, EI 30 DP3-S200, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž	sbr.	1,00000	170 390,06	170 390,06		Vlastní

Automatické posuvné bezbariérové dveře

Dveře do sdk příčky tl. 150 mm - jednokřídle plné, částečně prosklené čirým sklem, ze strany montáže posuvné vlevo.

Rozměr stavebního otvoru 1400 / 2100

Oplechovat ostění a nadpraží příčky AL profilem ve tvaru L s přesahem 50mm na stěnu.

Popis provozu:

Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS

Ovládání:

Z místnosti O-UP-1.30 Čipová karta, interkom

Z místnosti O-UP-1.31 radar (fotobuňka)

Kotvení: rám Z01 v příčce + výtřeva za pojezdem

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Požární ochrana: POŽÁRNÍ UZÁVĚR - EI 30 DP3-S200, automatický posuvný

Dveře budou při vyhlášení požárního poplachu přepnuty do automatického požárního režimu. Čidlo pro otevření dveří nebude reagovat na teplotu a kouř, ale pouze na pohyb.

AL01 - dle specifikace PD : 1

1,00000

133	R64-AL02	Automatické posuvné bezbariérové dveře 1400/2100 mm, do SDK příčky 150 mm, EI 30 DP3-S200, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž	sbr.	1,00000	170 390,06	170 390,06		Vlastní
-----	----------	--	------	---------	------------	------------	--	---------

Automatické posuvné bezbariérové dveře

Dveře do sdk příčky tl. 150 mm - jednokřídlé plné, částečně prosklené mléčným sklem, ze strany montáže posuvné vpravo.

Rozměr stavebního otvoru 1400 / 2100

Oplechovat ostění a nadpraží příčky AL profilem ve tvaru L s přesahem 50mm na stěnu.

Popis provozu:

Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS

Ovládání:

Z místnosti O-UP-1.31 Tlačítko

Z místnosti O-UP-1.17 Čipová karta

Kotvení: rám Z01 v příčce + výdřeva za pojezdem

Požární ochrana: POŽÁRNÍ UZÁVĚR - EI 30 DP3-S200, automatický posuvný

Dveře budou při vyhlášení požárního poplachu přepnuty do automatického požárního režimu. Čidlo pro otevření dveří nebude reagovat na teplotu a kouř, ale pouze na pohyb.

AL02 - dle specifikace PD : 1

1,00000

134	R64-AL03	Automatické posuvné bezbariérové dveře 1400/2100 mm, do SDK příčky 150 mm, EI 30 DP3-S200, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž	sbr.	1,00000	170 390,06	170 390,06		Vlastní
-----	----------	--	------	---------	------------	------------	--	---------

Automatické posuvné bezbariérové dveře

Dveře do sdk příčky tl. 150 mm - jednokřídlé, prosklené mléčným sklem, ze strany montáže posuvné vlevo.

Rozměr stavebního otvoru 1400 / 2100

Oplechovat ostění a nadpraží příčky AL profilem ve tvaru L s přesahem 50mm na stěnu.

Popis provozu:

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS</p> <p>Ovládání:</p> <p>Z místnosti O-UP-1.17 Čipová karta</p> <p>Z místnosti O-UP-1.53 Tlačítko</p> <p>Kotvení: rám Z02 v příčce + výtřeva za pojezdem</p> <p>Požární ochrana: POŽÁRNÍ UZÁVĚR - EI 30 DP3-S200, automatický posuvný</p> <p>Dveře budou při vyhlášení požárního poplachu přepnuty do automatického požárního režimu. Čidlo pro otevření dveří nebude reagovat na teplotu a kouř, ale pouze na pohyb.</p> <p>AL03 - dle specifikace PD : 1 1,00000</p>						
135	R64-AL04	Automatické posuvné bezbariérové dveře 1400/2100 mm, do SDK příčky 150 mm, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž	sbr.	1,00000	168 669,26	168 669,26		Vlastní
		<p>Automatické posuvné bezbariérové dveře</p> <p>Dveře do sdk příčky tl. 150 mm - jednokřídlé, prosklené mléčným sklem, ze strany montáže posuvné vpravo.</p> <p>Rozměr stavebního otvoru 1400 / 2100</p> <p>Oplechovat ostění a nadpraží příčky AL profilem ve tvaru L s přesahem 50mm na stěnu.</p> <p>Popis provozu:</p> <p>Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS</p> <p>Ovládání:</p> <p>Z místnosti O-UP-1.17 Tlačítko</p> <p>Z místnosti O-UP-1.18 Tlačítko</p> <p>Kotvení: rám Z02 v příčce + výtřeva za pojezdem</p> <p>Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO).</p> <p>AL04 - dle specifikace PD : 1 1,00000</p>						
136	R64-AL05	Automatické posuvné bezbariérové dveře 1400/2100 mm, do SDK příčky 150 mm, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž	sbr.	1,00000	168 669,26	168 669,26		Vlastní
		<p>Automatické posuvné bezbariérové dveře</p> <p>Dveře do sdk příčky tl. 150 mm - jednokřídlé, prosklené čirým sklem, ze strany montáže posuvné vlevo.</p> <p>Dveře zajiřďejí do niky ve stěně. V rámci niky kapotáž pohonu vynechána. Ze strany pohonu ve stěně servisní a montážní otvor.</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Štěrbina niky bude překryta Al plechovým prvkem na výšku dveří s kartáčkem na straně pohybu dveřního křídla.</p> <p>Rozměr stavebního otvoru 1400 / 2100</p> <p>Oplechovat ostění a nadpraží příčky AL profilem ve tvaru L s přesahem 50mm na stěnu.</p> <p>Popis provozu:</p> <p>Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS</p> <p>Ovládání:</p> <p>Z místnosti O-UP-1.53 fotobuňka</p> <p>Z místnosti O-UP-1.55 fotobuňka</p> <p>Kotvení: rám Z03 v příčce + výdřeva za pojezdem</p> <p>Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO).</p> <p>AL05 - dle specifikace PD : 1</p>		1,00000				
137	R64-AL06	Automatické posuvné bezbariérové dveře 1400/2100 mm, do SDK příčky 150 mm, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž	sbr.	1,00000	168 669,26	168 669,26		Vlastní
		<p>Automatické posuvné bezbariérové dveře</p> <p>Dveře do sdk příčky tl. 150 mm - jednokřídlé, prosklené mléčným sklem, ze strany montáže posuvné vlevo.</p> <p>Rozměr stavebního otvoru 1400 / 2100</p> <p>Oplechovat ostění a nadpraží příčky AL profilem ve tvaru L s přesahem 50mm na stěnu.</p> <p>Popis provozu:</p> <p>Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS</p> <p>Ovládání:</p> <p>Z místnosti O-UP-1.47 Tlačítko</p> <p>Z místnosti O-UP-1.46 Čipová karta</p> <p>Kotvení: rám Z04 v příčce + výdřeva za pojezdem</p> <p>Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO).</p> <p>AL06 - dle specifikace PD : 1</p>		1,00000				
138	R64-AL07	Automatické posuvné 1kř. dveře s proskl.stěnou 2250/2500 mm, EI 30 DP3-S200, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž	sbr.	1,00000	248 940,38	248 940,38		Vlastní
		Automatické posuvné dveře s prosklenou stěnou						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Dveře s jednodílnou fixní prosklenou stěnou - dveře jednokřídlé, stěna i křídlo prosklené čířým sklem, ze strany montáže posuvné vlevo na stěnu.

Kryt pohonu protažen nan prosklenou stěnou.

Rozměr stavebního otvoru 2250 / 2500

Horní rám prosklené stěny dotáhnout k podhledu (+2500)

Popis provozu:

Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS

Ovládání:

Z místnosti O-UP-1.46 Fotobuňka

Z místnosti B-UP-1.12 čipová karta, CIS centrální informační systém

Kotvení: rám

Požární ochrana: POŽÁRNÍ UZÁVĚR - EI 30 DP3-S200, automatický posuvný

Dveře budou při vyhlášení požárního poplachu přepnuty do automatického požárního režimu. Čidlo pro otevření dveří nebude reagovat na teplotu a kouř, ale pouze na pohyb.

[AL07 - dle specifikace PD : 1](#)

1,00000

139	R64-AL08	Automatické posuvné bezbariérové dveře 2150/2500 mm, do SDK příčky 150 mm, EI 30 DP3-S200, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž	sbr.	2,00000	266 620,91	533 241,81		Vlastní
-----	----------	--	------	---------	------------	------------	--	---------

Automatické posuvné bezbariérové dveře

Dvoukřídlé dveře do sdk příčky tl. 150 mm, prosklené čířým sklem.

Rozměr stavebního otvoru 2150 / 2500

Oplechovat ostění a nadpraží příčky AL profilem ve tvaru L s přesahem 50mm na stěnu.

Popis provozu:

Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS

Ovládání:

Z místnosti B-UP-1.12 Fotobuňka

Z místnosti B-UP-1.04 Fotobuňka

Z místnosti B-UP-1.04 Fotobuňka

Z místnosti B-UP-1.02 Fotobuňka

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Kotvení: pro dveře z B-UP-1.12 do B-UP-1.04-rám Z06 v příčce + výdřeva v sdk za pojezdem pro dveře z B-UP-1.02 do B-UP-1.04-rám Z08 v příčce + výdřeva v sdk za pojezdem Požární ochrana: POŽÁRNÍ UZÁVĚR - EI 30 DP3-S200, automatický posuvný Dveře budou při vyhlášení požárního poplachu přepnuty do automatického požárního režimu. Čidlo pro otevření dveří nebude reagovat na teplotu a kouř, ale pouze na pohyb. AL08 - dle specifikace PD : 2</p>			2,00000			
140	R64-AL09	Automatické posuvné bezbariérové dveře 2800/2370 mm, do SDK příčky 150 mm, EI 30 DP3-S200, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž	sbr.	1,00000	277 227,42	277 227,42		Vlastní
		<p>Automatické posuvné dveře s prosklenou stěnou Dveře s dvoudílnou fixní prosklenou stěnou - dveře jednokřídlé, ze strany montáže posuvné vlevo do kapsy. Stěna i křídla prosklená čirým sklem, Kryt pohonu protažen nad prosklenou stěnou. Dveře zajíždějí do niky ve stěně. V rámci niky kapotáž pohonu vynechána. Ze strany pohonu ve stěně servisní a montážní otvor. Štěrbinu niky bude překryta Al plechovým prvem na výšku dveří s kartáčkem na straně pohybu dveřního křídla. Rozměr stavebního otvoru 2800 / 2370 Popis provozu: Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS Ovládání: Z místnosti B-UP-1.04 tlačítko Z místnosti B-UP-1.05 tlačítko Kotvení: rám Z07 v příčce Požární ochrana: POŽÁRNÍ UZÁVĚR - EI 30 DP3-S200, automatický posuvný Dveře budou při vyhlášení požárního poplachu přepnuty do automatického požárního režimu. Čidlo pro otevření dveří nebude reagovat na teplotu a kouř, ale pouze na pohyb. AL09 - dle specifikace PD : 1</p>			1,00000			
141	R64-AL10	Automatické posuvné bezbariérové dveře 1400/2100 mm, do SDK příčky 150 mm, EI 30 DP3-S200, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž	sbr.	1,00000	679 870,04	679 870,04		Vlastní
		<p>Automatické posuvné bezbariérové dveře Dveře do sdk příčky tl. 150 mm - jednokřídlé plné, ze strany montáže posuvné vpravo.</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Křídlo odrážející rentgenové paprsky pro speciální pracoviště. Ekvivalent hodnoty 2,5 mm Pb pro napětí na rentgence 125 kV</p> <p>Rozměr stavebního otvoru 1400 / 2100</p> <p>Oplechovat ostění a nadpraží příčky AL profilem ve tvaru L s přesahem 50mm na stěnu.</p> <p>Popis provozu:</p> <p>Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS</p> <p>Ovládání:</p> <p>Z místnosti O-UP-1.48 Tlačítko</p> <p>Z místnosti O-UP-1.55 Tlačítko</p> <p>Kotvení: rám Z03 v příčce + výdřeva za pojezdem</p> <p>Požární ochrana: POŽÁRNÍ UZÁVĚR - EI 30 DP3-S200, automatický posuvný</p> <p>Dveře budou při vyhlášení požárního poplachu přepnuty do automatického požárního režimu. Čidlo pro otevření dveří nebude reagovat na teplotu a kouř, ale pouze na pohyb.</p> <p>AL10 - dle specifikace PD : 1</p>		1,00000				
142	R64-AL11	<p>Automatické posuvné bezbariérové dveře 1400/2100 mm, do SDK příčky 150 mm, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž</p> <p>Automatické posuvné bezbariérové dveře</p> <p>Dveře do sdk příčky tl. 150 mm - jednokřídlé plné, částečně prosklené mléčným sklem, ze strany montáže posuvné vlevo nebo v pravo.</p> <p>Rozměr stavebního otvoru 1400 / 2100</p> <p>Oplechovat ostění a nadpraží příčky AL profilem ve tvaru L s přesahem 50mm na stěnu.</p> <p>Popis provozu:</p> <p>Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS</p> <p>Ovládání:</p> <p>Z místnosti O-UP-1.37 Tlačítko</p> <p>Z místnosti O-UP-1.45 Tlačítko</p> <p>Z místnosti O-UP-1.37 Tlačítko</p> <p>Z místnosti O-UP-1.47 Tlačítko</p> <p>Kotvení: rám Z03 v příčce + výdřeva za pojezdem</p> <p>Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO).</p>	sbr.	2,00000	168 673,76	337 347,51		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		AL11 - dle specifikace PD : levé : 1 pravé : 1			1,00000 1,00000			
143	R64-AL12	Automatické posuvné bezbariérové dveře 2355/2100 mm, vč. kapotování nadpraží; dodávka+montáž	sbr.	1,00000	216 063,33	216 063,33		Vlastní
		Automatické posuvné bezbariérové dveře Teleskopické dveře dvoukřídlé s jednou fixní stěnou - prosklené čirým sklem, ze strany montáže posuvné vpravo. Rozměr stavebního otvoru 2355 / 2100 Upravit zakončovací profily do tvaru souvislého rámu. kapotovat nadpraží s přesahem tl.jako rám stěny. Popis provozu: Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS Ovládání: Z místnosti O-UP-1.31 Tlačítko Z místnosti O-UP-1.34 Tlačítko Kotvení: rám Z08 a do žb ostění Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO). AL12 - dle specifikace PD : 1			1,00000			
144	R64-AL13	Automatické posuvné bezbariérové dveře 1800/2100 mm, do SDK příčky 205 mm, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž	sbr.	1,00000	170 793,26	170 793,26		Vlastní
		Automatické posuvné bezbariérové dveře Dveře do sdk příčky tl. 205 mm - jednokřídlé, prosklené čirým sklem, ze strany montáže posuvné vlevo Rozměr stavebního otvoru 1800 / 2100 Oplechovat ostění a nadpraží příčky AL profilem ve tvaru L s přesahem 50mm na stěnu. Popis provozu: Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS Ovládání:						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z místnosti O-UP-1.34 Tlačítko Z místnosti O-UP-1.35 Tlačítko Kotvení: rám Z09 v příčce + výtřeva za pojezdem Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO). AL13 - dle specifikace PD : 1		1,00000				
145	R64-AL14	Automatické posuvné bezbariérové dveře 2475/2370 mm, vč. kapotování nadpraží; dodávka+montáž Automatické posuvné bezbariérové dveře Teleskopické dveře dvoukřídlé s jednou fixní stěnou - prosklené čirým sklem, ze strany montáže posuvné vpravo. Rozměr stavebního otvoru 2475 / 2370 Upravit zakončovací profily do tvaru souvislého rámu. kapotovat nadpraží s přesahem tl.jako rám stěny. Popis provozu: Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS Ovládání: Z místnosti O-UP-1.17 Fotobuňka Z místnosti B-UP-1.04 Čipová karta, Centrální informační systém CIS Kotvení: rám Z10 v sdk příčce Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO). AL14 - dle specifikace PD : 1	sbr.	1,00000	220 905,34	220 905,34		Vlastní
146	R64-AL15	Automatické posuvné bezbariérové dveře 2020/2100 mm, do SDK příčky 150 mm, dodávka+montáž Automatické posuvné bezbariérové dveře Prosklená stěna s automatickými dveřmi do sdk příčky tl. 150 mm - jednokřídlé, prosklené čirým sklem, ze strany montáže posuvné vlevo Fixní díl stěny za pojezdem dveří Rozměr stavebního otvoru 2020 / 2100 Popis provozu: Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS	sbr.	1,00000	182 565,28	182 565,28		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Ovládání:</p> <p>Z místnosti O-UP-1.37 Tlačítko</p> <p>Z místnosti O-UP-1.40 Tlačítko</p> <p>Kotvení: rám Z11 v příčce a k žb sloupu</p> <p>Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO).</p> <p>AL15 - dle specifikace PD : 1</p>		1,00000				
147	R64-AL16	Automatické posuvné bezbariérové dveře 2850/2100 mm, do SDK příčky 150 mm, dodávka+montáž	sbr.	1,00000	187 335,29	187 335,29		Vlastní
		<p>Automatické posuvné bezbariérové dveře</p> <p>Prosklená stěna s automatickými dveřmi do sdk příčky tl. 150 mm - jednokřídle, prosklené čirým sklem, ze strany montáže posuvné vlevo 2x fixní díl stěny v rovině za pojezdem dveří</p> <p>Rozměr stavebního otvoru 2850 / 2100</p> <p>Popis provozu:</p> <p>Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS</p> <p>Ovládání:</p> <p>Z místnosti O-UP-1.37 Tlačítko</p> <p>Z místnosti O-UP-1.39 Tlačítko</p> <p>Kotvení: rám Z12 v příčce a k žb sloupu</p> <p>Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO).</p> <p>AL16 - dle specifikace PD : 1</p>		1,00000				
148	R64-AL17	Automatické posuvné bezbariérové dveře 2735/2100 mm, do SDK příčky 150 mm, dodávka+montáž	sbr.	1,00000	180 486,28	180 486,28		Vlastní
		<p>Automatické posuvné bezbariérové dveře</p> <p>Prosklená stěna s automatickými dveřmi do sdk příčky tl. 150 mm - jednokřídle, prosklené čirým sklem, ze strany montáže posuvné vlevo 2x fixní díl stěny v rovině za pojezdem dveří</p> <p>Rozměr stavebního otvoru 2735 / 2100</p> <p>Popis provozu:</p> <p>Otevírání pomocí čipové karty, interkomem, radarem, v případě poruchy otevírání manuálně, v případě požáru přes EPS</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Ovládání:</p> <p>Z místnosti O-UP-1.37 Tlačítko</p> <p>Z místnosti O-UP-1.39 Tlačítko</p> <p>Kotvení: rám Z13 v příčce, za pojezdem výdřeva</p> <p>Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO).</p> <p>AL17 - dle specifikace PD : 1</p>		1,00000				
149	R64-AL18	<p>Manuálně posuvné bezbariérové dveře 1400/2100 mm, jednokřídlé s hyg. těsněním, vč. oplechování ostění a nadpraží AL profilem; dodávka+montáž</p> <p>Manuálně posuvné bezbariérové dveře</p> <p>Jednokřídlé, posuvné, bez prahu, s hyg. těsněním, ze strany montáže posuvné vlevo.</p> <p>Hliníková vodící lišta</p> <p>Rozměr stavebního otvoru 1400 / 2100</p> <p>Popis provozu:</p> <p>Otevírání dveří manuálně, dveře uzamykatelné.</p> <p>Stavební otvor:</p> <p>Oplechovat ostění a nadpraží příčky AL profilem ve tvaru L s přesahem 50mm na stěnu.</p> <p>Kování:</p> <p>štěrbina-štěrbina, Hákový zámek s protikusem z broušené nerez oceli, zámek vložkový včetně vložky a klíčů, vložka bezp. třídy 3</p> <p>Kotvení: rám Z03 v příčce, za pojezdem výdřeva</p> <p>Požární ochrana: Ne.</p> <p>AL18 - dle specifikace PD : 1</p>	sbr.	1,00000	138 366,21	138 366,21		Vlastní
150	R64-AL19	<p>Manuálně otevíravé dvoukřídlé dveře včetně zárubně 2400/2100 mm, jednokřídlé s hyg. těsněním, v AL zárubni v sdk příčce 150 mm; dodávka+montáž</p> <p>Manuálně otevíravé dvoukřídlé dveře včetně zárubně</p> <p>Dvoukřídlé hliníkové falcové, konstrukce odlehčená, plné otevíravé dveře, bez prahu.</p> <p>Aktivní křídlo pravé.</p> <p>Rozměr stavebního otvoru 2400 / 2100</p>	sbr.	1,00000	52 002,08	52 002,08		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Popis provozu:</p> <p>Dveře budou permanentně v otevřeném stavu držené elektromagnetem ovládaným EPS. V případě požáru budou spuštěny do aktivního stavu (budou oddělovat požární filtr).</p> <p>Otevírání dveří manuálně, dveře nebudou uzamykatelné.</p> <p>Stavební otvor:</p> <p>V AL zárubni v sdk příčce 150 mm.</p> <p>Kování:</p> <p>klika / klika, samozavírač s automatickou aretací v otevřené poloze.</p> <p>Kotvení: rám Z14 v příčce</p> <p>Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO).</p> <p>AL19 - dle specifikace PD : 1</p>						
151	R64-AL20	Okenní výplň vč. dodávky parapetu 1000/1000 mm, olovnaté sklo tl. 10 mm, dodávka+montáž	sbr.	1,00000	102 600,16	102 600,16		Vlastní

OKENNÍ VÝPLŇ Z OVLADOVNY DO MÍSTNOSTI RTG, VČETNĚ DODÁVKY
 PARAPETU DO OVLADOVNY
 Rozměr okna 1000 / 1000 mm
 Popis provozu:
 Křídlo odrážející rentgenové paprsky pro speciální pracoviště.
 Ovládání: FIXNÍ OKNO
 Parapet: pod parapetní desku se nalepí vrstva PB plechu tl. 2mm. Na PB plech se nalepí vnitřní parapet LDT tl. 20mm - česaný hliník, čelní hrana 40mm, hloubka parapetu cca 150mm, přesah parapetu přes stěnu 20mm
 Povrchová úprava okna: Eloxovaný hliník
 Zasklení:

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Olovnaté sklo tl. 10mm, stínící ekvivalent k PB 2,5mm, max. rozměr 1,05x2,1m. Povrch stínícího olovnatého skla RD 30 i RD 50 je citlivý na poškrábání AL20 - dle specifikace PD : 1		1,00000				
152	5533036592100	Příplatek za provedení zárubně s elektromech.zámekem	kus	9,00000	153,76	1 383,83		Vlastní
153	5533036599PB	Příplatek za provedení zárubně s Pb výstelkou proti RTG záření	kus	2,00000	257,42	514,83		Vlastní
		DV19 : 1		1,00000				
		DV20 : 1		1,00000				
154	55330447R	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 700 mm; t = 100 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	1,00000	2 354,75	2 354,75	SPCM	RTS 23/ II
		DV07 : 1		1,00000				
155	55330448R	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 700 mm; t = 100 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	3,00000	2 354,75	7 064,26	SPCM	RTS 23/ II
		DV07 : 3		3,00000				
156	55330451R	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 900 mm; t = 100 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	1,00000	2 354,75	2 354,75	SPCM	RTS 23/ II
		DV12 : 1		1,00000				
157	55330473R	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 700 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	2,00000	2 354,75	4 709,51	SPCM	RTS 23/ II
		DV07 : 1		1,00000				
		DV09 : 1		1,00000				
158	55330474R	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 700 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	2,00000	2 354,75	4 709,51	SPCM	RTS 23/ II
		DV07 : 1		1,00000				
		DV09 : 1		1,00000				
159	5533047621	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 2 100 mm; B' = 800 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	3,00000	2 354,75	7 064,26		Vlastní
		DV06 : 2+1		3,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
160	5533047721	Zárubeň kovová - polodrážková (klasická); pro sádrokarton; H' = 2 100 mm; B' = 900 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: PVC; profil: hranatý; typ závěsů: stavitelné; počet závěsů = 3	kus	1,00000	2 354,75	2 354,75		Vlastní
		DV04 : 1		1,00000				
161	55330479R	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 1 100 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	1,00000	2 354,75	2 354,75	SPCM	RTS 23/ II
		DV21 : 1		1,00000				
162	55330481210	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 2 100 mm; B' = 1 200 mm; t = 150 mm, počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 4	kus	4,00000	2 690,78	10 763,11		Vlastní
		DV03 : 1		1,00000				
		DV05 : 3		3,00000				
163	5533048125N	Zárubeň kovová pro sádrokarton atyp s nadsvětlíkem (zaskl.connex); H'=2500mm; B'=1200mm; t = 150 mm, počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 4	kus	3,00000	2 690,78	8 072,33		Vlastní
		DV02 : 3		3,00000				
164	553304814	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 1 200 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1, bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 4	kus	1,00000	2 690,78	2 690,78		Vlastní
		DV14 : 1		1,00000				
165	5533301326R	Zárubeň kovová - polodrážková (klasická); pro přesné zdění; H' = 1 970 mm; B' = 800 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: PVC; profil: hranatý; typ závěsů: stavitelné; počet závěsů = 3	kus	1,00000	2 354,75	2 354,75	SPCM	RTS 23/ II
		DV08 : 1		1,00000				
166	553330227821	Zárubeň kovová - polodrážková (EI, EW 30); pro sádrokarton; H' = 2 100 mm; B' = 1 600 mm; t = 115 mm, počet křídel: 2; materiál těsnění: PVC; profil: hranatý; typ závěsů: stavitelné; počet závěsů = 6	kus	1,00000	2 690,78	2 690,78		Vlastní
		DV22/L : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
167	553330227823	Zárubeň kovová - polodrážková (EI, EW 90); pro sádrokarton; H' = 2 100 mm; B' = 1 600 mm; t = 115 mm; počet křídel: 2; materiál těsnění: PVC; profil: hranatý; typ závěsů: stavitelné; počet závěsů = 6 DV23/P : 1	kus	1,00000	2 690,78	2 690,78		Vlastní
168	5533302318R	Zárubeň kovová - polodrážková (klasická); pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 700 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: PVC; profil: hranatý; typ závěsů: stavitelné; počet závěsů = 3 DV20 : 1	kus	1,00000	11 528,45	11 528,45	SPCM	RTS 23/ II
169	553330232821	Zárubeň kovová - polodrážková (EI, EW 30); pro sádrokarton; H' = 2 100 mm; B' = 800 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: PVC; profil: hranatý; typ závěsů: stavitelné; počet závěsů = 3 DV01 : 1	kus	1,00000	2 354,75	2 354,75		Vlastní
170	5533302328R	Zárubeň kovová - polodrážková (klasická); pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 800 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: PVC; profil: hranatý; typ závěsů: stavitelné; počet závěsů = 3 DV08 : 2+3 DV18 : 1 DV19 : 1	kus	7,00000	2 354,75	16 483,28	SPCM	RTS 23/ II
171	553330233821	Zárubeň kovová - polodrážková (EI, EW 30); pro sádrokarton; H' = 2 100 mm; B' = 900 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: PVC; profil: hranatý; typ závěsů: stavitelné; počet závěsů = 3 DV17 : 2	kus	2,00000	2 354,75	4 709,51		Vlastní
172	5533302338R	Zárubeň kovová - polodrážková (klasická); pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 900 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: PVC; profil: hranatý; typ závěsů: stavitelné; počet závěsů = 3 DV10 : 1 DV15 : 1	kus	2,00000	2 354,75	4 709,51	SPCM	RTS 23/ II
173	553330235821	Zárubeň kovová - polodrážková (EI, EW 30); pro sádrokarton; H' = 2 100 mm; B' = 1 200 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: PVC; profil: hranatý; typ závěsů: stavitelné; počet závěsů = 3	kus	1,00000	2 354,75	2 354,75		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		DV16 : 1		1,00000				
174	5533302358R	Zárubeň kovová - polodrážková (klasická); pro sádkartón; H' = 1 970 mm; B' = 1 250 mm; t = 150 mm; počet křidel: 2; materiál těsnění: PVC; profil: hranatý; typ závěsů: stavitelné; počet závěsů = 6	kus	1,00000	2 354,75	2 354,75	SPCM	RTS 23/ II
		DV11 : 1		1,00000				
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				904 688,36		
175	963016998R00	Demontáž sádkartónových a sádrovláknitých podhledů příplatek za demontáž vrstvy minerální izolace, -, tl. 180 mm	m2	189,00000	24,29	4 590,83	801-3	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 175 : 189,00000		189,00000				
176	713101322R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stropů a podhledů, přilepené k podkladu, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky od 100 mm do 200 mm	m2	189,00000	47,14	8 908,78	800-713	RTS 23/ II
		podhled-exteriér : 130,0+59,0		189,00000				
177	762841821R00	Demontáž podbití stropů a střech do 60° z desek dřevotřískových, dřevovláknitých, sádkartónových, lignátových a z umělých hmot	m2	378,00000	72,36	27 352,37	800-762	RTS 23/ II
		podhled-exteriér (2x Cetris) : (130,0+59,0)*2		378,00000				
178	767582800R00	Demontáž podhledů roštů	m2	189,00000	48,75	9 213,77	800-767	RTS 23/ II
179	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady	m	893,56000	13,50	12 066,59	800-775	RTS 23/ II

1.PP - stávající stav :

O-UP-1.01 : 3,96+4,1+2,425+3,0+4,0+0,3+0,6+0,3+1,75+7,1-1,7

25,83500

O-01.006 : (30,5*+1,8)*2-1,7*3-1,34

103,36000

O-01.060 : 12,55+1,75+0,4+0,6+0,4+1,6+6,7+1,0+5,9+2,95-1,34

32,51000

O-01.019 : 21,5

21,50000

O-01.020 : 65,0

65,00000

O-01.043 : 3,0*4

12,00000

O-01.045 : (1,25+3,0)*2-0,9*2

6,70000

O-01.065 : 8,1+2,0+2,5+3,15+6,6+5,285+0,2*2+0,6-1,2-1,3

26,13500

B-01.095 : (2,5+1,45)*2-0,9

7,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		B-01.101 : 5,1+0,9+1,3+3,9+0,9+3,3+2,6+0,2+0,5+0,2+2,8+8,05-1,0*2		27,75000				
		1.NP - stávající stav :						
		O-1.008 : 12,7+2,91+2,7+2,91+0,35+12,7+2,425-1,8*2-1,1-0,7-0,8*2-0,9*2-1,3		26,59500				
		O-1.009 : 2,5+2,9+2,8+2,3+0,35+0,45-0,7-0,8		9,80000				
		O-1.012 : 5,15+3,225+5,25+0,2+1,1+0,8+1,2+0,5+0,8-0,9		17,32500				
		O-1.013 : (4,55+3,425)*2+0,25*2-1,2-0,7*2		13,85000				
		O-1.022 : 2,6+5,7+3,2+3,4+3,4+2,835+0,8+3,7-1,4*2-0,8-0,9		21,13500				
		O-1.056 : (3,6+5,125)*2-0,9		16,55000				
		O-1.058 : 3,2+3,2+0,6+2,8+1,1+0,8+0,65+0,8+2,6-0,8		14,95000				
		O-1.061 : (2,875+5,17)*2-0,9		15,19000				
		O-1.062 : (2,55+5,17)*2-0,9		14,54000				
		O-1.063 : 7,3+10,1+2,25+2,9+4,7+0,4+0,35+4,3+0,4+1,0+0,25+1,5-0,9*2		33,65000				
		O-1.070 : (7,785+3,89)*2+4,075*2-1,4*2-0,9*2-0,8*3-0,7*2		23,10000				
		O-1.078 : (14,54+3,85)*2-1,4*2-1,8*2-2,2-0,8-0,9		26,48000				
		O-1.079 : 11,305+0,5+0,5+8,2+3,7+0,35+3,7+0,6+3,9+5,1+3,375-2,2-0,9*4-0,8		34,63000				
		O-1.080 : 1,1+0,45+2,9+0,7+0,45+0,7+2,8+2,1+7,25+2,55-0,9*2		19,20000				
		O-1.081 : (7,3+2,45)*2-0,9		18,60000				
		O-1.082 : (3,785+3,165)*2+6,75*2-2,0-1,1-0,9*2		22,50000				
		O-1.083 : (6,95+3,275)*2-1,1*2		18,25000				
		O-1.085 : (3,0+6,83)*2+0,4*2-0,9*2		18,66000				
		O-1.087 : (3,45+3,6)*2+0,5*3+0,2-0,9		14,90000				
		O-1.088 : (3,75+2,45)*2-0,9		11,50000				
		O-1.089 : 3,0+1,35+0,5+1,85+3,3+1,4+0,6+0,9+0,45+0,9-0,8		13,45000				
		O-1.090 : 4,4+5,125+1,95+3,15+0,7+0,25+0,25+0,6+0,2+0,4+0,4+0,75-0,9*2		16,37500				
		O-1.092 : (3,3+5,125)*2-1,4		15,45000				
		O-1.094 : (2,125+5,125)*2+0,4*2-0,8		14,50000				
		O-1.095 : (2,73+5,125)*2-0,8		14,91000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-1.096 : (2,595+5,125)*2+0,4*2-0,8		15,44000				
		O-1.097 : (3,2+5,125)*2-0,8		15,85000				
		B-1.014 : (4,52+4,0)*2-1,1		15,94000				
		B-1.051 : (3,8+4,65)*2-1,1		15,80000				
		B-1.052 : 3,4+4,8+1,6+2,0*3+0,2+0,7-0,9-0,7		15,10000				
		B-1.053 : (1,825+1,75)*2-0,7		6,45000				
		B-1.060 : 3,4+4,8+1,6+2,0*3+0,2+0,7-0,9-0,7		15,10000				
180	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	591,50000	40,43	23 912,52	800-775	RTS 23/ II

1.NP - stávající stav :

O-1.008 : 38,6	38,60000
O-1.009 : 7,6	7,60000
O-1.012 : 15,9	15,90000
O-1.013 : 15,6	15,60000
O-1.058 : 11,3	11,30000
O-1.061 : 14,8	14,80000
O-1.062 : 13,1	13,10000
O-1.063 : 58,2	58,20000
O-1.070 : 47,3	47,30000
O-1.078 : 71,5	71,50000
O-1.079 : 90,9	90,90000
O-1.080 : 15,4	15,40000
O-1.081 : 16,1	16,10000
O-1.085 : 18,6	18,60000
O-1.087 : 10,8	10,80000
O-1.088 : 9,5	9,50000
O-1.089 : 9,6	9,60000
O-1.090 : 14,8	14,80000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-1.092 : 16,9		16,90000				
		O-1.094 : 10,3		10,30000				
		O-1.095 : 14,0		14,00000				
		O-1.096 : 13,0		13,00000				
		O-1.097 : 16,4		16,40000				
		B-1.014 : 17,9		17,90000				
		B-1.052 : 5,6		5,60000				
		B-1.053 : 4,8		4,80000				
		B-1.060 : 13,0		13,00000				
181	776511820R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2	m2	471,65600	98,52	46 467,25	800-775	RTS 23/ II

1.PP - stávající stav :

O-UP-1.01 : 3,96*7,1+3,425*3,0

38,39100

O-01.006 : 55,1

55,10000

O-01.060 : 43,53

43,53000

O-01.019 : 6,9*2,55+1,4*3,6

22,63500

O-01.020 : 73,0

73,00000

O-01.022 : 29,4

29,40000

O-01.043 : 8,9

8,90000

O-01.045 : 3,8

3,80000

O-01.065 : 34,2

34,20000

O.1.110 : 10,7

10,70000

B-01.095 : 3,4

3,40000

B-01.101 : 50,3

50,30000

1.NP - stávající stav :

O-1.056 : 18,1

18,10000

O-1.082 : 46,9

46,90000

O-1.083 : 22,8

22,80000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		B-1.051 : 10,5		10,50000				
182	901-Rpol.	Stavební úpravy spojené s umístěním RTG technologie	kpl.	1,00000	67 500,10	67 500,10		Vlastní
		O-UP-1.48 : 1		1,00000				
183	767900020RAA	Demontáž kovového obkladu podhledů, z kazet	m2	1 468,35600	479,91	704 676,15	AP-PSV	RTS 23/ II

Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.

1.PP - stávající stav :

O-UP-0.01 : 3,96*7,1+3,425*3,0	38,39100
O-01.006 : 55,1	55,10000
O-01.060 : 43,53	43,53000
O-01.019 : 6,9*2,55+1,4*3,6	22,63500
O-01.020 : 73,0	73,00000
O-01.043 : 8,9	8,90000
O-01.045 : 3,8	3,80000
O-01.065 : 34,2	34,20000
B-01.009 : 48,5	48,50000
B-01.079 : 1,9	1,90000
B-01.095 : 3,4	3,40000
B-01.101 : 50,3	50,30000
1.NP - stávající stav :	
O-1.007 : 106,0	106,00000
O-1.008 : 38,6	38,60000
O-1.009 : 7,6	7,60000
O-1.010 : 1,8	1,80000
O-1.011 : 3,2	3,20000
O-1.012 : 15,9	15,90000
O-1.013 : 15,6	15,60000
O-1.015 : 2,1	2,10000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-1.016 : 1,5		1,50000				
		O-1.017 : 2,3		2,30000				
		O-1.018 : 1,7		1,70000				
		O-1.056 : 18,1		18,10000				
		O-1.058 : 11,3		11,30000				
		O-1.061 : 14,8		14,80000				
		O-1.062 : 13,1		13,10000				
		O-1.063 : 58,2		58,20000				
		O-1.064 : 2,9		2,90000				
		O-1.065 : 1,7		1,70000				
		O-1.066 : 2,9		2,90000				
		O-1.067 : 1,7		1,70000				
		O-1.068 : 2,5		2,50000				
		O-1.070 : 47,3		47,30000				
		O-1.071 : 5,0		5,00000				
		O-1.072 : 1,4		1,40000				
		O-1.073 : 5,1		5,10000				
		O-1.074 : 1,4		1,40000				
		O-1.075 : 3,0		3,00000				
		O-1.076 : 3,2		3,20000				
		O-1.077 : 2,9		2,90000				
		O-1.078 : 71,5		71,50000				
		O-1.079 : 90,9		90,90000				
		O-1.080 : 15,4		15,40000				
		O-1.081 : 16,1		16,10000				
		O-1.082 : 46,9		46,90000				
		O-1.083 : 22,8		22,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		O-1.085 : 18,6				18,60000		
		O-1.087 : 10,8				10,80000		
		O-1.088 : 9,5				9,50000		
		O-1.089 : 9,6				9,60000		
		O-1.090 : 14,8				14,80000		
		O-1.092 : 16,9				16,90000		
		O-1.093 : 37,5				37,50000		
		O-1.094 : 10,3				10,30000		
		O-1.095 : 14,0				14,00000		
		O-1.096 : 13,0				13,00000		
		O-1.097 : 16,4				16,40000		
		B-1.010 : 49,2				49,20000		
		B-1.011 : 76,8				76,80000		
		B-1.012 : 32,3				32,30000		
		B-1.014 : 17,9				17,90000		
		B-1.015 : 1,7				1,70000		
		B-1.016 : 1,4				1,40000		
		B-1.017 : 1,7				1,70000		
		B-1.018 : 1,5				1,50000		
		B-1.019 : 1,5				1,50000		
		B-1.020 : 1,7				1,70000		
		B-1.021 : 2,5				2,50000		
		B-1.051 : 10,5				10,50000		
		B-1.052 : 5,6				5,60000		
		B-1.053 : 4,8				4,80000		
		B-1.060 : 13,0				13,00000		
		B-1.061 : 3,0				3,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		B-1.121 : 31,8		31,80000				

Díl: 94	Lešení a stavební výtahy	256 572,39
----------------	---------------------------------	-------------------

184	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	1 900,00000	131,04	248 976,38	800-3	RTS 23/ II
		1.PP : 400		400,00000				
		1.NP : 1500		1 500,00000				

185	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	50,00000	151,92	7 596,01	800-3	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	------------

Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	314 337,26
----------------	---	-------------------

186	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	2 107,07175	121,44	255 891,99	801-1	RTS 23/ II
-----	--------------	--	----	-------------	--------	------------	-------	------------

1.PP : 55,1+73,0+8,9+3,8+39,0+43,53+34,2+48,5+1,9+3,4+50,3+(3,873*7,0+3,935*2,45) 398,38175

1.NP : 1 107,78000

35,7+40,04+8,95+84,39+56,34+11,43+15,26+18,06+16,3+6,12+1,12+69,31+1,65+1,28+1,75+1,41+1,7+1,4+1,7+1,5+1,5+1,7+2,5+42,3+37,82+24,13+24,8+33,79+7,47+4,29+1,88+1,53+1,78+2,1+1,53+80,06+29,2+37,67+16,3+20,01+21,09+74,06+14,51+207,73+12,97+13,02+13,28+3,35

1.NP : 239,28000

0,93+1,12+6,86+12,32+20,76+20,84+25,37+2,47+5,75+1,77+14,93+11,92+5,56+20,58+14,13+6,52+27,04+13,74+14,67+10,7+1,3

1.PP :

O-01.006 : 55,1 55,10000

O-01.020 : 73,0 73,00000

O-01.043 : 8,9 8,90000

O-01.045 : 3,8 3,80000

O-01.046 : 39,0 39,00000

O-01.060 : 43,53 43,53000

O-01.065 : 34,2 34,20000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		O-01.060. : 0						
		B-01.009 : 48,5		48,50000				
		B-01.079 : 1,9		1,90000				
		B-01.095 : 3,4		3,40000				
		B-01.101 : 50,3		50,30000				
187	952902110R00	Čištění budov zmetáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	4 714,14350	5,67	26 729,23	801-4	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 185 : 2107,07175*2		4 214,14350				
		ostatní dotčené prostory : 500		500,00000				
188	953941312R00	Osazení předmětů na hmoždinky osazení hasicího přístroje	kus	22,00000	94,50	2 079,00	801-1	RTS 23/ II
189	953941393R00	Zkoušky a revize revize požárního hasicího přístroje nad 10 ks	kus	22,00000	45,00	990,00	801-1	RTS 23/ II
190	953941395R00	Zkoušky a revize vystavení revizní zprávy - požární hasicí přístroj	kus	22,00000	45,00	990,00	801-1	RTS 23/ II
191	722254201RT3	Požární příslušenství hydrantový systém D 25, box s plnými dveřmi, stálotvará hadice, průměr 25/30	kus	3,00000	4 590,01	13 770,02	800-721	RTS 23/ II
		OS/02 : 3		3,00000				
192	722259991R00	Zkoušky a revize tlaková zkouška nástěnného požárního hydrantu	kus	3,00000	135,00	405,00	800-721	RTS 23/ II
193	722259994R00	Zkoušky a revize revize nástěnného požárního hydrantu	kus	3,00000	135,00	405,00	800-721	RTS 23/ II
194	722259995R00	Zkoušky a revize vystavení revizní zprávy-nástěnný požární hydrant	kus	3,00000	135,00	405,00	800-721	RTS 23/ II
195	44984124R	přístroj hasicí práškový; PG6PDC; výtlačný prostředek dusík; náplň 6 kg; dostřik 5 m; doba činnosti 23 s	kus	22,00000	576,00	12 672,02	SPCM	RTS 23/ I
Díl: 96 Bourání konstrukcí						1 003 565,18		
196	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm	m2	159,74440	166,46	26 591,65	801-3	RTS 23/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		1.PP : 3,8*(1,75+1,575+3,788+2,275+3,0+4,0+1,75+0,3+0,15+0,85)		73,86440				
		1.NP : 4,0*(11,4+3,8+8,2)-2,0*0,9*2-2,0*0,8-2,1*1,2		85,88000				
197	962031125R00	Bourání příček z cihel pálených děrovaných, tloušťky 140 mm	m2	75,80000	137,16	10 396,94	801-3	RTS 23/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.NP : 4,0*(2,3+2,8+12,8+0,2+2,6)-2,0*1,1-2,0*0,9-2,0*0,7-2,0*0,8		75,80000				
198	962032432R00	Bourání zdiva nadzákladového z dutých cihel nebo tvárnic pálených nebo nepálených, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	67,40463	693,03	46 713,62	801-3	RTS 23/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
		1.PP : 3,8*(5,59+1,68+13,455+1,7+7,2)*0,215		24,20363				
		1.NP : 4,0*3,8*0,3-2,4*2,0*0,3		3,12000				
		4,0*(2,26+2,5+3,5+3,0+1,625+10,625+1,25+4,375+0,24)*0,25-		21,68750				
		(1,5*4,375+1,5*10,625+1,5*3,0+1,5*2,5)*0,25						
		4,0*4,0*0,25-2,1*1,8*0,25		3,05500				
		4,0*(1,6+1,3+2,5+1,2+0,4)*0,3-(2,1*1,8+2,0*0,9)*0,3		6,72600				
		4,0*13,3*0,25-1,5*12,5*0,25		8,61250				
199	962036124R00	Demontáž sádkartonových, sádrovláknitých příček a předstěn příčka, sádkartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 2xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	1 066,94000	183,03	195 276,92	801-3	RTS 23/ II
		1.NP - tl.10,15 cm : 4,0*(4,2+3,4+7,3+4,8+2,0+0,5+2,0+2,0+3,9)-2,0*0,9-2,0*0,7*2-2,0*1,1		113,60000				
		4,0*(4,5+7,0+1,1+3,6)-2,0*1,1-2,1*1,4-2,4*2,8		52,94000				
		4,0*(5,4+7,0+1,9+0,6+5,225)-2,1*1,8-2,1*1,4-2,0*0,9		71,98000				
		4,0*(3,6+5,125*4+14,5+1,2+1,5+3,8)-2,1*1,4*2-2,0*0,8*4-2,0*0,9		166,32000				
		4,0*(1,0+1,3+1,1+3,0+3,9*2+2,0+0,7+1,8*2+3,1+2,1*2+3,5+3,0+1,825+7,2+6,1+3,5+1,2)-2,0*(0,7*4+0,8*3+0,9*3+1,0)		198,70000				
		4,0*(4,0*3+4,6+1,0*2+6,1+3,5+4,6+4,3+6,7+3,2)-2,0*0,9*2-2,0*0,7*4		178,80000				
		4,0*(5,2*3+8,5+7,4+3,8+6,9+1,3+2,7*2+1,0*2)-2,0*0,9*4-2,0*0,7*4		190,80000				
		4,0*(1,1+7,0+2,7+4,7+2,0+3,3+2,9+1,1)-2,0*1,1-2,0*0,7-2,0*0,9		93,80000				
200	962036125R00	Demontáž sádkartonových, sádrovláknitých příček a předstěn příčka, sádkartonová bez minerální izolace, dvojitá ocelová konstrukce, 2xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	121,20000	223,79	27 123,57	801-3	RTS 23/ II
		1.NP. - tl. 20, 30 cm : 4,0*(0,9+1,7+7,2+2,1+1,0+1,3+2,7+5,1+4,7+1,6+2,0)		121,20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
201	962036412R00	Demontáž sádkartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádkartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	162,10000	114,23	18 516,93	801-3	RTS 23/ II
					50,75000			
					40,15000			
					71,20000			
202	962036525R00	Demontáž sádkartonových, sádrovláknitých příček a předstěn bezpečnostní předstěna, sádkartonová bez minerální izolace, dvojitá ocelová konstrukce, 2xopláštěná deskou tl. 12,5 mm	m2	41,60000	293,86	12 224,56	801-3	RTS 23/ II
					41,60000			
203	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	12,87900	4 497,07	57 917,76	801-3	RTS 23/ II
					12,87900			
204	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	92,27948	2 072,30	191 231,14	801-3	RTS 23/ II
					3,83910			
					0,27028			
					1,78200			
					43,35500			
					4,54230			
					38,15580			
					0,33500			
205	965042221R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,07350	3 694,48	271,54	801-3	RTS 23/ II
					0,07350			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
206	965042231R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	3,41338	3 201,88	10 929,23	801-3	RTS 23/ II
		1.PP : 1,34*1,37*0,15*10			2,75370			
		1,34*1,319*0,15			0,26512			
		1,34*1,153*0,15			0,23175			
		1,34*0,81*0,15			0,16281			
207	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	239,49000	59,71	14 299,02	801-3	RTS 23/ II
		"P2a" : 30,78			30,78000			
		"P3a" : 27,61			27,61000			
		"P4a" : 56,34			56,34000			
		"P4c" : 124,76			124,76000			
208	965048515R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm	m2	119,74500	306,60	36 713,71	801-3	RTS 23/ II
		předpoklad 50% :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 206 : 239,49000*0,5			119,74500			
209	965049111RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm	m3	92,27948	1 702,86	157 138,70	801-3	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 203 : 92,27948			92,27948			
210	965049112RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	3,48688	1 991,62	6 944,54	801-3	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 204 : 0,07350			0,07350			
		Odkaz na mn. položky pořadí 205 : 3,41338			3,41338			
211	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	445,30000	66,67	29 688,35	801-3	RTS 23/ II
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
		1.PP - stávající stav :						
		B-01.009 : 48,5			48,50000			
		B-01.079 : 1,9			1,90000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.NP - stávající stav :						
		O-1.007 : 106,0		106,00000				
		O-1.010 : 1,8		1,80000				
		O-1.011 : 3,2		3,20000				
		O-1.015 : 2,1		2,10000				
		O-1.016 : 1,5		1,50000				
		O-1.017 : 2,3		2,30000				
		O-1.018 : 1,7		1,70000				
		O-1.064 : 2,9		2,90000				
		O-1.065 : 1,7		1,70000				
		O-1.066 : 2,9		2,90000				
		O-1.067 : 1,7		1,70000				
		O-1.068 : 2,5		2,50000				
		O-1.071 : 5,0		5,00000				
		O-1.072 : 1,4		1,40000				
		O-1.073 : 5,1		5,10000				
		O-1.074 : 1,4		1,40000				
		O-1.075 : 3,0		3,00000				
		O-1.076 : 3,2		3,20000				
		O-1.077 : 2,9		2,90000				
		O-1.093 : 37,5		37,50000				
		B-1.010 : 49,2		49,20000				
		B-1.011 : 76,8		76,80000				
		B-1.012 : 32,3		32,30000				
		B-1.015 : 1,7		1,70000				
		B-1.016 : 1,4		1,40000				
		B-1.017 : 1,7		1,70000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		B-1.018 : 1,5		1,50000				
		B-1.019 : 1,5		1,50000				
		B-1.020 : 1,7		1,70000				
		B-1.021 : 2,5		2,50000				
		B-1.061 : 3,0		3,00000				
		B-1.121 : 31,8		31,80000				
212	965081702R00	Bourání podlah Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 1.PP - stávající stav : B-01.009 : 2,4+8,5+2,4+1,15+5,0+1,8+5,0+5,5-0,95*4-0,85*2-0,75*3-1,8 1.NP - stávající stav : O-1.007 : 2,0+18,6+12,7+2,4+12,8+21,1-0,95*5-1,25-1,0-0,75*2-1,85 O-1.093 : (5,2+7,3+0,7)*2-3,0-1,85 B-1.010 : (12,3+3,75)*2+0,25-2,0*2-1,6-1,5 B-1.011 : 14,7+6,9+3,4+4,2+11,1-1,45*3-1,35-1,75-0,85-0,75 B-1.012 : 3,8+0,95+0,3+3,3+0,65+1,15+0,65+2,6+4,2+7,95-2,1-2,0-1,8-1,1-1,4-0,9 B-1.121 : 0,2+0,5+0,2+3,25+0,2+0,5+0,2+3,15+3,6+2,15+1,725+0,45+4,015+2,15+0,5+2,95+0,95-0,9-1,1*2-0,7-1,9	m	196,74000	27,01	5 313,53	801-3	RTS 23/ II
213	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 1.PP : 2 1.NP : 57	kus	59,00000	17,67	1 042,27	801-3	RTS 23/ II
214	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy přes 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	16,00000	31,76	508,22	801-3	RTS 23/ II
215	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	79,02750	395,35	31 243,64	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.NP : 2,05*0,75*17+2,05*0,85*8+2,05*0,95*20		79,02750				
216	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	69,20250	305,33	21 129,26	801-3	RTS 23/ II
		1.PP : 2,05*1,35+2,05*1,75		6,35500				
		1.NP : 2,1*1,45*3+2,1*1,65*2+2,1*1,85*2+2,1*2,05+2,1*3,0+2,2*2,15+2,4*2,05		44,09000				
		2,05*1,05+2,05*1,15*4+2,05*1,65+2,05*1,85		18,75750				
217	968083012R00	Vybourání plastových výplní otvorů prosklených dveří, nad 2 m2	m2	12,67250	220,82	2 798,33	801-3	RTS 23/ II
		1.NP : 2,4*2,0+2,05*0,95*2+2,15*1,85		12,67250				
218	968083033R00	Vybourání plastových výplní otvorů plastových stěn , nad 4 m2	m2	46,95000	105,74	4 964,42	801-3	RTS 23/ II
		1.NP : 1,5*4,375+1,5*10,625+1,5*3,0+1,5*2,5		30,75000				
		1,5*1,9+1,5*3,2*2+1,5*2,5		16,20000				
219	978042112R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z minerální izolace, tloušťky 120 mm, s omítkou	m2	148,62000	156,70	23 288,27	801-3	RTS 23/ II
		1.NP : 4,0*3,8		15,20000				
		4,0*(2,26+2,5+3,5+3,0+1,625+10,625+1,25+4,375+0,24)		117,50000				
		4,0*4,2		16,80000				
		-2,4*2,0		-4,80000				
		-(1,5*4,375+1,5*10,625+1,5*3,0+1,5*2,5)		-30,75000				
		-2,1*1,8		-3,78000				
		4,0*(13,3+1,0)-1,5*12,5		38,45000				
220	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2	m2	7,50000	185,15	1 388,61	801-3	RTS 23/ II
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		1.NP - stávající stav :						
		O-1.081 : 1,5*2		3,00000				
		O-1.089 : 1,5*1,0		1,50000				
		O-1.094 : 1,5*1,0		1,50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-1.096 : 1,5*1,0		1,50000				
221	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	499,78375	115,51	57 727,76	801-3	RTS 23/ II
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		1.PP : 1,4*3,1+1,4*(1,45+0,4+0,55+1,0+0,6)		9,94000				
		1.NP - stávající stav :						
		O-1.010 : 2,25*(1,15+1,55)*2-2,0*0,75		10,65000				
		O-1.011 : 2,25*(1,8+1,8)*2-2,0*0,75		14,70000				
		O-1.015 : 2,25*(1,7+1,4)*2-2,0*0,75*2		10,95000				
		O-1.016 : 2,25*(1,7+1,0)*2-2,0*0,75		10,65000				
		O-1.017 : 2,25*(2,1+1,4)*2-2,0*0,75*2		12,75000				
		O-1.018 : 2,25*(1,9+0,9)*2-2,0*0,75		11,10000				
		O-1.064 : 2,25*(1,8+1,6)*2-2,0*0,75*2		12,30000				
		O-1.065 : 2,25*(1,65+1,0)*2-2,0*0,75		10,42500				
		O-1.066 : 2,25*(1,6+1,8)*2-2,0*0,75*2		12,30000				
		O-1.067 : 2,25*(1,65+1,0)*2-2,0*0,75		10,42500				
		O-1.068 : 2,25*(1,0+2,5)*2-2,0*0,75		14,25000				
		O-1.071 : 2,25*(0,9+3,0+0,2+0,5+1,8+1,7+1,1+1,8)-2,0*0,75*2		21,75000				
		O-1.072 : 2,25*(1,0+1,4)*2-2,0*0,75		9,30000				
		O-1.073 : 2,25*(0,9+3,0+0,2+0,5+1,8+1,7+1,1+1,8)-2,0*0,75*2		21,75000				
		O-1.074 : 2,25*(1,0+1,4)*2-2,0*0,75		9,30000				
		O-1.075 : 2,25*(1,825+1,7+1,7+0,5+0,15+1,0)-2,0*0,85*2		12,06875				
		O-1.076 : 2,25*(1,78+1,825)*2-2,0*0,85		14,52250				
		O-1.077 : 2,25*(1,1+2,6)*2-2,0*0,85		14,95000				
		O-1.079 : 3,0*(3,7+0,4+3,8+0,4+3,9)*2+3,0*(8,5+8,2)-2,05*0,85-2,05*0,95*4-2,2*2,1		109,14750				
		O-1.080 : 2,25*(2,1+2,8+1,7+0,5+1,7+2,9+0,4+1,1+2,6+7,2)-2,0*0,95*2		47,95000				
		O-1.085 : 2,25*(6,83+0,4+3,02)*2-2,0*0,95*2		42,32500				
		O-1.092 : 2,25*(3,3+5,125)*2-1,0*2,5-2,1*1,45		32,36750				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		B-1.052 : 2,25*(2,8+2,0)-2,0*0,85		9,10000				
		B-1.061 : 2,25*(1,825+1,8)*2-2,0*0,75		14,81250				
222	767137803R00	Demontáž stěn a příček z plechu příček sádkartonových desek do sutí	m2	192,02550	63,44	12 182,69	800-767	RTS 23/ II
		1.PP : 3,7*(5,25+29,66+3,873+2,885+0,19+2,425+3,934+3,82+1,678)-2,1*1,6*2		192,02550				
Díl: 97		Prorážení otvorů				392 082,27		
223	970051080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 80 mm	m	10,25000	2 019,60	20 700,93	801-3	RTS 23/ II
		1.PP/1.NP : 41*0,25		10,25000				
224	970051100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 100 mm	m	1,75000	2 352,60	4 117,06	801-3	RTS 23/ II
		1.PP/1.NP :						
		d90 : 1*0,25		0,25000				
		d100 : 6*0,25		1,50000				
225	970051130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 130 mm	m	4,50000	2 750,40	12 376,82	801-3	RTS 23/ II
		1.PP/1.NP :						
		d110 : 1*0,25		0,25000				
		d120 : 17*0,25		4,25000				
226	970051160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 160 mm	m	2,00000	3 231,00	6 462,01	801-3	RTS 23/ II
		1.PP/1.NP :						
		d150 : 2*0,25		0,50000				
		d160 : 6*0,25		1,50000				
227	970051200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 200 mm	m	1,50000	4 286,71	6 430,06	801-3	RTS 23/ II
		1.PP/1.NP :						
		d180 : 6*0,25		1,50000				
228	970051250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 250 mm	m	0,70000	4 910,41	3 437,29	801-3	RTS 23/ II
		1.PP/1.NP :						
		d210 : 2*0,25		0,50000				
		prostupy VZT - svislé kce :						
		d225 : 1*0,2		0,20000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
229	970053250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání ve H nad 1,5 m, do D 250 mm	m	0,20000	658,80	131,76	801-3	RTS 23/ II
230	970054250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání vodorovně ve stěně , do D 250 mm	m	0,20000	1 018,80	203,76	801-3	RTS 23/ II
231	970056080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 80 mm	m	10,25000	1 100,70	11 282,19	801-3	RTS 23/ II
232	970056100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 100 mm	m	1,75000	1 234,80	2 160,90	801-3	RTS 23/ II
233	970056130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 130 mm	m	4,50000	1 476,90	6 646,06	801-3	RTS 23/ II
234	970056160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 160 mm	m	2,00000	1 624,50	3 249,00	801-3	RTS 23/ II
235	970056200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 200 mm	m	1,50000	2 118,60	3 177,90	801-3	RTS 23/ II
236	970056250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 250 mm	m	0,50000	2 340,00	1 170,00	801-3	RTS 23/ II
237	970057080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 80 mm	m	10,25000	284,40	2 915,10	801-3	RTS 23/ II
238	970057100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 100 mm	m	1,75000	327,60	573,30	801-3	RTS 23/ II
239	970057130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 130 mm	m	4,50000	369,90	1 664,55	801-3	RTS 23/ II
240	970057160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 160 mm	m	2,00000	432,00	864,00	801-3	RTS 23/ II
241	970057200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 200 mm	m	1,50000	565,20	847,80	801-3	RTS 23/ II
242	970057250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 250 mm	m	0,70000	642,60	449,82	801-3	RTS 23/ II
243	970058080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za tloušťku armatury nad 15 mm, do D 80 mm	m	10,25000	516,60	5 295,16	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
244	970058100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za tloušťku armatury nad 15 mm, do D 100 mm	m	1,75000	589,50	1 031,63	801-3	RTS 23/ II
245	970058130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za tloušťku armatury nad 15 mm, do D 130 mm	m	4,50000	681,30	3 065,85	801-3	RTS 23/ II
246	970058160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za tloušťku armatury nad 15 mm, do D 160 mm	m	2,00000	776,70	1 553,40	801-3	RTS 23/ II
247	970058200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za tloušťku armatury nad 15 mm, do D 200 mm	m	1,50000	990,90	1 486,35	801-3	RTS 23/ II
248	970058250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za tloušťku armatury nad 15 mm, do D 250 mm	m	0,70000	1 138,50	796,95	801-3	RTS 23/ II
249	970231150R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 150 mm	m	22,80000	700,20	15 964,58	801-3	RTS 23/ II
		1.PP : 3,8*6		22,80000				
250	970231250R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 250 mm	m	7,60000	1 203,30	9 145,09	801-3	RTS 23/ II
		1.PP : 3,8*2		7,60000				
251	970231300R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 300 mm	m	62,60000	1 435,50	89 862,44	801-3	RTS 23/ II
		1.NP : 4,0*14+2,1*2+2,4		62,60000				
252	970251150R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 150 mm	m	71,60400	886,50	63 477,04	801-3	RTS 23/ II
		1.PP : (1,34+1,37)*2*10		54,20000				
		(1,34+1,319)*2		5,31800				
		(1,34+1,153)*2		4,98600				
		(1,34+0,81)*2		4,30000				
		0,7*4		2,80000				
253	970251200R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 200 mm	m	12,92000	1 201,50	15 523,40	801-3	RTS 23/ II
		prostupy VZT - svislé kce :						
		350/350 mm : 0,35*4		1,40000				
		350/600 mm : (0,35+0,6)*2		1,90000				
		415/500 mm : (0,415+0,5)*2		1,83000				
		415/600 mm : (0,415+0,6)*2*2		4,06000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		415/550 mm : (0,415+0,55)*2		1,93000				
		300/600 mm : (0,3+0,6)*2		1,80000				
254	970251250R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 250 mm průvlak-ŽB parapet : 29,67+13,26 1.NP/1.PP : (1,62+1,195)*2+1,195*5	m	54,53500	1 518,30	82 800,62	801-3	RTS 23/ II
				42,93000				
				11,60500				
255	971033541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1.PP : 3,8*0,34*0,25	m3	0,32300	1 822,50	588,67	801-3	RTS 23/ II
				0,32300				
256	971052441R00	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových zdech a příčkách plochy do 0,25 m2, tloušťky do 300 mm základových nebo nadzákladových, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). prostupy VZT - svislé kce : 350/350 mm : 1 350/600 mm : 1 415/500 mm : 1 415/600 mm : 2 415/550 mm : 1 300/600 mm : 1	kus	7,00000	1 005,30	7 037,11	801-3	RTS 23/ II
257	972054691R00	Vybourání otvorů ve stropích nebo klenbách železobetonových plochy do 4 m2, tloušťky přes 81 mm bez odstranění podlahy a násypu, 1.NP/1.PP : 1,62*1,195*0,25	m3	0,48398	5 607,91	2 714,12	801-3	RTS 23/ II
				0,48398				
258	975053141R00	Víceřadové podchyčení stropů pro osazení nosníků do výšky podchyčení 3,5 m při zatížení hmotnosti přes 800 do 1500 kg/m2	m	5,00000	535,50	2 677,50	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
259	975058141R00	Víceřadové podchycení stropů příplatek k ceně za dřevění za každý další 1 m výšky podchycení přes 3,5 m při zatížení hmotnosti přes 800 do 1500 kg/m2	m	5,00000	40,41	202,05	801-3	RTS 23/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						300 402,29		
260	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	515,88842	582,30	300 402,29	801-4	RTS 23/ II
Díl: 711 Izolace proti vodě						141 434,36		
261	711111006RZ4	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné asfaltovou penetrační suspenzí, včetně dodávky emulze 0,4 kg/m2 "P1a" : 2,4*4,5+2,2*10,0 "P4b" : (15,26-4,715*2,155)+(18,06-4,715*2,358)+(16,30-2,7*3,273)+(37,82-5,2*5,26)+(24,13-4,5*3,512)+(24,80-4,5*3,512)+(33,79-5,5*4,706)+(20,01-4,3*3,16)	m2	94,42311	28,51	2 692,19	800-711	RTS 23/ I
					32,80000			
					61,62311			
262	711112006RZ4	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. asfaltovou penetrační emulzí, včetně dodávky emulze 0,4 kg/m2 "P4b" : 0,5*(2,4055+2,358+3,725+5,26+3,512+3,512+4,706+3,41) odbour. ŽB průvlak-parapet : 0,85*(29,67+13,26)	m2	50,93475	41,96	2 137,13	800-711	RTS 23/ I
					14,44425			
					36,49050			
263	711151111RU1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti samolepicími pásy vodorovně, včetně dodávky pásu, Pás hydroizolační asfaltový tl. = 3,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: skelná tkanina; horní strana: mine...	m2	94,42311	354,78	33 499,48	800-711	RTS 23/ II
264	711152111RU1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti samolepicími pásy svisle, včetně dodávky pásu, Pás hydroizolační asfaltový tl. = 3,0 mm; funkce: protiradonová, parobrzdná; asfalt: modifikovaný; nosná vložka: skelná tkanina; horní strana: mine...	m2	50,93475	384,35	19 576,54	800-711	RTS 23/ II
265	711745567R00	Provedení detailů pásy přitavením spojů obrácených nebo zpětných se zesílením r.š. 500 NAIP (natavitelný asfaltový izolační pás) "P4b" : (2,4055+2,358+3,725+5,26+3,512+3,512+4,706+3,41)*1,1 "P10" : (1,34+1,37)*2*12+(1,34+0,8)*2	m	101,09735	130,01	13 143,18	800-711	RTS 23/ II
					31,77735			
					69,32000			
266	711140014RAB	Izolace proti vodě asfalt. pásy přitavením vodorovná 1 x penetrace izolačním asfaltovým lakem, 1 x pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný s minerálním posypem tl. 4 mm vložka skelná rohož, 1 x asfalt oxidovaný stavebně izolační	m2	59,85335	531,13	31 789,67	AP-PSV	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		"P9" : 3,873*7,0+3,935*2,45			36,75175			
		"P10" : 1,34*1,37*12+1,34*0,8			23,10160			
267	62833159R	Pás hydroizolační asfaltový tloušťka = 4,0 mm; asfalt: oxidovaný; nosná vložka: skelná tkanina; horní strana: minerální posyp; spodní strana: PE fólie	m2	121,31682	306,59	37 193,97	SPCM	RTS 23/ II
		+20% :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 264 : 101,09735*1,2			121,31682			
268	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	t	1,24441	1 126,80	1 402,20	800-711	RTS 23/ II
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
Díl: 713		Izolace tepelné				344 580,72		
269	713111127R00	Montáž tepelné izolace stropů tepelná izolace stropů rovných spodem na tmel a hmoždinky, strop z cihelných tvárnic, bez dodávky materiálu,	m2	80,06000	396,00	31 703,81	800-713	RTS 23/ II
		O-UP-1.29 : 80,06			80,06000			
270	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	1 006,46175	65,70	66 124,64	800-713	RTS 23/ II
		"P3" : 1,9+19,8			21,70000			
		"P4" : 84,39+42,3+37,67+21,09+6,86+20,76+2,47+1,77+14,93+11,92+5,56+20,58+14,13+6,52			290,95000			
		"P4, P4b" : 11,43+15,26+18,06+16,30+37,82+24,13+24,80+33,79+20,01			201,60000			
		"P5" : 6,12+1,12+1,65+1,28+1,75+1,41+7,47+4,29+1,88+1,53+1,78+2,1+1,53+14,51+0,93+1,12			50,47000			
		"P6" : 16,3+74,06+207,73+12,97+13,02+13,28+12,32+20,84+25,37+5,75			401,64000			
		"P7" : 3,35			3,35000			
		"P9" : 3,873*7,0+3,935*2,45			36,75175			
271	713121121RT1	Montáž tepelné izolace podlah dvouvrstvá, bez dodávky materiálu	m2	94,42311	76,50	7 223,38	800-713	RTS 23/ II
		Nařezání izolace na potřebný rozměr a položení na podklad ve dvou vrstvách bez dodávky izolace.						
		"P1a" : 2,4*4,5+2,2*10,0			32,80000			
		"P4b" : (15,26-4,715*2,155)+(18,06-4,715*2,358)+(16,30-2,7*3,273)+(37,82-5,2*5,26)+(24,13-4,5*3,512)+(24,80-4,5*3,512)+(33,79-5,5*4,706)+(20,01-4,3*3,16)			61,62311			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
272	713121111RV1	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná na sucho, tloušťky 50 mm, jednovrstvá	m2	23,10160	65,70	1 517,78	800-713	RTS 23/ II
				"P10" : 1,34*1,37*12+1,34*0,8	23,10160			
273	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m2	3,46250	87,84	304,15	800-713	RTS 23/ II
				Nařezání izolace na potřebný rozměr. Vložení izolace do stěny bez dodávky tepelné izolace. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. O-UP-0.01 : 0,5*6,925	3,46250			
274	713131141R00	Montáž tepelné izolace stěn Montáž izolace lepením a zajištění hmoždinkami na tmel a hmoždinky - 4 ks/m2, na pórobeton	m2	34,34400	186,75	6 413,75	800-713	RTS 23/ II
				0,8*(29,67+13,26)	34,34400			
275	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie, Fólie hladká separační	m2	1 062,36335	26,10	27 727,73	800-713	RTS 23/ II
				"P1a" : 2,4*4,5+2,2*10,0	32,80000			
				"P3" : 1,9+19,8	21,70000			
				"P4" : 84,39+42,3+37,67+21,09+6,86+20,76+2,47+1,77+14,93+11,92+5,56+20,58+14,13+6,52	290,95000			
				"P4, P4b" : 11,43+15,26+18,06+16,30+37,82+24,13+24,80+33,79+20,01	201,60000			
				"P5" : 6,12+1,12+1,65+1,28+1,75+1,41+7,47+4,29+1,88+1,53+1,78+2,1+1,53+14,51+0,93+1,12	50,47000			
				"P6" : 16,3+74,06+207,73+12,97+13,02+13,28+12,32+20,84+25,37+5,75	401,64000			
				"P7" : 3,35	3,35000			
				"P9" : 3,873*7,0+3,935*2,45	36,75175			
				"P10" : 1,34*1,37*12+1,34*0,8	23,10160			
276	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	1 096,20000	28,17	30 880,00	800-713	RTS 23/ II
				(35+22+291+202+51+402+4+37)*1,05	1 096,20000			
277	713552151R00	Protipožární kabelové přepážky Protipožární trubní ucpávky EI 120, do D 108 mm, strop	kus	12,00000	576,00	6 912,01	800-713	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Otvor se utěsní minerální vlnou. Prostup i potrubí před a za prostupem je natřeno protipožární stěrkou. Cena obsahuje dodávku požární minerální vlny a požární stěrky. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. stáv.otv. 1.PP/1NP : 12						
				12,00000				
278	28375464R	Výrobek izolační pro budovy z extrudovaného polystyrenu (XPS) tvar: deska; tloušťka d = 100,0 mm; OH = 35 kg/m ³ ; lambda = 0,036 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 300 kPa; RtF: E	m ²	35,03088	428,40	15 007,25	SPCM	RTS 23/ II
		+2% :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 273 : 34,34400*1,02		35,03088				
279	2837570630	Deska izolační stabilizovaná EPS 300 1000 x 500 mm	m ³	17,03127	3 957,31	67 397,95		Vlastní
		"P1a" - tl. 250 mm, +2% : (2,4*4,5+2,2*10,0)*0,25*1,02		8,36400				
		"P4b" - tl. 120 mm, +2% : ((15,26-4,715*2,155)+(18,06-4,715*2,358)+(16,30-2,7*3,273)+(37,82-5,2*5,26)+(24,13-4,5*3,512)+(24,80-4,5*3,512)+(33,79-5,5*4,706)+(20,01-4,3*3,16))*0,12*1,02		7,54267				
		"P9" - tl. 30 mm, +2% : (3,873*7,0+3,935*2,45)*0,03*1,02		1,12460				
280	28376283R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; typ: T; tloušťka d = 30,0 mm; OH = 10 kg/m ³ ; lambda = 0,044 W/(m.K); RtF: E	m ²	966,97020	61,20	59 178,67	SPCM	RTS 23/ II
		Začátek provozního součtu						
		"P4" : 84,39+42,3+37,67+21,09+6,86+20,76+2,47+1,77+14,93+11,92+5,56+20,58+14,13+6,52		290,95000				
		"P4, P4b" : 11,43+15,26+18,06+16,30+37,82+24,13+24,80+33,79+20,01		201,60000				
		"P5" :		50,47000				
		6,12+1,12+1,65+1,28+1,75+1,41+7,47+4,29+1,88+1,53+1,78+2,1+1,53+14,51+0,93+1,12						
		"P6" : 16,3+74,06+207,73+12,97+13,02+13,28+12,32+20,84+25,37+5,75		401,64000				
		"P7" : 3,35		3,35000				
		Mezisoučet		948,01000				
		Konec provozního součtu						
		+2% : 948,01*1,02		966,97020				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
281	28376285R	Výrobek izolační pro budovy z pěnového polystyrenu (EPS) tvar: deska; typ: T; tloušťka d = 40,0 mm; OH = 10 kg/m3; lambda = 0,044 W/(m.K); RtF: E	m2	22,13400	81,90	1 812,78	SPCM	RTS 23/ II
				"P3" +2% : (1,9+19,8)*1,02				
				22,13400				
282	63151371.AR	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 50,0 mm; OH = 30 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); RtF: A1	m2	3,53175	96,30	340,11	SPCM	RTS 23/ II
				+2% :				
				Odkaz na mn. položky pořadí 272 : 3,46250*1,02				
				3,53175				
283	631531520R	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: rohož; tloušťka d = 200,0 mm; OH = 15 kg/m3; lambda = 0,039 W/(m.K); RtF: A1	m2	80,06000	256,95	20 571,45	SPCM	RTS 23/ II
				+2% :				
				O-UP-1.29 : 80,06				
				80,06000				
284	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	1,51307	968,40	1 465,26	800-713	RTS 23/ II
Díl: 763 Dřevostavby						286 512,66		
285	763612131RV5	Montáž obložení stěn, z desek tl. 16 mm, na sraz, šroubováním, včetně dodávky desky cementotřískové	m2	21,60000	1 322,67	28 569,64	800-763	RTS 23/ II
				vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu				
				OS/07 : 3,0*0,45*4*4				
				21,60000				
286	763613131RV6	Montáž záklop stropů, z desek tl. 18 mm, na sraz, šroubováním, včetně dodávky desky cementotřískové	m2	115,76000	1 830,85	211 938,84	800-763	RTS 23/ II
				vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu				
				B-UP-1.01 - závěťfí-vstup nízkoprah.pacienti : 35,70				
				35,70000				
				O-UP-1.29 - závěťfí : 80,06				
				80,06000				
287	764430340RT2	Oplechování zdí a nadezdívek z hliníkového plechu výroba a montáž rš 500 mm	m	48,00000	823,50	39 528,06	800-764	RTS 23/ II
				včetně rohů				
				Kapotáž AL plechem stávajících betonových izolovaných sloupů				
				- ze čtyř kusů				
				- AL plech nalepit na cetris 15 mm se zkosenými hranami - plech zatáhnout za hrany				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- Hliníkový plech - elox +lak pro venkovní použití - desky kotveny na Z příponky nasazením - fixovány do stabilní polohy nahoře a dole - včetně zapravení původní tepelné izolace - odvětrávaná mezera 10 mm - spáry vyplnit silikonem Rozměr: 450 / 450 / 3000 celkem 5,76 m2 AL plechu viz DETAIL 3 OS/07 : 3,0*4*4			48,00000			
288	998763101R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	3,59784	1 800,00	6 476,12	800-763	RTS 23/ II
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				708 197,73		
289	766661112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	11,00000	550,25	6 052,74	800-766	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 303 : 8,00000		8,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 306 : 3,00000		3,00000				
290	766661122R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	8,00000	550,25	4 401,99	800-766	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 308 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 311 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 312 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 313 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 314 : 3,00000		3,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 316 : 1,00000		1,00000				
291	766661413R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních bez kukátka, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	10,00000	550,25	5 502,49	800-766	RTS 23/ II
		Dveře s protipožární odolností do 30 minut.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 302 : 1,00000		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 304 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 305 : 8,00000		8,00000				
292	766661422R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	5,00000	550,25	2 751,24	800-766	RTS 23/ II
		Dveře s protipožární odolností do 30 minut.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 307 : 2,00000		2,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 309 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 310 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 317 : 1,00000		1,00000				
293	766661432R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , protipožárních, do ocelové nebo fošnové zárubně, dvoukřídlových, šířky do 1450 mm	kus	1,00000	550,25	550,25	800-766	RTS 23/ II
		Dveře s protipožární odolností do 30 minut.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 318 : 1,00000		1,00000				
294	766666112R00	Montáž dveřních křídel kompletizovaných posuvných, , do předem osazeného stavebního pouzdra, jednokřídlových,	kus	1,00000	550,25	550,25	800-766	RTS 23/ II
		Bez osazení madla a zámku.						
295	766664916R00	Oprava dveřních křídel doplňkové práce pro opravu dveřních křídel seřiznutí dveřních křídel, z tvrdého dřeva	kus	13,00000	520,02	6 760,20	800-766	RTS 23/ II
296	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	41,00000	97,61	4 002,05	800-766	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 301 : 2,00000		2,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 297 : 7,00000		7,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 298 : 6,00000		6,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 299 : 26,00000		26,00000				
297	767646522R00	Montáž dveří protipožárních uzávěrů, výšky přes 1970 do 2200 mm, dvoukřídlových	kus	2,00000	917,37	1 834,74	800-767	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 319 : 1,00000		1,00000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 320 : 1,00000		1,00000				
298	54914588R	kování stavební - prvek: kliky se štíty mezipokojovými s ukazatelem; provedení Cr; pro dveře WC, koupelen	kus	7,00000	158,94	1 112,59	SPCM	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
299	549146401R	kování bezpečnostní klika - knoflík; povrch nerez-mat; bezpečnostní třída 3	kus	6,00000	219,41	1 316,45	SPCM	RTS 23/ II
300	549146421R	kování bezpečnostní klika - klika; povrch nerez-mat; bezpečnostní třída 3	kus	26,00000	219,41	5 704,62	SPCM	RTS 23/ II
301	54914700P	Panikové kování, nerez mat	kus	2,00000	917,37	1 834,74		Vlastní
302	54914776S	Kování bezp. štěrbina-štěrbina, FAB	kus	2,00000	1 027,07	2 054,15		Vlastní
303	61165641R	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: protipožární; šířka = 700 mm; výška = 1 970 mm; počet křídel: 1; materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plné křídlo; požární odolnost: E, I, W; 30; barva: dekor dle vzorníku	kus	1,00000	56 387,98	56 387,98	SPCM	RTS 23/ II
					EW 30 DP3-C, RAL7047 - viz specifikace PD : DV20 : 1			
					1,00000			
304	61165641V	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; šířka=700mm; výška=1970mm; 1kř. plné s 2x ALvětrací mřížkou, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL	kus	8,00000	9 816,37	78 530,96		Vlastní
					RAL7047 - viz specifikace PD : DV07 : 2+4 DV09 : 1+1			
					6,00000 2,00000			
305	61165642210	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: protipožární; šířka = 800mm; výška = 2100mm; 1kř.plné, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL	kus	1,00000	9 939,03	9 939,03		Vlastní
					EI 30 DP3-C-S200, RAL7047 - viz specifikace PD : DV01 : 1			
					1,00000			
306	61165642R	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: protipožární; šířka = 800 mm; výška = 1 970 mm; počet křídel: 1; materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plné křídlo; požární odolnost: E, I, W; 30; barva: dekor dle vzorníku	kus	8,00000	12 598,71	100 789,69	SPCM	RTS 23/ II
					EW 30 DP3-C, RAL7047 - viz specifikace PD : DV08 : 2+4 DV18 : 1 DV19 : 1			
					6,00000 1,00000 1,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
307	61165642V	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; šířka=800mm; výška=2100mm; 1kř. plné s 2x ALvětrací mřížkou, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL	kus	3,00000	9 816,37	29 449,11		Vlastní
RAL7047 - viz specifikace PD : DV06 : 2+1				3,00000				
308	61165643210	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: protipožární; šířka = 900mm; výška = 2100mm; 1kř.plné, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL	kus	2,00000	12 598,71	25 197,42		Vlastní
EI 30 DP3-C-S200, RAL7047 - viz specifikace PD : DV17 : 2				2,00000				
309	6116564321V	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; šířka=900mm; výška=2100mm; 1kř. plné s 2x ALvětrací mřížkou, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL	kus	1,00000	9 816,37	9 816,37		Vlastní
RAL7047 - viz specifikace PD : DV04 : 1				1,00000				
310	61165643M	Dveře protipožární EI30 plné 1-křídlo 900 x 1970 mm HPL 0,8	kus	1,00000	27 215,29	27 215,29		Vlastní
EW 30 DP3-C, RAL7047, EM zámek - viz specifikace PD : DV15 : 1				1,00000				
311	61165643R	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: protipožární; šířka = 900 mm; výška = 1 970 mm; počet křidel: 1; materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plné křídlo; požární odolnost: E, I, W; 30; barva: dekor dle vzorníku	kus	1,00000	12 598,71	12 598,71	SPCM	RTS 23/ II
EW 30 DP3-C, RAL7047 - viz specifikace PD : DV10 : 1				1,00000				
312	61165643V	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; šířka=900mm; výška=1970mm; 1kř. plné s 2x ALvětrací mřížkou, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL	kus	1,00000	9 816,37	9 816,37		Vlastní
RAL7047 - viz specifikace PD : DV12 : 1				1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
313	611656441	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; šířka = 1 100 mm; výška = 1 970 mm; 1kř. plné, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL;	kus	1,00000	9 693,71	9 693,71		Vlastní
RAL7047 - viz specifikace PD :								
DV21 : 1					1,00000			
314	6116564412	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; šířka = 1 200 mm; výška = 1 970 mm; 1kř. plné, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL;	kus	1,00000	13 821,87	13 821,87		Vlastní
RAL7047 - viz specifikace PD :								
DV14 : 1					1,00000			
315	611656442102	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé s horním světlíkem; šířka=1200 mm; výška=2100+400 mm; 1kř. plné, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL	kus	3,00000	13 821,87	41 465,61		Vlastní
RAL7047 - viz specifikace PD :								
DV02 : 3					3,00000			
316	611656442105	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; šířka = 1 200 mm; výška = 2 100 mm; 1kř. plné, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL	kus	3,00000	13 210,29	39 630,87		Vlastní
RAL7047 - viz specifikace PD :								
DV05 : 3					3,00000			
317	61165644211	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; šířka = 1 200 mm; výška = 2 100 mm; 1kř. 1/2 dvojsklo, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL	kus	1,00000	13 210,29	13 210,29		Vlastní
RAL7047 - viz specifikace PD :								
DV03 : 1					1,00000			
318	61165644212	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: protipožární; šířka=1200 mm; výška=2100 mm; 1kř. plné, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL	kus	1,00000	12 598,71	12 598,71		Vlastní
EI 30 DP3-C-S200, RAL7047 - viz specifikace PD :								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		DV16 : 1		1,00000					
319	61165645130	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: protipožární; šířka=1300 mm; výška=1970 mm; 2kř. plné, materiál rámu křídla: masiv; materiál výplně: plná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: HPL	kus	1,00000	12 598,71	12 598,71		Vlastní	
		EW 30 DP3-C, RAL7047 - viz specifikace PD :							
		DV11 : 1		1,00000					
320	61165647210	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: protipožární; šířka=1600 mm; výška=2100 mm; 2kř. plné, mocoelové EI 30 DP1 - C	kus	1,00000	12 598,71	12 598,71		Vlastní	
		- dle specifikace PD :							
		DV22/L : 1		1,00000					
321	61165647211	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: protipožární; šířka=1695 mm; výška=2100 mm; 2kř. plné, ocelové EI 90 DP1 - C	kus	1,00000	12 598,71	12 598,71		Vlastní	
		- dle specifikace PD :							
		DV23/P : 1		1,00000					
322	61169703S	Dveře posuvné do pouzdra 800 x 1970 mm, nerozbitné čiré sklo, ochrana před úrazy dle EN 12600	kus	1,00000	11 558,68	11 558,68		Vlastní	
		RAL7047 - viz specifikace PD :							
		DV13 : 1		1,00000					
323	766-RTG1	Příplatek za provedení dveří vč. přísl. odolné RTG záření - Pb deska	kus	2,00000	56 387,98	112 775,96		Vlastní	
		DV19 : 1		1,00000					
		DV20 : 1		1,00000					
324	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	1,14533	10 020,23	11 476,47	800-766	RTS 23/ II	
Díl: 767		Konstrukce zámečnické					4 911 990,71		
325	953981101R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 80 mm, M 8, ampule pro chemickou kotvu	kus	266,00000	28,80	7 660,81	801-4	RTS 23/ II	
		P6 - 2x M8 :							
		Z01 - 170x100 mm : 6*2*1		12,00000					
		Z02 - 170x100 mm : 6*2*1		12,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Z03 - 170x100 mm : 4*2*4		32,00000				
		Z04 - 170x100 mm : 4*2*1		8,00000				
		Z05 - 170x100 mm : 5*2*1		10,00000				
		Z06 - 170x100 mm : 5*2*1		10,00000				
		Z07 - 170x100 mm : 5*2*1		10,00000				
		Z08 - 170x100 mm : 4*2*1		8,00000				
		Z09 - 170x100 mm : 4*2*1		8,00000				
		Z10 - 170x100 mm : 3*2*1		6,00000				
		Z11 - 170x100 mm : 3*2*1		6,00000				
		Z12 - 170x100 mm : 4*2*1		8,00000				
		Z13 - 170x100 mm : 4*2*1		8,00000				
		Z14 - 170x100 mm : 2*2*7		28,00000				
		Z18 - 170x100 mm : 2*2*5		20,00000				
		Z21 - 170x100 mm : 2*2*2		8,00000				
		Z23 - 170x100 mm : 2*2*2		8,00000				
		Z25 - 170x100 mm : 1*2*1		2,00000				
		Z26 - 170x100 mm : 1*2*1		2,00000				
		Z27 - 170x100 mm : 1*2*2		4,00000				
		Z28 - 170x100 mm : 1*2*2		4,00000				
		Z29 - 170x100 mm : 6*2*1		12,00000				
		Z30 - 170x100 mm : 4*2*1		8,00000				
		Z31 - 170x100 mm : 7*2*1		14,00000				
		Z32 - 170x100 mm : 6*2*1		12,00000				
		Z33 - 170x100 mm : 3*2*1		6,00000				
326	764611291R00	Oplechování dveří z pozinkovaného plechu montáž oplechování dveří včetně spojovacích prostředků. DV13 : (2,08+1,475+2,08)*(0,05+0,1+0,05)*2	m2	2,25400	1 370,25	3 088,55	800-764	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
327	767132211R00	Montáž stěn a příček z plechu prvkové stavebnice akustických úprav obkladu včetně nosného roštu <i>OS/07 : 3,0*0,45*4*4</i>	m2	21,60000	991,80	21 422,91	800-767	RTS 23/ II
					<i>21,60000</i>			
328	767425138R00	Montáž opláštění Montáž obkladů kovových Montáž ukončujících částí obkladů plechem r.š. 500 mm <i>OS/07 : 3,0*4*4</i>	m	48,00000	1 240,20	59 529,69	800-767	RTS 23/ II
					<i>48,00000</i>			
329	767426202R00	Montáž opláštění Montáž obkladů kovových Montáž doplňků pro kovové obklady slunolamů vertikálních	m2	31,74355	1 678,50	53 281,63	800-767	RTS 23/ II
330	767427114R00	Montáž opláštění Provětrávané fasády oplechování XPS pod kastlíky se žaluziemi RŠ do 300 mm, z hliníkového komaxitovaného plechu, uchycení viditelné pomocí nýtů <i>Dodávka a montáž hliníkového komaxitovaného plechu RŠ do 300 mm - viditelné uchycení včetně kotevních prvků.</i> <i>1,06*3+4,745+3,55*2+4,51+3,41+1,585+1,07+1,725+2,405+2,4++3,385</i>	m	35,51500	4 027,51	143 036,88	800-767	RTS 23/ II
					<i>35,51500</i>			
331	767427415R00	Montáž opláštění Provětrávané fasády oplechování parapetů RŠ 330 mm, z hliníkového komaxitovaného plechu, uchycení viditelné pomocí nýtů <i>Dodávka a montáž oplechování parapetů z hliníkového komaxitovaného plechu RŠ do 330 mm - neviditelné uchycení včetně kotevních prvků.</i>	m	61,00000	1 011,60	61 707,69	800-767	RTS 23/ II
					<i>KV01 : 4,8*4</i>			
					<i>19,20000</i>			
					<i>KV02 : 4,9</i>			
					<i>4,90000</i>			
					<i>KV03 : 7,4*2</i>			
					<i>14,80000</i>			
					<i>KV04 : 4,7</i>			
					<i>4,70000</i>			
					<i>KV05 : 3,8</i>			
					<i>3,80000</i>			
					<i>KV06 : 2,2</i>			
					<i>2,20000</i>			
					<i>KV07 : 2,4</i>			
					<i>2,40000</i>			
					<i>KV08 : 2,8</i>			
					<i>2,80000</i>			
					<i>KV09 : 2,5</i>			
					<i>2,50000</i>			
					<i>KV10 : 3,7</i>			
					<i>3,70000</i>			
332	767616101R00	Montáž oken jednoduchých, nebo okenních ráků ostatní osazovacích ráků z hliníkových profilů	kus	14,00000	882,00	12 348,02	800-767	RTS 23/ II
333	767616111R00	Montáž oken jednoduchých, nebo okenních ráků ostatní oken z Al-profilů	m2	48,76560	468,00	22 822,34	800-767	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Včetně dokončení okování křidel.						
		VV01 - 1100/1440 mm : 1,1*1,44			1,58400			
		VV04 - 4785/1440 mm : 4,785*1,44			6,89040			
		VV05 - 3590/1440 mm : 3,59*1,44*2			10,33920			
		VV06 - 4550/1440 mm : 4,55*1,44			6,55200			
		VV07 - 3450/1440 mm : 3,45*1,44			4,96800			
		VV08 - 1625/1440 mm : 1,625*1,44			2,34000			
		VV09 - 4550/1440 mm : 1,1*1,44			1,58400			
		VV10 - 1765/1440 mm : 1,765*1,44			2,54160			
		VV11 - 2445/1440 mm : 2,445*1,44			3,52080			
		VV12 - 2440/1440 mm : 2,44*1,44			3,51360			
		VV13 - 3425/1440 mm : 3,425*1,44			4,93200			
334	767642110R00	Montáž dveří dokončení okování dveří osazených do ocelové zárubně, posuvných, jednokřídlových	kus	2,00000	6 541,21	13 082,42	800-767	RTS 23/ II
335	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického	kus	2,00000	1 107,00	2 214,00	800-767	RTS 23/ II
336	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg	kg	107,52160	56,70	6 096,48	800-767	RTS 23/ II
		P6 - 47,2 kg/m2 :						
		Z01 - 170x100 mm : 0,17*0,1*6*1*47,2			4,81440			
		Z02 - 170x100 mm : 0,17*0,1*6*1*47,2			4,81440			
		Z03 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*4*47,2			12,83840			
		Z04 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*1*47,2			3,20960			
		Z05 - 170x100 mm : 0,17*0,1*5*1*47,2			4,01200			
		Z06 - 170x100 mm : 0,17*0,1*5*1*47,2			4,01200			
		Z07 - 170x100 mm : 0,17*0,1*5*1*47,2			4,01200			
		Z08 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*1*47,2			3,20960			
		Z09 - 170x100 mm : 0,17*0,1*3*1*47,2			2,40720			
		Z10 - 170x100 mm : 0,17*0,1*3*1*47,2			2,40720			
		Z11 - 170x100 mm : 0,17*0,1*3*1*47,2			2,40720			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z12 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*1*47,2		3,20960				
		Z13 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*1*47,2		3,20960				
		Z14 - 170x100 mm : 0,17*0,1*2*7*47,2		11,23360				
		Z18 - 170x100 mm : 0,17*0,1*2*5*47,2		8,02400				
		Z21 - 170x100 mm : 0,17*0,1*2*2*47,2		3,20960				
		Z23 - 170x100 mm : 0,17*0,1*2*2*47,2		3,20960				
		Z25 - 170x100 mm : 0,17*0,1*1*1*47,2		0,80240				
		Z26 - 170x100 mm : 0,17*0,1*1*1*47,2		0,80240				
		Z27 - 170x100 mm : 0,17*0,1*1*2*47,2		1,60480				
		Z28 - 170x100 mm : 0,17*0,1*2*2*47,2		3,20960				
		Z29 - 170x100 mm : 0,17*0,1*6*1*47,2		4,81440				
		Z30 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*1*47,2		3,20960				
		Z31 - 170x100 mm : 0,17*0,1*7*1*47,2		5,61680				
		Z32 - 170x100 mm : 0,17*0,1*6*1*47,2		4,81440				
		Z33 - 170x100 mm : 0,17*0,1*3*1*47,2		2,40720				
337	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	4 210,90260	56,70	238 758,54	800-767	RTS 23/ II
		Jákl 100/50/5 - 10,86 kg/m :						
		Z01 : 15,17*10,86*1		164,74620				
		Z02 : 15,32*10,86*2		332,75040				
		Z03 : 9,57*10,86*4		415,72080				
		Z04 : 9,57*10,86*1		103,93020				
		Z05 : 11,25*10,86*1		122,17500				
		Z06 : 12,62*10,86*1		137,05320				
		Z07 : 11,65*10,86*1		126,51900				
		Z08 : 9,97*10,32*1		102,89040				
		Z09 : 10,65*10,86*1		115,65900				
		Z10 : 6,11*10,86*1		66,35460				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z11 : 6,37*10,86*1		69,17820				
		Z12 : 9,9*10,86*1		107,51400				
		Z13 : 10,67*10,86*1		115,87620				
		Z14 : 5,6*10,86*7		425,71200				
		Z15 : 2,26*10,86*2		49,08720				
		Z16 : 2,4*10,86*8		208,51200				
		Z17 : 2,26*10,86*2		49,08720				
		Z18 : 4,7*10,86*5		255,21000				
		Z19 : 2,28*10,86*2		49,52160				
		Z20 : 2,305*10,86*6		150,19380				
		Z21 : 2,3*10,86*2		49,95600				
		Z22 : 1,95*10,86*2		42,35400				
		Z23 : 2,835*10,86*2		61,57620				
		Z24 : 2,305*10,86*2		50,06460				
		Z25 : 2,56*10,86*1		27,80160				
		Z26 : 2,68*10,86*1		29,10480				
		Z27 : 2,7*10,86*2		58,64400				
		Z28 : 1,82*10,86*2		39,53040				
		Z29 : 15,62*10,86*1		169,63320				
		Z30 : 9,73*10,86*1		105,66780				
		Z31 : 16,185*10,86*1		175,76910				
		Z32 : 15,025*10,86*1		163,17150				
		Z33 : 6,44*10,86*1		69,93840				
338	76742719PM	Pomocná kce k žaluziím a slunolamům	m	79,01500	1 985,40	156 876,62		Vlastní
		Dodávka a montáž hliníkového komaxitovaného plechu RŠ do 300 mm - viditelné uchycení včetně kotevních prvků.						
		1,06*3+4,745+3,55*2+4,51+3,41+1,585+1,07+1,725+2,405+2,4++3,385		35,51500				
		30,3+13,2		43,50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
339	767427231R12	Provětrávané fasády-fasáda včetně minerální tepelné izolace tl. dle PD, z cementovláknité desky 10 mm, uchycení viditelné příchytkami	m2	100,38260	6 030,01	605 308,00		Vlastní

Dodávka a montáž keramických obkladů, nosné Al konstrukce - viditelné uchycení včetně kotevních prvků - odsazení konstrukce do 250 mm, tepelné minerální izolace včetně kotev a difuzní folie.

3,0*(4,13+9,75+2,19+1,99+2,31+2,07)-1,44*1,65-1,44*1,07-1,44*1,815-3,0*2,7-

1,44*1,1*2+1,3*(0,35+7,1+12,3)-2,1*1,7

3,0*(2,2+1,9)-1,44*1,1+1,3*8,8

6,6

71,62660

22,15600

6,60000

340	786623122M	Žaluzie lamelové venkovní pro okna, motoricky ovládané, D+M	m2	49,72100	4 831,21	240 212,46		Vlastní
-----	------------	---	----	----------	----------	------------	--	---------

VENKOVNÍ MOTORICKY OVLÁDANÁ ŽALUZIE

Žaluzie:

Podomítkové provedení (nábal žaluzie a vodící lišty schovány do odvětrané fasády). Součástí dodávky je krycí plech, držák krycího plechu zápusťné pouzdro vodící lišty a vodící lišty. Typ venkovní žaluzie zajistí maximální zatemnění interiéru (např. lamela typu Z). Lamely šířky 70mm

Montáž:

Montážní prostor 130mm, celková šířka fasády před okem 150mm

Pohon:

Pohon pro inteligentní řízení

Povrchová úprava:

Eloxovaný hliník

- viz specifikace PD :

ŽV03 : 1,06*1,4*3

4,45200

ŽV04 : 4,745*1,4

6,64300

ŽV05 : 3,55*1,4*2

9,94000

ŽV06 : 4,51*1,4

6,31400

ŽV07 : 3,41*1,4

4,77400

ŽV08 : 1,585*1,4

2,21900

ŽV09 : 1,07*1,4

1,49800

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ŽV10 : 1,725*1,4		2,41500				
		ŽV11 : 2,405*1,4		3,36700				
		ŽV12 : 2,4*1,4		3,36000				
		ŽV13 : 3,385*1,4		4,73900				
341	767130061RBC	Podhledy z minerálních kazet desky měkké, 600 x 600 mm, s rovnou hranou, omyvatelné	m2	1 460,28000	777,15	1 134 858,33	AP-PSV	RTS 23/ II

1.PP :

O-01.006 - chodba : 55,1

55,10000

O-01.020 - centrální sterilizace : 73,0

73,00000

O-01.046 - mytí přepravek-čistá strana : 39,0

39,00000

O-01.060 - zázemí zaměstnanců : 43,53

43,53000

O-01.065 - sklad čistých transportních vozíků : 34,2

34,20000

B-01.009 - chodba : 48,5

48,50000

B-01.095 - příjem : 3,4

3,40000

B-01.101 - šatna 78 skř. : 50,3

50,30000

1.NP :

B-UP-1.02 - hala : 40,72

40,72000

B-UP-1.03 - příjem : 8,95

8,95000

B-UP-1.04 - čekárna : 84,39

84,39000

B-UP-1.05 - chodba : 56,34

56,34000

B-UP-1.06 - inspekční pokoj : 11,43

11,43000

B-UP-1.07 - inspekční pokoj : 15,26

15,26000

B-UP-1.08 - inspekční pokoj : 18,06

18,06000

B-UP-1.09 - inspekční pokoj : 16,30

16,30000

O-UP-1.17 - chodba : 42,30

42,30000

O-UP-1.18 - triage : 37,82

37,82000

O-UP-1.19 - ambulance neurologie : 24,13

24,13000

O-UP-1.20 - ambulance interna : 24,80

24,80000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-UP-1.21 - ambulance chirurgie, sádrovna : 33,79			33,79000			
		O-UP-1.30 - chodba : 29,20			29,20000			
		O-UP-1.31 - manipulační prostor : 37,67			37,67000			
		O-UP-1.32 - infekční pokoj : 16,30			16,30000			
		O-UP-1.33 - denní místnost : 20,01			20,01000			
		O-UP-1.34 - chodba : 21,09			21,09000			
		O-UP-1.35 - resuscitační lůžková část : 74,06			74,06000			
		O-UP-1.37 - expetační lůžková část : 207,73			207,73000			
		O-UP-1.38 - infekční box : 12,97			12,97000			
		O-UP-1.39 - infekční box : 13,02			13,02000			
		O-UP-1.40 - infekční box : 13,28			13,28000			
		O-UP-1.45 - výkonový box : 12,32			12,32000			
		O-UP-1.46 - filtr : 20,76			20,76000			
		O-UP-1.47 - zákrovový sálek : 20,84			20,84000			
		O-UP-1.48 - RTG : 25,37			25,37000			
		O-UP-1.52 - sklad zdravotnického materiálu : 14,93			14,93000			
		O-UP-1.53 - filtr : 11,92			11,92000			
		O-UP-1.55 - chodba : 20,58			20,58000			
		O-1.007 - chodba : 75,43			75,43000			
		O-1.022 - chodba : 27,04			27,04000			
		O-1.058 - kancelář technika : 13,74			13,74000			
		O-1.110 - rozvodna NN : 10,70			10,70000			
342	767110212VV02	Prosklená vstupní stěna s automatickými dveřmi a nadsvětlíkem, se 3fix.díly a 2kř. posuv.aut. dveřmi, rozměry stěny 3060/3150mm, dodávka+montáž	kus	1,00000	179 239,88	179 239,88		Vlastní

Rozměr stěny:3060/3105

Dveře:

dvoukřídle, posuvné, minimální průchod 1400mm, bez prahu, el. pohod pro automatické dveře (s hyg. těsněním),

kombinovaný snímač pohybu a přítomnosti, mechanická bezpečnost pohybu (omez. dynam. sil), včetně bezpečnostních IR

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>senzorů, včetně programového voliče režimu - digitální ovladač s funkcemi a možností hlášení poruchy, záložní zdroj na 1 hod provozu, při úplné nefunkčnosti el. pohonu zajistit možnost otevření ručně, el. pohon s kastlíkem na rozšiřovacím profilu, včetně kabeláže k nadpraží otvoru, vč. bezp. sensorů bočního pohybu (proti skřípnutí mezi křídlem a rámem).</p> <p>Elektro vybavení: Elektrický zámek, včetně kabeláže Zvuková neprůzvučnost: Podle ČSN 73 0532, min Rw=35dB Ovládání: Z exteriéru: interkom, čip Z interiéru: tlačítko Zasklení: - Izolační čiré, bezpečnostní typu CONNEX z vnější strany - nadsvětlík Izolační matné, bezpečnostní typu CONNEX z vnější strany Ostatní: Podkladní izolant šířky podle profilu, výšky tl. 200mm, délka podle šířky otvoru Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO). Vedle dveří bude instalováno tlačítko pro otevření (odblokování). Dveře budou otevíratelné i ručně. - viz specifikace PD : VV02 : 1</p>						
					1,00000			
343	767110213VV03	<p>Prosklená vstupní stěna s automatickými dveřmi a nadsvětlíkem, se 3fix.díly a 2kř. posuv.aut. dveřmi, rozměry stěny 4000/3105mm, dodávka+montáž</p> <p>Rozměr stěny: 4000/3105</p> <p>Dveře: dvoukřídle, posuvné, minimální průchod 1400mm, bez prahu, el. pohod pro automatické dveře (s hyg. těsněním), kombinovaný snímač pohybu a přítomnosti, mechanická bezpečnost pohybu (omez. dynam. sil), včetně bezpečnostních IR sensorů, včetně programového voliče režimu - digitální ovladač s funkcemi a možností hlášení poruchy, záložní zdroj na 1 hod provozu, při úplné nefunkčnosti el. pohonu zajistit možnost otevření ručně, el. pohon s kastlíkem na rozšiřovacím profilu, včetně kabeláže k nadpraží otvoru, vč. bezp. sensorů bočního pohybu (proti skřípnutí mezi</p>	kus	1,00000	192 457,40	192 457,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>křídlem a rámem).</p> <p>Elektro vybavení:</p> <p>Elektrický zámek, včetně kabeláže</p> <p>Zvuková neprůzvučnost: Podle ČSN 73 0532, min Rw=35dB</p> <p>Ovládání:</p> <p>Z exteriéru: fotobuňka</p> <p>Z interiéru: fotobuňka</p> <p>Zasklení:</p> <p>- Izolační čiré, bezpečnostní typu CONNEX z vnější strany</p> <p>- nadsvětlík Izolační mléčné, bezpečnostní typu CONNEX z vnější strany</p> <p>Ostatní:</p> <p>Podkladní izolant šířky podle profilu, výšky tl. 200mm, délka podle šířky otvoru</p> <p>Požární ochrana: Ne. Dveře budou napojeny na UPS (RPO). Vedle dveří bude instalováno tlačítko pro otevření (odblokování). Dveře budou otevíratelné i ručně.</p> <p>- viz specifikace PD :</p> <p>VV03 : 1</p>		1,00000				
344	767420050S	<p>Hliníkový vertikální fixní slunolam</p> <p>VERTIKÁLNÍ FIXNÍ SLUNOLAM</p> <p>Lamely jsou šroubovány mezi dva boční hliníkové plechy. Takto vytvořený modul se vkládá mezi dvě konzole a aretuje se nerezovými šrouby. Nutné dilatace a provedení celkového dílu bude součástí výrobní projektové dokumentace.</p> <p>Povrchová úprava:</p> <p>Eloxovaný hliník</p> <p>Prvky:</p> <p>šířka 150mm, výška 25mm, max rozpon 2200mm</p> <p>ŽV01 : 0,695*30,29</p> <p>ŽV02 : 0,81*13,2</p>	m2	31,74355	12 282,32	389 884,40		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
345	767427110OS10	Kapotáž ostění a nadpraží pásových oken - eloxovaný hliník+lak pro vnější použití	m2	20,44000	1 755,00	35 872,25		Vlastní
<p style="margin: 0;">Kapotáž ostění a nadpraží oken - eloxovaný hliník + lak pro venkovní použití</p> <p style="margin: 0;">Výrobek obsahuje:</p> <p style="margin: 0;">- Čela a boky sloupků - AL plech tl. 1 mm na podkladním korpusu z OSB 15 + vynášecí AL sloupek + kotevní konzoly. Do boků sloupků zafrézovat vodící lištu pro žaluzie a oplechování zatáhnout až na výšku nábalu žaluzií - viz výkres - DETAIL 2</p> <p style="margin: 0;">- Nadpraží kapotuje pouze z čela kapsy pro žaluzie - vytváří průběžnou spáru v rovině nadpraží. Nadpraží řešit klempířsky Z hliníkového plechu tl. 1,5 mm, viz výkres - DETAIL 2</p> <p style="margin: 0;">Celkem 12,66+7,78 m2 AL plechu</p> <p style="margin: 0;">OS/10 : 12,66 12,66000</p> <p style="margin: 0;">OS/11 : 7,78 7,78000</p>								
346	767990010NP1	Atypické ocelové konstrukce-zámečnické konstrukce (hmotnost komplet vč.15 % na svary, det., výztuhy, atd.) - dodávka/montáž/nátěr	kg	3 656,00000	84,60	309 298,07		Vlastní
<p style="margin: 0;">"Z34" - viz SKŘ - D.1.2 (1.NP) : 3656 3 656,00000</p>								
347	767990010PP1	Atypické ocelové konstrukce-zámečnické konstrukce (hmotnost komplet vč.15 % na svary, det., výztuhy, atd.) - dodávka/montáž/nátěr	kg	4 263,00000	84,60	360 650,35		Vlastní
<p style="margin: 0;">"Z35" - viz SKŘ - D.1.2 (1.PP) : 4263 4 263,00000</p>								
348	13611220R	Výrobek plochý ocelový válcovaný za tepla - plech; hladký; tl. = 6,00 mm	t	0,11612	45 000,07	5 225,41	SPCM	RTS 23/ II
<p style="margin: 0;">47,2 kg/m2 :</p> <p style="margin: 0;">Z01 - 170x100 mm : 0,17*0,1*6*1*47,2*0,001*1,08 0,00520</p> <p style="margin: 0;">Z02 - 170x100 mm : 0,17*0,1*6*1*47,2*0,001*1,08 0,00520</p> <p style="margin: 0;">Z03 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*4*47,2*0,001*1,08 0,01387</p> <p style="margin: 0;">Z04 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*1*47,2*0,001*1,08 0,00347</p> <p style="margin: 0;">Z05 - 170x100 mm : 0,17*0,1*5*1*47,2*0,001*1,08 0,00433</p> <p style="margin: 0;">Z06 - 170x100 mm : 0,17*0,1*5*1*47,2*0,001*1,08 0,00433</p> <p style="margin: 0;">Z07 - 170x100 mm : 0,17*0,1*5*1*47,2*0,001*1,08 0,00433</p> <p style="margin: 0;">Z08 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*1*47,2*0,001*1,08 0,00347</p> <p style="margin: 0;">Z09 - 170x100 mm : 0,17*0,1*3*1*47,2*0,001*1,08 0,00260</p> <p style="margin: 0;">Z10 - 170x100 mm : 0,17*0,1*3*1*47,2*0,001*1,08 0,00260</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z11 - 170x100 mm : 0,17*0,1*3*1*47,2*0,001*1,08		0,00260				
		Z12 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*1*47,2*0,001*1,08		0,00347				
		Z13 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*1*47,2*0,001*1,08		0,00347				
		Z14 - 170x100 mm : 0,17*0,1*2*7*47,2*0,001*1,08		0,01213				
		Z18 - 170x100 mm : 0,17*0,1*2*5*47,2*0,001*1,08		0,00867				
		Z21 - 170x100 mm : 0,17*0,1*2*2*47,2*0,001*1,08		0,00347				
		Z23 - 170x100 mm : 0,17*0,1*2*2*47,2*0,001*1,08		0,00347				
		Z25 - 170x100 mm : 0,17*0,1*1*1*47,2*0,001*1,08		0,00087				
		Z26 - 170x100 mm : 0,17*0,1*1*1*47,2*0,001*1,08		0,00087				
		Z27 - 170x100 mm : 0,17*0,1*1*2*47,2*0,001*1,08		0,00173				
		Z28 - 170x100 mm : 0,17*0,1*2*2*47,2*0,001*1,08		0,00347				
		Z29 - 170x100 mm : 0,17*0,1*6*1*47,2*0,001*1,08		0,00520				
		Z30 - 170x100 mm : 0,17*0,1*4*1*47,2*0,001*1,08		0,00347				
		Z31 - 170x100 mm : 0,17*0,1*7*1*47,2*0,001*1,08		0,00607				
		Z32 - 170x100 mm : 0,17*0,1*6*1*47,2*0,001*1,08		0,00520				
		Z33 - 170x100 mm : 0,17*0,1*3*1*47,2*0,001*1,08		0,00260				
349	145877935	Profil dutý obdélníkový svařovaný S235JRH 100 x 50 x 5,0 mm	t	4,54777	27 900,04	126 882,98		Vlastní
		hmotnost 10,86 kg/m :						
		Z01 : 15,17*10,86*1*0,001*1,08		0,17793				
		Z02 : 15,32*10,86*2*0,001*1,08		0,35937				
		Z03 : 9,57*10,86*4*0,001*1,08		0,44898				
		Z04 : 9,57*10,86*1*0,001*1,08		0,11224				
		Z05 : 11,25*10,86*1*0,001*1,08		0,13195				
		Z06 : 12,62*10,86*1*0,001*1,08		0,14802				
		Z07 : 11,65*10,86*1*0,001*1,08		0,13664				
		Z08 : 9,97*10,32*1*0,001*1,08		0,11112				
		Z09 : 10,65*10,86*1*0,001*1,08		0,12491				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Z10 : 6,11*10,86*1*0,001*1,08		0,07166				
		Z11 : 6,37*10,86*1*0,001*1,08		0,07471				
		Z12 : 9,9*10,86*1*0,001*1,08		0,11612				
		Z13 : 10,67*10,86*1*0,001*1,08		0,12515				
		Z14 : 5,6*10,86*7*0,001*1,08		0,45977				
		Z15 : 2,26*10,86*2*0,001*1,08		0,05301				
		Z16 : 2,4*10,86*8*0,001*1,08		0,22519				
		Z17 : 2,26*10,86*2*0,001*1,08		0,05301				
		Z18 : 4,7*10,86*5*0,001*1,08		0,27563				
		Z19 : 2,28*10,86*2*0,001*1,08		0,05348				
		Z20 : 2,305*10,86*6*0,001*1,08		0,16221				
		Z21 : 2,3*10,86*2*0,001*1,08		0,05395				
		Z22 : 1,95*10,86*2*0,001*1,08		0,04574				
		Z23 : 2,835*10,86*2*0,001*1,08		0,06650				
		Z24 : 2,305*10,86*2*0,001*1,08		0,05407				
		Z25 : 2,56*10,86*1*0,001*1,08		0,03003				
		Z26 : 2,68*10,86*1*0,001*1,08		0,03143				
		Z27 : 2,7*10,86*2*0,001*1,08		0,06334				
		Z28 : 1,82*10,86*2*0,001*1,08		0,04269				
		Z29 : 15,62*10,86*1*0,001*1,08		0,18320				
		Z30 : 9,73*10,86*1*0,001*1,08		0,11412				
		Z31 : 16,185*10,86*1*0,001*1,08		0,18983				
		Z32 : 15,025*10,86*1*0,001*1,08		0,17623				
		Z33 : 6,44*10,86*1*0,001*1,08		0,07553				
350	19475100R	plech svitkový hliníkový; povrch hladký; rozměr 0,7 x 1000; povrch.ochrana přední strana kompozitní lak PP 99, zadní průsvitný ochranný lak OS/07 : 5,76*4	m2	23,04000	1 121,40	25 837,10	SPCM	RTS 23/ II
					23,04000			
351	54917025R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 42 až 70 kg; š. dveří 1 050 mm; zlatá bronz	kus	2,00000	3 625,21	7 250,41	SPCM	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
352	5538911008	Okno hliníkové FIX 1625/1440mm, izol.sklo Ug=0,7 W/m2/.K, Uw=1,2W/m2/.K, Rw=35dB, dvojsklo EI 30 DP1, vč.dodávky a montáže vnitř.parapetu LDT tl.20mm čes.hliník	kus	1,00000	34 213,55	34 213,55		Vlastní
					EI 30 DP1- viz specifikace PD :			
					VV08 : 1			1,00000
353	5538911009	Okno hliníkové FIX 1110/1440mm, izol.sklo Ug=0,7 W/m2/.K, Uw=1,2W/m2/.K, Rw=35dB, dvojsklo EI 30 DP1, vč.dodávky a montáže vnitř.parapetu LDT tl.20mm čes.hliník	kus	1,00000	26 741,74	26 741,74		Vlastní
					EI 30 DP1- viz specifikace PD :			
					VV09 : 1			1,00000
354	5538911010	Okno hliníkové FIX 1765/1440mm, izol.sklo Ug=0,7 W/m2/.K, Uw=1,2W/m2/.K, Rw=35dB, dvojsklo EI 30 DP1, vč.dodávky a montáže vnitř.parapetu LDT tl.20mm čes.hliník	kus	1,00000	35 901,95	35 901,95		Vlastní
					EI 30 DP1- viz specifikace PD :			
					VV10 : 1			1,00000
355	5538911201	Okno hliníkové s otevíravým a sklopným křídlem 1100/1440mm, izol.sklo Ug=0,7 W/m2/.K, Uw=1,2W/m2/.K, Rw=35dB, 4poloh.celoobv.kování, dvojsklo, vč.dodávky a montáže vnitř.parapetu LDT tl.20mm čes.hliník	kus	1,00000	18 564,33	18 564,33		Vlastní
					- viz specifikace PD :			
					VV01 : 1			1,00000
356	5538911204	Okno hliníkové s otevír. a sklop. křídly 4785/1440mm , izol.sklo Ug=0,7 W/m2/.K, Uw=1,2W/m2/.K, Rw=35dB, 4poloh.celoobv.kování, dvojsklo, vč.dodávky a montáže vnitř.parapetu LDT tl.20mm čes.hliník	kus	1,00000	55 140,38	55 140,38		Vlastní
					- viz specifikace PD :			
					VV04 : 1			1,00000
357	5538911205	Okno hliníkové s otevíravým a sklopným křídlem 3590/1440mm, izol.sklo Ug=0,7 W/m2/.K, Uw=1,2W/m2/.K, Rw=35dB, 4poloh.celoobv.kování, dvojsklo, vč.dodávky a montáže vnitř.parapetu LDT tl.20mm čes.hliník	kus	2,00000	39 482,16	78 964,32		Vlastní
					- viz specifikace PD :			
					VV05 : 2			2,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
358	5538911206	Okno hliníkové s otevír. a sklop. křídly 4550/1440mm , izol.sklo Ug=0,7 W/m2/.K, Uw=1,2W/m2/.K, Rw=35dB, 4poloh.celoobv.kování, dvojsklo, vč.dodávky a montáže vnitř.parapetu LDT tl.20mm čes.hliník <i>- viz specifikace PD : VV06 : 1</i>	kus	1,00000	53 727,38	53 727,38		Vlastní
359	5538911207	Okno hliníkové s otevíravým a sklopným křídlem 3450/1440mm, izol.sklo Ug=0,7 W/m2/.K, Uw=1,2W/m2/.K, Rw=35dB, 4poloh.celoobv.kování, dvojsklo, vč.dodávky a montáže vnitř.parapetu LDT tl.20mm čes.hliník <i>levé pole EI 30 DP1- viz specifikace PD : VV07 : 1</i>	kus	1,00000	60 199,29	60 199,29		Vlastní
360	5538911211	Okno hliníkové s otevíravým a sklopným křídlem 2445/1440mm, izol.sklo Ug=0,7 W/m2/.K, Uw=1,2W/m2/.K, Rw=35dB, 4poloh.celoobv.kování, dvojsklo, vč.dodávky a montáže vnitř.parapetu LDT tl.20mm čes.hliník <i>levé pole FIX- viz specifikace PD : VV11 : 1</i>	kus	1,00000	28 081,84	28 081,84		Vlastní
361	5538911212	Okno hliníkové s otevíravým a sklopným křídlem 2440/1440mm, izol.sklo Ug=0,7 W/m2/.K, Uw=1,2W/m2/.K, Rw=35dB, 4poloh.celoobv.kování, dvojsklo, vč.dodávky a montáže vnitř.parapetu LDT tl.20mm čes.hliník <i>pravé pole FIX- viz specifikace PD : VV12 : 1</i>	kus	1,00000	28 053,04	28 053,04		Vlastní
362	5538911213	Okno hliníkové s otevíravým a sklopným křídlem 3425/1440mm, izol.sklo Ug=0,7 W/m2/.K, Uw=1,2W/m2/.K, Rw=35dB, 4poloh.celoobv.kování, dvojsklo, vč.dodávky a montáže vnitř.parapetu LDT tl.20mm čes.hliník <i>- viz specifikace PD : VV13 : 1</i>	kus	1,00000	38 486,76	38 486,76		Vlastní
363	55389120	Příplatek za montážní materiál k hliníkovému oknu	sbr.	1,00000	33 336,95	33 336,95		Vlastní
364	55399999R	výrobek kovový zámečnický, atypický <i>Ocelové výrobky - kotvy a spojky-atypické prvky : Z01-Z14 (2,5kg/kus) : (2+2+5+1*12)*2,5</i>	kg	52,50000	81,00	4 252,51	SPCM	RTS 23/ II
					52,50000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
365	63174098R	podhled kazetový kazeta 600x600x18 mm; hrana rovná; odolnost proti rel. vlhkosti 95 %; alpha w 0,95; povrch hygienizující; světelná odrazivost 81,0 %	m2	-34,70300	337,68	-11 718,53	SPCM	RTS 23/ II

1.PP - odpočet za použití stáv. kazet (předpoklad 10%) :

Začátek provozního součtu

O-01.006 - chodba : 55,1

55,10000

O-01.020 - centrální sterilizace : 73,0

73,00000

O-01.046 - mytí přepravek-čistá strana : 39,0

39,00000

O-01.060 - zázemí zaměstnanců : 43,53

43,53000

O-01.065 - sklad čistých transportních vozíků : 34,2

34,20000

B-01.009 - chodba : 48,5

48,50000

B-01.095 - příjem : 3,4

3,40000

B-01.101 - šatna 78 skř. : 50,3

50,30000

Mezisoučet

347,03000

Konec provozního součtu

-347,03*0,1

-34,70300

366	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	9,31827	1 410,30	13 141,58	800-767	RTS 23/ II
-----	--------------	---	---	---------	----------	-----------	---------	------------

Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady	184 258,32
-----------------	------------------------------------	-------------------

367	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby, Penetrace epoxidová (EP); funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti, adhezni můstek; ředidlo: voda (disperzní)	m2	106,52360	55,80	5 944,03	800-771	RTS 23/ II
-----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	---------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 367 : 67,43600*0,1

6,74360

Odkaz na mn. položky pořadí 368 : 49,31000

49,31000

Odkaz na mn. položky pořadí 369 : 50,47000

50,47000

368	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	67,43600	162,00	10 924,65	800-771	RTS 23/ II
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	---------	------------

B-UP-1.02 : (10,2+4,0)*2-2,3-3,8-1,4

20,90000

O-UP-1.30 : (3,0+9,6)*2-0,9-1,4-3,0-1,2

18,70000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-UP-0.01 : (7,0+3,873+3,0+2,45+3,935+3,82+0,3+0,8+0,3+1,678)-1,6+0,19*4*3		27,83600				
369	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	49,31000	585,00	28 846,39	800-771	RTS 23/ II
		"P3" - 1.PP :						
		B-01.079 : 1,9		1,90000				
		"P3, P3a" - 1.NP :						
		B-UP-1.02 - hala : 18,66		18,66000				
		B-UP-1.03 - příjem : 8,95		8,95000				
		O-UP-1.30 - chodba : 19,8		19,80000				
370	771575118R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	50,47000	621,00	31 341,92	800-771	RTS 23/ II
		"P5" - 1.NP :						
		B-UP-1.10 - hygiena personal : 6,12		6,12000				
		B-UP-1.11 - hygiena personal-toaleta : 1,12		1,12000				
		B-UP-1.13 - předsíň WC-pacienti ženy : 1,65		1,65000				
		B-UP-1.14 - WC-pacienti ženy : 1,28		1,28000				
		B-UP-1.15 - předsíň WC-pacienti muži : 1,75		1,75000				
		B-UP-1.16 - WC-pacienti muži : 1,41		1,41000				
		O-UP-1.22 - sprcha pacienti : 7,47		7,47000				
		O-UP-1.23 - WC pacienti ZTP-ženy : 4,29		4,29000				
		O-UP-1.24 - předsíň WC pacienti muži : 1,88		1,88000				
		O-UP-1.25 - WC pacienti muži : 1,53		1,53000				
		O-UP-1.26 - úklid : 1,78		1,78000				
		O-UP-1.27 - předsíň WC pacienti ženy : 2,1		2,10000				
		O-UP-1.28 - WC personál ženy : 1,53		1,53000				
		O-UP-1.36 - čistící místnost úklid : 14,51		14,51000				
		O-UP-1.42 - předsíň WC-personál : 0,93		0,93000				
		O-UP-1.43 - WC-personál : 1,12		1,12000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
371	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	293,28600	82,80	24 284,12	800-771	RTS 23/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 367 : 67,43600		67,43600				
		B-UP-1.10 - hygiena personal : 3,3+2,25+1,85+1,0+1,3+1,2		10,90000				
		B-UP-1.11 - hygiena personal-toaleta : (0,9+1,3)*2		4,40000				
		B-UP-1.13 - předsíň WC-pacienti ženy : (1,5+0,9)*2		4,80000				
		B-UP-1.14 - WC-pacienti ženy : (1,4+0,9)*2		4,60000				
		B-UP-1.15 - předsíň WC-pacienti muži : (1,0+1,55)*2		5,10000				
		B-UP-1.16 - WC-pacienti muži : (0,9+1,55)*2		4,90000				
		O-UP-1.22 - sprcha pacienti : (3,9+1,8)*2		11,40000				
		O-UP-1.23 - WC pacienti ZTP-ženy : (2,2+1,8)*2		8,00000				
		O-UP-1.24 - předsíň WC pacienti muži : (1,2+1,35)*2		5,10000				
		O-UP-1.25 - WC pacienti muži : (0,9+1,8)*2		5,40000				
		O-UP-1.26 - úklid : 1,2+1,3+0,3+0,1+1,5		4,40000				
		O-UP-1.27 - předsíň WC pacienti ženy : (1,5+1,2)*2		5,40000				
		O-UP-1.28 - WC personál ženy : (0,9+1,8)*2		5,40000				
		O-UP-1.35 - resuscitační lůžková část : 4,1+0,8+3,2+0,6*2+3,6		12,90000				
		O-UP-1.36 - čistící místnost úklid : (6,2+2,8+0,2)*2		18,40000				
		O-UP-1.37 - expetační lůžková část : (9,35+2,9+2,6+16,6+0,8)+(0,6+0,85)*2*2		38,05000				
		O-UP-1.38 - infekční box : 5,3+2,5+4,8+0,7+0,6+1,8		15,70000				
		O-UP-1.39 - infekční box : 5,3+4,8+0,2+0,6+2,25+2,45		15,60000				
		O-UP-1.40 - infekční box : (5,3+2,6)*2		15,80000				
		O-UP-1.41 - WC-pacienti : (1,6+2,15)*2		7,50000				
		O-UP-1.42/43 - předsíň WC-personál : (1,2+1,55)*2		5,50000				
		O-1.106 - sklad špinavého prádla : 2,8+0,2+2,3+1,0+2,0+3,8+4,5		16,60000				
372	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	24,27000	22,50	546,08	800-771	RTS 23/ II
		1.PP : 1,9		1,90000				
		1.NP : 1,12+1,65+1,28+1,75+1,41+4,29+1,88+1,53+1,78+2,1+1,53+0,93+1,12		22,37000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
373	597642030R	Dlažba keramická bez glazury (UGL); tl. = 9,0 mm; a = 298 mm; b = 298 mm; povrch: hladký, matný; mrazuvzdorný; protiskluznost: R9; $\mu = 0,5$; barva: černá	m2	59,17200	405,00	23 964,70	SPCM	RTS 23/ II
		typ, cena-dle specifikace PD; +20% :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 368 : 49,31000*1,2			59,17200			
374	597642070R	Dlažba keramická bez glazury (UGL); tl. = 10,0 mm; a = 598 mm; b = 598 mm; povrch: hladký, matný; mrazuvzdorný; protiskluznost: R9; $\mu = 0,5$; barva: černá	m2	60,56400	585,00	35 429,99	SPCM	RTS 23/ II
		typ, cena-dle specifikace PD; +20% :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 369 : 50,47000*1,2			60,56400			
375	597642410R	Obklad keramický typ: sokl; bez glazury (UGL); tl. = 9,0 mm; a = 80 mm; b = 298 mm; povrch: hladký, matný; mrazuvzdorný; barva: černá	kus	237,00000	80,10	18 983,73	SPCM	RTS 23/ II
		+5% : 67,436*3,33333*1,05+0,97424			237,00000			
376	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	3,05954	1 305,00	3 992,71	800-771	RTS 23/ II
Díl: 776		Podlahy povlakové				1 604 867,60		
377	776971509R00	Čisticí zóny a rohože textilní rohož, ze 100% polyamidu, podklad Vinyl, tloušťky 9 mm	m2	28,66000	1 675,80	48 028,50	800-775	RTS 23/ II
		"P2a" : 28,66			28,66000			
378	776976101R00	Čisticí zóny a rohože rám z profilu L, z hliníku,	m	29,88000	315,00	9 412,21	800-775	RTS 23/ II
		B-UP 1.02 : (4,84+4,0)*2			17,68000			
		O-UP 1.30 : (3,1+3,0)*2			12,20000			
379	776520010RAC	Podlahy povlakové podlahovina heterogenní, akustická, oblast použití 34-42, tl. 3,3 mm, z pásů, včetně soklíku, bez vyrovnání podkladu, Sokl plastový	m2	350,38000	801,90	280 970,15	AP-PSV	RTS 23/ II
		lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. bez vyrovnání podkladu						
		"P7" : 3,35			3,35000			
		"P8" : 55,1+73,0+39,0+43,53+34,2+48,5+3,4+50,3			347,03000			
380	776520130RAB	Podlahy povlakové podlahovina homogenní protiskluzná elektrostaticky vodivá, 608 x 608 x 2,00 mm, z čtverců, včetně soklíku, včetně vyrovnání podkladu samonivelační ..., Penetrace	m2	401,64000	956,25	384 068,39	AP-PSV	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. "P6" - 1.NP :						
		O-UP-1.32 - infekční pokoj : 16,30			16,30000			
		O-UP-1.35 - resuscitační lůžková část : 74,06			74,06000			
		O-UP-1.37 - expetační lůžková část : 207,73			207,73000			
		O-UP-1.38 - infekční box : 12,97			12,97000			
		O-UP-1.39 - infekční box : 13,02			13,02000			
		O-UP-1.40 - infekční box : 13,28			13,28000			
		O-UP-1.45 - výkonový box : 12,32			12,32000			
		O-UP-1.47 - zákrovový sálek : 20,84			20,84000			
		O-UP-1.48 - RTG : 25,37			25,37000			
		O-UP-1.50 - ovladovna RTG : 5,75			5,75000			
381	775540040VYN	Vinylové dílce PVC lep.disp.lepidlem - zátěžová vinylová podlaha , tl. nášlapné vrstvy 0,7 mm, třída zátěže 34/43 Položení a dodávka vinylové lamelové podlahy včetně soklíku.	m2	677,00000	1 017,00	688 510,05		Vlastní
		VNYL 1 :						
		B-UP-1.04 - čekárna : 84,39			84,39000			
		B-UP-1.05 - chodba : 56,34			56,34000			
		B-UP-1.06 - inspekční pokoj : 11,43			11,43000			
		B-UP-1.07 - inspekční pokoj : 15,26			15,26000			
		B-UP-1.08 - inspekční pokoj : 18,06			18,06000			
		B-UP-1.09 - inspekční pokoj : 16,30			16,30000			
		B-UP-1.12 - chodba : 69,31			69,31000			
		O-UP-1.17 - chodba : 42,30			42,30000			
		O-UP-1.18 - triage : 37,82			37,82000			
		O-UP-1.19 - ambulance neurologie : 24,13			24,13000			
		O-UP-1.20 - ambulance interna : 24,80			24,80000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-UP-1.21 - ambulance chirurgie, sádrovna : 33,79		33,79000				
		O-UP-1.31 - manipulační prostor : 37,67		37,67000				
		O-UP-1.33 - denní místnost : 20,01		20,01000				
		O-UP-1.46 - filtr : 20,76		20,76000				
		O-UP-1.49 - šatna RTG : 2,47		2,47000				
		O-1.058 - kancelář technika : 13,74		13,74000				
		O-1.106 - sklad špinavého prádla : 14,67		14,67000				
		VINYL 2 :						
		O-UP-1.34 - chodba : 21,09		21,09000				
		O-UP-1.44 - čajová kuchyňka : 6,86		6,86000				
		O-UP-1.51 - sklad RTG : 1,77		1,77000				
		O-UP-1.52 - sklad zdravotnického materiálu : 14,93		14,93000				
		O-UP-1.53 - filtr : 11,92		11,92000				
		O-UP-1.54 - sklad špinavého prádla : 5,56		5,56000				
		O-UP-1.55 - chodba : 20,58		20,58000				
		O-UP-1.56 - přípravná : 14,13		14,13000				
		O-UP-1.57 - sklad čistého prádla : 6,52		6,52000				
		O-1.022 - chodba : 27,04		27,04000				
		VINYL PROTISKLUZ :						
		O-UP-1.41 - WC-pacienti : 3,35		3,35000				
382	775540041VYN	Vytažení soklu na fabiony v podlaze pro Vinyl	m	607,00000	180,00	109 260,17		Vlastní
383	776520011RAC	Vytažení soklu na fabiony v podlaze pro PVC	m	291,00000	198,00	57 618,09		Vlastní
384	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	3,00000	9 000,01	27 000,04	800-711	RTS 23/ II
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot				27 350,24		
385	777812121LAK	Lakovaná stěrka pro podlahy ve výrobních prostorech, skladech, na parkovacích plochách a v garážích, pro normálně až středně těžké mechanické a chemické zatížení, skladba: penetrace, 2xnátěr	m2	39,53535	691,20	27 326,88		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

včetně penetrace podkladu.

1.PP - "P9" :

O-UP-0.01 : 3,873*7,0+3,935*2,45+0,1*(7,0+3,873+3,0+2,45+3,935+3,82+0,3+0,8+0,3+1,678-1,6+0,19*4*3)

39,53535

386	998777101R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,03756	621,90	23,36	800-773	RTS 23/ II
-----	--------------	---	---	---------	--------	-------	---------	------------

Díl: 781		Obklady keramické	273 884,10					
387	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady, Penetrace epoxidová (EP); funkce: zpevnění povrchu, úprava savosti, adhezni můstek; ředidlo: voda (disperzní)	m2	258,68320	55,80	14 434,54	800-771	RTS 23/ II

včetně dodávky materiálu.

Odkaz na mn. položky pořadí 387 : 258,68320

258,68320

388	781475115RT1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 250 x 250 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	258,68320	585,00	151 329,90	800-771	RTS 23/ II
-----	--------------	--	----	-----------	--------	------------	---------	------------

1.PP :

B-01.079 - předsíň WC : 2,5*(1,05+0,55+0,4+1,0+0,2*3+0,3+1,45)-2,0*0,8*2

10,17500

1.NP :

B-UP-1.08 - inspekční pokoj : 1,7*(0,95+0,6)

2,63500

B-UP-1.09 - inspekční pokoj : 1,7*(0,95+0,6)

2,63500

B-UP-1.10 - hygiena personal : 2,4*(3,275+1,25+1,375+1,01+1,9+2,258)-2,0*0,85-2,0*0,75

23,36320

B-UP-1.11 - hygiena personal-toaleta : 2,4*(0,91+1,275)*2-2,0*0,75

8,98800

B-UP-1.13 - předsíň WC-pacienti ženy : 2,4*(1,55+0,95)*2-2,0*0,75*2

9,00000

B-UP-1.14 - WC-pacienti ženy : 2,4*(1,55+0,9)*2-2,0*0,75

10,26000

B-UP-1.15 - předsíň WC-pacienti muži : 2,4*(1,0+1,575)*2-2,0*0,75*2

9,36000

B-UP-1.16 - WC-pacienti muži : 2,4*(0,9+1,575)*2-2,0*0,75

10,38000

O-UP-1.22 - sprcha pacienti : 2,4*(3,94+1,85)*2-2,1*1,25

25,16700

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		O-UP-1.23 - WC pacienti ZTP-ženy : 2,4*(2,25+1,85)*2-2,1*0,95				17,68500		
		O-UP-1.24 - předsíň WC pacienti muži : 2,4*(1,2+1,38)*2-2,1*0,8-2,0*0,75				9,20400		
		O-UP-1.25 - WC pacienti muži : 2,4*(0,9+1,85)*2-2,0*0,75				11,70000		
		O-UP-1.26 - úklid : 2,4*(1,35+1,23+1,35+0,15+0,95+0,15+0,28)-2,1*0,85				11,31900		
		O-UP-1.27 - předsíň WC pacienti ženy : 2,4*(1,5+1,25)*2-2,1*0,85-2,0*0,75				9,91500		
		O-UP-1.28 - WC personál ženy : 2,4*(0,9+1,85)*2-2,0*0,75				11,70000		
		O-UP-1.32 - infekční pokoj : 1,7*(0,6+0,9)				2,55000		
		O-UP-1.36 - čistící místnost úklid : 2,5*(5,225+1,325+0,4+1,53+4,825+2,825)-2,1*1,4				37,38500		
		O-UP-1.38 - infekční box : 1,4*(0,9+0,875)				2,48500		
		O-UP-1.39 - infekční box : 1,4*(0,9+0,125)				1,43500		
		O-UP-1.40 - infekční box : 1,4*(0,9+0,505)				1,96700		
		O-UP-1.41 - WC-pacienti : 2,5*(1,615+2,075)*2-2,0*0,95				16,55000		
		O-UP-1.42/43 - předsíň WC-personál : 2,5*(1,615+1,25)*2-2,0*0,75				12,82500		
389	781497111RS3	Lišty k obkladům profil ukončovací leštěný hliník, uložení do tmele, výška profilu 10 mm,	m	8,85500	178,20	1 577,96	800-771	RTS 23/ II
		1.NP :						
		B-UP-1.08 - inspekční pokoj : 0,95+0,6				1,55000		
		B-UP-1.09 - inspekční pokoj : 0,95+0,6				1,55000		
		O-UP-1.32 - infekční pokoj : 0,95+0,6				1,55000		
		O-UP-1.38 - infekční box : 0,9+0,875				1,77500		
		O-UP-1.39 - infekční box : 0,9+0,125				1,02500		
		O-UP-1.40 - infekční box : 0,9+0,505				1,40500		
390	781497121RS3	Lišty k obkladům profil rohový eloxovaný hliník, uložení do tmele, , výška profilu 10 mm,	m	62,57500	178,20	11 150,88	800-771	RTS 23/ II
		1.PP :						
		B-01.079 - předsíň WC : 2,5*(1,05+0,55+0,4+1,0+0,2*3+0,3+1,45)-2,0*0,8*2				10,17500		
		1.NP :						
		B-UP-1.08 - inspekční pokoj : 1,7*2				3,40000		
		B-UP-1.09 - inspekční pokoj : 1,7*2				3,40000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-UP-1.26 - úklid : 2,4		2,40000				
		O-UP-1.32 - infekční pokoj : 1,7*2		3,40000				
		O-UP-1.36 - čisticí místnost úklid : 2,5		2,50000				
		O-UP-1.38 - infekční box : 1,4*2		2,80000				
		O-UP-1.39 - infekční box : 1,4*2		2,80000				
		O-UP-1.40 - infekční box : 1,4*2		2,80000				
		O-UP-1.42/43 - předsíň WC-personál : 2,5		2,50000				
		OS/01 : 0,6*4*11		26,40000				
391	597813660R	Obklad keramický typ: běžný; s glazurou (GL); tl. = 6,8 mm; a = 198 mm; b = 248 mm; povrch: hladký, matný; barva: bílá	m2	297,48568	298,35	88 754,99	SPCM	RTS 23/ II
		+15% :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 387 : 258,68320*1,15		297,48568				
392	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	5,08492	1 305,00	6 635,83	800-771	RTS 23/ II
Díl: 783		Nátěry				42 364,59		
393	783881260R00	Nátěry betonových podlah akrylátové penetrace + 2x nátěr akrylátový	m2	1,68000	108,00	181,44	800-783	RTS 23/ II
		1.NP - protiprašný nátěr : 0,09+1,3+0,29		1,68000				
394	783220010RAB	Nátěry kovových doplňkových konstrukcí syntetické základní a dvojnásobný krycí	m2	121,02800	225,00	27 231,34	AP-PSV	RTS 23/ II
		"P6" Z01-Z14 (170x100 mm) :		4,55600				
		0,17*0,1*(6+6+16+4+5+5+5+4+3+3+3+4+4+14+10+4+4+1+1+2+4+6+4+7+6+3)*2						
		"Jákl 100/50/5" Z01-Z14 :		116,47200				
		(15,17+15,32*2+9,57*5+11,25+12,62+11,65+9,97+10,65+6,11+6,37+9,9+10,67+5,6*7+2,26*2+2,4*8+2,26*2+4,7*5+2,28*2+2,305*6+2,3*2+1,95*2+2,835*2+2,305*2+2,56+2,68+2,7*2+1,82*2+15,62+9,73+16,185+15,025+6,44)*0,3						
395	783220010ACH	Nátěr kovových doplňkových konstrukcí syntetický, dvojnásobný krycí s 1x emailováním, odolné proti chem. a desinf. látkám	m2	55,37700	270,00	14 951,81		Vlastní
		ocel. zárubně - RAL7045 :		25,02450				
		(2,15+0,85+2,15)*0,25+(2,08+1,745+2,08)*0,2*2+(2,55+1,25*3+2,55)*0,25*3+(2,15+1,25+2,15)*0,25*5+(2,15+0,95+2,15)*0,25*3+(2,15+0,85+2,15)*0,25*3						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(2,05+1,3+2,05)*0,25+(2,05+1,15+2,05)*0,25+(2,05+0,75+2,05)*0,25*5+(2,05+0,85+2,05)*0,25*8+(2,05+0,95+2,05)*0,25*2+(2,05+1,25+2,05)*0,25+(2,05+0,75+2,05)*0,2*4+(2,05+0,95+2,05)*0,2				27,37750		
		(2,15+1,65+2,15)*0,25*2				2,97500		
Díl: 784		Malby				194 232,23		
396	784440010RAA	Malby latexové jednobarevná s bílým stropem, dvojnásobná s napouštěcím nátěrem dvojnásobné se základním napouštěcím nátěrem.	m2	1 253,07680	81,00	101 499,38	AP-PSV	RTS 23/ II
		O-01.006 : 2,5*(29,66+1,23)*2-2,1*1,6*2				147,73000		
		O-01.020 : 2,7*(8,4+5,2+2,45+4,0+0,25+0,45+1,8+4,45+3,9)-2,0*0,9*2-2,0*1,1*2-2,0*1,9-2,0*1,2				69,23000		
		O-01.046 : 2,7*(2,543+1,4+0,15+0,3+4,05+7,1+2,5+3,4+0,3+0,3+3,0+1,095+2,425)-2,0*1,1*2-2,0*0,8				71,12010		
		O-01.060 : 2,8*(12,6+2,9+5,9+1,0+6,7+1,575+0,45+0,6+0,45+1,779)-2,1*1,6				91,71120		
		O-01.065 : 2,7*(4,06+0,2+4,0+2,0+0,6+0,2+1,2+0,2+0,7+3,15+5,55+2,85+0,2+0,6+0,2+1,75)-2,0*1,1				71,94200		
		O-UP-0.01 : 3,475*(7,0+3,873+3,0+2,45+3,935+3,82+0,3+0,8+0,3+1,678)-2,1*1,6+2,8*0,19*4*3				97,39110		
		B-01.009 : 2,5*(13,2+1,8)*2-2,1*1,6-2,1*1,5-2,0*0,8				66,89000		
		B-01.079 : 1,9				1,90000		
		B-01.095 : 2,5*(2,5+1,4+0,65+0,15+0,2+0,2+0,15+0,65+1,45)-2,0*0,8				16,77500		
		B-01.101 : 2,7*(5,05+0,85+1,7+3,9+0,9+3,25+2,6+0,2+0,5+0,2+2,8+8,0)+2,7*0,5*4-2,0*0,9*2				82,66500		
		Odkaz na mn. položky pořadí 90 : 340,03658				340,03658		
		Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 85,61600				85,61600		
		Odkaz na mn. položky pořadí 95 : 110,06982				110,06982		
397	784450025RA0	Malby z malířských směsí disperzní na SDK, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	2 146,59047	43,20	92 732,85	AP-PSV	RTS 23/ II

1.PP :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		B-01.079 - předsíň WC : 1,9				1,90000		
		O-UP-0.01 : 3,873*7,0+3,935*2,45				36,75175		
		1.NP :						
		B-UP-1.01 : 3,0*4,0-2,7*3,93+3,0*0,41*3*2				8,76900		
		B-UP-1.02 : 2,7*4,0*2,7*3,93				114,59880		
		B-UP-1.04 : 3,0*(3,0+0,3+0,7+2,0+0,55+1,99+0,3+1,136*2+4,16+2,8+2,35+2,46)-2,1*1,4*3-2,0*1,1-2,7*2,35				51,28100		
		B-UP-1.05 : 2,5*(11,15+3,469+2,8)				43,54750		
		B-UP-1.06 : 2,68*(0,322+0,85+2,19+4,715)-2,0*0,8				20,04636		
		B-UP-1.07 : 2,68*(2,155+7,025+5,175)-2,0*0,8				36,87140		
		B-UP-1.08 : 2,68*(7,025+2,358+3,056+0,45+3,269)-2,0*0,8-1,7*(0,95+0,6)				39,06844		
		B-UP-1.09 : 2,68*(2,4+0,45+2,25+3,273+2,5)-2,0*0,8				27,53964		
		B-UP-1.10 : 6,12				6,12000		
		B-UP-1.11 : 1,12				1,12000		
		B-UP-1.12 : 2,5*(2,493+1,3+2,165+0,25+3,1+2,25)-2,4*1,4-2,0*0,8-2,4*2,25				18,53500		
		B-UP-1.13 : 1,65				1,65000		
		B-UP-1.14 : 1,28				1,28000		
		B-UP-1.15 : 1,75				1,75000		
		B-UP-1.16 : 1,41				1,41000		
		B-1.015 : 1,70+1,1*(1,6+1,2)*2-0,6*0,7*2				7,02000		
		B-1.016 : 1,40+1,1*(1,6+1,0)*2-0,6*0,7				6,70000		
		B-1.017 : 1,70+1,1*(1,3+1,6)*2-0,6*0,7*3				6,82000		
		B-1.018 : 1,50+1,1*(1,0+1,65)*2-0,6*0,7				6,91000		
		B-1.019 : 1,50++1,1*(1,1+1,55)*2-0,6*0,7				6,91000		
		B-1.020 : 1,70+1,1*(1,95+0,9)*2-0,6*0,7				7,55000		
		B-1.021 : 2,50+1,1*(1,95+1,4)*2-0,6*0,7*2				9,03000		
		O-UP-1.17 : 2,5*(17,008+2,475)*2-2,1*(1,4*4+1,2*3+0,8*3+0,9)				71,16500		
		O-UP-1.18 : 2,68*(7,377+5,26+2,0)-2,0*1,1-2,1*1,4				34,08716		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-UP-1.19 : $2,68 \cdot (5,655 + 0,622 + 1,72 + 2,4 + 1,15 + 0,49 + 1,85 + 0,2 + 0,65 + 0,2 + 3,875) - 2,1 \cdot 1,2$				47,89616		
		O-UP-1.20 : $2,68 \cdot (7,375 + 2,087 + 0,25 + 0,8 + 1,47 + 0,628 + 5,655) - 2,1 \cdot 1,2$				46,43020		
		O-UP-1.21 : $2,68 \cdot (7,425 + 4,65 + 1,0 + 0,641 + 1,85 + 0,2 + 0,691 + 3,8) - 2,1 \cdot 1,2$				51,76876		
		O-UP-1.22 : 7,47				7,47000		
		O-UP-1.23 : 4,29				4,29000		
		O-UP-1.24 : 1,88				1,88000		
		O-UP-1.25 : 1,53				1,53000		
		O-UP-1.26 : 1,78				1,78000		
		O-UP-1.27 : 2,1				2,10000		
		O-UP-1.28 : 1,53				1,53000		
		O-UP-1.29 : $3,0 \cdot 0,41 \cdot 3 \cdot 2$				7,38000		
		O-UP-1.30 : $2,7 \cdot (3,0 + 9,665) \cdot 2 - 3,0 \cdot (0,2 + 0,6) - 2,1 \cdot 1,45 - 2,1 \cdot 1,4 - 2,1 \cdot 1,5 - 2,0 \cdot 0,9$				55,05600		
		O-UP-1.31 : $2,5 \cdot (7,135 + 5,09 + 0,3 + 0,625 + 0,793 + 2,3 + 5,705) - 2,1 \cdot 1,4 \cdot 3 - 2,1 \cdot 1,2 \cdot 2 - 2,1 \cdot 0,8$				39,33000		
		O-UP-1.32 : $2,68 \cdot (4,21 + 3,825 + 1,863 + 1,75) - 2,1 \cdot 1,2$				28,69664		
		O-UP-1.33 : $2,68 \cdot (2,194 + 1,858 + 3,16 + 6,365) - 2,1 \cdot 0,8$				34,70636		
		O-UP-1.34 : $2,5 \cdot (2,655 + 7,935 \cdot 2) - 2,1 \cdot 2,2 - 2,1 \cdot 1,8 - 2,1 \cdot 1,4$				34,97250		
		O-UP-1.35 : $3,0 \cdot (7,85 + 4,146 + 3,8 + 0,2 + 0,3 + 0,786 + 3,48 + 0,6 + 3,62 + 9,83) - 2,1 \cdot 1,8 - 2,1 \cdot 1,2$				97,53600		
		O-UP-1.37 :				178,06500		
		$3,0 \cdot (9,5 + 2,726 + 1,19 + 3,6 + 0,434 + 0,3 + 0,1 + 0,3 + 0,7 + 0,3 + 0,1 + 0,3 + 0,435 + 14,7 + 2,965 + 3,231 + 6,6 + 6,8 + 2,918 + 9,386) + 3,0 \cdot (0,25 + 0,5 + 0,25) \cdot 2 - 2,1 \cdot 1,4 \cdot 6 - 2,1 \cdot 2,5 - 2,0 \cdot 0,8 - 2,0 \cdot 0,7 - 2,0 \cdot 0,9$						
		O-UP-1.38 : $2,5 \cdot (2,51 + 4,825 + 0,933 + 0,4 + 1,75 + 5,2) - 2,1 \cdot 1,745$				35,38050		
		O-UP-1.39 : $2,5 \cdot (2,455 + 4,725 + 2,285 + 0,4 + 0,125 + 4,85) - 2,1 \cdot 2,285$				32,30150		
		O-UP-1.40 : $2,5 \cdot (4,825 + 2,535 + 5,225 + 2,028) - 2,1 \cdot 2,028$				32,27370		
		O-UP-1.41 : 3,35				3,35000		
		O-UP-1.42 : 0,93				0,93000		
		O-UP-1.43 : 1,12				1,12000		
		O-UP-1.44 : $6,86 + 2,5 \cdot (2,5 + 2,82 + 0,3 + 0,6 + 2,2 + 2,82) - 2,0 \cdot 0,8$				33,36000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		O-UP-1.45 : 2,7*(3,1+3,94+2,919+0,45+1,18)-2,1*1,4				28,35030		
		O-UP-1.46 : 2,5*(2,9+7,24+2,2+4,66+0,332+2,305+0,775)-2,1*(1,4+1,3+0,9+0,8+2,25)				37,06500		
		O-UP-1.47 : 3,0*(3,47+5,3+1,2+0,65+2,72+0,6+1,2+0,6+0,2)-2,1*1,4				44,88000		
		O-UP-1.48 : 3,0*(3,32+6,1+1,1+0,65+2,81+2,56+0,68+1,565+0,6+0,342+0,545+0,817+0,55+1,5)-2,1*1,4-1,0*1,0-2,0*0,7-2,0*0,8				62,47700		
		O-UP-1.49 : 2,47+2,5*(1,3+1,72)*2-2,0*0,8*2				14,37000		
		O-UP-1.50 : 5,75+2,7*(2,27+2,275+2,27+2,275+0,325+0,722+0,325)-1,0*1,0-2,0*0,7-2,0*0,8				29,99740		
		O-UP-1.53 : 2,5*(3,099+2,5)*2-2,1*1,2-2,1*1,4*2-2,1*0,9				17,70500		
		O-UP-1.51 : 1,77+2,5*(1,45+1,15)*2-2,0*0,8				13,17000		
		O-UP-1.52 : 2,5*(2,6+0,5+0,2+0,65+1,9+0,65+0,1*3+2,77+1,415+1,96+0,6+1,225+3,82)-2,1*1,2				43,95500		
		O-UP-1.54 : 5,56+2,5*(1,6+3,394)*2-2,1*0,9				28,64000		
		O-UP-1.55 : 2,5*(2,5+8,0)*2-2,1*1,4*2-2,1*1,2-2,1*0,9-2,1*2,5				36,96000		
		O-UP-1.56 : 14,13+2,5*(3,395+2,06+0,6+1,73+3,96+3,75)-2,1*1,2*2				47,82750		
		O-UP-1.57 : 6,52*2,5*(3,995+1,6+3,495+1,6)-2,1*0,9				172,35700		
		O-1.007 : 2,5*(21,0-0,6-0,6-0,3+2,0+0,6+21,0)-2,0*0,9*3-2,0*1,2				99,95000		
		O-1.058 : 2,68*(3,9+1,27+2,413+0,675+0,825+0,525+0,825+1,15+0,65+0,825+1,6+1,297)-2,0*0,8				41,15940		
		O-1.022 : 2,5*(2,6+5,7+3,2+0,2+3,5+2,6+2,413+1,27+4,3)-2,1*(1,5*3+0,9+0,8)				51,43750		
		O-1.106 : 2,5*(1,3+4,5+3,8+2,05)-2,0*1,2				26,72500		
Díl: 787		Zasklívání				278 074,30		
398	787911111R00	Montáž zrcadla na stěnu, lepidlem, plochy do 2 m2	m2	3,96000	4 740,31	18 771,62	800-787	RTS 23/ II
		včetně dodávky lepidla.						
		OS/01 : 0,6*0,6*11			3,96000			
399	767130061SP	Skleněný podsvícený pohled - atyp	m2	14,27690	16 928,30	241 683,67		Vlastní
		SLENĚNÝ PODSVÍCENÝ PODHLED						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Pole tvořená hliníkovým U profilem 40/140/40/3 nastojato jako C s přírubami směrem dovnitř.</p> <p>Na spodní přírubě vložen mléčný conex 4 4.2 - zafixovat silikonem. Na horní přírubě OSB 15 s namontovanými LED pásky (trafo vyvedeno do podhledu interiéru chodby).</p> <p>Osvětlení zapojit na soumrakové čidlo.</p> <p>Konstrukce bude zavěšena na závitové tyče ke spodní hraně ocelového stropu nad 1np.</p> <p>Dodávka jako celek včetně kotvení a spojovacího materiálu.</p> <p>Koordinovat se spárořezy podhledu z cementovláknitých desek a vazbou na nadsvětlík vstupních dveří.</p> <p>Na prvek bude zhotovena dílenská dokumentace.</p> <p>OS/08 : 2,0*2,96 5,92000</p> <p>OS/09 : 2,165*3,86 8,35690</p>						
400	63465122Z	<p>sklo plavené zrcadlo; čiré; š = 1 600 mm; l = 2000,0 mm; tl = 3,0 mm</p> <p>ZRCADLA DO KOUPELEN A NA TOALETY, LEPENÉ DO OBKLADU</p> <p>Rozměr: 600/600</p> <p>Zrcadla vhodné do vlhkého prostředí, hrany zabroušeny, nalepena na lepidlo pro skleněné prvky, styk mezi obkladem a zrcadlem zasilikonovat.</p> <p>Umístění viz PD interiéru.</p> <p>+10% :</p> <p>Odkaz na mn. položky pořadí 397 : 3,96000*1,1 4,35600</p>	m2	4,35600	4 039,21	17 594,78	SPCM	RTS 23/ II
401	998787101R00	<p>Přesun hmot pro zasklívání v objektech výšky do 6 m</p> <p>50 m vodorovně</p>	t	0,03299	734,40	24,23	800-787	RTS 23/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						1 825 479,81		
402	979011221R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží pod základním podlažím	t	272,84020	773,10	210 933,08	801-3	RTS 23/ II
403	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	661,00138	255,51	168 892,72		RTS 23/ II
404	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	661,00138	223,16	147 505,99	801-3	RTS 23/ II
405	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9 254,01934	20,25	187 394,18	801-3	RTS 23/ II
406	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	661,00138	352,35	232 904,19	801-3	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	SO01	URGENTNÍ PŘÍJEM - ASŘ
R:	D.1.1	Architektonicko stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
407	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	6 610,01381	39,24	259 377,34	801-3	RTS 23/ II
408	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	661,00138	11,25	7 436,28	800-6	RTS 23/ II
409	979990101R00	Poplatek za skládku za uložení směsi betonu a cihel skupina 170101 a 170102	t	563,61177	524,19	295 436,94	801-3	Vlastní
		661,00138		661,00138				
		Odkaz na mn. položky pořadí 408 : 63,57988*-1		-63,57988				
		Odkaz na mn. položky pořadí 409 : 32,70463*-1		-32,70463				
		Odkaz na mn. položky pořadí 410 : 1,10510*-1		-1,10510				
410	979990110R00	Poplatek za skládku za uložení suti - sádrokartonové desky, skupina odpadu 170802	t	63,57988	3 405,05	216 492,49	801-3	Vlastní
411	979990144R00	Poplatek za uložení suti - minerální vata, skupina odpadu 170604	t	32,70463	2 855,94	93 402,62		Vlastní
412	979990181R00	Poplatek za uložení suti - PVC podlahová krytina, skupina odpadu 200307	t	1,10510	5 161,51	5 703,98		Vlastní

Celkem						25 544 186,80
---------------	--	--	--	--	--	----------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 728.01		Zařízení č. 1 - Klimatizace urgentního příjmu - nové zařízení				2 517 189,62		
1	1.01	VZT jednotka pro přívod a odvod vzduchu - D+M, ve skladbě:	ks	1,00000	478 629,73	478 629,73		Vlastní

Vnitřní hygienické provedení, "třípatrové" provedení, rám s nožičkami, rámová modulová konstrukce pružně podložená, vzduchotěsnost skříně třídy L1, mechanická stabilita D1, koeficient prostupu tepla T2, faktor tepelných mostů TB2, nepulzující panely opláštění s velkou plošnou stabilitou, snášejí vysoké bodové zatížení (včetně chůze).
 Technické parametry opláštění a komponentů jednotky (v souladu s ČSN EN 1886) musí být potvrzeny certifikací EUROVENT.
 Jednotka je v souladu s Nařízením komise EU č. 1253/2014 a splňuje požadavky na Ekodesign, ErP 2018 a VDI 6022.
 Vývody na čele jednotky, opláštění zhotoveno ze sendvičových panelů, panely opláštění uvnitř zcela hladké bez řezných hran,
 Přívodní ventilátor jednotáčkový s volným oběžným kolem řízený frekvenčním měničem. Včetně frekvenčního měniče s integrovaným RFI filtrem.

Externí dispoziční tlak ventilátoru 800 Pa při průtoku 5150 m3/h.

Odvodní ventilátor jednotáčkový s volným oběžným kolem řízený frekvenčním měničem. Včetně frekvenčního měniče s integrovaným RFI filtrem.

Externí dispoziční tlak ventilátoru 700 Pa při průtoku 3150 m3/h.

Dva stupně filtrace na přívodu (kapsové filtry): 1.stupeň filtrace ISO ePM10 60% (M5), 2.stupeň filtrace ISO ePm1 85% (F9).

Jeden stupeň filtrace na odvodu (kapsový filtr): ISO ePM10 60% (M5).

Deskový rekuperátor ZZT s bypassem, včetně obtokové klapky, včetně odkapové vany z nerezové oceli V2A se dvěma nápojnými místy pro odvod kondenzátu.

Včetně 2ks sifonů pro odvod kondenzátu od rekuperátoru DN 40.

Vodní ohříváč. Materiál trubek/lamel/rámu = Cu/Al/Fez. Směšovací uzel je dodávkou profese ÚT.

Vodní chladič. Materiál trubek/lamel/rámu = Cu/Al/Al. Směšovací uzel je dodávkou profese ÚT.

Volná komora pro umístění distributoru páry. Distributor páry včetně jeho napojení na rozvod centrálně vyráběné páry je dodávkou profese ÚT.

Odkapová vana pod chladičem a parní komorou s nerezové oceli V2A se dvěma nápojnými místy pro odvod kondenzátu (1x pro chladič + 1x pro parní komoru).

Včetně 2ks sifonů pro odvod kondenzátu DN 40.

Vodní dohříváč, umístěný za chladičem ve směru proudění vzduchu. Materiál trubek/lamel/rámu = Cu/Al/Fez. Směšovací uzel je dodávkou profese ÚT.

Hrdla jednotky zakončena pružnými manžetami.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Součástí jednotky jsou ochranné termistory, hadičky pro snímání tlaku a servisní vypínače.</p> <p>Vybavení jednotky prvky MaR (kromě frekvenčních měničů) je dodávkou profese MaR. Převodník snímání průtoku vzduchu je dodávkou profese MaR.</p> <p>Servopohony všech klapek VZT jednotky jsou dodávkou profese MaR.</p> <p>Transport jednotky je uvažován po jednotlivých transportních celcích do prostoru strojovny VZT v 1.PP.</p> <p>Před objednáním jednotky ověřit strany a připojení médií.</p> <p>Všechny technické parametry-viz tabulka "Přehled výkonů po zařízeních"; Standard zařízení je popsán v Technické zprávě VZT.</p> <p>Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP</p> <p>1</p>						
2	1.01a	Uzavírací těsná klapka se servopohonem 24 V s krouticím momentem 2 Nm, d=250, ovládaná ON/OFF, D+M	ks	1,00000	5 835,38	5 835,38		Vlastní
		<p>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP</p> <p>1</p>						
3	1.01b	Uzavírací těsná klapka se servopohonem 24 V s krouticím momentem 2 Nm, d=250, ovládaná ON/OFF, D+M	ks	1,00000	5 835,38	5 835,38		Vlastní
		<p>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP</p> <p>1</p>						
4	1.01c	Uzavírací těsná klapka se servopohonem 24 V s krouticím momentem 2 Nm, d=250, ovládaná ON/OFF, D+M	ks	1,00000	5 835,38	5 835,38		Vlastní
		<p>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP</p> <p>1</p>						
5	1.01d	Uzavírací těsná klapka se servopohonem 24 V s krouticím momentem 2 Nm, d=250, ovládaná ON/OFF, D+M	ks	1,00000	5 835,38	5 835,38		Vlastní
		<p>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP</p> <p>1</p>						
6	1.02	Radiální potrubní ventilátor 600x350, průtok 1.340 m3/h při 500 Pa, včetně 2ks pružných manžet, EC, motor, m=36kg, D+M	ks	1,00000	24 620,62	24 620,62		Vlastní
		<p>Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ.</p> <p>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1						
7	1.02a	Uzavírací klapka těsná ovládaná servopohonem 315 x 315, včetně servopohonu 24V s kroutícím momentem, 10 Nm s havarijní funkcí, ovládána ON/OFF, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	1,00000	5 920,03	5 920,03		Vlastní
		1						
8	1.02b	Uzavírací těsná klapka se servopohonem 24 V s kroutícím momentem 2 Nm, d=250, ovládaná ON/OFF, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	1,00000	5 835,38	5 835,38		Vlastní
		1						
9	1.02c	Uzavírací těsná klapka se servopohonem 24 V s kroutícím momentem 2 Nm, d=250, ovládaná ON/OFF, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	1,00000	5 835,38	5 835,38		Vlastní
		1						
10	1.02d	Uzavírací těsná klapka se servopohonem 24 V s kroutícím momentem 2 Nm, d=250, ovládaná ON/OFF, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	1,00000	5 835,38	5 835,38		Vlastní
		1						
11	1.02e	Uzavírací těsná klapka se servopohonem 24 V s kroutícím momentem 2 Nm, d=250, ovládaná ON/OFF, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	1,00000	5 835,38	5 835,38		Vlastní
		1						
12	1.03	Tlumič hluku buňkový v hygienickém provedení 250 x 500 x 1500 včetně děrovaného plechu, náběhy na, obou koncích tlumiče, D+M Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP	ks	4,00000	2 741,99	10 967,96		Vlastní
		4						
13	1.04	Tlumič hluku buňkový v hygienickém provedení 250 x 500 x 1000 včetně děrovaného plechu, náběhy na, obou koncích tlumiče, D+M	ks	10,00000	1 985,31	19 853,13		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP, D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 10						
14	1.05	Tlumič hluku buňkový v hygienickém provedení 200 x 500 x 1000 včetně děrovaného plechu, náběhy na, obou koncích tlumiče, D+M	ks	20,00000	1 907,51	38 150,16		Vlastní
		Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 20						
15	1.06	Síto do čtyřhranného potrubí s přírubou 900 x 450, atyp., D+M	ks	1,00000	831,92	831,92		Vlastní
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
16	1.07	Síto do čtyřhranného potrubí s přírubou 800 x 450, atyp., D+M	ks	2,00000	831,92	1 663,83		Vlastní
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2						
17	1.08	Síto do čtyřhranného potrubí s přírubou 450 x 450, atyp., D+M	ks	1,00000	639,54	639,54		Vlastní
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
18	1.09	Čistý filtrační nástavec přívodní 587x587x78/H13 horizontální připojení d=250, D+M	ks	13,00000	12 071,76	156 932,92		Vlastní
		Provedení vyústky: vířivá, nastavitelné lamely, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Se sondou pro testování aerosolu a uzavírací těsnou klapkou HEPA filtr třída H13 575/575/78-700 Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 13						
19	1.10	Čistý filtrační nástavec přívodní 470x470x78/H13 horizontální připojení d=200, D+M	ks	2,00000	10 370,31	20 740,62		Vlastní
		Provedení vyústky: vířivá, nastavitelné lamely, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Se sondou pro testování aerosolu a uzavírací těsnou klapkou HEPA filtr třída H13 457/457/78-530						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2						
20	1.11	Čistý filtrační nástavec odvodní 587x587x78/H13 horizontální připojení d=250, D+M Provedení vyústky: vířivá, nastavitelné lamely, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyvzorkování Se sondou pro testování aerosolu a uzavírací těsnou klapkou HEPA filtr třída H13 575/575/78-700 Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 4	ks	4,00000	9 285,31	37 141,26		Vlastní
21	1.12	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 600 x 40 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 600 s připojovacím rozměrem d=250 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyvzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 6	ks	6,00000	2 501,73	15 010,40		Vlastní
22	1.13	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 400 x 16 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 400 s připojovacím rozměrem d=200 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyvzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	2 014,38	2 014,38		Vlastní
23	1.14	Regulační klapka těsná 560 x 315, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	1 393,65	1 393,65		Vlastní
24	1.15	Regulační klapka těsná 355 x 400, ovl. ruční, D+M	ks	2,00000	1 330,38	2 660,76		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2						
25	1.16	Regulační klapka těsná d = 250, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 23	ks	23,00000	917,42	21 100,58		Vlastní
26	1.17	Regulační klapka těsná d = 200, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 3	ks	3,00000	860,13	2 580,39		Vlastní
27	1.18	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 254, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 69	bm	69,00000	230,00	15 869,68		Vlastní
28	1.19	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 203, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 9	bm	9,00000	196,65	1 769,85		Vlastní
29	1.20	Čtýřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP, D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 686	m2	686,00000	577,98	396 494,88		Vlastní
30	1.21	Kruhové ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 52	m2	52,00000	779,76	40 547,58		Vlastní
31	1.22	Tvrzená, nenasákavá protihluková izolace tl. 6 cm - iz. deskami nebo pásy, D+M s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP, D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 418	m2	418,00000	454,86	190 131,77		Vlastní
32	1.23	Tvrzená, nenasákavá tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy, D+M	m2	186,00000	389,88	72 517,79		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 186						
33	1.24	Protipožární izolace typu "B" s oboustrannou odolností s atestem - odolnost 30 minut, D+M včetně montážního příslušenství dle montážního předpisu pro provedení izolace, včetně provedení požárních ucpávek včetně montážního příslušenství pro montáž požárně izolovaného potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 97	m2	97,00000	902,88	87 579,49		Vlastní
34	1.100	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 400 x 800, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce včetně 1ks revizního otvoru do potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	9 301,56	9 301,56		Vlastní
35	1.101	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 800 x 400, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce včetně 1ks revizního otvoru do potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	8 333,70	8 333,70		Vlastní
36	1.102	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 500 x 400, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce včetně 1ks revizního otvoru do potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	7 605,24	7 605,24		Vlastní
37	1.103	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 400 x 500, D+M	ks	1,00000	7 582,15	7 582,15		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spuštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce včetně 1ks revizního otvoru do potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
38	1.104	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 500 x 250, D+M	ks	1,00000	7 223,91	7 223,91		Vlastní
		včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spuštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
39	1.200	Montážní materiál k z.č. 1	kg	250,00000	113,72	28 428,79		Vlastní
40	1.201	Zaregulování z.č. 1, koordinace s MaR	hod	50,00000	552,33	27 616,54		Vlastní
41	1.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	70 178,51	252 642,63		Vlastní
42	1.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	31 190,45	311 904,48		Vlastní
43	1.204	Inženýrská koordináční činnost	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní
44	1.205	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní
45	1.206	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdně bezporuchového provozu v automatickém režimu při, výchozím nastavení zhotovitelem	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní
46	1.207	Zaškolení obsluhy	hod	2,00000	974,70	1 949,40		Vlastní
47	1.208	Autorizované měření vnitřního hluku včetně vypracování protokolu	měření	1,00000	22 743,03	22 743,03		Vlastní
48	1.209	Validace čistých prostor podle požadavku KHS uvedeném ve vyjádření k SP-cena za 1 prostor	prostor	1,00000	71 478,11	71 478,11		Vlastní
49	1.210	Měření tlakových poměrů a regenerace vzduchu infekčních boxů	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní
50	1.211	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
51	1.212	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	855,00	855,00		Vlastní
52	1.213	PD skutečného provedení	ks	1,00000	14 620,52	14 620,52		Vlastní
53	1.214	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	1 624,50	1 624,50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 728.02		Zařízení č. 2 - Klimatizace urgentního příjmu - úpravy stávajícího zařízení				886 835,72		
		č. 109						
54	2.01	Čistý filtrační nástavec přívodní 587x587x78/H13 horizontální připojení d=250, D+M Provedení vyústky: vířivá, nastavitelné lamely, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Se sondou pro testování aerosolu a uzavírací těsnou klapkou HEPA filtr třída H13 575/575/78-700 Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 11	ks	11,00000	12 071,76	132 789,40		Vlastní
55	2.02	Čistý filtrační nástavec přívodní 470x470x78/H13 horizontální připojení d=200, D+M Provedení vyústky: vířivá, nastavitelné lamely, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Se sondou pro testování aerosolu a uzavírací těsnou klapkou HEPA filtr třída H13 457/457/78-530 Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	10 065,93	10 065,93		Vlastní
56	2.03	Čistý filtrační nástavec přívodní 470x470x78/H13 horizontální připojení d=200, D+M Provedení vyústky: vířivá, nastavitelné lamely, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Se sondou pro testování aerosolu a uzavírací těsnou klapkou HEPA filtr třída H13 457/457/78-420 Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2	ks	2,00000	9 988,13	19 976,25		Vlastní
57	2.04	Čistý filtrační nástavec přívodní 318x318x78/H13 horizontální připojení d=160, D+M Provedení vyústky: vířivá, nastavitelné lamely, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Se sondou pro testování aerosolu a uzavírací těsnou klapkou HEPA filtr třída H13 305/305/78-170	ks	2,00000	7 879,69	15 759,38		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2						
58	2.05	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 600 x 40 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 600 s připojovacím rozměrem d=250 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 7	ks	7,00000	2 501,73	17 512,14		Vlastní
59	2.06	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 600 x 24 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 600 s připojovacím rozměrem d=200 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	2 241,81	2 241,81		Vlastní
60	2.07	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 400 x 16 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 400 s připojovacím rozměrem d=200 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	2 014,38	2 014,38		Vlastní
61	2.08	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 300 x 8 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 300 s připojovacím rozměrem d=160 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování	ks	3,00000	1 884,42	5 653,27		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 3						
62	2.09	Regulační klapka těsná 450 x 400, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	1 539,86	1 539,86		Vlastní
63	2.10	Regulační klapka těsná 400 x 315, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	1 296,18	1 296,18		Vlastní
64	2.11	Regulační klapka těsná 400 x 250, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	1 227,78	1 227,78		Vlastní
65	2.12	Regulační klapka těsná 315 x 315, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2	ks	2,00000	1 155,11	2 310,21		Vlastní
66	2.13	Regulační klapka těsná d = 250, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 18	ks	18,00000	917,42	16 513,50		Vlastní
67	2.14	Regulační klapka těsná d = 200, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 5	ks	5,00000	905,45	4 527,23		Vlastní
68	2.15	Regulační klapka těsná d = 160, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 5	ks	5,00000	837,90	4 189,51		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
69	2.16	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 254, D+M <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 60</i>	bm	60,00000	230,00	13 799,72		Vlastní
70	2.17	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 203, D+M <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 15</i>	bm	15,00000	196,65	2 949,75		Vlastní
71	2.18	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 160, D+M <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 15</i>	bm	15,00000	169,29	2 539,35		Vlastní
72	2.19	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 135</i>	m2	135,00000	577,98	78 027,42		Vlastní
73	2.20	Kruhové ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 49</i>	m2	49,00000	779,76	38 208,30		Vlastní
74	2.21	Tvrzená, nenasákavá tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy, D+M <i>s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 130</i>	m2	130,00000	389,88	50 684,48		Vlastní
75	2.22	Protipožární izolace typu "B" s oboustrannou odolností s atestem - odolnost 30 minut, D+M <i>včetně montážního příslušenství dle montážního předpisu pro provedení izolace, včetně provedení požárních ucpávek včetně montážního příslušenství pro montáž požárně izolovaného potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 4</i>	m2	4,00000	902,88	3 611,53		Vlastní
76	2.23	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů, apod. <i>Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace.</i>	m2	154,00000	292,41	45 031,21		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže 154						
77	2.24	Demontáž stávajících přívodních a odvodních koncových elementů, včetně demontáže pružných hadic a, zavěšení.	ks	27,00000	552,33	14 912,93		Vlastní
		Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže 27						
78	2.100	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=125, D+M	ks	1,00000	6 139,76	6 139,76		Vlastní
		včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
79	2.101	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=160, D+M	ks	1,00000	5 988,43	5 988,43		Vlastní
		včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
80	2.200	Montážní materiál k z.č. 2	kg	60,00000	113,72	6 822,91		Vlastní
81	2.201	Zaregulování z.č. 2, koordinace s MaR	hod	50,00000	552,33	27 616,54		Vlastní
82	2.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	28 097,05	101 149,39		Vlastní
83	2.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	13 645,82	136 458,21		Vlastní
84	2.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní
85	2.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní
86	2.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
87	2.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týde bezporuchového provozu v automatickém režimu při, výchozím nastavení zhotovitelem	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní
88	2.208	Zaškolení obsluhy	hod	2,00000	442,04	884,07		Vlastní
89	2.209	Autorizované měření vnitřního hluku včetně vypracování protokolu	měření	1,00000	11 046,62	11 046,62		Vlastní
90	2.210	Validace čistých prostor podle požadavku KHS uvedeném ve vyjádření k SP-cena za 1 prostor	prostor	1,00000	40 287,66	40 287,66		Vlastní
91	2.211	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
92	2.212	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	855,00	855,00		Vlastní
93	2.213	PD skutečného provedení	ks	1,00000	9 747,01	9 747,01		Vlastní
94	2.214	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	1 624,50	1 624,50		Vlastní
Díl: 728.03		Zařízení č. 3 - Klimatizace zázemí urgentního příjmu - úpravy stávajícího zařízení č. 107				1 055 909,70		
95	3.01	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 600 x 40 s nastavitelnými lamelami, přívodní, horizontální, připojení, regulační klapka v nástavci, D+M <i>včetně připojovací krabice o rozměru 600 s připojovacím rozměrem d=250 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 4</i>	ks	4,00000	2 501,73	10 006,94		Vlastní
96	3.02	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 600 x 24 s nastavitelnými lamelami, přívodní, horizontální, připojení, regulační klapka v nástavci, D+M <i>včetně připojovací krabice o rozměru 600 s připojovacím rozměrem d=200 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2</i>	ks	2,00000	2 241,81	4 483,63		Vlastní
97	3.03	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 400 x 16 s nastavitelnými lamelami, přívodní, horizontální, připojení, regulační klapka v nástavci, D+M	ks	3,00000	2 014,38	6 043,15		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně přípojovací krabice o rozměru 400 s přípojovacím rozměrem d=200 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 3						
98	3.04	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 300 x 8 s nastavitelnými lamelami, přívodní, horizontální, připojení, regulační klapka v nástavci, D+M včetně přípojovací krabice o rozměru 300 s přípojovacím rozměrem d=160 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 5	ks	5,00000	1 884,42	9 422,11		Vlastní
99	3.05	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 600 x 40 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně přípojovací krabice o rozměru 600 s přípojovacím rozměrem d=250 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 4	ks	4,00000	2 501,73	10 006,94		Vlastní
100	3.06	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 600 x 24 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně přípojovací krabice o rozměru 600 s přípojovacím rozměrem d=200 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 2	ks	2,00000	2 241,81	4 483,63		Vlastní
101	3.07	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 300 x 8 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M	ks	5,00000	1 884,42	9 422,11		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		včetně připojovací krabice o rozměru 300 s připojovacím rozměrem d=160 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 5						
102	3.08	Talířový ventil kovový d=200 přívodní + rámeček, D+M RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	259,92	259,92		Vlastní
103	3.09	Talířový ventil kovový d=160 přívodní + rámeček, D+M RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	234,27	234,27		Vlastní
104	3.10	Talířový ventil kovový d=125 přívodní + rámeček, D+M RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	211,19	211,19		Vlastní
105	3.11	Talířový ventil kovový d=125 odvodní + rámeček, D+M RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 3	ks	3,00000	211,19	633,56		Vlastní
106	3.12	Regulační klapka těsná 560 x 355, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2	ks	2,00000	1 588,59	3 177,18		Vlastní
107	3.13	Regulační klapka těsná 500 x 355, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	1 588,59	1 588,59		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
108	3.14	Regulační klapka těsná 400 x 315, ovl. ruční, D+M <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2</i>	ks	2,00000	1 357,74	2 715,48		Vlastní
109	3.15	Regulační klapka těsná 315 x 250, ovl. ruční, D+M <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1</i>	ks	1,00000	1 198,71	1 198,71		Vlastní
110	3.16	Regulační klapka těsná 280 x 315, ovl. ruční, D+M <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1</i>	ks	1,00000	1 147,41	1 147,41		Vlastní
111	3.17	Regulační klapka těsná 250 x 250, ovl. ruční, D+M <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1</i>	ks	1,00000	1 025,15	1 025,15		Vlastní
112	3.18	Regulační klapka těsná d = 250, ovl. ruční, D+M <i>pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 8</i>	ks	8,00000	917,42	7 339,33		Vlastní
113	3.19	Regulační klapka těsná d = 200, ovl. ruční, D+M <i>pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 8</i>	ks	8,00000	905,45	7 243,57		Vlastní
114	3.20	Regulační klapka těsná d = 160, ovl. ruční, D+M <i>pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 11</i>	ks	11,00000	837,90	9 216,91		Vlastní
115	3.21	Regulační klapka těsná d = 125, ovl. ruční, D+M <i>pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP</i>	ks	4,00000	794,30	3 177,18		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		4						
116	3.22	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 254, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	bm	24,00000	230,00	5 519,89		Vlastní
		24						
117	3.23	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 203, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	bm	24,00000	196,65	4 719,61		Vlastní
		24						
118	3.24	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 160, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	bm	33,00000	169,29	5 586,58		Vlastní
		33						
119	3.25	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 127, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	bm	12,00000	147,92	1 774,98		Vlastní
		12						
120	3.26	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	394,00000	577,98	227 724,47		Vlastní
		394						
121	3.27	Kruhové ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	82,00000	779,76	63 940,42		Vlastní
		82						
122	3.28	Tvrzená, nenasákavá tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy, D+M s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	313,00000	389,88	122 032,63		Vlastní
		313						
123	3.29	Protipožární izolace typu "B" s oboustrannou odolností s atestem - odolnost 30 minut, D+M včetně montážního příslušenství dle montážního předpisu pro provedení izolace, včetně provedení požárních ucpávek včetně montážního příslušenství pro montáž požárně izolovaného potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	108,00000	902,88	97 511,19		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		108						
124	3.30	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací., potrubních a jiných prvků, závěsů, požárních klapek, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže	m2	351,00000	292,41	102 636,07		Vlastní
		351						
125	3.31	Demontáž stávajících přívodních a odvodních koncových elementů, včetně demontáže pružných hadic a, zavěšení. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže	ks	41,00000	552,33	22 645,56		Vlastní
		41						
126	3.100	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=250, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	1,00000	6 309,91	6 309,91		Vlastní
		1						
127	3.101	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=125, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	1,00000	5 860,18	5 860,18		Vlastní
		1						
128	3.102	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=160, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	1,00000	5 988,43	5 988,43		Vlastní
		1						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
129	3.103	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=125, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	5 860,18	5 860,18		Vlastní
130	3.104	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 560 x 355, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	7 642,00	7 642,00		Vlastní
131	3.105	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 400 x 315, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	7 035,81	7 035,81		Vlastní
132	3.106	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=125, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	5 860,18	5 860,18		Vlastní
133	3.107	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=125, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	5 860,18	5 860,18		Vlastní
134	3.108	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=280, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním	ks	1,00000	6 621,13	6 621,13		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
135	3.109	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 250 x 250, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	6 594,63	6 594,63		Vlastní
136	3.110	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 560 x 355, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	7 642,00	7 642,00		Vlastní
137	3.111	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 500 x 355, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	7 504,35	7 504,35		Vlastní
138	3.112	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=125, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	5 860,18	5 860,18		Vlastní
139	3.200	Montážní materiál k z.č. 3	kg	150,00000	113,72	17 057,28		Vlastní
140	3.201	Zaregulování z.č. 3 včetně zaregulování celého stávajícího z.č. 107 a proměření průtoků i v, prostorách do, kterých není v rámci této PD zasahováno, koordinace s MaR	hod	60,00000	442,04	26 522,14		Vlastní
141	3.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	17 811,39	64 120,99		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
142	3.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	3 249,00	32 490,05		Vlastní
143	3.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	30,00000	442,04	13 261,07		Vlastní
144	3.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ	hod	30,00000	442,04	13 261,07		Vlastní
145	3.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	30,00000	442,04	13 261,07		Vlastní
146	3.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdne bezporuchového provozu v automatickém režimu při výchozím nastavení zhotovitelem	hod	30,00000	442,04	13 261,07		Vlastní
147	3.208	Zaškolení obsluhy	hod	2,00000	442,04	884,07		Vlastní
148	3.209	Autorizované měření vnitřního hluku včetně vypracování protokolu	měření	1,00000	9 747,01	9 747,01		Vlastní
149	3.210	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
150	3.211	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní
151	3.212	PD skutečného provedení	ks	1,00000	11 046,62	11 046,62		Vlastní
152	3.213	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	1 624,50	1 624,50		Vlastní
Díl: 728.04		Zařízení č. 4 - Odvětrání sociálních zařízení urgentního příjmu - úpravy stávajícího zařízení č. 146				286 716,65		
153	4.01	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 600 x 40 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 600 s připojovacím rozměrem d=250 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	2 501,73	2 501,73		Vlastní
154	4.02	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 600 x 24 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 600 s připojovacím rozměrem d=200 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ.	ks	1,00000	2 241,81	2 241,81		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
155	4.03	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 300 x 8 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 300 s připojovacím rozměrem d=160 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2	ks	2,00000	1 884,42	3 768,85		Vlastní
156	4.04	Talířový ventil kovový d=160 odvodní + rámeček, D+M RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2	ks	2,00000	234,27	468,54		Vlastní
157	4.05	Talířový ventil kovový d=125 odvodní + rámeček, D+M RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 7	ks	7,00000	211,19	1 478,30		Vlastní
158	4.06	Regulační klapka těsná 355 x 355, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	1 368,00	1 368,00		Vlastní
159	4.07	Regulační klapka těsná 250 x 250, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	1 269,68	1 269,68		Vlastní
160	4.08	Regulační klapka těsná d = 250, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	917,42	917,42		Vlastní
161	4.09	Regulační klapka těsná d = 200, ovl. ruční, D+M	ks	1,00000	905,45	905,45		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
162	4.10	Regulační klapka těsná d = 160, ovl. ruční, D+M	ks	4,00000	837,90	3 351,61		Vlastní
		pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 4						
163	4.11	Regulační klapka těsná d = 125, ovl. ruční, D+M	ks	7,00000	794,30	5 560,07		Vlastní
		pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 7						
164	4.12	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 254, D+M	bm	3,00000	230,00	689,99		Vlastní
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 3						
165	4.13	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 203, D+M	bm	3,00000	196,65	589,95		Vlastní
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 3						
166	4.14	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 160, D+M	bm	12,00000	169,29	2 031,48		Vlastní
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 12						
167	4.15	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 127, D+M	bm	21,00000	147,92	3 106,22		Vlastní
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 21						
168	4.16	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M	m2	64,00000	577,98	36 990,78		Vlastní
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 64						
169	4.17	Kruhové ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M	m2	50,00000	779,76	38 988,06		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 50						
170	4.18	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů, požárních klapek, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Púdorys 1.NP O1 demontáže 106	m2	106,00000	292,41	30 995,51		Vlastní
171	4.19	Demontáž stávajících odvodních koncových elementů, včetně demontáže pružných hadic a zavěšení. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Púdorys 1.NP O1 demontáže 19	ks	19,00000	552,33	10 494,29		Vlastní
172	4.100	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 500 x 355 D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Před objednáním ověřit rozměr PK dle skutečného rozměru stávajícího potrubí na stavbě. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 1	ks	1,00000	7 696,72	7 696,72		Vlastní
173	4.101	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 315 x 200 D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 1	ks	1,00000	6 728,86	6 728,86		Vlastní
174	4.102	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=125, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce	ks	1,00000	5 862,74	5 862,74		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Před objednáním ověřit rozměr PK dle skutečného rozměru stávajícího potrubí na stavbě. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1</p>						
175	4.103	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=200, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spuštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	6 144,89	6 144,89		Vlastní
176	4.104	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=200, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spuštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	6 144,89	6 144,89		Vlastní
177	4.105	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=160, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spuštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	6 065,38	6 065,38		Vlastní
178	4.200	Montážní materiál k z.č. 4	kg	30,00000	113,72	3 411,46		Vlastní
179	4.201	Zaregulování z.č. 4 včetně zaregulování celého stávajícího z.č. 146 a proměření průtoků i v, prostorách do, kterých není v rámci této PD zasahováno, koordinace s MaR	hod	40,00000	442,04	17 681,43		Vlastní
180	4.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	4 288,69	15 439,27		Vlastní
181	4.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	1 299,60	12 996,02		Vlastní
182	4.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	20,00000	442,04	8 840,71		Vlastní
183	4.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ	hod	20,00000	442,04	8 840,71		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
184	4.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	20,00000	442,04	8 840,71		Vlastní
185	4.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdně bezporuchového provozu v automatickém režimu při výchozím nastavení zhotovitelem	hod	20,00000	442,04	8 840,71		Vlastní
186	4.208	Zaškolení obsluhy	hod	1,00000	442,04	442,04		Vlastní
187	4.209	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
188	4.210	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	855,00	855,00		Vlastní
189	4.211	PD skutečného provedení	ks	1,00000	8 122,51	8 122,51		Vlastní
190	4.212	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	1 624,50	1 624,50		Vlastní
Díl: 728.05 Zařízení č. 5 - Klimatizace zázemí - úpravy stávajícího zařízení č. 207						339 555,73		
191	5.01	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 600 x 24 s nastavitelnými lamelami, přívodní, horizontální, připojení, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 600 s připojovacím rozměrem d=200 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 3	ks	3,00000	2 241,81	6 725,44		Vlastní
192	5.02	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 400 x 16 s nastavitelnými lamelami, přívodní, horizontální, připojení, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 400 s připojovacím rozměrem d=200 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	2 014,38	2 014,38		Vlastní
193	5.03	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 300 x 8 s nastavitelnými lamelami, přívodní, horizontální, připojení, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 300 s připojovacím rozměrem d=160 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování	ks	4,00000	1 884,42	7 537,69		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 4						
194	5.04	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 600 x 24 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 600 s připojovacím rozměrem d=200 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2	ks	2,00000	2 241,81	4 483,63		Vlastní
195	5.05	Vířivá vyústka čtvercová čelní deska 300 x 8 s pevnými lamelami, odvodní, horizontální připojení,, regulační klapka v nástavci, D+M včetně připojovací krabice o rozměru 300 s připojovacím rozměrem d=160 RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 4	ks	4,00000	1 884,42	7 537,69		Vlastní
196	5.06	Talířový ventil kovový d = 125 odvodní + rámeček, D+M RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 4	ks	4,00000	211,19	844,74		Vlastní
197	5.07	Regulační klapka těsná d = 200, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 6	ks	6,00000	905,45	5 432,68		Vlastní
198	5.08	Regulační klapka těsná d = 160, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	8,00000	837,90	6 703,21		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		8						
199	5.09	Regulační klapka těsná d = 125, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	4,00000	794,30	3 177,18		Vlastní
		4						
200	5.10	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 203, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	bm	18,00000	196,65	3 539,71		Vlastní
		18						
201	5.11	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 160, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	bm	24,00000	169,29	4 062,97		Vlastní
		24						
202	5.12	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 127, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	bm	12,00000	147,92	1 774,98		Vlastní
		12						
203	5.13	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	35,00000	577,98	20 229,33		Vlastní
		35						
204	5.14	Kruhové ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	49,00000	779,76	38 208,30		Vlastní
		49						
205	5.15	Tvrzená, nenasákavá tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy, D+M s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	60,00000	389,88	23 392,84		Vlastní
		60						
206	5.16	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů, požárních klapek, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD.	m2	110,00000	292,41	32 165,15		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_109 Půdorys 1.NP B1 demontáže 110						
207	5.17	Demontáž stávajících přívodních a odvodních koncových elementů, včetně demontáže pružných hadic a, zavěšení. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_109 Půdorys 1.NP B1 demontáže 12	ks	12,00000	552,33	6 627,97		Vlastní
208	5.100	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 355 x 315 D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	7 263,24	7 263,24		Vlastní
209	5.101	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 450 x 315 D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	7 300,86	7 300,86		Vlastní
210	5.105	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=100, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	5 855,05	5 855,05		Vlastní
211	5.106	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=200, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	6 121,81	6 121,81		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
212	5.200	Montážní materiál k z.č. 5	kg	30,00000	113,72	3 411,46		Vlastní
213	5.201	Zaregulování z.č. 5 včetně zaregulování celého stávajícího z.č. 207 a proměření průtoků i v, prostorách do, kterých není v rámci této	hod	50,00000	442,04	22 101,78		Vlastní
PD zasahováno, koordinace s MaR								
214	5.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	4 613,59	16 608,91		Vlastní
215	5.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	1 299,60	12 996,02		Vlastní
216	5.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní
217	5.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání podhledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní
odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ								
218	5.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní
219	5.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdne bezporuchového provozu v automatickém režimu při, výchozím nastavení zhotovitelem	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní
220	5.208	Zaškolení obsluhy	hod	2,00000	442,04	884,07		Vlastní
221	5.209	Autorizované měření vnitřního hluku včetně vypracování protokolu	měření	1,00000	19 494,03	19 494,03		Vlastní
222	5.210	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
223	5.211	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	855,00	855,00		Vlastní
224	5.212	PD skutečného provedení	ks	1,00000	9 747,01	9 747,01		Vlastní
225	5.213	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	1 624,50	1 624,50		Vlastní
Díl: 728.06						151 449,97		
Zařízení č. 6 - Odvětrání sociálních zařízení - úpravy stávajícího zařízení č. 207A								
226	6.01	Talířový ventil kovový d=200 odvodní + rámeček, D+M	ks	1,00000	259,92	259,92		Vlastní
RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyvzorkování Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1								
227	6.02	Talířový ventil kovový d=125 odvodní + rámeček, D+M	ks	8,00000	211,19	1 689,48		Vlastní
RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyvzorkování Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		8						
228	6.03	Regulační klapka těsná d = 200, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	1,00000	905,45	905,45		Vlastní
		1						
229	6.04	Regulační klapka těsná d = 125, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	8,00000	794,30	6 354,37		Vlastní
		8						
230	6.05	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 203, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	bm	3,00000	196,65	589,95		Vlastní
		3						
231	6.06	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 127, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	bm	24,00000	212,90	5 109,49		Vlastní
		24						
232	6.07	Čtýřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	17,00000	577,98	9 825,67		Vlastní
		17						
233	6.08	Kruhové ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	19,00000	779,76	14 815,46		Vlastní
		19						
234	6.09	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_109 Půdorys 1.NP B1 demontáže	m2	35,00000	292,41	10 234,37		Vlastní
		35						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
235	6.10	Demontáž stávajících odvodních koncových elementů, včetně demontáže pružných hadic a zavěšení. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_109 Púdorys 1.NP B1 demontáže 9	ks	9,00000	552,33	4 970,98		Vlastní
236	6.100	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 200 x 200 D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 1	ks	1,00000	6 397,12	6 397,12		Vlastní
237	6.101	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=160, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 1	ks	1,00000	5 987,57	5 987,57		Vlastní
238	6.102	Požární klapka kruhová s atestem, odolnost 90 min, d=160, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 1	ks	1,00000	5 987,57	5 987,57		Vlastní
239	6.103	Požární stěnový uzávěr s atestem, odolnost 90 min, 200 x 300, D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce včetně 2ks krycích mřížek Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 1	ks	1,00000	9 301,56	9 301,56		Vlastní
240	6.200	Montážní materiál k z.č. 6	kg	20,00000	113,72	2 274,30		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
241	6.201	Zaregulování z.č. 6 včetně zaregulování celého stávajícího z.č. 207A a proměření průtoků i v, prostorách do, kterých není v rámci této	hod	20,00000	442,04	8 840,71		Vlastní
PD zasahováno, koordinace s MaR								
242	6.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	3 378,97	12 164,27		Vlastní
243	6.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	1 299,60	12 996,02		Vlastní
244	6.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
245	6.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání podhledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ								
246	6.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
247	6.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdne bezporuchového provozu v automatickém režimu při, výchozím nastavení zhotovitelem	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
248	6.208	Zaškolení obsluhy	hod	1,00000	442,04	442,04		Vlastní
249	6.209	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
250	6.210	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	779,76	779,76		Vlastní
251	6.211	PD skutečného provedení	ks	1,00000	7 797,61	7 797,61		Vlastní
252	6.212	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	1 624,50	1 624,50		Vlastní
Díl: 728.07						192 934,31		
Zařízení č. 7 - Větrání nové strojovny VZT v 1.PP - úpravy stávajícího zařízení č. 104								
253	7.01	Tlumič hluku kruhový d=160, délka 900 mm, D+M	ks	4,00000	2 242,67	8 970,67		Vlastní
Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 4								
254	7.02	Krycí mřížka na potrubí d=160, pozink, D+M	ks	2,00000	424,08	848,16		Vlastní
Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 2								
255	7.03	Regulační klapka těsná d = 250, ovl. ruční, D+M	ks	1,00000	1 047,38	1 047,38		Vlastní
pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Před objednáním ověřit připojovací rozměr stávajícího anemostatu.								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 1						
256	7.04	Regulační klapka těsná d = 160, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 2	ks	2,00000	837,90	1 675,80		Vlastní
257	7.05	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 254, D+M Před objednáním ověřit připojovací rozměr stávajícího anemostatu. Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 3	bm	3,00000	230,00	689,99		Vlastní
258	7.06	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 35	m2	35,00000	577,98	20 229,33		Vlastní
259	7.07	Kruhové ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 2	m2	2,00000	779,76	1 559,52		Vlastní
260	7.08	Tvrzená, nenasákavá protihluková izolace tl. 6 cm - iz. deskami nebo pásy, D+M s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 38	m2	38,00000	454,86	17 284,71		Vlastní
261	7.09	Tvrzená, nenasákavá tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy, D+M s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 4	m2	4,00000	389,88	1 559,52		Vlastní
262	7.10	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD.	m2	37,00000	292,41	10 819,19		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_106 Půdorys 1.PP O1 demontáže 37						
263	7.11	Demontáž stávajících přívodních a odvodních koncových elementů, včetně demontáže pružných hadic a, zavěšení. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_106 Půdorys 1.PP O1 demontáže 2	ks	2,00000	5 523,31	11 046,62		Vlastní
264	7.100	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 400 x 200 D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 1	ks	1,00000	6 308,20	6 308,20		Vlastní
265	7.101	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 315 x 200 D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 1	ks	1,00000	6 070,51	6 070,51		Vlastní
266	7.102	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 400 x 200 D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 1	ks	1,00000	6 308,20	6 308,20		Vlastní
267	7.103	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 315 x 200 D+M včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 1	ks	1,00000	6 070,51	6 070,51		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
268	7.200	Montážní materiál k z.č. 7	kg	20,00000	113,72	2 274,30		Vlastní	
269	7.201	Zaregulování z.č. 7 včetně zaregulování celého stávajícího z.č. 104 a proměření průtoků i v, prostorách do, kterých není v rámci této	hod	45,00000	442,04	19 891,61		Vlastní	
PD zasahováno, koordinace s MaR									
270	7.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	3 580,75	12 890,68		Vlastní	
271	7.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	1 299,60	12 996,02		Vlastní	
272	7.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní	
273	7.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní	
odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ									
274	7.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní	
275	7.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdne bezporuchového provozu v automatickém režimu při, výchozím nastavení zhotovitelem	hod	25,00000	442,04	11 050,89		Vlastní	
276	7.208	Zaškolení obsluhy	hod	1,00000	442,04	442,04		Vlastní	
277	7.209	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní	
278	7.210	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	855,00	855,00		Vlastní	
279	7.211	PD skutečného provedení	ks	1,00000	3 898,81	3 898,81		Vlastní	
280	7.212	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	1 624,50	1 624,50		Vlastní	
Díl: 728.08P		Zařízení č. 8P - Požární větrání filtrů - nové zařízení					613 049,11		
281	8P.01	Přívodní potrubní ventilátor 800 x 500 v provedení do vnitřního prostředí, průtok 3.700 3/h při 800, Pa, včetně 2ks pružných manžet, D+M	ks	1,00000	36 718,03	36 718,03		Vlastní	
ventilátor jednootáčkový s motorovými oběžnými koly, hmotnost = 87 kg Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1									
282	8P.01a	Uzavírací těsná klapka 315 x 450 se servopohonem 230 V s krouticím momentem 10 Nm s havarijní funkcí, a snímačem polohy,	ks	1,00000	5 673,79	5 673,79		Vlastní	
ovládána ON/OFF, D+M									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
283	8P.02	Odvodní potrubní ventilátor 700 x 400 v provedení do vnitřního prostředí, průtok 2.200 3/h při 650, Pa, včetně 2ks pružných manžet, D+M ventilátor jednootáčkový s motorovými oběžnými koly, hmotnost = 67 kg Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	36 718,03	36 718,03		Vlastní
284	8P.02a	Uzavírací těsná klapka 250 x 450 se servopohonem 230 V s krouticím momentem 10 Nm s havarijní funkcí, a snímačem polohy, ovládána ON/OFF, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	5 542,12	5 542,12		Vlastní
285	8P.03	Odvodní potrubní ventilátor 600 x 350 v provedení do vnitřního prostředí, průtok 1.500 3/h při 500, Pa, včetně 2ks pružných manžet, D+M ventilátor jednootáčkový s motorovými oběžnými koly, hmotnost = 46 kg Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	23 386,00	23 386,00		Vlastní
286	8P.03a	Uzavírací těsná klapka 250 x 250 se servopohonem 230 V s krouticím momentem 10 Nm s havarijní funkcí, a snímačem polohy, ovládána ON/OFF, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	5 056,48	5 056,48		Vlastní
287	8P.04	Síto do čtyřhranného potrubí s přírubou 1120 x 450, atyp., D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	1 641,60	1 641,60		Vlastní
288	8P.05	Síto do čtyřhranného potrubí s přírubou 630 x 450, atyp., D+M	ks	1,00000	624,15	624,15		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
289	8P.06	Síto do čtyřhranného potrubí s přírubou 450 x 450, atyp., D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	506,16	506,16		Vlastní
290	8P.07	Čistý filtrační nástavec přívodní 587x587x78/H13 horizontální připojení d=250, D+M Provedení vyústky: vířivá, nastavitelné lamely, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Se sondou pro testování aerosolu a uzavírací těsnou klapkou HEPA filtr třída H13 575/575/78-880 Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 4	ks	4,00000	12 074,33	48 297,31		Vlastní
291	8P.08	Čistý filtrační nástavec přívodní 470x470x78/H13 horizontální připojení d=200, D+M Provedení vyústky: vířivá, nastavitelné lamely, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Se sondou pro testování aerosolu a uzavírací těsnou klapkou HEPA filtr třída H13 457/457/78-530 Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	10 342,10	10 342,10		Vlastní
292	8P.09	Čistý filtrační nástavec odvodní 587x587x78/H13 horizontální připojení d=250, D+M Provedení vyústky: vířivá, nastavitelné lamely, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Se sondou pro testování aerosolu a uzavírací těsnou klapkou HEPA filtr třída H13 575/575/78-880 Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 4	ks	4,00000	11 401,44	45 605,77		Vlastní
293	8P.10	Čistý filtrační nástavec odvodní 470x470x78/H13 horizontální připojení d=200, D+M	ks	1,00000	9 670,92	9 670,92		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Provedení výústky: vířivá, nastavitelné lamely, RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Se sondou pro testování aerosolu a uzavírací těsnou klapkou HEPA filtr třída H13 457/457/78-530 Standardy VZT zařízení jsou popsány v TZ. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
294	8P.11	Regulační klapka těsná 450 x 315, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	1 943,42	1 943,42		Vlastní
295	8P.12	Regulační klapka těsná 315 x 315, ovl. ruční, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	1 769,85	1 769,85		Vlastní
296	8P.13	Regulační klapka těsná d = 250, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 8	ks	8,00000	1 047,38	8 379,01		Vlastní
297	8P.14	Regulační klapka těsná d = 200, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 2	ks	2,00000	905,45	1 810,89		Vlastní
298	8P.15	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 254, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 24	bm	24,00000	230,00	5 519,89		Vlastní
299	8P.16	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 203, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 6	bm	6,00000	196,65	1 179,90		Vlastní
300	8P.17	Čtýřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M	m2	217,00000	617,31	133 956,47		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 217						
301	8P.18	Kruhové ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M	m2	5,00000	779,76	3 898,81		Vlastní
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 5						
302	8P.19	Protipožární izolace typu "B" s oboustrannou odolností s atestem - odolnost 30 minut, D+M	m2	167,00000	902,88	150 781,19		Vlastní
		včetně montážního příslušenství dle montážního předpisu pro provedení izolace, včetně provedení požárních ucpávek včetně montážního příslušenství pro montáž požárně izolovaného potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 167						
303	8P.200	Montážní materiál k z.č. 8P	kg	70,00000	113,72	7 960,06		Vlastní
304	8P.201	Zaregulování z.č. 8P, koordinace s EPS a SIL	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
305	8P.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	5 270,23	18 972,82		Vlastní
306	8P.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	1 624,50	16 245,02		Vlastní
307	8P.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
308	8P.205	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
309	8P.206	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdně bezporuchového provozu v automatickém režimu při výchozím nastavení zhotovitelem	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
310	8P.207	Zaškolení obsluhy	hod	2,00000	442,04	884,07		Vlastní
311	8P.208	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
312	8P.209	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	779,76	779,76		Vlastní
313	8P.210	PD skutečného provedení	ks	1,00000	3 898,81	3 898,81		Vlastní
314	8P.211	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní
Díl: 728.09		Zařízení č. 9 - Úpravy stávajícího zařízení č. 106				78 875,60		
315	9.01	Stávající čistý filtrační nástavec přívodní 470x470x78/H13 horizontální připojení d=200.	ks	1,00000	4 223,71	4 223,71		Vlastní
		Demontáž stávajícího čistého nástavce a jeho uskladnění pro následné opětovné použití. Opětovná montáž čistého nástavce, včetně výměny filtrační vložky HEPA filtr třídy H13.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Zkutečný rozměr a typ filtrační vložky nutno ověřit na místě stavby. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP, D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže 1						
316	9.02	Stávající vyústka obdélníková odvodní 1-řadá 325 x 125, přípojovací rozměr d = 160, Demontáž stávající vyústky a její uskladnění pro následné opětovné použití. Opětovná montáž vyústky. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP, D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže 1	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní
317	9.03	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 203, D+M Před objednáním ověřit velikost připojení stávajícího čistého nástavce a stávajícího VZT potrubí. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 3	bm	3,00000	196,65	589,95		Vlastní
318	9.04	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 160, D+M Před objednáním ověřit velikost připojení stávající odvodní vyústky a stávajícího VZT potrubí. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 3	bm	3,00000	169,29	507,87		Vlastní
319	9.05	Záslepka s těsněním do kruhového potrubí d = 250 mm, pozink., D+M Před objednáním ověřit rozměr dle skutečného rozměru zaslepovaného potrubí. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	318,06	318,06		Vlastní
320	9.06	Záslepka s těsněním do kruhového potrubí d = 160 mm, pozink., D+M Před objednáním ověřit rozměr dle skutečného rozměru zaslepovaného potrubí. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1	ks	1,00000	308,66	308,66		Vlastní
321	9.07	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD.	m2	1,00000	292,41	292,41		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže 1						
322	9.08	Demontáž stávajících přívodních a odvodních koncových elementů, včetně demontáže pružných hadic a, zavěšení.	ks	2,00000	552,33	1 104,66		Vlastní
		Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže 2						
323	9.200	Montážní materiál k z.č. 9	kg	10,00000	113,72	1 137,15		Vlastní
324	9.201	Zaregulování z.č. 9 včetně zaregulování celého stávajícího z.č. 106 a proměření průtoků i v, prostorách do, kterých není v rámci této	hod	60,00000	442,04	26 522,14		Vlastní
		PD zasahováno, koordinace s MaR						
325	9.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	2 274,30	8 187,49		Vlastní
326	9.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	649,80	6 498,01		Vlastní
327	9.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
328	9.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
		odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ						
329	9.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu za účasti projektanta a objednatele	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
330	9.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdně bezporuchového provozu v automatickém režimu při, výchozím nastavení zhotovitelem	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
331	9.209	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
332	9.210	PD skutečného provedení	ks	1,00000	3 898,81	3 898,81		Vlastní
Díl: 728.10						126 684,67		
Zařízení č. 10 - Úpravy stávajícího zařízení č. 110								
333	10.01	Čtyřhranná ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M	m2	36,00000	617,31	22 223,19		Vlastní
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 36						
334	10.02	Tvrzená, nenasákavá tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy, D+M	m2	4,00000	389,88	1 559,52		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 4						
335	10.03	Protipožární izolace typu "B" s oboustrannou odolností s atestem - odolnost 30 minut, D+M	m2	41,00000	902,88	37 018,14		Vlastní
		včetně montážního příslušenství dle montážního předpisu pro provedení izolace, včetně provedení požárních ucpávek včetně montážního příslušenství pro montáž požárně izolovaného potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 41						
336	10.04	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů,	m2	32,00000	292,41	9 357,13		Vlastní
		požárních klapek, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže 32						
337	10.100	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 630 x 250 D+M	ks	1,00000	6 456,11	6 456,11		Vlastní
		včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Před objednáním ověřit rozměr PK dle skutečného rozměru stávajícího potrubí na stavbě. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
338	10.101	Požární klapka čtyřhranná s atestem, odolnost 90 min, 630 x 250 D+M	ks	1,00000	6 456,11	6 456,11		Vlastní
		včetně servopohonu 230V se signalizací polohy a termoelektrickým spouštěním včetně požárních ucpávek a příslušenství pro montáž dle montážního návodu výrobce Před objednáním ověřit rozměr PK dle skutečného rozměru stávajícího potrubí na stavbě. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 1						
339	10.200	Montážní materiál k z.č. 10	kg	20,00000	113,72	2 274,30		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
340	10.201	Zaregulování celého stávajícího z.č. 110, včetně změření průtoků v prostorech, do kterých není v, rámci této PD zasahováno. Koordinace s MaR	hod	35,00000	442,04	15 471,25		Vlastní
341	10.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	649,80	2 339,28		Vlastní
342	10.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	324,90	3 249,00		Vlastní
343	10.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
344	10.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání podhledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
345	10.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
346	10.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdne bezporuchového provozu v automatickém režimu při, výchozím nastavení zhotovitelem	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
347	10.209	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
348	10.210	PD skutečného provedení	ks	1,00000	2 599,20	2 599,20		Vlastní
Díl: 728.11 Zařízení č. 11 - Úpravy stávajícího zařízení č. 208						122 868,82		
349	11.01	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 32	m2	32,00000	617,31	19 753,95		Vlastní
350	11.02	Protipožární izolace typu "B" s oboustrannou odolností s atestem - odolnost 30 minut, D+M včetně montážního příslušenství dle montážního předpisu pro provedení izolace, včetně provedení požárních ucpávek včetně montážního příslušenství pro montáž požárně izolovaného potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 42	m2	42,00000	902,88	37 921,02		Vlastní
351	11.03	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_109 Půdorys 1.NP B1 demontáže	m2	27,00000	292,41	7 895,08		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27								
352	11.200	Montážní materiál k z.č. 11	kg	10,00000	113,72	1 137,15		Vlastní
353	11.201	Zaregulování celého stávajícího z.č. 208, včetně změření průtoků v prostorech, do kterých není v rámci této PD zasahováno. Koordinace s MaR	hod	60,00000	442,04	26 522,14		Vlastní
354	11.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	649,80	2 339,28		Vlastní
355	11.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	324,90	3 249,00		Vlastní
356	11.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
357	11.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
36								
358	11.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
359	11.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdně bezporuchového provozu v automatickém režimu při výchozím nastavení zhotovitelem	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
360	11.208	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
361	11.209	PD skutečného provedení	ks	1,00000	1 949,40	1 949,40		Vlastní
Díl: 728.12						134 077,02		
Zařízení č. 12 - Úpravy stávajícího zařízení č. 209								
362	12.01	Čtyřhranná ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	36,00000	617,31	22 223,19		Vlastní
37								
363	12.02	Protipožární izolace typu "B" s oboustrannou odolností s atestem - odolnost 30 minut, D+M včetně montážního příslušenství dle montážního předpisu pro provedení izolace, včetně provedení požárních ucpávek včetně montážního příslušenství pro montáž požárně izolovaného potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	47,00000	902,88	42 435,42		Vlastní
47								
364	12.03	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace.	m2	30,00000	292,41	8 772,31		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD.

Viz výkres číslo: D.1.4a_109 Púdorys 1.NP B1 demontáže

30

365	12.200	Montážní materiál k z.č. 12	kg	20,00000	113,72	2 274,30		Vlastní
366	12.201	Zaregulování celého stávajícího z.č. 209, včetně změření průtoků v prostorech, do kterých není v rámci této PD zasahováno. Koordinace s MaR	hod	60,00000	442,04	26 522,14		Vlastní
367	12.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	649,80	2 339,28		Vlastní
368	12.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	324,90	3 249,00		Vlastní
369	12.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
370	12.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní

odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ

371	12.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
372	12.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týden bezporuchového provozu v automatickém režimu při výchozím nastavení zhotovitelem	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
373	12.208	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
374	12.209	PD skutečného provedení	ks	1,00000	1 949,40	1 949,40		Vlastní

Díl: 728.13		Zařízení č. 13 - Úpravy stávajícího zařízení č. 103						98 913,57
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	------------------

375	13.01	Stávající čistý filtrační nástavec přívodní 587x587x78/H13 horizontální připojení d=250.	ks	3,00000	4 223,71	12 671,12		Vlastní
-----	-------	--	----	---------	----------	-----------	--	---------

Demontáž stávajícího čistého nástavce a jeho uskladnění pro následné opětovné použití.

Opětovná montáž čistého nástavce, včetně výměny filtrační vložky HEPA filtr třídy H13.

Zkutečný rozměr a typ filtrační vložky nutno ověřit na místě stavby.

Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Púdorys 1.PP, D.1.4a_106 Púdorys 1.PP demontáže

3

376	13.02	Regulační klapka těsná d = 250, ovl. ruční, D+M	ks	3,00000	1 047,38	3 142,13		Vlastní
-----	-------	---	----	---------	----------	----------	--	---------

pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy

Před objednáním ověřit velikost připojení stávajících čistých nástavců

Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Púdorys 1.PP

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3						
377	13.03	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 254, D+M Před objednáním ověřit velikost připojení stávajících čistých nástavců Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP	bm	9,00000	230,00	2 069,96		Vlastní
		9						
378	13.04	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP	m2	14,00000	617,31	8 642,35		Vlastní
		14						
379	13.05	Kruhové ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP	m2	2,00000	779,76	1 559,52		Vlastní
		2						
380	13.06	Tvrzená, nenasákavá tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy, D+M s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP	m2	19,00000	389,88	7 407,73		Vlastní
		19						
381	13.07	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací., potrubních a jiných prvků, závěsů pružných hadic, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_106 Půdorys 1.PP O1 demontáže	m2	14,00000	292,41	4 093,75		Vlastní
		14						
382	13.200	Montážní materiál k z.č. 13	kg	10,00000	113,72	1 137,15		Vlastní
383	13.201	Zaregulování z.č. 13 včetně zaregulování celého stávajícího z.č. 103 a proměření průtoků i v, prostorách, do kterých není v rámci této PD zasahováno, koordinace s MaR	hod	60,00000	442,04	26 522,14		Vlastní
384	13.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	779,76	2 807,14		Vlastní
385	13.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	324,90	3 249,00		Vlastní
386	13.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
387	13.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
388	13.205	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
389	13.206	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdne bezporuchového provozu v automatickém režimu při výchozím nastavení zhotovitelem	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
390	13.207	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
391	12.209	PD skutečného provedení	ks	1,00000	1 299,60	1 299,60		Vlastní
Díl: 728.14P Zařízení č. 14P - Úpravy stávajícího zařízení č. 182P						40 385,11		
392	14P.01	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže 11	m2	11,00000	292,41	3 216,51		Vlastní
393	14P.02	Demontáž stávajících přívodních a odvodních koncových elementů. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže 2	ks	2,00000	552,33	1 104,66		Vlastní
394	14P.200	Zaregulování celého stávajícího z.č. 182P, včetně proměření průtoků na zařízení ve všech, obsluhovaných prostorech. Koordinace s EPS a SIL.	hod	20,00000	552,33	11 046,62		Vlastní
395	14P.201	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	227,43	2 274,30		Vlastní
396	14P.202	Inženýrská koordinační činnost	hod	5,00000	649,80	3 249,00		Vlastní
397	14P.203	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ	hod	5,00000	649,80	3 249,00		Vlastní
398	14P.204	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	10,00000	649,80	6 498,01		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
399	14P.205	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	10,00000	974,70	9 747,01		Vlastní
Díl: 728.15P		Zařízení č. 15P - Úpravy stávajícího z.č. 280P				38 069,79		
400	15P.01	Vyústka obdélníková přívodní 2-řadá do hranatého potrubí, 500 x 400, komfortní, regulace R1, včetně, rámečku, D+M	ks	2,00000	1 599,71	3 199,41		Vlastní
RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Před objednáním ověřit přesný rozměr na stavbě dle stávajícího potrubí. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 2								
401	15P.02	Demontáž stávajících přívodních koncových elementů.	ks	2,00000	324,90	649,80		Vlastní
Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Púdorys 1.NP O1 demontáže 2								
402	13.200	Montážní materiál k z.č. 13	kg	10,00000	113,72	1 137,15		Vlastní
403	13.201	Zaregulování celého stávajícího z.č. 280P, včetně proměření průtoků na zařízení ve všech, obsluhovaných prostorech. Koordinace s EPS a SIL.	hod	30,00000	442,04	13 261,07		Vlastní
404	13.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	974,70	3 508,93		Vlastní
405	13.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	649,80	6 498,01		Vlastní
406	13.205	Inženýrská koordinační činnost	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
407	13.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
408	13.211	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
409	12.209	PD skutečného provedení	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní
Díl: 728.16		Zařízení č. 16 - Dveřní clony - nové zařízení				194 333,24		
410	16.01	Teplotovzdušná dveřní clona s EC ventilátorem - pro výšku dveří do 3,5 m a šířku 2,0 m, D+M	ks	1,00000	89 578,49	89 578,49		Vlastní

určená pro skrytou montáž do podhledu s čelní deskou lícující s rovinou podhledu
 parametry: oběhový vzduch, teplovodní výměník, zabudované termokontakty, s filtrem a opláštěním
 včetně regulačního systému pro napojení do BMS přes Modbus, kabelového ovladače, prostorového čidla teploty, čidla vratné vody a kabeláže

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>pro napojení dveřního kontaktu. Včetně tlakově nezávislého uzavíracího, regulačního a vyvažovacího ventilu DN20, plynulého servopohonu 24 V, regulace 0-10V, uzavíracího kulového ventilu DN20, antivibračních kusů a stropních konzolí. připojení vody DN20 (G 3/4"), hmotnost 70,3 kg</p> <p>Před objednáním jednotky ověřit strany a připojení médií.</p> <p>Včetně profilu pro vynesení dveřní clony.</p> <p>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP</p> <p>1</p>						
411	16.02	<p>Teplotovzdušná dveřní clona s EC ventilátorem - pro výšku dveří do 3,5 m a šířku 1,5 m, D+M</p> <p>určená pro skrytou montáž do podhledu s čelní deskou líčující s rovinou podhledu</p> <p>parametry: oběhový vzduch, teplovodní výměník, zabudované termokontakty, s filtrem a opláštěním</p> <p>včetně regulačního systému pro napojení do BMS přes Modbus, kabelového ovladače, prostorového čidla teploty, čidla vratné vody a kabeláže</p> <p>pro napojení dveřního kontaktu. Včetně tlakově nezávislého uzavíracího, regulačního a vyvažovacího ventilu DN20, plynulého servopohonu 24 V, regulace 0-10V, uzavíracího kulového ventilu DN20, antivibračních kusů a stropních konzolí. připojení vody DN20 (G 3/4"), hmotnost 55,0 kg</p> <p>Před objednáním jednotky ověřit strany a připojení médií.</p> <p>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP</p> <p>1</p>	ks	1,00000	82 228,04	82 228,04		Vlastní
412	16.200	Montážní materiál k z.č. 16	kg	20,00000	113,72	2 274,30		Vlastní
413	16.201	Zaregulování z.č. 16, koordinace s MaR	hod	6,00000	442,04	2 652,21		Vlastní
414	16.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	649,80	2 339,28		Vlastní
415	16.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	324,90	3 249,00		Vlastní
416	16.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
417	16.205	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
418	16.206	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdně bezporuchového provozu v automatickém režimu při výchozím nastavení zhotovitelem	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
419	16.207	Zaškolení obsluhy	hod	1,00000	442,04	442,04		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
420	16.208	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
421	16.209	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	779,76	779,76		Vlastní
422	16.210	PD skutečného provedení	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní
423	16.211	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní
Díl: 728.17 Zařízení č. 17 - Demontáže stávajících dveřních clon						15 595,21		
424	17.01	Demontáž stávající teplovzdušné dveřní clony, včetně demontáže systému zavěšení, ovladače a dalšího, příslušenství.	ks	4,00000	2 274,30	9 097,21		Vlastní

Včetně odvozu demontovaných clon a materiálu a ekologické likvidace.

Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže, D.1.4a_109 Půdorys 1.NP B1 demontáže

4

425	15.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	324,90	3 249,00		Vlastní
426	14P.203	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ	hod	5,00000	649,80	3 249,00		Vlastní

odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ

Díl: 728.18 Zařízení č. 18 - Celoroční chlazení RTG - nové zařízení						133 642,70		
427	18.01	Venkovní kondenzační jednotka Split, Qch=7,1 kW, Qt=8,0 kW, chladivo R32, D+M	ks	1,00000	34 127,38	34 127,38		Vlastní

Lp(1m)=51,0 dB(A), SEER/SCOP = 7,0/4,3, m=51,0kg, možnost chlazení až do venkovní teploty -15°C, maximální délka vedení Cu potrubí 50 m

včetně ModBus adaptéru a tlumících podložek z rýhované gumy

Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP

1

428	18.01a	Vnitřní kazetová jednotka systému SPLIT s funkcí bezpřívánového chlazení, Qch=3,5 kW, Qt=4,0 kW, m=11,5 kg, chladivo R32, D+M	ks	1,00000	17 219,73	17 219,73		Vlastní
-----	--------	---	----	---------	-----------	-----------	--	---------

Lp(1 m)= 34,0 dB(A) při vysokých otáčkách ventilátoru, Lp(1 m)= 25,0 dB(A) při zapnuté funkci bezpřívánového chlazení

včetně dekoračního panelu a integrovaného čerpadla kondenzátu.

Včetně infraovladače (1 společný infraovl. pro z.č. 18.01a a 18.01b - důvod viz kap. 3 v TZ).

Při instalaci bude aktivován autorestart.

Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1						
429	18.01b	Vnitřní kazetová jednotka systému SPLIT s funkcí bezprůvanového chlazení, Qch=3,5 kW, Qt=4,0 kW, m=11,5 kg, chladivo R32, D+M Lp(1 m)= 34,0 dB(A) při vysokých otáčkách ventilátoru, Lp(1 m)= 25,0 dB(A) při zapnuté funkci bezprůvanového chlazení včetně dekoračního panelu a integrovaného čerpadla kondenzátu. Při instalaci bude aktivován autorestart. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	1,00000	17 219,73	17 219,73		Vlastní
		1						
430	18.02	Cu rozbočka (refnet) pro dvě vnitřní jednotky, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	ks	1,00000	1 527,03	1 527,03		Vlastní
		1						
		Předizolované chladivové potrubí včetně izolace třídy reakce na oheň B-s1 d0, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP						
431	Pol_0431	Cu potrubí 6,35/9,52	bm	12,00000	422,37	5 068,45		Vlastní
432	Pol_0432	Cu potrubí 6,35/15,9	bm	36,00000	487,35	17 544,63		Vlastní
		Cu potrubí v exteriéru bude opatřeno ochrannou páskou a bude vedeno v ocelovém žlabu Svařování Cu potrubí bude prováděno pod ochrannou atmosférou inertního plynu (např. dusík).						
		12						
433	18.04	Spojení kondenzační jednotky a vnitřních jednotek stíněnou komunikační a napájecí kabeláží, D+M Kabeláž třídy reakce na oheň B-s1 d0. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	bm	96,00000	29,07	2 790,72		Vlastní
		96						
434	18.05	Doplnění chladiva do systému R32, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	kg	2,00000	617,31	1 234,62		Vlastní
		2						
435	18.06	Kamenná vlna min 120g/m3, protipožární stěrka CSP, protipožární silikon, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP	m2	1,00000	812,25	812,25		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
1								
436	18.07	Krycí ocelový žlab pro vedení Cu potrubí a komunikační kabeláže ve venkovním prostředí včetně, tvarovek a víka, rozměr ŠxV= 125x100 mm, D+M	bm	2,00000	337,73	675,45		Vlastní
<p style="margin: 0;">Přesný rozměr žlabu objednat dle skutečného stavu na stavbě.</p> <p style="margin: 0;">Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP</p>								
2								
437	18.200	Montážní materiál k z.č. 18	kg	20,00000	113,72	2 274,30		Vlastní
438	18.201	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	1,00000	442,04	442,04		Vlastní
439	18.202	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	649,80	6 498,01		Vlastní
440	18.203	Inženýrská koordinační činnost	hod	5,00000	324,90	1 624,50		Vlastní
441	18.204	Kontrola těsnosti a pevnosti spojů Cu potrubí přtlakem tlakovou zkouškou pomocí dusíku	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
442	18.205	Vakuování systému	hod	10,00000	442,04	4 420,36		Vlastní
443	18.206	Požární hlídky	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
444	18.207	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
445	18.208	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdně bezporuchového provozu v automatickém režimu při, výchozím nastavení zhotovitelem	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
446	18.209	Zaškolení obsluhy	hod	2,00000	442,04	884,07		Vlastní
447	18.211	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	2,00000	442,04	884,07		Vlastní
448	18.212	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní
449	18.213	PD skutečného provedení	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní
450	18.214	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní
Díl: 728.19 Zařízení č. 19 - Celoroční chlazení technické místnosti SLP v objektu O1 - úpravy stávajícího zaříze						81 522,67		
451	19.01	Stávající vnitřní nástěnná jednotka systému VRV , Qch=3,3 kW, chladivo R410A. Včetně nástěnného, kabelového ovladače.	ks	1,00000	5 198,41	5 198,41		Vlastní

Demontáž stávající vnitřní nástěnné jednotky a kabelového ovladače a jejich uskladnění pro následné opětovné použití.

Opětovná montáž stávající vnitřní nástěnné jednotky a kabelového ovladače.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP, D.1.4a_108 Púdorys 1.NP O1 demontáže 1 Předizolované chladivové potrubí včetně izolace třídy reakce na oheň B-s1 d0, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP						
452	Pol_0452	Cu potrubí 6,35/12,7 Svařování Cu potrubí bude prováděno pod ochrannou atmosférou inertního plynu (např. dusík). Rozměr Cu potrubí ověřit na místě stavby dle skutečného rozměru stávajícího Cu potrubí. 10	bm	10,00000	454,86	4 548,61		Vlastní
453	19.03	Spojení kondenzační, vnitřní jednotky a ovladače stíněnou komunikační kabeláží, D+M Přesný typ kabeláže ověřit na místě stavby dle stávající komunikační kabeláže. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 20	bm	20,00000	29,07	581,40		Vlastní
454	19.04	Doplnění chladiva do systému R410A, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 35	kg	35,00000	617,31	21 605,88		Vlastní
455	19.05	Kamenná vlna min 120g/m3, protipožární stěrka CSP, protipožární silikon, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Púdorys 1.NP 1	m2	1,00000	812,25	812,25		Vlastní
456	19.06	Demontáž stávajícího Cu potrubí a komunikační kabeláže v požadovaném rozsahu, včetně demontáže, zavěšení a dalších prvků. Včetně odvozu a ekologické likvidace. Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Púdorys 1.NP O1 demontáže 9	bm	9,00000	97,47	877,23		Vlastní
457	19.07	Vypuštění chladiva R410A ze systému, včetně odvozu a ekologické likvidace Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Púdorys 1.NP O1 demontáže 35	hod	35,00000	442,04	15 471,25		Vlastní
458	19.200	Montážní materiál k z.č. 19	kg	30,00000	113,72	3 411,46		Vlastní
459	19.201	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	1,00000	337,73	337,73		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
460	19.202	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	462,56	4 625,56		Vlastní	
461	19.203	Inženýrská koordinační činnost, včetně konzultací zásahu do systému VRV	hod	15,00000	213,75	3 206,25		Vlastní	
462	19.204	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní	
odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ									
463	19.205	Kontrola těsnosti a pevnosti spojů Cu potrubí přetlakem tlakovou zkouškou pomocí dusíku	hod	10,00000	77,81	778,05		Vlastní	
464	19.206	Vakuování systému	hod	10,00000	213,75	2 137,50		Vlastní	
465	19.207	Požární hlídky	hod	15,00000	213,75	3 206,25		Vlastní	
466	19.208	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu, včetně kontroly funkčnosti chlazení VRV v prostorách, do, kterých není v rámci této PD zasahováno	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní	
467	19.209	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdne bezporuchového provozu v automatickém režimu při, výchozím nastavení zhotovitelem	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní	
468	19.210	Zaškolení obsluhy	hod	1,00000	442,04	442,04		Vlastní	
469	19.211	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	2,00000	213,75	427,50		Vlastní	
470	19.212	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	855,00	855,00		Vlastní	
471	19.213	PD skutečného provedení	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní	
472	19.214	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní	
Díl: 728.20		Zařízení č. 20 - Chlazení přípravny v objektu O1 - úpravy stávajícího zařízení č. 166					105 721,76		
473	20.01	Stávající vnitřní nástěnná jednotka systému VRV , Qch=3,3 kW, chladivo R410A. Včetně nástěnného, kabelového ovladače.	ks	1,00000	5 198,41	5 198,41		Vlastní	

Demontáž stávající vnitřní nástěnné jednotky a kabelového ovladače a jejich uskladnění pro následné opětovné použití.

Opětovná montáž stávající vnitřní nástěnné jednotky a kabelového ovladače.

Včetně nového čerpadla kondenzátu.

Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP, D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže

1

Předizolované chladivové potrubí včetně izolace třídy reakce na oheň B-s1 d0, D+M

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP, D.1.4a_103 Půdorys 1.NP								
474	Pol_0474	Cu potrubí 6,35/12,7	bm	15,00000	454,86	6 822,91		Vlastní
475	Pol_0475	Cu potrubí 9,5/15,9	bm	2,00000	487,35	974,70		Vlastní
476	Pol_0476	Cu potrubí 9,5/22,2	bm	3,00000	617,31	1 851,93		Vlastní
477	Pol_0477	Cu potrubí 12,7/28,6	bm	12,00000	974,70	11 696,42		Vlastní
Svařování Cu potrubí bude prováděno pod ochrannou atmosférou inertního plynu (např. dusík). Rozměry Cu potrubí ověřit na místě stavby dle skutečného rozměru stávajícího Cu potrubí.								
32								
478	20.03	Spojení kondenzační, vnitřní jednotky a ovladače stíněnou komunikační kabeláží, D+M	bm	64,00000	29,07	1 860,48		Vlastní
Přesný typ kabeláže ověřit na místě stavby dle stávající komunikační kabeláže. Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP, D.1.4a_103 Půdorys 1.NP								
64								
479	20.04	Doplnění chladiva do systému R410A, D+M	kg	47,00000	617,31	29 013,61		Vlastní
Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP, D.1.4a_103 Půdorys 1.NP								
47								
480	20.05	Kamenná vlna min 120g/m3, protipožární stěrka CSP, protipožární silikon, D+M	m2	1,00000	812,25	812,25		Vlastní
Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP, D.1.4a_103 Půdorys 1.NP								
1								
481	20.06	Demontáž stávajícího Cu potrubí a komunikační kabeláže v požadovaném rozsahu, včetně demontáže, zavěšení a dalších prvků.	bm	41,00000	97,47	3 996,28		Vlastní
Včetně odvozu a ekologické likvidace. Viz výkres číslo: D.1.4a_106 Půdorys 1.PP O1 demontáže, D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže								
41								
482	20.07	Vypuštění chladiva R410A ze systému, včetně odvozu a ekologické likvidace	hod	35,00000	227,43	7 960,06		Vlastní
Viz výkres číslo: D.1.4a_106 Půdorys 1.PP O1 demontáže, D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže								
35								
483	20.200	Montážní materiál k z.č. 20	kg	40,00000	113,72	4 548,61		Vlastní
484	20.201	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	1,00000	666,05	666,05		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
485	20.202	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	626,72	6 267,16		Vlastní	
486	20.203	Inženýrská koordinační činnost, včetně konzultací zásahu do systému VRV	hod	15,00000	213,75	3 206,25		Vlastní	
487	20.204	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní	
odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ									
488	20.205	Kontrola těsnosti a pevnosti spojů Cu potrubí přetlakem tlakovou zkouškou pomocí dusíku	hod	10,00000	77,81	778,05		Vlastní	
489	20.206	Vakuování systému	hod	10,00000	213,75	2 137,50		Vlastní	
490	20.207	Požární hlídky	hod	15,00000	213,75	3 206,25		Vlastní	
491	20.208	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu, včetně kontroly funkčnosti chlazení VRV v prostorách, do, kterých není v rámci této PD zasahováno	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní	
492	20.209	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdne bezporuchového provozu v automatickém režimu při, výchozím nastavení zhotovitelem	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní	
493	20.210	Zaškolení obsluhy	hod	1,00000	442,04	442,04		Vlastní	
494	20.211	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	2,00000	213,75	427,50		Vlastní	
495	20.212	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	855,00	855,00		Vlastní	
496	20.213	PD skutečného provedení	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní	
497	20.214	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní	
Díl: 728.21		Zařízení č. 21 - Chlazení inspekčního pokoje - úpravy stávajícího zařízení č. 261B					78 575,47		
498	21.01	Stávající vnitřní kazetová jednotka systému VRV , Qch=2,5 kW, chladiivo R410A. Včetně nástěnného, kabelového ovladače.	ks	1,00000	5 198,41	5 198,41		Vlastní	

Demontáž stávající vnitřní kazetové jednotky a kabelového ovladače a jejich uskladnění pro následné opětovné použití.

Opětovná montáž stávající vnitřní kazetové jednotky a kabelového ovladače.

Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP, D.1.4a_109 Půdorys 1.NP B1 demontáže

1

Předizolované chladičové potrubí včetně izolace třídy reakce na oheň B-s1 d0, D+M

Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
499	Pol_0499	Cu potrubí 6,35/12,7 <i>Svařování Cu potrubí bude prováděno pod ochrannou atmosférou inertního plynu (např. dusík). Rozměr Cu potrubí ověřit na místě stavby dle skutečného rozměru stávajícího Cu potrubí.</i> 6	bm	6,00000	454,86	2 729,16		Vlastní
500	21.03	Spojení kondenzační, vnitřní jednotky a ovladače stíněnou komunikační kabeláží, D+M <i>Přesný typ kabeláže ověřit na místě stavby dle stávající komunikační kabeláže. Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP</i> 12	bm	12,00000	29,07	348,84		Vlastní
501	21.04	Doplnění chladiva do systému R410A, D+M <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP</i> 45	kg	45,00000	617,31	27 778,99		Vlastní
502	21.05	Kamenná vlna min 120g/m3, protipožární stěrka CSP, protipožární silikon, D+M <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP</i> 1	m2	1,00000	812,25	812,25		Vlastní
503	21.06	Demontáž stávajícího Cu potrubí a komunikační kabeláže v požadovaném rozsahu, včetně demontáže, zavěšení a dalších prvků. <i>Včetně odvozu a ekologické likvidace. Viz výkres číslo: D.1.4a_109 Půdorys 1.NP B1 demontáže</i> 5	bm	5,00000	97,47	487,35		Vlastní
504	21.07	Vypuštění chladiva R410A ze systému, včetně odvozu a ekologické likvidace <i>Viz výkres číslo: D.1.4a_109 Půdorys 1.NP B1 demontáže</i> 30	hod	30,00000	227,43	6 822,91		Vlastní
505	21.200	Montážní materiál k z.č. 21	kg	30,00000	113,72	3 411,46		Vlastní
506	21.201	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	1,00000	666,05	666,05		Vlastní
507	21.202	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	626,72	6 267,16		Vlastní
508	21.203	Inženýrská koordinační činnost, včetně konzultací zásahu do systému VRV	hod	15,00000	213,75	3 206,25		Vlastní
509	21.204	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ								
510	21.205	Kontrola těsnosti a pevnosti spojů Cu potrubí přetlakem tlakovou zkouškou pomocí dusíku	hod	10,00000	77,81	778,05		Vlastní
511	21.206	Vakuování systému	hod	10,00000	213,75	2 137,50		Vlastní
512	21.207	Požární hlídky	hod	15,00000	213,75	3 206,25		Vlastní
513	21.208	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu, včetně kontroly funkčnosti chlazení VRV v prostorách, do, kterých není v rámci této PD zasahováno	hod	15,00000	442,04	6 630,54		Vlastní
514	21.209	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdne bezporuchového provozu v automatickém režimu při, výchozím nastavení zhotovitelem	hod	5,00000	442,04	2 210,18		Vlastní
515	21.210	Zaškolení obsluhy	hod	1,00000	442,04	442,04		Vlastní
516	21.211	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	2,00000	213,75	427,50		Vlastní
517	21.212	Dílenská a dodavatelská dokumentace	ks	1,00000	855,00	855,00		Vlastní
518	21.213	PD skutečného provedení	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní
519	21.214	Vypracování provozního řádu	ks	1,00000	974,70	974,70		Vlastní
Díl: 728.22		Zařízení č. 22 - Úpravy stávajícího zařízení č. 145				79 608,79		
520	22.01	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti C, D+M	m2	12,00000	617,31	7 407,73		Vlastní
Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 12								
521	22.02	Protipožární izolace typu "B" s oboustrannou odolností s atestem - odolnost 30 minut, D+M	m2	14,00000	902,88	12 640,34		Vlastní
včetně montážního příslušenství dle montážního předpisu pro provedení izolace, včetně provedení požárních ucpávek včetně montážního příslušenství pro montáž požárně izolovaného potrubí Viz výkres číslo: D.1.4a_103 Půdorys 1.NP 14								
522	22.03	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů, apod.	m2	11,00000	292,41	3 216,51		Vlastní
Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD.								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Viz výkres číslo: D.1.4a_108 Půdorys 1.NP O1 demontáže 11						
523	22.200	Montážní materiál k z.č. 22	kg	10,00000	259,92	2 599,20		Vlastní
524	22.201	Zaregulování celého stávajícího z.č. 145, včetně změření průtoků v prostorech, do kterých není v rámci této PD zasahováno. Koordinace s MaR	hod	25,00000	552,33	13 808,27		Vlastní
525	22.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	714,78	2 573,21		Vlastní
526	22.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	324,90	3 249,00		Vlastní
527	22.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	5,00000	649,80	3 249,00		Vlastní
528	22.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání pohledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ	hod	5,00000	649,80	3 249,00		Vlastní
529	22.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	5,00000	649,80	3 249,00		Vlastní
530	22.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdně bezporuchového provozu v automatickém režimu při výchozím nastavení zhotovitelem	hod	5,00000	1 299,60	6 498,01		Vlastní
531	22.208	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	10,00000	974,70	9 747,01		Vlastní
532	22.209	PD skutečného provedení	ks	1,00000	8 122,51	8 122,51		Vlastní
Díl: 728.23		Zařízení č. 23 - Úpravy stávajícího zařízení č. 202A a 204				67 761,40		
533	23.01	Talířový ventil kovový d=125 odvodní + rámeček, D+M RAL dle arch.-stav. řešení - nutné vyzorkování Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 1	ks	1,00000	211,19	211,19		Vlastní
534	23.02	Regulační klapka těsná d = 125, ovl. ruční, D+M pro zachování přehlednosti výkresů nejsou zakresleny pozice kruhových regulačních klapek před koncovými elementy Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 1	ks	1,00000	794,30	794,30		Vlastní
535	23.03	Ohebná hadice zvukově izolační zpevněná d = 127, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 3	bm	3,00000	147,92	443,75		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
536	23.04	Čtyřhranné ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 7	m2	7,00000	617,31	4 321,18		Vlastní
537	23.05	Kruhové ocel. potrubí sk. I třídy těsnosti B, D+M Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 1	m2	1,00000	779,76	779,76		Vlastní
538	23.06	Tvrzená, nenasákavá tepelná izolace tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy, D+M s Al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou Viz výkres číslo: D.1.4a_102 Půdorys 1.PP 5	m2	5,00000	389,88	1 949,40		Vlastní
539	23.07	Demontáž stávajících odvodních koncových elementů. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_107 Půdorys 1.PP B1 demontáže 1	ks	1,00000	552,33	552,33		Vlastní
540	23.08	Demontáž stávajících potrubních rozvodů VZT v požadovaném rozsahu, včetně demontáže izolací, potrubních a jiných prvků, závěsů, apod. Včetně odvozu demontovaného materiálu a jeho ekologické likvidace. Z důvodů uvedených v kapitole 2 v TZ musí realizační firma počítat s případným větším rozsahem demontáží, než je uvedeno v této PD. Viz výkres číslo: D.1.4a_107 Půdorys 1.PP B1 demontáže 6	m2	6,00000	292,41	1 754,46		Vlastní
541	23.200	Montážní materiál k z.č. 23	kg	10,00000	259,92	2 599,20		Vlastní
542	23.201	Zaregulování celého stávajícího z.č. 202A a 204, včetně změření průtoků v prostorech, do kterých, není v rámci této PD zasahováno. Koordinace s MaR	hod	25,00000	552,33	13 808,27		Vlastní
543	23.202	Dopravné (doprava na staveniště a vnitrostaveništní doprava, % z ceny materiálu)	%	3,60000	974,70	3 508,93		Vlastní
544	23.203	Přesun hmot (% z ceny montáže)	%	10,00000	324,90	3 249,00		Vlastní
545	23.204	Inženýrská koordinační činnost	hod	5,00000	649,80	3 249,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.a	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
546	23.205	Zhodnocení skutečného rozsahu demontáží po sundání podhledů na stavbě, včetně řešení případných, koordinačních problémů, které nemohly být odhaleny z důvodů popsaných v kapitole 2 v TZ	hod	5,00000	649,80	3 249,00		Vlastní
547	23.206	Komplexní zkoušky, uvedení do provozu	hod	5,00000	649,80	3 249,00		Vlastní
548	23.207	Finální provozní zkoušky v délce minimálně 1 týdně bezporuchového provozu v automatickém režimu při výchozím nastavení zhotovitelem	hod	5,00000	1 299,60	6 498,01		Vlastní
549	23.208	Čištění a desinfekce VZT zařízení	hod	10,00000	974,70	9 747,01		Vlastní
550	23.209	PD skutečného provedení	ks	1,00000	7 797,61	7 797,61		Vlastní
Díl: 728.24 Zařízení č. 24 -Rezerva na úpravy vzduchovodů v rámci centrální sterilizace						42 237,06		
551	24.01	Rezerva na případné úpravy stávajících vzduchovodů v rámci centrální sterilizace jako např., demontáže částí vzduchovodů, dílčí změny tras, demontáže a opětovné montáže koncových elementů apod. Podrobnější popis viz. TZ. Přesný rozsah a nutnost využití této rezervy určí realizační firma na místě stavby. 1	kpl	1,00000	42 237,06	42 237,06		Vlastní
Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání						40 287,66		
552	971039991	Stavební přípomoci - požární prostupy v nových SDK příčkách	kpl.	1,00000	40 287,66	40 287,66		Vlastní
Celkem						7 522 801,35		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.b	Chlazení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 700B		Demontáže	10 834,21						
1	Pol__0001	Demontáž stávající fan-coil jednotky poz. 270.20-B1 (Qchl=2kW), včetně ventilového vybavení, vč., závěsů, včetně ekologické likvidace / míst. B-UP-1.09	kpl	1,00000	2 034,00	2 034,00		Vlastní	
2	Pol__0002	Demontáž stávající fan-coil jednotky poz. 270.21-B1 (Qchl=2kW), včetně ventilového vybavení, vč., závěsů, včetně ekologické likvidace / míst. B-UP-1.08	kpl	1,00000	2 034,00	2 034,00		Vlastní	
3	Pol__0003	Demontáž stávajícího ocelového potrubí do DN25, včetně izolace, závěsů, včetně ekologické likvidace, / Objekt B1 - 1NP	bm	28,00000	226,80	6 350,41		Vlastní	
4	Pol__0004	Demontáž stávající izolace na pátevní větví d133x4,5-IZ, příprava pro realizaci napojení na, stávající rozvod / VĚTEV STROJOVNA VZT O-01.071 (O1-1.PP) / Objekt O1 - 1PP	bm	3,00000	138,60	415,80		Vlastní	
Díl: 730.1		Montáže	451 314,67						
5	Pol__0005	Příprava pro napojení na stávající rozvod d133x4,5-IZ / VĚTEV STROJOVNA VZT O-01.071 (O1-1.PP) /, Objekt O1 - 1PP - sonda, vymezení prostor k montáži a svařovacím pracem, vypuštění systému, navaření	kpl	1,00000	19 314,93	19 314,93		Vlastní	
potrubí - zakončeno uzavírací armaturou, tlaková zkouška stlačeným vzduchem, napuštění systému upravenou / příp. vypuštěnou vodou montáž provést při odstávce, zvýšená připravenost - minimalizovat čas vypuštění ocelového potrubí z důvodu koroze stávajícího ocelového potrubí, 1kpl = 2x potrubí									
6	Pol__0006	Příprava pro napojení na stávající rozvod 1" / VĚTEV S3 FCU-CHL-B1 / OBJEKT B1 - 1NP s využitím, technologie lokálního zamrazení rozvodů - zakončit uzavírací armaturou (zaslepení potrubí bez	kpl	1,00000	3 959,11	3 959,11		Vlastní	
vypuštění), ovdzuštění stávajícího rozvodu, 1kpl = 2x potrubí									
7	Pol__0007	Kazetový fancoil, EC motor, registr 600x600, 2-trubkové provedení bez regulačního ventilu, vč., čerpadla kondenzátu Qch=1,0kW při podmínkách 7/13°C, ti=24,5°C, RH 55%, uvedený výkon platí pro	ks	6,00000	14,40	86,40		Vlastní	
otáčky ventilátoru při 5,0V (2,2 až 9V) - LwA=35,8dB(A), Dp=2,5kPa									
8	Pol__0008	Kazetový fancoil, EC motor, registr 600x600, 4-trubkové provedení bez regulačního ventilu, vč., čerpadla kondenzátu Qch=1,0kW při podmínkách 7/13°C, t=24,5°C, RH 55%, Qt=1,0kW při podmínkách	ks	4,00000	14,40	57,60		Vlastní	
75/55°C, ti=22°C, uvedený výkon platí pro otáčky ventilátoru při 5,0V (2,2 až 8,6V) - LwA=35,8dB(A), Dp=2,5kPa / 2,1kPa									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.b	Chlazení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	Pol__0009	Kazetový fancoil, EC motor, registr 600x600, 4-trubkové provedení bez regulačního ventilu, vč., čerpadla kondenzátu Qch=2,5kW při podmínkách 7/13°C, t=26,0°C, RH 55%, Qt=2,0kW při podmínkách 75/55°C, ti=20°C, uvedený výkon platí pro otáčky ventilátoru při 5,0V (2,2 až 8,6V) - LwA=46,5dB(A), Dp=8,1kPa / 4,0kPa	ks	1,00000	14,40	14,40		Vlastní
10	Pol__0010	Dekorační panel	ks	11,00000	468,00	5 148,01		Vlastní
11	Pol__0011	IR ovladač (bezdrátový ovladač), bez montáže na zeď	ks	11,00000	180,00	1 980,00		Vlastní
12	Pol__0012	Regulační ventil dvoucestný on/off s vestavěným regulátorem teploty zpátečky, dimenze DN15, tl.třída, PN16, Max. tlaková diference 200 kPa, Připojovací závit pohonu M30x1,5 / zdvih 4mm, Samotěsnící měřicí vsuvka pro měření a monitorování teploty média, nastavení teploty zpátečky 8-18°C Těleso ventilu: korozivzdorný bronz, O-kroužek: EPDM, Těsnění sedla ventilu: EPDM, Zpětná pružina: nerezová ocel, Těleso kuželky: mosaz, Dřík: Niro nerezová ocel se dvěma těsníci O kroužky. Připojení - vnitřní závit Rp1/2, připojovací šroubení vnější závit R1/2 Funkce: Regulace, Regulace teploty zpátečky, Měření (T), Uzavírání	ks	10,00000	2 248,20	22 482,03		Vlastní
13	Pol__0013	Regulační ventil dvoucestný on/off s vestavěným regulátorem teploty zpátečky, dimenze DN20, tl.třída, PN16, Max. tlaková diference 200 kPa, Připojovací závit pohonu M30x1,5 / zdvih 4mm, Samotěsnící měřicí vsuvka pro měření a monitorování teploty média, nastavení teploty zpátečky 8-18°C Těleso ventilu: korozivzdorný bronz, O-kroužek: EPDM, Těsnění sedla ventilu: EPDM, Zpětná pružina: nerezová ocel, Těleso kuželky: mosaz, Dřík: Niro nerezová ocel se dvěma těsníci O kroužky. Připojení - vnitřní závit Rp3/4, připojovací šroubení vnější závit R3/4 Funkce: Regulace, Regulace teploty zpátečky, Měření (T), Uzavírání	ks	1,00000	2 575,80	2 575,80		Vlastní
14	Pol__0014	Termoelektrický pohon – ON/OFF, 230 VAC, provedení - bez proudu uzavřen, ukazatel polohy, IP54,, Připojovací kabel: 2 x 0,75 mm2 délka 2m	ks	11,00000	821,70	9 038,71		Vlastní
15	Pol__0015	Prokabelování termoelektrického pohonu s ŘS fan-coil jednotky	kpl	11,00000	1 116,90	12 285,92		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.b	Chlazení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	Pol__0016	Tlakově nezávislý regulační a vyvažovací ventil pro plynulou regulaci, dimenze DN50, tl.třída PN16,, Max. tlaková diference 400 kPa, Připojovací závit pohonu M30x1,5 / zdvih 15mm, Těleso ventilu: slitina mosazi, Těleso kuželky: slitina mosazi, Kuželka: slitina mosazi a PTFE, Dřík: nerezová ocel, Těsnění sedla: EPDM O-kroužek, Regulátor tlaku: PPS, Membrána: EPDM, Pružina: nerezová ocel, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnější závit G2 dle ISO 228 Funkce: Regulace EQM, Nastavení (max. průtok), Regulace tlakové diference na regulačním ventilu, Měření (?H, t, q)	ks	1,00000	17 244,03	17 244,03		Vlastní
17	Pol__0017	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro ventil DN50	ks	1,00000	727,20	727,20		Vlastní
18	Pol__0018	Digitálně konfigurovatelný proporcionální pohon – 500/300 N, IP54, ovládání 0(2)-10V, Napájecí, napětí: 24 VAC/VDC ±15%., Frekvence 50/60 Hz ±3 Hz. Funkce: Proporcionální regulace, Ruční ovládání , Detekce zdvihu, Indikace režimu, stavu a polohy, Nastavení omezení zdvihu, Nastavení minimálního zdvihu, Ochrana proti zablokování ventilu, Detekce ucpání ventilu, Posun do bezpečnostní polohy, Diagnostika/protokolování, Opožděné spuštění Připojovací kabel: délka 2m PŘED OBJEDNÁNÍM TYP POHONU ODSOUHLASIT S PROFESÍ MaR	ks	1,00000	5 550,31	5 550,31		Vlastní
19	Pol__0019	Odlučovač kalu a magnetitu, cyklonový DN50 (dP=4,5kPa pro Q=5.927l/h), PS 10 bar, Tepelná izolace s, magnetem pro vyšší odlučivost magnetitu, Vodorovná i svislá montážMateriál: Tělo: Mosaz, Cyclone vločka: PPS Ryton., Těsnění: EPDM, Magnet: NdFeB s Ni-Cu-Ni kryt, Izolace: Expandovaný polypropylen	kpl	1,00000	6 030,91	6 030,91		Vlastní
20	Pol__0020	Filtr závitový mosazný DN15, velikost oka 0,5mm, kvs:2,55	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
21	Pol__0021	Filtr závitový mosazný DN20, velikost oka 0,5mm, kvs:5,60	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
22	Pol__0022	Filtr závitový mosazný DN50, velikost oka 0,5mm, kvs:36,7	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
23	Pol__0023	Uzavírací šoupě DN15, nestoupavé vřeteno, PN16, Kvs=9Materiál: Tělo: slitina mosazi, Víko: slitina, mosazi, Uzavírací klín: slitina mosazi, Dřík a upevnění: slitina mosazi, Těsnění: PTFE/Grafitové a aramidové vlákno, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnitřní závit G1/2 dle ISO 228	ks	20,00000	571,50	11 430,02		Vlastní
24	Pol__0024	Uzavírací šoupě DN20, nestoupavé vřeteno, PN16, Kvs=25Materiál: Tělo: slitina mosazi, Víko: slitina, mosazi, Uzavírací klín: slitina mosazi, Dřík a upevnění: slitina mosazi, Těsnění: PTFE/Grafitové a	ks	6,00000	702,90	4 217,41		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.b	Chlazení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		aramidové vlákno, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnitřní závit G3/4 dle ISO 228						
25	Pol__0025	Uzavírací šoupě DN25, nestoupavé vřeteno, PN16, Kvs=45Materiál: Tělo: slitina mosazi, Víko: slitina, mosazi, Uzavírací klín: slitina mosazi, Dřík a upevnění: slitina mosazi, Těsnění: PTFE/Grafitové a	ks	2,00000	837,90	1 675,80		Vlastní
		aramidové vlákno, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnitřní závit G1 dle ISO 228						
26	Pol__0026	Uzavírací šoupě DN32, nestoupavé vřeteno, PN16, Kvs=74Materiál: Tělo: slitina mosazi, Víko: slitina, mosazi, Uzavírací klín: slitina mosazi, Dřík a upevnění: slitina mosazi, Těsnění: PTFE/Grafitové a	ks	2,00000	1 039,50	2 079,00		Vlastní
		aramidové vlákno, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnitřní závit G5/4 dle ISO 228						
27	Pol__0027	Uzavírací šoupě DN50, nestoupavé vřeteno, PN16, Kvs=270Materiál: Tělo: slitina mosazi, Víko:, slitina mosazi, Uzavírací klín: slitina mosazi, Dřík a upevnění: slitina mosazi, Těsnění:	ks	4,00000	1 560,60	6 242,41		Vlastní
		PTFE/Grafitové a aramidové vlákno, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnitřní závit G2 dle ISO 228						
28	Pol__0028	Kulový kohout napouštěcí / vypouštěcí DN20, PN16, mosaz, pojistná zátko závitová s těsněním	ks	21,00000	499,50	10 489,52		Vlastní
29	Pol__0029	Teploměr 1/2" pr. 63 mm bimetalový 0 + 40°C. °C stupnice rozdělena po 1°C. Průměr budíku 63 mm, vč., jímký	ks	2,00000	837,90	1 675,80		Vlastní
30	Pol__0030	Automatický odvzdušňovací ventil DN25, provedení Top extra uzavíráním pro ovzdušnění při napouštění, systému, vnější závit, svislá montážMateriál: Tělo, táhlo: mosaz, Těsnění: EPDM, Plovák: Plast	ks	3,00000	1 801,80	5 405,41		Vlastní
31	Pol__0031	Automatický odvzdušňovací ventil DN10, provedení Top, vnější závit, svislá montážMateriál: Tělo,, táhlo: mosaz, Těsnění: EPDM, Plovák: Plast	ks	15,00000	390,60	5 859,01		Vlastní
32	Pol__0032	Vyvažovací ventil DN10, PN25, pro chladicí soustavy, Samotěsnící měřicí vsuvkyMateriál: Těleso, ventilu a vršek: slitina mosazi, Těsnění (těleso/vršek): EPDM O-kroužek, Kuželka: slitina mosazi,	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.b	Chlazení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<p style="color: green; font-size: small;">Těsnění sedla: EPDM O-kroužek, Hřidel: slitina mosazi, Podložka: PTFE, Těsnění vřetene: EPDM O-kroužek, Pružina: Nerezová ocel, Hlavice: Polyamid a TPE Připojení: Vnitřní závit G3/8 dle ISO 228</p>								
33	Pol__0033	Tlakově nezávislý regulační a vyvažovací ventil DN10, tl.třída PN16, Max. tlaková diference 400 kPa,, Připojovací závit pohonu M30x1,5 / zdvih 4mm,Materiál: Těleso ventilu: slitina mosazi, Těleso	ks	3,00000	2 031,30	6 093,91		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">kuželky: slitina mosazi, Kuželka: mosaz CW724R (CuZn21Si3P), Dřík: nerezová ocel, Těsnění sedla: EPDM O-kroužek, Regulator tlaku: PPS, Membrána: EPDM a HNBR, Pružina: nerezová ocel, O-kroužek: EPDM, PN16 Funkce: Regulace, Nastavení (max. průtok), Regulace tlakové diference na regulačním ventilu, Měření (?H, T, q)</p>								
34	Pol__0034	Tlakově nezávislý regulační a vyvažovací ventil DN20, tl.třída PN16, Max. tlaková diference 400 kPa,, Připojovací závit pohonu M30x1,5 / zdvih 4mm,Materiál: Těleso ventilu: slitina mosazi, Těleso	ks	1,00000	2 417,40	2 417,40		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">kuželky: slitina mosazi, Kuželka: mosaz CW724R (CuZn21Si3P), Dřík: nerezová ocel, Těsnění sedla: EPDM O-kroužek, Regulator tlaku: PPS, Membrána: EPDM a HNBR, Pružina: nerezová ocel, O-kroužek: EPDM, PN16 Funkce: Regulace, Nastavení (max. průtok), Regulace tlakové diference na regulačním ventilu, Měření (?H, T, q)</p>								
35	Pol__0035	Šroubení přímé 3/8, mosaz, ploché těsnění, PN16	ks	3,00000	441,90	1 325,70		Vlastní
36	Pol__0036	Šroubení přímé 5/4, mosaz, ploché těsnění, PN16	ks	1,00000	790,20	790,20		Vlastní
37	Pol__0037	Šroubení přímé 6/4, mosaz, ploché těsnění, PN16	ks	1,00000	905,40	905,40		Vlastní
38	Pol__0038	Tvarovky / fitinky mosaz DN15-50, PN16	kpl	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní
39	Pol__0039	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro vyvažovací ventil DN10	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
40	Pol__0040	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro ventil DN10-15	ks	3,00000	256,50	769,50		Vlastní
41	Pol__0041	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro ventil DN20	ks	1,00000	373,50	373,50		Vlastní
42	Pol__0042	Vyvažovací ventil DN32, PN25, pro chladicí soustavy, Samotěsnící měřicí vsuvkyMateriál: Těleso, ventilu a vršek: slitina mosazi, Těsnění (těleso/vršek): EPDM O-kroužek, Kuželka: slitina mosazi,	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
<p style="color: green; font-size: small;">Těsnění sedla: EPDM O-kroužek, Hřidel: slitina mosazi, Podložka: PTFE, Těsnění vřetene: EPDM O-kroužek, Pružina: Nerezová ocel, Hlavice: Polyamid a TPE Připojení: Vnitřní závit G5/4 dle ISO 228</p>								
43	Pol__0043	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro vyvažovací ventil DN32	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.b	Chlazení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	Pol__0044	Plinoprůtočné nerezová vlnocová hadice DN15 (1/2), délka 1,0m s převlečnými maticemi se systémovým, těsněním, PN16, AISI 316L	ks	20,00000	667,80	13 356,02		Vlastní
45	Pol__0045	Plinoprůtočné nerezová vlnocová hadice DN20 (3/4), délka 1,0m s převlečnými maticemi se systémovým, těsněním, PN16, AISI 316L	ks	2,00000	802,80	1 605,60		Vlastní
46	Pol__0046	Plinoprůtočné nerezová vlnocová hadice DN50 (2), délka 1,5m s převlečnými maticemi se systémovým, těsněním, PN16, AISI 316L	ks	2,00000	2 867,40	5 734,81		Vlastní
47	Pol__0047	Potrubí ocelové bezešvé, DN15, PN16, jakost materiálu 11 353.1 a 11 373.1, 2x základní nátěr vnější, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu (5% pevné body, 95% posuvné uložení), systémové <i>izolační závěsy parotěsné tl.19mm</i>	bm	91,00000	337,50	30 712,55		Vlastní
48	Pol__0048	Potrubí ocelové bezešvé, DN20, PN16, jakost materiálu 11 353.1 a 11 373.1, 2x základní nátěr vnější, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu (5% pevné body, 95% posuvné uložení), systémové <i>izolační závěsy parotěsné tl.19mm</i>	bm	70,00000	415,80	29 106,04		Vlastní
49	Pol__0049	Potrubí ocelové bezešvé, DN25, PN16, jakost materiálu 11 353.1 a 11 373.1, 2x základní nátěr vnější, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu (5% pevné body, 95% posuvné uložení), systémové <i>izolační závěsy parotěsné tl.19mm</i>	bm	29,00000	527,40	15 294,62		Vlastní
50	Pol__0050	Potrubí ocelové bezešvé, DN32, PN16, jakost materiálu 11 353.1 a 11 373.1, 2x základní nátěr vnější, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu (5% pevné body, 95% posuvné uložení), systémové <i>izolační závěsy parotěsné tl.19mm</i>	bm	42,00000	610,20	25 628,44		Vlastní
51	Pol__0051	Potrubí ocelové bezešvé, DN50, PN16, jakost materiálu 11 353.1 a 11 373.1, 2x základní nátěr vnější, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu (5% pevné body, 95% posuvné uložení), systémové <i>izolační závěsy parotěsné tl.19mm</i>	bm	95,00000	817,20	77 634,12		Vlastní
52	Pol__0052	Izolační samolepící předřezaná hadice kaučuková pro oc. potrubí DN15, tloušťka 19mm, $\lambda=0,035$ W/m.K, (pro +20°C), pH neutrální (7±0,5), Součinitel odporu difuze vodních par μ ?10000,	bm	76,00000	181,80	13 816,82		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.b	Chlazení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	Pol__0053	Izolační samolepící předřezaná hadice kaučuková pro oc. potrubí DN20, tloušťka 19mm, $\lambda=0,035$ W/m.K, (pro +20°C), pH neutrální (7±0,5), Součinitel odporu difuze vodních par μ ?10000,	bm	70,00000	191,70	13 419,02		Vlastní
54	Pol__0054	Izolační samolepící předřezaná hadice kaučuková pro oc. potrubí DN25, tloušťka 19mm, $\lambda=0,035$ W/m.K, (pro +20°C), pH neutrální (7±0,5), Součinitel odporu difuze vodních par μ ?10000,	bm	29,00000	207,00	6 003,01		Vlastní
55	Pol__0055	Izolační samolepící předřezaná hadice kaučuková pro oc. potrubí DN32, tloušťka 19mm, $\lambda=0,035$ W/m.K, (pro +20°C), pH neutrální (7±0,5), Součinitel odporu difuze vodních par μ ?10000,	bm	42,00000	224,10	9 412,21		Vlastní
56	Pol__0056	Izolační samolepící předřezaná hadice kaučuková pro oc. potrubí DN50, tloušťka 19mm, $\lambda=0,035$ W/m.K, (pro +20°C), pH neutrální (7±0,5), Součinitel odporu difuze vodních par μ ?10000,	bm	95,00000	261,00	24 795,04		Vlastní
57	Pol__0057	Potrubní izolační pouzdro DN22 / tl.30mm ze skelné vlny z vnitřní strany opatřen nehořlavou, kapilárně vodivou tkaninou pro zajištění funkčnosti při izolování rozvodů chladu, z vnější strany	bm	15,00000	203,40	3 051,00		Vlastní
opatřeno povrchovou úpravou polepem hliníkovou fólií								
58	Pol__0058	Těsnící a spojovací materiál	kpl	1,00000	9 000,01	9 000,01		Vlastní
Díl: 730.2		Prostupy				44 550,06		
59	Pol__0059	Prostup požárními příčkami vč. zapravení požární ucpávkou EI 90 až EI120* do DN200 * Protipožární, bandáž pro tesnění nehořlavých potrubí s hořlavou izolací	kpl	2,00000	1 125,00	2 250,00		Vlastní
60	Pol__0060	Prostup požárními příčkami vč. zapravení požární ucpávkou EI 90 až EI120* do DN125 včetně odklizení, sutin* Protipožární bandáž pro tesnění nehořlavých potrubí s hořlavou izolací	kpl	2,00000	1 395,00	2 790,00		Vlastní
61	Pol__0061	Prostup požárními příčkami vč. zapravení požární ucpávkou EI 90 až EI120* do DN80 včetně odklizení, sutin* Protipožární bandáž pro tesnění nehořlavých potrubí s hořlavou izolací	kpl	12,00000	1 035,00	12 420,02		Vlastní
62	Pol__0062	Prostupy příčkami do DN125, včetně zapravení a odklizení sutin	kpl	2,00000	1 125,00	2 250,00		Vlastní
63	Pol__0063	Prostupy příčkami do DN80, včetně zapravení a odklizení sutin	kpl	16,00000	1 035,00	16 560,03		Vlastní
64	Pol__0064	Dražka ve zdi do DN80, včetně odklizení sutin	bm	8,00000	1 035,00	8 280,01		Vlastní
Díl: 799		Ostatní				208 636,50		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.b	Chlazení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
65	Pol__0065	Obhlídka skutečných provedení po demontování podhledů	kpl	1,00000	4 410,01	4 410,01		Vlastní
66	Pol__0066	Dodavatelská dokumentace dle skutečností zjištěných na stavbě	kpl	1,00000	2 700,00	2 700,00		Vlastní
67	Pol__0067	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní
68	Pol__0068	Inženýrská a koordinační činnost	kpl	1,00000	25 200,04	25 200,04		Vlastní
69	Pol__0069	Nadstandardní koordinace se zastupiteli FN	kpl	1,00000	18 900,03	18 900,03		Vlastní
70	Pol__0070	Projednání odstávek ze zastupiteli FN vč. vypracování plánu odstávek	kpl	1,00000	7 560,01	7 560,01		Vlastní
71	Pol__0071	Ztížená montáž za provozu	kpl	1,00000	18 900,03	18 900,03		Vlastní
72	Pol__0072	Nadstandardní příprava a přesčasové práce pro minimalizaci času trvajících vypuštění stávající, soustavy chlazení z důvodu minimalizování koroze	kpl	1,00000	18 900,03	18 900,03		Vlastní
73	Pol__0073	Zachycení vypuštěné vody ze systému chlazení, opětovné navrácení pomocným oběhovým čerpadlem	kpl	1,00000	14 400,02	14 400,02		Vlastní
74	Pol__0074	Zásahy do stávajících systémů	kpl	1,00000	9 000,01	9 000,01		Vlastní
75	Pol__0075	Okamžitý nadstandardní úklid po montážích / demontážích	kpl	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní
76	Pol__0076	Tlaková zkouška, topná zkouška včetně proplachu systému, včetně řádného odvodušnění	kpl	1,00000	14 411,72	14 411,72		Vlastní
77	Pol__0077	Uvedení systému do provozu	kpl	1,00000	9 000,01	9 000,01		Vlastní
78	Pol__0078	Měření průtoku a nastavení požadovaných hodnot průtoků včetně dotčených stávajících provozů (VĚTEV, STROJOVNA VZT O-01.071 (O1-1.PP) / Objekt O1 - 1PP), vyhotovení protokolu	kpl	1,00000	2 520,00	2 520,00		Vlastní
79	Pol__0079	Doprava, ubytování	kpl	1,00000	4 950,01	4 950,01		Vlastní
80	Pol__0080	Zařízení stanoviště	kpl	1,00000	9 409,51	9 409,51		Vlastní
81	Pol__0081	Přesuny hmot	kpl	1,00000	9 225,01	9 225,01		Vlastní
82	Pol__0082	Lešení, plošiny	kpl	1,00000	22 500,03	22 500,03		Vlastní
83	Pol__0083	Atesty, předávací protokoly, certifikáty o shodě	kpl	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní
84	Pol__0084	Orientační štítky, označení zařízení a potrubí	kpl	1,00000	3 150,00	3 150,00		Vlastní

Celkem	715 335,44
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 700B		Demontáže						141 410,01	
1	Pol__0001	Demontáž stávající dveřních clon, včetně přípojovacích armatur, vč. závěsů, včetně ekologické, likvidace	kpl	3,00000	2 520,00	7 560,01		Vlastní	
2	Pol__0002	Demontáž stávající otopných těles, včetně přípojovacích armatur, vč. závěsů, včetně ekologické, likvidace	kpl	23,00000	819,00	18 837,03		Vlastní	
3	Pol__0003	Demontáž stávající otopných těles, včetně přípojovacích armatur, vč. uskladnění pro následnou, opětovnou montáž, z otopného tělesa nevypouštět vodu	kpl	4,00000	819,00	3 276,00		Vlastní	
4	Pol__0004	Demontáž stávajícího ocelového potrubí do DN25, včetně izolace, závěsů, včetně ekologické likvidace	bm	465,00000	239,40	111 321,17		Vlastní	
5	Pol__0005	Demontáž stávající izolace na pátevní větví d133x4,5-IZ, příprava pro realizaci napojení na, stávající rozvod / VĚTEV ROZDĚLOVAČ RS1 / VĚTEV 5 - VZT STŘECHA + CLONY + SP	bm	3,00000	138,60	415,80		Vlastní	
Díl: 730.1		Montáže						882 791,52	
6	Pol__0006	Příprava pro napojení na stávající rozvod d133x4,5-IZ / VĚTEV ROZDĚLOVAČ RS1 / VĚTEV 5 - VZT, STŘECHA + CLONY + SP - sonda, vymezení prostor k montáži a svařovacím pracem, vypuštění systému, <i>navaření potrubí - zakončeno uzavírací armaturou, tlaková zkouška stlačeným vzduchem, napuštění systému upravenou / příp. vypuštěnou vodou montáž provést při odstávce, zvýšená připravenost - minimalizovat čas vypuštěného ocelového potrubí z důvodu koroze stávajícího ocelového potrubí, 1kpl = 2x potrubí</i>	kpl	1,00000	19 314,93	19 314,93		Vlastní	
7	Pol__0007	Příprava pro napojení na stávající rozvod do DN32 s využitím technologie lokálního zamrazení rozvodů, - zakončeno uzavírací armaturou, případně zaslepením a ovzdušněním (zaslepení potrubí bez <i>vypouštění), 1kpl = 2x potrubí</i>	kpl	20,00000	4 374,01	87 480,13		Vlastní	
8	Pol__0008	Příprava pro napojení na stávající rozvod do DN15 - zakončeno uzavírací armaturou, případně, zaslepením a ovzdušněním, 1kpl = 2x potrubí	kpl	8,00000	3 214,80	25 718,44		Vlastní	
9	Pol__0009	Opětovná montáž naskladněných otopných těles, vč. montážních konzol	kpl	4,00000	1 386,00	5 544,01		Vlastní	
10	Pol__0010	Deskové otopné těleso do prostředí s vysokými požadavky na hygienu a čistotu s hladkou čelní deskou,, bez žebrování, s pravým spodním připojením 20VK5090, min. Qt=400W (70/50/20°C), včetně stěnových <i>konzol</i>	kpl	1,00000	5 737,51	5 737,51		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	Pol__0011	Deskové otopné těleso do prostředí s vysokými požadavky na hygienu a čistotu s hladkou čelní deskou,, bez žebrování, s pravým spodním připojením 20VK5100, min. Qt=550W (70/50/22°C), včetně stěnových	kpl	4,00000	5 931,91	23 727,64		Vlastní
		konzol						
12	Pol__0012	Deskové otopné těleso do prostředí s vysokými požadavky na hygienu a čistotu s hladkou čelní deskou,, bez žebrování, s pravým spodním připojením 20VK5120, min. Qt=700W (70/50/22°C), včetně stěnových	kpl	1,00000	6 387,31	6 387,31		Vlastní
		konzol						
13	Pol__0013	Deskové otopné těleso do prostředí s vysokými požadavky na hygienu a čistotu s hladkou čelní deskou,, bez žebrování, s pravým spodním připojením 20VK5140, min. Qt=800W (70/50/22°C), včetně stěnových	kpl	1,00000	6 855,31	6 855,31		Vlastní
		konzol						
14	Pol__0014	Deskové otopné těleso do prostředí s vysokými požadavky na hygienu a čistotu s hladkou čelní deskou,, bez žebrování, s pravým spodním připojením 20VK6100, min. Qt=626W (70/50/24°C), včetně stěnových	kpl	2,00000	6 170,41	12 340,82		Vlastní
		konzol						
15	Pol__0015	Deskové otopné těleso do prostředí s vysokými požadavky na hygienu a čistotu s hladkou čelní deskou,, bez žebrování, s pravým spodním připojením 20VK6140, min. Qt=750W (70/50/20°C), včetně stěnových	kpl	1,00000	7 293,61	7 293,61		Vlastní
		konzol						
16	Pol__0016	Trubkové otopné těleso se spodním středovým připojením 1500/495, min. Qt=450W (70/50/24°C), včetně, kotvícího příslušenství,	kpl	2,00000	3 599,11	7 198,21		Vlastní
17	Pol__0017	Interovaný ventil s automatickým omezením průtoku	ks	10,00000	784,80	7 848,01		Vlastní
18	Pol__0018	Připojovací šroubení rohové s vypouštěním pro otopná tělesa s integrovanou ventilovou vložkou,, připojení R1/2 a G3/4Materiál:Těleso ventilu: korozi odolný bronz., O-kroužky: EPDM, Ventilová	kpl	10,00000	771,30	7 713,01		Vlastní

vložka: mosaz, PPS (polyfenylsulfid) a SPS (syndiotaktický polystyren), Dřík: PPS s těsnícím O-kroužkem
 Funkce: Uzavírání, Vypouštění / Napouštění

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	Pol__0019	Připojovací šroubení rohové s vypouštěním pro otopná tělesa bez integrované ventilové vložky, s, automatickým omezením průtoku, připojení R1/2 a G3/4Materiál:Těleso ventilu: koroziodolný bronz.,	kpl	2,00000	252,00	504,00		Vlastní
<p>O-kroužky: EPDM, Ventilová vložka: mosaz, PPS (polyfenylsulfid) a SPS (syndiotaktický polystyren), Dřík: PPS s těsnícím O-kroužkem Funkce: Uzavírání, Vypouštění / Napouštění</p>								
20	Pol__0020	Svěrné šroubení pro měděné a přesné ocelové trubky podle DIN EN 1057/10305-1/2 a nerezové trubky,, připojení na vnější závit G3/4 podleDIN EN 16313 (Eurokonus), poniklovaná mosaz.	ks	24,00000	92,70	2 224,80		Vlastní
21	Pol__0021	Termostatická hlavice s vestavěným čidlem, stupnice nastavení s teplotami, se dvěma zarážkami 6 °C – , 28 °C	ks	5,00000	369,00	1 845,00		Vlastní
22	Pol__0022	Termostatická hlavice s vestavěným čidlem, Zabezpečení proti odcizení pomocí zabezpečovacího kroužku, , Přesazený / omezený rozsah nastavované hodnoty, Zvýšená odolnost, 6 °C – 24 °C	ks	7,00000	469,80	3 288,61		Vlastní
23	Pol__0023	Připojovací blok k otopnému tělesu, připojeníotopného tělesa ze stěny variabilní, izolační box,, trubka z ušlechtilé oceli d15	ks	12,00000	677,70	8 132,41		Vlastní
24	Pol__0024	Mokroběžné jednofázové oběhové čerpadlo vybaveno 4-pólovým synchronním motorem s permanentním, magnetem, otáčky čerpadla jsou řízeny integrovaným frekvenčním měničem / EC motorem, Vybaveno řídicí	ks	2,00000	23 994,94	47 989,87		Vlastní
<p>jednotkou ve svrkovnici, ovládacím panelem s TFT displejem, zabudovaným snímačem diferenčního tlaku a teploty; návrhové parametry Q=1,44m³/h - 2,5m, EC motor, těleso čerpadla z litiny, oběžné kolo z kompozitu, připojení DN25, PN 10, P=50W, 230V, 0,46A Řízení dle konstantního tlaku, konstantní křivky (nastavitelné pomocí procent), proporcionálního tlaku, konstantního průtoku. Umožňuje řízení pomocí signálu 0-10 V / 4-20 mA, konektor pro síťové připojení / Ethernet/IP, komunikační karta pro začlenění do systému nadřazené správy (Modbus RTU)</p>								
25	Pol__0025	Tlakově nezávislý regulační a vyvažovací ventil pro plynulou regulaci, dimenze DN20, tl.třída PN16,, Max. tlaková diference 400 kPa, Připojovací závit pohonu M30x1,5 / zdvih 15mm,Těleso ventilu:	ks	1,00000	2 637,90	2 637,90		Vlastní
<p>slitina mosazi, Těleso kuželky: slitina mosazi, Kuželka: slitina mosazi a PTFE, Dřík: nerezová ocel, Těsnění sedla: EPDM O-kroužek, Regulátor tlaku: PPS, Membrána: EPDM, Pružina: nerezová ocel, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnější závit G1 dle ISO 228 Funkce: Regulace EQM, Nastavení (max. průtok), Regulace tlakové diference na regulačním ventilu, Měření (?H, t, q)</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	Pol__0026	Tlakově nezávislý regulační a vyvažovací ventil pro plynulou regulaci, dimenze DN25, tl.třída PN16,, Max. tlaková diference 400 kPa, Připojovací závit pohonu M30x1,5 / zdvih 15mm,Těleso ventilu: slitina mosazi, Těleso kuželky: slitina mosazi, Kuželka: slitina mosazi a PTFE, Dřík: nerezová ocel, Těsnění sedla: EPDM O-kroužek, Regulator tlaku: PPS, Membrána: EPDM, Pružina: nerezová ocel, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnější závit G5/4 dle ISO 228 Funkce: Regulace EQM, Nastavení (max. průtok), Regulace tlakové diference na regulačním ventilu, Měření (?H, t, q)	ks	1,00000	3 292,21	3 292,21		Vlastní
27	Pol__0027	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro ventil DN20	ks	1,00000	373,50	373,50		Vlastní
28	Pol__0028	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro ventil DN25	ks	1,00000	394,20	394,20		Vlastní
29	Pol__0029	Digitálně konfigurovatelný proporcionální pohon – 160/200 N, IP54, ovládání 0(2)-10V, Napájecí, napětí: 24 VAC/VDC ±15%., Frekvence 50/60 Hz ±3 Hz. Funkce: Proporcionální regulace, Ruční ovládání , Detekce zdvihu, Indikace režimu, stavu a polohy, Nastavení omezení zdvihu, Nastavení minimálního zdvihu, Ochrana proti zablokování ventilu, Detekce ucpání ventilu, Posun do bezpečnostní polohy, Diagnostika/protokolování, Opožděné spuštění Připojovací kabel: délka 2m PŘED OBJEDNÁNÍM TYP POHONU ODSOUHLASIT S PROFESÍ MaR	ks	2,00000	3 222,00	6 444,01		Vlastní
30	Pol__0030	Tlakově nezávislý regulační a vyvažovací ventil DN10, tl.třída PN16, Max. tlaková diference 400 kPa,, Připojovací závit pohonu M30x1,5 / zdvih 4mm,Materiál: Těleso ventilu: slitina mosazi, Těleso kuželky: slitina mosazi, Kuželka: mosaz CW724R (CuZn21Si3P), Dřík: nerezová ocel, Těsnění sedla: EPDM O-kroužek, Regulator tlaku: PPS, Membrána: EPDM a HNBR, Pružina: nerezová ocel, O-kroužek: EPDM, PN16 Funkce: Regulace, Nastavení (max. průtok), Regulace tlakové diference na regulačním ventilu, Měření (?H, T, q)	ks	5,00000	2 031,30	10 156,52		Vlastní
31	Pol__0031	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro ventil DN10-15	ks	5,00000	256,50	1 282,50		Vlastní
32	Pol__0032	Termoelektrický pohon – ON/OFF, 230 VAC, provedení - bez proudu uzavřen, ukazatel polohy, IP54,, Připojovací kabel: 2 x 0,75 mm2 délka 2m	ks	5,00000	821,70	4 108,51		Vlastní
33	Pol__0033	Prokabelování termoelektrického pohonu s RS fan-coil jednotky	kpl	5,00000	2 160,00	10 800,02		Vlastní
34	Pol__0034	Odlučovač kalu a magnetitu, cyklonový DN20 (dP=1,1kPa pro Q=618l/h), PS 10 bar, Tepelná izolace s, magnetem pro vyšší odlučivost magnetitu, Vodorovná i vsilá montážMateriál: Tělo: Mosaz, Cyclone vlozka: PPS Ryton., Těsnění: EPDM, Magnet: NdFeB s Ni-Cu-Ni kryt, Izolace: Expandovaný polypropylen	kpl	1,00000	3 027,60	3 027,60		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
35	Pol__0035	Odlučovač kalu a magnetitu, cyklonový DN32 (dP=1,23kPa pro Q=1.440l/h), PS 10 bar, Tepelná izolace s, magnetem pro vyšší odlučivost magnetitu, Vodorovná i svislá montážMateriál: Tělo: Mosaz, Cyclone <i>vložka: PPS Rytton., Těsnění: EPDM, Magnet: NdFeB s Ni-Cu-Ni kryt, Izolace: Expandovaný polypropylen</i>	kpl	1,00000	4 046,41	4 046,41		Vlastní
36	Pol__0036	Filtr závitový mosazný DN15, velikost oka 0,5mm, kvs:2,55	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
37	Pol__0037	Filtr závitový mosazný DN20, velikost oka 0,5mm, kvs:5,60	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
38	Pol__0038	Filtr závitový mosazný DN25, velikost oka 0,5mm, kvs:8,2	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
39	Pol__0039	Filtr závitový mosazný DN32, velikost oka 0,5mm, kvs:16,5	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
40	Pol__0040	Uzavírací šoupě DN15, nestoupavé vřeteno, PN16, Kvs=9Materiál: Tělo: slitina mosazi, Víko: slitina, mosazi, Uzavírací klín: slitina mosazi, Dřík a upevnění: slitina mosazi, Těsnění: PTFE/Grafitové a <i>aramidové vlákno, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnitřní závit G1/2 dle ISO 228</i>	ks	44,00000	607,50	26 730,04		Vlastní
41	Pol__0041	Uzavírací šoupě DN20, nestoupavé vřeteno, PN16, Kvs=25Materiál: Tělo: slitina mosazi, Víko: slitina, mosazi, Uzavírací klín: slitina mosazi, Dřík a upevnění: slitina mosazi, Těsnění: PTFE/Grafitové a <i>aramidové vlákno, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnitřní závit G3/4 dle ISO 228</i>	ks	6,00000	727,20	4 363,21		Vlastní
42	Pol__0042	Uzavírací šoupě DN25, nestoupavé vřeteno, PN16, Kvs=45Materiál: Tělo: slitina mosazi, Víko: slitina, mosazi, Uzavírací klín: slitina mosazi, Dřík a upevnění: slitina mosazi, Těsnění: PTFE/Grafitové a <i>aramidové vlákno, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnitřní závit G1 dle ISO 228</i>	ks	6,00000	883,80	5 302,81		Vlastní
43	Pol__0043	Uzavírací šoupě DN32, nestoupavé vřeteno, PN16, Kvs=74Materiál: Tělo: slitina mosazi, Víko: slitina, mosazi, Uzavírací klín: slitina mosazi, Dřík a upevnění: slitina mosazi, Těsnění: PTFE/Grafitové a <i>aramidové vlákno, O-kroužek: EPDM Připojení - Vnitřní závit G5/4 dle ISO 228</i>	ks	6,00000	1 177,20	7 063,21		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	Pol__0044	Kulový kohout napouštěcí / vypouštěcí DN20, PN16, mosaz, pojistná zátka závitová s těsněním	ks	40,00000	499,50	19 980,03		Vlastní
45	Pol__0045	Zpětná klapka s kontrolními vývody DN25, mosaz	ks	1,00000	1 761,30	1 761,30		Vlastní
46	Pol__0046	Zpětná klapka s kontrolními vývody DN32, mosaz	ks	1,00000	2 037,60	2 037,60		Vlastní
47	Pol__0047	Teploměr 1/2" pr. 63 mm bimetalový 0 ÷ 120°C. °C stupnice rozdělena po 1°C. Průměr budíku 63 mm, vč., jímký	ks	4,00000	837,90	3 351,61		Vlastní
48	Pol__0048	Automatický odvzdušňovací ventil DN25, provedení Top extra uzavíráním pro ovzdušnění při napouštění, systému, vnější závit, svislá montážMateriál: Tělo, táhlo: mosaz, Těsnění: EPDM, Plovák: Plast	ks	4,00000	1 801,80	7 207,21		Vlastní
49	Pol__0049	Automatický odvzdušňovací ventil DN10, provedení Top, vnější závit, svislá montážMateriál: Tělo,, táhlo: mosaz, Těsnění: EPDM, Plovák: Plast	ks	20,00000	390,60	7 812,01		Vlastní
50	Pol__0050	Tlakově nezávislý regulační a vyvažovací ventil DN10, tl.třída PN16, Max. tlaková diference 400 kPa,, Připojovací závit pohonu M30x1,5 / zdvih 4mm,Materiál: Těleso ventilu: slitina mosazi, Těleso	ks	4,00000	2 031,30	8 125,21		Vlastní
<p>kuželky: slitina mosazi, Kuželka: mosaz CW724R (CuZn21Si3P), Dřík: nerezová ocel, Těsnění sedla: EPDM O-kroužek, Regulátor tlaku: PPS, Membrána: EPDM a HNBR, Pružina: nerezová ocel, O-kroužek: EPDM, PN16 Funkce: Regulace, Nastavení (max. průtok), Regulace tlakové diference na regulačním ventilu, Měření (?H, T, q)</p>								
51	Pol__0051	Vyvažovací ventil DN10, PN25, Samotěsnící měřicí vsuvkyMateriál: Těleso ventilu a vršek: slitina, mosazi, Těsnění (těleso/vršek): EPDM O-kroužek, Kuželka: slitina mosazi, Těsnění sedla: EPDM	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
<p>O-kroužek, Hřídel: slitina mosazi, Podložka: PTFE, Těsnění vřetene: EPDM O-kroužek, Pružina: Nerezová ocel, Hlavice: Polyamid a TPE Připojení: Vnitřní závit G5/4 dle ISO 228</p>								
52	Pol__0052	Vyvažovací ventil DN25, PN25, Samotěsnící měřicí vsuvkyMateriál: Těleso ventilu a vršek: slitina, mosazi, Těsnění (těleso/vršek): EPDM O-kroužek, Kuželka: slitina mosazi, Těsnění sedla: EPDM	ks	1,00000	1 752,30	1 752,30		Vlastní
<p>O-kroužek, Hřídel: slitina mosazi, Podložka: PTFE, Těsnění vřetene: EPDM O-kroužek, Pružina: Nerezová ocel, Hlavice: Polyamid a TPE Připojení: Vnitřní závit G5/4 dle ISO 228</p>								
53	Pol__0053	Vyvažovací ventil DN32, PN25, Samotěsnící měřicí vsuvkyMateriál: Těleso ventilu a vršek: slitina, mosazi, Těsnění (těleso/vršek): EPDM O-kroužek, Kuželka: slitina mosazi, Těsnění sedla: EPDM	ks	1,00000	2 089,80	2 089,80		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
O-kroužek, Hřídel: slitina mosazi, Podložka: PTFE, Těsnění vřetene: EPDM O-kroužek, Pružina: Nerezová ocel, Hlavice: Polyamid a TPE Připojení: Vnitřní závit G5/4 dle ISO 228								
54	Pol__0054	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro vyvažovací ventil DN10	ks	0,00000	0,00	0,00		Vlastní
55	Pol__0055	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro ventil DN10-15	ks	4,00000	256,50	1 026,00		Vlastní
56	Pol__0056	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro vyvažovací ventil DN25	ks	1,00000	652,50	652,50		Vlastní
57	Pol__0057	Izolační pouzdro systémové / vytápění chlazení pro vyvažovací ventil DN32	ks	1,00000	670,50	670,50		Vlastní
58	Pol__0058	Šroubení k čerpadlu 1" x 6/4" PN16, mosaz	ks	4,00000	653,40	2 613,60		Vlastní
59	Pol__0059	Šroubení přímé 3/8, mosaz, ploché těsnění, PN16	ks	9,00000	430,20	3 871,81		Vlastní
60	Pol__0060	Šroubení přímé 1/2, mosaz, ploché těsnění, PN16	ks	42,00000	457,20	19 202,43		Vlastní
61	Pol__0061	Šroubení přímé 3/4, mosaz, ploché těsnění, PN16	ks	12,00000	541,80	6 501,61		Vlastní
62	Pol__0062	Šroubení přímé 1, mosaz, ploché těsnění, PN16	ks	8,00000	657,00	5 256,01		Vlastní
63	Pol__0063	Šroubení přímé 5/4, mosaz, ploché těsnění, PN16	ks	7,00000	800,10	5 600,71		Vlastní
64	Pol__0064	Tvarovky / fitinky mosaz DN15-50, PN16	kpl	1,00000	4 973,41	4 973,41		Vlastní
65	Pol__0065	Plnopřútočné nerezová vlnovcová hadice DN15 (1/2), délka 1,0m s převlečnými maticemi se systémovým, těsněním, PN16, AISI 316L	ks	10,00000	667,80	6 678,01		Vlastní
66	Pol__0066	Plnopřútočné nerezová vlnovcová hadice DN20 (3/4), délka 1,0m s převlečnými maticemi se systémovým, těsněním, PN16, AISI 316L	ks	4,00000	801,00	3 204,00		Vlastní
67	Pol__0067	Plnopřútočné nerezová vlnovcová hadice DN25 (2), délka 1,5m s převlečnými maticemi se systémovým, těsněním, PN16, AISI 316L	ks	2,00000	931,50	1 863,00		Vlastní
68	Pol__0068	Plnopřútočné nerezová vlnovcová hadice DN32 (2), délka 1,5m s převlečnými maticemi se systémovým, těsněním, PN16, AISI 316L	ks	2,00000	554,40	1 108,80		Vlastní
69	Pol__0069	Potrubí ocelové bezešvé, DN10, PN16, jakost materiálu 11 353.1 a 11 373.1, 2x základní nátěr vnější, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu (5% pevné body, 95% posuvné uložení), systémové	bm	55,00000	337,50	18 562,53		Vlastní
izolační závěsy parotěsné tl.19mm								
70	Pol__0070	Potrubí ocelové bezešvé, DN15, PN16, jakost materiálu 11 353.1 a 11 373.1, 2x základní nátěr vnější, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu (5% pevné body, 95% posuvné uložení), systémové	bm	99,00000	337,50	33 412,55		Vlastní
izolační závěsy parotěsné tl.19mm								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
71	Pol__0071	Potrubí ocelové bezešvé, DN20, PN16, jakost materiálu 11 353.1 a 11 373.1, 2x základní nátěr vnější, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu (5% pevné body, 95% posuvné uložení), systémové <i>izolační závěsy parotěsné tl.19mm</i>	bm	31,00000	415,80	12 889,82		Vlastní
72	Pol__0072	Potrubí ocelové bezešvé, DN25, PN16, jakost materiálu 11 353.1 a 11 373.1, 2x základní nátěr vnější, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu (5% pevné body, 95% posuvné uložení), systémové <i>izolační závěsy parotěsné tl.19mm</i>	bm	66,00000	527,40	34 808,45		Vlastní
73	Pol__0073	Potrubí ocelové bezešvé, DN32, PN16, jakost materiálu 11 353.1 a 11 373.1, 2x základní nátěr vnější, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu (5% pevné body, 95% posuvné uložení), systémové <i>izolační závěsy parotěsné tl.19mm</i>	bm	101,00000	610,20	61 630,29		Vlastní
74	Pol__0074	Potrubí měděné 15x1,0, PN16, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu	bm	192,00000	354,60	68 083,30		Vlastní
75	Pol__0075	Potrubí měděné 22x1,0, PN16, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu	bm	57,00000	484,20	27 599,44		Vlastní
76	Pol__0076	Potrubní izolační pouzdro z kamenné vlny se zámkem, s Al fólií s lepícím přesahem, Vnitřní průměr, 18mm (DN10), tloušťka iz. Vrstvy 30mm, $\lambda_{iz} = 0,036W/m.K$	bm	55,00000	197,10	10 840,52		Vlastní
77	Pol__0077	Potrubní izolační pouzdro z kamenné vlny se zámkem, s Al fólií s lepícím přesahem, Vnitřní průměr, 22mm (DN15), tloušťka iz. Vrstvy 30mm, $\lambda_{iz} = 0,036W/m.K$	bm	156,00000	203,40	31 730,45		Vlastní
78	Pol__0078	Potrubní izolační pouzdro z kamenné vlny se zámkem, s Al fólií s lepícím přesahem, Vnitřní průměr, 28mm (DN20), tloušťka iz. Vrstvy 30mm, $\lambda_{iz} = 0,036W/m.K$	bm	31,00000	209,70	6 500,71		Vlastní
79	Pol__0079	Potrubní izolační pouzdro z kamenné vlny se zámkem, s Al fólií s lepícím přesahem, Vnitřní průměr, 35mm (DN25), tloušťka iz. Vrstvy 30mm, $\lambda_{iz} = 0,036W/m.K$	bm	66,00000	216,90	14 315,42		Vlastní
80	Pol__0080	Potrubní izolační pouzdro z kamenné vlny se zámkem, s Al fólií s lepícím přesahem, Vnitřní průměr, 42mm (DN32), tloušťka iz. Vrstvy 30mm, $\lambda_{iz} = 0,036W/m.K$	bm	101,00000	225,00	22 725,03		Vlastní
81	Pol__0081	Potrubní izolační pouzdro z pěnového polyetyleny s uzavřenou buněčnou strukturou, Vnitřní průměr, 18mm, tloušťka iz. Vrstvy 5-20mm $\lambda_{iz} = 0,045W/m.K$	bm	192,00000	179,10	34 387,25		Vlastní
82	Pol__0082	Těsnící a spojovací materiál	kpl	1,00000	10 800,02	10 800,02		Vlastní
Díl: 730.2 Prostupy						93 263,54		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
83	Pol__0083	Prostup požárními příčkami vč. zapravení požární ucpávkou EI 90 až EI120* do DN80 včetně odklizení, sutin* Protipožární bandáž pro tesnění nehořlavých potrubí s hořlavou izolací	kpl	28,00000	1 395,00	39 060,06		Vlastní
84	Pol__0084	Prostupy příčkami do DN80, včetně zapravení a odklizení sutin	kpl	30,00000	1 125,00	33 750,05		Vlastní
85	Pol__0085	Dražka ve zdi do DN50, včetně odklizení sutin	bm	60,00000	230,40	13 824,02		Vlastní
86	Pol__0086	Dražka v kročejové izolaci do DN30, včetně odklizení	bm	58,00000	114,30	6 629,41		Vlastní
Díl: 799		Ostatní				256 904,51		
87	Pol__0087	Obhlídka skutečných provedení po demontování podhledů	kpl	1,00000	7 560,01	7 560,01		Vlastní
88	Pol__0088	Dodavatelská dokumentace dle skutečností zjištěných na stavbě	kpl	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní
89	Pol__0089	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00000	10 800,02	10 800,02		Vlastní
90	Pol__0090	Inženýrská a koordinační činnost	kpl	1,00000	31 500,05	31 500,05		Vlastní
91	Pol__0091	Nadstandardní koordinace se zastupiteli FN	kpl	1,00000	18 900,03	18 900,03		Vlastní
92	Pol__0092	Projednání odstávek ze zastupiteli FN vč. vypracování plánu odstávek	kpl	1,00000	7 560,01	7 560,01		Vlastní
93	Pol__0093	Ztížená montáž za provozu	kpl	1,00000	25 200,04	25 200,04		Vlastní
94	Pol__0094	Nadstandardní příprava a přesčasové práce pro minimalizaci času trvajících vypuštění stávající, soustavy chlazení z důvodu minimalizování koroze	kpl	1,00000	18 900,03	18 900,03		Vlastní
95	Pol__0095	Zachycení vypuštěné vody ze systému topení opětovné navrácení pomocným oběhovým čerpadlem	kpl	1,00000	14 400,02	14 400,02		Vlastní
96	Pol__0096	Zásahy do stávajících systémů	kpl	1,00000	9 000,01	9 000,01		Vlastní
97	Pol__0097	Okamžitý nadstandardní úklid po montážích / demontážích	kpl	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní
98	Pol__0098	Tlaková zkouška, topná zkouška včetně proplachu systému, včetně řádného odvodu	kpl	1,00000	20 987,13	20 987,13		Vlastní
99	Pol__0099	Uvedení systémů do provozu	kpl	1,00000	13 500,02	13 500,02		Vlastní
100	Pol__0100	Měření průtoku a nastavení požadovaných hodnot průtoků včetně dotčených stávajících provozů (VĚTEV, STROJOVNA VZT O-01.071 (O1-1.PP) / Objekt O1 - 1PP), vyhotovení protokolu	kpl	1,00000	5 040,01	5 040,01		Vlastní
101	Pol__0101	Doprava, ubytování	kpl	1,00000	4 950,01	4 950,01		Vlastní
102	Pol__0102	Zařízení stanoviště	kpl	1,00000	18 549,03	18 549,03		Vlastní
103	Pol__0103	Přesuny hmot	kpl	1,00000	5 058,01	5 058,01		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c1	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
104	Pol__0104	Lešení, plošiny	kpl	1,00000	27 000,04	27 000,04		Vlastní
105	Pol__0105	Atesty, předávací protokoly, certifikáty o shodě	kpl	1,00000	5 400,01	5 400,01		Vlastní
106	Pol__0106	Orientační štítky, označení zařízení a potrubí	kpl	1,00000	3 600,01	3 600,01		Vlastní

Celkem						1 374 369,58		
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c2	Medicínální pára pro vzduchotechniku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 730.01		Montáže				576 207,88		
1	730-001	Příprava pro napojení na stávající rozvod medicínální páry nerez d101,6x2-IZ / VĚTEV PRO VZT, JEDNOTKY O1-7.NP - sonda, vymezení prostor k montáži a svařovacím pracem, demontáž izolace vč. <i>oplechování, vypuštění systému, navaření potrubí - zakončeno uzavírací armaturou a odvodněním kondenzátu, tlaková zkouška stlačeným vzduchem, provádění při odstávce</i>	kpl	1,00000	45 450,07	45 450,07		Vlastní
2	730-002	Příprava pro napojení na stávající rozvod kondenz. potrubí medicínální páry nerez d48,3x1,5-IZ /, VĚTEV PRO VZT JEDNOTKY O1-7.NP - sonda, vymezení prostor k montáži a svařovacím pracem, demontáž izolace vč. <i>oplechování, vypuštění systému, navaření potrubí - zakončeno uzavírací armaturou a odvodněním kondenzátu, tlaková zkouška stlačeným vzduchem, provádění při odstávce</i>	kpl	1,00000	58 950,09	58 950,09		Vlastní
3	730-003	Kulový kohout nerez 1 1/4", přivařovací, údržba může být prováděna na kohoutu namontovaném v, potrubí, 100bar, 260°C	ks	1,00000	1 080,00	1 080,00		Vlastní
4	730-004	Kulový kohout nerez 3/4", přivařovací, údržba může být prováděna na kohoutu namontovaném v potrubí, , 100bar, 260°C	ks	1,00000	2 340,00	2 340,00		Vlastní
5	730-005	Kompaktní celonerez. konektorová odvodňovací sestava 1/2"Souprava je vybavena:- třídílným kulovým, kohoutem na vstupu a výstupu soupravy pro bezpečné a spolehlivé uzavření s uzamykatelnou polohou <i>páky integrovaným Y-filtrem - zpětnou klapkou - konektorovým připojením odpovídajícího typu odvaděče kondenzátu umožňující rychlou výměnu odvaděče pomocí dvou šroubů - termický tlakově vyvážený odvaděč kondenzátu s konektorovým připojením - lze osadit izolačním kabátkem (vrstvená tepelná izolace ze skelné tkaniny), dodáváno zvlášť</i>	kpl	1,00000	176 202,27	176 202,27		Vlastní
6	730-005.2	Odvaděč kondenzátu kapslový - osazen do odvodňovací sestavy	ks	1,00000	28 800,04	28 800,04		Vlastní
7	730-005.3	Systémová izolace pro odvodňovací sestavu	ks	1,00000	32 040,05	32 040,05		Vlastní
8	730-006.2	Kulový kohout nerez 3/4", přivařovací, údržba může být prováděna na kohoutu namontovaném v potrubí, , 100bar, 260°C	ks	1,00000	3 510,01	3 510,01		Vlastní
9	730-006.3	Separátor bez fitinek 3/4", nerez	ks	1,00000	8 010,01	8 010,01		Vlastní
10	730-006.4	Regulační ventil Kvs=4,0 1/2", nerez	ks	1,00000	2 250,00	2 250,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c2	Medicínální pára pro vzduchotechniku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	730-006.5	Elektropohon nap.24V, s hav.fcí NC, řídicí sgnál 0-10Vdc	ks	1,00000	14 220,02	14 220,02		Vlastní
12	730-006.6	Mezikus pro elektropohon	ks	1,00000	5 040,01	5 040,01		Vlastní
13	730-006.7	Tryska pro vlhčení ve vzduchotechnické jednotce	ks	1,00000	3 600,01	3 600,01		Vlastní
14	730-006.8	Upevňovací příruba trysky	ks	1,00000	1 170,00	1 170,00		Vlastní
15	730-006.9	Odvaděč kondenzátu plovákový 1/2"	ks	1,00000	7 920,01	7 920,01		Vlastní
16	730-006.10	Odvaděč kondenzátu kapslový 1/4"	ks	1,00000	16 200,02	16 200,02		Vlastní
17	730-006.11	Zpětný ventil nerez závitový 1/2"	ks	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní
18	730-006.12	Kulový kohout nerez 1/2"	ks	1,00000	1 350,00	1 350,00		Vlastní
19	730-006.13	Kompresní šroubení nerez pro zvlhčovač	ks	6,00000	720,00	4 320,01		Vlastní
20	730-006.14	Nerez trubička (1m)	ks	2,00000	2 340,00	4 680,01		Vlastní
21	730-007	Potrubí nerezové pro svařování trubka svařovaná d22 x 1,5, třída 1.4301 dle ČSN EN10217-7, AISI 304,, včetně fitinek, vč. montážního, spojovacího a kotvícího materiálu (5% pevné body, 95% posuvné uložení),	bm	53,00000	720,00	38 160,06		Vlastní
22	730-008	Potrubí nerezové pro svařování trubka svařovaná d30 x 1,5, třída 1.4301 dle ČSN EN10217-7, AISI 304,, včetně fitinek, spojování svařováním	bm	50,00000	855,00	42 750,07		Vlastní
23	730-009	Potrubní izolační pouzdro z kamenné vaty se zámkem, s Al fólií s lepícím přesahem, Vnitřní průměr, 22mm, tloušťka iz. Vrstvy 50mm, $\lambda_{iz} = 0,033W/m.K$, k tepelné, zvukové a protipožární izolaci parních	bm	53,00000	180,00	9 540,01		Vlastní
		potrubí						
24	730-010	Potrubní izolační pouzdro z kamenné vaty se zámkem, s Al fólií s lepícím přesahem, Vnitřní průměr, 30mm, tloušťka iz. Vrstvy 60mm, $\lambda_{iz} = 0,033W/m.K$, k tepelné, zvukové a protipožární izolaci parních	bm	50,00000	225,00	11 250,02		Vlastní
		potrubí						
25	730-011	Oplechování zaizolovaného potrubí	m2	45,00000	675,00	30 375,05		Vlastní
26	730-012	Těsnící a spojovací materiál	kpl	1,00000	22 500,03	22 500,03		Vlastní
Díl: 730.02 Prostupy						50 400,07		
27	730-013	Prostup požárními příčkami vč. zapravení požární ucpávkou EI 90 až EI120* do DN200 včetně odklizení, sutin	kpl	1,00000	22 500,03	22 500,03		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.c2	Medicínální pára pro vzduchotechniku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
28	730-014	Prostup požárními příčkami vč. zapravení požární ucpávkou EI 90 až EI120* do DN160 včetně odklizení, sutin	kpl	1,00000	13 500,02	13 500,02		Vlastní
29	730-015	Prostupy příčkami do DN150, včetně zapravení a odklizení sutin	kpl	2,00000	7 200,01	14 400,02		Vlastní
Díl: 730.03		Ostatní				134 280,20		
30	730-016	Obhlídka skutečných provedení po demontování podhledů	kpl	1,00000	1 080,00	1 080,00		Vlastní
31	730-017	Dodavatelská dokumentace dle skutečností zjištěných na stavbě	kpl	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní
32	730-018	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00000	2 250,00	2 250,00		Vlastní
33	730-019	Inženýrská a koordinační činnost	kpl	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní
34	730-020	Nadstandardní koordinace se zastupiteli FN	kpl	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
35	730-021	Projednání odstávek ze zastupiteli FN vč. vypracování plánu odstávek	kpl	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
36	730-022	Ztížená montáž za provozu	kpl	1,00000	22 500,03	22 500,03		Vlastní
37	730-023	Zásahy do stávajících systémů	kpl	1,00000	10 800,02	10 800,02		Vlastní
38	730-024	Okamžitý nadstandardní úklid po montážích / demontážích	kpl	1,00000	8 550,01	8 550,01		Vlastní
39	730-025	Tlaková zkouška, topná zkouška, provozní zkouška	kpl	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní
40	730-026	Uvedení systémů do provozu	kpl	1,00000	9 000,01	9 000,01		Vlastní
41	730-027	Doprava, ubytování	kpl	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní
42	730-028	Zařízení stanoviště	kpl	1,00000	9 000,01	9 000,01		Vlastní
43	730-029	Přesuny hmot	kpl	1,00000	31 500,05	31 500,05		Vlastní
44	730-030	Lešení, plošiny	kpl	1,00000	0,00	0,00		Vlastní
45	730-031	Atesty, předávací protokoly, certifikáty o shodě	kpl	1,00000	13 500,02	13 500,02		Vlastní
46	730-032	Orientační štítky, označení zařízení a potrubí	kpl	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní

Celkem	760 888,15
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.d	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1		Zemní práce	7 081,01						
1	139601101R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 1 - 2	m3	1,39000	926,10	1 287,28		Vlastní	
2	161101501R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 ruční	m3	1,39000	1 554,30	2 160,48		Vlastní	
3	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m	m3	1,39000	45,99	63,93		Vlastní	
4	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	1,39000	176,85	245,82		Vlastní	
5	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	1,39000	28,80	40,03		Vlastní	
6	199000001R00	Poplatek za skládku	m3	1,39000	436,05	606,11		Vlastní	
7	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním písku frakce 0 - 22 mm	m3	1,07000	1 329,30	1 422,35		Vlastní	
8	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová	t	8,35000	150,30	1 255,01		Vlastní	
Díl: 4		Vodorovné konstrukce	3 093,66						
9	451572111RK1	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm, kraj Jihomoravský	m3	2,41900	1 278,90	3 093,66		Vlastní	
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce	9 972,96						
10	631315411R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 8/10	m3	0,69000	7 150,51	4 933,85		Vlastní	
11	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	11,00000	349,20	3 841,21		Vlastní	
<i>Zajištění stěn výkopu proti sesypání</i>									
12	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	11,00000	108,90	1 197,90		Vlastní	
Díl: 96		Bourání konstrukcí	2 701,35						
13	965042221RT2	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 15 - 20 cm	m3	0,69000	3 915,01	2 701,35		Vlastní	
Díl: 97		Prorážení otvorů	1 601,72						
14	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,51000	352,35	532,05		Vlastní	
15	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	9,06000	39,24	355,51		Vlastní	
16	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,51000	247,95	374,41		Vlastní	
17	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	15,10000	22,50	339,75		Vlastní	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot	720,37						
18	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	1,89000	381,15	720,37		Vlastní	
Díl: 713		Izolace tepelné	345 115,31						
19	713541201R00	Tmelení spár 2 x 15 mm protipožárním tmelem , vodovod	m	10,00000	144,00	1 440,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.d	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
20	713571111R00	Požárně ochranná manžeta , požární odolnost EI 90, vodovod d 32-63, mtž	kus	42,00000	1 450,80	60 933,69		Vlastní
21	713571113RT2	Požárně ochranná manžeta, požární odolnost EI 90, D75 mm, kanalizace, mtž	kus	28,00000	1 179,90	33 037,25		Vlastní
22	713571114R00	Požárně ochranná manžeta, požární odolnost EI 90, D 80 mm, tlaková kanalizace, mtž	kus	8,00000	1 634,40	13 075,22		Vlastní
23	713571115RT2	Požárně ochranná manžeta, požární odolnost EI 90, D 110 mm, kanalizace, mtž	kus	15,00000	1 437,30	21 559,53		Vlastní
24	713571116RT2	Požárně ochranná manžeta, požární odolnost EI 90, D 125 mm, kanalizace, mtž	kus	20,00000	1 554,30	31 086,05		Vlastní
25	713571118R00	Požárně ochranná manžeta , požární odolnost EI 90, D 160 mm, kanalizace,mtž	kus	2,00000	2 758,50	5 517,01		Vlastní
26	631547323R	Pouzdro potrubní izolační DN75 / tl.50 mm, kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou, mřížkou	m	78,00000	424,80	33 134,45		Vlastní
27	631547325R	Pouzdro potrubní izolační DN110 / 50 mm, kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou, mřížkou	m	44,00000	669,60	29 462,44		Vlastní
28	631547326R	Pouzdro potrubní izolační DN125/50 mm, kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m	85,00000	810,90	68 926,61		Vlastní
29	PC	Montáž tepelné izolace kanalizace	m	207,00000	225,00	46 575,07		Vlastní
30	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,38000	968,40	367,99		Vlastní
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						599 592,78		
31	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi, D 110 x 3,2 mm	m	8,00000	468,90	3 751,21		Vlastní
32	721177101R00	Potrubí vícevrstvé odhlučňené přípoj., D32mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	5,50000	436,50	2 400,75		Vlastní
33	721177102R00	Potrubí vícevrstvé odhlučňené přípoj., D40mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	26,00000	377,10	9 804,61		Vlastní
34	721177103R00	Potrubí vícevrstvé odhlučňené přípoj., D50mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	30,00000	440,10	13 203,02		Vlastní
35	721177103R00	Potrubí vícevrstvé odhlučňené přípoj., D63mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	2,00000	567,90	1 135,80		Vlastní
36	721177104R00	Potrubí vícevrstvé odhlučňené přípoj., D75mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	14,00000	567,90	7 950,61		Vlastní
37	721177105R00	Potrubí vícevrstvé odhlučňené přípoj., D110mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	17,00000	752,40	12 790,82		Vlastní
38	721177114R00	Potrubí vícevrstvé odhluč. odpadní svislé, D 75 mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	26,00000	567,90	14 765,42		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.d	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	721177115R00	Potrubí vícevrstvé odhluč. odpadní svislé, D110mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	10,00000	752,40	7 524,01		Vlastní
40	721177116R00	Potrubí vícevrstvé odhluč. odpadní svislé, D125mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	28,00000	1 162,80	32 558,45		Vlastní
41	721177134R00	Potrubí vícevrstvé odhluč. ležaté zavěšené, D 75mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	59,00000	567,90	33 506,15		Vlastní
42	721177135R00	Potrubí vícevrstvé odhluč. ležaté zavěšené D 110mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	34,00000	752,40	25 581,64		Vlastní
43	721177136R00	Potrubí vícevrstvé odhluč. ležaté zavěšené, D125mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	64,00000	1 162,80	74 419,31		Vlastní
44	721177137R00	Potrubí vícevrstvé odhluč. ležaté zavěšené, D160mm, s obsahem miner. plniv, hrdlový spoj, montáž	m	2,00000	1 619,10	3 238,20		Vlastní
45	722171214R00	Potrubí plastové PE-HD D 40 x 3,7 mm, výtlač	m	5,00000	437,40	2 187,00		Vlastní
46	721194103R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 32 x 1,8 mm	kus	5,00000	94,50	472,50		Vlastní
47	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 40 x 1,8 mm	kus	17,00000	104,40	1 774,80		Vlastní
48	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 50 x 1,8 mm	kus	26,00000	115,20	2 995,20		Vlastní
49	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 110 x 2,3 mm	kus	10,00000	166,50	1 665,00		Vlastní
50	721223423RT2	Vpusť podlahová se zápachovou uzávěrkou , mřížka nerez, D 50/75/110 mm, mtž	kus	1,00000	2 068,20	2 068,20		Vlastní
51	721223423RT2	Vpusť podlahová se suchou zápachovou uzávěrkou , mřížka nerez, tř.zat K3 (max 300kg)	kus	1,00000	1 456,20	1 456,20		Vlastní
52	721273150RT1	Hlavice ventilační přivětrávací , přivzdušňovací ventil, D 50/75/110 mm, mtž	kus	2,00000	1 203,30	2 406,60		Vlastní
53	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300 mm	m	375,00000	16,20	6 075,01		Vlastní
54	722151116R00	Potrubí nerezové lisované, D 35 x 1,5 mm, tlaková kanalizace, mtž	m	40,00000	1 730,70	69 228,11		Vlastní
55	722151120R00	Potrubí nerezové lisované D 89 x 2,0 mm, tlaková kanalizace, mtž	m	15,00000	5 711,41	85 671,13		Vlastní
56	286564816R	Zátka hrdlová odpadní DN 125, mtž	kus	1,00000	85,50	85,50		Vlastní
57	894215111R00	Šachtice.domovní.kanalizač.z betonu, poklop 50/70	m3	0,84000	10 998,02	9 238,33		Vlastní
58	722131934R00	Oprava a propojení dosavadního potrubí DN 32 mm, nerez, tlaková kanalizace, včetně tvarovek, mtž	kus	4,00000	1 881,90	7 527,61		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.d	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
59	722131938R00	Oprava a propojení dosavadního potrubí DN 80 mm, nerez, tlaková kanalizace, včetně tvarovek, mtž	kus	2,00000	5 761,81	11 523,62		Vlastní
60	721171803R00	Demontáž potrubí z plastu do D 75 mm, kanalizace	m	235,00000	151,20	35 532,05		Vlastní
61	721171808R00	Demontáž potrubí z plastu do D 114 mm, kanalizace	m	95,00000	163,80	15 561,02		Vlastní
62	721171809R00	Demontáž potrubí z plastu do D 160 mm, kanalizace	m	115,00000	189,00	21 735,03		Vlastní
63	PC	Demontáž tepelné izolace z trub D 75-160 mm, kanalizace	m	445,00000	126,00	56 070,09		Vlastní
64	721300912R00	Pročištění svislých odpadů, jedno podlaží, do DN 200 mm	kus	10,00000	378,00	3 780,01		Vlastní
65	721170963R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, propojení dosavadního potrubí, D 75 mm	kus	10,00000	393,30	3 933,01		Vlastní
66	721170965R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, propojení dosavadního potrubí, D110 mm	kus	3,00000	499,50	1 498,50		Vlastní
67	721170966R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, propojení dosavadního potrubí, D125mm	kus	8,00000	684,90	5 479,21		Vlastní
68	721170957R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, vsazení odbočky, potrubí hrdlové, do D 160 mm	kus	15,00000	306,90	4 603,51		Vlastní
69	721170958R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, vsazení odbočky, potrubí hrdlové, do D 200mm	kus	1,00000	479,70	479,70		Vlastní
70	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	2,49000	754,20	1 877,96		Vlastní
71	721290821R00	Přesun vybouraných hmot, vnitřní kanalizace, v objektech výšky do 6 m	t	1,08600	1 876,50	2 037,88		Vlastní
Díl: 722 Vnitřní vodovod						627 884,63		
72	722178711R00	Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 20 x 2,8 mm	m	229,00000	314,10	71 929,01		Vlastní
73	722178712R00	Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 25 x 3,5 mm	m	198,00000	365,40	72 349,31		Vlastní
74	722178713R00	Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 32 x 4,4 mm	m	53,00000	425,70	22 562,13		Vlastní
75	722178714R00	Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 40 x 5,5 mm	m	67,00000	514,80	34 491,65		Vlastní
76	722178715R00	Potrubí vícevrstvé vodovodní, polyfuzně svařené, D 50 x 6,9 mm	m	59,00000	582,30	34 355,75		Vlastní
77	722130234R00	Potrubí z trubek závitových pozinkovaných svařovaných 11 343, DN 32 mm, požární vodovod, mtž	m	32,00000	610,20	19 526,43		Vlastní
78	722130236R00	Potrubí z trubek závitových pozinkovaných svařovaných 11 343, DN 50 mm, požární vodovod, mtž	m	24,00000	822,60	19 742,43		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.d	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
79	722151116R00	Potrubí nerezové D 35 x 1,5 mm	m	1,00000	789,30	789,30		Vlastní
80	PC	Sifon kondenzační	kus	1,00000	324,90	324,90		Vlastní
81	722181211RT7	Izolace návlek. bez povrch. úpravy tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 22 mm mtž	m	121,00000	124,20	15 028,22		Vlastní
82	722181211RT8	Izolace návlek. bez povrch. úpravy tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 25 mm, mtž	m	96,00000	126,00	12 096,02		Vlastní
83	722181211RU1	Izolace návlek. bez povrch. úpravy tl. stěny 6 mm, vnitřní průměr 32 mm, mtž	m	12,00000	132,30	1 587,60		Vlastní
84	722181214RT7	Izolace návlek. bez povrch. úpravy tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	44,00000	171,90	7 563,61		Vlastní
85	722181214RT8	Izolace návlek. bez povrch. úpravy tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	14,00000	180,00	2 520,00		Vlastní
86	722181214RU1	Izolace návlek. bez povrch. úpravy tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 32 mm	m	11,00000	185,40	2 039,40		Vlastní
87	722181214RV9	Izolace návlek. bez povrch. úpravy tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 40 mm	m	13,00000	194,40	2 527,20		Vlastní
88	722181214RW6	Izolace návlek. bez povrch. úpravy tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 50 mm	m	22,00000	229,50	5 049,01		Vlastní
89	722181215RT8	Izolace návlek. bez povrch. úpravy tl. stěny 25 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	7,00000	209,70	1 467,90		Vlastní
90	722181224RT7	Izolace návleková s Al folií tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	118,00000	187,20	22 089,63		Vlastní
91	722181224RT8	Izolace návleková s Al folií tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	49,00000	193,50	9 481,51		Vlastní
92	722181224RU1	Izolace návleková s Al folií tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 32 mm	m	38,00000	199,80	7 592,41		Vlastní
93	722181224RV9	Izolace návleková s Al folií tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 40 mm	m	14,00000	203,40	2 847,60		Vlastní
94	722181224RW6	Izolace návleková s Al folií tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 50 mm	m	44,00000	216,00	9 504,01		Vlastní
95	722181225RT8	Izolace návleková s Al folií tl. stěny 25 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	40,00000	209,70	8 388,01		Vlastní
96	713411111R00	Montáž tepelné izolace potrubí rohožemi a drátem, 1 vrstvá	m2	22,00000	234,00	5 148,01		Vlastní
97	283753533R	Izol.pás +AL folie tl. 30 mm šířka 1000 mm	m	3,00000	504,00	1 512,00		Vlastní
98	283753534R	Izol.pás +AL folie tl. 40 mm šířka 1000 mm	m	5,00000	558,00	2 790,00		Vlastní
99	283753535R	Izol.pás +AL folie tl. 50 mm šířka 1000 mm	m	2,50000	607,50	1 518,75		Vlastní
100	283753184R	Pás izolační tl. 30 mm šířka 1000 mm, bez povrch úpravy	m	2,00000	504,00	1 008,00		Vlastní
101	283753185R	Pás izolační tl. 40 mm šířka 1000 mm, bez povrch. úpravy	m	4,50000	558,00	2 511,00		Vlastní
102	283753186R	Pás izolační tl. 50 mm šířka 1000 mm, bez povrch.úpravy	m	2,00000	607,50	1 215,00		Vlastní
103	722190223R00	Přípojky vodovodní pro pevné připojení DN 25 mm, pro požární hydrant, mtž	soubor	3,00000	1 076,40	3 229,20		Vlastní
104	722220111R00	Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2", mtž	kus	3,00000	99,00	297,00		Vlastní
105	722220121R00	Nástěnka pro baterii G 1/2", mtž	pár	49,00000	261,00	12 789,02		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.d	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
106	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 mm	kus	98,00000	104,40	10 231,22		Vlastní
107	722221112R00	Kohout vypouštěcí kulový, DN 15 mm, mtž	kus	3,00000	435,60	1 306,80		Vlastní
108	722235111R00	Kohout vodovodní, kulový, vnitřní-vnitřní závit, DN 15 mm	kus	7,00000	557,10	3 899,71		Vlastní
109	722235112R00	Kohout vodovodní, kulový, vnitřní-vnitřní závit, DN 20 mm	kus	30,00000	693,00	20 790,03		Vlastní
110	725814101R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 mm x DN 10 mm	soubor	82,00000	261,90	21 475,83		Vlastní
111	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32 mm	m	579,00000	14,40	8 337,61		Vlastní
112	722280107R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 40 mm	m	59,00000	34,20	2 017,80		Vlastní
113	722280108R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50 mm	m	24,00000	64,80	1 555,20		Vlastní
114	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 80 mm	m	1 268,00000	4,50	5 706,01		Vlastní
115	722130802R00	Demontáž potrubí ocelových závitových, DN 40 mm	m	20,00000	189,00	3 780,01		Vlastní
116	722130803R00	Demontáž potrubí ocelových závitových, DN 50 mm	m	20,00000	189,00	3 780,01		Vlastní
117	722170801R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32 mm	m	370,00000	138,60	51 282,08		Vlastní
118	722170804R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 63 mm	m	5,00000	176,40	882,00		Vlastní
119	722181812R00	Demontáž tepelné izolace z trub D 50 mm	m	415,00000	75,60	31 374,05		Vlastní
120	722220861R00	Demontáž armatur s dvěma závity G 3/4"	kus	22,00000	226,80	4 989,61		Vlastní
121	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	24,00000	126,00	3 024,00		Vlastní
122	722170911R00	Oprava plastového potrubí, vsazení odbočky D 32 mm	kus	16,00000	201,60	3 225,60		Vlastní
123	722170914R00	Oprava plastového potrubí, vsazení odbočky D 63 mm	kus	19,00000	352,80	6 703,21		Vlastní
124	722172912R00	Provedení propojení plastového vodovodního potrubí polyfuzí, D 20 mm	kus	12,00000	314,10	3 769,21		Vlastní
125	722172913R00	Provedení propojení plastového vodovodního potrubí polyfuzí, D 25 mm	kus	9,00000	365,40	3 288,61		Vlastní
126	722172914R00	Provedení propojení plastového vodovodního potrubí polyfuzí, D 32 mm	kus	5,00000	425,70	2 128,50		Vlastní
127	722172915R00	Provedení propojení plastového vodovodního potrubí polyfuzí, D 40 mm	kus	12,00000	514,80	6 177,61		Vlastní
128	722172916R00	Provedení propojení plastového vodovodního potrubí polyfuzí, D 50 mm	kus	13,00000	582,30	7 569,91		Vlastní
129	722172917R00	Provedení propojení plastového vodovodního potrubí polyfuzí, D 63 mm	kus	1,00000	756,00	756,00		Vlastní
130	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	1,68000	671,40	1 127,95		Vlastní
131	722290821R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H do 6 m	t	0,44500	1 876,50	835,04		Vlastní
Díl: 725			Zařizovací předměty			192 816,90		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.d	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
132	725014131RT1	Klozet závěsný, bílý, včetně sedátka v bílé barvě, mtž	soubor	6,00000	2 648,70	15 892,22		Vlastní
133	725014141R00	Klozet závěsný ZTP, včetně sedátka v bílé barvě, mtž	soubor	2,00000	4 256,11	8 512,21		Vlastní
134	28696756R	Tlačítko ovládací plastové Sigma 01 alpská bílá, pro 2 množství splachování, WC,mtž	kus	8,00000	1 089,00	8 712,01		Vlastní
135	551070192R	Oddálené pneumatické splachování ruční chrom, pro zabudování do zdi	kus	2,00000	1 905,30	3 810,61		Vlastní
136	PC	Madlo dvojité sklopné nerez dl. 80-85 cm, WC, mtž	soubor	2,00000	2 190,60	4 381,21		Vlastní
137	PC	Madlo dvojité pevné nerez dl. 80-85 cm, WC,mtž	soubor	1,00000	1 864,80	1 864,80		Vlastní
138	PC	Madlo dvojité pevné nerez dl. 80-85 cm, sprcha, mtž	soubor	1,00000	1 864,80	1 864,80		Vlastní
139	725017123R00	Umyvadlo na šrouby, 600 x 450 mm, bílé, mtž	soubor	10,00000	1 694,70	16 947,03		Vlastní
140	725017153R00	Umyvadlo invalidní 640 x 550 mm, bílé, mtž	soubor	2,00000	2 286,90	4 573,81		Vlastní
141	725823121RT2	Baterie páková umyvadlová stojánková ruční, chrom	kus	10,00000	985,50	9 855,02		Vlastní
142	725823121RT2	Baterie páková umyvadlová stojánková ruční, chrom, k umyvadlu pro těl. postižené	kus	2,00000	1 159,20	2 318,40		Vlastní
143	725017129R00	Kryt sifonu umyvadel, bílý, mtž	soubor	9,00000	1 161,00	10 449,02		Vlastní
144	725017129R00	Kryt sifonu umyvadel, bílý, plochý , pro umyvadlo ZTP	soubor	2,00000	616,50	1 233,00		Vlastní
145	725860251R00	Sifon umyvadlový chromovaný , mtž	kus	11,00000	478,80	5 266,81		Vlastní
146	725019103R00	Výlevka závěsná s plastovou mřížkou, mtž	soubor	2,00000	4 725,91	9 451,81		Vlastní
147	28696756R	Tlačítko ovládací plastové bílá, pro 2 množství splachování, výlevka,mtž	kus	2,00000	1 089,00	2 178,00		Vlastní
148	725829201RT1	Baterie nástěnná chromová - dřez, výlevka, mtž	kus	4,00000	1 651,50	6 606,01		Vlastní
149	725829201RT1	Baterie nástěnná studená voda - dřez, mtž	kus	1,00000	947,70	947,70		Vlastní
150	725314290R00	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	25,00000	390,15	9 753,76		Vlastní
151	PC	Vanička sprchová keramická obdélníková 120/85cm, bílá, litý mramor, protiskluzová, mtž	kus	1,00000	5 769,91	5 769,91		Vlastní
152	PC	Sprchový panel	kus	1,00000	9 896,42	9 896,42		Vlastní
153	PC	Zástěna sprchová posuvná 120 cm , mtž	kus	1,00000	6 306,31	6 306,31		Vlastní
154	725845111R00	Baterie sprchová nástěnná ruční, bez příslušenství, mtž	kus	1,00000	1 980,90	1 980,90		Vlastní
155	725829201RT1	Montáž baterie dřezové nástěnné chromové, včetně dodávky pákové baterie	kus	1,00000	1 723,50	1 723,50		Vlastní
156	PC	Příslušenství ke sprchové baterii, ruční sprcha, mtž	kus	1,00000	724,50	724,50		Vlastní
157	725860184RT1	Sifon pračka, myčka, D 40/50 mm, mtž, podomítkový, pochromovaný výtokový ventil 1/2 "	kus	2,00000	288,90	577,80		Vlastní
158	725980121R00	Dvířka z plastu, 150 x 150 mm, mtž	kus	9,00000	307,80	2 770,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.d	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
159	725980113R00	Dvířka vanová 300 x 300 mm	kus	3,00000	361,80	1 085,40		Vlastní
160	725980122R00	Dvířka z plastu, 150 x 300 mm	kus	8,00000	318,60	2 548,80		Vlastní
161	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	10,00000	378,00	3 780,01		Vlastní
162	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	22,00000	378,00	8 316,01		Vlastní
163	725330820R00	Demontáž výlevky	soubor	5,00000	567,00	2 835,00		Vlastní
164	725240812R00	Demontáž sprchových mís bez výtokových armatur	soubor	3,00000	567,00	1 701,00		Vlastní
165	725240811R00	Demontáž sprchových kabin bez výtokových armatur	soubor	3,00000	756,00	2 268,00		Vlastní
166	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4"	soubor	22,00000	189,00	4 158,01		Vlastní
167	725820802R00	Demontáž baterie stojánkové do 1 otvoru	soubor	16,00000	189,00	3 024,00		Vlastní
168	PC	Dmtž myčky	kus	1,00000	756,00	756,00		Vlastní
169	725334301RT1	Nálevka se sifonem PP, DN 32 mm, rozměry 78x55 mm,výška 100 mm,mtž	kus	5,00000	519,30	2 596,50		Vlastní
170	725319101R00	Montáž dřezů jednoduchých	soubor	1,00000	869,40	869,40		Vlastní
171	725314290R00	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	1,00000	390,15	390,15		Vlastní
172	PC	Dřez nerezový	kus	1,00000	1 625,40	1 625,40		Vlastní
173	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,67300	790,20	531,81		Vlastní
174	725590811R00	Přesun vybouranou hmot, zařizovací předměty H 6 m	t	1,18000	1 664,10	1 963,64		Vlastní
Díl: 726		Instalační prefabrikáty				108 984,69		
175	726211311R00	Modul pro umyvadlo, h. 820/980 mm, mtž	soubor	10,00000	3 530,71	35 307,05		Vlastní
176	726211312R00	Modul pro umyvadlo, ZTP, h. 820/980 mm, mtž	soubor	2,00000	3 530,71	7 061,41		Vlastní
177	726211323R00	Modul pro WC, nastavitelný, h. 1120 mm, mtž	soubor	6,00000	5 596,21	33 577,25		Vlastní
178	726211331R00	Modul pro WC, ZTP, h. 1120 mm, mtž	soubor	2,00000	10 319,42	20 638,83		Vlastní
179	726211367R00	Modul pro výlevku, h. 1300 mm	soubor	2,00000	6 078,61	12 157,22		Vlastní
180	998726121R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 6 m	t	0,28000	867,60	242,93		Vlastní
Díl: VN		Vedlejší náklady				166 500,25		
181	005 26-1030.R	Finanční rezerva 10%	Soubor	1,00000	166 500,25	166 500,25		Vlastní
Celkem						2 066 065,63		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.d	Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.e	Rozvody medicínské plyny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 01		Potrubní rozvod				800 268,61		
1	Pol__0001	Potrubí Cu o 8x1mm	m	6,00000	228,60	1 371,60		RTS 23/ II
2	Pol__0002	Potrubí Cu o 12x1mm	m	281,00000	303,30	85 227,43		Vlastní
3	Pol__0003	Potrubí Cu o 18x1mm	m	526,00000	424,80	223 445,14		RTS 23/ II
4	Pol__0004	Potrubí Cu o 22x1mm	m	133,00000	511,20	67 989,70		Vlastní
5	Pol__0005	Potrubí Cu o 28x1mm	m	103,00000	693,00	71 379,11		RTS 23/ II
6	Pol__0006	Potrubí Cu o 42x1,5mm	m	5,00000	1 288,80	6 444,01		Vlastní
7	Pol__0007	Prořez potrubí 3%	ks	1,00000	8 775,01	8 775,01		Vlastní
8	Pol__0008	Pájka Ag 45%	g	2 800,00000	15,75	44 100,07		RTS 23/ II
9	Pol__0009	Chránička potrubí o 12	ks	31,00000	182,70	5 663,71		Vlastní
10	Pol__0010	Chránička potrubí o 18	ks	48,00000	250,20	12 009,62		Vlastní
11	Pol__0011	Chránička potrubí o 22	ks	12,00000	274,50	3 294,01		Vlastní
12	Pol__0012	Potrubní tvarovky pro potrubí Cu o 8	ks	4,00000	147,60	590,40		Vlastní
13	Pol__0013	Potrubní tvarovky pro potrubí Cu o 12	ks	192,00000	147,60	28 339,24		RTS 23/ II
14	Pol__0014	Potrubní tvarovky pro potrubí Cu o 18	ks	203,00000	147,60	29 962,85		Vlastní
15	Pol__0015	Potrubní tvarovky pro potrubí Cu o 22	ks	46,00000	147,60	6 789,61		RTS 23/ II
16	Pol__0016	Potrubní tvarovky pro potrubí Cu o 28	ks	48,00000	147,60	7 084,81		RTS 23/ II
17	Pol__0017	Potrubní tvarovky pro potrubí Cu o 42	ks	6,00000	385,20	2 311,20		Vlastní
18	Pol__0018	Konzolový systém pro jeden plyn o 12	ks	7,00000	178,20	1 247,40		Vlastní
19	Pol__0019	Konzolový systém pro tři plyny o 12, 12, 12	ks	22,00000	414,90	9 127,81		Vlastní
20	Pol__0020	Konzolový systém pro tři plyny o 18, 18, 18	ks	46,00000	414,90	19 085,43		Vlastní
21	Pol__0021	Konzolový systém pro tři plyny o 18, 18, 22	ks	68,00000	414,90	28 213,24		Vlastní
22	Pol__0022	Konzolový systém pro tři plyny o 28,28,28	ks	15,00000	423,00	6 345,01		Vlastní
23	Pol__0023	Konzolový systém pro tři plyny o 22,42	ks	3,00000	423,00	1 269,00		Vlastní
24	Pol__0024	Značení potrubí	m	1 054,00000	28,80	30 355,25		Vlastní
25	Pol__0025	Ochranný plyn při pájení potrubí	m	1 054,00000	6,30	6 640,21		Vlastní
26	Pol__0026	Čistící plyn – dusík	ks	1 054,00000	14,40	15 177,62		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.e	Rozvody medicínské plyny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
27	Pol__0027	Tlaková zkouška, úseková	ks	30,00000	702,00	21 060,03		Vlastní	
28	Pol__0028	Tlaková zkouška, závěrečná	ks	17,00000	1 350,00	22 950,04		Vlastní	
29	Pol__0029	Napojení na stávající rozvod, včetně odstávky	ks	18,00000	1 890,00	34 020,05		Vlastní	
Díl: 02		Signalizace					328 950,50		
30	Pol__0030	Skupinový uzávěr pro tři plyny, instalace pod omítku, musí splňovat ČSN EN ISO 7396-1 ed.2	ks	5,00000	34 578,05	172 890,26		Vlastní	
31	Pol__0031	Monitorovací zařízení, instalace pod omítku, musí splňovat ČSN EN ISO 7396-1 ed. 2	ks	3,00000	20 835,03	62 505,10		Vlastní	
32	Pol__0032	Propojovací kabel ventilové krabice a monitorovacího zařízení klinického alarmu	m	350,00000	267,30	93 555,14		Vlastní	
Díl: 03		Ukončovací prvky					1 735 616,66		
33	Pol__0033	Terminální jednotka, instalace pod omítku. Výkres 105, Detail KP 01	ks	2,00000	2 160,00	4 320,01		Vlastní	
34	Pol__0034	Lůžková rampa pro jedno lůžko (1500mm). Osazení ukončovacího prvku Specifikace 106Výkres 105,, Detail KP 02	ks	2,00000	46 008,07	92 016,14		Vlastní	
35	Pol__0035	Lůžková rampa pro jedno lůžko (1800mm). Osazení ukončovacího prvku Specifikace 106Výkres 105,, Detail KP 03	ks	2,00000	50 976,08	101 952,16		Vlastní	
36	Pol__0036	Lůžková rampa pro jedno lůžko (1800mm). Osazení ukončovacího prvku Specifikace 106Výkres 105,, Detail KP 04	ks	15,00000	65 556,10	983 341,50		Vlastní	
37	Pol__0037	Stropní stativ výškově stavitelnýOsazení ukončovacího prvku Specifikace 106Výkres 105, Detail KP, 05	ks	3,00000	184 662,28	553 986,85		Vlastní	
Díl: 04		Demontáže – potrubní rozvod					34 187,45		
38	Pol__0038	Potrubí Cu o 8x1mm	m	18,00000	35,10	631,80		Vlastní	
39	Pol__0039	Potrubí Cu o 12x1mm	m	139,00000	39,60	5 504,41		Vlastní	
40	Pol__0040	Potrubí Cu o 18x1mm	m	367,00000	46,80	17 175,63		Vlastní	
41	Pol__0041	Potrubí Cu o 22x1mm	m	42,00000	59,40	2 494,80		Vlastní	
42	Pol__0042	Potrubí Cu o 28x1mm	m	97,00000	86,40	8 380,81		Vlastní	
Díl: 05		Demontáže – signalizace					4 129,20		
43	Pol__0043	Skupinový uzávěr pro tři plyny	ks	2,00000	1 256,40	2 512,80		Vlastní	
44	Pol__0044	Skupinový uzávěr pro čtyři plyny	ks	1,00000	1 616,40	1 616,40		Vlastní	
Díl: 06		Demontáže – ukončovací prvky					14 268,62		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.e	Rozvody medicínské plyny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
45	Pol__0045	Terminální jednotka	ks	18,00000	97,20	1 749,60		Vlastní
46	Pol__0046	Lůžková rampa pro jedno lůžko	ks	2,00000	1 332,00	2 664,00		Vlastní
47	Pol__0047	Pevný stativ	ks	3,00000	3 285,01	9 855,02		Vlastní
Díl: 07		Montáže, revize, zkoušky				269 945,52		
48	Pol__0048	Revize, zk. dle ČSN EN 7396-1 ed.2, zkoušky dle LEK	ks	1,00000	25 740,04	25 740,04		Vlastní
49	Pol__0049	Uvedení do provozu, provozní zkoušky, zkušební provoz	ks	1,00000	49 770,08	49 770,08		Vlastní
50	Pol__0050	Zaškolení obsluhy	ks	1,00000	27 720,04	27 720,04		Vlastní
51	Pol__0051	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,00000	10 368,02	10 368,02		Vlastní
52	Pol__0052	Doprava, doprava materiálu, ubytování	ks	1,00000	146 087,32	146 087,32		Vlastní
53	Pol__0053	Protipožární ucpávka potrubí do o 22	ks	12,00000	855,00	10 260,02		Vlastní

Celkem						3 187 366,56		
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.f	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21.01		Materiál, Kabeláž :				787 184,30		
1	Pol__0001	Kabel CXKH-R 5x95mm ²	m	95,00000	1 600,56	152 053,43		Vlastní
2	Pol__0002	Kabel CXKH-R 5x70mm ²	m	95,00000	1 123,47	106 729,81		Vlastní
3	Pol__0003	Kabel CXKH-V 5x25mm ²	m	95,00000	502,74	47 760,37		Vlastní
4	Pol__0004	Kabel CXKH-R 5x6mm ²	m	40,00000	105,68	4 227,13		Vlastní
5	Pol__0005	Kabel CXKH-R 5x2,5mm ²	m	60,00000	48,22	2 893,32		Vlastní
6	Pol__0006.1	Kabel CXKH-R 5x1,5mm ²	m	540,00000	33,86	18 283,35		Vlastní
7	Pol__0006.2	Kabel CXKH-R 3x2,5mm ²	m	6 350,00000	31,81	201 968,41		Vlastní
8	Pol__0007	Kabel CXKH-R 3x1,5mm ²	m	2 550,00000	21,55	54 942,38		Vlastní
9	Pol__0008	Kabel CXKH-V 2x2,5mm ²	m	2 700,00000	30,78	83 106,13		Vlastní
10	Pol__0009	Kabel CXKH-V 5x2,5mm ²	m	150,00000	62,59	9 387,91		Vlastní
11	Pol__0010	Kabel CXKH-O 3x1,5mm ²	m	350,00000	27,70	9 695,71		Vlastní
12	Pol__0011	Kabel CYA 6 zel./žl.	m	1 800,00000	14,36	25 855,24		Vlastní
13	Pol__0012	Kabel CYA 4 zel./žl.	m	4 500,00000	10,26	46 170,07		Vlastní
14	Pol__0013	Kabelový žlab 500/100	m	35,00000	543,78	19 032,33		Vlastní
15	Pol__0014	Skříň hlavního pospojování (HOP)	ks	1,00000	461,70	461,70		Vlastní
16	Pol__0015	Skříň pomocného pospojování (POP)	ks	10,00000	461,70	4 617,01		Vlastní
Díl: M21.02		Montáž, Kabeláž :				631 375,71		
17	Pol__0016	Kabel CXKH-R 5x95mm ²	m	95,00000	76,95	7 310,26		Vlastní
18	Pol__0017	Kabel CXKH-R 5x70mm ²	m	95,00000	76,95	7 310,26		Vlastní
19	Pol__0018	Kabel CXKH-R 5x25mm ²	m	95,00000	59,85	5 685,76		Vlastní
20	Pol__0019	Kabel CXKH-R 5x6mm ²	m	40,00000	34,20	1 368,00		Vlastní
21	Pol__0020	Kabel CXKH-R 5x2,5mm ²	m	60,00000	34,20	2 052,00		Vlastní
22	Pol__0021.1	Kabel CXKH-R 5x1,5mm ²	m	540,00000	34,20	18 468,03		Vlastní
23	Pol__0021.2	Kabel CXKH-R 3x2,5mm ²	m	6 350,00000	34,20	217 170,33		Vlastní
24	Pol__0022	Kabel CXKH-R 3x1,5mm ²	m	2 550,00000	34,20	87 210,13		Vlastní
25	Pol__0023	Kabel CXKH-V 2x2,5mm ²	m	2 700,00000	34,20	92 340,14		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.f	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	Pol__0024	Kabel CXKH-V 5x2,5mm2	m	150,00000	34,20	5 130,01		Vlastní
27	Pol__0025	Kabel CXKH-O 3x1,5mm2	m	350,00000	34,20	11 970,02		Vlastní
28	Pol__0026	Kabel CYA 6 zel./žl.	m	1 800,00000	25,65	46 170,07		Vlastní
29	Pol__0027	Kabel CYA 4 zel./žl.	m	4 500,00000	25,65	115 425,18		Vlastní
30	Pol__0028	Kabelový žlab 500/100	m	35,00000	299,25	10 473,77		Vlastní
31	Pol__0029	Skříň hlavního pospojení (HOP)	ks	1,00000	299,25	299,25		Vlastní
32	Pol__0030	Skříň pomocného pospojení (POP)	ks	10,00000	299,25	2 992,50		Vlastní
Díl: M21.03 Materiál rozváděč 1ORML2:						597 130,70		
33	Pol__0031	Pojistka 180A gG (Osazeno v RH/MDO do odpojovače)	ks	3,00000	338,47	1 015,42		Vlastní
34	Pol__0032	Pojistka 160A gG (Osazeno v RH/DO do odpojovače)	ks	3,00000	338,47	1 015,42		Vlastní
35	Pol__0033	Pojistka 80A gG (Osazeno v RH/DO do odpojovače)	ks	3,00000	122,43	367,28		Vlastní
36	Pol__0034	Vypínač QM 200A/3	ks	1,00000	1 800,39	1 800,39		Vlastní
37	Pol__0035	Vypínač QM 180A/3	ks	1,00000	1 548,34	1 548,34		Vlastní
38	Pol__0036	Vypínač QM 100A/3	ks	2,00000	1 296,28	2 592,57		Vlastní
39	Pol__0037	Přepětová ochrana třídy B+C – 4xFLP-B+C	ks	2,00000	4 227,32	8 454,65		Vlastní
40	Pol__0038	Třífázový jistič 160/3, 160A	ks	1,00000	13 430,93	13 430,93		Vlastní
41	Pol__0039	Třífázový jistič PL7-B80/3, 80A	ks	1,00000	11 336,00	11 336,00		Vlastní
42	Pol__0040	Třífázový jistič PL7-B20/3, 20A	ks	1,00000	8 865,14	8 865,14		Vlastní
43	Pol__0041	Dvojpólový jistič B16/2, 16A	ks	54,00000	1 889,69	102 043,41		Vlastní
44	Pol__0042	Jednofázový jistič PL7-B16/1, 16A	ks	25,00000	612,13	15 303,34		Vlastní
45	Pol__0043	Jednofázový jistič PL7-B10/1, 10A	ks	5,00000	572,53	2 862,63		Vlastní
46	Pol__0044	Jednofázový jistič PL7-B6/1, 6A	ks	2,00000	449,38	898,76		Vlastní
47	Pol__0045	Chránič s jističem 10B/N/1	ks	26,00000	826,02	21 476,53		Vlastní
48	Pol__0046	Chránič s jističem 16B/N/1	ks	95,00000	898,04	85 313,44		Vlastní
49	Pol__0047	Instalační relé	ks	2,00000	5 761,26	11 522,52		Vlastní
50	Pol__0048	Automatický přepínač sítí ATS 160A	kpl	1,00000	1 764,39	1 764,39		Vlastní
51	Pol__0049	Automatický přepínač sítí ATS 80A	kpl	1,00000	1 469,12	1 469,12		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.f	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
52	Pol__0050	Oddělovací transformátor pro zdravotnická zařízení 7kVA	ks	5,00000	1 296,28	6 481,42		Vlastní
53	Pol__0051	Hlídač izolačního stavu	ks	5,00000	360,08	1 800,39		Vlastní
54	Pol__0052	Chránič s jističem 16B/N/3	ks	1,00000	1 080,24	1 080,24		Vlastní
55	Pol__0053	Drobný materiál (svorky, hřebeny, atd...)	kpl	1,00000	294 688,37	294 688,37		Vlastní
Díl: M21.04 Montáž rozváděč 1ORML2						316 125,32		
56	Pol__0054	Pojistka 180A gG (Osazeno v RH/MDO do odpojovače)	ks	3,00000	338,47	1 015,42		Vlastní
57	Pol__0055	Pojistka 160A gG (Osazeno v RH/DO do odpojovače)	ks	3,00000	338,47	1 015,42		Vlastní
58	Pol__0056	Pojistka 80A gG (Osazeno v RH/VDO do odpojovače)	ks	3,00000	122,43	367,28		Vlastní
59	Pol__0057	Vypínač QM 200A/3	ks	1,00000	1 800,39	1 800,39		Vlastní
60	Pol__0058	Vypínač QM 180A/3	ks	1,00000	1 548,34	1 548,34		Vlastní
61	Pol__0059	Vypínač QM 100A/3	ks	2,00000	1 296,28	2 592,57		Vlastní
62	Pol__0060	Přepětová ochrana třídy B+C – 4xFLP-B+C	ks	2,00000	4 227,32	8 454,65		Vlastní
63	Pol__0061	Třífázový jistič 160/3, 160A	ks	1,00000	13 430,93	13 430,93		Vlastní
64	Pol__0062	Třífázový jistič PL7-B80/3, 80A	ks	1,00000	11 336,00	11 336,00		Vlastní
65	Pol__0063	Třífázový jistič PL7-B20/3, 20A	ks	1,00000	8 865,14	8 865,14		Vlastní
66	Pol__0064	Dvojpólový jistič B16/2, 16A	ks	54,00000	1 889,69	102 043,41		Vlastní
67	Pol__0065	Jednofázový jistič PL7-B16/1, 16A	ks	25,00000	612,13	15 303,34		Vlastní
68	Pol__0066	Jednofázový jistič PL7-B10/1, 10A	ks	5,00000	572,53	2 862,63		Vlastní
69	Pol__0067	Jednofázový jistič PL7-B6/1, 6A	ks	2,00000	449,38	898,76		Vlastní
70	Pol__0068	Chránič s jističem 10B/N/1	ks	26,00000	826,02	21 476,53		Vlastní
71	Pol__0069	Chránič s jističem 16B/N/1	ks	95,00000	898,04	85 313,44		Vlastní
72	Pol__0070	Instalační relé	ks	2,00000	5 761,26	11 522,52		Vlastní
73	Pol__0071	Automatický přepínač sítě ATS 160A	kpl	1,00000	1 764,39	1 764,39		Vlastní
74	Pol__0072	Automatický přepínač sítě ATS 80A	kpl	1,00000	1 469,12	1 469,12		Vlastní
75	Pol__0073	Oddělovací transformátor pro zdravotnická zařízení 7kVA	ks	5,00000	1 296,28	6 481,42		Vlastní
76	Pol__0074	Hlídač izolačního stavu	ks	5,00000	360,08	1 800,39		Vlastní
77	Pol__0075	Chránič s jističem 16B/N/3	ks	1,00000	1 080,24	1 080,24		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.f	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
78	Pol__0076	Drobný materiál (svorky, hřeben, atd...)	kpl	1,00000	13 682,99	13 682,99		Vlastní
Díl: M21.05 Materiál rozváděč 1BRML3:						17 856,70		
79	Pol__0077	Jednofázový jistič PL7-B16/1, 16A	ks	7,00000	611,33	4 279,28		Vlastní
80	Pol__0078	Chránič s jističem 10B/N/1	ks	5,00000	825,93	4 129,66		Vlastní
81	Pol__0079	Chránič s jističem 16B/N/1	ks	9,00000	897,75	8 079,76		Vlastní
82	Pol__0080	Drobný materiál (svorky, hřeben, atd...)	kpl	1,00000	1 368,00	1 368,00		Vlastní
Díl: M21.06 Montáž rozváděč 1BRML3						17 172,70		
83	Pol__0081	Jednofázový jistič PL7-B16/1, 16A	ks	7,00000	611,33	4 279,28		Vlastní
84	Pol__0082	Chránič s jističem 10B/N/1	ks	5,00000	825,93	4 129,66		Vlastní
85	Pol__0083	Chránič s jističem 16B/N/1	ks	9,00000	897,75	8 079,76		Vlastní
86	Pol__0084	Drobný materiál (svorky, hřeben, atd...)	kpl	1,00000	684,00	684,00		Vlastní
Díl: M21.07 Materiál rozváděč 01ORPN1:						30 573,87		
87	Pol__0085	Jednofázový jistič PL7-C10/1, 10A	ks	3,00000	572,53	1 717,58		Vlastní
88	Pol__0086	Jednofázový jistič PL7-B6/1, 6A	ks	2,00000	448,88	897,75		Vlastní
89	Pol__0087	Třífázový jistič PL7-B16/3, 16A	ks	1,00000	12 654,02	12 654,02		Vlastní
90	Pol__0088	Instalační relé 230V	ks	3,00000	2 137,50	6 412,51		Vlastní
91	Pol__0089	Instalační relé 24V	ks	1,00000	855,00	855,00		Vlastní
92	Pol__0090	Transformátor 230VAC/24VDC	ks	1,00000	7 267,51	7 267,51		Vlastní
93	Pol__0091	Drobný materiál (svorky, hřeben, atd...)	kpl	1,00000	769,50	769,50		Vlastní
Díl: M21.08 Montáž rozváděč 01ORPN1:						30 402,87		
94	Pol__0092	Jednofázový jistič PL7-C10/1, 10A	ks	3,00000	572,53	1 717,58		Vlastní
95	Pol__0093	Jednofázový jistič PL7-B6/1, 6A	ks	2,00000	21,38	42,75		Vlastní
96	Pol__0094	Třífázový jistič PL7-B16/3, 16A	ks	1,00000	12 654,02	12 654,02		Vlastní
97	Pol__0095	Instalační relé 230V	ks	3,00000	2 137,50	6 412,51		Vlastní
98	Pol__0096	Instalační relé 24V	ks	1,00000	855,00	855,00		Vlastní
99	Pol__0097	Transformátor 230VAC/24VDC	ks	1,00000	7 267,51	7 267,51		Vlastní
100	Pol__0098	Drobný materiál (svorky, hřeben, atd...)	kpl	1,00000	1 453,50	1 453,50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.f	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: M21.09		Materiál, Zásuvky, spínače, krabice, elektroinstalační materiál:					175 629,93		
101	Pol__0099	Vypínač jednopólový pod omítku, řaz.1, IP20, komplet	ks	53,00000	206,23	10 929,99		Vlastní	
102	Pol__0100	Vypínač sériový pod omítku, řaz.5, IP20, komplet	ks	1,00000	286,25	286,25		Vlastní	
103	Pol__0101	Vypínač schodišťový pod omítku, řaz.6, IP20, komplet	ks	21,00000	211,36	4 438,48		Vlastní	
104	Pol__0102	Vypínač schodišťový dvojitý pod omítku, řaz.6+6, IP20, komplet	ks	2,00000	335,50	671,01		Vlastní	
105	Pol__0103	Vypínač křížový pod omítku, řaz.7, IP20, komplet	ks	8,00000	252,40	2 019,17		Vlastní	
106	Pol__0104	Tlačítkový spínač pod omítku, řaz.1/0, IP20, komplet	ks	16,00000	246,24	3 939,85		Vlastní	
107	Pol__0105	Zásuvka jednoduchá pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet (bílá)	ks	200,00000	168,26	33 652,85		Vlastní	
108	Pol__0106	Zásuvka jednoduchá s kontrolkou provozu pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet (červená)	ks	16,00000	625,86	10 013,78		Vlastní	
109	Pol__0107	Zásuvka jednoduchá s kontrolkou provozu pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet (žlutá)	ks	36,00000	510,95	18 394,16		Vlastní	
110	Pol__0108	Zásuvka jednoduchá s kontrolkou provozu pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet (zelená)	ks	23,00000	612,52	14 088,03		Vlastní	
111	Pol__0109	Zásuvka jednoduchá pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet s přepětovou ochranou (bílá)	ks	26,00000	940,84	24 461,93		Vlastní	
112	Pol__0110	Zásuvka jednoduchá pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet s přepětovou ochranou (zelená)	ks	18,00000	982,91	17 692,37		Vlastní	
113	Pol__0111	Zásuvka třífázová na povrch 400V, 16A, IP44, komplet	ks	1,00000	194,94	194,94		Vlastní	
114	Pol__0112.1	Dvojnásobná zásuvka pro vyrovnání potenciálu, IP20, komplet	ks	27,00000	540,70	14 598,98		Vlastní	
115	Pol__0112.2	Spínač žaluziový pod omítku, IP20, komplet	ks	14,00000	638,17	8 934,42		Vlastní	
116	Pol__0113	Nouzové vypínací tlačítko	ks	3,00000	564,30	1 692,90		Vlastní	
117	Pol__0114	Instalační krabice přístrojová KP	ks	462,00000	6,16	2 844,08		Vlastní	
118	Pol__0115	Instalační krabice odbočná KU	ks	55,00000	11,29	620,73		Vlastní	
119	Pol__0116	Ostatní drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	6 156,01	6 156,01		Vlastní	
Díl: M21.10		Montáž, Zásuvky, spínače, krabice, elektroinstalační materiál:					96 794,69		
120	Pol__0117	Vypínač jednopólový pod omítku, řaz.1, IP20, komplet	ks	53,00000	102,60	5 437,81		Vlastní	
121	Pol__0118	Vypínač sériový pod omítku, řaz.5, IP20, komplet	ks	1,00000	111,15	111,15		Vlastní	
122	Pol__0119	Vypínač schodišťový pod omítku, řaz.6, IP20, komplet	ks	21,00000	111,15	2 334,15		Vlastní	
123	Pol__0120	Vypínač schodišťový dvojitý pod omítku, řaz.6+6, IP20, komplet	ks	2,00000	111,15	222,30		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.f	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
124	Pol__0121	Vypínač křížový pod omítku, řaz.7, IP20, komplet	ks	8,00000	111,15	889,20		Vlastní
125	Pol__0122	Tlačítkový spínač pod omítku, řaz.1/0, IP20, komplet	ks	16,00000	102,60	1 641,60		Vlastní
126	Pol__0123	Zásuvka jednoduchá pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet (bílá)	ks	200,00000	145,35	29 070,04		Vlastní
127	Pol__0124	Zásuvka jednoduchá s kontrolkou provozu pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet (červená)	ks	16,00000	145,35	2 325,60		Vlastní
128	Pol__0125	Zásuvka jednoduchá s kontrolkou provozu pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet (žlutá)	ks	36,00000	145,35	5 232,61		Vlastní
129	Pol__0126	Zásuvka jednoduchá s kontrolkou provozu pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet (zelená)	ks	23,00000	145,35	3 343,06		Vlastní
130	Pol__0127	Zásuvka jednoduchá pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet s přepěťovou ochranou (bílá)	ks	26,00000	171,00	4 446,01		Vlastní
131	Pol__0128	Zásuvka jednoduchá pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet s přepěťovou ochranou (zelená)	ks	18,00000	171,00	3 078,00		Vlastní
132	Pol__0129	Zásuvka třífázová na povrch 400V, 16A, IP44, komplet	ks	1,00000	213,75	213,75		Vlastní
133	Pol__0130.1	Dvojnásobná zásuvka pro vyrovnaní potenciálu, IP20, komplet	ks	27,00000	188,10	5 078,71		Vlastní
134	Pol__0130.2	Spínač žaluziový pod omítku, IP20, komplet	ks	14,00000	171,00	2 394,00		Vlastní
135	Pol__0131	Nouzové vypínací tlačítko	ks	3,00000	145,35	436,05		Vlastní
136	Pol__0132	Instalační krabice přístrojová KP	ks	462,00000	51,30	23 700,64		Vlastní
137	Pol__0133	Instalační krabice odbočná KU	ks	55,00000	68,40	3 762,01		Vlastní
138	Pol__0134	Ostatní drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	3 078,00	3 078,00		Vlastní
Díl: M21.11 Materiál, Svítidla, stropní vývody, apod...:						439 097,89		
139	Pol__0135	Svítidlo typu J	ks	73,00000	1 272,24	92 873,66		Vlastní
140	Pol__0136	Svítidlo typu I	ks	98,00000	1 980,18	194 057,94		Vlastní
141	Pol__0137	Svítidlo typu P	ks	31,00000	882,36	27 353,20		Vlastní
142	Pol__0138	Svítidlo typu Q	ks	14,00000	908,01	12 712,16		Vlastní
143	Pol__0139	Svítidlo typu A	ks	6,00000	820,80	4 924,81		Vlastní
144	Pol__0139w	Svítidlo typu W	ks	3,00000	1 005,48	3 016,44		Vlastní
145	Pol__0140	Led pásek	m	60,00000	153,90	9 234,01		Vlastní
146	Pol__0141	Nouzový zdroj pro svítidla (1hod)	m	53,00000	1 231,20	65 253,70		Vlastní
147	Pol__0142	Autonomní nouzové svítidlo s piktogramem (1hod)	ks	24,00000	984,96	23 639,08		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.f	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
148	Pol__0143	Autonomní nouzové svítidlo s piktogramem hydrantu (1hod)	ks	4,00000	1 508,22	6 032,89		Vlastní
Díl: M21.12 Montáž, Svítidla, stropní vývody, apod...:						127 224,19		
149	Pol__0144	Svítidlo typu J	ks	73,00000	384,75	28 086,79		Vlastní
150	Pol__0145	Svítidlo typu I	ks	98,00000	384,75	37 705,56		Vlastní
151	Pol__0146	Svítidlo typu P	ks	31,00000	384,75	11 927,27		Vlastní
152	Pol__0147	Svítidlo typu Q	ks	14,00000	384,75	5 386,51		Vlastní
153	Pol__0148	Svítidlo typu A	ks	6,00000	384,75	2 308,50		Vlastní
154	Pol__0148w	Svítidlo typu W	ks	3,00000	384,75	1 154,25		Vlastní
155	Pol__0149	Led pásek	m	60,00000	384,75	23 085,04		Vlastní
156	Pol__0150	Nouzový zdroj pro svítidla (1hod)	m	53,00000	128,25	6 797,26		Vlastní
157	Pol__0151	Autonomní nouzové svítidlo s piktogramem (1hod)	ks	24,00000	384,75	9 234,01		Vlastní
158	Pol__0152	Autonomní nouzové svítidlo s piktogramem hydrantu (1hod)	ks	4,00000	384,75	1 539,00		Vlastní
Díl: M21.13 Materiál, Ostatní náklady:						141 759,21		
159	Pol__0153	Doprava (silnoproud)	kpl	1,00000	15 390,02	15 390,02		Vlastní
160	Pol__0154	Stavební přípomoc	kpl	1,00000	25 650,04	25 650,04		Vlastní
161	Pol__0155	Drobný materiál (hmoždinky, šrouby, sádra, atd..)	kpl	1,00000	28 728,04	28 728,04		Vlastní
162	Pol__0156	Protipožární ucpávky	kpl	1,00000	15 561,02	15 561,02		Vlastní
163	Pol__0157	Zkoušky, revize	kpl	1,00000	46 170,07	46 170,07		Vlastní
164	Pol__0158	Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,00000	10 260,02	10 260,02		Vlastní
Díl: M21.14 Montáž, Ostatní náklady:						41 091,37		
165	Pol__0159	Doprava (silnoproud)	kpl	1,00000	4 275,01	4 275,01		Vlastní
166	Pol__0160	Stavební přípomoc	kpl	1,00000	10 260,02	10 260,02		Vlastní
167	Pol__0161	Drobný materiál (hmoždinky, šrouby, sádra, atd..)	kpl	1,00000	7 267,51	7 267,51		Vlastní
168	Pol__0162	Protipožární ucpávky	kpl	1,00000	10 738,82	10 738,82		Vlastní
169	Pol__0163	Zkoušky, revize	kpl	1,00000	8 550,01	8 550,01		Vlastní
Díl: VN Vedlejší náklady						92 340,14		
170	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	61 560,09	61 560,09		RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.f	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.								
171	Ne	Nepředvídatelné práce	Soubor	1,00000	30 780,05	30 780,05		Vlastní
Díl: M21.14		Montáž, Ostatní náklady:				4 275,01		
172	Pol__0164	Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,00000	4 275,01	4 275,01		Vlastní
Celkem						3 546 034,60		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g.6	Slaboproud - monitoring teplot

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M22M1		Materiál, TECHNOLOGIE MONITORINGU TEPLOT:				167 484,07		
1	Pol__0001	Ústředna systému: Záznamové zařízení pro max. 16 veličin, displej, LED a aukstická indikace alarmů,, pamět pro 480 000 hodnot, IP 20	ks	2,00000	26 847,04	53 694,08		Vlastní
2	Pol__0002	Ethernet port: připojení ústředny do LAN sítě objektu.	ks	2,00000	3 355,88	6 711,76		Vlastní
3	Pol__0003	Držáky a kryty konektroů ústředny	kpl	2,00000	1 036,69	2 073,38		Vlastní
4	Pol__0004	Napájecí kabel s vidlicí do zásuvky 230V	ks	2,00000	5 856,76	11 713,52		Vlastní
5	Pol__0005	Snímač teploty a vlhkosti s výstupem 4-20mA, displej, přesnost měření relativní vlhkosti +/- 2,5%, relativní vlhkosti od 5 do 95% při 23°C, přesnost měření teploty +/- 0,4°C.	ks	10,00000	5 578,88	55 788,84		Vlastní
6	Pol__0006	Nerezová konzola pro uchycení snímače na stěnu a zajištění distance od stěny	ks	10,00000	171,00	1 710,00		Vlastní
7	Pol__0007	Převodník teploty, 4 až 20mA s displejem pro kontrolu teploty u lednice	ks	7,00000	2 671,88	18 703,15		Vlastní
8	Pol__0008	Teplotní sonda, kabel 5m, rozsah -80 až +200°C, kratí IP67, silikonový kabel	ks	7,00000	897,75	6 284,26		Vlastní
9	Pol__0009	Kalibrace: Kalibrační list z akreditoavné laboratoře k celé měřící soupravě (max. 8 snímačů) s MS6D, - kalibrace ve výrobě	ks	3,00000	3 601,69	10 805,08		Vlastní
Díl: M22M2		Montáž, TECHNOLOGIE MONITORINGU TEPLOT:				39 468,98		
10	Pol__0010	Ústředna systému: Záznamové zařízení pro max. 16 veličin, displej, LED a aukstická indikace alarmů,, pamět pro 480 000 hodnot, IP 20	ks	2,00000	2 351,25	4 702,51		Vlastní
11	Pol__0011	Ethernet port: připojení ústředny do LAN sítě objektu.	ks	2,00000	1 068,75	2 137,50		Vlastní
12	Pol__0012	Držáky a kryty konektroů ústředny	kpl	2,00000	213,75	427,50		Vlastní
13	Pol__0013	Napájecí kabel s vidlicí do zásuvky 230V	ks	2,00000	1 843,60	3 687,19		Vlastní
14	Pol__0014	Snímač teploty a vlhkosti s výstupem 4-20mA, displej, přesnost měření relativní vlhkosti +/- 2,5%, relativní vlhkosti od 5 do 95% při 23°C, přesnost měření teploty +/- 0,4°C.	ks	10,00000	614,53	6 145,32		Vlastní
15	Pol__0015	Nerezová konzola pro uchycení snímače na stěnu a zajištění distance od stěny	ks	10,00000	106,88	1 068,75		Vlastní
16	Pol__0016	Převodník teploty, 4 až 20mA s displejem pro kontrolu teploty u lednice	ks	7,00000	224,44	1 571,06		Vlastní
17	Pol__0017	Teplotní sonda, kabel 5m, rozsah -80 až +200°C, kratí IP67, silikonový kabel	ks	7,00000	587,81	4 114,69		Vlastní
18	Pol__0018	Kalibrace: Kalibrační list z akreditoavné laboratoře k celé měřící soupravě (max. 8 snímačů) s MS6D, - kalibrace ve výrobě	ks	3,00000	3 601,69	10 805,08		Vlastní
19	Pol__0019	Softwarové práce - kopnfigurace a nastavení celého systému podle požadavku uživatele, integrace do, stávajícího databázového systému zákazníka - Comet Database	ks	1,00000	4 809,38	4 809,38		Vlastní
Díl: M22M3		Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:				7 623,19		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g.6	Slaboproud - monitoring teplot

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
20	Pol__0020	Kabel SYKFY 3x2x0,5, třída reakce na oheň Dca	m	750,00000	7,47	5 604,53		Vlastní
21	Pol__0021	Trubka PVC 23mm p.o.	m	300,00000	6,73	2 018,66		Vlastní
Díl: M22M4 Montáž, ROZVODY A POMOČNÉ KONSTRUKCE:						17 390,72		
22	Pol__0022	Kabel SYKFY 3x2x0,5, třída reakce na oheň Dca	m	750,00000	11,59	8 695,36		Vlastní
23	Pol__0023	Trubka PVC 23mm p.o.	m	300,00000	28,98	8 695,36		Vlastní
Díl: M22M5 Ostatní položky:						19 023,77		
24	Pol__0024	Seznámení obsluhy s provozem a osluhou zařízení, konfigurace, oživení, zaškolení obsluhy	sbr.	1,00000	3 526,88	3 526,88		Vlastní
25	Pol__0025	Projekční příprava realizace	sbr.	1,00000	2 351,25	2 351,25		Vlastní
26	Pol__0026	Revize systému certifikovaným partnerem dodávaného systému	sbr.	1,00000	3 526,88	3 526,88		Vlastní
27	Pol__0027	Pomocné instalační a koordinační práce	hod	10,00000	961,88	9 618,76		Vlastní
Díl: VN Vedlejší náklady						7 577,80		
28	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 254,24	4 254,24		RTS 23/ II
<i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>								
29	Ne	Nepředvídatelné práce	Soubor	1,00000	3 323,56	3 323,56		Vlastní
Celkem						258 568,53		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g1	Slaboproud - strukturovaná kabeláž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M212-01		Materiál, TECHNOLOGIE STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE:				1 197 970,38		
1	Pol__0001	Zásuvka modulární neosazená, úhel portu 45°, pro 2 keystoney, bílá	ks	48,00000	429,78	20 629,61		Vlastní
2	Pol__0002	Zásuvka modulární neosazená, úhel portu 45°, pro 1 keystone, bílá (zásuvky určeny pro kamerové body,, AP a TV)	ks	33,00000	429,78	14 182,86		Vlastní
3	Pol__0003	Rychlozařezávací keystone CAT6A STP	ks	96,00000	80,20	7 699,12		Vlastní
4	Pol__0004	Rychlozařezávací keystone CAT6 STP (určeno pro kamerové body)	ks	33,00000	70,62	2 330,56		Vlastní
5	Pol__0005	Police 19", 1U, ukládací plato BK úchyt přední lišty, hloubka 150 mm	ks	1,00000	242,99	242,99		Vlastní
6	Pol__0006	Vyvazovací panel 19", 1U, BK plastový	ks	10,00000	152,02	1 520,19		Vlastní
7	Pol__0007	Modulární neosazený patch panel 24 x portů, 1U	ks	6,00000	2 247,97	13 487,82		Vlastní
8	Pol__0008	Patch panel 24 x RJ 45 cat.6 STP, černý (panel určený pro ukončení kamerových bodů, intercomu,, řídicí jednotky EKV)	ks	2,00000	1 615,95	3 231,90		Vlastní
9	Pol__0009	metalický patch kabel CAT6A S/FTP LSOH, 1m, šedý	ks	130,00000	61,05	7 936,12		Vlastní
10	Pol__0010	metalický patch kabel CAT6 SFTP PVC 1m šedý snag-proof C6-315GY-1MB (určený pro propojení, kamerových bodů, intercomu, řídicí jednotky EKV)	ks	40,00000	57,46	2 298,24		Vlastní
11	Pol__0011	Switch 48-Port 10/100/1000BaseT, 4 x 1/10 Gigabit SFP/SFP+, 2x 40 Gigabit QSFP, PoE+ 740W AC PS., L3, managed, Referenční typ: Juniper EX3400-48P	ks	3,00000	103 850,04	311 550,12		Vlastní
12	Pol__0012	SFP modul, LC duplex, vzdálenost 10 km, gigabit ethernet optický modul, referenční typ: Juniper, 740-011614	ks	1,00000	586,02	586,02		Vlastní
13	Pol__0013	Optický Patch kabel 9/125 Lcapc/Lcapc, single mode, 1m duplex, LSOH	ks	1,00000	129,28	129,28		Vlastní
14	Pol__0014	Optický Pigtail 9/125 LCcapc, single mode, délka 1,5m	ks	2,00000	34,71	69,43		Vlastní
15	Pol__0015	Adaptér LC, single mode duplex (osazeno na čele optické vany)	ks	1,00000	21,55	21,55		Vlastní
16	Pol__0016	Optická vana 19" s výsuvnou policí, hliník, 1U, bez čela	ks	1,00000	681,09	681,09		Vlastní
17	Pol__0017	Čelo optické vany, 1U, ALU, pro 24 SC duplex	ks	1,00000	90,97	90,97		Vlastní
18	Pol__0018	Optická kazeta pro 24 svárů	ks	1,00000	124,49	124,49		Vlastní
19	Pol__0019	Vnitřní přístupový Access point, 802.11ax (Wi-Fi 6), 5GHz : 44 : 4SS, 2.4GHz : 22 : 2SS, Virtual, Bluetooth LE, vnitřní anténa, referenční typ: Juniper Mist AP33	ks	15,00000	24 796,62	371 949,29		Vlastní
20	Pol__0020	IP bullet kamera, 4Mpix, PoE (802.3af/802.3at), 2,8mm, WDR, IR 20m, video komprese H.265, H264,, referenční typ AXIS M2036-LE	ks	13,00000	10 231,97	133 015,63		Vlastní
21	Pol__0021	Licence pro AXIS camera station	kpl	1,00000	27 589,70	27 589,70		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g1	Slaboproud - strukturovaná kabeláž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	Pol__0022	1-dveřový kontroler v kovovém krytu a napájecím zdrojem a akumulátorem. RS 485, Ethernet, USB port., správa přes webový prohlížeč nebo z programu WIN-PAK, referenční typ Honeywell NetAXS-123	ks	5,00000	24 091,51	120 457,54		Vlastní
23	Pol__0023	Bezkontaktní čtečka karet s klávesnicí 13,56MHz a 125kHz, čtecí dosah 3 až 8cm, Wiegand, formáty při, 125kHz: EM4102, Indala, AWID, HIP Prox, referenční typ: HID RPK40 SE	ks	9,00000	11 001,94	99 017,49		Vlastní
24	Pol__0024	Stolní videotelefon, podpora pro VoIP, display o uhlopříčce 7 palců, 16xSIP, dvoupásmová WiFi,, Bluetooth, LAN 2x100/1000 Mbps. Podpora USB portu, referenční typ: Grandstream GXV3370	ks	1,00000	10 078,88	10 078,88		Vlastní
25	Pol__0025	Dveřní interkom pro provoz v IP prostředí za pomoci protokolu SIP. Verze 3x1 tlačítko + kamera,, referenční typ 2N Vario	ks	1,00000	22 840,54	22 840,54		Vlastní
26	Pol__0026	Krabička do zdi pro dveřní interkom	ks	1,00000	1 783,53	1 783,53		Vlastní
27	Pol__0027	elektromechanický zámek pravolevý, obousměrná střelka, možnost volitelné funkce vnitřní a vnější, kliky, nízký klidový proudový odběr 130 mA, zámek je bez napájení oboustranně přístupný, <i>bezpečnostní třída 3, referenční typ: Assa Abloy EL 560</i>	ks	1,00000	19 690,44	19 690,44		Vlastní
28	Pol__0028	protiplech	ks	1,00000	545,47	545,47		Vlastní
29	Pol__0029	drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	4 189,51	4 189,51		Vlastní
Díl: M212-02 Montáž, TECHNOLOGIE STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE:						75 113,45		
30	Pol__0030	Zásuvka modulární neosazená, úhel portu 45°, pro 2 keystoney, bílá	ks	48,00000	96,62	4 637,53		Vlastní
31	Pol__0031	Zásuvka modulární neosazená, úhel portu 45°, pro 1 keystone, bílá (zásuvky určeny pro kamerové body,, AP a TV)	ks	33,00000	96,62	3 188,30		Vlastní
32	Pol__0032	Rychlozařezávací keystone CAT6A STP	ks	96,00000	62,80	6 028,79		Vlastní
33	Pol__0033	Rychlozařezávací keystone CAT6 STP (určeno pro kamerové body)	ks	33,00000	62,80	2 072,39		Vlastní
34	Pol__0034	Police 19", 1U, ukládací plato BK úchyt přední lišty, hloubka 150 mm	ks	1,00000	144,92	144,92		Vlastní
35	Pol__0035	Vyvazovací panel 19", 1U, BK plastový	ks	10,00000	106,28	1 062,77		Vlastní
36	Pol__0036	Modulární neosazený patch panel 24 x portů, 1U	ks	6,00000	1 652,12	9 912,71		Vlastní
37	Pol__0037	Patch panel 24 x RJ 45 cat.6 STP, černý (panel určený pro ukončení kamerových bodů, interkomu,, řídicí jednotky EKV)	ks	2,00000	1 159,38	2 318,76		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g1	Slaboproud - strukturovaná kabeláž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	Pol__0038	metalický patch kabel CAT6A S/FTP LSOH, 1m, šedý	ks	130,00000	9,66	1 256,00		Vlastní
39	Pol__0039	metalický patch kabel CAT6 SFTP PVC 1m šedý snag-proof C6-315GY-1MB (určený pro propojení, kamerových bodů, intercomu, řídicí jednotky EKV)	ks	40,00000	9,66	386,46		Vlastní
40	Pol__0040	Switch 48-Port 10/100/1000BaseT, 4 x 1/10 Gigabit SFP/SFP+, 2x 40 Gigabit QSFP, PoE+ 740W AC PS., L3, managed, Referenční typ: Juniper EX3400-48P	ks	3,00000	1 449,23	4 347,68		Vlastní
41	Pol__0041	SFP modul, LC duplex, vzdálenost 10 km, gigabit ethernet optický modul, referenční typ: Juniper, 740-011614	ks	1,00000	338,15	338,15		Vlastní
42	Pol__0042	Optický Patch kabel 9/125 Lcapc/Lcapc, single mode, 1m duplex, LSOH	ks	1,00000	14,49	14,49		Vlastní
43	Pol__0043	Optický Pigtail 9/125 LCapc, single mode, délka 1,5m	ks	2,00000	338,15	676,31		Vlastní
44	Pol__0044	Adaptér LC, single mode duplex (osazeno na čele optické vany)	ks	1,00000	24,15	24,15		Vlastní
45	Pol__0045	Optická vana 19" s výsuvnou policí, hliník, 1U, bez čela	ks	1,00000	289,85	289,85		Vlastní
46	Pol__0046	Čelo optické vany, 1U, ALU, pro 24 SC duplex	ks	1,00000	48,31	48,31		Vlastní
47	Pol__0047	Optická kazeta pro 24 svárů	ks	1,00000	106,28	106,28		Vlastní
48	Pol__0048	Vnitřní přístupový Access point, 802.11ax (Wi-Fi 6), 5GHz : 44 : 4SS, 2.4GHz : 22 : 2SS, Virtual, Bluetooth LE, vnitřní anténa, referenční typ: Juniper Mist AP33	ks	15,00000	531,38	7 970,75		Vlastní
49	Pol__0049	IP bullet kamera, 4Mpix, PoE (802.3af/802.3at), 2,8mm, WDR, IR 20m, video komprese H.265, H264,, referenční typ AXIS M2036-LE	ks	13,00000	628,00	8 163,98		Vlastní
50	Pol__0050	Licence pro AXIS camera station	kpl	1,00000	6 907,98	6 907,98		Vlastní
51	Pol__0051	1-dveřový kontroler v kovovém krytu a napájecím zdrojem a akumulátorem. RS 485, Ethernet, USB port,, správa přes webový prohlížeč nebo z programu WIN-PAK, referenční typ Honeywell NetAXS-123	ks	5,00000	966,15	4 830,76		Vlastní
52	Pol__0052	Bezkontaktní čtečka karet s klávesnicí 13,56MHz a 125kHz, čtecí dosah 3 až 8cm, Wiegand, formáty při, 125kHz: EM4102, Indala, AWID, HIP Prox, referenční typ: HID RPK40 SE	ks	9,00000	338,15	3 043,38		Vlastní
53	Pol__0053	Stolní videotelefon, podpora pro VoIP, display o uhlopříčce 7 palců, 16xSIP, dvoupásmová WiFi,, Bluetooth, LAN 2x100/1000 Mbps. Podpora USB portu, referenční typ: Grandstream GXV3370	ks	1,00000	434,77	434,77		Vlastní
54	Pol__0054	Dveřní interkom pro provoz v IP prostředí za pomoci protokolu SIP. Verze 3x1 tlačítko + kamera,, referenční typ 2N Vario	ks	1,00000	917,84	917,84		Vlastní
55	Pol__0055	Krabice do zdi pro dveřní interkom	ks	1,00000	144,92	144,92		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g1	Slaboproud - strukturovaná kabeláž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
56	Pol__0056	elektromechanický zámek pravolevý, obousměrná střelka, možnost volitelné funkce vnitřní a vnější, kliky, nízký klidový proudový odběr 130 mA, zámek je bez napájení oboustranně přístupný, <i>bezpečnostní třída 3, referenční typ: Assa Abloy EL 560</i>	ks	1,00000	1 400,92	1 400,92		Vlastní
57	Pol__0057	protiplech	ks	1,00000	96,62	96,62		Vlastní
58	Pol__0058	drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	4 347,68	4 347,68		Vlastní
Díl: M212-03 Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:						274 891,48		
59	Pol__0059	instalační kabel F/FTP (dvojitě stíněný) Cat. 6A, 500 MHz, AWG23/1, LSOH-3 Dca, s2,d2,a1 modrý,, (datové zásuvky, Wi-Fi přístupové body), referenční typ Belden	m	17 500,00000	13,77	240 896,62		Vlastní
60	Pol__0060	instalační kabel FTP (stínění kolem všech 4 párů) Cat.6, 250 MHz, LSOH, Dca, s2, d2,a1, fialový,, (kamerové body, interkom, řídicí jednotka EKV), referenční typ Belden	m	2 100,00000	12,45	26 142,52		Vlastní
61	Pol__0061	optický kabel 16 vláken 9/125 µm, 3,9 mm, LSOH	m	50,00000	18,79	939,65		Vlastní
62	Pol__0062	Kabelový žlab 100x50mm včetně uchycení	m	35,00000	197,51	6 912,69		Vlastní
Díl: M212-04 Montáž, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:						266 778,58		
63	Pol__0063	instalační kabel bezhalogenový, Cat 6A	m	17 500,00000	13,53	236 707,11		Vlastní
64	Pol__0064	instalační kabel bezhalogenový Cat.6	m	2 100,00000	11,59	24 347,02		Vlastní
65	Pol__0065	optický kabel 16 vláken 9/125 µm, 3,9 mm, LSOH	m	50,00000	23,19	1 159,38		Vlastní
66	Pol__0066	Kabelový žlab 100x50mm včetně uchycení	m	35,00000	130,43	4 565,07		Vlastní
Díl: M212-05 Materiál, Ostatní materiál:						25 800,85		
67	Pol__0067	OHEBNÁ TRUBKA S NÍZKOU MECHANICKOU ODOLNOSTÍ (EN), bezhalogenová, včetně přichytek	m	600,00000	37,47	22 484,82		Vlastní
68	Pol__0068	elektroinstalační PVC krabice pod omítku, průměr 74 mm	ks	80,00000	11,53	922,03		Vlastní
69	Pol__0069	drobný spojovací materiál (hmoždinky, šrouby)	kpl	1,00000	2 394,00	2 394,00		Vlastní
Díl: M212-06 Montáž, Ostatní materiál:						26 955,63		
70	Pol__0070	OHEBNÁ TRUBKA S NÍZKOU MECHANICKOU ODOLNOSTÍ (EN), bezhalogenová, včetně přichytek	m	600,00000	33,82	20 289,18		Vlastní
71	Pol__0071	elektroinstalační krabice pod omítku, průměr 74 mm	ks	80,00000	53,14	4 251,07		Vlastní
72	Pol__0072	drobný spojovací materiál (hmoždinky, šrouby)	kpl	1,00000	2 415,38	2 415,38		Vlastní
Díl: M212-07 Ostatní položky:						63 476,15		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g1	Slaboproud - strukturovaná kabeláž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
73	Pol__0073	oživení a odzkoušení systému, proměření datových a optických kabelů, funkční zkoušky	ks	1,00000	18 955,89	18 955,89		Vlastní
74	Pol__0074	dokumentace skutečného stavu	ks	1,00000	10 434,44	10 434,44		Vlastní
75	Pol__0075	cestovné	ks	1,00000	34 085,82	34 085,82		Vlastní
Díl: VN		Vedlejší náklady				42 123,18		
76	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	32 152,50	32 152,50		RTS 23/ II
		<i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>						
77	Ne	Nepředvídatelné práce	Soubor	1,00000	9 970,68	9 970,68		Vlastní
Díl: ON		Ostatní náklady				30 739,01		
78	Pol__0010PU	certifikovaná požární ucpávka, dodávka+montáž	kg	2,00000	15 369,50	30 739,01		Vlastní
Celkem						2 003 848,71		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g2	Slaboproud - ER sestra-pacient

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 22237-01		Materiál, TECHNOLOGIE SESTRA – PACIENT:			293 516,60			
1	Pol__0001	Lůžková jednotka IP	ks	15,00000	4 662,96	69 944,45		Vlastní
2	Pol__0002	Napáječ 250W 24V IP	ks	2,00000	17 901,59	35 803,18		Vlastní
3	Pol__0003	Signalizační jednotka IP	ks	2,00000	3 981,10	7 962,20		Vlastní
4	Pol__0004	Svítilno IP	ks	2,00000	2 133,23	4 266,46		Vlastní
5	Pol__0005	Switch modul ZPT (RJ45) IP	ks	2,00000	2 665,47	5 330,93		Vlastní
6	Pol__0006	Switch 8 portů	ks	2,00000	2 665,47	5 330,93		Vlastní
7	Pol__0007	Systémový server VoIP ACRIOS	ks	1,00000	48 040,39	48 040,39		Vlastní
8	Pol__0008	Tlačítko pro resetování (potvrzení) volání IP	ks	2,00000	3 981,10	7 962,20		Vlastní
9	Pol__0009	Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP	ks	2,00000	1 333,80	2 667,60		Vlastní
10	Pol__0010	Terminál personálu IP ACRIOS	ks	2,00000	53 104,13	106 208,26		Vlastní
Díl: 22237-02		Montáž, TECHNOLOGIE SESTRA – PACIENT:			25 023,34			
11	Pol__0011	Lůžková jednotka IP	ks	15,00000	966,15	14 492,27		Vlastní
12	Pol__0012	Napáječ 250W 24V IP	ks	2,00000	338,15	676,31		Vlastní
13	Pol__0013	Signalizační jednotka IP	ks	2,00000	628,00	1 256,00		Vlastní
14	Pol__0014	Svítilno IP	ks	2,00000	241,54	483,08		Vlastní
15	Pol__0015	Switch modul ZPT (RJ45) IP	ks	2,00000	483,08	966,15		Vlastní
16	Pol__0016	Switch 8 portů	ks	2,00000	483,08	966,15		Vlastní
17	Pol__0017	Systémový server VoIP ACRIOS	ks	1,00000	3 381,53	3 381,53		Vlastní
18	Pol__0018	Tlačítko pro resetování (potvrzení) volání IP	ks	2,00000	241,54	483,08		Vlastní
19	Pol__0019	Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP	ks	2,00000	241,54	483,08		Vlastní
20	Pol__0020	Terminál personálu IP ACRIOS	ks	2,00000	917,84	1 835,69		Vlastní
Díl: 22237-03		Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:			160 022,44			
21	Pol__0021	kabel FTP LSOH	m	550,00000	9,46	5 200,97		Vlastní
22	Pol__0022	kabel UTP 5E LSOH	m	60,00000	6,82	409,37		Vlastní
23	Pol__0023	kontrola provozu a zaškolení	ks	1,00000	1 068,75	1 068,75		Vlastní
24	Pol__0024	krabice KU68 pod omítku	ks	4,00000	11,53	46,10		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g2	Slaboproud - ER sestra-pacient

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	Pol__0025	naprogramování a konfigurace systému	ks	1,00000	6 956,29	6 956,29		Vlastní
26	Pol__0026	SW aktivace sdruženého provozu	ks	3,00000	11 476,26	34 428,77		Vlastní
27	Pol__0027	SW historie volání	ks	1,00000	5 330,93	5 330,93		Vlastní
28	Pol__0028	SW licence Audio programu	ks	1,00000	18 636,89	18 636,89		Vlastní
29	Pol__0029	SW licence účastníka	ks	223,00000	394,37	87 944,37		Vlastní
Díl: 22237-04 Montáž, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:						52 083,64		
30	Pol__0030	kabel FTP LSOH	m	550,00000	11,59	6 376,60		Vlastní
31	Pol__0031	kabel UTP 5E LSOH	m	60,00000	11,59	695,63		Vlastní
32	Pol__0032	kontrola provozu a zaškolení	ks	1,00000	10 420,33	10 420,33		Vlastní
33	Pol__0033	krabice KU68 pod omítku	ks	4,00000	53,14	212,55		Vlastní
34	Pol__0034	naprogramování a konfigurace systému	ks	1,00000	22 577,38	22 577,38		Vlastní
35	Pol__0035	SW aktivace sdruženého provozu	ks	3,00000	1 189,52	3 568,56		Vlastní
36	Pol__0036	SW historie volání	ks	1,00000	1 189,52	1 189,52		Vlastní
37	Pol__0037	SW licence Audio programu	ks	1,00000	1 323,11	1 323,11		Vlastní
38	Pol__0038	SW licence účastníka	ks	223,00000	25,65	5 719,96		Vlastní
Díl: VN Vedlejší náklady						15 641,23		
39	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 994,45	8 994,45		RTS 23/ II
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.								
40	Ne	Nepředvídatelné práce	Soubor	1,00000	6 646,78	6 646,78		Vlastní
Díl: ON Ostatní náklady						25 555,64		
41	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	8 695,36	8 695,36		RTS 23/ II
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								
42	Mi	Mimostaveništní doprava	Soubor	1,00000	4 328,36	4 328,36		Vlastní
43	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	3 323,56	3 323,56		RTS 23/ II
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).								
44	Pol__0010PU	certifikovaná požární ucpávka, dodávka+montáž	kg	3,00000	3 069,45	9 208,36		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g2	Slaboproud - ER sestra-pacient

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Celkem						571 842,89		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g3	Slaboproud - EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: M22.1		Materiál, TECHNOLOGIE EPS:					157 262,29		
1	Pol__0001	Hlásič kouře interaktivní multisenzorový	ks	49,00000	2 175,64	106 606,18		Vlastní	
2	Pol__0002	Tlačítkový hlásič adresný	ks	19,00000	2 204,24	41 880,65		Vlastní	
3	Pol__0003	Krabice pod omítku KOPOS KP-68_KA, včetně zasádrování a vykroužení kapsy	ks	19,00000	5,75	109,17		Vlastní	
4	Pol__0004	Drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	1 197,00	1 197,00		Vlastní	
5	Pol__0005	certifikovaná požární ucpávka	kg	3,00000	2 489,76	7 469,29		Vlastní	
Díl: M22.2		Montáž, TECHNOLOGIE EPS:					18 719,18		
6	Pol__0006	Hlásič kouře interaktivní multisenzorový	ks	49,00000	212,55	10 415,11		Vlastní	
7	Pol__0007	Tlačítkový hlásič adresný	ks	19,00000	241,54	4 589,22		Vlastní	
8	Pol__0008	Krabice pod omítku KOPOS KP-68_KA, včetně zasádrování a vykroužení kapsy	ks	19,00000	53,14	1 009,63		Vlastní	
9	Pol__0009	Drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	966,15	966,15		Vlastní	
10	Pol__0010	certifikovaná požární ucpávka	kg	3,00000	579,69	1 739,07		Vlastní	
Díl: M22.3		Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:					70 823,17		
11	Pol__0011	PRAFlaGuard+F 2x2x0,8 B2 ca, s1,d1 SSKFH-V180 P15-R – P60-R	m	1 150,00000	27,08	31 139,57		Vlastní	
12	Pol__0012	Přichytka kabelu HL P1_08, včetně šroubů	m	3 850,00000	9,84	37 888,10		Vlastní	
13	Pol__0013	drobný spojovací materiál	kpl	1,00000	1 795,50	1 795,50		Vlastní	
Díl: M22.4		Montáž, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:					54 201,10		
14	Pol__0014	PRAFlaGuard+F 2x2x0,8 B2 ca, s1,d1 SSKFH-V180 P15-R – P60-R	m	1 150,00000	13,53	15 555,04		Vlastní	
15	Pol__0015	Přichytka kabelu HL P1_08, včetně šroubů	ks	3 850,00000	9,66	37 196,83		Vlastní	
16	Pol__0016	drobný spojovací materiál	kpl	1,00000	1 449,23	1 449,23		Vlastní	
Díl: VN		Vedlejší náklady					11 749,02		
17	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 101,90	5 101,90		RTS 23/ II	
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.									
18	Ne	Nepředvídatelné práce	Soubor	1,00000	6 647,12	6 647,12		Vlastní	
Díl: ON		Ostatní náklady					24 443,63		
19	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	8 308,90	8 308,90		RTS 23/ II	
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g3	Slaboproud - EPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
20	Mi	Mimostaveništní doprava	Soubor	1,00000	8 656,72	8 656,72		Vlastní
21	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	7 478,01	7 478,01		RTS 23/ II

Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).

Celkem	337 198,39
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g4	Slaboproud - NZS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: M27.1		Materiál, TECHNOLOGIE NZS:						110 398,18	
1	Pol__0001	Koncová zátěž zóny pro její standardní monitoring	ks	8,00000	884,20	7 073,60		Vlastní	
2	Pol__0002	Zesilovač signálu, 1x 150W	ks	5,00000	10 537,38	52 686,89		Vlastní	
3	Pol__0003	MCS 620T pohledový reproduktor s ocelovým krytem	ks	64,00000	640,84	41 013,80		Vlastní	
4	Pol__0004	Dopravné a balné materiálu	ks	1,00000	957,60	957,60		Vlastní	
5	Pol__0005	drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	1 197,00	1 197,00		Vlastní	
6	Pol__0006	certifikovaná požární ucpávka	kg	3,00000	2 489,76	7 469,29		Vlastní	
Díl: M27.2		Montáž, TECHNOLOGIE NZS:						28 259,92	
7	Pol__0007	Koncová zátěž zóny pro její standardní monitoring	ks	8,00000	241,54	1 932,30		Vlastní	
8	Pol__0008	Zesilovač signálu, 1x 150W	ks	5,00000	1 207,69	6 038,45		Vlastní	
9	Pol__0009	MCS 620T pohledový reproduktor s ocelovým krytem	ks	64,00000	241,54	15 458,42		Vlastní	
10	Pol__0010	Dopravné a balné materiálu	ks	1,00000	1 159,38	1 159,38		Vlastní	
11	Pol__0011	drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,00000	1 932,30	1 932,30		Vlastní	
12	Pol__0012	certifikovaná požární ucpávka	kg	3,00000	579,69	1 739,07		Vlastní	
Díl: M27.3		Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:						66 864,52	
13	Pol__0013	PRAFlaDur-O 2x1,5 P-60R, kabel s funkční integritou při požáru (reproduktory)	m	1 050,00000	29,74	31 223,79		Vlastní	
14	Pol__0014	požárně odolné příchytky	ks	3 500,00000	9,84	34 443,73		Vlastní	
15	Pol__0015	drobný spojovací materiál	kpl	1,00000	1 197,00	1 197,00		Vlastní	
Díl: M27.4		Montáž, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:						49 466,96	
16	Pol__0016	PRAFlaDur-O 2x1,5 P-60R, kabel s funkční integritou při požáru (reproduktory)	m	1 050,00000	13,53	14 202,43		Vlastní	
17	Pol__0017	požárně odolné příchytky	ks	3 500,00000	9,66	33 815,30		Vlastní	
18	Pol__0018	drobný spojovací materiál	kpl	1,00000	1 449,23	1 449,23		Vlastní	
Díl: M27.5		Velejší náklady:						22 569,30	
19	Pol__0019	oživení a odzkoušení systému	ks	1,00000	6 956,29	6 956,29		Vlastní	
20	Pol__0020	dokumentace skutečného stavu	ks	1,00000	5 217,22	5 217,22		Vlastní	
21	Pol__0021	zaškolení obsluhy	ks	1,00000	1 739,07	1 739,07		Vlastní	
22	Pol__0022	cestovné	ks	1,00000	8 656,72	8 656,72		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g4	Slaboproud - NZS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				9 689,80		
23	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 704,46	4 704,46		RTS 23/ II
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.								
24	Ne	Nepředvídatelné práce	Soubor	1,00000	4 985,34	4 985,34		Vlastní
Celkem						287 248,68		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g5	Slaboproud - EZS vč. jednotného času

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: M22E.01		Materiál, TECHNOLOGIE ELEKTRONICKÉHO ZABEZPEČOVACÍHO SYSTÉMU EZS:					9 263,22		
1	Pol__0001	Koncentrátor 8DI pro ústředny GALAXY	ks	1,00000	2 584,51	2 584,51		Vlastní	
2	Pol__0002	Detektor třístění skla	ks	11,00000	484,79	5 332,64		Vlastní	
3	Pol__0003	Detektor pohybu PIR	ks	5,00000	269,21	1 346,07		Vlastní	
Díl: M22E.02		Montáž, TECHNOLOGIE ELEKTRONICKÉHO ZABEZPEČOVACÍHO SYSTÉMU EZS:					4 028,86		
4	Pol__0004	Koncentrátor 8DI pro ústředny GALAXY	ks	1,00000	628,00	628,00		Vlastní	
5	Pol__0005	Detektor třístění skla	ks	11,00000	212,55	2 338,09		Vlastní	
6	Pol__0006	Detektor pohybu PIR	ks	5,00000	212,55	1 062,77		Vlastní	
Díl: M22E.03		Materiál, TECHNOLOGIE JEDNOTNÉHO ČASU JČ:					177 250,23		
7	Pol__0007	Ciferníkové hodiny jednotného času	ks	7,00000	5 646,86	39 527,99		Vlastní	
8	Pol__0008	Digitální hodiny jednotného času	ks	12,00000	11 476,85	137 722,24		Vlastní	
Díl: M22E.04		Montáž, TECHNOLOGIE JEDNOTNÉHO ČASU JČ:					10 579,36		
9	Pol__0009	Ciferníkové hodiny jednotného času	ks	7,00000	434,77	3 043,38		Vlastní	
10	Pol__0010	Digitální hodiny jednotného času	ks	12,00000	628,00	7 535,98		Vlastní	
Díl: M22E.05		Materiál, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:					4 238,16		
11	Pol__0011	instalační kabel F/FTP (dvojitě stínění) Cat. 6A, 500 MHz, AWG23/1, LSOH-3 Dca, s2,d2,a1 modrý,, (datové zásuvky, Wi-Fi přístupové body), referenční typ Belden	m	175,00000	13,77	2 408,97		Vlastní	
12	Pol__0012	Kabel CYKY-O 2x1,5	m	190,00000	9,63	1 829,19		Vlastní	
Díl: M22E.06		Montáž, ROZVODY A POMOCNÉ KONSTRUKCE:					4 598,88		
13	Pol__0013	instalační kabel bezhalogenový, Cat 6A	m	175,00000	11,59	2 028,92		Vlastní	
14	Pol__0014	Kabel CYKY-O 2x1,5	m	190,00000	13,53	2 569,96		Vlastní	
Díl: M22E.07		Materiál, Ostatní materiál:					6 256,09		
15	Pol__0015	OHEBNÁ TRUBKA S NÍZKOU MECHANICKOU ODOLNOSTÍ (EN), bezhalogenová, včetně přichytek	m	135,00000	37,47	5 059,09		Vlastní	
16	Pol__0016	drobný spojovací materiál (hmoždinky, šrouby)	kpl	1,00000	1 197,00	1 197,00		Vlastní	
Díl: M22E.08		Montáž, Ostatní materiál:					5 724,45		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.g5	Slaboproud - EZS vč. jednotného času

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	Pol__0017	OHEBNÁ TRUBKA S NÍZKOU MECHANICKOU ODOLNOSTÍ (EN), bezhalogenová, včetně příchytok	m	135,00000	33,82	4 565,07		Vlastní
18	Pol__0018	drobný spojovací materiál (hmoždinky, šrouby)	kpl	1,00000	1 159,38	1 159,38		Vlastní
Díl: M22E.09 Ostatní položky:						15 419,78		
19	Pol__0019	oživení a odzkoušení systému, proměření datových a optických kabelů, funkční zkoušky	kus	1,00000	6 956,29	6 956,29		Vlastní
20	Pol__0020	dokumentace skutečného stavu	kus	1,00000	5 217,22	5 217,22		Vlastní
21	Pol__0021	cestovné	kus	1,00000	3 246,27	3 246,27		Vlastní
Díl: VN Vedlejší náklady						7 092,68		
22	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 023,23	4 023,23		RTS 23/ II
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.								
23	Ne	Nepředvídatelné práce	Soubor	1,00000	3 069,45	3 069,45		Vlastní
Díl: ON Ostatní náklady						3 069,45		
24	Pol__0010PU	certifikovaná požární ucpávka, dodávka+montáž	kg	1,00000	3 069,45	3 069,45		Vlastní
Celkem						247 521,16		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.h	Měření a regulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: M36.1		Dodávky řídicího systému						162 107,34	
1	1	Napájecí zdroj 24VAC/VDC	ks	2,00000	4 850,11	9 700,21		Vlastní	
2	2	DDC regulátor - Automation server	ks	1,00000	10 287,92	10 287,92		Vlastní	
3	3	Licence pro Automation server	ks	1,00000	19 697,43	19 697,43		Vlastní	
4	4	Displej dotykový 10" vč. USB-C kabel 2,85m	ks	1,00000	34 227,05	34 227,05		Vlastní	
5	5	Modul univerzální vstupy UI16	ks	2,00000	10 201,52	20 403,03		Vlastní	
6	6	Modul digitální vstupy DI16	ks	4,00000	5 945,41	23 781,64		Vlastní	
7	7	Modul analogové vstupy AO8	ks	1,00000	10 492,22	10 492,22		Vlastní	
8	8	Modul digitální výstupy DO12	ks	2,00000	7 276,51	14 553,02		Vlastní	
9	9	Svorky pro DDC regulátor	ks	1,00000	1 256,40	1 256,40		Vlastní	
10	10	Svorky pro napájecí modul	ks	2,00000	1 450,80	2 901,60		Vlastní	
11	11	Svorky pro moduly	ks	9,00000	1 645,20	14 806,82		Vlastní	
Díl: M36.2		Dodávky rozvaděče RMAR1						88 380,13	
12	12	Rozvaděč 2000x800x300 vč MD a přístrojů	ks	1,00000	88 380,13	88 380,13		Vlastní	
Díl: M36.3		Dodávky polních přístrojů						91 979,23	
13	13	Snímač teploty a vlhkosti do potrubí VZT, 24V, 0-10V	ks	3,00000	5 315,41	15 946,22		Vlastní	
14	14	Snímač teploty prostorový NTC	ks	1,00000	833,40	833,40		Vlastní	
15	15	Snímač teploty příložený s hlavicí, NTC	ks	2,00000	707,40	1 414,80		Vlastní	
16	16	Snímač teploty se stonkem 280mm, do potrubí VZT, NTC	ks	2,00000	945,90	1 891,80		Vlastní	
17	17	Snímač diferenčního tlaku vzduchu, rozsah -150..+250Pa, 24V, 0-10V	ks	6,00000	3 922,21	23 533,24		Vlastní	
18	18	Diferenční spínač tlaku vzduchu 30-500Pa	ks	7,00000	1 140,30	7 982,11		Vlastní	
19	19	Protimrazový termostat, kapilára 6m	ks	2,00000	3 140,10	6 280,21		Vlastní	
20	20	Kanálový hydrostat, mechanický	ks	1,00000	3 476,71	3 476,71		Vlastní	
21	21	SERVOPOHON (10 Nm) S PRUŽINOVÝM ZPĚTNÝM CHODEM, pracovní úhel 95°, krytí IP54, 24V/50Hz	ks	1,00000	4 637,71	4 637,71		Vlastní	
22	22	SERVOPOHON (10 Nm), pracovní úhel max 95°, krytí IP54, universální třmen pro hřídel klapky 8...26 mm., připojovací kabel, 24V/50Hz	ks	2,00000	2 950,20	5 900,41		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.h	Měření a regulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	23	SERVOPOHON (10 Nm), pracovní úhel max 95°, krytí IP54, universální třmen pro hřídel klapky 8...26 mm,, připojovací kabel, 24V/50Hz (spojitý)	ks	1,00000	4 132,81	4 132,81		Vlastní
24	24	Ventilátor zapojení	ks	3,00000	405,00	1 215,00		Vlastní
25	25	Frekvenční měnič - zapojení	ks	2,00000	1 575,00	3 150,00		Vlastní
26	26	Čerpadlo - zapojení	ks	2,00000	360,00	720,00		Vlastní
27	27	Zvlhčovač ventil - zapojení	ks	1,00000	405,00	405,00		Vlastní
28	28	Požární klapky - zapojení	ks	42,00000	226,80	9 525,61		Vlastní
29	29	Pohon regulečního ventilu - zapojení	ks	3,00000	311,40	934,20		Vlastní
Díl: M36.4 Montážní materiál a práce						155 415,82		
30	30	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ŽÁROVÝ ZINEK 50/50	m	40,00000	288,90	11 556,02		Vlastní
31	31	KABELOVÝ ŽLAB MERKUR VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ, ŽÁROVÝ ZINEK 200/50	m	35,00000	416,70	14 584,52		Vlastní
32	32	VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ CY4 Žlutozelený, pevně	m	100,00000	38,88	3 888,01		Vlastní
33	33	SVORKA UZEMŇOVACÍ ZSA16 na potrubí	ks	15,00000	67,23	1 008,45		Vlastní
34	34	SVORKA UZEMŇOVACÍ Cu pás.ZS16 20x500x0,5 mm	ks	15,00000	45,72	685,80		Vlastní
35	35	SDĚLOVACÍ KABEL J-Y(St)Y 1x2x0,8 , pevně	m	425,00000	29,43	12 507,77		Vlastní
36	36	SDĚLOVACÍ KABEL J-Y(St)Y 2x2x0,8 , pevně	m	325,00000	32,40	10 530,02		Vlastní
37	37	SDĚLOVACÍ KABEL J-Y(St)Y 3x2x0,8 , pevně	m	50,00000	43,38	2 169,00		Vlastní
38	38	SDĚLOVACÍ KABEL PRAFlaCom F 1x2x0,8	m	1 020,00000	39,33	40 116,66		Vlastní
39	39	SDĚLOVACÍ KABEL PRAFlaCom F 2x2x0,8	m	560,00000	47,97	26 863,24		Vlastní
40	40	SDĚLOVACÍ KABEL PRAFlaCom F 3x2x0,8	m	40,00000	65,97	2 638,80		Vlastní
41	41	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	50,00000	38,16	1 908,00		Vlastní
42	42	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	50,00000	49,68	2 484,00		Vlastní
43	43	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC 1-CXKH-R-J 5x1,5	m	40,00000	65,97	2 638,80		Vlastní
44	44	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CMFM-G 5x1,5	m	40,00000	100,98	4 039,21		Vlastní
45	45	Držák kabelů skupinový	ks	80,00000	67,23	5 378,41		Vlastní
46	46	TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST d 20 mm, pevně	m	40,00000	58,59	2 343,60		Vlastní
47	47	Požární přepážka tmel, vata, 90min	m2	0,50000	5 175,01	2 587,50		Vlastní
48	48	Podružný materiál	ks	1,00000	7 488,01	7 488,01		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.4	Stavební instalace
R:	D.1.4.h	Měření a regulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
Díl: M700		HZS						157 410,25	
49	49	Výrobní dokumentace	ks	1,00000	18 000,03	18 000,03		Vlastní	
50	50	Poplatky spojené s TIČR	KS	1,00000	12 510,02	12 510,02		Vlastní	
51	51	Programování DDC regulátoru	bod	102,00000	540,00	55 080,08		Vlastní	
52	52	Vizualizace dat na stávající grafické centrále	bod	102,00000	360,00	36 720,06		Vlastní	
53	53	Rozšíření stávající centrály Enterprise server o jednu stanici	ks	1,00000	13 500,02	13 500,02		Vlastní	
54	54	Test 1:1, parametrizace regulace	hod	12,00000	585,00	7 020,01		Vlastní	
55	55	Zaškolení obsluhy	hod	8,00000	585,00	4 680,01		Vlastní	
56	56	Spolupráce s revizním technikem	hod	4,00000	360,00	1 440,00		Vlastní	
57	57	Revizní technik - výchozí revize	hod	8,00000	495,00	3 960,01		Vlastní	
58	58	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00000	4 500,01	4 500,01		Vlastní	
Díl: ON		Ostatní náklady						30 060,05	
59	O1	Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	kus	1,00000	14 742,02	14 742,02		Vlastní	
60	O2	Přesun 1,00%	kus	1,00000	4 086,01	4 086,01		Vlastní	
61	O3	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	kus	1,00000	11 232,02	11 232,02		Vlastní	
Celkem						685 352,82			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 766.1		Vybavení interiéru				6 261 688,92		
1	N-01	Regál 1200 / 600 / 2100 mm REGÁL 1200/600/2100 MM Regál s kovovou konstrukcí a laminovanými policemi, kovové díly pozinkované šířka 120 cm, hloubka 60 cm, výška 210 cm rozměry police 60 x 120 cm počet polic : 5, tloušťka police 12 mm, police nastavitelné v krocích po 3,5 cm zatížení na polici - 175 kg, zatížení regálu - 875 kg Police, výztuhy a plastové patky pod stojiny jsou součástí balení stojiny regálů jsou dělené a spojují se spojkami, regál obsahuje 2 výztuhy pod každou polici Regály je nutné ukotvit k pevnému podkladu minimálně ve dvou místech (skrze každou stojinu minimálně 1x) N/01 : 3	kus	3,00000	3 105,36	9 316,07		Vlastní
2	N-02	Regál 750 / 350 / 2100 mm REGÁL 750/350/2100 MM Regál s kovovou konstrukcí a laminovanými policemi, kovové díly pozinkované šířka 75 cm, hloubka 35 cm, výška 210 cm rozměry police 35 x 75 cm počet polic : 5, tloušťka police 12 mm, police nastavitelné v krocích po 3,5 cm zatížení na polici - 175 kg, zatížení regálu - 875 kg Police, výztuhy a plastové patky pod stojiny jsou součástí balení stojiny regálů jsou dělené a spojují se spojkami, regál obsahuje 2 výztuhy pod každou polici Regály je nutné ukotvit k pevnému podkladu minimálně ve dvou místech (skrze každou stojinu minimálně 1x) N/02 : 1	kus	1,00000	2 573,01	2 573,01		Vlastní
3	N-03	Regál 900 / 600 / 2100 mm REGÁL 900/600/2100 MM Regál s kovovou konstrukcí a laminovanými policemi, kovové díly pozinkované šířka 90 cm, hloubka 60 cm, výška 210 cm rozměry police 60 x 90 cm počet polic : 5, tloušťka police 12 mm, police nastavitelné v krocích po 3,5 cm zatížení na polici - 175 kg, zatížení regálu - 875 kg Police, výztuhy a plastové patky pod stojiny jsou součástí balení stojiny regálů jsou dělené a spojují se spojkami, regál obsahuje 2 výztuhy pod každou polici Regály je nutné ukotvit k pevnému podkladu minimálně ve dvou místech (skrze každou stojinu minimálně 1x) N/03 : 3+1	kus	4,00000	2 972,27	11 889,08		Vlastní
4	N-04	Nerezový regál 960 / 400 / 200 mm	kus	2,00000	8 695,00	17 390,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>NEREZOVÝ REGÁL 960/400/2000 MM</p> <p>Regál s nerezovou konstrukcí a nerezovými policemi, šířka 96 cm, hloubka 40 cm, výška 200 cm rozměry police 40 x 96 cm počet polic : 5,</p> <p>tloušťka police 35 mm, police nastavitelné v krocích po 3,5 cm zatížení na polici - 100 kg, zatížení regálu - 500 kg</p> <p>Materiál nerezových regálů je plech o síle 1,25 mm.</p> <p>Součástí balení jsou nerezové šroubky a nerezové matky, včetně nerezových úhelníků.</p> <p>Součástí balení jsou také nerezové patky pod stojiny.</p> <p>N/04 : 2</p>						
5	N-05	<p>Skříň na chemikálie</p> <p>SKŘÍŇ NA CHEMIKÁLIE</p> <p>Kovová skříň na chemikálie, 4 police, 1900x1000x400 mm,</p> <p>Přirozené větrání, Police se zvednutými okraji,</p> <p>Uzamykatelná, Světle šedá RAL 7035,</p> <p>Výška: 1900 mm, Šířka: 1000 mm, Hloubka: 400 mm., Hloubka vnitřní: 365 mm Šířka police: 965 mm, Materiál: Ocelový plech, Hmotnost:76,6 kg</p> <p>N/05 : 1</p>	kus	1,00000	10 292,04	10 292,04		Vlastní
6	N-06	<p>Pohovka</p> <p>POHOVKA</p> <p>Rozkládací pohovka s kovovou konstrukcí potahový materiál: látka</p> <p>dekor: zelená barva</p> <p>výška sedáku: 42 cm</p> <p>rozměry: 179x81x95 cm</p> <p>N/06 : 2</p>	kus	2,00000	16 502,76	33 005,52		Vlastní
7	N-07	<p>Jídelní stůl - typ</p> <p>JÍDELNÍ STŮL - TYP</p> <p>Jídelní stůl s bílou deskou 120 x 70 cm</p> <p>Výška 75 cm, Váha 14 kg</p>	kus	2,00000	4 045,84	8 091,67		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Nosnost 200 kg Výška nohou 73.7 cm Dřevěné nohy, deska DTD - bílý lak N/07 : 2		2,00000				
8	N-08	Židle - typ ŽIDLE - TYP Židle z masivního dřeva, sedák i opěrák čalouněný bílou koženkou, s područkami, stohovatelné výška: 77,5 cm šířka: 50,5 cm hloubka: 56 cm výška sedu: 43 cm nosnost: 120 k N/08 : 8	kus	8,00000	4 258,78	34 070,21		Vlastní
				8,00000				
9	N-09	Pracovní stůl - typ PRACOVNÍ STŮL - TYP Typový bílý pracovní stůl se třemi zásuvkami. Kovová šedá konstrukce Deska zásuvky LTD bílá Délka: 125.8 cm Šířka: 51.6 cm Výška: 76.5 cm Váha: 25 kg N/09 : 6	kus	6,00000	12 953,78	77 722,67		Vlastní
				6,00000				
10	N-10	Kancelářské křeslo KANCELÁŘSKÉ KŘESLO Nosnost 150 kg Materiál ocel, eko kůže	kus	26,00000	5 305,73	137 948,86		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Barva / Dekor krémová Výška sedu 49 - 57 cm Šířka sedáku 50 cm Hloubka sedáku 45 cm Výška opěraku 66 cm Výška nastavení pístu 8 cm Mechanika houpací Opěrka hlavyano Područky ano Materiál kříže kovový Kolečka pogumovaná Nastavení výšky sedu ano Nastavení hloubky sedu ne Nastavení tuhosti sklonu ano N/10 : 26			26,00000			
11	N-11	Pracovní stůl - atyp 1600 / 600 PRACOVNÍ STŮL - ATYP Výškově stavitelná stolová podnož . Barva bílá RAL 9010. Manuálně lze nastavit výšku podnože v rozmezí od 680 - 900 mm. - nastavit na v. 750 mm Statické zatížení 80 kg. Díky spojovacímu tunelu lze použít pro šířku stolu v rozmezí 1070 až 1880 mm. Pracovní deska - HPL bílá tl. 40mm, ABS hrana Pracovní deska - 1600 / 600 mm Na míru šířky místnosti - doměřit! N/11 : 3	kus	3,00000	6 388,16	19 164,49		Vlastní
12	N-12	Pracovní stůl - atyp 1165 / 600 N/11 : 3	kus	2,00000	6 033,27	12 066,53		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>PRACOVNÍ STŮL - ATYP</p> <p>Výškově stavitelná stolová podnož .</p> <p>Barva bílá RAL 9010.</p> <p>Manuálně lze nastavit výšku podnože v rozmezí od 680 - 900 mm.- nastavit na v. 750 mm</p> <p>Statické zatížení 80 kg.</p> <p>Díky spojovacímu tunelu lze použít pro šířku stolu v rozmezí 1070 až 1880 mm.</p> <p>Pracovní deska - HPL bílá tl. 40mm, ABS hrana</p> <p>Pracovní deska - 1100 / 600 mm</p> <p>Na míru šířky místnosti - doměřit!</p> <p>N/12 : 2</p>		2,00000				
13	N-13	Pracovní stůl - atyp 2135 / 750	kus	2,00000	7 807,76	15 615,51		Vlastní
		<p>PRACOVNÍ STŮL - ATYP</p> <p>Výškově stavitelná stolová podnož .</p> <p>Barva bílá RAL 9010.</p> <p>Manuálně lze nastavit výšku podnože v rozmezí od 680 - 900 mm.- nastavit na v. 750 mm</p> <p>Statické zatížení 80 kg.</p> <p>Díky spojovacímu tunelu lze použít pro šířku stolu v rozmezí 1070 až 1880 mm.</p> <p>Pracovní deska - HPL bílá tl. 40mm, ABS hrana</p> <p>Pracovní deska - 2135 / 750 mm</p> <p>Na míru šířky místnosti - doměřit!</p> <p>N/13 : 2</p>		2,00000				
14	N-14	Pracovní stůl - atyp 1165 / 750	kus	2,00000	6 565,61	13 131,23		Vlastní
		<p>PRACOVNÍ STŮL - ATYP</p> <p>Výškově stavitelná stolová podnož .</p> <p>Barva bílá RAL 9010.</p> <p>Manuálně lze nastavit výšku podnože v rozmezí od 680 - 900 mm.- nastavit na v. 750 mm</p> <p>Statické zatížení 80 kg.</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Díky spojovacímu tunelu lze použít pro šířku stolu v rozmezí 1070 až 1880 mm.</p> <p>Pracovní deska - HPL bílá tl. 40mm, ABS hrana</p> <p>Pracovní deska - 1165 / 750 mm</p> <p>Na míru šířky místnosti - doměřit!</p> <p>N/14 : 2</p>		2,00000				
15	N-15	<p>Pracovní stůl - atyp 1860 / 750</p> <p>PRACOVNÍ STŮL - ATYP</p> <p>Výškově stavitelná stolová podnož .</p> <p>Barva bílá RAL 9010.</p> <p>Manuálně lze nastavit výšku podnože v rozmezí od 680 - 900 mm. - nastavit na v. 750 mm</p> <p>Statické zatížení 80 kg.</p> <p>Díky spojovacímu tunelu lze použít pro šířku stolu v rozmezí 1070 až 1880 mm.</p> <p>Pracovní deska - HPL bílá tl. 40mm, ABS hrana</p> <p>Pracovní deska - 1860 / 750 mm</p> <p>Na míru šířky místnosti - doměřit!</p> <p>N/15 : 2</p>	kus	2,00000	6 654,34	13 308,68		Vlastní
		<p>ZÁSUVKOVÝ KONTEJNER - TYP</p> <p>mobilní zásuvkový kontejner, centrální zámek uzamykající všechny čtyři zásuvky.</p> <p>zásuvky jsou vyrobeny z plechu o tloušťce 0,6 mm, zbytek z plechu o tloušťce 0,7 mm díky 4 kolečkům lze kontejner snadno přesouvat</p> <p>vnitřní rozměry zásuvky jsou (v x š x h): 130 x 330 x 490 mm</p> <p>celková výška bez koleček je 505 mm</p> <p>součástí kontejneru je zásobník na tužky</p> <p>povrchová úprava práškovým lakem korpus i</p> <p>zásuvky - RAL 7035 (světle šedá)</p> <p>N/16 : 8</p>		8,00000				
16	N-16	<p>Zásuvkový kontejner - typ</p> <p>ZÁSUVKOVÝ KONTEJNER - TYP</p> <p>mobilní zásuvkový kontejner, centrální zámek uzamykající všechny čtyři zásuvky.</p> <p>zásuvky jsou vyrobeny z plechu o tloušťce 0,6 mm, zbytek z plechu o tloušťce 0,7 mm díky 4 kolečkům lze kontejner snadno přesouvat</p> <p>vnitřní rozměry zásuvky jsou (v x š x h): 130 x 330 x 490 mm</p> <p>celková výška bez koleček je 505 mm</p> <p>součástí kontejneru je zásobník na tužky</p> <p>povrchová úprava práškovým lakem korpus i</p> <p>zásuvky - RAL 7035 (světle šedá)</p> <p>N/16 : 8</p>	kus	8,00000	5 456,56	43 652,46		Vlastní
		<p>Pohovka s úložným prostorem - typ</p>		5,00000				
17	N-17	<p>Pohovka s úložným prostorem - typ</p>	kus	5,00000	16 768,93	83 844,66		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		POHOVKA S ÚLOŽNÝM PROSTOREM - TYP Čalouněná pohovka s bočnicí, zády a úložným prostorem pro lůžkoviny Šířka 222cm, Výška 75cm, Hloubka 104cm Délka ložné plochy 205cm, Šířka ložné plochy 95cm Výška sedu 43cm, Hloubka sedu 75cm, Výška nohou 5cm. 2 zádové polštáře, 4 dekorační polštářky Materiál polštáře: Hladká tkanina - odstín - zelená Složení materiálu polštáře: 100% Polyester bočnice napravo, nebo vlevo - viz výpis N/17 : 5			5,00000			
18	N-18	Židle - typ ŽIDLE - TYP Stabilní konferenční židle v jednoduchém designu Sedák i opěrák z pevného polypropylenu, kovová konstrukce s povrchovou úpravou chromováním. Průměr kovových trubek konstrukce 19 mm, tloušťka 1,3 mm nohy židle jsou opatřeny plastovými koncovkami výška opěradla 35 cm, nosnost 150 kg. Odstín - bílá N/18 : 10	kus	10,00000	2 218,11	22 181,13		Vlastní
19	N-19	Trojsedák - bílý - typ TROJSEDÁK - BÍLÝ - TYP Třímístná lavice na černé ocelové konstrukci s jasně profilovanými plastovými sedáky, nosnost jednoho sedáku 110 kg. N/19 : 4	kus	4,00000	5 279,11	21 116,43		Vlastní
20	N-20	Čtyřmístný sedák - bílý - typ ČTYŘMÍSTNÝ SEDÁK - BÍLÝ - TYP Čtyřmístná lavice na černé ocelové konstrukci s jasně profilovanými plastovými sedáky, nosnost jednoho sedáku 110 kg. N/20 : 4	kus	4,00000	6 388,16	25 552,66		Vlastní
21	N-21	Trojsedák - zelený - typ TROJSEDÁK - ZELENÝ - TYP Třímístná lavice na černé ocelové konstrukci s jasně profilovanými plastovými sedáky, nosnost jednoho sedáku 110 kg.	kus	9,00000	5 279,11	47 511,97		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		N/21 : 9		9,00000				
22	N-22	Čtyřmístný sedák - zelený - typ ČTYŘSEDAK - ZELENÝ - TYP Čtyřmístná lavice na černé ocelové konstrukci s jasně profilovanými plastovými sedáky, nosnost jednoho sedáku 110 kg.	kus	4,00000	6 388,16	25 552,66		Vlastní
		N/22 : 4		4,00000				
23	N-23	Dvojsedák - zelený - typ DVOJSEDAK - ZELENÝ - TYP Dvoumístná lavice na černé ocelové konstrukci s jasně profilovanými plastovými sedáky, nosnost jednoho sedáku 110 kg.	kus	1,00000	4 258,78	4 258,78		Vlastní
		N/23 : 1		1,00000				
24	N-24	Chladnička - typ CHLADNIČKA - TYP Volně stojící chladnička s mrazákem p.ú: nerez Výška 85 cm Celkový objem 109 l Objem lednice 95 l Objem mrazáku 14 l Hlučnost 40 dB Mrazák ano Umístění mrazáku nahoře Počet dveří 1 Ovládání mechanické LED osvětlení	kus	1,00000	8 473,19	8 473,19		Vlastní
		N/24 : 1		1,00000				
25	N-25	Prosklená chladnička na léky - typ PROSKLENÁ CHLADNIČKA NA LÉKY - TYP Chladnička na léky s komfortní elektronikou MKUv 1613.jpg	kus	4,00000	43 386,28	173 545,13		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Vnější rozměry: výška / šířka / hloubka 82 / 60,1 / 61,8 cm prosklené dveře -levé

Spotřeba energie za rok 408 kWh/a

Ovládání Tlačítka

Alarm výpadku sítě bezprostředně při výpadku sítě na minimálně 12h

Porucha: výstražný signáloptický a akustický

Bezpotenciálový kontakt ?

Způsob připojení k síti SmartCoolingHub

Řešení připojení k síti Možnost dodatečné montáže

Rozhraní RS 485

N/25 : 4

4,00000

26	N-26	Kartotéka	kus	2,00000	7 807,76	15 615,51		Vlastní
----	------	-----------	-----	---------	----------	-----------	--	---------

KARTOTÉKA

Pětizásuvková demontovaná kartotéka z ocelového plechu tloušťky 0,5 mm. Výška 1620 x šířka 460 x hloubka 620 mm, centrální zámek, plný výsuv.

Pro dokumenty nebo závěsné desky formátu A4. Barva šedá RAL 7035.

Demontovaná kartotéka z ocelového plechu tloušťky 0,5 mm pro dokumenty nebo závěsné desky formátu A4 centrální zámek nosnost jedné zásuvky 30 kg

100% výsuv zásuvek

zařízení proti převážení (nelze vysunout víc zásuvek najednou) povrchová úprava práškovým lakem

barva šedá RAL 7035

27	Z-01	Hygienický obklad - bílý	m2	130,85000	1 647,48	215 572,69		Vlastní
----	------	--------------------------	----	-----------	----------	------------	--	---------

HYGIENICKÝ OBKLAD - BÍLÝ lesklý

Antibakteriální obkladové desky tl. 2 mm formáty 1500 x 3000 lepené na stěnu.

Obklady budou kladeny vertikálně na minimální spáru.

Řešení nutnosti ochrany v nárožích bude konzultováno s dodavatelem.

- Odolné opakovanému čištění

- Vysoce rázově odolné

- Odolné proti ohni

- Odolné proti chemikáliím

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- Netoxický materiál - Odolný lesklý povrch materiál bude vzorkován Z/01 : 130,85				130,85000		
28	Z-02	Hygienický obklad - zelený lesklý HYGIENICKÝ OBKLAD - ZELENÝ lesklý Antibakteriální obkladové desky tl. 2 mm formáty 1500 x 3000 lepené na stěnu. Obklady budou kladeny vertikálně na minimální spáru. Řešení nutnosti ochrany v nárožích bude konzultováno s dodavatelem. - Odolné opakovanému čištění - Vysoce rázově odolné - Odolné proti ohni - Odolné proti chemikáliím - Netoxický materiál - Odolný lesklý povrch odstín green grape materiál bude vzorkován Z/02 : 79,6	m2	79,60000	1 809,90	144 068,26		Vlastní
						79,60000		
29	Z-03	Hygienický obklad - zelený lesklý s PO odolností HYGIENICKÝ OBKLAD - ZELENÝ lesklý S PO ODOLNOSTÍ Antibakteriální obkladové desky tl. 2 mm formáty 1500 x 3000 lepené na stěnu. Obklady budou kladeny vertikálně na minimální spáru. Řešení nutnosti ochrany v nárožích bude konzultováno s dodavatelem. - Odolné opakovanému čištění - Vysoce rázově odolné - Odolné proti ohni - Odolné proti chemikáliím	m2	51,00000	1 809,90	92 305,04		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- Netoxický materiál - Odolný lesklý povrch odstín green grape Třída reakce na oheň B-s1 materiál bude vzorkován Z/03 : 51,0			51,00000			
30	Z-04	Hygienický obklad - zelený lesklý HYGIENICKÝ OBKLAD - ZELENÝ lesklý Jedná se o přířezové formáty obkladových desek podkládající a zvýrazňující prvky tlačítek otevírání dveří a intercomy. Deska bude tvořit rámeček 5cm kolem koncového prvku. Jedná se o formát cca 30 / 30 cm - formát bude kopírovat rozměr skutečného koncového prvku. Umístění bude koordinováno na stavbě s autorským dozorem. Antibakteriální obkladové desky tl. 2 mm formáty 1500 x 3000 lepené na stěnu. - Odolné opakovanému čištění - Vysoce rázově odolné - Odolné proti ohni - Odolné proti chemikáliím - Netoxický materiál - Odolný lesklý povrch odstín green grape shodný materiál, jako obkladové desky Z/04 : 25,0	kus	25,00000	8 144,56	203 614,06		Vlastní
31	Z-05	Vertikální dřevěný dostanční obklad VERTIKÁLNÍ DŘEVĚNÝ DISTANČNÍ OBKLAD Třída reakce na oheň B-s1 Obklad je tvořen vertikálně kladenými hoblovanými modřínovými hranoly 60/40 kotvenými přímo na stěnu (po jejím nátěru omyvatelnou bílou barvou). Kvalita dřeva A/B. Vruty se zápusnou hlavou budou zafrézovány do líce obkladu.	kus	133,00000	1 064,69	141 604,31		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Latě budou před osazením celoplošně opatřeny transparentním certifikovaným nátěrovým protipožárním systémem s třídou reakce na oheň B-s1,d0 - hedvábně matným.</p> <p>Obklad bude kotven na stěnu od výšky soklu (+80 mm) do výšky +1980mm - délka hranolu bude 1900.</p> <p>Osová rozteč hranolů bude cca 200 mm.</p> <p>Hranoly budou osazeny v nárožích vždy na hranu stěny (ochrana rohu) a rozteč bude upravena dle skutečné délky stěny.</p> <p>Z/05 : 133,0</p>						
		133,00000						
32	Z-06	Ostrov s pracovní deskou a úložnými prostory	kus	2,00000	345 138,33	690 276,66		Vlastní
		<p>OSTROV S PRACOVNÍ DESKOU A ÚLOŽNÝMI PROSTORY</p> <p>Pohledové prvky prvky jsou z umělého kamene (Corian, Himacs...) v odstínu alpine white včetně dřezů, čel skříněk, zásuvek a soklu.</p> <p>Všechny otevíravé moduly v systému push and pull.</p> <p>Dřez o vnitřním rozměru 325 /325 a 325 / 449 mm, hl. 17 mm - bezesparé.</p> <p>Skříněky jsou děleny korpusy v ltd - bílá+ABS hrana.</p> <p>Dvě pákové dřezové baterie ve dvou velikostech z jedné produktové řady - chrom. baterie na ruce výška 292 mm, baterie dřezová výška 330 mm.</p> <p>Z/06 : 2</p>						
		2,00000						
33	Z-07	Kancelářský pracovní ostrov	kus	2,00000	248 960,96	497 921,93		Vlastní
		<p>KANCELÁŘSKÝ PRACOVNÍ OSTROV</p> <p>Pohledové prvky prvky jsou z umělého kamene (Corian, Himacs...) v odstínu alpine white. TI. desek je 12 mm, v nárožích zesílená pro skytí hliníkové konstrukce stolu.</p> <p>Ve zvýšeném nároží nika pro chladničku, dvojitá čelní deska pro skryté rozvody kabeláží.</p> <p>Součástí nábytku je i 2x držák PC a zásuvkový modul na zadním panelu pod pultem.</p> <p>Pro každé pracovníště 4x zásuvka el + 2x data + 2x nabíječka USB.</p> <p>Z/07 : 2</p>						
		2,00000						
34	Z-08	Kancelářský pracovní ostrov	kus	1,00000	138 410,23	138 410,23		Vlastní
		<p>KANCELÁŘSKÝ PRACOVNÍ OSTROV</p> <p>Pohledové prvky prvky jsou z umělého kamene (Corian, Himacs...) v odstínu alpine white. TI. desek je 12 mm, v nárožích zesílená pro skytí hliníkové konstrukce stolu.</p> <p>Dvojitá čelní deska pro skryté rozvody kabeláží.</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součástí nábytku je i 1x držák PC a zásuvkový modul na zadním panelu pod pultem. Pro pracoviště 4x zásuvka el + 2x data + 2x nabíječka USB. Z/08 : 1			1,00000			
35	Z-09	Kancelářský pracovní ostrov KANCELÁŘSKÝ PRACOVNÍ OSTROV Pohledové prvky prvky jsou z umělého kamene (Corian, Himacs...) v odstínu alpine white. Tl. desek je 12 mm, v nárožích zesílená pro skytí hliníkové konstrukce stolu. Dvojitá čelní deska pro skryté rozvody kabeláží. Součástí nábytku je i 1x držák PC a zásuvkový modul na zadním panelu pod pultem. Pro pracoviště 4x zásuvka el + 2x data + 2x nabíječka USB. Z/09 : 1	kus	1,00000	110 018,39	110 018,39		Vlastní
36	Z-10	Kancelářský pracovní ostrov KANCELÁŘSKÝ PRACOVNÍ OSTROV Pohledové prvky prvky jsou z umělého kamene (Corian, Himacs...) v odstínu alpine white. Tl. desek je 12 mm, v nárožích zesílená pro skytí hliníkové konstrukce stolu. Dvojitá čelní deska pro skryté rozvody kabeláží. Součástí nábytku je i 1x držák PC a zásuvkový modul na zadním panelu pod pultem. Pro pracoviště 4x zásuvka el + 2x data + 2x nabíječka USB. Z/10 : 2	kus	2,00000	151 896,35	303 792,71		Vlastní
37	Z-11	Pracovní linka PRACOVNÍ LINKA Pracovní deska a dřezy jsou z umělého kamene (Corian, Himacs...) v odstínu alpine white. Tl. desek je 12 mm, v nárožích zesílená pro skytí hliníkové konstrukce pracovní desky. Horní a dolní dvířka, korpusy skříněk LDT + ABS hrana. Spodní skříňky a nástavce hl. 600 - bílá lesk, horní skříňky hl. 400 mm prosklená dvířka v rámečku 50 mm - psv. zelená referenčně Resopal 0626-60 (SPRING). Záda a boky nad pracovní deskou - zelená green grape. Všechny otevíravé moduly v systému push and pull. Dřez o vnitřním rozměru 325 /325 a 325 / 449 mm, hl. 17 mm - bezesparé.	kus	1,00000	150 210,59	150 210,59		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Spodní skříňky vyjma poddřezových - dvířka uzamykatelná, za nimi 5x zásuvka hl. cca 150 mm.
 Poddřezové skříňky 1x push pul výsuv s drátěným úchytem na odpadové pytle.
 Pod menším dřezem skříňka s trezorem na opiáty.
 Horní skříňky 2x police polohovatelná, nástavce 1x police polohovatelná.
 Sokl v. 80 mm green grape, horní podpodhledová lišta - bílá
 Pracovní deska osvětlena LED páskem z horních skříněk.
 Dvě pákové dřezové baterie ve dvou velikostech z jedné produktové řady - chrom. baterie na ruce výška 292 mm, baterie dřezová výška 330 mm.

Z/11 : 1

1,00000

38	Z-12	Pracovní linka	kus	1,00000	128 650,53	128 650,53		Vlastní
----	------	----------------	-----	---------	------------	------------	--	---------

PRACOVNÍ LINKA

Pracovní deska a dřezy jsou z umělého kamene (Corian, Himacs...) v odstínu alpine white.
 Tl. desek je 12 mm, v nárožích zesílená pro skytí hliníkové konstrukce pracovní desky.
 Horní a dolní dvířka, korpusy skříněk LDT + ABS hrana.
 Spodní skříňky a nástavce hl. 600 - bílá lesk, horní skříňky hl. 400 mm prosklená dvířka v rámečku 50 mm - p.ú zelená- green grape.
 Záda a boky nad pracovní deskou - sv. zelená referenčně Resopal 0626-60 (SPRING).
 Všechny otevíravé moduly v systému push and pull.
 Dřez o vnitřním rozměru 325 /325 a 325 / 449 mm, hl. 17 mm - bezesparé.
 Spodní skříňky vyjma poddřezové - dvířka uzamykatelná, za nimi 5x zásuvka hl. cca 150 mm.
 Poddřezové skříňky 2x push pul výsuv s drátěným úchytem na odpadové pytle.
 H Horní skříňky 2x police polohovatelná, nástavce 1x police polohovatelná.
 Sokl v. 80 mm green grape, horní podpodhledová lišta - bílá
 Pracovní deska osvětlena LED páskem z horních skříněk.
 Dvě pákové dřezové baterie ve dvou velikostech z jedné produktové řady - chrom. baterie na ruce výška 292 mm, baterie dřezová výška 330 mm

Z/12 : 1

1,00000

39	Z-13	Úložný prostor	kus	1,00000	40 458,37	40 458,37		Vlastní
----	------	----------------	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

ÚLOŽNÝ PROSTOR

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Skříně a nástavce hl. 600 - dvířka LTD -bílá lesk+ ABS hrana. Všechny otevíravé moduly v systému pusht and pull. Skříně 4x police polohovatelná, nástavce 1x police polohovatelná. Sokl v. 80 mm green grape, horní podpodhledová lišta - bílá. Nika pro lékařské vybavení - koordinovat s obkladem zad a boku. Z/13 : 1</p>		1,00000				
40	Z-14	<p>Pracovní linka PRACOVNÍ LINKA Pracovní deska a dřezy jsou z umělého kamene (Corian, Himacs...) v odstínu alpine white. Tl. desek je 12 mm, v nárožích zesílená pro skýtí hliníkové konstrukce pracovní desky. Pracovní deska má profilaci - vystupující hranu s vnitřním radiusem 10 mm, plocha vypádaná do dřezu.. Horní a dolní dvířka, korpusy skříněk LDT + ABS hrana. Spodní skříně a nástavce hl. 650 - bílá lesk, horní skříně hl. 400 mm plná dvířka - bílá lesk. Zada a boky nad pracovní deskou - bílý obklad - lesk - viz prvek Z 01. Pracovní deska osvětlena z horních skříněk LED páskem. Všechny otevíravé moduly skříněk a zásuvek v systému pusht and pull. Dřez o vnitřním rozměru 325 /325 a 325 / 449 mm, hl. 17 mm - bezesparé. Spodní skříně vyjma poddřezové - nahoře zásuvka, dole skříně +1x police Poddřezové skříně fixní kryt dřezu, pod ním 2x push pul výsuv s drátěným úchytem na odpadové pytle. H Horní skříně 1x police polohovatelná, nástavce 1x police polohovatelná. Sokl v. 80 mm bílá, horní podpodhledová lišta - bílá Úplně vpravo úložná skřín hl. 650 - 5x police polohovatelná. Dvě chirurgické pákové dřezové baterie Z/14 : 1</p>	kus	1,00000	128 650,53	128 650,53		Vlastní
				1,00000				
41	Z-15	<p>Vestavěná skřín s nástavcem VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ S NÁSTAVCEM Dvířka, korpusy skříně a nástavce LDT + ABS hrana. - bílá lesk.</p>	kus	1,00000	13 752,30	13 752,30		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Všechny otevíravé moduly skříněk a zásuvek naložené, otevíravé v systému pusht and pull. Nástavec - 1x police polohovatelná. Skříň 5x police polohovatelná Sokl v. 80 mm bílá, horní podpodhledová lišta - bílá Z/15 : 1		1,00000				
42	Z-16	Vestavěná dvoudílná skříň do niky s nástavcem VESTAVĚNÁ DVOUDÍLNÁ SKŘÍŇ DO NIKY S NÁSTAVCEM Dvířka, korpusy skříně a nástavce LDT + ABS hrana. - bílá lesk. Všechny otevíravé moduly skříněk a zásuvek naložené, otevíravé v systému pusht and pull. Nástavec - 1x police polohovatelná. Skříň 5x police polohovatelná Sokl v. 80 mm bílá, horní podpodhledová lišta - bílá Z/16 : 1	kus	1,00000	28 746,74	28 746,74		Vlastní
43	Z-17	Vestavěná trojdílná skříň s nástavcem VESTAVĚNÁ TROJDÍLNÁ SKŘÍŇ S NÁSTAVCEM Dvířka, korpusy skříně a nástavce LDT + ABS hrana. - bílá lesk. Všechny otevíravé moduly skříněk a zásuvek naložené, otevíravé v systému pusht and pull. Nástavec - 1x police polohovatelná. Skříň 5x police polohovatelná Sokl v. 80 mm bílá, horní podpodhledová lišta - bílá Z/17 : 1	kus	1,00000	28 746,74	28 746,74		Vlastní
44	Z-18	Vestavěná skříň obestavující hydrant VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ OBESTAVUJÍCÍ HYDRANT Dvířka, korpusy skříně a nástavce LDT + ABS hrana. - bílá lesk. Všechny otevíravé moduly skříněk a zásuvek naložené, otevíravé v systému pusht and pull. Nástavec - 1x police polohovatelná. Skříň 5x police polohovatelná Sokl v. 80 mm bílá, horní podpodhledová lišta - bílá Doměřit na místě a přizpůsobit rozměry !!! Z/18 : 1	kus	1,00000	21 826,23	21 826,23		Vlastní
45	Z-19	Kuchyňská linka	kus	1,00000	79 497,16	79 497,16		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>KUCHYNSKÁ LINKA</p> <p>materiál korpusů a dvířek - LTD korpusy a police - bílá, dvířka bílá lesk + ABS hrana, polohovatelné nožičky pracovní deska tl. 40 mm, zadní obkladová deska protažená přes roh za linkou</p> <p>Pracovní deska a záda v jednotném dekoru - HPL dekor jemně kartáčovaný hliník - sv. šedá.</p> <p>LED pásek pod horními skříňkami.</p> <p>Otevírání push/pul.</p> <p>Nerezový dvojřez s okapem do skříňky 800 mm - okap vpravo, 2x stojánková dřezová baterie dvou velikostí - chrom sokl - bílá lesk v 80 mm</p> <p>Sokl a podpodhledový pásek- bílá</p> <p>A zleva</p> <p>Vestavná lednice, nahoře skříňka hl 600 - 1x police, Spodní skříňka se zásuvkou, pod ní skříňka 1x police, vedle rohová skříňka sdvoudřezem, nahoře nad lednicí skříňka 1x policehl. 600mm, vedle dvě horní skříňky hl. 400 mm s prosklenými dvířky 1x police, nad nimi dvě nastavcové skříňky hl. 600 mm</p> <p>B zprava</p> <p>skříňka dvoudveřová s horní zásuvkou</p> <p>VESTAVNÁ JEDNODVEŘOVÁ CHLADNIČKA</p> <p>Energetická třída: F, objem chladničky 294 litrů, LED osvětlení, automatické odmrazování</p> <p>Rozměry (V x Š x H): 1770 x 540 x 545 mm</p> <p>Rozměry pro vestavbu (VxŠxH): 1770-1790 x 560-570 x 550-560 mm</p> <p>Dvě pákové dřezové baterie ve dvou velikostech z jedné produktové řady - baterie na ruce výška 292 mm, baterie dřezová výška 330 mm.</p> <p>Z/19 : 1</p>						
46	Z-20	Skříňka s umyvadlem	kus	4,00000	26 262,45	105 049,82		Vlastní

SKŘÍŇKA S UMYVADLEM

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>alpine white. Tl. desek je 12 mm, o vnitřním rozměru 325 / 449 mm, hl. 17 mm - bezesparé. Pod deskou skříňka s dvojitými zády pro zakrytí instalací. Skříňka s jednoduchými dvířky pusch-pul z korianu- Korpus LTD bílá lesk + ABS hrana, sokl v. 80 . Dvířka naložená - pravá / levá Páková dřezová baterie výška 292 mm Pro prvek bude zhotovena dílenská dokumentace a počty a umístění koncových prvků odsouhlaseno se zadavatelem. Z/20 : 4</p>			4,00000			
47	Z-21	Pracovní linka s umyvadlem a rohovou skříň	kus	1,00000	127 408,39	127 408,39		Vlastní
		<p>PRACOVNÍ LINKA S UMYVADLEM A ROHOVOU SKŘÍŇ Pracovní deska a umyvadlo z umělého kamene (Corian, Himacs...) v odstínu alpine white. Tl. desky je 12 mm, umyvadlo o vnitřním rozměru 325 / 449 mm, hl. 17 mm - bezesparé. Spodní křížky nahoře zásuvka, pod ní skříňka+ 1 police s dvířky - kování pusch-pul, Korpus a dvířka LTD bílá lesk + ABS hrana, sokl a podpodhledový pás v. 80 . Rohová skříň dvojdílná 5x police materiál shodný, dvířka push-pul Jedna chirurgická páková dřezová baterie Pro prvek bude zhotovena dílenská dokumentace a počty a umístění koncových prvků odsouhlaseno se zadavatelem. Z/21 : 1</p>			1,00000			
48	Z-22	Čtyřdílná skříň	kus	1,00000	43 297,56	43 297,56		Vlastní
		<p>ČTYŘDÍLNÁ SKŘÍŇ Čtyřdílná skříň LDT bílá lesk sokl a horní pásek v. 80 - bílá korpus a v každé skříni 5x polohovatelná police - bílá Dvířka naložená úchytky - hliník 18 x 18,5 x 140mm Z/22 : 1</p>			1,00000			
49	Z-23	Nábytková prosklená skříň na léky	kus	1,00000	52 879,81	52 879,81		Vlastní
		<p>NÁBYTKOVÁ PROSKLENÁ SKŘÍŇ NA LÉKY Čtyřdílná skříň ve dvou patrech ldt - dvířka prosklená (rámeček 50 mm, uzamykatelná dvířka - bílá lesk) sokl a horní pásek v. 80 - bílá korpus a v každé skříni 2x polohovatelná police - bílá Dvířka naložená kování pusch-pul</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Z/23 : 1		1,00000				
50	Z-24	Pracovní linka PRACOVNÍ LINKA Pracovní deska a zadní obkladová deska HPL p.ú kartáčovaný hliník Malý nerezový dřez 400/380, hl. 200 mm, baterie dřezová nižší. Spodní křížky nahoře zásuvka, pod ní skříňka+ 1 police s dvířky - kování pusch-pul, Pod dřezem fixní čelo, pod ním skříňka. Korpusy a dvířka LTD bílá lesk + ABS hrana, sokl a podpodhledový pás v. 80- bílá . Horní skříňky 2x police materiál shodný, dvířka push-pul Pod horními skříňkami LED pásek pro nasvětlení pracovní desky Páková dřezová baterie výška 292 mm	kus	1,00000	54 299,40	54 299,40		Vlastní
		Z/24 : 1		1,00000				
51	Z-25	Pracovní linka PRACOVNÍ LINKA Pracovní deska a zadní obkladová deska HPL p.ú kartáčovaný hliník. Spodní křížky nahoře zásuvka, pod ní skříňka+ 1 police s dvířky - kování pusch-pul, Korpusy a dvířka LTD bílá lesk + ABS hrana, sokl a podpodhledový pás v. 80- bílá . Horní skříňky 2x police materiál shodný, dvířka push-pul Pod horními skříňkami LED pásek pro nasvětlení pracovní desky	kus	1,00000	54 299,40	54 299,40		Vlastní
		Z/25 : 1		1,00000				
52	Z-26	Úložná skříň ÚLOŽNÁ SKŘÍŇ Úložná skříň z LDT - bílá, dvoje dvířka , sokl v 80 mm, pod podhledová lišta v. 80 mm, Úchytky - hliník 18 x 18,5 x 140mm	kus	3,00000	10 913,11	32 739,34		Vlastní
		Z/26 : 3		3,00000				
53	Z-27	Nábytková sestava s vestavnou lednicí NÁBYTKOVÁ SESTAVA S VESTAVNOU LEDNICÍ Úložná skříň z LDT - bílálesk, spodní modul malé skříňky uzamykatelné, vpravo vestavná lednice, horní stavec 3x skříňka s jednou policí , sokl v 80 mm, pod podhledová lišta v. 80 mm - bílá, úchytky - hliník 18 x 18,5 x 44 mm (lednice 140mm)	kus	1,00000	30 698,68	30 698,68		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>vestavná chladnička s mrazákem</p> <ul style="list-style-type: none"> • výška 177,2 cm • objem chladničky 189 l / mrazničky 71 l • energetická třída E • CrispZone zásuvka pro ovoce a zeleninu • úsporný režim EcoMode • funkce FastFreeze... <p>Z/27 : 1</p>		1,00000				
54	Z-28	<p>Kuchyňská linka</p> <p>KUCHYŇSKÁ LINKA</p> <p>Spodní skříňky zleva: myčka na nádobí Š. 600, dále skříňka - horní část - kryt dřezu fix v. 150 mm, pod ním skříňka+ 1x police, dále 2x skříňka s jednou policí, nad ní zásuvka.</p> <p>Horní skříňky hl. 400: 4x skříňka š. 600 mm, v. 600 mm, 1x police, spodní integrované led osvětlení, horní nástavce 4x skříňka hl. 600 1x police.</p> <p>Korpusy - bílá cpl, materiál dvířek - LTD bílá lesk pracovní deska tl. 40 mm, zadní obkladová deska protažená přes z obou stran - v jednotném dekoru - HPL dekor jemně kartáčovaný hliník - sv. šedá sokl - bílá.</p> <p>Boční deska vpravo na celou výšku - sv. zelená referenčně Resopal 0626-60 (SPRING). - bude vzorkováno.</p> <p>Nerezový dvojdřez s okapem do skříňky 600 mm - okap vlevo, 1x stojánková dřezová baterie a 1x stojánková umyvadlová baterie - chrom sokl - eloxovaný hliník v 80 mm</p> <p>úchytky - hliník 18 x 18,5 x 44 mm</p> <p>Vestavná myčka na nádobí</p> <p>Energetická třída F, Počet sad 12, Spotřeba el. energie 102 kWh/100 cyklů, Spotřeba vody 11,7 l/cyklus, Hlučnost 48 dB Výška 81,5–87,5 cm, Šířka 59,8 cm, Hloubka 55cm Programy: intenzivní 70 °C, Auto 45–65 °C, Eco 50 °C, Hodinový 65 °C, Předmytí</p> <p>dvě pákové dřezové baterie ve dvou velikostech z jedné produktové řady - chrom. baterie na ruce výška 292 mm, baterie dřezová výška 330 mm.</p> <p>Z/28 : 1</p>	kus	1,00000	57 582,20	57 582,20		Vlastní
55	Z-29	<p>Policová skříňka otevřená</p> <p>POLICOVÁ SKŘÍŇKA OTEVŘENÁ</p> <p>Otevřená policová skříňka obestavující sloup na výšku místnosti.</p> <p>Z/28 : 1</p>	kus	1,00000	5 678,37	5 678,37		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Boční deska vpravo nasazena na hranu sloupu, deska vlevo jej kapotuje. Bílá záda. Svislé desky LDT tl. 40 mm, fixní 6x police, sokl 80 mm - LDT 20 mm- sv. zelená referenčně Resopal 0626-60 (SPRING). - bude vzorkováno. Z/29 : 1 1,00000						
56	Z-30	Čtyřdílná skříň Čtyřdílná skříň LDT bílá lesk sokl a horní pásek v. 80 - bílá korpus a v každé skříni 5x polohovatelná police - bílá Dvířka naložená úchytky - hliník 18 x 18,5 x 140mm Z/30 : 1 1,00000	kus	1,00000	43 741,18	43 741,18		Vlastní
57	Z-31	Trojdílná nábytková sestava s nástavci TROJDÍLNÁ NÁBYTKOVÁ SESTAVA S NÁSTAVCI trojdílná skříň s nástavci LDT bílá lesk, korpus, sokl a horní pásek v. 80 - bílá, v každé skříni 4x polohovatelná police - bílá jedno pole nástavce fix - kotvení závěsové tyče - zezadu zpevnit Dvířka naložená úchytky - hliník 18 x 18,5 x 140mm (nástavce 44mm) Z/31 : 2 2,00000	kus	2,00000	36 199,60	72 399,20		Vlastní
58	Z-32	Úložný prostor pod parapetem s pracovní deskou ÚLOŽNÝ PROSTOR POD PARAPETEM S PRACOVNÍ DESKOU Pětídílná skříňka vestavěná na šířku stěny. Krajní korpusy rohové, uprostřed prostor pro PC, shora do výše stolové desky fixní kryt. Korpusy - bílá cpl, materiál dvířek spodních skříňek - LTD bílá lesk Pracovní deska tl. 40 mm, - HPL dekor jemně kartáčovaný hliník - sv. šedá sokl - bílá. kování push-pul Z/32 : 1 1,00000	kus	1,00000	33 360,41	33 360,41		Vlastní
59	Z-33	Pracovní linka PRACOVNÍ LINKA Spodní skříňky zleva: 2x skříňka se zásuvkou š. 443 + jedna police, 2x skříňka se zásuvkou š. 600 + jedna police 1x skříňka s dvojdřezem š.600 + jedna police, 1x skříňka š. 600 se zásuvkou, pod ní výsuvná dvířka s úchytem na odpadkový pytel. Horní skříňky: 5x skříňka š. 600 mm, hl. 400, + 1x police, spodní integrované led osvětlení, horní nástavce 5x skříňka hl. 600. Korpusy - bílá cpl, materiál dvířekspodních skříňek a nástavců - LTD bílá lesk	kus	4,00000	73 197,72	292 790,87		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Horní skříňky hl. 400 prosklené v rámečku LTD zelená referenčně Resopal 0626-60 (SPRING). Pracovní deska tl. 40 mm, zadní obkladová deska v jednotném dekoru - HPL dekor jemně kartáčovaný hliník - sv. šedá sokl - bílá. Nerezový dvojdrž s okapem do skříňky 600 mm - okap vpravo, kování push-pul nerezový dvoudrž s velkou okapovou plochou vpravo do střední skříňky š. 900 mm. dvě pákové dřezové baterie ve dvou velikostech z jedné produktové řady - chrom. baterie na ruce výška 292 mm, baterie dřezová výška 330 mm. Linka v místnosti O-UP-1.19 je zrcadlově obrácená O-UP-1.18 1 Pozn. 1: v modulu bude v místnosti O-UP-1.21 vynechaná nika po pracovní desku a v ní umístěna chladnička na léky - prvek N 25 - koordinovat rozměry!</p>						
					4,00000			
60	Z-34	Nízká skříňková sestava s pracovní deskou	kus	1,00000	22 713,47	22 713,47		Vlastní
		<p>NÍZKÁ SKŘÍŇKOVÁ SESTAVA S PRACOVNÍ DESKOU Trojdílná skříňka vestavěná. Zleva: skříňka se dvěma zásuvkami, dále dx dvouhřídlá skříňka + 1x police Korpusy - bílá cpl, materiál dvířek spodních skříněk - LTD bílá lesk</p> <p>Pracovní deska tl. 40 mm, - HPL dekor jemně kartáčovaný hliník - sv. šedá sokl - bílá. kování push-pul Šířku a hloubku doměřit dle stavby!!!</p>						
					1,00000			
61	Z-35	Trojdielná nábytková sestava s nástavci	kus	1,00000	19 164,49	19 164,49		Vlastní
		<p>TROJDÍLNÁ NÁBYTKOVÁ SESTAVA S NÁSTAVCI trojdílná skříň s nástavci LDT bílá lesk, korpus, sokl a horní pásek v. 80 - bílá, v každé skříni 4x polohovatelná police - bílá Dvířka naložená úchytky - hliník 18 x 18,5 x 140mm (nástavce 44mm)</p>						
					1,00000			
62	Z-36	Úložný prostor pod parapetem s pracovní deskou	kus	2,00000	25 109,04	50 218,07		Vlastní
		<p>ÚLOŽNÝ PROSTOR POD PARAPETEM S PRACOVNÍ DESKOU Črydílná skříňka vestavěná na šířku stěny. Pravý korpus rohový, uprostřed nika - prostor pro PC, shora do výše stolové desky fixní kryt.</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Korpusy - bílá cpl, materiál dvířek spodních skříněk - LTD bílá lesk Pracovní deska tl. 40 mm, - HPL dekor jemně kartáčovaný hliník - sv. šedá sokl - bílá. kování push-pul V místnosti o-up-1.19 je zrcadlově obráceně Z/36 : 2</p>			2,00000			
63	Z-37	<p>Dvojdílná nábytková sestava s nástavci DVOJDÍLNÁ NÁBYTKOVÁ SESTAVA S NÁSTAVCI dvojdílná skříň s nástavci LDT bílá lesk, korpus, sokl a horní pásek v. 80 - bílá, v každé skříni 4x polohovatelná police - bílá jedno pole nástavce fix - kotvení závěsové tyče Dvířka naložená úchytky - hliník 18 x 18,5 x 140mm (nástavce 44mm) Z/37 : 1</p>	kus	1,00000	20 229,19	20 229,19		Vlastní
64	Z-38	<p>Úložná skříň s nástavcem ÚLOŽNÁ SKŘÍŇ S NÁSTAVCEM Úložná skříň s nástavcem - korpus i dvířka LDT bílá lesk, sokl a horní pásek v. 80 - bílá, v každé skříni 4x polohovatelná police - bílá dvířka naložená úchytky - hliník 18 x 18,5 x 140mm (nástavce 44mm) Z/38 : 6</p>	kus	6,00000	12 776,33	76 657,97		Vlastní
65	Z-39	<p>Zabudovaný paravan se závěsem ZABUDOVANÝ PARAVAN SE ZÁVĚSEM Paravan z kompaktní desky tl 12 mm - referenčně Resopal 0626-60 (SPRING) -pastelově zelená. Je tvořen dvěma kompaktními deskami o rozměru 988 2350 a 900 2350. Konstrukční prvky chrom (hliník) - vzorkovat!!! Paravan vynáší na stropě přídavná konstrukce - jackel 50 50 fixující prvek mezi strop a stěnu 2x závěsová tyč - systémový závěsový prvek- bílá - vzpírá paravan mezi stěnu a zabudovanou skříň Z 31 - nutno prvky vzájemně koordinovat. 2x závěs výšky 2 m, šířky 2m a 1m - antibakteriální a dermatologicky nezávadná tkanina pratelná i s desinfekčními prostředky - bílá. Z/39 : 1</p>	kus	1,00000	31 585,92	31 585,92		Vlastní
66	Z-40	<p>Zabudovaný paravan se závěsem ZABUDOVANÝ PARAVAN SE ZÁVĚSEM Paravan z kompaktní desky tl 12 mm - referenčně Resopal 0626-60 (SPRING) -pastelově zelená.</p>	kus	1,00000	34 158,93	34 158,93		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Je tvořen dvěma kompaktními deskami o rozměru 1000 / 2350 a 1500 / 2350.</p> <p>Desky částečně kapotují úskoky stěn - nutno doměřit.</p> <p>Konstrukční prvky chrom (hliník) - vzorkovat!!!</p> <p>Paravan vynáší na stropě přídavná konstrukce - jackel 50 50 fixující prvek mezi strop a stěnu 2x závěsová tyč - systémový závěsový prvek - bílá-mezi stěnu a zabudovanou skříň</p> <p>Z 31 - nutno prvky vzájemně koordinovat.</p> <p>1x závěs výšky 2 m, šířky 1,5m - antibakteriální a dermatologicky nezávadná tkanina pratelná i s desinfekčními prostředky - bílá.</p> <p>Z/40 : 1</p>			1,00000			
67	Z-41	Zabudovaný paravan se závěsem	kus	1,00000	34 158,93	34 158,93		Vlastní
		<p>ZABUDOVANÝ PARAVAN SE ZÁVĚSEM</p> <p>Paravan z kompaktní desky tl 12 mm - referenčně Resopal 0626-60 (SPRING) -pastelově zelená.</p> <p>Je tvořen dvěma kompaktními deskami o rozměru 1000 / 2350 a 1550 / 2350.</p> <p>Desky částečně kapotují úskoky stěn - nutno doměřit.</p> <p>Konstrukční prvky chrom (hliník) - vzorkovat!!!</p> <p>Paravan vynáší na stropě přídavná konstrukce - jackel 50 50 fixující prvek mezi strop a stěnu 2x závěsová tyč - systémový závěsový prvek - bílá - mezi stěnu a zabudovanou skříň Z 37 - nutno prvky vzájemně koordinovat.</p> <p>1x závěs výšky 2 m, šířky 1,5m - antibakteriální a dermatologicky nezávadná tkanina pratelná i s desinfekčními prostředky - bílá.</p> <p>Z/41 : 1</p>			1,00000			
68	Z-42	Transparentní paravan	kus	1,00000	25 375,21	25 375,21		Vlastní
		<p>TRANSPARENTNÍ PARAVAN</p> <p>bezpečnostní sklo 3-0-3, mléčné v hliníkovém rámečku se stojinami 30 30 kotvenými podlaze a k oc. prvku nad podhledem - nad podhledem příprava 2x oc. jackel kotvený ke stropu</p> <p>Musí splňovat podmínky PBŘ</p> <p>Z/42 : 1</p>			1,00000			
69	Z-43	Závěsová tyč s pojezdy se závěsem	kus	2,00000	21 826,23	43 652,46		Vlastní
		<p>ZÁVĚSOVÁ TYČ S POJEZDY SE ZÁVĚSEM</p> <p>Závěsová tyč s radiusem ve tvaru L - systémový prvek pro zdravotnická zařízení - bílá včetně pojezdů a závěsu.</p> <p>Kotvena přes podhled - nad podhledem nachystané kotevní prvky ke stropní konstrukci.</p>						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<p>Tyč kotvit do výšky 2200 nad podlahu. 1x závěs výšky 2 m, šířky 3,5m - antibakteriální a dermatologicky nezávadná tkanina pratelná i s desinfekčními prostředky - bílá.</p> <p>V místnosti dvě tyče zrcadlově převráceny.</p> <p>Z/43 : 2</p>		2,00000				
70	Z-44	<p>Závěsová tyč s pojezdy se závěsem</p> <p>ZÁVĚSOVÁ TYČ S POJEZDY SE ZÁVĚSEM</p> <p>Závěsová tyč s radiusem ve tvaru U - systémový prvek pro zdravotnická zařízení - bílá O-UP-1.37 10 včetně pojezdů a závěsu.</p> <p>Kotvena přes podhled - nad podhledem nachystané kotevní prvky ke stropní konstrukci.</p> <p>Tyč kotvit do výšky 2200 nad podlahu. 1x závěs výšky 2 m, šířky 7,8 m - antibakteriální a dermatologicky nezávadná tkanina pratelná i s desinfekčními prostředky - bílá.</p> <p>Z/44 : 10</p>	kus	10,00000	34 425,11	344 251,08		Vlastní
71	Z-45	<p>Oddělení WC kabinky</p> <p>ODDĚLENÍ WC KABINKY</p> <p>Oddělení wc kabinky z kompaktní desky tl 12 mm - referenčně Resopal 0626-60 (SPRING) -pastelově zelená.</p> <p>Je tvořen fixnídeskou 616 / 2000 a dveřmi 600 / 2000.</p> <p>Deska částečně kapotuje úskok stěny - nutno doměřit.</p> <p>Konstrukční prvky chrom (hliník) - vzorkovat!!!</p> <p>Dveře jsou zavěšeny přímo na stěně.</p> <p>Kování wc zámek</p> <p>Z/45 : 1</p>	kus	1,00000	20 051,74	20 051,74		Vlastní
72	Z-46	<p>Závěsová tyč s pojezdy se závěsem</p> <p>ZÁVĚSOVÁ TYČ S POJEZDY SE ZÁVĚSEM</p> <p>Přímá závěsová tyč - systémový prvek pro zdravotnická zařízení - bílá včetně pojezdů a závěsu.</p> <p>Kotvena přes podhled - nad podhledem nachystané kotevní prvky ke stropní konstrukci.</p> <p>Tyč kotvit do výšky 2200 nad podlahu.</p> <p>1x závěs výšky 2 m, šířky 2 m - antibakteriální a dermatologicky nezávadná tkanina pratelná i s desinfekčními prostředky - bílá.</p> <p>Z/46 : 2</p>	kus	2,00000	9 937,14	19 874,29		Vlastní
73	Z-47	Zasklená přepážka recepčního pultu	kus	1,00000	167 689,32	167 689,32		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ZASKLENÁ PŘEPÁŽKA RECEPČNÍHO PULTU Pohledové prvky prvky jsou z umělého kamene (Corian, Himacs...) Deska stolu, spodní hrana přepážkového pultu a obklad stěny (parapetu) přepážky z obou stran v odstínu alpine white. Tři segmenty podkládající sklo v odstínu light green. Neprůstředné sklo bezpečnosti BR2 bude ve dvou dílech 2m / 1.7m vsazeny dole do drážky v korianu a nahoře kotveny až nad podhledem (bezrámově). Prostřední kotevní profil v hliníku H, u stěn v hliníku U. Spodní hrana skla zabroušena. Do pultu budou integrovány dva přepážkové interkomy - viz výpis SLP. Ze strany recepce - pracovní deska z umělého kamene a dva úložné segmenty se soklem 80 a jednou policí Pro prvek bude zhotovena dílenská dokumentace a počty a umístění koncových prvků odsouhlaseno se zadavatelem podhledové kotevní L profily Z/47 : 1						
74	Z-48	Medilišta	kus	7,00000	2 218,11	15 526,79		Vlastní
		MEDILIŠTA Lišta z nerezové oceli AISI304 pro zavěšování zdravotnického vybavení rozměry: 10 x 20 x 300 mm nosnost: 10 kg Z/48 : 7						
75	Z-49	Sprchové sedátko	kus	1,00000	2 573,01	2 573,01		Vlastní
		Sprchové sedátko sklopné Šířka 35 cm, Hloubka 33,8 cm, Výška 7 cm Max. nosnost 150 kg materiál chrom / bílý plast Z/49 : 1						
76	Z-50	Skříňka do zabudované niky	kus	1,00000	17 390,00	17 390,00		Vlastní
		SKŘÍŇKA ZABUDOVANÁ DO NIKY Nahoře úložná skříňka, dole nika pro agregát RTG s prostorem pro kabeláž RTG - viditelné prvky korpusu a dvířka LDT bílá lesk, horní pásek v. 80 - bílá, 3x polohovatelná police - bílá dvířka naložená úchytky - hliník 18 x 18,5 x 44mm Nika - záda a bok obklad bílá ref.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Paclad pro hyg Police agregátu nosnost 60 kg HPL 40 bílá lesk. Z/50 : 1		1,00000				
77	Z-50b	Úložná skříň ÚLOŽNÁ SKŘÍŇ Vestavěná skříň ve dvou sekcích 5x polohovatelná police. Viditelné plochy korpusu, dvířka LDT bílá lesk, police záda bílá, ABS hrana, úchytky - hliník 18 x 18,5 x 140mm Zb/50 : 1	kus	1,00000	10 025,87	10 025,87		Vlastní
78	Z-51	Věšák - typ VĚŠÁK- TYP Čtyřháček v chromovém provedení. délka 270, výška 25 mm Montáž lepením i vrtáním Kotvit do výšky 1700 mm nad podlahu Z/51 : 9	kus	9,00000	993,71	8 943,43		Vlastní
79	Z-52	Nerezová linka NEREZOVÁ LINKA Nerezový stůl 600/3000/900 O-UP-1.36 1 s dřezem 400/400, hl. 200, mycí vanou 800 / 400, hl. 300 a policí pod pracovní linkou, zadní lem nastavitelné nožičky Ušlechtilá ocel, Se spodní policí, Lem: 10 cm, včetně sifonu. Baterie ze zdi - není součástí dodávky Z/52 : 1	kus	1,00000	22 713,47	22 713,47		Vlastní
80	Z-53	Nerezová skříňka - typ NEREZOVÁ SKŘÍŇKA - TYP Nástěnná nerezová skříňka Rozměry : 120 x 45 x 600 cm Posuvná dvířka	kus	1,00000	6 121,99	6 121,99		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Ušlechtilá ocel Z/53 : 1		1,00000				
81	Z-54	Skleněná polička - typ SKLENĚNÁ POLIČKA - TYP Skleněná polička s výklopnou hrazdou - chrom, matné sklo Šířka 60 cm Hloubka 13 cm Výška 5,5 cm kotvit sp. hrana do v. 1200mm nad podlahou Z/54 : 1	kus	1,00000	1 153,42	1 153,42		Vlastní
82	Z-55	Rohová polička do sprchy - typ ROHOVÁ POLIČKA DO SPRCHY - TYP Polička do sprchy chrom Výška: 30 mm Šířka: 170 mm Hloubka: 170 mm Hmotnost: 0,30 kg Z/55 : 2	kus	2,00000	709,80	1 419,59		Vlastní
83	Z-56	Paravan v prostoru PARAVAN V PROSTORU z kompaktní desky tl. 9-12 mm, barva pastelově zelená. Je tvořen kompaktní deskou rozměru 1300/1700. Deska je ze strany stěny vložena do hliníkového U profilu 30/20/2 - drážka mimo desku bude vyplněna vloženým hliníkovým protiprofilem menšího U. Paravan vynáší na stropě přidavná konstrukce - jackel 50/100 fixující prvek mezi strop a stěnu -koordinovat s montáží podhledu. Kotvení do stěny, podlahy a stropu neviditelné - přes horní a dolní čelo stojny. Musí splňovat podmínky PBR Z/56 : 9	kus	9,00000	23 866,89	214 802,03		Vlastní
Celkem						6 261 688,92		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	EB23/01	FN u SV. ANNY v BRNĚ - rekonstrukce oddělení urgentního příjmu
O:	D.1.5	INTERIÉR - barevné a materiálové řešení
R:	D.1.5	Vybavení interiéru

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Příloha č. 2 – Projektová dokumentace

