

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **RSS230501 KTLR - rekonstrukce oddělení 23**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně

IČO: **00159816**

Pekařská 664/53

DIČ: **CZ00159816**

60200

Brno-Staré Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			5 908 572.14
PSV			14 015 144.66
MON			8 680 662.20
Vedlejší náklady			205 000.00
Ostatní náklady			1 394 366.00
Celkem			30 203 745.00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0.00 CZK
Snížená DPH	15 %	0.00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	30 203 745.00 CZK
Základní DPH	21 %	6 342 786.45 CZK

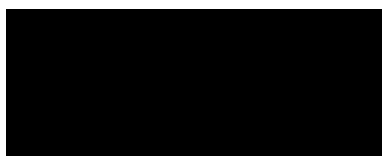
Zaokrouhlení

0.00 CZK

Cena celkem s DPH

36 546 531.45 CZK

v



Za zhotovitele

dne

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0.00	985 000.00	206 850.00	1 191 850.00	3
VRN.01	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	0.00	985 000.00	206 850.00	1 191 850.00	3
	Stavební objekt			0.00		
SO 01	Stavební objekt	0.00	29 218 745.00	6 135 936.45	35 354 681.45	97
D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek	0.00	13 055 187.54	2 741 589.38	15 796 776.92	43
D.1.4.1	Zdravotechnické instalace	0.00	1 854 295.46	389 402.05	2 243 697.51	6
D.1.4.2	Vzduchotechnika	0.00	1 790 221.00	375 946.41	2 166 167.41	6
D.1.4.3	Rozvody tepla a chladu	0.00	4 530 291.00	951 361.11	5 481 652.11	15
D.1.4.4	Silnoproud	0.00	2 238 284.00	470 039.64	2 708 323.64	7
D.1.4.5.1	Strukturovaná kabeláž	0.00	714 462.50	150 037.13	864 499.63	2
D.1.4.5.2	Průmyslová televize	0.00	214 210.00	44 984.10	259 194.10	1
D.1.4.5.3	Systém kontroly vstupu	0.00	228 737.00	48 034.77	276 771.77	1
D.1.4.5.4	Jednotný čas	0.00	264 561.00	55 557.81	320 118.81	1
D.1.4.5.5	Sygnalizační systém sestra-pacient	0.00	227 705.00	47 818.05	275 523.05	1
D.1.4.5.6	Elektrická zabezpečovací signalizace	0.00	34 521.20	7 249.45	41 770.65	0
D.1.4.5.7	Aktivní prvky PC sítě	0.00	578 560.00	121 497.60	700 057.60	2
D.1.4.5.8	Hrubé rozvody	0.00	199 724.20	41 942.08	241 666.28	1
D.1.4.6.1	Elektronická požární signalizace	0.00	1 133 375.20	238 008.79	1 371 383.99	4
D.1.4.6.2	Domácí rozhlas s nuceným poslechem	0.00	1 144 740.20	240 395.44	1 385 135.64	4
D.1.4.6.3	Hrubé rozvody	0.00	221 157.80	46 443.14	267 600.94	1
D.1.4.7	Měření a regulace	0.00	498 712.90	104 729.71	603 442.61	2
D.1.5	Interiérové vybavení	0.00	289 999.00	60 899.79	350 898.79	1
	Celkem za stavbu	0.00	30 203 745.00	6 342 786.45	36 546 531.45	100

Popis stavby: RSS230501 - KTLR - rekonstrukce oddělení 23

Pro výkaz výměr platí:

Do všech položek, musí být zahrnuty veškeré přidružené práce a materiály běžné pro splnění požadovaného technického a provozního účelu a dodržení veškerých technologických postupů a norem, jako mohou být drobné detaily, tmely, lišty, pomocné profily v SDK, těsnění, dilatace, atyp. kotvení a podobně nezahrnuté v předepsaných položkách soupisu prací a dodávek. Položky v soupisu prací jsou založeny buď jako přesné, nebo svým charakterem nejbližší podobné požadavku PD. Dodavatel při stanovení jednotkových cen položek musí vycházet z požadavků a obsahu PD ve všech souvislostech a vazbách, a toto do JC promítnout, nikoliv jen z obsahu ceníkové položky.

Ostatní ujednání:

01 Dodavatel předloží veškeré připomínky k projektové dokumentaci a výkazu výměr, před předložením své cenové nabídky. Pokud dodavatel nepožádá o přidání chybějící položky v průběhu výběrového řízení, má se za to, že tuto skutečnost promítl v jednotkových cenách ostatních položek a nelze ji tak nárokovat dodatečně.

02 Rozpočet a VV má charakter odborné studie předběžných prací a materiálů ve formě soupisu prací a dodávek.

03 Jakékoliv další nakládání s dokumentem po předání objednateli podléhá smluvním podmínkám těchto stran bez vlivu na zpracovatele soupisu prací a dodávek, pokud není v objednávce stanoveno jinak.

04 Pokud není v objednávce uvedeno jinak, neslouží výkaz výměr pro závazné objednání materiálu, prací a služeb, tyto množství musí být před objednáním prověřeny dle skutečnosti na stavbě.

05 Na dokument je poskytnuta záruka ve lhůtě 36 měsíců. V případě shledání vad díla budou tyto zhotovitelem bezodkladně odstraněny. Buď vydáním nového rozpočtu a výkazu výměr, formou dodatku nebo rozdílového rozpočtu.

06 Zpracovatel rozpočtu není nijak vázán k rozhodnutí dodavatele vybudovat dílo nebo jeho část na základě položek rozpočtu. Dílo dodavatele stavby musí být vždy v souladu s výkresovou a textovou částí PD, byť by rozpočet vykazoval jakékoliv rozdílnosti.

07 Jednotkové ceny položek nejsou nijak závazné a musí být prověřeny u konkrétních dodavatelů daných prvků a systémů. Zhotovitel rozpočtu negarantuje jistotu dostupnosti materiálů a prací za uvedenou JC z rozpočtu. Dodavatel doplní vlastní ceny dle svých možností.

Popis objektu: SO 01 - Stavební objekt

Popis rozpočtu: D.1.1 - ASŘ Soupis prací a dodávek

Popis rozpočtu: D.1.4.1 - Zdravotechnické instalace

Popis rozpočtu: D.1.4.2 - Vzduchotechnika

Popis rozpočtu: D.1.4.3 - Rozvody tepla a chladu

Popis rozpočtu: D.1.4.4 - Silnoproud

Popis rozpočtu: D.1.4.5.1 - Strukturovaná kabeláž

Popis rozpočtu: D.1.4.5.2 - Průmyslová televize

Popis rozpočtu: D.1.4.5.3 - Systém kontroly vstupu

Popis rozpočtu: D.1.4.5.4 - Jednotný čas

Popis rozpočtu: D.1.4.5.5 - Sygnalizační systém sestra-pacient

Popis rozpočtu: D.1.4.5.6 - Elektrická zabezpečovací signalizace

Popis rozpočtu: D.1.4.5.7 - Aktivní prvky PC síť

Popis rozpočtu: D.1.4.5.8 - Hrubé rozvody

Popis rozpočtu: D.1.4.6.1 - Elektronická požární signalizace

Popis rozpočtu: D.1.4.6.2 - Domácí rozhlas s nuceným poslechem

Popis rozpočtu: D.1.4.6.3 - Hrubé rozvody

Popis rozpočtu: D.1.4.7 - Měření a regulace

Popis rozpočtu: D.1.5 - Interiérové vybavení

Popis objektu: VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Popis rozpočtu: VRN.01 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			419 535.66	1.4
15	Roubení	HSV			199 080.94	0.7
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			68 259.38	0.2
342	Stěny a příčky montované lehké	HSV			1 056 580.88	3.5
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			69 949.43	0.2
5	Komunikace	HSV			112 894.26	0.4
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			991 957.41	3.3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			379 486.69	1.3
64	Výplně otvorů	HSV			300 350.00	1.0
801-3	Bourání a podchycování konstrukcí	HSV			69 810.00	0.2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			49 762.30	0.2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			95 070.16	0.3
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 039 440.59	3.4
97	Prorážení otvorů	HSV			53 186.62	0.2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			495 414.46	1.6
C-46M	Průraz zdívem	HSV			7 560.00	0.0
501	Řídící systémy	PSV			116 768.40	0.4
711	Izolace proti vodě	PSV			398 637.80	1.3
712	Povlakové krytiny	PSV			3 828.82	0.0

714	Izolace akustické a protiotřesové	PSV			9 504.40	0.0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			284 660.94	0.9
722	Vnitřní vodovod	PSV			986 613.87	3.3
723	Vnitřní plynovod	PSV			13 512.60	0.0
725	Zařizovací předměty	PSV			389 226.23	1.3
726	Instalační prefabrikáty	PSV			120 054.78	0.4
730_1	ZAŘÍZENÍ	PSV			555 870.00	1.8
730_2	Dodatečné prvky pro potřebu zemního vedení	PSV			2 600.00	0.0
730_3	ARMATURY	PSV			482 360.00	1.6
730_4	POTRUBÍ, IZOLACE A NÁTĚRY	PSV			2 377 896.00	7.9
730_5	OTOPNÉ PLOCHY A KONVEKTORY	PSV			375 225.00	1.2
730_6	DEMONTÁŽNÍ PRÁCE	PSV			33 550.00	0.1
730_7	OSTATNÍ NÁKLADY	PSV			702 790.00	2.3
732	Strojovny	PSV			10 676.55	0.0
762	Konstrukce tesařské	PSV			11 095.30	0.0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			13 223.00	0.0
766.D	Soupis veškerých dveří	PSV			2 449 400.30	8.1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 319 175.61	4.4
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			635 709.54	2.1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			146 822.05	0.5
776	Podlahy povlakové	PSV			869 277.33	2.9

781	Obklady keramické	PSV			430 453.48	1.4
783	Nátěry	PSV			11 189.63	0.0
784	Malby	PSV			274 931.95	0.9
799	Ostatní	PSV			700 092.08	2.3
NAB.KL	KUCHYŇSKÉ A PRACOVNÍ LINKY	PSV			289 999.00	1.0
_5	Elektromontáže - materiál	MON			921 685.00	3.1
_6	Dodávky	MON			364 228.00	1.2
900	HZS	MON			6 400.00	0.0
AKT.REV1	Revize, koordinace, zkoušky	MON			7 500.00	0.0
AKT.T1	Technologie	MON			571 060.00	1.9
C-21M	Elektromontáže	MON			705 901.00	2.3
DR.R1	Rozvody	MON			347 869.00	1.2
DR.REV1	Revize, koordinace, zkoušky	MON			33 750.00	0.1
DR.T1	Technologie	MON			763 121.20	2.5
EPS.R1	Rozvody	MON			538 019.50	1.8
EPS.REV1	Revize, koordinace, zkoušky	MON			27 300.00	0.1
EPS.T1	Technologie	MON			568 055.70	1.9
EZS.R1	Rozvody	MON			6 468.00	0.0
EZS.REV1	Revize, koordinace, zkoušky	MON			7 500.00	0.0
EZS.T1	Technologie	MON			20 553.20	0.1
HR.R1	Rozvody	MON			420 882.00	1.4

JČ.R1	Rozvody	MON			16 161.00	0.1
JČ.REV1	Revize, koordinace, zkoušky	MON			4 400.00	0.0
JČ.T1	Technologie	MON			244 000.00	0.8
KV.R1	Rozvody	MON			28 840.00	0.1
KV.REV1	Revize, koordinace, zkoušky	MON			12 150.00	0.0
KV.T1	Technologie	MON			187 747.00	0.6
M21	Elektromontáže	MON			37 998.30	0.1
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			5 106.00	0.0
M24_1	Větrání CHÚC typu B	MON			501 726.00	1.7
M24_10	Odvětrání toalet	MON			26 661.00	0.1
M24_11	Odvětrání toalet	MON			28 285.00	0.1
M24_2	Větrání CHÚC typu B	MON			345 091.00	1.1
M24_3	Větrání - chodba levá část	MON			180 157.00	0.6
M24_4	Větrání - chodba pravá část	MON			174 612.00	0.6
M24_5	Odvětrání toalet	MON			54 059.00	0.2
M24_6	Odvětrání toalet	MON			34 355.00	0.1
M24_7	Odvětrání toalet	MON			50 131.00	0.2
M24_8	Odvětrání toalet	MON			30 045.00	0.1
M24_9	Odvětrání toalet	MON			41 113.00	0.1
M36	Montáže měřících a regulačních zařízení	MON			25 205.00	0.1
M36_01	Dodávka a montáž rozvaděčů a ovl.skříní	MON			102 155.00	0.3

M36_02	Řídící systém SW služby	MON			60 050.00	0.2
M36_03	Dodávka a montáž periferních zařízení	MON			23 944.80	0.1
PTV.R1	Rozvody	MON			0.00	0.0
PTV.REV1	Revize, koordinace, zkoušky	MON			26 500.00	0.1
PTV.T1	Technologie	MON			187 710.00	0.6
SK.R1	Rozvody	MON			432 009.00	1.4
SK.REV1	Revize, koordinace, zkoušky	MON			60 175.00	0.2
SK.T1	Technologie	MON			222 278.50	0.7
SP.R1	Rozvody	MON			12 860.00	0.0
SP.REV1	Revize, koordinace, zkoušky	MON			6 000.00	0.0
SP.T1	Technologie	MON			208 845.00	0.7
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			500 233.36	1.7
VN	Vedlejší náklady	VN			205 000.00	0.7
DOK	Dokumentace	ON			55 200.00	0.2
ON	Ostatní náklady	ON			1 273 086.00	4.2
OS	Ostatní služby	ON			66 080.00	0.2
Cena celkem					30 203 745.00	100.0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	VRN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady
R:	VRN.01	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: VN		Vedlejší náklady	205 000.00						
1	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1.00000	20 000.00	20 000.00		RTS 24/ I	
		Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.							
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1.00000	85 000.00	85 000.00		RTS 24/ I	
		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. vč. staveništního výtlahu Zařízení, uspořádání, vybavení, provozování, osvětlení, střežení, úklid a vyklizení staveniště včetně potřebných energií Průběžné třídění odpadů a sutí. (odvozy a likvidace viz dílčí rozpočty ASŘ a profesí)							
3	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1.00000	30 000.00	30 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušovaného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušovaného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí. m.j. zahrnout také: Případná etapizace výstavby dle požadavků investora. Zakrývání otvorů, prvků, nábytku a kcí stávajících a nově zabudovaných, proti poškození a znečištění.							
4	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1.00000	70 000.00	70 000.00		RTS 24/ I	
		Koordinační činnosti a technologických dodávek stavby.							
Díl: ON		Ostatní náklady	780 000.00						
5	00411 R	Přípravné a průzkumné služby či práce	Soubor	1.00000	30 000.00	30 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady dodavatele vyplývající z povinností dodavatele stanovených obchodními podmínkami před zahájením stavebních prací. Tato skupina zahrnuje zejména náklady na přípravné činnosti. Veřejnoprávní rozhodnutí potřebná podle předpisů k provádění prací, včetně správních a ostatních poplatků a nákladů s tím spojených							
6	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	1.00000	10 000.00	10 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavební statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod.							
7	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1.00000	50 000.00	50 000.00		RTS 24/ I	
		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, dokumentace skutečného provedení							
8	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1.00000	20 000.00	20 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací. vč. provizorních přejezdů přes výkopy							
9	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1.00000	10 000.00	10 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.							
10	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1.00000	30 000.00	30 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolovaných 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 (provozní dopravní řád). Veškerá provozní zábradlí, záchytné systémy apod. vč. zajištění bezpečných prací na střeše. Ochrana pracovníků před nebezpečnými látkami, manipulace s azbestem.							
11	005231010R	Revize	Soubor	1.00000	35 000.00	35 000.00		RTS 24/ I	
		náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací. Atesty materiálů, potřebné zkoušky, měření a revize, dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů)							
12	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení	Soubor	1.00000	40 000.00	40 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady na individuální zkoušky dodaných a smontovaných technologických zařízení včetně komplexního vyzkoušení.							
13	005231030R	Zkušební provoz	Soubor	1.00000	35 000.00	35 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady zhotovitele na účast na zkušebním provozu včetně všech rizik vyplývajících z nutnosti zásahu či úprav zkoušeného zařízení.							
14	005231040R	Provozní řády	Soubor	1.00000	40 000.00	40 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady zhotovitele na vypracování provozních řádů pro zkušební či trvalý provoz včetně nákladů na předání všech návodů k obsluze a údržbě pro technologická zařízení a včetně zaškolení obsluhy objednatele. Provozní předpisy a řády, zaškolení obsluhy, výstražné tabulky, dopravní značení, informační zařízení a schémata včetně jejich udržování a následného odstranění. Vypracování Provozně-manipulačního řádu pro Zkušební provoz, účast na Zkušebním provozu a vypracování Provozně-manipulačního řádu pro Trvalý provoz							
15	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1.00000	15 000.00	15 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla. Zajištění péče o zhotovené dílo až do jeho převzetí uživatelem. Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu.							
16	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1.00000	30 000.00	30 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.							
17	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1.00000	35 000.00	35 000.00		RTS 24/ I	
		Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek. Pojištění díla a odpovědnosti za škody							
18	005261030R	Finanční rezerva	Soubor	1.00000	300 000.00	300 000.00		RTS 24/ I	
		Finanční rezerva požadovaná objednatelem jako součást smluvní ceny. Způsob jejího stanovení, čerpání a vykazování definuje objednatel. Výkaz výměr je součástí PD – pro správné a úplné nacenění jednotlivých položek je nezbytné detailně nastudovat PD a položky cenit vždy v kontextu celé stavby Vzhledem k charakteru stavby a ztíženým podmínkám projektant upozorňuje investora na nutnost rezervy ve výši cca 4% z investičních nákladů stavby. Případné čerpání prostředků z této rezervy bude podléhat postupu stanovenému investorem.							
19	005281010R	Propagace	Soubor	1.00000	15 000.00	15 000.00		RTS 24/ I	

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	VRN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady
R:	VRN.01	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<p style="color: green; font-size: small;">Náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahrnuje zejména náklady na propagační a informační billboardy, tabule, internetovou propagaci, tiskoviny apod.</p>								
20	005.01	Protipožární opatření v průběhu výstavby, ostraha, pohotovostní cisterna	Soubor	1.00000	30 000.00	30 000.00		Vlastní
21	005.02	Kontrola TIČR	Soubor	1.00000	10 000.00	10 000.00		Vlastní
22	005.03	Náklady související s dotčením ostatních pater stavebními pracemi	Soubor	1.00000	45 000.00	45 000.00		Vlastní

Především a m.j. stavební přípomoc v koordinaci s profesemi při napojování instalací z jiných pater.
např. zásahy do 4NP - podvěsy odpadů, napojení popř. zaslepení stoupacího potrubí apod.

Celkem	985 000.00
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce					419 535.66			
1	113106231R00	Rozebrání vozovky 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 pro přípojku RTCH : odměřeno projektantem z CAD : 1,4*(3,6+16,8+4,8+5,2+7,8+3,6+35,5+7,3+21,3+2,5) výkop pro přípojku chlazení : 1,4*(0,9+3,0)/2*(3,6+16,8+4,8+5,2+7,8+3,6+35,5+7,3+21,3+2,5) sklon výkopu a tedy střední šířka rýhy bude upravena dle zeminy :	m2	151.76000	64.40	9 773.34	822-1	RTS 24/ I
2	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. výkop pro přípojku chlazení : 1,4*(0,9+3,0)/2*(3,6+16,8+4,8+5,2+7,8+3,6+35,5+7,3+21,3+2,5) sklon výkopu a tedy střední šířka rýhy bude upravena dle zeminy :	m3	295.93200	380.00	112 454.16	800-1	RTS 24/ I
3	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 295,93200*0,5	m3	147.96600	44.90	6 643.67	800-1	RTS 24/ I
4	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 20 do 50 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. pro zásyp tam a zpátky : Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 116,85520*2	m3	233.71040	54.00	12 620.36	800-1	RTS 24/ I
5	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 2 : 295,93200 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 116,85520*-1	m3	179.07680	200.00	35 815.36	800-1	RTS 24/ I
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 pro zásyp : Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 116,85520	m3	116.85520	250.00	29 213.80	800-1	RTS 24/ I
7	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 179,07680	m3	179.07680	18.90	3 384.55	800-1	RTS 24/ I
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 295,93200 odpočet pískového lože : Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 18,69900*-1 odpočet pískového obsypu : Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 99,67380*-1 odpočet skladby pod zámkovou dlažbou : Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 151,76000*-0,4	m3	116.85520	120.00	14 022.62	800-1	RTS 24/ I
9	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhuštění, dle PD frakce 0-8mm přesná frakce dle požadavku RTCH : Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 295,93200*0,4 odpočet lože : Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 18,69900*-1	m3	99.67380	1 050.00	104 657.49	800-1	RTS 24/ I
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 179,07680	m3	179.07680	350.00	62 676.88	800-1	RTS 24/ I
11	451572211R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva těženého 4+8 mm v otevřeném výkopu, frakce dle PD: písek 2-8mm pod RTCH : 1,15*0,15*(3,6+16,8+4,8+5,2+7,8+3,6+35,5+7,3+21,3+2,5)	m3	18.69900	1 250.00	23 373.75	827-1	RTS 24/ I
12	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm do výkopu RTCH : 2*(3,6+16,8+4,8+5,2+7,8+3,6+35,5+7,3+21,3+2,5)	m	216.80000	22.60	4 899.68		RTS 24/ I
Díl: 15 Roubení					199 080.94			
13	151101102R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, v případě použití jiné technologie pažení (např. pomocí pažících boxů) promítnout veškeré náklady do položek oddílu 15 : pažení uvažováno ve 2/3 trasy : výkop pro přípojku chlazení : 2*(1,5+3,0)/2*(3,6+16,8+4,8+5,2+7,8+3,6+35,5+7,3+21,3+2,5)	m2	487.80000	260.00	126 828.00	800-1	RTS 24/ I
14	151101112R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložné, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 487,80000	m2	487.80000	100.00	48 780.00	800-1	RTS 24/ I
15	151101301R00	Zřízení rozeptění zapažených stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 4 m	m3	292.68000	50.00	14 634.00	800-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s potřebným přepažováním, pro šířku trasy 1,2m : Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 487,80000*0,6 292.68000						
16	151101311R00	Odstranění rozeptění stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 4 m s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 292,68000 292.68000	m3	292.68000	10.00	2 926.80	800-1	RTS 24/ I
17	151401501R00	Přepažování rozeptění zapažených stěn výkopů při roubení příložném, hloubky do 4 m při pokládání potrubí : Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 292,68000 292.68000	m3	292.68000	20.20	5 912.14	800-1	RTS 24/ I
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				68 259.38		
18	310237241R00	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,09 m2 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm včetně pomocného pracovního lešení dozdění po demontáži skříněk 400/400mm (SLP, telefon...) : 0,4*0,4*0,3*10 0.48000	kus	0.48000	578.00	277.44	801-4	RTS 24/ I
19	310239211RT2	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení 5NP : 032 : 0,9*2,2*0,53 1.04940	m3	1.04940	8 385.00	8 799.22	801-4	RTS 24/ I
20	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L 2xUE120 : P/03 : 1,3*2*10,4/1000 0.02704 P/04 : 1,4*2*2*10,4/1000 0.05824	t	0.08528	12 930.00	1 102.67	801-1	RTS 24/ I
21	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L 2x UE160 : P/01 : 1,0*12*14,2/1000 0.17040 P/02 : 1,7*16*14,2/1000 0.38624 P/05 : 1,1*2*2*14,2/1000 0.06248	t	0.61912	11 850.00	7 336.57	801-1	RTS 24/ I
22	340239211RT2	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 5NP : 007 : 0,9*2,02 1.81800 047 : 2,05*0,85 1.74250 027 : 1,3*2,35 3.05500	m2	6.61550	828.00	5 477.63	801-4	RTS 24/ I
23	342941111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky Včetně dodávek kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávek kotev i spojovacího materiálu. 5NP : 007 : 2*2,02 4.04000 047 : 2*0,85 1.70000 027 : 2*2,35 4.70000 032 : 2*2,2 4.40000	m	14.84000	162.50	2 411.50	801-1	RTS 24/ I
24	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmkoliv cihlami, 2xUE120 : P/03 : 1,3*0,12*2 0.31200 P/04 : 1,4*2*0,12*2 0.67200 2UE160 : P/01 : 1,0*3*0,16*2 0.96000 P/02 : 1,7*4*0,16*2 2.17600 P/05 : 1,1*0,16*2 0.35200	m2	4.47200	1 349.00	6 032.73	801-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	346481112RT2	Pletování rýh, nosníků apod. pletivem ve stěnách nebo před stěnami, pletivem keramickým a funkčně podobným	m2	16.29000	700.00	11 403.00	801-1	RTS 24/ I
		pletování potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik, jakéhokoliv tvaru, na jakoukoliv maltu, s potřebným vypnutím pletiva, přetažením a zakončením drátů a provedení postřiku maltou, 2xUE120 : P/03 : 1,3*(0,15+0,25*2) 0.84500 P/04 : 1,4*2*(0,15+0,25*2) 1.82000 2x UE160 : P/01 : 1,0*3*(0,65+0,3*2) 3.75000 P/02 : 1,7*4*(0,65+0,3*2) 8.50000 P/05 : 1,1*(0,65+0,3*2) 1.37500						
26	349231811RT2	Přízdívka ostění s ozubem přes 80 do 150 mm	m2	1.16600	1 864.00	2 173.42	801-4	RTS 24/ I
		ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání, z jakýchkoliv cihel, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 001 : 0,53*2,2 1.16600						
27	13385430R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: UE; značka: S235JR (1.0038); h = 120 mm; b = 52 mm; s = 4,8 mm; t = 7,8 mm	t	0.09381	30 000.00	2 814.30	SPCM	RTS 24/ I
		P/03 : 1,3*2*10,4/1000*1,1 0.02974 P/04 : 1,4*2*2*10,4/1000*1,1 0.06406						
28	13385440R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: UE; značka: S235JR (1.0038); h = 160 mm; b = 64 mm; s = 5,0 mm; t = 8,4 mm	t	0.68103	30 000.00	20 430.90	SPCM	RTS 24/ I
		P/01 : 1,0*12*14,2/1000*1,1 0.18744 P/02 : 1,7*16*14,2/1000*1,1 0.42486 P/05 : 1,1*4*14,2/1000*1,1 0.06873						
Díl: 342		Stěny a příčky montované lehké				1 056 580.88		
29	342261111RT3	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 75 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 30	m2	34.02250	1 367.00	46 508.76	801-1	RTS 24/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. ke skl. W05 : 015 : 2,14*3,45 7.38300 -0,8*2,15*2 -3.44000 016 : (1,65*2+2,95)*3,45 21.56250 -0,8*2,15*3 -5.16000 018 : (1,255*2+2,95)*3,45 18.83700 -0,8*2,15*3 -5.16000						
30	342261211RS1	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 40 mm	m2	100.47000	1 300.00	130 611.00	801-1	RTS 24/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. ke skl. W08 (impregnovaná strana viz příplatek) : W08 : 009 : 2,455*3,45 8.46975 -0,8*2,15 -1.72000 019 : (0,9+1,8)*3,45 9.31500 027 : 2,9*3,45 10.00500 029 : 2,08*3,45 7.17600 -0,8*2,15 -1.72000 031 : 2,75*3,45 9.48750 -0,8*2,15 -1.72000 Mezisoučet 39.29325 ke skl. W09 : 024-026 : (5,085+3,64+1,95+1,65*2)*3,45 48.21375 -0,9*2,02*2-0,9*2,15 -5.57100 031 : 0,9*3,45 3.10500						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2,15			-1.93500			
		039 :						
		(3,465+2,095)*3,45			19.18200			
		-0,9*2,02			-1.81800			
		Mezisoučet			61.17675			

31	342261211RS3	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 40 mm	m2	31.12675	1 500.00	46 690.13	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	----------	-----------	-------	-----------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

ke skl. W11 :

016 :

(2,14+2,095)*3,45

14.61075

-0,8*2,15*2

-3.44000

015 :

(0,25+1,3)*3,45

5.34750

030 :

2,08*3,45

7.17600

-0,8*2,15

-1.72000

031 :

(2,0+1,65)*3,45

12.59250

-0,8*2,15*2

-3.44000

32	342261213RS1	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	277.99125	1 600.00	444 786.00	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	----------	------------	-------	-----------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

ke skl. W01 :

ke skl. W02 (impregnovaná strana viz příplatek) :

002 :

(38,15+20,3+1,905+0,3+0,2+2,84)*3,45

219.74775

-0,95*3,45

-3.27750

-1,0*2,15*8-1,2*2,15*12-0,9*2,15*2-1,7*2,15-1,745*2,15

-59.43675

(2,485+1,4+5,14)*3,45

31.13625

-1,2*2,15*2-1,5*0,4

-5.76000

028 :

(9,85+2,25)*3,25

39.32500

-1,2*2,15-1,5*0,4

-3.18000

(0,35+2,78+11,56+0,4+0,3)*3,45

53.09550

-1,2*2,15*2-1,5*0,4*2

-6.36000

029 :

2,08*3,45

7.17600

-0,8*2,15

-1.72000

031 :

2,1*3,45

7.24500

33	342261213RS3	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	16.21500	1 650.00	26 754.75	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	----------	-----------	-------	-----------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

ke skl. W04 :

015 :

(2,14+0,95)*3,45

10.66050

017 :

1,61*3,45

5.55450

34	342262411RT3	Příčky z desek sádrokartonových instalační příčky, dvojitá ocelová konstrukce CW 50, 2x opláštění tloušťka příčky od 220 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 50 mm	m2	41.26200	1 800.00	74 271.60	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	----------	-----------	-------	-----------

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

ke skl. W03 :

016 :

1,35*3,45

4.65750

017-018 :

(3,5+4,4)*3,45

27.25500

019 :

2,71*3,45

9.34950

35	342263990RV1	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky příplatek za desku tloušťky 12,5 mm, impregnovanou, z jedné strany příčky	m2	164.95550	45.00	7 423.00	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

ke skl. W06 (z jedné strany 2x) :

Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 6,91775*2

13.83550

ke skl. W02 (z jedné strany 2x) :

Začátek provozního součtu

015-019 :

(12,2-0,95)*3,45

38.81250

-1,0*2,15*4-0,9*2,15

-10.53500

027 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,4*3,25		7.80000				
		031 :						
		2,0*3,45		6.90000				
		Konec provozního součtu						
		42,98*2		85.96000				
		ke skl. W08 (z jedné strany 2x) :						
		Začátek provozního součtu						
		008 :						
		2,46*3,45		8.48700				
		-0,8*2,15		-1.72000				
		019 :						
		0,9*3,45		3.10500				
		027 :						
		2,85*3,45		9.83250				
		030 :						
		2,08*3,45		7.17600				
		-0,8*2,15		-1.72000				
		031 :						
		(1,65+1,0)*3,45		9.14250				
		-0,8*2,15		-1.72000				
		Konec provozního součtu						
		32,58*2		65.16000				
36	342091043R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádkartonové a sádrovláknité příčky příplatky za nestandardní povrchovou úpravu Q3	m2	243.52775	99.00	24 109.25	801-1	RTS 24/ I
		požadované místnosti projektantem :						
		002 :						
		(38,15+20,3+1,905+0,3+0,2+2,84)*2,7		171.97650				
		-0,95*3,45		-3.27750				
		-1,0*2,15*8-1,2*2,15*12-0,9*2,15*2-1,7*2,15-1,745*2,15		-59.43675				
		(2,485+1,4+5,14)*2,7		24.36750				
		-1,2*2,15*2-1,5*0,4		-5.76000				
		028 :						
		(9,85+2,25)*2,7		32.67000				
		-1,2*2,15-1,5*0,4		-3.18000				
		(0,35+2,78+11,56+0,4+0,3)*2,7		41.55300				
		-1,2*2,15*2-1,5*0,4*2		-6.36000				
		029 :						
		2,08*2,7		5.61600				
		-0,8*2,15		-1.72000				
		019 :						
		(2,61+1,8)*2,7		11.90700				
		039 :						
		(3,36+2,395)*2,7		15.53850				
		-0,8*1,97		-1.57600				
		023 :						
		2,305*2,7		6.22350				
		-0,8*1,97		-1.57600				
		024 :						
		(3,64+2,71)*2,7		17.14500				
		-0,8*1,97		-1.57600				
		031 :						
		0,99*2,7		2.67300				
		-0,8*2,1		-1.68000				
37	342091061R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádkartonové a sádrovláknité příčky příplatky za vložení vrstvy tepelné izolace	m2	6.91775	60.00	415.07	801-1	RTS 24/ I
		minerální izolace 40mm :						
		ke skl. W06 :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 6,91775		6.91775				
38	347016223R00	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami volně stojící, bez izolace 1x nosná ocelová konstrukce CW 75, dvojitě opláštění, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka stěny 100 mm, požární odolnost EI 45	m2	27.09650	900.00	24 386.85	801-1	RTS 24/ I
		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.						
		ke skl. W10 :						
		007 :						
		(0,415+0,905)*3,45		4.55400				
		008 :						
		(0,5+0,65)*3,45		3.96750				
		025 :						
		(0,8+0,1)*3,45		3.10500				
		Mezisoučet		11.62650				
		nové SDK opláštění stoupaček ve schodišti :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D2 :						
		2NP :						
		(0,8+0,5)*3,4			4.42000			
		3NP :						
		(0,95+0,35)*3,4			4.42000			
		4NP :						
		(0,4+0,65+0,4+0,5)*3,4			6.63000			
39	342266111RA1	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 12, 5 mm, desky standard, dvojitě opláštění, bez izolace	m2	6.91775	900.00	6 225.98	801-1	RTS 24/ I
		předstěny ke skl. W06 (impreg. desky a TI viz samostatné položky) :						
		016 :						
		0,93*3*(1,325+0,15)			4.11525			
		030 :						
		0,9*(1,325+0,15)			1.32750			
		031 :						
		1,0*(1,325+0,15)			1.47500			
40	342266111RW8	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami obklad stěn sádrokartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 15 mm, protipožární, bez izolace	m2	85.46250	800.00	68 370.00	801-1	RTS 24/ I
		ke skl. W15 :						
		schodiště :						
		opláštění silnoproudu :						
		1,3*20,7			26.91000			
		rezerva na požární kapotáže :						
		15,0			15.00000			
		D2 :						
		1NP :						
		0,4*0,4			0.16000			
		D3 :						
		2NP :						
		0,15*0,15			0.02250			
		3NP :						
		2,0			2.00000			
		4NP :						
		(0,4+0,2)*3,45			2.07000			
		5NP :						
		2,0			2.00000			
		zaklopení odbouraného podla z boční strany :						
		12,7*0,6			7.62000			
		SDK kapotáž (lokalizace a výměra projektant) :						
		26,0			26.00000			
		Mezisoučet			81.78250			
		ke skl. W17 :						
		1,0*0,8+(1,0+0,8)*2*0,8			3.68000			
		Mezisoučet			3.68000			
41	342266998RT1	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami příplatek příplatek pro obklad za plochu do 2 m2	m2	3.68000	100.00	368.00	801-1	RTS 24/ I
		ke skl. W17 :						
		1,0*0,8+(1,0+0,8)*2*0,8			3.68000			
42	342.01	Výztuhy do SDK konstrukcí pro kotvení madel, předmětů a jiných zavěšených prvků to vyžadujících -D+M	m2	277.99125	370.00	102 856.76		Vlastní
		dle zvyklostí technolog. předpisů výrobce SDK systému :						
		pro skl. W01, W02 :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 277,99125			277.99125			
43	OS/08	Systémová kovová kce do SDK příčky pro uchycení umyvadel, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	7.00000	850.00	5 950.00		Vlastní
44	OS/09	Systémové výztuhy do SDK příčky pro uchycení skříněk, madel, sedátek a dalších kčí, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	bm	110.00000	420.00	46 200.00		Vlastní
45	63151400.AR	Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: deska; tloušťka d = 40,0 mm; OH = 40 kg/m3; lambda = 0,035 W/(m.K)	m2	7.26364	90.00	653.73	SPCM	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 6,91775*1,05			7.26364			
Díl: 416		Podhledy a mezistropy montované lehké				69 949.43		
46	416093131R00	Doplňkové práce čelo podhledu SDK výšky od 500 do 800 mm, z desek standard, tloušťky 12,5 mm	m2	66.61850	1 050.00	69 949.43	801-1	RTS 24/ I
		bez dodávky izolace						
		5NP :						
		osa A :						
		(1,73+0,55)*0,65			1.48200			
		(1,78+0,55)*0,65			1.51450			
		(1,895+0,55)*0,65			1.58925			
		(1,6+0,55*2)*0,65			1.75500			
		(1,71+0,55)*0,65			1.46900			
		(0,75+0,55)*0,65			0.84500			
		(0,855+0,555)*0,65			0.91650			
		(1,91+0,565)*0,65			1.60875			
		(1,78+0,585)*0,65			1.53725			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,6+0,55*2)*0,65			1.75500			
		(1,64+0,55)*0,65			1.42350			
		(1,6+0,55*2)*0,65			1.75500			
		(1,64+0,55)*0,65			1.42350			
		(2,5+0,595*2)*0,65			2.39850			
		(2,5+0,55*2)*0,65			2.34000			
		(1,85+0,55*2)*0,65*3			5.75250			
		(2,065+0,55)*0,65			1.69975			
		osa B :						
		(0,815+0,5)*0,65*2			1.70950			
		(1,75+0,55)*0,65			1.49500			
		(1,885+0,5)*0,65			1.55025			
		(1,82+0,55)*0,65			1.54050			
		(1,6+0,55*2)*0,65			1.75500			
		(1,74+0,55)*0,65			1.48850			
		1,75*0,65			1.13750			
		(0,75+0,5)*0,65*2			1.62500			
		1,65*0,65			1.07250			
		1,75*0,65			1.13750			
		(1,6+0,55*2)*0,65			1.75500			
		(1,76+0,55)*0,65			1.50150			
		(1,6+0,55*2)*0,65			1.75500			
		(2,5+0,55*2)*0,65			2.34000			
		(2,555+0,55)*0,65			2.01825			
		(1,5+0,55*2)*0,65*6			10.14000			
		(1,5+0,55)*0,65			1.33250			

Díl: 5	Komunikace					112 894.26		
---------------	-------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

47	564231111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 151,76000	m2	151.76000	85.00	12 899.60	822-1	RTS 24/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

48	564811111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 151,76000	m2	151.76000	50.00	7 588.00	822-1	RTS 24/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

49	564871111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 250 mm Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 151,76000	m2	151.76000	250.00	37 940.00	822-1	RTS 24/ I
----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------

50	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drobného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. s využitím původní dlažby : Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 151,76000	m2	151.76000	250.00	37 940.00	822-1	RTS 24/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------

51	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 151,76000	m2	151.76000	56.50	8 574.44	822-1	RTS 24/ I
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

52	59245030R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm pro případnou nutnou výměnu poškozených dlaždic : přesný typ a vzor dle původní dlažby : Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 151,76000*0,1	m2	15.17600	524.00	7 952.22	SPCM	RTS 24/ I
----	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------	------	-----------

Díl: 61	Úpravy povrchů vnitřní					991 957.41		
----------------	-------------------------------	--	--	--	--	-------------------	--	--

53	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, otvory v obvodových stěnách :	m2	165.60000	40.00	6 624.00	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

		1,6*2,25*2			7.20000			
		0,75*2,25*8			13.50000			
		1,6*2,25*9			32.40000			
		2,5*2,25*2			11.25000			
		1,5*2,25*7			23.62500			
		1,6*2,25*2			7.20000			
		1,8*2,25*4			16.20000			
		2,5*2,25*2			11.25000			
		1,6*2,25*11			39.60000			
		0,75*2,25*2			3.37500			

54	611421110R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných hrubé s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, v místech odskoků u oken : SNP : osa A : 1,73*0,55 1,78*0,55 1,895*0,55 1,6*0,55	m2	38.75173	300.00	11 625.52	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
		1,71*0,55		0,94050				
		0,75*0,55		0,41250				
		0,855*0,555		0,47453				
		1,91*0,565		1,07915				
		1,78*0,585		1,04130				
		1,6*0,55		0,88000				
		1,64*0,55		0,90200				
		1,6*0,55		0,88000				
		1,64*0,55		0,90200				
		2,5*0,595		1,48750				
		2,5*0,55		1,37500				
		1,85*0,55*3		3,05250				
		2,065*0,55		1,13575				
		osa B :						
		0,815*0,5*2		0,81500				
		1,75*0,55		0,96250				
		1,885*0,5		0,94250				
		1,82*0,55		1,00100				
		1,6*0,55		0,88000				
		1,74*0,55		0,95700				
		1,75*0,55		0,96250				
		0,75*0,5*2		0,75000				
		1,65*0,55		0,90750				
		1,75*0,5		0,87500				
		1,6*0,55		0,88000				
		1,76*0,55		0,96800				
		1,6*0,55		0,88000				
		2,5*0,55		1,37500				
		2,555*0,55		1,40525				
		1,5*0,55*6		4,95000				
		1,5*0,55		0,82500				
55	611421331R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tváricových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	388.40500	200.00	77 681.00	801-4	RTS 24/ I
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 117 : 388,40500		388.40500				
56	611474450R00	Omítka vnitřní stropů ze suché směsi tenkovrstvá, sádrová, , na pórobeton	m2	38.75173	300.00	11 625.52	801-1	RTS 24/ I
		kompletní souvrství						
		včetně pomocného lešení						
		Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 38,75173		38.75173				
57	612401391R00	Omítky malých ploch vnitřních stěn přes 0,25 do 1 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	1.00000	600.00	600.00	801-4	RTS 24/ I
		jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
		oprava otlučeného zděného zábradlí ve schodišti D3 :						
		1		1.00000				
58	612421615R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubé zatřené	m2	1 459.60350	250.00	364 900.88	801-1	RTS 24/ I
		na zazdívkách :						
		5NP :						
		032 :						
		2*0,9*2,2		3,96000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 6,61550*2		13.23100				
		Mezisoučet		17.19100				
		po otlučených omítkách :						
		nová omítka 10cm nad podhled, výše bez úpravy :						
		001 :						
		(2,5+5,5*2)*2,8		37.80000				
		-0,7*2,15-0,9*2,1-1,25*1,97		-5.85750				
		-1,6*1,5		-2.40000				
		(1,6+1,5)*2*0,3		1.86000				
		002 :						
		(1,9+0,4*4+4,03+0,4*2)*2,8		23.32400				
		-0,8*2,1-1,3*2,1		-4.41000				
		(0,8+2,1*2)*0,2		1.00000				
		(1,3+2,1*2)*0,1		0.55000				
		(8,75+2,1+2,805)*2,8		38.23400				
		-1,3*2,1-0,7*2,2-0,9*2,15-1,5*2,1		-9.35500				
		(1,5+2,1*2)*0,535		3.04950				
		(0,8+0,2+3,25)*2,8		11.90000				
		-1,5*2,1		-3.15000				
		003a :						
		(1,65+2,1)*2*2,8		21.00000				
		-0,7*2,25-1,75*1,2		-3.67500				
		004a :						
		(1,61+0,87)*2*2,8		13.88800				
		-0,8*1,97		-1.57600				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,25*0,85						-1.06250
		005 :						
		(1,61+0,835)*2*2,8				13.69200		
		-0,8*1,97				-1.57600		
		-1,25*0,85*2				-2.12500		
		006 :						
		(1,61+0,86)*2*2,8				13.83200		
		-0,8*1,97				-1.57600		
		-1,25*0,85				-1.06250		
		-0,75*2,25				-1.68750		
		(0,75+2,25)*2*0,35				2.10000		
		007 :						
		(1,93+2,65)*2*2,8				25.64800		
		-0,8*1,97*3-0,9*1,97-0,805*2,15				-8.23175		
		-1,75*1,2				-2.10000		
		-0,75*2,25				-1.68750		
		(0,75+2,25)*2*0,35				2.10000		
		009a :						
		(2,435+4,93*2)*2,8				34.42600		
		-0,7*2,25-0,805*2,15-0,9*1,97				-5.07875		
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		010 :						
		(3,15+4,93*2+0,4*3)*2,8				39.78800		
		-0,75*2,25*2				-3.37500		
		(0,75+2,25)*2*0,35*2				4.20000		
		011 :						
		(2,98+4,93*2+0,4*3)*2,8				39.31200		
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		012 :						
		(4,045+4,77*2+0,4*3+0,2)*2,8				41.95800		
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		013 :						
		(3,07+4,77*2+0,4)*2,8				36.42800		
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		014 :						
		(1,755+4,77*2)*2,8				31.62600		
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		015a :						
		(2,15+4,77-0,1+0,4*3)*2,8				22.45600		
		-0,75*2,25				-1.68750		
		(0,75+2,25)*2*0,35				2.10000		
		016a :						
		1,705*2,8				4.77400		
		-0,75*2,25				-1.68750		
		(0,75+2,25)*2*0,35				2.10000		
		017a :						
		(2,46+0,4*2)*2,8				9.12800		
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		018a :						
		(0,825+1,83+2,045+2,615+0,4*3)*2,8				23.84200		
		-0,75*2,25*2				-3.37500		
		(0,75+2,25)*2*0,35*2				4.20000		
		020a :						
		(6,205+4,79*2+0,4*3*2)*2,8				50.91800		
		-1,6*2,25*2				-7.20000		
		(1,6+2,25)*2*0,35*2				5.39000		
		021 :						
		(4,12+4,95*2+0,4*4)*2,8				43.73600		
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		022 :						
		(5,09+4,72*2)*2,8				40.68400		
		-2,5*2,25				-5.62500		
		(2,5+2,25)*2*0,35				3.32500		
		023a :						
		(5,09+1,5+0,5)*2,8				19.85200		
		-0,8*2,1-0,7*2,2				-3.22000		
		026a :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(3,37+6,33)*2*2,8-1,76*2,8		49.39200				
		-0,9*2,15		-1.93500				
		-2,5*2,25		-5.62500				
		(2,5+2,25)*2*0,35		3.32500				
		027 :						
		(14,02+5,01+0,2)*2*2,8		107.68800				
		-(9,8+2,25)*2,8		-33.74000				
		-1,2*2,3		-2.76000				
		-1,5*2,25*5		-16.87500				
		(1,5+2,25)*2*0,35*5		13.12500				
		028 :						
		(1,1+0,2*2+1,5)*2,8		8.40000				
		-1,4*2,15		-3.01000				
		(2,25+4,35*2)*2,8		30.66000				
		-1,4*2,15-0,9*1,97-1,2*2,3		-7.54300				
		(0,3+2,35*2)*0,35		1.75000				
		029a :						
		(2,06+4,17*2)*2,8		29.12000				
		-1,2*2,3-0,7*2,15		-4.26500				
		-1,5*2,25		-3.37500				
		(1,5+2,25)*2*0,35		2.62500				
		030a :						
		(2,23+2,7+0,87+1,25+1,395)*2,8		23.64600				
		-0,7*2,15		-1.50500				
		(0,8+2,2*2)*0,5		2.60000				
		-1,5*2,25		-3.37500				
		(1,5+2,25)*2*0,35		2.62500				
		031a :						
		(2,19+0,88+1,2+1,335+2,7)*2,8		23.25400				
		-0,9*1,97		-1.77300				
		(1,0+2,02*2)*0,4		2.01600				
		033 :						
		(5,095+3,45*2)*2,8		33.58600				
		-1,8*2,25		-4.05000				
		(1,8+2,25)*2*0,35		2.83500				
		034 :						
		(8,715+1,6+3,45)*2,8		38.54200				
		-1,8*2,25*3		-12.15000				
		(1,8+2,25)*2*0,35*3		8.50500				
		035 :						
		(4,25+4,145*2)*2,8		35.11200				
		-2,5*2,25		-5.62500				
		(2,5+2,25)*2*0,35		3.32500				
		036 :						
		(4,39+3,37+4,15)*2,8		33.34800				
		-2,5*2,25		-5.62500				
		(2,5+2,25)*2*0,35		3.32500				
		037 :						
		(2,82+3,42+3,55)*2,8		27.41200				
		-1,6*2,25		-3.60000				
		(1,6+2,25)*2*0,35		2.69500				
		038a :						
		(6,22+5,61*2+0,4*4)*2,8		53.31200				
		-1,6*2,25*2		-7.20000				
		(1,6+2,25)*2*0,35*2		5.39000				
		040a :						
		(4,25+5,62*2+0,4*4)*2,8		47.85200				
		-1,6*2,25		-3.60000				
		(1,6+2,25)*2*0,35		2.69500				
		041a :						
		(2,845+5,7*2+0,4*3)*2,8		43.24600				
		-1,6*2,25		-3.60000				
		(1,6+2,25)*2*0,35		2.69500				
		042 :						
		(4,2+5,7*2+0,4*3)*2,8		47.04000				
		-1,6*2,25		-3.60000				
		(1,6+2,25)*2*0,35		2.69500				
		-0,75*2,25		-1.68750				
		(0,75+2,25)*2*0,35		2.10000				
		043 :						
		(1,655+5,64*2+0,4*3)*2,8		39.57800				
		-0,75*2,25		-1.68750				
		(0,75+2,25)*2*0,35		2.10000				
		044a :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(2,25+5,64*2)*2,8			37.88400			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		045 :						
		(4,045+5,64*2+0,4*4)*2,8			47.39000			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		046 :						
		(3,08+5,64*2+0,4*3)*2,8			43.56800			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		047 :						
		(3,12+3,095)*2*2,8			34.80400			
		-0,7*2,15-2,05*0,85			-3.24750			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		048 :						
		(3,12+2,405*2+0,4*3)*2,8			25.56400			
		-0,9*2,1-2,05*0,85			-3.63250			
		na stěny v 'nikách' u oken :						
		5NP :						
		osa A :						
		(1,73+0,55)*0,55			1.25400			
		(1,78+0,55)*0,55			1.28150			
		(1,895+0,55)*0,55			1.34475			
		1,6*0,55			0.88000			
		(1,71+0,55)*0,55			1.24300			
		(0,75+0,55)*0,55			0.71500			
		(0,855+0,555)*0,55			0.77550			
		(1,91+0,565)*0,55			1.36125			
		(1,78+0,585)*0,55			1.30075			
		1,6*0,55			0.88000			
		(1,64+0,55)*0,55			1.20450			
		1,6*0,55			0.88000			
		(1,64+0,55)*0,55			1.20450			
		2,5*0,55			1.37500			
		2,5*0,55			1.37500			
		1,85*0,55*3			3.05250			
		(2,065+0,55)*0,55			1.43825			
		osa B :						
		(0,815+0,5)*0,55*2			1.44650			
		(1,75+0,55)*0,55			1.26500			
		(1,885+0,5)*0,55			1.31175			
		(1,82+0,55)*0,55			1.30350			
		1,6*0,55			0.88000			
		(1,74+0,55)*0,55			1.25950			
		(1,75+0,55*2)*0,55			1.56750			
		(0,75+0,5)*0,55*2			1.37500			
		(1,65+0,55*2)*0,55			1.51250			
		(1,75+0,5*2)*0,55			1.51250			
		1,6*0,55			0.88000			
		(1,76+0,55)*0,55			1.27050			
		1,6*0,55			0.88000			
		2,5*0,55			1.37500			
		(2,555+0,55)*0,55			1.70775			
		1,5*0,55*6			4.95000			
		(1,5+0,55)*0,55			1.12750			
		Mezisoučet			1 406.41250			
		úpravy v sociálkách u schodiště :						
		D2 :						
		2NP :						
		12,0			12.00000			
		3NP :						
		12,0			12.00000			
		4NP :						
		12,0			12.00000			
		Mezisoučet			36.00000			

59	612421331R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	1 091.73337	200.00	218 346.67	801-4	RTS 24/ I
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.						
		ve schodištích :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 119 : 1091.73337		1 091.73337				
60	612474450R00	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi tenkovrstvá (stěrka, štuk), , sádrová, na pórobeton, kompletní souvrství na jádrovou omítku :	m2	1 073.40650	280.00	300 553.82	801-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 1459,60350			1 459.60350			
		odpočet obkladů :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 297 : 386,19700*-1			-386.19700			

Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce 379 486.69

61	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, případné rýhy po bouraných přičkách : 5,0	m3	5.00000	5 355.00	26 775.00	801-4	RTS 24/ I
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	----------	-----------	-------	-----------

62	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením	m2	778.61300	103.00	80 197.14	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------

63	632415130RT2	Potěr ze suchých směsí cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 30 mm, včetně penetrace s rozprostřením a uhlazením pod PVC :	m2	778.61300	350.00	272 514.55	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	------------	-------	-----------

Díl: 64 Výplně otvorů 300 350.00

64	642941211RT4	Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do sádkartonové příčky, sestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnání 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 vodičícího trnu, vsazení vozíků do kolejničky, 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 900/1970 mm	kus	4.00000	13 080.00	52 320.00	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	-----------	-----------	-------	-----------

z pozinkovaného ocelového profilovaného plechu

do v. 2100 mm

D/512 : 1 1.00000

D/522 : 1 1.00000

D/554 : 1 1.00000

D/557 : 1 1.00000

65	642941211RT6	Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do sádkartonové příčky, sestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnání 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 vodičícího trnu, vsazení vozíků do kolejničky, 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 1100/1970 mm	kus	17.00000	14 590.00	248 030.00	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	----------	-----------	------------	-------	-----------

z pozinkovaného ocelového profilovaného plechu

do v.2100mm

D/508 : 1 1.00000

D/509 : 1 1.00000

D/510 : 1 1.00000

D/511 : 1 1.00000

D/528 : 1 1.00000

D/530 : 1 1.00000

D/535 : 1 1.00000

D/546 : 1 1.00000

D/547 : 1 1.00000

D/548 : 1 1.00000

D/549 : 1 1.00000

D/550 : 1 1.00000

D/552 : 1 1.00000

D/553 : 1 1.00000

D/555 : 1 1.00000

D/558 : 1 1.00000

D/559 : 1 1.00000

Díl: 94 Lešení a stavební výtahy 49 762.30

66	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m pro nové podhledy :	m2	710.89000	70.00	49 762.30	800-3	RTS 24/ I
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 249 : 619,55760

Odkaz na mn. položky pořadí 250 : 91,33240

Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách 95 070.16

67	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 zařízení před předáním do užívání osvětlení výška podlaží do 4 m	m2	1 315.36500	65.00	85 498.73	801-1	RTS 24/ I
----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------------	-------	-----------	-------	-----------

5NP :

72,0*14,0+3,0*5,7-14,3*2,5+5,75*2,0 1 000.85000

schodiště :

D2 :

1NP :

4,25*8,2 34.85000

2-4NP :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(4,35*7,5+3,0*2,7)*3				122.17500		
		D3 :						
		1NP :						
		6,0*6,5				39.00000		
		2NP :						
		5,55*6,4				35.52000		
		3NP :						
		6,2*7,05+2,6*2,3				49.69000		
		4NP :						
		5,2*6,4				33.28000		
68	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě nad kazet. podhledy :	m2	998.63900	6.30	6 291.43	801-4	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 249 : 619,55760				619.55760		
		Odkaz na mn. položky pořadí 250 : 91,33240				91.33240		
		otlučená stěna od v. 10cm na kazet. podhledy :						
		001 :						
		(2,5+5,5*2)*0,55				7.42500		
		002 :						
		(1,9+0,4*4+4,03+0,4*2)*0,55				4.58150		
		(8,75+2,1+2,805)*0,55				7.51025		
		(0,8+0,2+3,25)*0,55				2.33750		
		003a :						
		(1,65+2,1)*2*0,55				4.12500		
		004a :						
		(1,61+0,87)*2*0,55				2.72800		
		005 :						
		(1,61+0,835)*2*0,55				2.68950		
		006 :						
		(1,61+0,86)*2*0,55				2.71700		
		007 :						
		(1,93+2,65)*2*0,55				5.03800		
		009a :						
		(2,435+4,93*2)*0,55				6.76225		
		010 :						
		(3,15+4,93*2+0,4*3)*0,55				7.81550		
		011 :						
		(2,98+4,93*2+0,4*3)*0,55				7.72200		
		012 :						
		(4,045+4,77*2+0,4*3+0,2)*0,55				8.24175		
		013 :						
		(3,07+4,77*2+0,4)*0,55				7.15550		
		014 :						
		(1,755+4,77*2)*0,55				6.21225		
		015a :						
		(2,15+4,77-0,1+0,4*3)*0,55				4.41100		
		016a :						
		1,705*0,55				0.93775		
		017a :						
		(2,46+0,4*2)*0,55				1.79300		
		018a :						
		(0,825+1,83+2,045+2,615+0,4*3)*0,55				4.68325		
		020a :						
		(6,205+4,79*2+0,4*3*2)*0,55				10.00175		
		021 :						
		(4,12+4,95*2+0,4*4)*0,55				8.59100		
		022 :						
		(5,09+4,72*2)*0,55				7.99150		
		023a :						
		(5,09+1,5+0,5)*0,55				3.89950		
		026a :						
		(3,37+6,33)*2*0,55-1,76*0,55				9.70200		
		027 :						
		(14,02+5,01+0,2)*2*0,55				21.15300		
		-(9,8+2,25)*0,55				-6.62750		
		028 :						
		(1,1+0,2*2+1,5)*0,55				1.65000		
		(2,25+4,35*2)*0,55				6.02250		
		029a :						
		(2,06+4,17*2)*0,55				5.72000		
		030a :						
		(2,23+2,7+0,87+1,25+1,395)*0,55				4.64475		
		031a :						
		(2,19+0,88+1,2+1,335+2,7)*0,55				4.56775		
		033 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
		(5,095+3,45*2)*0,55			6.59725			
		034 :						
		(8,715+1,6+3,45)*0,55			7.57075			
		035 :						
		(4,25+4,145*2)*0,55			6.89700			
		036 :						
		(4,39+3,37+4,15)*0,55			6.55050			
		037 :						
		(2,82+3,42+3,55)*0,55			5.38450			
		038a :						
		(6,22+5,61*2+0,4*4)*0,55			10.47200			
		040a :						
		(4,25+5,62*2+0,4*4)*0,55			9.39950			
		041a :						
		(2,845+5,7*2+0,4*3)*0,55			8.49475			
		042 :						
		(4,2+5,7*2+0,4*3)*0,55			9.24000			
		043 :						
		(1,655+5,64*2+0,4*3)*0,55			7.77425			
		044a :						
		(2,25+5,64*2)*0,55			7.44150			
		045 :						
		(4,045+5,64*2+0,4*4)*0,55			9.30875			
		046 :						
		(3,08+5,64*2+0,4*3)*0,55			8.55800			
		047 :						
		(3,12+3,095)*2*0,55			6.83650			
		048 :						
		(3,12+2,405*2+0,4*3)*0,55			5.02150			
69	95.01	Demontáž a zpětná montáž parkovací zábrany, vč. doplnění nového kotevního materiálu	kus	2.00000	1 640.00	3 280.00		Vlastní
Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 039 440.59		
70	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	21.51953	146.00	3 141.85	801-3	RTS 24/ I
		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),						
		dle PD stěna tl. 50mm :						
		030a - 031a :						
		3,11*3,84			11.94240			
		(2,7+1,385+0,87*2+0,3)*2,625			16.07813			
		-0,9*1,97-0,8*1,97*3			-6.50100			
71	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 140 mm	m2	103.99040	140.00	14 558.66	801-3	RTS 24/ I
		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),						
		dle PD tl. 100 mm :						
		015a-018a :						
		(1,21+1,18+4,785*3+1,93+2,045)*3,45			71.48400			
		-0,9*1,97			-1.77300			
		037 :						
		2,82*3,45			9.72900			
		-0,8*1,97			-1.57600			
		-2,8*1,2			-3.36000			
		023a :						
		(5,09+1,76)*3,84			26.30400			
		-0,8*1,97*2			-3.15200			
		029a :						
		2,06*3,84			7.91040			
		-0,8*1,97			-1.57600			
72	962031143R00	Bourání příček z tvárníc pórobetonových, tloušťky 100 mm	m2	333.11650	80.00	26 649.32	801-3	RTS 24/ I
		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),						
		5NP :						
		002 :						
		(38,14+35,3)*3,45			253.36800			
		-1,3*1,97-0,9*2,1*6-1,1*1,97*2-0,7*2,1-0,9*1,97*4			-26.79700			
		-0,9*2,13*3-0,9*2,05-0,8*1,97-0,8*2,1-0,95*2,1			-12.84700			
		-2,2*0,65			-1.43000			
		(2,515+1,3+5,125)*3,84			34.32960			
		-1,1*2,0*2			-4.40000			
		-1,3*0,83*2			-2.15800			
		028 :						
		(9,85+2,25)*3,461			41.87810			
		-1,1*1,97			-2.16700			
		(0,34+2,78+11,55)*3,84			56.33280			
		-0,9*1,97-0,8*1,97			-3.34900			
		-1,3*0,83*3			-3.23700			
		1,5*3,84			5.76000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,1*1,97			-2.16700			
73	962032314R00	Bourání zdiva nadzákladového pilířů cihelných , na maltu vápenou nebo vápenocementovou 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) v podkroví : 0,3*0,3*0,5*12	m3	0.54000	2 040.00	1 101.60	801-3	RTS 24/ I
74	962036412R00	Demontáž sádkartonových, sádrovláknitých příček a předstěn předstěna, sádkartonová bez minerální izolace, jednoduchá ocelová konstrukce, 1xoplaštěná deskou tl. 12,5 mm demontáže stávajících rozvodů NN : Schodiště : D3 : 1NP : 3,8*(2,0+0,2) 8.36000 2NP : 0,4*(2,0+0,2)+0,2*2,0 1.28000 3NP : 0,4*(2,0+0,2)+0,2*2,0 1.28000 4NP : 0,4*(2,0+0,2)+0,2*2,0 1.28000 5NP : 0,4*(2,0+0,2)+0,2*2,0 1.28000 Mezisoučet 13.48000 demontáž opláštění silnoprodu : 1,3*20,7 26.91000 Mezisoučet 26.91000 demontáž kapotáže stoupaček ve schodišti - dle poznámek : D2 : 2NP : 8,0 8.00000 3NP : 8,0 8.00000 4NP : 8,0 8.00000 Mezisoučet 24.00000	m2	64.39000	110.00	7 082.90	801-3	RTS 24/ I
75	962081131R00	Bourání zdiva příček ze skleněných tvárníc, tloušťky do 100 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), viz pozn. 2 : 004a-006 : 1,25*0,85*2 2.12500 2,65*0,85 2.25250 002 : 2,2*0,65 1.43000 2,8*1,2 3.36000	m2	9.16750	195.50	1 792.25	801-3	RTS 24/ I
76	963051213R00	Bourání železobetonových stropů žebrových s viditelnými trámy včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), prostory po vyřezání otvorů a odřezání trámů žb stropu : střední mocnost 0,3m (deska/trámy) : 0,3*(5,3+2*1,0+1,1) 2.52000	m3	2.52000	5 000.00	12 600.00	801-3	RTS 24/ I
77	964051111R00	Bourání samostatných trámů, průvlaků nebo pasů ze železobetonu průřezu do 0,1 m2 bez přerušení výztuže, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), rýhy pro 2x UE160 : 1,7*0,6*0,25*2 0.51000	m3	0.51000	7 665.00	3 909.15	801-3	RTS 24/ I
78	965048515R00	Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm odstranění zbytků lepidel a srovnání po demontáži nášlapné vrstvy : po sejmutí PVC : Odkaz na mn. položky pořadí 290 : 2234,43000*0,333 744.06519	m2	744.06519	300.00	223 219.56	801-3	RTS 24/ I
79	965048541R00	Frézování betonového povrchu tloušťky do 30 mm pozn. 13 - tl. 40mm, počítáno 2x : (1,21*0,895+1,11*1,18+0,99*0,95*2+0,995*0,85)*2 10.23900	m2	10.23900	164.00	1 679.20	801-3	RTS 24/ I
80	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár dle legendy : 3,5+1,39+1,33+1,36+5,26+9,75+8,37+8,04 39.00000	m2	39.00000	78.50	3 061.50	801-3	RTS 24/ I
81	965081702R00	Bourání podlah Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 003a : (1,65+2,1)*2 7.50000 -0,7 -0.70000 007 : (1,93+2,65)*2 9.16000 -0,8*3-0,9-0,805 -4.10500	m	11.85500	31.80	376.99	801-3	RTS 24/ I
82	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	4.19100	176.50	739.71	801-3	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), u stáv. rozvaděče : 0,3*3,45*2 u schodiště D2 : 0,45*2,02 0,6*2,02						
				2.07000				
				0.90900				
				1.21200				
83	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídél oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, pozn. 1 : 1300/830mm : 036 : 1 035 : 1 034 : 2 033 : 1 pro osazení O/502a : 3	kus	8.00000	12.50	100.00	801-3	RTS 24/ I
				1.00000				
				1.00000				
				2.00000				
				1.00000				
				3.00000				
84	968061113R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídél oken, plochy přes 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, pozn. 1 : 047/048 : 2050/850mm : 1 002a : 1750/1200mm : 1	kus	2.00000	25.00	50.00	801-3	RTS 24/ I
				1.00000				
				1.00000				
85	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídél dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, v bouraných stěnách : jednokřídle : 900/2100mm : 6 900/1970mm : 6 900/2130mm : 3 900/2050mm : 1 700/2100mm : 1 800/1970mm : 9 800/2100 : 1 950/2100 : 1 dvoukřídle : 1300/1970mm : 1*2 Mezisoučet ve stávajících stěnách : jednokřídle : 800/1970mm : 3 900/1970mm : 2 700/2250mm : 1 900/2100mm : 1 700/2150mm : 2 dvoukřídle : 1200/2300mm : 3*2 Mezisoučet vč. zárubně : pozn. 5 : 1250/1970mm : 1*2 Mezisoučet	kus	82.00000	20.80	1 705.60	801-3	RTS 24/ I
				6.00000				
				6.00000				
				3.00000				
				1.00000				
				1.00000				
				9.00000				
				1.00000				
				1.00000				
				2.00000				
				1.00000				
				1.00000				
				2.00000				
				6.00000				
				15.00000				
				2.00000				
				2.00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		schodiště :						
		jednokřídle :						
		D2 :						
		1NP :						
		700/1970mm :						
		1		1.00000				
		900/1970mm :						
		1		1.00000				
		4NP :						
		950/1970mm :						
		1		1.00000				
		5NP :						
		950/1970mm :						
		1		1.00000				
		D3 :						
		1NP :						
		800/1970mm :						
		1		1.00000				
		2NP :						
		900/1970mm :						
		1		1.00000				
		700/1970mm :						
		1		1.00000				
		3NP :						
		700/1970mm :						
		1		1.00000				
		4NP :						
		700/1970mm :						
		1		1.00000				
		Mezisoučet			9.00000			
		dvoukřídle :						
		D2 :						
		2NP :						
		1200/1970mm :						
		1*2		2.00000				
		1450/1970 :						
		1*2		2.00000				
		3NP :						
		1450/1970 :						
		1*2		2.00000				
		4NP :						
		1250/1970mm :						
		1*2		2.00000				
		1450/1970 :						
		1*2		2.00000				
		5NP :						
		1250/1970mm :						
		1*2		2.00000				
		1200/2250mm :						
		1*2		2.00000				
		1450/1970 :						
		1*2		2.00000				
		D3 :						
		2NP :						
		1250/1970mm :						
		1*2		2.00000				
		3NP :						
		1250/1970mm :						
		1*2		2.00000				
		4NP :						
		1250/1970mm :						
		1*2		2.00000				
		5NP :						
		1250/1970mm :						
		1*2		2.00000				
		1300/2100mm :						
		1*2		2.00000				
		Mezisoučet			26.00000			
86	968061126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy přes 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, v bouraných stěnách :	kus	11.00000	37.40	411.40	801-3	RTS 24/ I
		1100/1970mm :						
		4		4.00000				
		1100/2000mm :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2			2.00000			
		Mezisoučet			6.00000			
		schodiště :						
		D2 :						
		2NP :						
		1150/1970mm :						
		1		1.00000				
		3NP :						
		1150/1970mm :						
		2		2.00000				
		D3 :						
		3NP :						
		1100/1970mm :						
		1		1.00000				
		4NP :						
		1200/1970mm :						
		1		1.00000				
		Mezisoučet			5.00000			
87	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	7.13750	184.00	1 313.30	801-3	RTS 24/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		pozn. 1 :						
		047/048 :						
		2,05*0,85		1.74250				
		036 :						
		1,3*0,83		1.07900				
		035 :						
		1,3*0,83		1.07900				
		034 :						
		1,3*0,83*2		2.15800				
		033 :						
		1,3*0,83		1.07900				
88	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 4 m2	m2	5.70000	150.50	857.85	801-3	RTS 24/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		dřevěné nebo plastové :						
		pozn. 1 :						
		002a :						
		1,75*1,2		2.10000				
		pro osazení O/502a :						
		1,6*2,25		3.60000				
89	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	34.17000	292.00	9 977.64	801-3	RTS 24/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		Odkaz na mn. položky pořadí 91 : 34,17000						
						34.17000		
90	968062456R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	27.37500	275.00	7 528.13	801-3	RTS 24/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		Odkaz na mn. položky pořadí 92 : 27,37500						
						27.37500		
91	968072455R00	Vybourání a výjmutí 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	34.17000	420.00	14 351.40	801-3	RTS 24/ I
		dle projektanta 50% zárubní kovových, 50% zárubní dřevěných :						
		v bouraných stěnách :						
		Začátek provozního součtu						
		0,9*2,1*6		11.34000				
		0,9*1,97*6		10.63800				
		0,9*2,13*3		5.75100				
		0,9*2,05		1.84500				
		0,7*2,1		1.47000				
		0,8*1,97*9		14.18400				
		0,8*2,1		1.68000				
		0,95*2,1		1.99500				
		ve st. stěně :						
		pozn. 7 :						
		0,9*1,97		1.77300				
		0,7*2,15		1.50500				
		0,9*1,97		1.77300				
		schodiště :						
		D2 :						
		1NP :						
		0,7*1,97		1.37900				
		0,9*1,97		1.77300				
		4NP :						
		0,95*1,97		1.87150				
		5NP :						
		0,95*1,97		1.87150				
		D3 :						
		1NP :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		0,8*1,97			1.57600				
		2NP :							
		0,9*1,97			1.77300				
		0,7*1,97			1.37900				
		3NP :							
		0,7*1,97			1.37900				
		4NP :							
		0,7*1,97			1.37900				
		Konec provozního součtu							
		68,34*0,5			34.17000				
92	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		27.37500	300.00	8 212.50	801-3	RTS 24/ I

dle projektanta 50% zárubní kovových, 50% zárubní dřevěných :

Začátek provozního součtu

v bouraných stěnách :

1,3*1,97

2.56100

1,1*1,97*4

8.66800

1,1*2,0*2

4.40000

ve st. stěnách :

pozn. 5 :

001 :

1,25*1,97

2.46250

pozn. 7 :

1,2*2,3

2.76000

schodiště :

D2 :

2NP :

1,15*1,97

2.26550

1,2*1,97

2.36400

3NP :

1,15*1,97*2

4.53100

4NP :

1,25*1,97

2.46250

5NP :

1,25*1,97

2.46250

1,2*2,25

2.70000

D3 :

2NP :

1,25*1,97

2.46250

3NP :

1,25*1,97

2.46250

1,1*1,97

2.16700

4NP :

1,25*1,97

2.46250

1,2*1,97

2.36400

5NP :

1,25*1,97

2.46250

1,3*2,1

2.73000

Konec provozního součtu

54,75*0,5

27.37500

93	970031160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 160 mm	m		27.00000	3 000.00	81 000.00	801-3	RTS 24/ I
		0,6*45			27.00000				

94	970041250R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 250 mm	m		0.84000	5 000.00	4 200.00	801-3	RTS 24/ I
		strop s keram. vložkami :							
		0,24			0.24000				
		do desky trámového stropu :							
		0,1*6			0.60000				

95	970041300R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 300 mm	m		0.48000	7 000.00	3 360.00	801-3	RTS 24/ I
		strop s keram. vložkami :							
		0,24*2			0.48000				

96	970051160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 160 mm	m		27.00000	3 500.00	94 500.00	801-3	RTS 24/ I
		0,6*45			27.00000				

97	970231100R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 100 mm	m		107.59700	400.00	43 038.80	801-3	RTS 24/ I
		pro přesné vybourání otvorů :							
		CP :							
		007 :							
		2*2,15			4.30000				
		pórobet. tvárnice :							
		026a :							
		2*2,2			4.40000				
		2*2,15			4.30000				
		Mezisoučet			13.00000				
		pro přesné bourání přiček :							
		dle PD stěna tl. 50mm :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		030a - 031a :						
		2*3,84		7.68000				
		3*2,625		7.87500				
		dle PD tl. 100 mm :						
		015a-018a :						
		6*3,45		20.70000				
		037 :						
		2*3,45		6.90000				
		023a :						
		3*3,84		11.52000				
		029a :						
		2*3,84		7.68000				
		pórobet. tvárnice :						
		5NP :						
		002 :						
		4*3,45		13.80000				
		2*3,84		7.68000				
		028 :						
		2*3,461		6.92200				
		1*3,84		3.84000				
		Mezisoučet		94.59700				
98	970231150R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 150 mm	m	54.77009	600.00	32 862.05	801-3	RTS 24/ I
		prostupy - řez z obou stran :						
		0,22*4*2		1.76000				
		0,485*4*2		3.88000				
		(0,69+0,24)*2*2		3.72000				
		0,415*4*2*2		6.64000				
		(0,85+0,45)*2*2		5.20000				
		(0,6+0,55)*2*2		4.60000				
		(1,18+0,51)*2*2		6.76000				
		(1,06+0,415)*2*2		5.90000				
		2*pi*0,415*2*2		10.43009				
		(0,96+0,51)*2*2		5.88000				
99	970241100R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 100 mm	m	12.46225	655.00	8 162.77	801-3	RTS 24/ I
		otvory ve stropě s keram. vložkami - shora :						
		(0,73+0,5)*2		2.46000				
		2*pi*0,455*0,24*2		1.37225				
		0,6*4		2.40000				
		Mezisoučet		6.23225				
		naříznutí ze spodu :						
		6,23		6.23000				
		Mezisoučet		6.23000				
100	970251100R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 100 mm	m	31.42500	700.00	21 997.50	801-3	RTS 24/ I
		otvory v ŽB stropech :						
		0,55*4		2.20000				
		(0,55+0,3)/2		0.42500				
		otvory v žb trámových stropech :						
		13,7		13.70000				
		2*5,4		10.80000				
		4,3		4.30000				
101	970251250R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 250 mm	m	9.00000	1 400.00	12 600.00	801-3	RTS 24/ I
		trámy u bour. otvorů v žb trámovém stropu :						
		0,5*5*2		5.00000				
		0,5*1*2		1.00000				
		0,5*3*2		3.00000				
102	971033361R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 600 mm	kus	1.00000	526.00	526.00	801-3	RTS 24/ I
		základovém nebo nadzákladovém,						
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		220/220mm :						
		1		1.00000				
103	971033451R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 450 mm	kus	3.00000	689.00	2 067.00	801-3	RTS 24/ I
		základovém nebo nadzákladovém,						
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		485/485mm :						
		3		3.00000				
104	971033461R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 600 mm	kus	3.00000	890.00	2 670.00	801-3	RTS 24/ I
		základovém nebo nadzákladovém,						
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		690/260mm :						
		1		1.00000				
		415/415mm :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2		2.00000				
105	971033561R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 0,85*0,45*0,6 0,6*0,55*0,6 1,18*0,51*0,6 1,06*0,415*0,6 pi*0,415*0,415*0,6*2 0,96*0,51*0,6	m3	1.99555	2 690.00	5 368.03	801-3	RTS 24/ I
				0.22950				
				0.19800				
				0.36108				
				0.26394				
				0.64927				
				0.29376				
106	971033621R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). CP : 007 : 0,805*2,15 pórobet. tvárnice : 026a : 0,7*2,2 0,9*2,15	m2	5.20575	158.50	825.11	801-3	RTS 24/ I
				1.73075				
				1.54000				
				1.93500				
107	972044451R00	Vybourání otvorů ve stropě nebo klenbách z dutých tvárníc plochy do 1 m2, tloušťky přes 100 mm bez odstranění podlahy a násypu, 0,73*0,5*0,24 pi*0,455*0,455*0,24*2 pro VZT prostup plochou střechem : 0,6*0,6*0,26	m3	0.49339	3 765.00	1 857.61	801-3	RTS 24/ I
				0.08760				
				0.31219				
				0.09360				
108	972054321R00	Vybourání otvorů ve stropě nebo klenbách železobetonových plochy do 0,25 m2, tloušťky do 100 mm bez odstranění podlahy a násypu, 550/300mm : 1	kus	1.00000	336.50	336.50	801-3	RTS 24/ I
				1.00000				
109	972054491R00	Vybourání otvorů ve stropě nebo klenbách železobetonových plochy do 1 m2, tloušťky přes 81 mm bez odstranění podlahy a násypu, 0,55*0,55*0,1	m3	0.03025	11 730.00	354.83	801-3	RTS 24/ I
				0.03025				
110	973031826R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro zavázání nových zdí na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 600 mm zazdívký : 5NP : 032 : 2*2,2 přizdívký : 001 : 2,2	m	6.60000	355.00	2 343.00	801-3	RTS 24/ I
				4.40000				
				2.20000				
111	974031157R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). níka pro nový rozvaděč RPV1 : 0,5	m	0.50000	296.00	148.00	801-3	RTS 24/ I
				0.50000				
112	974031666R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtažení nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm rýha pro 2xUE120 : 1,3 1,4*2	m	4.10000	386.50	1 584.65	801-3	RTS 24/ I
				1.30000				
				2.80000				
113	974031668R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtažení nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 350 mm rýhy pro 2x UE160 : 1,0*3*2 1,7*4*2 1,1*2	m	21.80000	469.50	10 235.10	801-3	RTS 24/ I
				6.00000				
				13.60000				
				2.20000				
114	975043121R00	Jednořadové podchyčení stropů pro osazení nosníků pro osazení nosníků do výšky podchyčení 3,5 m při zatížení hmotnosti přes 750 do 1000 kg/m pozn. 3 : 2,0*4*2	m	16.00000	711.00	11 376.00	801-3	RTS 24/ I
				16.00000				
115	975053141R00	Víceřadové podchyčení stropů pro osazení nosníků do výšky podchyčení 3,5 m při zatížení hmotnosti přes 800 do 1500 kg/m2 podchyčení bouraných trámových žb stropů : předpoklad : 13,7+2*5,4+4,3	m	28.80000	400.00	11 520.00	801-3	RTS 24/ I
				28.80000				
116	976081111R00	Vybourání madel, objímek, rámu, mříží apod. pozedního madla osazeného v jakémkoliv druhu zdiva schodištvé madlo na vyzdívce zrcadla : D2 : 1-5NP : (3,9*2+4,0+3,5+3,75*4)*1,3 0,65*4	m	41.99000	131.50	5 521.69	801-3	RTS 24/ I
				39.39000				
				2.60000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
117	978011141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stropů, v rozsahu do 30 % schodiště - ramena, mezipodesty a hrany : (21,39+31,05)*5*1,3 Mezisoučet 2.102 : 2,4*2,5+1,8*0,45+1,4*0,1 3.102 : 2,38*2,25+1,65*0,7+1,4*0,1 4.102 : 2,38*2,25+1,65*0,7+1,4*0,1 5.102 : 2,4*2,5+1,65*0,7+1,4*0,1 Mezisoučet pro drobné prostupy stropem po profesích : 20,0 Mezisoučet	m2	388.40500	41.60	16 157.65	801-3	RTS 24/ I
					340.86000			
					340.86000			
					6.95000			
					6.65000			
					6.65000			
					7.29500			
					27.54500			
					20.00000			
					20.00000			
118	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stropů, v rozsahu do 100 % dle legendy (mimo schodiště) :	m2	756.92000	100.00	75 692.00	801-3	RTS 24/ I
		13,6+111,73+3,5+1,39+1,33+1,36+5,26+12,48+15,61+14,54			180.80000			
		19,19+14,55+8,31+9,75+8,01+11,53+12,29+29,59+20,08+23,94			157.24000			
		7,48+21,24+69,64+24,04+8,84+8,37+8,04+17,61+27,7+17,72			210.68000			
		15,59+9,84+34,62+23,64+16,03+23,83+9,26+12,6+22,84+16,87			185.12000			
		9,5+7,53+6,05			23.08000			
119	978013141R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stěn, v rozsahu do 30 % schodiště : D2 : 1.101 : (3,15+1,986)*2*3,03-1,307*3,0 1,55*2*(3,0+2,1)/2 1,652*2*2,1 0,62*2*(2,1+1,65)/2 (1,288*2+3,067+0,55)*1,65 3,82*2*1,65/2 -1,65*2,85-0,7*1,97*2-0,9*1,97 (1,75+2,9*2)*0,25 (1,0+2,02*2)*0,5 (0,8+2,02*2)*0,3 2.101 : (3,15+7,1+0,55+3,5)*2*3,29 -1,15*1,97-1,45*1,97-1,2*1,97-0,7*1,97 (1,25+2,02*2)*0,4 (1,3+2,02*2)*0,6 (0,8+2,02*2)*0,3 2.102 : (2,4+2,919)*2*3,29 -1,45*1,97-1,27*1,97 (1,37+2,02*2)*0,1 (1,65+3,24*2)*0,45 3.101 : (3,2+7,28+0,55+3,9)*2*3,46 -1,15*1,97*2-1,45*1,97-0,7*1,97 (0,8+2,02*2)*0,45 3.102 : (2,38+2,25)*2*3,46 -1,27*1,97-1,49*2,05*2-1,45*1,97 (1,37+2,02*2)*0,1 (1,65+3,24*2)*0,7 (1,5+2,05)*2*0,15*2 4.101 : (3,2+7,33+0,5+4,0)*2*3,39 -1,25*1,97*2-1,45*1,97-0,7*1,97 (0,8+2,02*2)*0,5 4.102 : (2,38+2,25)*2*3,39 -1,27*1,97-1,45*2,0*2-1,45*1,97 (1,37+2,02*2)*0,1 (1,65+3,24*2)*0,7 (1,45+2,0)*2*0,15*2 5.101 : (3,15+7,1+0,55+1,303+3,5)*2*3,39 -1,25*1,97-1,45*1,97-0,95*1,97-1,2*2,25*2-0,7*1,97 (1,35+2,02*2)*0,4	m2	1 091.73337	33.30	36 354.72	801-3	RTS 24/ I
					27.20316			
					7.90500			
					6.93840			
					2.32500			
					10.21845			
					6.30300			
					-9.23350			
					1.88750			
					2.52000			
					1.45200			
					94.09400			
					-8.86500			
					2.11600			
					3.20400			
					1.45200			
					34.99902			
					-5.35840			
					0.54100			
					3.65850			
					103.31560			
					-8.76650			
					2.17800			
					32.03960			
					-11.46740			
					0.54100			
					5.69100			
					2.13000			
					101.90340			
					-9.16050			
					2.42000			
					31.39140			
					-11.15840			
					0.54100			
					5.69100			
					2.07000			
					105.78834			
					-13.96950			
					2.15600			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
		(0,8+2,02*2)*0,3		1.45200				
		5.102 :						
		(2,4+2,5)*2*3,39		33.22200				
		-1,27*1,97-1,45*2,0*2-1,45*1,97		-11.15840				
		(1,37+2,02*2)*0,1		0.54100				
		(1,65+3,24*2)*0,7		5.69100				
		(1,45+2,0)*2*0,15*2		2.07000				
		Mezisoučet		558.51177				
		D3 :						
		1.103 :						
		(2,4+5,64)*2*3,48		55.95840				
		0,3*2*3,33		1.99800				
		(2,65+1,5)*2*3,18-1,5*3,18		21.62400				
		2,05*2*(3,18+1,98)/2		10.57800				
		(1,8+2,1+0,6)*1,98		8.91000				
		1,5*2*(1,98+1,08)/2		4.59000				
		(2,0+0,35+0,3+1,75)*1,08		4.75200				
		1,75*2*1,08/2		1.89000				
		-0,8*1,97-1,5*2,2-1,38*1,88-1,35*2,1		-10.30540				
		(1,38+1,88)*2*0,35		2.28200				
		(1,5+2,2*2)*0,35		2.06500				
		(1,5+2,3*2)*0,55		3.35500				
		2.103 :						
		(5,3+5,2+1,85+2,7)*2*3,36		101.13600				
		-1,38*1,88*2		-5.18880				
		-1,25*1,97-1,35*2,1-0,9*1,97-0,7*1,97		-8.44950				
		(1,38+1,88)*2*0,35*2		4.56400				
		(1,5+2,3*2)*0,55		3.35500				
		3.103 :						
		(5,0+5,9+1,85+2,45)*2*3,71		112.78400				
		-1,38*1,88*2		-5.18880				
		-1,25*1,97-1,35*2,1-1,25*2,1-0,7*1,97		-9.30150				
		(1,38+1,88)*2*0,35*2		4.56400				
		(1,5+2,3*2)*0,55		3.35500				
		(1,25+2,1*2)*0,8		4.36000				
		(0,8+2,02*2)*0,4		1.93600				
		(2,27+1,4)*2*3,0		22.02000				
		-1,25*2,1-1,1*1,97		-4.79200				
		4.103 :						
		(5,0+5,6+1,85+2,45)*2*3,39		101.02200				
		-1,38*1,88*2		-5.18880				
		-1,25*1,97-1,35*2,1-1,2*1,97-0,7*1,97		-9.04050				
		(1,38+1,88)*2*0,35*2		4.56400				
		(1,5+2,3*2)*0,55		3.35500				
		5.103 :						
		(5,0+6,3+1,85+2,45)*2*3,39		105.76800				
		-1,25*1,97-1,35*2,1-1,3*2,1		-8.02750				
		(1,38+1,88)*2*0,35*2		4.56400				
		(1,5+2,3*2)*0,55		3.35500				

120	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabnáním spár, s očištěním zdva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	1 737.22273	90,00	156 350,05	801-3	RTS 24/ I
-----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------------	-------	------------	-------	-----------

otlučení veškerých omítek ve všech místnostech kromě schodišťových věží :

001 :

(2,5+5,5*2)*3,325

44.88750

-0,7*2,15-0,9*2,1-1,25*1,97

-5.85750

-1,6*1,5

-2.40000

(1,6+1,5)*2*0,3

1.86000

002 :

(1,9+0,4*4+4,03+0,4*2)*3,325

27.69725

-0,8*2,1-1,3*2,1

-4.41000

(0,8+2,1*2)*0,2

1.00000

(1,3+2,1*2)*0,1

0.55000

(8,75+2,1+2,805)*3,71

50.66005

-1,3*2,1-0,7*2,2-0,9*2,15-1,5*2,1

-9.35500

(1,5+2,1*2)*0,535

3.04950

(0,8+0,2+3,25)*3,71

15.76750

-1,5*2,1

-3.15000

003a :

(1,65+2,1)*2*3,325

24.93750

-0,7*2,25-1,75*1,2

-3.67500

004a :

(1,61+0,87)*2*3,325

16.49200

-0,8*1,97

-1.57600

-1,25*0,85

-1.06250

005 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,61+0,835)*2*3,325			16.25925			
		-0,8*1,97			-1.57600			
		-1,25*0,85*2			-2.12500			
		006 :						
		(1,61+0,86)*2*3,325			16.42550			
		-0,8*1,97			-1.57600			
		-1,25*0,85			-1.06250			
		-0,75*2,25			-1.68750			
		(0,75+2,25)*2*0,35			2.10000			
		007 :						
		(1,93+2,65)*2*3,325			30.45700			
		-0,8*1,97*3-0,9*1,97-0,805*2,15			-8.23175			
		-1,75*1,2			-2.10000			
		-0,75*2,25			-1.68750			
		(0,75+2,25)*2*0,35			2.10000			
		009a :						
		(2,435+4,93*2)*3,325			40.88088			
		-0,7*2,25-0,805*2,15-0,9*1,97			-5.07875			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		010 :						
		(3,15+4,93*2+0,4*3)*3,325			47.24825			
		-0,75*2,25*2			-3.37500			
		(0,75+2,25)*2*0,35*2			4.20000			
		011 :						
		(2,98+4,93*2+0,4*3)*3,325			46.68300			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		012 :						
		(4,045+4,77*2+0,4*3+0,2)*3,325			49.82513			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		013 :						
		(3,07+4,77*2+0,4)*3,325			43.25825			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		014 :						
		(1,755+4,77*2)*3,325			37.55588			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		015a :						
		(2,15+4,77-0,1+0,4*3)*3,325			26.66650			
		-0,75*2,25			-1.68750			
		(0,75+2,25)*2*0,35			2.10000			
		016a :						
		1,705*3,325			5.66913			
		-0,75*2,25			-1.68750			
		(0,75+2,25)*2*0,35			2.10000			
		017a :						
		(2,46+0,4*2)*3,325			10.83950			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		018a :						
		(0,825+1,83+2,045+2,615+0,4*3)*3,325			28.31238			
		-0,75*2,25*2			-3.37500			
		(0,75+2,25)*2*0,35*2			4.20000			
		020a :						
		(6,205+4,79*2+0,4*3*2)*3,325			60.46513			
		-1,6*2,25*2			-7.20000			
		(1,6+2,25)*2*0,35*2			5.39000			
		021 :						
		(4,12+4,95*2+0,4*4)*3,325			51.93650			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		022 :						
		(5,09+4,72*2)*3,71			53.90630			
		-2,5*2,25			-5.62500			
		(2,5+2,25)*2*0,35			3.32500			
		023a :						
		(5,09+1,5+0,5)*3,71			26.30390			
		-0,8*2,1-0,7*2,2			-3.22000			
		026a :						
		(3,37+6,33)*2*3,71-1,76*3,71			65.44440			
		-0,9*2,15			-1.93500			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-2,5*2,25			-5.62500			
		(2,5+2,25)*2*0,35			3.32500			
		027 :						
		(14,02+5,01+0,2)*2*3,71			142.68660			
		(-9,8+2,25)*3,71			-44.70550			
		-1,2*2,3			-2.76000			
		-1,5*2,25*5			-16.87500			
		(1,5+2,25)*2*0,35*5			13.12500			
		028 :						
		(1,1+0,2*2+1,5)*3,71			11.13000			
		-1,4*2,15			-3.01000			
		(2,25+4,35*2)*3,71			40.62450			
		-1,4*2,15-0,9*1,97-1,2*2,3			-7.54300			
		(0,3+2,35*2)*0,35			1.75000			
		029a :						
		(2,06+4,17*2)*3,71			38.58400			
		-1,2*2,3-0,7*2,15			-4.26500			
		-1,5*2,25			-3.37500			
		(1,5+2,25)*2*0,35			2.62500			
		030a :						
		(2,23+2,7+0,87+1,25+1,395)*3,71			31.33095			
		-0,7*2,15			-1.50500			
		(0,8+2,2*2)*0,5			2.60000			
		-1,5*2,25			-3.37500			
		(1,5+2,25)*2*0,35			2.62500			
		031a :						
		(2,19+0,88+1,2+1,335+2,7)*3,71			30.81155			
		-0,9*1,97			-1.77300			
		(1,0+2,02*2)*0,4			2.01600			
		033 :						
		(5,095+3,45*2)*3,71			44.50145			
		-1,8*2,25			-4.05000			
		(1,8+2,25)*2*0,35			2.83500			
		034 :						
		(8,715+1,6+3,45)*3,71			51.06815			
		-1,8*2,25*3			-12.15000			
		(1,8+2,25)*2*0,35*3			8.50500			
		035 :						
		(4,25+4,145*2)*3,71			46.52340			
		-2,5*2,25			-5.62500			
		(2,5+2,25)*2*0,35			3.32500			
		036 :						
		(4,39+3,37+4,15)*3,71			44.18610			
		-2,5*2,25			-5.62500			
		(2,5+2,25)*2*0,35			3.32500			
		037 :						
		(2,82+3,42+3,55)*3,325			32.55175			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		038a :						
		(6,22+5,61*2+0,4*4)*3,325			63.30800			
		-1,6*2,25*2			-7.20000			
		(1,6+2,25)*2*0,35*2			5.39000			
		040a :						
		(4,25+5,62*2+0,4*4)*3,325			56.82425			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		041a :						
		(2,845+5,7*2+0,4*3)*3,325			51.35463			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		042 :						
		(4,2+5,7*2+0,4*3)*3,325			55.86000			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		-0,75*2,25			-1.68750			
		(0,75+2,25)*2*0,35			2.10000			
		043 :						
		(1,655+5,64*2+0,4*3)*3,325			46.99888			
		-0,75*2,25			-1.68750			
		(0,75+2,25)*2*0,35			2.10000			
		044a :						
		(2,25+5,64*2)*3,325			44.98725			
		-1,6*2,25			-3.60000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,6+2,25)*2*0,35		2.69500				
		045 :						
		(4,045+5,64*2+0,4*4)*3,325		56.27563				
		-1,6*2,25		-3.60000				
		(1,6+2,25)*2*0,35		2.69500				
		046 :						
		(3,08+5,64*2+0,4*3)*3,325		51.73700				
		-1,6*2,25		-3.60000				
		(1,6+2,25)*2*0,35		2.69500				
		047 :						
		(3,12+3,095)*2*3,325		41.32975				
		-0,7*2,15-2,05*0,85		-3.24750				
		-1,6*2,25		-3.60000				
		(1,6+2,25)*2*0,35		2.69500				
		048 :						
		(3,12+2,405*2+0,4*3)*3,325		30.35725				
		-0,9*2,1-2,05*0,85		-3.63250				
		Mezisoučet		1 701.22273				
		úpravy v sociálkách u schodiště :						
		D2 :						
		2NP :						
		12,0		12.00000				
		3NP :						
		12,0		12.00000				
		4NP :						
		12,0		12.00000				
		Mezisoučet		36.00000				
121	978059521R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2	m2	1.42500	218.00	310.65	801-3	RTS 24/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, na stávajících stěnách :						
		016a :						
		0,95*1,5		1.42500				
122	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	188.69000	100.00	18 869.00	801-3	RTS 24/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, na stávajících stěnách :						
		002 :						
		(2,8+1,3)*1,5		6.15000				
		(0,75+1,3)*1,5		3.07500				
		004a :						
		(1,61+0,87)*2*1,5		7.44000				
		-0,8*1,5		-1.20000				
		005 :						
		(1,61+0,835)*2*1,5		7.33500				
		-0,8*1,5		-1.20000				
		006 :						
		(1,61+0,86)*2*1,5		7.41000				
		-0,8*1,5		-1.20000				
		007 :						
		1,925*1,5		2.88750				
		010 :						
		(0,25+1,5)*1,5		2.62500				
		011 :						
		(1,2+1,5)*1,5		4.05000				
		012 :						
		(0,95+0,35)*1,5		1.95000				
		013 :						
		(0,2+1,5)*1,5		2.55000				
		014 :						
		1,75*1,5		2.62500				
		015a :						
		(0,4*3+2,53)*1,5		5.59500				
		(1,18+0,895+1,21)*2,2		7.22700				
		016a :						
		0,95*1,5		1.42500				
		017a :						
		(0,4*2+0,45+0,4)*1,5		2.47500				
		018a :						
		(0,4*3+0,825+2,615)*1,5		6.96000				
		(1,83-0,75*2+2,045)*1,5		3.56250				
		020a :						
		1,3*1,5		1.95000				
		021 :						
		(1,1+1,0)*1,5		3.15000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		023a :						
		(1,3+0,4)*1,5		2.55000				
		026a :						
		1,2*1,5		1.80000				
		027 :						
		(3,8+1,5+0,2)*1,5		8.25000				
		030a :						
		(2,7+0,7+0,87+1,25+1,4)*1,5		10.38000				
		-0,8*1,5+0,4*2*1,5						
		031a :						
		(2,59+2,19)*1,5		7.17000				
		-1,0*1,5+0,4*2*1,5		-0.30000				
		(1,335+1,2+0,87)*2,2		7.49100				
		033 :						
		(0,75+0,85)*1,5		2.40000				
		037 :						
		1,6*1,5		2.40000				
		040a :						
		(1,25+0,7)*1,5		2.92500				
		041a :						
		(2,845-1,6+5,62*2+0,4*3)*2,2		30.10700				
		042 :						
		1,45*1,5		2.17500				
		044a :						
		1,75*1,5		2.62500				
		045 :						
		(1,0+1,3)*1,5		3.45000				
		046 :						
		(0,9+0,3)*1,5		1.80000				
		047 :						
		(0,5+1,25)*1,5		2.62500				
		Mezisoučet		164.69000				
		ve schodišti - dle poznámek na výkrese :						
		D2 :						
		2NP :						
		8,0		8.00000				
		3NP :						
		8,0		8.00000				
		4NP :						
		8,0		8.00000				
		Mezisoučet		24.00000				
123	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	151.76000	56.50	8 574.44	822-1	RTS 24/ I
		krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m						
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 151,76000		151.76000				
124	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	744.06519	8.10	6 026.93	800-771	RTS 24/ I
		po přebroušení :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 78 : 744,06519		744.06519				
125	650811171R00	Demontáž úhelníku ochranného	kus	69.00000	150.00	10 350.00	M65	RTS 24/ I
		položka využita pro demontáž ochran rohů stěn, viz pozn.9. :						
		69		69.00000				
126	96.01	Výřezání a vybourání skladby ploché střechy pro vstup 600x600mm pro komín VZT, skladba po žb desku	kus	1.00000	2 600.00	2 600.00		Vlastní
		pro vstup 600x600mm						
		-asfaltové souvrství 4-5 vrstev						
		-bet. mazanina 100+55mm						
		-násyp 160mm						
127	96.02	Odřezání dveřních pantů vč. začíštění	kus	24.00000	220.00	5 280.00		Vlastní
		ve schodišti :						
		D2 :						
		2NP :						
		3*2		6.00000				
		3NP :						
		3*2		6.00000				
		4NP :						
		3*2		6.00000				
		5NP :						
		3*2		6.00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				490 429.89		
128	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	516.24199	950.00	490 429.89	801-4	RTS 24/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		9,11,12,13,15,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,38,39,40,42,43,44,45,46,47,48,49, :						
		50,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,70,71,72,73,74,75,76,77,78,88,89,90,91,92,102, :						
		103,104,105,106,111,114,115,127, :						
		Součet : 516,24199			516.24199			

Díl: 711	Izolace proti vodě	398 637.80
-----------------	---------------------------	-------------------

129	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	530.65000	75.80	40 223.27	800-711	RTS 24/ I
-----	--------------	-------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	-----------	---------	-----------

		Odkaz na mn. položky pořadí 130 : 530,65000		530.65000				
--	--	---------------------------------------------	--	-----------	--	--	--	--

130	711212002RT6	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti a tlakové vodě	m2	530.65000	400.00	212 260.00	800-711	RTS 24/ I
-----	--------------	-----------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	------------	---------	-----------

		dvouvrstvá						
		v ploše :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 282 : 99,60300		99.60300				
		vytažení pod obklady (celá plocha) :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 297 : 386,19700		386.19700				
		akrylvinyl. obklad :						
		010 :						
		(0,25+1,2)*1,5		2.17500				
		011 :						
		(1,0+1,2)*1,5		3.30000				
		012 :						
		(1,2+0,3)*1,5		2.25000				
		013 :						
		(0,15+1,2)*1,5		2.02500				
		014 :						
		1,0*1,5		1.50000				
		020 :						
		1,1*1,5		1.65000				
		021 :						
		(1,25+0,8)*1,5		3.07500				
		023 :						
		(1,1+0,4)*1,5		2.25000				
		033 :						
		0,8*1,5		1.20000				
		034 :						
		1,1*1,5		1.65000				
		035 :						
		0,8*2*1,5		2.40000				
		036 :						
		(1,2+0,8)*1,5		3.00000				
		037 :						
		0,8*1,5		1.20000				
		040 :						
		(1,1+0,7)*1,5		2.70000				
		041 :						
		0,75*2*1,5		2.25000				
		042 :						
		1,2*1,5		1.80000				
		044 :						
		0,7*1,5		1.05000				
		045 :						
		1,1*2*1,5		3.30000				
		046 :						
		1,2*2*1,5		3.60000				
		047 :						
		(0,75+0,9)*1,5		2.47500				

131	711212601R00	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás š. 120 mm do spoje podlaha-stěna	m	145.26000	160.00	23 241.60	800-711	RTS 24/ I
-----	--------------	-------------------------------------------------------------------------	---	-----------	--------	-----------	---------	-----------

		soc. zařízení :						
		003 :						
		(1,655+2,1)*2		7.51000				
		-0,7		-0.70000				
		004 :						
		(1,59+0,87)*2		4.92000				
		-0,8		-0.80000				
		005 :						
		(1,59+0,835)*2		4.85000				
		-0,8		-0.80000				
		006 :						
		(1,59+0,86)*2		4.90000				
		-0,8		-0.80000				
		007 :						
		(1,94+2,725)*2		9.33000				
		-0,7-0,8*3		-3.10000				
		008 :						
		(2,46+1,675)*2		8.27000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,7			-0.70000			
		015 :						
		(2,485+1,435+0,3)*2			8.44000			
		(0,995+0,95+0,95*2)*2			7.69000			
		-0,9-0,7*4			-3.70000			
		016 :						
		(2,14+4,7+1,5*3+0,93*3)*2			28.26000			
		(2,14*2+1,0+0,995)*2			12.55000			
		-0,9-0,7*10			-7.90000			
		017 :						
		(3,2+1,61)*2			9.62000			
		-0,9			-0.90000			
		018 :						
		(1,835+4,75+1,255*3+1,45*3)*2			29.40000			
		-0,9-0,7*6			-5.10000			
		027 :						
		(0,95+1,35+4,81)			7.11000			
		030 :						
		(2,08*2+0,9*2)*2			11.92000			
		-0,7*3			-2.10000			
		031 :						
		(0,99+1,68+0,925+1,65+1,65*2)*2			17.09000			
		(2,0+1,0)*2			6.00000			
		-1,0-0,8-0,7*6			-6.00000			
132	711212602R00	Izolace proti vodě doplňky těsnící roh do spoje podlaha stěna	kus	117.00000	220.00	25 740.00	800-711	RTS 24/ I
		soc. zařízení :						
		003 :						
		4			4.00000			
		004 :						
		4			4.00000			
		005 :						
		4			4.00000			
		006 :						
		4			4.00000			
		007 :						
		5			5.00000			
		008 :						
		4			4.00000			
		015 :						
		7+4*2			15.00000			
		016 :						
		7+4*5			27.00000			
		017 :						
		7			7.00000			
		018 :						
		5+4*3			17.00000			
		027 :						
		2			2.00000			
		030 :						
		8			8.00000			
		031 :						
		4*4			16.00000			
133	711212611R00	Izolace proti vodě doplňky těsnící pás šířky 120 mm do svislých koutů	m	492.36000	190.00	93 548.40	800-711	RTS 24/ I
		soc. zařízení :						
		003 :						
		4*2,3			9.20000			
		004 :						
		4*2,02			8.08000			
		005 :						
		4*2,02			8.08000			
		006 :						
		4*20,2			80.80000			
		007 :						
		6*20,2			121.20000			
		008 :						
		4*2,15			8.60000			
		015 :						
		10*2,15+4*2*2,7			43.10000			
		016 :						
		10*2,15+4*3*2,15+4*2*2,7			68.90000			
		017 :						
		10*2,7			27.00000			
		018 :						
		6*2,15+4*3*2,15			38.70000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		027 :						
		2*2,7		5.40000				
		030 :						
		4*2*2,15		17.20000				
		031 :						
		4*3*2,15+4*2,7		36.60000				
		Mezisoučet		472.86000				
		akrylvynyl. obklad :						
		010 :						
		1,5		1.50000				
		011 :						
		1,5		1.50000				
		012 :						
		1,5		1.50000				
		013 :						
		1,5		1.50000				
		021 :						
		1,5		1.50000				
		023 :						
		1,5		1.50000				
		035 :						
		1,5		1.50000				
		036 :						
		1,5		1.50000				
		040 :						
		1,5		1.50000				
		041 :						
		1,5		1.50000				
		045 :						
		1,5		1.50000				
		046 :						
		1,5		1.50000				
		047 :						
		1,5		1.50000				
134	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	2.59451	1 397.00	3 624.53	800-711	RTS 24/ I
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		129,130,131,132,133, :						
		Součet : 2,59451		2.59451				
Díl: 712	Povlakové krytiny					3 828.82		
135	712.001	Doplnění skladby sřešního pláště po prostupu VZT potrubí, 600x600mm, kompletní skladba - D+M, vč. vytažení a utěsnění	kus	1.00000	3 800.00	3 800.00		Vlastní
		zapravení bo bouraném prostupu (oddíl 96, pol. 96.01) :						
		vč. tepelných izolací a asf. hydroizolací :						
		kompl : 1		1.00000				
136	998712103R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0.02000	1 441.00	28.82	800-711	RTS 24/ I
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		135, :						
		Součet : 0,02000		0.02000				
Díl: 714	Izolace akustické a protiořesové					9 504.40		
137	714110801R00	Demontáž akustických obkladů dřevěných panelů	m2	37.50750	200.00	7 501.50	800-714	RTS 24/ I
		demontáž stávajícího hoflavého obkladu ve schodišti 1NP :						
		schodiště D3 :						
		1,15*2,95+0,3*3,1+(0,7+0,6)*3,25		8.54750				
		1,8*(3,25+2,2)/2+1,8*2,2		8.86500				
		(0,5+1,2+0,6*2+2,2)*3,25		16.57500				
		1,6*2,2		3.52000				
138	714110802R00	Demontáž akustických obkladů podkladových roštů	m	37.50750	53.40	2 002.90	800-714	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 137 : 37,50750		37.50750				
Díl: 721	Vnitřní kanalizace					230.00		
139	721210813R00	Demontáž vpusti z kameniny, DN 100	kus	1.00000	230.00	230.00	800-721	RTS 24/ I
		odtokový žlab ve sprše :						
		1		1.00000				
Díl: 725	Zařizovací předměty					8 390.70		
140	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	7.00000	267.50	1 872.50	800-721	RTS 24/ I
141	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	32.00000	173.50	5 552.00	800-721	RTS 24/ I
142	725220831R00	Demontáž van litinových rohových	soubor	2.00000	206.50	413.00	800-721	RTS 24/ I
143	725330820R00	Demontáž výlevků diturvitových	soubor	1.00000	258.00	258.00	800-721	RTS 24/ I
		bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí,						
144	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	3.00000	98.40	295.20	800-721	RTS 24/ I
		sprcha :						
		3		3.00000				
Díl: 762	Konstrukce tesařské					11 095.30		
145	762522812R00	Demontáž podlah s poštáří , z prken, tloušťky přes 32 do 50 mm	m2	10.25000	131.00	1 342.75	800-762	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podlaha a vyrovnávací rampa ve schodišti 3NP : 5,0*1,85+0,8*1,25		10,25000				
146	762711820R00	Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z žeziva hraněného nebo polohraněného, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 další případná podkonstrukce pod podlahami a rampami : Odkaz na mn. položky pořadí 145 : 10,25000*1,6	m	16,40000	69,00	1 131,60	800-762	RTS 24/ I
147	762822110R00	Stropnice montáž z hraněného a polohraněného žeziva s trémovými výměnami, průřezové plochy do 144 cm2 pro zaklopení děr v trémových žb stropích : délka dle projektanta 80/160 : 12,0	m	12,00000	75,00	900,00	800-762	RTS 24/ I
148	762895000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, impregnace OSB desky : 16,8*0,015 trámky : 12,0*0,08*0,16	m3	0,40560	221,50	89,84	800-762	RTS 24/ I
149	762911111R00	Impregnace žeziva máčením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu 12,0*(0,08*2+0,16*2)*1,1	m2	6,33600	17,50	110,88	800-762	RTS 24/ I
150	763613132RT1	Montáž záklop stropů, z desek tl. do 18 mm, na P+D, šroubováním, bez dodávky desky vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu zaklopení děr v trémových žb stropích : 2x deska 15mm (spolupůsobící lepením nebo šroubováním) : 2*(5,3+2*1,0+1,1)	m2	16,80000	180,00	3 024,00	800-763	RTS 24/ I
151	60725012R	Deska z plochých třísek (OSB) typ: 3; tl = 15,0 mm; povrch: nebroušený; hrana: rovná Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 16,80000*1,1	m2	18,48000	225,00	4 158,00	SPCM	RTS 24/ I
152	998762104R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 146,147,148,149,150,151, : Součet : 0,17516	t	0,17516	1 931,00	338,23	800-762	RTS 24/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				13 223,00		
153	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami pozn. 8 demontáž dřevěných ochranných stěn : pro účely položky uvažováno s výměrou 1m2/1bm ochrany stěny ! : 002 : 37,94-0,9*9-0,8*2-0,95 35,1-1,3-0,9*5-1,1*2-0,7 2,05+2,8-0,8 6,0+2,1+5,125+1,35+2,515+0,2 -1,5-1,3*2-1,1*2 0,2+3,1+1,6+1,5+2,78+0,3+0,4 -1,1-0,9 028 : (10,0+1,5+0,2)*2 -1,1*2-1,4-1,3*3-0,8 (2,25+4,6)*2 -1,4*0,8-0,9-1,2	m2	102,19000	100,00	10 219,00	800-766	RTS 24/ I
154	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek délky přes 1800 do 2100 mm 017a : 2	kus	2,00000	502,00	1 004,00	800-766	RTS 24/ I
155	766.01	Demontáž skříněk 400/400mm ve stěně (SLP, telefon...)	kus	10,00000	200,00	2 000,00		Vlastní
Díl: 766.D		Soupis veškerých dveří				2 449 400,30		
156	D/101	Dveře 900/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1,00000	43 755,93	43 755,93		Vlastní
157	D/102	Dveře 700/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1,00000	34 017,00	34 017,00		Vlastní
158	D/103	Úprava stávajících dveří a nadsvětlení systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1,00000	14 533,00	14 533,00		Vlastní
159	D/104	Dveře 800/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1,00000	37 103,00	37 103,00		Vlastní
160	D/201	Dveře 1150/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1,00000	42 800,00	42 800,00		Vlastní
161	D/202	Dveře 800/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1,00000	47 126,00	47 126,00		Vlastní
162	D/203	Repase nátěru zárubeň -D+M podrobně viz výpis laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1,00000	1 716,00	1 716,00		Vlastní
163	D/204	Dveře 1100/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1,00000	40 988,00	40 988,00		Vlastní
164	D/205	Dveře 1150/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1,00000	42 017,00	42 017,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
165	D/206	Dveře 700/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	36 800.00	36 800.00		Vlastní
166	D/301	Dveře 1150/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	41 014.00	41 014.00		Vlastní
167	D/302	Dveře 1150/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	42 656.00	42 656.00		Vlastní
168	D/303	Repase nátěru zárubeň -D+M podrobně viz výpis laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	1 716.00	1 716.00		Vlastní
169	D/304	Dveře 1100/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	37 356.00	37 356.00		Vlastní
170	D/305	Dveře 1150/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	46 356.00	46 356.00		Vlastní
171	D/306	Dveře 700/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	31 692.00	31 692.00		Vlastní
172	D/401	Dveře 1100/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	36 874.00	36 874.00		Vlastní
173	D/402	Dveře 1150/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	46 047.00	46 047.00		Vlastní
174	D/403	Repase nátěru zárubeň -D+M podrobně viz výpis laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	1 716.00	1 716.00		Vlastní
175	D/404	Dveře 1150/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	41 238.00	41 238.00		Vlastní
176	D/405	Dveře 1150/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	47 503.00	47 503.00		Vlastní
177	D/406	Dveře 700/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ	kus	1.00000	32 652.00	32 652.00		Vlastní
178	D/501	Dveře otočné, jednokřídle, plně 800/1970 mm systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, repase stáv. zárubeň, viz výpis dveří laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí, GK=generální klíč	kus	1.00000	12 671.00	12 671.00		Vlastní
179	D/502	Dveře otočné, jednokřídle, plně 800/1970 mm systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, repase stáv. zárubeň, viz výpis dveří laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí	kus	1.00000	13 300.00	13 300.00		Vlastní
180	D/503	Dveře otočné, jednokřídle, plně 800/1970 mm systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, repase stáv. zárubeň, viz výpis dveří laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí	kus	1.00000	16 827.00	16 827.00		Vlastní
181	D/504	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí	kus	1.00000	15 475.00	15 475.00		Vlastní
182	D/505	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí	kus	1.00000	16 018.00	16 018.00		Vlastní
183	D/506	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2250 mm systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, repase stáv. zárubeň, viz výpis dveří laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí	kus	1.00000	19 970.00	19 970.00		Vlastní
184	D/507	Dveře otočné, jednokřídle, plně 900/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm	kus	1.00000	21 124.00	21 124.00		Vlastní
185	D/508	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídle, plně 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm	kus	1.00000	23 081.00	23 081.00		Vlastní
186	D/509	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídle, plně 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm	kus	1.00000	21 481.00	21 481.00		Vlastní
187	D/510	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídle, plně 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm	kus	1.00000	23 286.00	23 286.00		Vlastní
188	D/511	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídle, plně 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm	kus	1.00000	27 426.00	27 426.00		Vlastní
189	D/512	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídle, plně 900/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří laminát, HPL min. tl. 0,8mm	kus	1.00000	20 411.00	20 411.00		Vlastní
190	D/513	Dveře otočné, jednokřídle, plně 900/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí	kus	1.00000	24 190.00	24 190.00		Vlastní
191	D/514	Dveře otočné, jednokřídle, skleněné 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M, podrobně viz výpis dveří matné sklo	kus	1.00000	32 516.00	32 516.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
192	D/515	Dveře otočné, jednokřídle, skleněné 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků - D+M, podrobně viz výpis dveří <i>matné sklo</i>	kus	1.00000	27 452.00	27 452.00		Vlastní
193	D/516	Dveře otočné, jednokřídle, skleněné 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků - D+M, podrobně viz výpis dveří <i>matné sklo</i>	kus	1.00000	27 318.00	27 318.00		Vlastní
194	D/517	Dveře otočné, jednokřídle, skleněné 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků - D+M, podrobně viz výpis dveří <i>matné sklo</i>	kus	1.00000	31 856.00	31 856.00		Vlastní
195	D/518	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	18 522.00	18 522.00		Vlastní
196	D/519	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	17 196.00	17 196.00		Vlastní
197	D/520	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	16 845.00	16 845.00		Vlastní
198	D/521	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídle, plně 900/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	22 240.00	22 240.00		Vlastní
199	D/522	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídle, plně 900/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	21 550.00	21 550.00		Vlastní
200	D/523	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	16 283.00	16 283.00		Vlastní
201	D/524	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	17 753.00	17 753.00		Vlastní
202	D/525	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	19 029.00	19 029.00		Vlastní
203	D/526	Dveře otočné, jednokřídle, plně 900/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	23 308.00	23 308.00		Vlastní
204	D/527	Dveře otočné, jednokřídle, plně 800/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	21 266.00	21 266.00		Vlastní
205	D/528	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídle, plně 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	23 231.00	23 231.00		Vlastní
206	D/529	Dveře otočné, dvoukřídle, částečně prosklené 1600/2100 mm EW30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč., kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ</i>	kus	1.00000	41 737.00	41 737.00		Vlastní
207	D/530	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídle, plně 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	22 264.00	22 264.00		Vlastní
208	D/531	Dveře otočné, jednokřídle, plně 800/1970 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	17 456.00	17 456.00		Vlastní
209	D/532	Dveře otočné, jednokřídle, plně 800/1970 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	17 586.00	17 586.00		Vlastní
210	D/533	Dveře otočné, jednokřídle, plně 800/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	18 500.00	18 500.00		Vlastní
211	D/534	Dveře otočné, jednokřídle, plně 800/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	19 275.00	19 275.00		Vlastní
212	D/535	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídle, plně 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	27 151.00	27 151.00		Vlastní
213	D/536	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	18 896.00	18 896.00		Vlastní
214	D/537	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	14 700.00	14 700.00		Vlastní
215	D/538	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	15 515.00	15 515.00		Vlastní
216	D/539	Dveře otočné, jednokřídle, plně 800/2100 mm EW30DP3-C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M, podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ</i>	kus	1.00000	24 735.00	24 735.00		Vlastní
217	D/540	Dveře otočné, jednokřídle, skleněné 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků - D+M, podrobně viz výpis dveří <i>matné sklo</i>	kus	1.00000	27 910.00	27 910.00		Vlastní
218	D/541	Dveře otočné, jednokřídle, plně 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl.0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	15 160.00	15 160.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
219	D/542	Dveře otočné, jednokřídlé, plné 700/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm do vlhkého prostředí</i>	kus	1.00000	16 545.00	16 545.00		Vlastní
220	D/543	Dveře 1250/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ</i>	kus	1.00000	41 025.00	41 025.00		Vlastní
221	D/544	Dveře 1200/2300 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis, dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ</i>	kus	1.00000	40 710.00	40 710.00		Vlastní
222	D/545	Dveře posuvné po stěně, jednokřídlé, prosklené 1500/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis dveří <i>průhledné sklo</i>	kus	1.00000	76 946.00	76 946.00		Vlastní
223	D/546	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	24 258.00	24 258.00		Vlastní
224	D/547	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	25 933.00	25 933.00		Vlastní
225	D/548	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	26 988.00	26 988.00		Vlastní
226	D/549	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	25 887.00	25 887.00		Vlastní
227	D/550	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	23 535.00	23 535.00		Vlastní
228	D/551	Dveře otočné, jednokřídlé, plné 800/1970 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	14 615.00	14 615.00		Vlastní
229	D/552	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	24 624.00	24 624.00		Vlastní
230	D/553	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	23 937.00	23 937.00		Vlastní
231	D/554	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 900/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	19 971.00	19 971.00		Vlastní
232	D/555	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	21 901.00	21 901.00		Vlastní
233	D/556	Dveře otočné, jednokřídlé, plné 800/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	18 347.00	18 347.00		Vlastní
234	D/557	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 900/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	18 200.00	18 200.00		Vlastní
235	D/558	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	23 301.00	23 301.00		Vlastní
236	D/559	Dveře posuvné do pouzdra, jednokřídlé, plné 1100/2100 mm zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	22 820.00	22 820.00		Vlastní
237	D/560	Dveře otočné, jednokřídlé, plné 900/2100 mm systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, repase stáv. zárubně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	21 165.00	21 165.00		Vlastní
238	D/561	Dveře otočné, jednokřídlé, plné 700/2150 mm systém GK, vč. kování a doplňků -D+M podrobně, repase stáv. zárubně, viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm</i>	kus	1.00000	16 754.00	16 754.00		Vlastní
239	D/562	Dveře posuvné po stěně, jednokřídlé, prosklené 1200/2200 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč., kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis dveří <i>průhledné sklo</i>	kus	1.00000	110 784.00	110 784.00		Vlastní
240	D/563	Dveře otočné, dvoukřídlé, částečně prosklené 1450/1970 mm systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M repase stáv. zárubně, viz výpis dveří <i>2x nový nátěr</i>	kus	1.00000	31 212.00	31 212.00		Vlastní
241	D/564	Dveře otočné, dvoukřídlé, plné 1200/2300 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč. kování a doplňků, -D+M podrobně viz výpis dveří <i>nátěr</i>	kus	1.00000	83 574.00	83 574.00		Vlastní
242	D/565	Dveře otočné, jednokřídlé, částečně prosklené 1100/1970 mm EI30DP3-S200+C zárubeň systém GK, vč., kování a doplňků -D+M podrobně viz výpis dveří <i>laminát, HPL min. tl. 0,8mm vyhovující PBŘ</i>	kus	1.00000	54 911.00	54 911.00		Vlastní
243	998766104R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 36 m 50 m vodorovně <i>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,177,178,179,180, : 181,182,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,197,198,199,200,201,202,203,204,205, : 206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230, :</i>	t	3.37464	6 303.30	21 271.37	800-766	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

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

231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242, :

Součet : 3,37464

3.37464

Díl: 767	Konstrukce zámečnické	1 319 175.61						
-----------------	------------------------------	---------------------	--	--	--	--	--	--

244	767311810R00	Demontáž světlíků všech typů včetně zasklení	m2	3.50000	258.50	904.75	800-767	RTS 24/ I
-----	--------------	----------------------------------------------	----	---------	--------	--------	---------	-----------

polykarbonátový přístřešek :

schodiště D3 :

2,5*1,4

3.50000

245	767581801R00	Demontáž podhledů kazet	m2	25.92516	269.00	6 973.87	800-767	RTS 24/ I
-----	--------------	-------------------------	----	----------	--------	----------	---------	-----------

schodiště D3 :

1NP :

1,664*5,64+0,477*2,6+2,2*1,5

13.92516

v místech nových stoupaček :

v. 107 :

D2 :

2NP :

4,0

4.00000

3NP :

4,0

4.00000

4NP :

4,0

4.00000

246	767582800R00	Demontáž podhledů roštů	m2	25.92516	57.40	1 488.10	800-767	RTS 24/ I
-----	--------------	-------------------------	----	----------	-------	----------	---------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 245 : 25,92516

25.92516

247	767592123R00	Zdvojená podlaha , z kalcium sulfátových panelů o rozměru 600x600 mm a, kovového rámu s nastavitelnou výškou od 200 mm do 300 mm	m2	13.42800	1 441.00	19 349.75	800-767	RTS 24/ I
-----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	----------	-----------	---------	-----------

nová keramická dlažba je vykazána v oddíle 771 :

5,0*1,85+0,8*1,25+2,27*1,4

13.42800

248	767996802R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	100.00000	40.20	4 020.00	800-767	RTS 24/ I
-----	--------------	---------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	----------	---------	-----------

nosná kce polykarbonátového přístřešku :

100,0

100.00000

249	C/01	Podhled minerální, kazety 600/600mm, vhodný do zdrav. zařízení, omyvatelný, dle výběru architekta, vč. doplňků - D+M	m2	619.55760	1 020.00	631 948.75		Vlastní
-----	------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	----------	------------	--	---------

dle legendy :

C01 :

13,62+107,48

121.10000

7,95+15,6+14,54+19,2+14,55+8,31

80.15000

24,27+20,08+17,97+3,33+8,68+2,76+19,08+67,12-3,04*4,81+24,73+4,62

178.01760

8,72+17,56+27,73+17,72+15,59+9,84+26,16+7,91+23,64+16,03

170.90000

23,64+9,25+12,6+22,83+16,83+9,5+7,53

102.18000

odpočet odskoků u oken :

5NP :

Začátek provozního součtu

osa A :

1,73*0,55

0.95150

1,78*0,55

0.97900

1,895*0,55

1.04225

1,6*0,55

0.88000

1,71*0,55

0.94050

0,75*0,55

0.41250

0,855*0,555

0.47453

1,91*0,565

1.07915

1,78*0,585

1.04130

1,6*0,55

0.88000

1,64*0,55

0.90200

1,6*0,55

0.88000

1,64*0,55

0.90200

2,5*0,595

1.48750

2,5*0,55

1.37500

1,85*0,55*3

3.05250

2,065*0,55

1.13575

osa B :

1,885*0,5

0.94250

1,82*0,55

1.00100

1,6*0,55

0.88000

1,74*0,55

0.95700

1,75*0,55

0.96250

1,6*0,55

0.88000

1,76*0,55

0.96800

1,6*0,55

0.88000

2,5*0,55

1.37500

2,555*0,55

1.40525

1,5*0,55*4

3.30000

1,5*0,55

0.82500

Konec provozního součtu

-32,79

-32.79000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
250	C/02	Podhled minerální, kazety 600/600mm, vhodný do zdrav. zařízení, omyvatelný, do vlhk. prostředí, dle výběru architekta, vč. doplňků - D+M	m2	91.33240	1 020.00	93 159.05		Vlastní

dle legendy :

C02 :

3,5+1,39+1,33+1,36+4,79+4,2

16.57000

5,45+18,06+4,92+12,1+4,34

44.87000

5,36

5.36000

3,87

3.87000

vodolécba :

3,04*4,81

14.62240

odpočet odskoků u oken :

5NP :

Začátek provozního součtu

osa B :

0,815*0,5*2

0.81500

1,75*0,55

0.96250

0,75*0,5*2

0.75000

1,65*0,55

0.90750

1,75*0,5

0.87500

1,5*0,55*2

1.65000

Konec provozního součtu

-5,96

-5.96000

zapravení v místech nových stupaček :

v. 107 :

D2 :

2NP :

4,0

4.00000

3NP :

4,0

4.00000

4NP :

4,0

4.00000

251	Z/01	Hydrantová skříň s hadicí dl. 30m, plech/komaxit, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	6.00000	10 000.00	60 000.00		Vlastní
252	Z/02	Hasicí přístroj práškový, hasicí schopnost 21A, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	9.00000	1 200.00	10 800.00		Vlastní
253	Z/03	Kovová kce pro ukládání míčů, jakl 40/40/2mm, pozink, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	soubor	1.00000	13 900.00	13 900.00		Vlastní
254	Z/04	Ocelové stropní nosníky I160 s přírubami a kotvami, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	bm	13.50000	3 850.00	51 975.00		Vlastní
255	Z/05	Madlo na schodišti D45 mm, ocel/nerez, vč. zásepek a držáků madla, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	bm	80.00000	1 500.00	120 000.00		Vlastní
256	Z/06a	Systémová střešní průchodka pro potrubí DN160, vč. úpravy stávajícího střešního pláště - D+M	kus	5.00000	2 400.00	12 000.00		Vlastní

do JC promítnout práce ve výškách

257	Z/06b	Systémová střešní průchodka pro potrubí DN200, vč. úpravy stávajícího střešního pláště - D+M	kus	2.00000	2 650.00	5 300.00		Vlastní
-----	-------	----------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

do JC promítnout práce ve výškách

258	Z/06c	Systémová střešní průchodka nebo atyp klemp. výrobek pro potrubí DN355+80mm izolace, vč. úpravy stávajícího střešního pláště - D+M	kus	2.00000	10 000.00	20 000.00		Vlastní
-----	-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

do JC promítnout práce ve výškách

259	Z/07	Ukončovací L profil mezi různé druhy podlahy, lepený, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	bm	8.00000	770.00	6 160.00		Vlastní
260	Z/08	Madlo pro imobilní do sprchy, ocel/nerez, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	5.00000	3 000.00	15 000.00		Vlastní
261	Z/09	Madlo pro imobilní sklopné, ocel/nerez, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	2.00000	3 850.00	7 700.00		Vlastní
262	Z/10	Madlo fixní horizontální na WC, ocel/nerez, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	6.00000	2 700.00	16 200.00		Vlastní
263	Z/11	Madlo fixní vertikální, ocel/nerez, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	2.00000	2 700.00	5 400.00		Vlastní
264	Z/12	Nárazové madlo ve dvou výškových úrovních, ocel/nerez, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	bm	13.50000	2 200.00	29 700.00		Vlastní
265	Z/13	Oplechování stříšky 4000/2000mm, plech ohýbaný tl.0,4mm, pozink, nátěr nosné kce, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	1.00000	36 000.00	36 000.00		Vlastní
266	Z/14	Ocelová kce pro vynesení vzduchotechniky, Jakl 70/50/5, pozink/nátěr, kotvení a dřevěné kci krovu, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kg	450.00000	120.00	54 000.00		Vlastní
267	Z/15	Opláštění venkovního VZT potrubí DN355, plech tl. 0,7mm, pozink, vč. doplňků, pomocné podkonstrukce, kotvení a PÚ, detaily - D+M	bm	25.00000	1 700.00	42 500.00		Vlastní
268	Z/16	Ocelová kce pro potrubí na fasádě, jakl 70/70/5mm, pozink/nátěr, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kg	119.00000	280.00	33 320.00		Vlastní

vč. pronájmu plošiny

269	Z/17	Ocelová kce pro potrubí na fasádě, jakl 50/50/3mm, pozink, vč. doplňků, kotvení a PÚ - D+M	bm	50.00000	154.00	7 700.00		Vlastní
-----	------	--------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------	--	---------

270	Z/18	Nerezové přechodové lišty pro vyrovnání výšek, vč. doplňků, kotvení - D+M	bm	8.00000	645.00	5 160.00		Vlastní
-----	------	---------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	----------	--	---------

271	998767104R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 36 m	t	5.05721	1 684.00	8 516.34	800-767	RTS 24/ I
-----	--------------	------------------------------------------------------------------------------	---	---------	----------	----------	---------	-----------

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

247,248,249,250,251,252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,268,2

69,270, :

Součet : 5,05721

5.05721

Díl: 769	Otvorové prvky z plastu					635 709.54		
272	O/501	Stávající okno 750/2250mm, nová antireflex. fólie se solární propustností 50%, vč. všech souvisejících prací a doplňků - D+M	kus	10.00000	5 700.00	57 000.00		Vlastní
273	O/502	Stávající okno 1600/2250mm, nová antireflex. fólie se solární propustností 50%, vč. všech souvisejících prací a doplňků - D+M	kus	23.00000	12 000.00	276 000.00		Vlastní
274	O/502a	Nové okno 1600/2250mm, plast, vzhled dle stávajícího O/502, vč. všech souvisejících prací a doplňků - D+M	kus	1.00000	72 000.00	72 000.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
275	O/503	Stávající okno 1250/2250mm, nová antireflex. fólie se solární propustností 50%, vč. všech souvisejících prací a doplňků - D+M	kus	8.00000	9 300.00	74 400.00		Vlastní
276	O/504	Stávající okno 1500/2250mm, nová antireflex. fólie se solární propustností 50%, vč. všech souvisejících prací a doplňků - D+M	kus	7.00000	11 500.00	80 500.00		Vlastní
277	O/505	Stávající okno 1850/2250mm, nová antireflex. fólie se solární propustností 50%, vč. všech souvisejících prací a doplňků - D+M	kus	4.00000	14 000.00	56 000.00		Vlastní
278	O/506	Okno 1500/500mm, plast, fixní zasklení, vč. doplňků, kotvení, kování a PÚ - D+M	kus	4.00000	4 600.00	18 400.00		Vlastní
279	998766104R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 36 m	t	0.98500	1 431.00	1 409.54	800-766	RTS 24/ I

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

272,273,274,275,276,277,278, :

Součet : 0,98500

0.98500

Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady	146 822.05
-----------------	------------------------------------	-------------------

280	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	104.44480	54.40	5 681.80	800-771	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 282 : 99,60300				99.60300		
		Odkaz na mn. položky pořadí 281 : 48,41800*0,1				4.84180		
281	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	48.41800	152.00	7 359.54	800-771	RTS 24/ I

2.102 :

(2,4+2,919)*2

10.63800

-1,45-1,27

-2.72000

2*0,1

0.20000

2*0,45

0.90000

3.102 :

(2,38+2,25)*2

9.26000

-1,27-1,45

-2.72000

2*0,1

0.20000

2*0,7

1.40000

4.102 :

(2,38+2,25)*2

9.26000

-1,27-1,45

-2.72000

2*0,1

0.20000

2*0,7

1.40000

5.102 :

(2,4+2,5)*2

9.80000

-1,27-1,45

-2.72000

2*0,1

0.20000

2*0,7

1.40000

u schodiště D3 :

3NP :

(2,27+1,4)*2

7.34000

-1,25-1,1

-2.35000

(5,0+1,85+0,8)*2

15.30000

-1,59-1,56-1,45-1,25

-5.85000

282	771575109R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	99.60300	745.00	74 204.24	800-771	RTS 24/ I
-----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-----------	---------	-----------

dle legendy :

1,39+1,33+1,36+4,79

8.87000

5,45+18,06+4,92+12,1

40.53000

5,36+3,87

9.23000

Mezisoučet

58.63000

CHÚC :

2.102 :

2,4*2,5+1,8*0,45+1,4*0,1

6.95000

3.102 :

2,38*2,25+1,65*0,7+1,4*0,1

6.65000

4.102 :

2,38*2,25+1,65*0,7+1,4*0,1

6.65000

5.102 :

2,4*2,5+1,65*0,7+1,4*0,1

7.29500

Mezisoučet

27.54500

na zdvojenou podlahu :

5,0*1,85+0,8*1,25+2,27*1,4

13.42800

Mezisoučet

13.42800

283	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	193.67800	79.60	15 416.77	800-771	RTS 24/ I
-----	--------------	----------------------------------------------------	---	-----------	-------	-----------	---------	-----------

vč. dodávky a montáže silikonu.

spára dlažba/obklad :

Odkaz na mn. položky pořadí 131 : 145,26000

145.26000

spára dlažba/sokl :

Odkaz na mn. položky pořadí 281 : 48,41800

48.41800

284	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	17.66000	17.30	305.52	800-771	RTS 24/ I
-----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	--------	---------	-----------

dle legendy :

1,39+1,33+1,36+4,79

8.87000

4,92

4.92000

3,87

3.87000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
285	597.02a	Dlaždice keramické tl. 9mm, vč. případných lišt, protiskluzové, pro zdravotnická zařízení	m2	104.58315	260.00	27 191.62		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 282 : 99,60300*1,05		104.58315				
286	597.02b	Soklovka keramická v. 10cm, pro zdravotnická zařízení	bm	50.83890	250.00	12 709.73		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 281 : 48,41800*1,05		50.83890				
287	998771104R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 36 m	t	4.76245	830.00	3 952.83	800-771	RTS 24/ I
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 280,281,282,283,285,286, :						
		Součet : 4,76245		4.76245				
Díl: 776		Podlahy povlakové				869 277.33		
288	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	670.29000	8.10	5 429.35	800-775	RTS 24/ I
		položky neobsahují žádný materiál						
		Odkaz na mn. položky pořadí 291 : 670,29000		670.29000				
289	776421300R00	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu ukončení krytiny u stěny fabionem do v. 100 mm	m	650.26000	182.50	118 672.45	800-775	RTS 24/ I

včetně vytažení a nalepení povlakové krytiny na stěnu.

PVC do zdrav. zařízení :

5NP :

001 :

(2,475+5,525)*2

16.00000

-1,2-0,7-0,9-1,745

-4.54500

002 :

(33,9+1,905+0,2+0,3)*2

72.61000

-1,745-1,1*10-0,9*8-0,8*2-1,6

-23.14500

2*0,15

0.30000

(4,14+3,93)*2

16.14000

-1,6-1,1*2-0,8-1,3

-5.90000

2*0,2

0.40000

2*0,1

0.20000

(8,65+2,045+5,14+1,4+2,42+2,74)

22.39500

-1,3-1,1*2-1,5-0,8

-5.80000

2*0,53

1.06000

003 :

(1,655+2,1)*2

7.51000

-0,7

-0.70000

008 :

(2,46+1,675)*2

8.27000

-0,7

-0.70000

009 :

(2,455+3,24)*2

11.39000

-0,9-0,7*3

-3.00000

010 :

(3,15+4,935+0,3)*2

16.77000

-1,1

-1.10000

011 :

(2,985+4,935+0,3)*2

16.44000

-1,1

-1.10000

012 :

(4,045+4,795+0,3)*2

18.28000

-1,1

-1.10000

013 :

(3,07+4,795)*2

15.73000

-1,1

-1.10000

014 :

(1,755+4,795)*2

13.10000

-0,9

-0.90000

019 :

(2,61+1,8)*2

8.82000

-0,8

-0.80000

020 :

(6,205+4,875+0,3)*2

22.76000

-1,1

-1.10000

021 :

(4,125+4,875+0,3)*2

18.60000

-1,1

-1.10000

022 :

(5,085+4,625)*2

19.42000

-0,8

-0.80000

023 :

(2,305+1,5)*2

7.61000

-0,8*3

-2.40000

024 :

(2,71+3,64)*2

12.70000

-0,8

-0.80000

025 :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,75+1,65)*2		6.80000				
		-0,8		-0.80000				
		026 :						
		(3,37+6,3)*2		19.34000				
		-0,8*2		-1.60000				
		027 :						
		(13,97+4,81+2,85)*2		43.26000				
		-1,1		-1.10000				
		028 :						
		(13,95+1,58+11,6+2,3+0,65+2,8+0,4*3)		34.08000				
		-1,4-1,1*3-1,5		-6.20000				
		(2,265+4,3)*2		13.13000				
		-1,5-0,7-1,0-1,2		-4.40000				
		2*0,53		1.06000				
		2*0,35		0.70000				
		029 :						
		(2,08+2,175)*2		8.51000				
		-0,7*2		-1.40000				
		033 :						
		(5,115+3,47)*2		17.17000				
		-1,1		-1.10000				
		034 :						
		0,35+2,78+6,345+3,47+8,7+1,605		23.25000				
		-1,1		-1.10000				
		035 :						
		(4,25+4,14)*2		16.78000				
		-1,1		-1.10000				
		036 :						
		2,485+1,4+0,685+4,14+4,385+3,37		16.46500				
		-1,1		-1.10000				
		037 :						
		(2,82+3,54)*2		12.72000				
		-1,1		-1.10000				
		038 :						
		(6,2+5,55)*2		23.50000				
		-0,8-1,1		-1.90000				
		039 :						
		(3,365+2,395)*2		11.52000				
		-0,8		-0.80000				
		040 :						
		(4,23+5,55+0,3)*2		20.16000				
		-1,1		-1.10000				
		041 :						
		(2,85+5,65+0,3)*2		17.60000				
		-0,9		-0.90000				
		042 :						
		(4,245+5,65+0,3)*2		20.39000				
		-1,1		-1.10000				
		043 :						
		(1,65+5,65+0,3)*2		15.20000				
		-0,8		-0.80000				
		044 :						
		(2,21+5,65)*2		15.72000				
		-0,9		-0.90000				
		045 :						
		(4,15+5,65+0,3)*2		20.20000				
		-1,1		-1.10000				
		046 :						
		(2,97+5,65+0,3)*2		17.84000				
		-1,1		-1.10000				
		047 :						
		(3,14+3,09)*2		12.46000				
		-0,7		-0.70000				
		048 :						
		(3,14+2,385+0,3)*2		11.65000				
		-0,9		-0.90000				
		Mezisoučet		637.62000				
		PVC antistatic :						
		032 :						
		(3,15+3,57)*2		13.44000				
		-0,8		-0.80000				
		Mezisoučet		12.64000				
290	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	2 234.43000	47.60	106 358.87	800-775	RTS 24/ I

dle legendy :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu						
		13,6+111,73+12,48+15,61+14,54+19,19+14,55+8,31		210.01000				
		8,01+11,53+12,29+29,59+20,08+23,94+7,48+21,24		134.16000				
		69,64+24,04+8,84+17,61+27,7+17,72+15,59+9,84		190.98000				
		34,62+23,64+16,03+23,83+9,26+12,6+22,84+16,87		159.69000				
		9,5+7,53+6,05		23.08000				
		schodiště D2 :						
		2,4*2,919+2,38*2,25*2+2,4*2,5		23.71560				
		schodiště D3 :						
		2,27*1,4		3.17800				
		Konec provozního součtu						
		dle PD 3 vrstvy PVC :						
		744,81*3		2 234.43000				
291	776521100R00	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	670.29000	240.00	160 869.60	800-775	RTS 24/ I
		5NP :						
		dle legendy :						
		13,62+107,48+3,5		124.60000				
		4,2+7,95+15,6+14,54+19,2+14,55+8,31		84.35000				
		4,34+24,27+20,08+17,97+3,33+8,68+2,76+19,08+67,12+24,73+4,62		196.98000				
		17,56+27,73+17,72+15,59+9,84+26,16+7,91+23,64+16,03+23,64+9,25		195.07000				
		12,6+22,83+16,83+9,5+7,53		69.29000				
292	776521230RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů vodivých - čtverce montáž,	m2	8.72000	558.00	4 865.76	800-775	RTS 24/ I
		5NP :						
		5.032 :						
		8,72		8.72000				
293	284.01	Podlahovina PVC vhodná do zdravotnických zařízení, tl. 3,0 mm	m2	770.75460	600.00	462 452.76		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 291 : 670,29000*1,05		703.80450				
		soklík :						
		637,62*0,1*1,05		66.95010				
294	284.02	Podlahovina PVC vodivá, vhodná do zdravotnických zařízení, tl. 3,0 mm	m2	10.48320	880.00	9 225.22		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 292 : 8,72000*1,05		9.15600				
		vytažení na fabion :						
		12,64*0,1*1,05		1.32720				
295	998776104R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 36 m	t	2.18926	641.00	1 403.32	800-775	RTS 24/ I
		vodorovně do 50 m						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		289,291,292,293,294, :						
		Součet : 2,18926		2.18926				
Díl: 781		Obklady keramické				430 453.48		
296	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	386.19700	48.00	18 537.46	800-771	RTS 24/ I
		včetně dodávky materiálů.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 297 : 386,19700		386.19700				
297	781475114R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	386.19700	758.00	292 737.33	800-771	RTS 24/ I
		soc. zařízení :						
		003 :						
		(1,655+2,1)*2*2,3		17.27300				
		-0,7*2,25		-1.57500				
		004 :						
		(1,59+0,87)*2*2,02		9.93840				
		-0,8*1,97		-1.57600				
		005 :						
		(1,59+0,835)*2*2,02		9.79700				
		-0,8*1,97		-1.57600				
		006 :						
		(1,59+0,86)*2*2,02		9.89800				
		-0,8*1,97		-1.57600				
		-0,75*1,02		-0.76500				
		(0,75+1,02*2)*0,35		0.97650				
		007 :						
		(1,94+2,725)*2*2,02		18.84660				
		-0,7*2,02-0,8*1,97*3		-6.14200				
		-0,75*1,02		-0.76500				
		(075+1,02*2)*0,35		26.96400				
		008 :						
		(2,46+1,675)*2*2,15		17.78050				
		-0,7*2,1		-1.47000				
		-1,6*1,15		-1.84000				
		(1,6+1,15*2)*0,35		1.36500				
		015 :						
		(2,485+1,435+0,3)*2*2,15		18.14600				
		(0,995+0,95+0,95*2)*2*2,7		20.76300				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,9*2,1-0,7*2,1*4			-7.77000			
		016 :						
		(2,14+4,7+1,5*3+0,93*3)*2*2,15			60.75900			
		(2,14*2+1,0+0,995)*2*2,7			33.88500			
		-0,9*2,1-0,7*2,1*10			-16.59000			
		-0,75*2,25-0,75*1,15-1,6*1,15			-4.39000			
		(0,75+2,25)*2*0,35			2.10000			
		(0,75+1,15*2)*0,35			1.06750			
		(1,6+1,15*2)*0,35			1.36500			
		017 :						
		(3,2+1,61)*2*2,7			25.97400			
		-0,9*2,1			-1.89000			
		018 :						
		(1,835+4,75+1,255*3+1,45*3)*2*2,15			63.21000			
		-0,9*2,1-0,7*2,1*6			-10.71000			
		-0,75*1,15*2			-1.72500			
		(0,75+1,15*2)*0,35*2			2.13500			
		027 :						
		(0,95+1,35+4,81)*2,7			19.19700			
		030 :						
		(2,08*2+0,9*2)*2*2,15			25.62800			
		-0,7*2,1*3			-4.41000			
		-1,5*1,15			-1.72500			
		(1,5+1,15*2)*0,35			1.33000			
		031 :						
		(0,99+1,68+0,925+1,65+1,65*2)*2*2,15			36.74350			
		(2,0+1,0)*2*2,7			16.20000			
		-1,0*2,15-0,8*2,1-0,7*2,1*6			-12.65000			
		Mezisoučet			362.19700			
		úpravy ve schodišti :						
		D2 :						
		2NP :						
		8,0			8.00000			
		3NP :						
		8,0			8.00000			
		4NP :						
		8,0			8.00000			
		Mezisoučet			24.00000			
298	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2	m2	49.11690	74.70	3 669.03	800-771	RTS 24/ I
		004 :						
		(1,59+0,87)*2*2,02			9.93840			
		-0,8*1,97			-1.57600			
		005 :						
		(1,59+0,835)*2*2,02			9.79700			
		-0,8*1,97			-1.57600			
		006 :						
		(1,59+0,86)*2*2,02			9.89800			
		-0,8*1,97			-1.57600			
		-0,75*1,02			-0.76500			
		(0,75+1,02*2)*0,35			0.97650			
		Mezisoučet			25.11690			
		úpravy ve schodišti :						
		D2 :						
		2NP :						
		8,0			8.00000			
		3NP :						
		8,0			8.00000			
		4NP :						
		8,0			8.00000			
		Mezisoučet			24.00000			
299	597.01	Keramický obklad 200x200 mm, vč. dodávky veškerých listů	m2	405.50685	260.00	105 431.78		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 297 : 386,19700*1,05		405.50685				
300	998781104R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 36 m	t	12.14203	830.00	10 077.88	800-771	RTS 24/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		296,297,299, :						
		Součet : 12,14203		12.14203				
Díl: 783	Nátěry					11 189.63		
301	783226100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické základní,	m2	136.96000	81.70	11 189.63	800-783	RTS 24/ I
		ocelové válcované nosníky :						
		P/01 :						
		1,0*12*(0,6*4+0,16*2)			32.64000			
		P/02 :						
		1,7*16*(0,6*4+0,16*2)			73.98400			
		P/03 :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,3*2*(0,5*4+0,12*2) P/04 :		5.82400				
		1,4*4*(0,5*4+0,12*2) P/05 :		12.54400				
		1,1*4*(0,6*4+0,16*2)		11.96800				

Díl: 784	Malby	274 931.95						
-----------------	--------------	-------------------	--	--	--	--	--	--

302	784402804R00	Odstranění maleb oškrábáním, na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m	m2	1 036.09686	15.00	15 541.45	800-784	RTS 24/ I
-----	--------------	--------------------------------------------------------------------	----	-------------	-------	-----------	---------	-----------

ve schodišti 30% vyspravená omítka, zbyvajících 70% oškrábáno a znovu vymalováno :

Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 388,40500*0,7 271.88350
Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 1091,73337*0,7 764.21336

303	784161401R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	3 476.15710	10.00	34 761.57	800-784	RTS 24/ I
-----	--------------	--------------------------------------------------------------------------	----	-------------	-------	-----------	---------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 304 : 3476,15710 3 476.15710

304	784165512R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 93 %, dvojnásobné	m2	3 476.15710	60.00	208 569.43	800-784	RTS 24/ I
-----	--------------	---------------------------------------------------------------------	----	-------------	-------	------------	---------	-----------

na SDK čela podhledů :

Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 66,61850 66.61850

na stropy v 'nikách' u oken :

Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 38,75173 38.75173

odpočet keram. obkladů :

Odkaz na mn. položky pořadí 297 : 386,19700*-1 -386.19700

odpočet akrylvinyl. obkladů :

-44,85 -44.85000

Mezisoučet -325.67678

5NP :

001 :

(2,475+5,525)*2*2,7 43.20000

-1,2*2,2-0,7*2,15-0,9*2,1-1,745*2,15 -9.78675

-1,6*2,25 -3.60000

(1,6+2,25)*2*0,35 2.69500

002 :

(33,9+1,905+0,2+0,3)*2*2,7 196.04700

-1,745*2,15-1,1*2,1*10-0,9*2,1*8-0,8*2,1*2-1,6*2,1 -48.69175

(1,745+2,15*2)*0,15 0.90675

(4,14+3,93)*2*2,7 43.57800

-1,6*2,1-1,1*2,1*2-0,8*2,1-1,3*2,1 -12.39000

(0,8+2,1*2)*0,2 1.00000

(1,3+2,1*2)*0,1 0.55000

(8,65+2,045+5,14+1,4+2,42+2,74)*2,7 60.46650

-1,3*2,1-1,1*2,1*2-1,5*2,1-0,8*2,1 -12.18000

(1,5+2,1*2)*0,53 3.02100

003 :

(1,655+2,1)*2*2,7 20.27700

-0,7*2,25 -1.57500

004 :

(1,59+0,87)*2*2,7 13.28400

-0,8*1,97 -1.57600

005 :

(1,59+0,835)*2*2,7 13.09500

-0,8*1,97 -1.57600

006 :

(1,59+0,86)*2*2,7 13.23000

-0,8*1,97 -1.57600

-0,75*2,25 -1.68750

(0,75+2,25)*2*0,35 54.07500

007 :

(1,94+2,725)*2*2,7 25.19100

-0,7*2,1-0,8*1,97*3 -6.19800

-0,75*2,25 -1.68750

(0,75+2,25)*2*0,35 54.07500

008 :

(2,46+1,675)*2*2,7 22.32900

-0,7*2,1 -1.47000

-1,6*2,25 -3.60000

(1,6+2,25)*2*0,35 2.69500

009 :

(2,455+3,24)*2*2,7 30.75300

-0,9*2,1-0,7*2,25-0,7*2,1*2 -6.40500

010 :

(3,15+4,935+0,3)*2*2,7 45.27900

-1,1*2,1 -2.31000

-0,75*2,25*2 -3.37500

(0,75+2,25)*2*0,35*2 4.20000

011 :

(2,985+4,935+0,3)*2*2,7 44.38800

-1,1*2,1 -2.31000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		012 :						
		(4,045+4,795+0,3)*2*2,7				49.35600		
		-1,1*2,4				-2.64000		
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		013 :						
		(3,07+4,795)*2*2,7				42.47100		
		-1,1*2,1				-2.31000		
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		014 :						
		(1,755+4,795)*2*2,7				35.37000		
		-0,9*2,1				-1.89000		
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		015 :						
		(2,485+1,435+0,3+0,995+0,95+0,95*2)*2*2,7				43.55100		
		-0,9*2,1-0,7*2,1*4				-7.77000		
		016 :						
		(2,14+4,7+2,14*2+1,0+0,995+1,5*3+0,93*3)*2*2,7				110.18700		
		-0,9*2,1-0,7*2,1*10				-16.59000		
		-0,75*2,25*2-1,6*2,25				-6.97500		
		(0,75+2,25)*2*0,35*2				4.20000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		017 :						
		(3,2+1,61)*2*2,7				25.97400		
		-0,9*2,1				-1.89000		
		018 :						
		(1,835+4,75+1,255*3+1,45*3)*2*2,7				79.38000		
		-0,9*2,1-0,7*2,1*6				-10.71000		
		-0,75*2,25*2				-3.37500		
		(0,75+2,25)*2*0,35*2				4.20000		
		019 :						
		(2,61+1,8)*2*2,7				23.81400		
		-0,8*2,1				-1.68000		
		020 :						
		(6,205+4,875+0,3)*2*2,7				61.45200		
		-1,1*2,1				-2.31000		
		-1,6*2,25*2				-7.20000		
		(1,6+2,25)*2*0,35*2				5.39000		
		021 :						
		(4,125+4,875+0,3)*2*2,7				50.22000		
		-1,1*2,1				-2.31000		
		-1,6*2,25				-3.60000		
		(1,6+2,25)*2*0,35				2.69500		
		022 :						
		(5,085+4,625)*2*2,7				52.43400		
		-0,8*1,97				-1.57600		
		-2,5*2,25				-5.62500		
		(2,5+2,25)*2*0,35				3.32500		
		023 :						
		(2,305+1,5)*2*2,7				20.54700		
		-0,8*1,97*3				-4.72800		
		024 :						
		(2,71+3,64)*2*2,7				34.29000		
		-0,8*1,97				-1.57600		
		025 :						
		(1,75+1,65)*2*2,7				18.36000		
		-0,8*2,1				-1.68000		
		026 :						
		(3,37+6,3)*2*2,7				52.21800		
		-0,8*2,1*2				-3.36000		
		-2,5*2,25				-5.62500		
		(2,5+2,25)*2*0,35				3.32500		
		027 :						
		(13,97+4,81+2,85)*2*2,7				116.80200		
		-1,1*2,1-1,5*0,4				-2.91000		
		-1,5*2,25*5				-16.87500		
		(1,5+2,25)*2*0,35*5				13.12500		
		028 :						
		(13,95+1,58+11,6+2,3+0,65+2,8+0,4*3)*2,7				92.01600		
		-1,4*2,1-1,1*2,1*3-1,5*2,1-1,5*0,4*2				-14.22000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(2,265+4,3)*2*2,7			35.45100			
		-1,5*2,1-0,7*2,1-1,0*2,15-1,2*2,3			-9.53000			
		(1,0+2,15*2)*0,53			2.80900			
		(1,315+2,35*2)*0,35			2.10525			
		029 :						
		(2,08+2,175)*2*2,7			22.97700			
		-0,7*2,1*2			-2.94000			
		030 :						
		(2,08*2+0,9*2)*2*2,7			32.18400			
		-0,7*2,1*3			-4.41000			
		-1,5*2,25			-3.37500			
		(1,5+2,25)*2*0,35			2.62500			
		031 :						
		(0,99+1,68+0,925+1,65+1,65*2+2,0+1,0)*2*2,7			62.34300			
		-1,0*2,15-0,8*2,1-0,7*2,1*6			-12.65000			
		032 :						
		(3,15+3,57)*2*2,7			36.28800			
		-0,8*2,1			-1.68000			
		-1,5*2,25			-3.37500			
		(1,5+2,25)*2*0,35			2.62500			
		033 :						
		(5,115+3,47)*2*2,7			46.35900			
		-1,1*2,1-1,5*0,4			-2.91000			
		-1,85*2,25			-4.16250			
		(1,85+2,25)*2*0,35			2.87000			
		034 :						
		(0,35+2,78+6,345+3,47+8,7+1,605)*2,7			62.77500			
		-1,1*2,1-1,5*0,4			-2.91000			
		-1,85*2,25*3			-12.48750			
		(1,85+2,25)*2*0,35*3			8.61000			
		035 :						
		(4,25+4,14)*2*2,7			45.30600			
		-1,1*2,1			-2.31000			
		-2,5*2,25			-5.62500			
		(2,5+2,25)*2*0,35			3.32500			
		036 :						
		(2,485+1,4+0,685+4,14+4,385+3,37)*2,7			44.45550			
		-1,1*2,1			-2.31000			
		-2,5*2,25			-5.62500			
		(2,5+2,25)*2*0,35			3.32500			
		037 :						
		(2,82+3,54)*2*2,7			34.34400			
		-1,1*2,1			-2.31000			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		038 :						
		(6,2+5,55)*2*2,7			63.45000			
		-0,8*1,97-1,1*2,1			-3.88600			
		-1,6*2,25*2			-7.20000			
		(1,6+2,25)*2*0,35*2			5.39000			
		039 :						
		(3,365+2,395)*2*2,7			31.10400			
		-0,8*1,97			-1.57600			
		040 :						
		(4,23+5,55+0,3)*2*2,7			54.43200			
		-1,1*2,1			-2.31000			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		041 :						
		(2,85+5,65+0,3)*2*2,7			47.52000			
		-0,9*2,1			-1.89000			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		042 :						
		(4,245+5,65+0,3)*2*2,7			55.05300			
		-1,1*2,1			-2.31000			
		-1,6*2,25			-3.60000			
		(1,6+2,25)*2*0,35			2.69500			
		-0,75*2,25			-1.68750			
		(0,75+2,25)*2*0,35			2.10000			
		043 :						
		(1,65+5,65+0,3)*2*2,7			41.04000			
		-0,8*2,1			-1.68000			
		-0,75*2,25			-1.68750			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(0,75+2,25)*2*0,35		2,10000				
		044 :						
		(2,21+5,65)*2*2,7		42,44400				
		-0,9*2,1		-1,89000				
		-1,6*2,25		-3,60000				
		(1,6+2,25)*2*0,35		2,69500				
		045 :						
		(4,15+5,65+0,3)*2*2,7		54,54000				
		-1,1*2,1		-2,31000				
		-1,6*2,25		-3,60000				
		(1,6+2,25)*2*0,35		2,69500				
		046 :						
		(2,97+5,65+0,3)*2*2,7		48,16800				
		-1,1*2,1		-2,31000				
		-1,6*2,25		-3,60000				
		(1,6+2,25)*2*0,35		2,69500				
		047 :						
		(3,14+3,09)*2*2,7		33,64200				
		-0,7*2,15		-1,50500				
		-1,6*2,25		-3,60000				
		(1,6+2,25)*2*0,35		2,69500				
		048 :						
		(3,14+2,385+0,3)*2*2,7		31,45500				
		-0,9*2,1		-1,89000				
		Mezisoučet		2 229,92550				
		schodišťový prostor - viz vyspravená omítka :						
		stěny :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 1091,73337		1 091,73337				
		stropy :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 388,40500		388,40500				
		Mezisoučet		1 480,13837				
		na stěny v 'nikách' u oken :						
		5NP :						
		osa A :						
		(1,73+0,55)*0,65		1,48200				
		(1,78+0,55)*0,65		1,51450				
		(1,895+0,55)*0,65		1,58925				
		1,6*0,65		1,04000				
		(1,71+0,55)*0,65		1,46900				
		(0,75+0,55)*0,65		0,84500				
		(0,855+0,555)*0,65		0,91650				
		(1,91+0,565)*0,65		1,60875				
		(1,78+0,585)*0,65		1,53725				
		1,6*0,65		1,04000				
		(1,64+0,55)*0,65		1,42350				
		1,6*0,65		1,04000				
		(1,64+0,55)*0,65		1,42350				
		2,5*0,65		1,62500				
		2,5*0,65		1,62500				
		1,85*0,65*3		3,60750				
		(2,065+0,55)*0,65		1,69975				
		osa B :						
		(0,815+0,5)*0,65*2		1,70950				
		(1,75+0,55)*0,65		1,49500				
		(1,885+0,5)*0,65		1,55025				
		(1,82+0,55)*0,65		1,54050				
		1,6*0,65		1,04000				
		(1,74+0,55)*0,65		1,48850				
		(1,75+0,55*2)*0,65		1,85250				
		(0,75+0,5)*0,65*2		1,62500				
		(1,65+0,55*2)*0,65		1,78750				
		(1,75+0,5*2)*0,65		1,78750				
		1,6*0,65		1,04000				
		(1,76+0,55)*0,65		1,50150				
		1,6*0,65		1,04000				
		2,5*0,65		1,62500				
		(2,555+0,55)*0,65		2,01825				
		1,5*0,65*6		5,85000				
		(1,5+0,55)*0,65		1,33250				
		Mezisoučet		55,77000				
		úpravy v sociálkách u schodiště :						
		D2 :						
		2NP :						
		12,0		12,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3NP :						
		12,0		12.00000				
		4NP :						
		12,0		12.00000				
		Mezisoučet				36.00000		
305	784497944R00	Ostatní práce rozmývání podkladu, na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m	m2	1 036.09686	15.50	16 059.50	800-784	RTS 24/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 302 : 1036,09686		1 036.09686				

Díl: 799		Ostatní	700 092.08					
306	OS/01	Nárazové madlo - Al profil/akrylvinyl. kryt, nárazová část + úchopové madlo + spodní ochr. pás, včetně doplňků, kotvení a PÚ - D+M	bm	69.00000	4 900.00	338 100.00		Vlastní
307	OS/02	Ochranný pás stěn v. 2x200mm, nárazuvzdorný, akrylvinyl. prskyřice, lepený, včetně doplňků, kotvení a PÚ - D+M	bm	147.00000	1 200.00	176 400.00		Vlastní
308	OS/03	Ochranný pás stěn v. 1500mm, nárazuvzdorný, akrylvinyl. prskyřice, lepený, včetně doplňků, kotvení a PÚ - D+M	bm	35.00000	2 300.00	80 500.00		Vlastní
309	OS/04	Ochranný profil rohů L 50/50/1500mm, nárazuvzdorný, akrylvinyl. prskyřice, lepený, včetně doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	39.00000	450.00	17 550.00		Vlastní
310	OS/05	Ochranný profil rohů L 50/50/1500mm, nárazuvzdorný, akrylvinyl. prskyřice, variabil. roh, lepený, včetně doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	2.00000	690.00	1 380.00		Vlastní
311	OS/06	Dveřní zárážka D30mm, měkčená PVC, včetně doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	11.00000	65.00	715.00		Vlastní
312	OS/07a	Ochranné pásy dveří v. 200+150mm, š. 1100mm, nárazuvzdorné, akrylvinyl. prskyřice, lepené, včetně doplňků, kotvení a PÚ - D+M	bm	17.00000	554.00	9 418.00		Vlastní
313	OS/07b	Ochranné pásy dveří v. 200+150mm, š. 900mm, nárazuvzdorné, akrylvinyl. prskyřice, lepené, včetně doplňků, kotvení a PÚ - D+M	bm	6.00000	480.00	2 880.00		Vlastní
314	OS/09a	Sklopné sedátko, včetně doplňků, kotvení a PÚ - D+M	kus	5.00000	4 500.00	22 500.00		Vlastní
315	OS/10a	Revizní dvířka 600/600mm do SDK, jednokřídlá, vč. doplňků, kotvení, kování a PÚ - D+M	kus	4.00000	1 200.00	4 800.00		Vlastní
316	OS/10b	Revizní dvířka 800/800mm do SDK, jednokřídlá, vč. doplňků, kotvení, kování a PÚ - D+M	kus	4.00000	1 400.00	5 600.00		Vlastní
317	OS/10c	Revizní dvířka 1000/1000mm do SDK, jednokřídlá, vč. doplňků, kotvení, kování a PÚ - D+M	kus	4.00000	1 600.00	6 400.00		Vlastní
318	OS/11a	Revizní dvířka 600/600mm do SDK podhledu, jednokřídlá, EI30DP1, vč. doplňků, kotvení, kování a PÚ - D+M	kus	4.00000	2 800.00	11 200.00		Vlastní
319	OS/11b	Revizní dvířka 800/800mm do zdiva, jednokřídlá, EI30DP1, vč. doplňků, kotvení, kování a PÚ - D+M	kus	2.00000	4 200.00	8 400.00		Vlastní
320	OS/11c	Revizní dvířka 1400/1750mm do zdiva, dvoukřídlá, EI30DP1, vč. doplňků, kotvení, kování a PÚ - D+M	kus	1.00000	6 500.00	6 500.00		Vlastní
321	OS/11d	Revizní dvířka 760/1200mm do zdiva, dvoukřídlá, EI30DP1, vč. doplňků, kotvení, kování a PÚ - D+M	kus	1.00000	5 900.00	5 900.00		Vlastní
322	OS/11e	Revizní dvířka 350/300mm do zdiva, jednokřídlá, EI30DP1, vč. doplňků, kotvení, kování a PÚ - D+M	kus	1.00000	1 849.08	1 849.08		Vlastní

Díl: M21		Elektromontáže	194.60					
323	210290842R00	Montáž demontáž a montáž krytu na oceloplechovém rozvaděči, nad 70 cm,	kus	2.00000	97.30	194.60	M21	RTS 24/ I
		pozn. 4 :						
		2		2.00000				

Díl: D96		Presuny suti a vybouraných hmot	500 233.36					
324	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	301.78169	330.00	99 587.96	801-3	RTS 24/ I

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
 1,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104, :
 105,106,107,108,109,110,111,112,113,116,117,118,119,120,121,122,137,138,139,140,141,142,143,144,145, :
 146,153,154,155,244,245,246,248,256,257,258,290, :
 Součet : 301,78169

325	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	905.34507	150.00	135 801.76	801-3	RTS 24/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104, : 105,106,107,108,109,110,111,112,113,116,117,118,119,120,121,122,137,138,139,140,141,142,143,144,145, : 146,153,154,155,244,245,246,248,256,257,258,290, : Součet : 905,34507		905.34507				

326	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	301.78169	325.00	98 079.05	800-6	RTS 24/ I
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104, : 105,106,107,108,109,110,111,112,113,116,117,118,119,120,121,122,137,138,139,140,141,142,143,144,145, : 146,153,154,155,244,245,246,248,256,257,258,290, : Součet : 301,78169		301.78169				

327	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	1 207.12676	19.00	22 935.41	800-6	RTS 24/ I
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104, : 105,106,107,108,109,110,111,112,113,116,117,118,119,120,121,122,137,138,139,140,141,142,143,144,145, : 146,153,154,155,244,245,246,248,256,257,258,290, : Součet : 1207,12676		1 207.12676				

328	979990163R00	Poplatek za uložení, plast+sklo, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	3.01782	1 725.00	5 205.74	801-3	RTS 24/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.1	ASŘ Soupis prací a dodávek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104, : 105,106,107,108,109,110,111,112,113,116,117,118,119,120,121,122,137,138,139,140,141,142,143,144,145, : 146,153,154,155,244,245,246,248,256,257,258,290, : Součet : 3,01782			3.01782			
329	979990181R00	Poplatek za uložení, PVC podlahová krytina, , skupina 20 03 07 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104, : 105,106,107,108,109,110,111,112,113,116,117,118,119,120,121,122,137,138,139,140,141,142,143,144,145, : 146,153,154,155,244,245,246,248,256,257,258,290, : Součet : 3,01782	t	3.01782	5 735.00	17 307.20	801-3	RTS 24/ I
330	979999999R00	Poplatek za recyklaci, sutí s 10 % příměsí dřeva, plastu apod., , skupina 17 01 07 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104, : 105,106,107,108,109,110,111,112,113,116,117,118,119,120,121,122,137,138,139,140,141,142,143,144,145, : 146,153,154,155,244,245,246,248,256,257,258,290, : Součet : 295,74606	t	295.74606	400.00	118 298.42	801-3	RTS 24/ I
331	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104, : 105,106,107,108,109,110,111,112,113,116,117,118,119,120,121,122,137,138,139,140,141,142,143,144,145, : 146,153,154,155,244,245,246,248,256,257,258,290, : Součet : 301,78169	t	301.78169	10.00	3 017.82	800-6	RTS 24/ I
Celkem						13 055 187.54		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.1	Zdravotnické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
69	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	115.00000	130.80	15 042.00		Vlastní
70	722254231RT2	Hydrantový systém, box nerez, průměr 19/30 mm, stálotvará hadice	kus	2.00000	30 629.00	61 258.00		Vlastní
71	722130803R00	Demontáž potrubí ocelových závitových, DN 50 mm	m	220.00000	119.90	26 378.00		Vlastní
72	722131934R00	Oprava a zazátkování dosavadního závitového, potrubí DN 32 mm	kus	80.00000	359.70	28 776.00		Vlastní
73	722131935R00	Oprava a propojení dosavadního závitového potrubí DN 40 mm	kus	1.00000	370.60	370.60		Vlastní
74	722131936R00	Oprava a propojení dosavadního závitového potrubí DN 50 mm	kus	2.00000	381.50	763.00		Vlastní
75	722130916R00	Provedení opravy závitového potrubí, přefezání ocelové trubky do DN 50 mm	kus	83.00000	109.00	9 047.00		Vlastní
76	722290823R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H 12 - 24 m	t	1.47400	10 900.00	16 066.60		Vlastní
77	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32 mm	m	1 176.00000	27.30	32 104.80		Vlastní
78	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	1 176.00000	27.30	32 104.80		Vlastní
79	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	1.27897	10 900.00	13 940.77		Vlastní
Díl: 723 Vnitřní plynovod						13 512.60		
80	723120805R00	Demontáž potrubí svařovaného závitového DN 25-50, včetně zazátkování	m	55.00000	98.10	5 395.50		Vlastní
81	723290823R00	Přesun vybouraných hmot - plynovody, H 12 - 24 m	t	0.18810	10 900.00	2 050.29		Vlastní
82	723190901R00	Uzavření nebo otevření plynového potrubí	kus	10.00000	87.20	872.00		Vlastní
83	723190907R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	30.00000	38.20	1 146.00		Vlastní
84	723190909R00	Zkouška tlaková plynového potrubí	kus	1.00000	3 815.00	3 815.00		Vlastní
85	998723103R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 24 m	t	0.02145	10 900.00	233.81		Vlastní
Díl: 725 Zařizovací předměty						380 835.53		
86	R17	Klozet závěsný + sedátko, bílý, včetně sedátka v bílé barvě	soubor	10.00000	3 607.90	36 079.00		Vlastní
87	R18	Klozet závěsný ZTP + sedátko, bílý	soubor	1.00000	7 586.40	7 586.40		Vlastní
88	R19	Umyvadlo na šrouby 55 x 42 cm, bílé	soubor	34.00000	2 016.50	68 561.00		Vlastní
89	R20	Umyvadlo invalidní 64 x 55 cm, bílé	soubor	1.00000	3 302.70	3 302.70		Vlastní
90	725019103R00	Výlevka závěsná s plastovou mřížkou	soubor	1.00000	5 221.10	5 221.10		Vlastní
91	725249103R00	Montáž sprchových koutů	soubor	5.00000	2 725.00	13 625.00		Vlastní
92	R21	Sprchová zástěna křídlová 90x185 cm, SDKR 1/90 P	kus	5.00000	5 700.70	28 503.50		Vlastní
93	R22	Baterie nástěnná dřezová páková s prodlouženým, ramínkem - výlevka	kus	1.00000	2 092.80	2 092.80		Vlastní
94	R23	Baterie dřezová stojánková ruční, bez otvír.odpadu, standardní Dk	kus	5.00000	1 787.60	8 938.00		Vlastní
95	R24	Baterie sprchová nástěnná ruční, vč. příslušenství	kus	5.00000	2 670.50	13 352.50		Vlastní
96	R25	Sifon umyvadlový nerez 32	kus	34.00000	1 199.00	40 766.00		Vlastní
97	R26	Sifon umyvadlový pod omítku, výjimatelná vložka, přípoj D 40, 50 mm	kus	1.00000	2 212.70	2 212.70		Vlastní
98	R27	Baterie umyvadlová, stojánková páková	kus	34.00000	1 656.80	56 331.20		Vlastní
99	R28	Baterie umyvadlová stojánková senzorová pro, invalidy	soubor	1.00000	7 848.00	7 848.00		Vlastní
100	725814105R00	Ventil rohový s filtrem 1/2x3/8	soubor	76.00000	261.60	19 881.60		Vlastní
101	725860201RT1	Sifon dřezový HL100, 6/4 ", přípoj myčka, pračka, zpětná klapka, D 40, 50 mm, kulový kloub na odtoku	kus	5.00000	566.80	2 834.00		Vlastní
102	725314290R00	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	5.00000	163.50	817.50		Vlastní
103	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	t	0.98468	10 900.00	10 733.01		Vlastní
104	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	31.00000	327.00	10 137.00		Vlastní
105	725220851R00	Demontáž van včetně vybourání obezdezdivky	soubor	2.00000	872.00	1 744.00		Vlastní
106	725330820R00	Demontáž výlevky diturvitové	soubor	1.00000	327.00	327.00		Vlastní
107	725240811R00	Demontáž sprchových kabin bez výtokových armatur	soubor	2.00000	872.00	1 744.00		Vlastní
108	725320822R00	Demontáž dřezů dvojitých v kuchyň.sestavách	soubor	2.00000	327.00	654.00		Vlastní
109	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	7.00000	327.00	2 289.00		Vlastní
110	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	40.00000	327.00	13 080.00		Vlastní
111	725860811R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	kus	40.00000	163.50	6 540.00		Vlastní
112	725590813R00	Přesun vybour.hmot, zařizovací předměty H 24 m	t	1.43436	10 900.00	15 634.52		Vlastní
Díl: 726 Instalační prefabrikáty						120 054.78		
113	726211313R00	Modul-umyvadlo Duofix, h 112 cm	soubor	8.00000	3 313.60	26 508.80		Vlastní
114	726211314R00	Modul-umyvadlo Duofix, ZTP, h 112 cm	soubor	1.00000	4 469.00	4 469.00		Vlastní
115	726211321R00	Modul-WC Duofix, UP320, h 112 cm	soubor	10.00000	5 515.40	55 154.00		Vlastní
116	726211331R00	Modul-WC Duofix, UP320, ZTP, h 112 cm	soubor	1.00000	10 573.00	10 573.00		Vlastní
117	726211372R00	Modul-vana,sprcha Duofix,AP, h 112 cm	soubor	4.00000	5 112.10	20 448.40		Vlastní
118	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 24 m	t	0.26620	10 900.00	2 901.58		Vlastní
Díl: 732 Strojovny						10 676.55		
119	Rxx	Čerpadlo cirkulační na TV elektronicky řízené DN40, - dodávka a montáž	kus	1.00000	9 951.70	9 951.70		Vlastní
120	732420812R00	Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 40	kus	1.00000	381.50	381.50		Vlastní
121	732890801R00	Přemístění vybouraných hmot - strojovny, H do 6 m	t	0.02100	10 900.00	228.90		Vlastní
122	998732101R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	t	0.01050	10 900.00	114.45		Vlastní
Celkem						1 854 295.46		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.2	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M24_1		Větrání CHÚC typu B				501 726.00		
1	001	Přívodní ventilátor – středotlaký. V př. = 17 000 m ³ /h, P př. = 500 Pa. DN 630. Příkon = 7,5 kW, In = 13,7 A (Ia / In = 7,8). Středotlaký axiální ventilátor. Teplota proudícího média -20 až 55°C.	ks	1.00000	78 175.00	78 175.00		Vlastní
2	101	Regulační klapka hranatá se servopohonem. Hliníková - těsná., 630 x 800 SF 01.101	ks	1.00000	7 186.00	7 186.00		Vlastní
3	102	Regulační klapka hranatá se servopohonem. Hliníková - těsná., 400 x 355 SF 01.102	ks	1.00000	5 809.00	5 809.00		Vlastní
4	103	Regulační klapka hranatá se servopohonem. Hliníková - těsná., 630 x 355 SF 01.103	ks	1.00000	6 124.00	6 124.00		Vlastní
5	104	Regulační klapka hranatá se servopohonem. Hliníková - těsná., 1 300 x 500 SF 01.104	ks	1.00000	8 946.00	8 946.00		Vlastní
6	105	Regulační klapka hranatá se servopohonem. Hliníková - těsná., 630 x 500 SF 01.105	ks	1.00000	6 103.00	6 103.00		Vlastní
7	106	Regulační klapka hranatá se servopohonem. Hliníková - těsná., 630 x 630 SF 01.106	ks	1.00000	6 428.00	6 428.00		Vlastní
8	107	Regulační klapka hranatá - ruční. 800 x 355 SF 01.107	ks	1.00000	2 334.00	2 334.00		Vlastní
9	108	Regulační klapka hranatá - ruční. 630 x 200 SF 01.108	ks	1.00000	2 142.00	2 142.00		Vlastní
10	109	Regulační klapka hranatá - ruční. 355 x 400 SF 01.109	ks	1.00000	1 908.00	1 908.00		Vlastní
11	110	Pružná manžeta kruhová, pozinkovaná - DN 630 SF 01.110	ks	2.00000	845.00	1 690.00		Vlastní
12	201	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. RAL dle arch. - Max. zaslepení 25%. - 630x200 SF 01.201	ks	1.00000	939.00	939.00		Vlastní
13	202	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. RAL dle arch. - Max. zaslepení 25%. - 800x355 SF 01.202	ks	1.00000	1 840.00	1 840.00		Vlastní
14	203	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. RAL dle arch. - Max. zaslepení 25%. - 425x425 SF 01.203	ks	3.00000	1 501.00	4 503.00		Vlastní
15	204	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. RAL dle arch. - Max. zaslepení 25%. - 630x355 SF 01.204	ks	1.00000	1 444.00	1 444.00		Vlastní
16	251	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. RAL dle arch. - Max. zaslepení 25%. - 630x500 SF 01.251	ks	1.00000	1 602.00	1 602.00		Vlastní
17	252	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. RAL dle arch. - Max. zaslepení 25%. - 1300x500 SF 01.252	ks	1.00000	2 984.00	2 984.00		Vlastní
18	501	Sací žaluzie - vč.- síta proti hmyzu a okapničky. RAL dle architekta. DN 630 SF 01.501	ks	1.00000	5 835.00	5 835.00		Vlastní
19	502	Výfuková žaluzie - vč. síta proti hmyzu a okapničky. RAL dle architekta. Max. zaslepení 25%., 1 300, x 500 SF 01.502	ks	2.00000	5 071.00	10 142.00		Vlastní
20	503	Výfuková žaluzie - vč. síta proti hmyzu a okapničky. RAL dle architekta. Max. zaslepení 25%., 900 x, 450 SF 01.503	ks	1.00000	4 701.00	4 701.00		Vlastní
21	701	Kruhové potrubí SPIRO. Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 0%, tvarovek. DN 355 SF 01.701	bm	3.00000	782.00	2 346.00		Vlastní
22	702	Kruhové potrubí SPIRO. Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 35%, tvarovek. DN 630 SF 01.702	bm	15.00000	1 977.00	29 655.00		Vlastní
23	801	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I tl. (1+4) s těsností B – ROVNÉ SF 01.801	m2	40.00000	636.00	25 440.00		Vlastní
24	802	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I tl. (1+4) s těsností B – TVAROVKY SF 01.802	m2	52.00000	827.00	43 004.00		Vlastní
25	901	Požární izolace. Z obou směrů (i - o), (ve, ho), Odolnost 45 min. Oboustranně odolná ! SF 01.901	m2	20.00000	1 580.00	31 600.00		Vlastní
26	902	Tepelná a hluková izolace z desek z kamenné vlny s AL polepem. Max. doraz na provedení, poro- nepropustné izolace (omezení difuze), Tl. 60 mm + 2*AL polep SF 01.902	m2	17.00000	707.00	12 019.00		Vlastní
27	903	Tepelná a hluková izolace z desek z kamenné vlny s oplechování. Vč. objímek pro uchycení do stěny -, 1m., Tl. 100 mm + oplechování SF 01.903	m2	70.00000	2 066.00	144 620.00		Vlastní
28	950	Požární ucpávka. Pro obvodu 1,0 - 2,0 m. SF 01.950	ks	6.00000	3 315.00	19 890.00		Vlastní
29	951	Požární ucpávka. Pro obvodu 2,0 - 2,5 m. SF 01.951	ks	3.00000	4 143.00	12 429.00		Vlastní
30	952	Požární ucpávka. Pro obvodu 2,5 - 3,0 m. SF 01.952	ks	1.00000	4 972.00	4 972.00		Vlastní
31	953	Požární ucpávka. Pro obvodu 3,0 - 4,5 m. SF 01.953	ks	2.00000	7 458.00	14 916.00		Vlastní
Díl: M24_2		Větrání CHÚC typu B				345 091.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.2	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
32	001	Přívodní ventilátor – středotlaký. V př. = 21 000 m ³ /h, P př. = 500 Pa.DN 630.Příkon = 7,5 kW, In =, 14,3 A (Ia / In = 7,4), Středotlaký axiální ventilátor.Teplota proudícího média -20 až 55°C.	ks	1.00000	86 904.00	86 904.00		Vlastní
33	101	Regulační klapka kruhová se servopohonem. Hliníková - těsná., 630 x 800 SF 02.101	ks	1.00000	7 186.00	7 186.00		Vlastní
34	102	Regulační klapka hranatá se servopohonem. Hliníková - těsná., 1 250 x 1 000 SF 02.102	ks	1.00000	8 888.00	8 888.00		Vlastní
35	103	Regulační klapka hranatá se servopohonem. Hliníková - těsná., 630 x 630 SF 02.103	ks	1.00000	6 428.00	6 428.00		Vlastní
36	104	Regulační klapka hranatá - ruční. 500 x 450 SF 02.104	ks	1.00000	2 039.00	2 039.00		Vlastní
37	105	Regulační klapka hranatá - ruční. 1 120 x 450 SF 02.105	ks	1.00000	2 870.00	2 870.00		Vlastní
38	106	Regulační klapka kruhová - ruční. DN 630 SF 02.106	ks	1.00000	2 418.00	2 418.00		Vlastní
39	107	Pružná manžeta kruhová, pozinkovaná - DN 630 SF 02.107	ks	2.00000	845.00	1 690.00		Vlastní
40	201	Krycí mřížka osazená na potrubí se sítím proti hmyzu. Max. zaslepení 9%., 500 x 450 SF 02.201	ks	1.00000	855.00	855.00		Vlastní
41	202	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. RAL dle arch. Max. zaslepení 25%., 1 120 x 450 SF 02.202	ks	1.00000	2 905.00	2 905.00		Vlastní
42	203	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. RAL dle arch. Max. zaslepení 25%., 1 000 x 355 SF 02.203	ks	3.00000	2 300.00	6 900.00		Vlastní
43	251	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. RAL dle arch. Max. zaslepení 25%., 1 250 x 1 000 SF 02.251	ks	1.00000	4 587.00	4 587.00		Vlastní
44	252	Krycí mřížka osazená na potrubí se sítím proti hmyzu. Max. zaslepení 9%., 630 x 630 SF 02.252	ks	1.00000	1 056.00	1 056.00		Vlastní
45	501	Úkos + síto proti hmyzu DN 630. Max. zaslepení 9%., Úkos + síto proti hmyzu DN 630. SF 02.501	ks	1.00000	1 593.00	1 593.00		Vlastní
46	502	Výfuková žaluzie - vč. síta proti hmyzu a okapničky. RAL dle architekta. Max. zaslepení 25%., 1 250, x 1 000 SF 02.502	ks	2.00000	8 304.00	16 608.00		Vlastní
47	503	Výfuková žaluzie - vč. síta proti hmyzu a okapničky. RAL dle architekta. Max. zaslepení 25%., 630 x, 630 SF 02.503	ks	1.00000	4 401.00	4 401.00		Vlastní
48	701	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 50%, tvarovek. DN 630 SF 02.701	bm	18.00000	2 116.00	38 088.00		Vlastní
49	801	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I tl. (1+4) s těsností B – ROVNÉ SF 02.801	m2	32.00000	636.00	20 352.00		Vlastní
50	802	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I tl. (1+4) s těsností B – TVAROVKY SF 02.802	m2	20.00000	827.00	16 540.00		Vlastní
51	901	Tepelná a hluková izolace z desek z kamenné vlny s oplechování. Vč. objímek pro uchycení do stěny -, á 1m., Tl. 100 mm + oplechování SF 02.901	m2	41.00000	2 066.00	84 706.00		Vlastní
52	902	Tepelná a hluková izolace z desek z kamenné vlny s 2* AL polepem. S údržavou na provedení, (pohledově). Tl. 60 mm + 2*AL polep SF 02.902	m2	4.00000	597.00	2 388.00		Vlastní
53	950	Požární ucpávka. Pro obvodu 1,0 - 2,0 m. SF 02.950	ks	1.00000	3 315.00	3 315.00		Vlastní
54	951	Požární ucpávka. Pro obvodu 2,5 - 3,0 m. SF 02.951	ks	3.00000	4 972.00	14 916.00		Vlastní
55	952	Požární ucpávka. Pro obvodu 3,0 - 4,5 m. SF 02.952	ks	1.00000	7 458.00	7 458.00		Vlastní
Díl: M24_3		Větrání - chodba levá část				180 157.00		
56	001	Přívodní ventilátor – středotlaký. V př. = 2 800 m ³ /h, P př. = 500 Pa.DN 500.Příkon = 1,1 kW, In =, 2,3 A (Ia / In = 7,3), Středotlaký axiální ventilátor.Teplota proudícího média -20 až 55°C.	ks	1.00000	43 757.00	43 757.00		Vlastní
57	101	Regulační klapka hranatá se servopohonem. Těsná., DN 355 SF 03.101	ks	1.00000	4 457.00	4 457.00		Vlastní
58	102	Regulační klapka hranatá se servopohonem. Hliníková - těsná., 630x630 SF 03.102	ks	1.00000	6 428.00	6 428.00		Vlastní
59	103	Pružná manžeta kruhová, pozinkovaná - DN 400 SF 03.103	ks	2.00000	550.00	1 100.00		Vlastní
60	201	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. Osazeno do rastru! RAL dle arch. Max. zaslepení 25%., 600, x 600 mm s rámečkem pro rastr ! SF 03.201	ks	1.00000	1 770.00	1 770.00		Vlastní
61	251	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. Osazeno do rastru! RAL dle arch. Max. zaslepení 25%., 630, x 630 mm s rámečkem pro rastr ! SF 03.251	ks	1.00000	1 770.00	1 770.00		Vlastní
62	501	Úkos + síto proti hmyzu DN 500. Max. zaslepení 9%., Úkos + síto proti hmyzu DN 500. SF 03.501	ks	1.00000	1 269.00	1 269.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.2	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
63	502	Výfuková žaluzie - vč. síta proti hmyzu a okapničky. RAL dle architekta. Max. zaslepení 25%., 630 x, 630 SF 03.502	ks	2.00000	4 401.00	8 802.00		Vlastní
64	701	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 15%, tvarovek. DN 355 SF 03.701	bm	23.00000	924.00	21 252.00		Vlastní
65	702	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 100%, tvarovek. DN 500 SF 03.702	bm	1.00000	2 295.00	2 295.00		Vlastní
66	801	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I tl. (1+4) s těsností B – ROVNÉ SF 03.801	m2	8.00000	636.00	5 088.00		Vlastní
67	802	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I tl. (1+4) s těsností B – TVAROVKY SF 03.802	m2	9.00000	827.00	7 443.00		Vlastní
68	901	Požární izolace. Z obou směrů (i - o), (ve, ho).. Odolnost 45 min. Oboustranně odolná ! SF 03.901	m2	27.00000	1 580.00	42 660.00		Vlastní
69	902	Tepelná a hluková izolace z desek z kamenné vlny s oplechování. Tl. 100 mm + oplechování SF 03.902	m2	10.00000	2 066.00	20 660.00		Vlastní
70	903	Tepelná a hluková izolace z desek z kamenné vlny s AL polepem. Tl. 60 mm + 2*AL polep SF 03.903	m2	8.00000	597.00	4 776.00		Vlastní
71	950	Požární ucpávka. Pro obvodu 1,0 - 2,0 m. SF 03.950	ks	2.00000	3 315.00	6 630.00		Vlastní
Díl: M24_4		Větrání - chodba pravá část				174 612.00		
72	001	Přívodní ventilátor – středotlaký. V př. = 2 600 m3/h, P př. = 500 Pa.DN 500.Příkon = 1,1 kW, In =, 2,3 A (Ia / In = 7,3), Středotlaký axiální ventilátor.Teplota proudícího média -20 až 55°C.	ks	1.00000	44 339.00	44 339.00		Vlastní
73	101	Regulační klapka hranatá se servopohonem. Těsná., DN 355 SF 04.101	ks	1.00000	4 457.00	4 457.00		Vlastní
74	102	Pružná manžeta kruhová, pozinkovaná - DN 400 SF 04.102	ks	2.00000	550.00	1 100.00		Vlastní
75	201	Krycí mřížka osazená na potrubí - tahokov. Osazeno do rastru! RAL dle arch. Max. zaslepení 25%., 600, x 600 mm s rámečkem pro rastr ! SF 04.201	ks	1.00000	1 770.00	1 770.00		Vlastní
76	501	Úkos + síto proti hmyzu DN 355. Max. zaslepení 9%., Úkos + síto proti hmyzu DN 355. SF 04.501	ks	1.00000	756.00	756.00		Vlastní
77	701	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 15%, tvarovek. DN 355 SF 04.701	bm	29.00000	924.00	26 796.00		Vlastní
78	702	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 100%, tvarovek. DN 500 SF 04.702	bm	1.00000	2 295.00	2 295.00		Vlastní
79	801	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I tl. (1+4) s těsností B – ROVNÉ SF 04.801	m2	2.00000	636.00	1 272.00		Vlastní
80	802	Ocelové čtyřhranné potrubí sk.I tl. (1+4) s těsností B – TVAROVKY SF 04.802	m2	2.00000	827.00	1 654.00		Vlastní
81	901	Požární izolace. Z obou směrů (i - o), (ve, ho).. Odolnost 45 min. Oboustranně odolná ! SF 04.901	m2	42.00000	1 580.00	66 360.00		Vlastní
82	902	Tepelná a hluková izolace z desek z kamenné vlny s oplechování. Tl. 100 mm + oplechování SF 04.902	m2	8.00000	597.00	4 776.00		Vlastní
83	903	Tepelná a hluková izolace z desek z kamenné vlny s AL polepem. Tl. 60 mm + 2*AL polep SF 04.903	m2	4.00000	2 066.00	8 264.00		Vlastní
84	950	Požární ucpávka. Pro obvodu 1,0 - 2,0 m. SF 04.950	ks	2.00000	3 315.00	6 630.00		Vlastní
85	951	Požární ucpávka. Pro obvodu 2,5 - 3,0 m. SF 04.951	ks	1.00000	4 143.00	4 143.00		Vlastní
Díl: M24_5		Odvětrání toalet				54 059.00		
86	001	Potrubní ventilátor s EC motorem. V od. = 410 m3/h, P od. = 230 Pa.Příkon = 0,073 kW., DN 200 EF 01.001	ks	1.00000	8 646.00	8 646.00		Vlastní
87	051	Ohebný tlumič hluku, DN 200 - délka 900mm EF 01.051	ks	2.00000	2 167.00	4 334.00		Vlastní
88	101	Pružná manžeta kruhová, pozinkovaná - DN 200 EF 01.101	ks	2.00000	351.00	702.00		Vlastní
89	102	Zpětná klapka - těsná. Těsná., DN 160 EF 01.102	ks	1.00000	853.00	853.00		Vlastní
90	103	Regulační klapka kruhová - ruční. DN 160 EF 01.103	ks	6.00000	980.00	5 880.00		Vlastní
91	251	Odvodní talířový ventil vč. zděže. DN 160 EF 01.251	ks	6.00000	170.00	1 020.00		Vlastní
92	501	Výfuková hlavice, kruhová, DN 200 EF 01.501	ks	1.00000	3 988.00	3 988.00		Vlastní
93	601	Ohebná Al laminátová hadice, DN 160 EF 01.601	bm	6.00000	66.00	396.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.2	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
94	701	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 50%, tvarovek. DN 160 EF 01.701	bm	13.00000	693.00	9 009.00		Vlastní
95	702	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 40%, tvarovek. DN 200 EF 01.702	bm	14.00000	735.00	10 290.00		Vlastní
96	901	Požární izolace. Z obou směrů (i - o), (ve, ho).. Odolnost 45 min. Oboustranně odolná ! EF 01.901	m2	5.00000	1 580.00	7 900.00		Vlastní
97	950	Požární ucpávka. DN 200 EF 01.950	ks	1.00000	1 041.00	1 041.00		Vlastní
Díl: M24_6		Odvětrání toalet				34 355.00		
98	001	Potrubní ventilátor s EC motorem. V od. = 300 m3/h, P od. = 250 Pa.Příkon = 0,084 kW., DN 160 EF 02.001	ks	1.00000	8 332.00	8 332.00		Vlastní
99	051	Ohebný tlumič hluku, DN 160 - délka 900mm EF 02.051	ks	2.00000	1 857.00	3 714.00		Vlastní
100	101	Pružná manžeta kruhová, pozinkovaná - DN 200 EF 02.101	ks	2.00000	351.00	702.00		Vlastní
101	102	Zpětná klapka - těsná. Těsná., DN 160 EF 02.102	ks	1.00000	853.00	853.00		Vlastní
102	103	Regulační klapka kruhová - ruční. DN 160 EF 02.103	ks	3.00000	980.00	2 940.00		Vlastní
103	251	Odvodní talířový ventil vč. zděfe. DN 200 EF 02.251	ks	2.00000	242.00	484.00		Vlastní
104	252	Odvodní talířový ventil vč. zděfe. DN 125 EF 02.252	ks	1.00000	145.00	145.00		Vlastní
105	501	Výfuková hlavice, kruhová, DN 200 EF 02.501	ks	1.00000	3 988.00	3 988.00		Vlastní
106	601	Ohebná Al laminátová hadice, DN 200 EF 02.601	bm	2.00000	86.00	172.00		Vlastní
107	602	Ohebná Al laminátová hadice, DN 125 EF 02.602	bm	1.00000	51.00	51.00		Vlastní
108	701	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 35%, tvarovek. DN 160 EF 02.701	bm	9.00000	590.00	5 310.00		Vlastní
109	702	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 100%, tvarovek. DN 125 EF 02.702	bm	1.00000	924.00	924.00		Vlastní
110	703	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 100%, tvarovek. DN 200 EF 02.703	bm	1.00000	1 167.00	1 167.00		Vlastní
111	901	Požární izolace. Z obou směrů (i - o), (ve, ho).. Odolnost 45 min. Oboustranně odolná ! EF 02.901	m2	3.00000	1 580.00	4 740.00		Vlastní
112	950	Požární ucpávka. DN 160 EF 02.950	ks	1.00000	833.00	833.00		Vlastní
Díl: M24_7		Odvětrání toalet				50 131.00		
113	001	Potrubní ventilátor s EC motorem. V od. = 510 m3/h, P od. = 250 Pa.Příkon = 0,155 kW., DN 200 EF 03.001	ks	1.00000	10 931.00	10 931.00		Vlastní
114	051	Ohebný tlumič hluku, DN 200 - délka 900mm EF 03.051	ks	2.00000	2 167.00	4 334.00		Vlastní
115	101	Pružná manžeta kruhová, pozinkovaná - DN 200 EF 03.101	ks	2.00000	351.00	702.00		Vlastní
116	102	Zpětná klapka - těsná. Těsná., DN 200 EF 03.102	ks	1.00000	1 045.00	1 045.00		Vlastní
117	103	Regulační klapka kruhová - ruční. DN 160 EF 03.103	ks	6.00000	980.00	5 880.00		Vlastní
118	251	Odvodní talířový ventil vč. zděfe. DN 160 EF 03.251	ks	4.00000	170.00	680.00		Vlastní
119	252	Odvodní talířový ventil vč. zděfe. DN 200 EF 03.252	ks	2.00000	242.00	484.00		Vlastní
120	501	Výfuková hlavice, kruhová, DN 200 EF 03.501	ks	1.00000	3 988.00	3 988.00		Vlastní
121	601	Ohebná Al laminátová hadice, DN 160 EF 03.601	bm	4.00000	66.00	264.00		Vlastní
122	602	Ohebná Al laminátová hadice, DN 200 EF 03.602	bm	2.00000	86.00	172.00		Vlastní
123	701	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 30%, tvarovek. DN 160 EF 03.701	bm	18.00000	555.00	9 990.00		Vlastní
124	702	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 40%, tvarovek. DN 200 EF 03.702	bm	8.00000	735.00	5 880.00		Vlastní
125	901	Požární izolace. Z obou směrů (i - o), (ve, ho).. Odolnost 45 min. Oboustranně odolná ! EF 03.901	m2	3.00000	1 580.00	4 740.00		Vlastní
126	950	Požární ucpávka. DN 200	ks	1.00000	1 041.00	1 041.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.2	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		EF 03.950							
Díl: M24_8		Odvětrání toalet					30 045.00		
	127 001	Potrubní ventilátor s EC motorem. V od. = 150 m3/h, P od. = 250 Pa. Příkon = 0,053 kW., DN 160	ks	1.00000	8 332.00	8 332.00		Vlastní	
		EF 04.001							
	128 051	Ohebný tlumič hluku, DN 160 - délka 900mm	ks	2.00000	1 857.00	3 714.00		Vlastní	
		EF 04.051							
	129 101	Pružná manžeta kruhová, pozinkovaná - DN 160	ks	2.00000	336.00	672.00		Vlastní	
		EF 04.101							
	130 102	Zpětná klapka - těsná. Těsná., DN 160	ks	1.00000	853.00	853.00		Vlastní	
		EF 04.102							
	131 251	Ovodňovací talířový ventil vč. zděfe. DN 200	ks	1.00000	242.00	242.00		Vlastní	
		EF 04.251							
	132 501	Výfuková hlavice, kruhová, DN 160	ks	1.00000	3 451.00	3 451.00		Vlastní	
		EF 04.501							
	133 601	Ohebná Al laminátová hadice, DN 200	bm	1.00000	86.00	86.00		Vlastní	
		EF 04.601							
	134 701	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 40%, tvarovek. DN 160	bm	7.00000	625.00	4 375.00		Vlastní	
		EF 04.701							
	135 702	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 100%, tvarovek. DN 200	bm	1.00000	1 167.00	1 167.00		Vlastní	
		EF 04.702							
	136 901	Požární izolace. Z obou směrů (i - o), (ve, ho).. Odolnost 45 min. Oboustranně odolná !	m2	4.00000	1 580.00	6 320.00		Vlastní	
		EF 04.901							
	137 950	Požární ucpávka. DN 160	ks	1.00000	833.00	833.00		Vlastní	
		EF 04.950							
Díl: M24_9		Odvětrání toalet					41 113.00		
	138 001	Potrubní ventilátor s EC motorem. V od. = 210 m3/h, P od. = 250 Pa. Příkon = 0,086 kW., DN 160	ks	1.00000	8 332.00	8 332.00		Vlastní	
		EF 05.001							
	139 051	Ohebný tlumič hluku, DN 160 - délka 900mm	ks	2.00000	1 857.00	3 714.00		Vlastní	
		EF 05.051							
	140 101	Pružná manžeta kruhová, pozinkovaná - DN 160	ks	2.00000	336.00	672.00		Vlastní	
		EF 05.101							
	141 102	Zpětná klapka - těsná. Těsná., DN 160	ks	1.00000	853.00	853.00		Vlastní	
		EF 05.102							
	142 103	Regulační klapka kruhová - ruční. DN 160	ks	4.00000	980.00	3 920.00		Vlastní	
		EF 05.103							
	143 251	Ovodňovací talířový ventil vč. zděfe. DN 160	ks	4.00000	170.00	680.00		Vlastní	
		EF 05.251							
	144 501	Výfuková hlavice, kruhová, DN 160	ks	1.00000	3 451.00	3 451.00		Vlastní	
		EF 05.501							
	145 601	Ohebná Al laminátová hadice, DN 160	bm	4.00000	66.00	264.00		Vlastní	
		EF 05.601							
	146 701	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 40%, tvarovek. DN 160	bm	18.00000	625.00	11 250.00		Vlastní	
		EF 05.701							
	147 901	Požární izolace. Z obou směrů (i - o), (ve, ho).. Odolnost 45 min. Oboustranně odolná !	m2	4.00000	1 580.00	6 320.00		Vlastní	
		EF 05.901							
	148 950	Požární ucpávka. Pro obvodu 0,5 - 1,0 m.	ks	1.00000	1 657.00	1 657.00		Vlastní	
		EF 05.950							
Díl: M24_10		Odvětrání toalet					26 661.00		
	149 001	Potrubní ventilátor s EC motorem. V od. = 100 m3/h, P od. = 250 Pa. Příkon = 0,084 kW., DN 160	ks	1.00000	8 332.00	8 332.00		Vlastní	
		EF 06.001							
	150 051	Ohebný tlumič hluku, DN 160 - délka 900mm	ks	2.00000	1 857.00	3 714.00		Vlastní	
		EF 06.051							
	151 101	Pružná manžeta kruhová, pozinkovaná - DN 160	ks	2.00000	336.00	672.00		Vlastní	
		EF 06.101							
	152 102	Zpětná klapka - těsná. Těsná., DN 160	ks	1.00000	853.00	853.00		Vlastní	
		EF 06.102							
	153 103	Regulační klapka kruhová - ruční. DN 160	ks	2.00000	980.00	1 960.00		Vlastní	
		EF 06.103							
	154 251	Ovodňovací talířový ventil vč. zděfe. DN 160	ks	2.00000	170.00	340.00		Vlastní	
		EF 06.251							
	155 501	Výfuková hlavice, kruhová, DN 160	ks	1.00000	3 451.00	3 451.00		Vlastní	
		EF 06.501							
	156 601	Ohebná Al laminátová hadice, DN 160	bm	2.00000	66.00	132.00		Vlastní	
		EF 06.601							
	157 701	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 30%, tvarovek. DN 160	bm	10.00000	555.00	5 550.00		Vlastní	
		EF 06.701							
	158 950	Požární ucpávka. Pro obvodu 0,5 - 1,0 m.	ks	1.00000	1 657.00	1 657.00		Vlastní	
		EF 06.950							
Díl: M24_11		Odvětrání toalet					28 285.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.2	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
159	001	Potrubní ventilátor s EC motorem. V od. = 230 m ³ /h, P od. = 250 Pa. Příkon = 0,084 kW., DN 160	ks	1.00000	8 332.00	8 332.00		Vlastní
		EF 07.001						
160	051	Ohebný tlumič hluku, DN 160 - délka 900mm	ks	2.00000	1 857.00	3 714.00		Vlastní
		EF 07.051						
161	101	Pružná manžeta kruhová, pozinkovaná - DN 160	ks	2.00000	336.00	672.00		Vlastní
		EF 07.101						
162	102	Zpětná klapka - těsná. Těsná., DN 160	ks	1.00000	853.00	853.00		Vlastní
		EF 07.102						
163	103	Regulační klapka kruhová - ruční. DN 160	ks	3.00000	980.00	2 940.00		Vlastní
		EF 07.103						
164	251	Odvodní talířový ventil vč. zděře. DN 160	ks	2.00000	170.00	340.00		Vlastní
		EF 07.251						
165	252	Odvodní talířový ventil vč. zděře. DN 200	ks	1.00000	242.00	242.00		Vlastní
		EF 07.252						
166	501	Výfuková hlavice, kruhová, DN 160	ks	1.00000	3 451.00	3 451.00		Vlastní
		EF 07.501						
167	601	Ohebná Al laminátová hadice, DN 160	bm	2.00000	66.00	132.00		Vlastní
		EF 07.601						
168	602	Ohebná Al laminátová hadice, DN 200	bm	1.00000	86.00	86.00		Vlastní
		EF 07.602						
169	701	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 35%, tvarovek. DN 160	bm	9.00000	590.00	5 310.00		Vlastní
		EF 07.701						
170	702	Kruhové potrubí SPIRO.Pozinkovaný plech sk. I v běžném provedení v třídě těsnosti B (III). Do 15%, tvarovek. DN 200	bm	1.00000	556.00	556.00		Vlastní
		EF 07.702						
171	950	Požární ucpávka. Pro obvodu 0,5 - 1,0 m.	ks	1.00000	1 657.00	1 657.00		Vlastní
		EF 07.950						
Díl: ON		Ostatní náklady				323 986.00		
172	001	Náklady na dopravu.	ks	1.00000	81 000.00	81 000.00		Vlastní
		999.001						
173	002	Montážní mehan. - dle realizačního/obchodního oddělení. Výška stropu do 3,5 m.	kpl	1.00000	27 623.00	27 623.00		Vlastní
		999.002						
174	003	Zařízení staveniště	kpl	1.00000	22 132.00	22 132.00		Vlastní
		999.003						
175	005	Montážní materiál. V dodávce jsou i revizní otvory, které budou osazeny v min. vzdálenosti nutné pro, možnost vyčištění prostor potrubí s těsností dle potrubí na které budou osazeny !	kg	820.00000	22.00	18 040.00		Vlastní
		999.004						
176	006	Těsnící materiál.	m2	300.00000	43.00	12 900.00		Vlastní
		999.005						
177	007	Spojovací materiál.	kg	80.00000	72.00	5 760.00		Vlastní
		999.006						
178	008	Značení vzduchotechnického zařízení a potrubí dle platných ČSN.	ks	150.00000	44.00	6 600.00		Vlastní
		999.007						
179	009	Komplexní vyzkoušení a zaregulování systému, zaškolení obsluhy.	h	24.00000	773.00	18 552.00		Vlastní
		999.008						
180	010	Předávací dokumentace.	ks	1.00000	4 420.00	4 420.00		Vlastní
		999.009						
181	011	Výrobní dokumentace.	ks	1.00000	5 525.00	5 525.00		Vlastní
		999.010						
182	012	Dokumentace skutečného stavu.	ks	1.00000	5 525.00	5 525.00		Vlastní
		999.011						
183	013	Provozní zkouška	den	1.00000	11 933.00	11 933.00		Vlastní
		999.012						
184	014	Zaměření před objednáním.	h	8.00000	497.00	3 976.00		Vlastní
		999.013						
185	015	Rezerva na rozpory, popř. vynucené úpravy. 100 000,-	ks	1.00000	100 000.00	100 000.00		Vlastní
		999.014						
Celkem						1 790 221.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.3	Rozvody tepla a chladu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 730_1		ZAŘÍZENÍ							555 870.00
	1 001	Chladicí jednotka - Vnitřní, nástěnná, opláštěná, s výměníkem na vodu 6/13°C, s filtrací. Cirkulační zařízení, jednocestné. EC motor, 2-cestný ventil na vodě - řídí jednotka FCU. MODBUS pro napojení MaR ovladače. 880x210x300 mm. S napojením na nadřazenou MaR. MaR dodá termostaty. Celkový výkon 1,709 kW při středních otáčkách, 230 V Vnitřní teplota 26 °C, RH 50%	ks	3.00000	16 500.00	49 500.00		Vlastní	
	2 001	Chladicí jednotka - Vnitřní, nástěnná, opláštěná, s výměníkem na vodu 6/13°C, s filtrací. Cirkulační zařízení, jednocestné. EC motor, 2-cestný ventil na vodě - řídí jednotka FCU. MODBUS pro napojení MaR ovladače. 990x210x310 mm. S napojením na nadřazenou MaR. MaR dodá termostaty. Celkový výkon 2,112 kW při středních otáčkách, 230 V Vnitřní teplota 26 °C, RH 50%	ks	9.00000	17 330.00	155 970.00		Vlastní	
	3 001	Chladicí jednotka - Vnitřní, nástěnná, opláštěná, s výměníkem na vodu 6/13°C, s filtrací. Cirkulační zařízení, jednocestné. EC motor, 2-cestný ventil na vodě - řídí jednotka FCU. MODBUS pro napojení MaR ovladače. 1170x220x360 mm. S napojením na nadřazenou MaR. MaR dodá termostaty. Celkový výkon 3,673 kW při středních otáčkách, 230 V Vnitřní teplota 26 °C, RH 50%	ks	16.00000	21 900.00	350 400.00		Vlastní	
Díl: 730_2		Dodatečné prvky pro potřebu zemního vedení							2 600.00
	4 237	Automatický odvodušňovací ventil - Z niklované mosazi, PN10, tmax. 100°C, tmin -10°C, včetně možnosti uzavření, osazeno v šachtě a se zakrytíváním. Šachta dodávkou stavby	ks	2.00000	720.00	1 440.00		Vlastní	
	5 238	Vypouštěcí kulový uzávěr - Z niklované mosazi, PN10, tmax. 90°C, tmin -10°C, osazeno v šachtě a se zakrytíváním. Šachta dodávkou stavby	ks	2.00000	580.00	1 160.00		Vlastní	
Díl: 730_3		ARMATURY							482 360.00
	6 201	Uzavírací klapka - Mezipřírubová ze svěřické litiny, včetně disku z ušlechtilé oceli, s těsněním EPDM, s pákovým uzavíráním, PN10, tmax. 110°C, tmin -10°C DN100	ks	2.00000	5 950.00	11 900.00		Vlastní	
	7 202	Uzavírací klapka - Mezipřírubová ze svěřické litiny, včetně disku z ušlechtilé oceli, s těsněním EPDM, s pákovým uzavíráním, PN10, tmax. 110°C, tmin -10°C DN65	ks	6.00000	3 870.00	23 220.00		Vlastní	
	8 203	Uzavírací kohout - Z niklované mosazi, závitový, plnopřístupný, páková rukojeť s plastovým opláštěním, s těsněním, min. PN10, tmax. 120°C, tmin -10°C DN50	ks	10.00000	1 720.00	17 200.00		Vlastní	
	9 204	Uzavírací kohout - Z niklované mosazi, závitový, plnopřístupný, páková rukojeť s plastovým opláštěním, s těsněním, min. PN10, tmax. 120°C, tmin -10°C DN40	ks	8.00000	1 120.00	8 960.00		Vlastní	
	10 205	Uzavírací kohout - Z niklované mosazi, závitový, plnopřístupný, páková rukojeť s plastovým opláštěním, s těsněním, min. PN10, tmax. 120°C, tmin -10°C DN32	ks	1.00000	820.00	820.00		Vlastní	
	11 207	Uzavírací kohout - Z niklované mosazi, závitový, plnopřístupný, páková rukojeť s plastovým opláštěním, s těsněním, min. PN10, tmax. 120°C, tmin -10°C DN20	ks	56.00000	470.00	26 320.00		Vlastní	
	12 225	Dvoucestný regulační ventil - Automatické uzavírání podle teploty vracející se vody, závitový, tělo z bronzu, pružina z nerezavějící oceli, kuželka z mosazi, těsnění EPDM. PN16, tmin. -10°C, tmax. 50°C. DN15 nastaveno na 13°C kvs = 2,27 m3/h	ks	21.00000	3 710.00	77 910.00		Vlastní	
	13 226	Dvoucestný regulační ventil - Automatické uzavírání podle teploty vracející se vody, závitový, tělo z bronzu, pružina z nerezavějící oceli, kuželka z mosazi, těsnění EPDM. PN16, tmin. -10°C, tmax. 50°C. DN20 nastaveno na 13°C kvs = 3,10 m3/h	ks	7.00000	6 660.00	46 620.00		Vlastní	
	14 228	Ruční vyvažovací ventil - Závitový, tělo z bronzu, kuželka a včetně z mosazi. Včetně měřících vsuvek z mosazi. Tmin. -20°C, tmax. 150°C. Min. PN10. DN15 kvs - 2,56 m3/h	ks	29.00000	2 770.00	80 330.00		Vlastní	
	15 229	Flexi hadice, délky 0,5m, PN10, pro připojení výměníků VZT a FCU DN20	ks	56.00000	500.00	28 000.00		Vlastní	
	16 232	Automatický odvodušňovací ventil - Z niklované mosazi, PN10, tmax. 100°C, tmin -10°C, včetně možnosti uzavření DN15	ks	95.00000	720.00	68 400.00		Vlastní	
	17 233	Vypouštěcí kulový uzávěr - Z niklované mosazi, PN10, tmax. 90°C, tmin -10°C DN15	ks	89.00000	580.00	51 620.00		Vlastní	
	18 234	Teploměr 0-100 °C	ks	4.00000	490.00	1 960.00		Vlastní	
	19 235	Tlakoměr, včetně kompenzační smyčky 0-10 bar	ks	4.00000	1 450.00	5 800.00		Vlastní	
	20 235.1	Regulátor tlakové difference - závitový, tělo z mosazi, pružina z nerezavějící oceli, těsnění EPDM., PN16, tmin. -20°C, tmax. 120°C. DN65	ks	1.00000	16 500.00	16 500.00		Vlastní	
	21 236	Ruční vyvažovací partnerský ventil - Přírubový, tělo z šedé litiny, kuželka, včetně z bronzu a mosazi, včetně měřících vsuvek z mosazi. Tmin. -10°C, tmax. 150°C. PN16. DN65 kvs - 85,00 m3/h	ks	1.00000	16 800.00	16 800.00		Vlastní	
Díl: 730_4		POTRUBÍ, IZOLACE A NÁTĚRY							2 377 896.00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.3	Rozvody tepla a chladu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
22	301	Trubka - ocelová, hladká, dle ČSN 42 5715 j.m. 11 353, včetně prořezu a všech přídavek pro svářecí a těsnící materiály, závitová. DN15	bm	847.00000	310.00	262 570.00		Vlastní
23	302	Trubka - ocelová, hladká, dle ČSN 42 5715 j.m. 11 353, včetně prořezu a všech přídavek pro svářecí a těsnící materiály, závitová. DN20	bm	336.00000	350.00	117 600.00		Vlastní
24	303	Trubka - ocelová, hladká, dle ČSN 42 5715 j.m. 11 353, včetně prořezu a všech přídavek pro svářecí a těsnící materiály, závitová. DN25	bm	104.00000	470.00	48 880.00		Vlastní
25	304	Trubka - ocelová, hladká, dle ČSN 42 5715 j.m. 11 353, včetně prořezu a všech přídavek pro svářecí a těsnící materiály, závitová. DN32	bm	111.00000	630.00	69 930.00		Vlastní
26	305	Trubka - ocelová, hladká, dle ČSN 42 5715 j.m. 11 353, včetně prořezu a všech přídavek pro svářecí a těsnící materiály, závitová. DN40	bm	42.00000	650.00	27 300.00		Vlastní
27	306	Trubka - ocelová, hladká, dle ČSN 42 5715 j.m. 11 353, včetně prořezu a všech přídavek pro svářecí a těsnící materiály, závitová. DN50	bm	75.00000	740.00	55 500.00		Vlastní
28	307	Trubka - ocelová bezešvá, hladká, dle ČSN 42 5715 j.m. 11 353, včetně prořezu a všech přídavek pro svářecí a těsnící materiály, přírubová. DN65	bm	112.00000	960.00	107 520.00		Vlastní
29	307	Trubka - ocelová bezešvá, hladká, dle ČSN 42 5715 j.m. 11 353, včetně prořezu a všech přídavek pro svářecí a těsnící materiály, přírubová. DN80	bm	68.00000	1 190.00	80 920.00		Vlastní
30	308	Trubka - ocelová bezešvá, hladká, dle ČSN 42 5715 j.m. 11 353, včetně prořezu a všech přídavek pro svářecí a těsnící materiály, přírubová. DN100	bm	77.00000	1 540.00	118 580.00		Vlastní
31	309	Řezaná potrubní poudra - z kamenné vlny s hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, délka 1m. Pro provozní teploty +15°C do +250°C, třída reakce na oheň A2-s1d0 dle ČSN EN 13 501-1. Součinitel tepelné vodivosti 0,034 W.m-1.K-1. DN15, tl. 40mm	bm	361.00000	170.00	61 370.00		Vlastní
32	310	Řezaná potrubní poudra - z kamenné vlny s hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, délka 1m. Pro provozní teploty +15°C do +250°C, třída reakce na oheň A2-s1d0 dle ČSN EN 13 501-1. Součinitel tepelné vodivosti 0,034 W.m-1.K-1. DN20, tl. 40mm	bm	142.00000	180.00	25 560.00		Vlastní
33	311	Řezaná potrubní poudra - z kamenné vlny s hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, délka 1m. Pro provozní teploty +15°C do +250°C, třída reakce na oheň A2-s1d0 dle ČSN EN 13 501-1. Součinitel tepelné vodivosti 0,034 W.m-1.K-1. DN25, tl. 40mm	bm	102.00000	185.00	18 870.00		Vlastní
34	312	Řezaná potrubní poudra - z kamenné vlny s hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, délka 1m. Pro provozní teploty +15°C do +250°C, třída reakce na oheň A2-s1d0 dle ČSN EN 13 501-1. Součinitel tepelné vodivosti 0,034 W.m-1.K-1. DN32, tl. 50mm	bm	99.00000	200.00	19 800.00		Vlastní
35	313	Řezaná potrubní poudra - z kamenné vlny s hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, délka 1m. Pro provozní teploty +15°C do +250°C, třída reakce na oheň A2-s1d0 dle ČSN EN 13 501-1. Součinitel tepelné vodivosti 0,034 W.m-1.K-1. DN40, tl. 40mm	bm	8.00000	200.00	1 600.00		Vlastní
36	314	Řezaná potrubní poudra - z kamenné vlny s hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, délka 1m. Pro provozní teploty +15°C do +250°C, třída reakce na oheň A2-s1d0 dle ČSN EN 13 501-1. Součinitel tepelné vodivosti 0,034 W.m-1.K-1. DN50, tl. 40mm	bm	19.00000	205.00	3 895.00		Vlastní
37	315	Řezaná potrubní poudra - z kamenné vlny s hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, délka 1m. Pro provozní teploty +15°C do +250°C, třída reakce na oheň A2-s1d0 dle ČSN EN 13 501-1. Součinitel tepelné vodivosti 0,034 W.m-1.K-1. DN65, tl. 50mm	bm	33.00000	240.00	7 920.00		Vlastní
38	315	Řezaná potrubní poudra - z kamenné vlny s hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, délka 1m. Pro provozní teploty +15°C do +250°C, třída reakce na oheň A2-s1d0 dle ČSN EN 13 501-1. Součinitel tepelné vodivosti 0,034 W.m-1.K-1. DN80, tl. 50mm	bm	79.00000	300.00	23 700.00		Vlastní
39	316	Řezaná potrubní poudra - z kamenné vlny s hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, délka 1m. Pro provozní teploty +15°C do +250°C, třída reakce na oheň A2-s1d0 dle ČSN EN 13 501-1. Součinitel tepelné vodivosti 0,034 W.m-1.K-1. DN15, tl. 10mm	bm	560.00000	130.00	72 800.00		Vlastní
40	317	Parotěsná izolace - Syntetický kaučuk, difuze vodní páry min. 5000, tepelná vodivost 0,034 W/m.K při 0°C, reakce na oheň B-S1,d0 dle ČSN EN 13501-1. Izolace potrubí DN20, tl. 13mm	bm	227.00000	150.00	34 050.00		Vlastní
41	318	Parotěsná izolace - Syntetický kaučuk, difuze vodní páry min. 5000, tepelná vodivost 0,034 W/m.K při 0°C, reakce na oheň B-S1,d0 dle ČSN EN 13501-1. Izolace potrubí DN25, tl. 13mm	bm	11.00000	160.00	1 760.00		Vlastní
42	319	Parotěsná izolace - Syntetický kaučuk, difuze vodní páry min. 5000, tepelná vodivost 0,034 W/m.K při 0°C, reakce na oheň B-S1,d0 dle ČSN EN 13501-1. Izolace potrubí DN32, tl. 13mm	bm	22.00000	180.00	3 960.00		Vlastní
43	320	Parotěsná izolace - Syntetický kaučuk, difuze vodní páry min. 5000, tepelná vodivost 0,034 W/m.K při 0°C, reakce na oheň B-S1,d0 dle ČSN EN 13501-1. Izolace potrubí DN40, tl. 13mm	bm	38.00000	190.00	7 220.00		Vlastní
44	321	Parotěsná izolace - Syntetický kaučuk, difuze vodní páry min. 5000, tepelná vodivost 0,034 W/m.K při 0°C, reakce na oheň B-S1,d0 dle ČSN EN 13501-1. Izolace potrubí DN50, tl. 19mm	bm	61.00000	390.00	23 790.00		Vlastní
45	322	Parotěsná izolace - Syntetický kaučuk, difuze vodní páry min. 5000, tepelná vodivost 0,034 W/m.K při 0°C, reakce na oheň B-S1,d0 dle ČSN EN 13501-1. Izolace potrubí DN65, tl. 19mm	bm	90.00000	450.00	40 500.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.3	Rozvody tepla a chladu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	323	Parotěsná izolace - Syntetický kaučuk, difuze vodní páry min. 5000, tepelná vodivost 0,034 W/m.K při 0°C, reakce na oheň B-S1,d0 dle ČSN EN 13501-1. Izolace potrubí DN100, tl. 25mm	bm	85.00000	710.00	60 350.00		Vlastní
47	322.1	Izolační desky pro armatury - z kamenné vlny s hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou, délka 1m. Pro, provozní teploty +15°C do +250°C, třída reakce na oheň A2-s1d0 dle ČSN EN 13 501-1. Součinitel tepelné vodivosti 0,034 W.m-1.K-1. tl. 40 mm	m2	6.00000	587.00	3 522.00		Vlastní
48	323.1	Parotěsná izolace, desky pro armatury - Syntetický kaučuk, difuze vodní páry min. 5000, tepelná, vodivost 0,034 W/m.K při 0°C, reakce na oheň B-S1,d0 dle ČSN EN 13501-1. tl. 19 mm	m2	39.00000	530.00	20 670.00		Vlastní
49	324	Nátěr - syntetický, základní dle technické zprávy nebo dle architekta DN15	bm	847.00000	130.00	110 110.00		Vlastní
50	325	Nátěr - syntetický, základní dle technické zprávy nebo dle architekta DN20	bm	336.00000	142.00	47 712.00		Vlastní
51	326	Nátěr - syntetický, základní dle technické zprávy nebo dle architekta DN25	bm	104.00000	153.00	15 912.00		Vlastní
52	327	Nátěr - syntetický, základní dle technické zprávy nebo dle architekta DN32	bm	111.00000	155.00	17 205.00		Vlastní
53	328	Nátěr - syntetický, základní dle technické zprávy nebo dle architekta DN40	bm	42.00000	162.00	6 804.00		Vlastní
54	329	Nátěr - syntetický, základní dle technické zprávy nebo dle architekta DN50	bm	75.00000	171.00	12 825.00		Vlastní
55	330	Nátěr - syntetický, základní dle technické zprávy nebo dle architekta DN65	bm	112.00000	192.00	21 504.00		Vlastní
56	331	Nátěr - syntetický, základní dle technické zprávy nebo dle architekta DN80	bm	68.00000	199.00	13 532.00		Vlastní
57	332	Nátěr - syntetický, základní dle technické zprávy nebo dle architekta DN100	bm	77.00000	215.00	16 555.00		Vlastní
58	333	Potrubí v zemi - předizolované ocelové potrubí, opatřeno PUR izolací s vnějším pláštěm z PE-HD., Uložení v nezámrazné hloubce. DN 100, vnější průměr 200mm. Výkop dodávka stavby	bm	340.00000	2 340.00	795 600.00		Vlastní
Díl: 730 5		OTOPNÉ PLOCHY A KONVEKTORY				375 225.00		
59	401	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK10-900/700	ks	2.00000	3 600.00	7 200.00		Vlastní
60	402	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK21-600/400	ks	1.00000	4 070.00	4 070.00		Vlastní
61	403	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK21-600/600	ks	1.00000	3 900.00	3 900.00		Vlastní
62	404	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK21-900/600	ks	1.00000	4 130.00	4 130.00		Vlastní
63	405	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK21-900/600	ks	1.00000	4 650.00	4 650.00		Vlastní
64	406	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK21-900/700	ks	2.00000	4 900.00	9 800.00		Vlastní
65	407	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK21-900/900	ks	1.00000	5 420.00	5 420.00		Vlastní
66	408	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK21-900/1100	ks	1.00000	5 930.00	5 930.00		Vlastní
67	409	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK22-600/400	ks	2.00000	3 750.00	7 500.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.3	Rozvody tepla a chladu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
68	410	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK22-600/500</small>	ks	2.00000	3 960.00	7 920.00		Vlastní
69	411	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK22-600/600</small>	ks	2.00000	4 170.00	8 340.00		Vlastní
70	412	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK22-600/900</small>	ks	1.00000	4 790.00	4 790.00		Vlastní
71	413	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK22-600/1000</small>	ks	3.00000	5 000.00	15 000.00		Vlastní
72	415	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK22-600/1200</small>	ks	6.00000	5 420.00	32 520.00		Vlastní
73	416	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK22-600/1400</small>	ks	2.00000	5 830.00	11 660.00		Vlastní
74	417	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK22-600/1600</small>	ks	1.00000	6 250.00	6 250.00		Vlastní
75	418	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK22-600/1800</small>	ks	2.00000	6 660.00	13 320.00		Vlastní
76	419	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK33-600/600</small>	ks	2.00000	5 480.00	10 960.00		Vlastní
77	419	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK33-600/900</small>	ks	1.00000	6 360.00	6 360.00		Vlastní
78	420	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK33-600/1100</small>	ks	7.00000	6 940.00	48 580.00		Vlastní
79	420	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK33-600/1200</small>	ks	4.00000	7 240.00	28 960.00		Vlastní
80	421	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK33-600/1400</small>	ks	5.00000	7 830.00	39 150.00		Vlastní
81	421	Otopné těleso - Univerzální otopné těleso, deskové, z ocelového plechu, profilované desky, kvalita povrchu dle DIN 55 900, práškový vypalovací lak RAL 9016 (bílá), svařené boční obložení, odnímatelný <small>horní kryt. Integrovaná vložka ventilu, tlakově nezávislá 10-60 kPa tlakové diference, odvzdušňovací ventil. Součástí dodávky tělesa jsou montážní konzole na stěnu. PN10. Typ VK33-600/1800</small>	ks	1.00000	9 000.00	9 000.00		Vlastní
82	422	Připojovací šroubení - regulační H šroubení pro otopné těleso, PN10, z niklované mosazi.	ks	51.00000	1 160.00	59 160.00		Vlastní
83	423	Termostatická hlavice - s kapalnovým čidlem, závitové připojení, rozsah regulace 7-28°C.	ks	51.00000	405.00	20 655.00		Vlastní
Díl: 730_6		DEMONTÁŽNÍ PRÁCE				33 550.00		
84	901	vypuštění soustavy vytápění - okruh na kterém jsou prováděné práce	h	15.00000	500.00	7 500.00		Vlastní
85	902	Demontáž otopných těles včetně viditelného připojovacího potrubí, zaslepení a zapravení.	ks	29.00000	500.00	14 500.00		Vlastní
86	903	vypuštění soustavy chlazení - okruh na kterém jsou prováděné práce	h	8.00000	500.00	4 000.00		Vlastní
87	904	Demontáž směšovacíh uzlů VZT jednotek v 1.PP C1, dle schéma	ks	3.00000	1 500.00	4 500.00		Vlastní
88	904.1	Navaření nové odbočky od stavajícího potrubí v 1.PP C1	ks	1.00000	550.00	550.00		Vlastní
89	904.2	Demontáž stavajícího potrubí ve strojovně chlazení dle schématu	ks	1.00000	2 500.00	2 500.00		Vlastní
Díl: 730_7		OSTATNÍ NÁKLADY				702 790.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.3	Rozvody tepla a chladu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
90	Pol_0099	Náklady na dopravu	ks	1.00000	50 000.00	50 000.00		Vlastní
91	Pol_0100	Vnitrostaveništní doprava	ks	1.00000	50 000.00	50 000.00		Vlastní
92	Pol_0101	Zařízení, úklid staveniště a ekologické likvidace odpadu	ks	1.00000	4 000.00	4 000.00		Vlastní
93	Pol_0102	Montážní mechanismy, plošiny, lešení	ks	1.00000	183 000.00	183 000.00		Vlastní
94	Pol_0103	Napuštění a odvětrání soustavy	hod	40.00000	500.00	20 000.00		Vlastní
95	Pol_0104	montážní a těsnící materiál včetně pených a kluzných bodů	ks	1.00000	120 000.00	120 000.00		Vlastní
96	Pol_0105	Stavební přípomocce a koordinace profesí, kontrola před montáží	hod	25.00000	500.00	12 500.00		Vlastní
97	Pol_0106	Proplach potrubí do DN40	bm	1 440.00000	25.00	36 000.00		Vlastní
98	Pol_0107	Proplach potrubí nad DN40	bm	356.00000	25.00	8 900.00		Vlastní
99	Pol_0108	Proplach otopných těles	ks	50.00000	140.00	7 000.00		Vlastní
100	Pol_0109	Proplach chladicích jednotek a VZT	ks	50.00000	422.00	21 100.00		Vlastní
101	Pol_0110	Předávací dokumentace, dílenská dokumentace, skutečný stav	ks	1.00000	8 000.00	8 000.00		Vlastní
102	Pol_0111	Barevné štítky, polepy	ks	80.00000	130.00	10 400.00		Vlastní
103	Pol_0112	Požární ucpávky do DN65	ks	6.00000	2 990.00	17 940.00		Vlastní
		Provádí stavba						
104	Pol_0113	Požární ucpávky nad DN65	ks	8.00000	5 150.00	41 200.00		Vlastní
		Provádí stavba						
105	Pol_0114	Topná zkouška dle ČSN 06 0310	hod	72.00000	500.00	36 000.00		Vlastní
106	Pol_0115	Dilatační zkouška	hod	48.00000	500.00	24 000.00		Vlastní
107	Pol_0116	Tlaková zkouška	hod	24.00000	500.00	12 000.00		Vlastní
108	Pol_0117	Revize a kontrola všech zařízení	ks	1.00000	15 000.00	15 000.00		Vlastní
109	Pol_0118	Noční dohled nad svařováním	hod	14.00000	250.00	3 500.00		Vlastní
110	Pol_0119	Pospojení a uzemnění potrubí	hod	12.00000	500.00	6 000.00		Vlastní
111	Pol_0120	Návarky dle potřeby MaR	ks	1.00000	250.00	250.00		Vlastní
112	Pol_0121	BOZP školení	hod	8.00000	500.00	4 000.00		Vlastní
113	Pol_0122	Zaregulování systému včetně protokolu	hod	16.00000	500.00	8 000.00		Vlastní
114	Pol_0123	Zaškolení obsluhy	hod	8.00000	500.00	4 000.00		Vlastní

Celkem	4 530 291.00							
---------------	---------------------	--	--	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.4	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
144	Pol_0144	Kryt jednoduchý s průzorem	ks	51.00000	47.30	2 412.30		Vlastní
145	Pol_0145	Rámeček jednonásobný, bílý	ks	112.00000	22.00	2 464.00		Vlastní
146	Pol_0146	Rámeček dvojnásobný, bílý	ks	20.00000	38.50	770.00		Vlastní
147	Pol_0147	Pohybový spínač mikrovlnný, SS09	ks	6.00000	313.50	1 881.00		Vlastní
148	Pol_0148	Spínač páčkový zapuštěný, 3-polový, 25A, IP20	ks	1.00000	352.00	352.00		Vlastní
149	Pol_0149	Spínač vačkový v krytu, 3-polový, 25A, IP65	ks	2.00000	748.00	1 496.00		Vlastní
150	Pol_0150	Zásuvka zelená s ochran. clonkami, zapuštěná	ks	294.00000	146.30	43 012.20		Vlastní
151	Pol_0151	Svorka pro vyrovnání potenciálů (ozn.U)	ks	2.00000	531.30	1 062.60		Vlastní
152	Pol_0152	Zdířka úhlová do U	ks	4.00000	358.60	1 434.40		Vlastní
153	Pol_0153	Zásuvka zelená s ochr. clonk. a přepět. ochranou	ks	9.00000	922.90	8 306.10		Vlastní
154	Pol_0154	Rámeček jednonásobný, bílý	ks	54.00000	20.90	1 128.60		Vlastní
155	Pol_0155	Rámeček dvojnásobný, bílý	ks	35.00000	35.20	1 232.00		Vlastní
156	Pol_0156	Rámeček trojnásobný, bílý	ks	2.00000	53.90	107.80		Vlastní
157	Pol_0157	Rámeček čtyřnásobný, bílý	ks	43.00000	71.50	3 074.50		Vlastní
158	Pol_0158	Jistič 25/3/C, modulární	ks	2.00000	653.40	1 306.80		Vlastní
159	Pol_0159	Pojistkový odpojovač 160/00/3	ks	1.00000	1 650.00	1 650.00		Vlastní
160	Pol_0160	Pojistka PHN 00 - 125A	ks	3.00000	110.00	330.00		Vlastní
161	Pol_0161	Pojistka PHN 1 - 160A	ks	3.00000	110.00	330.00		Vlastní
162	Pol_0162	Pojistka PHN 1 - 200A	ks	3.00000	148.50	445.50		Vlastní
163	Pol_0163	Svítilno LED 14W, ozn. A	ks	89.00000	979.00	87 131.00		Vlastní
164	Pol_0164	Svítilno LED 28W, ozn. B	ks	24.00000	979.00	23 496.00		Vlastní
165	Pol_0165	Svítilno LED 20W, ozn. C	ks	45.00000	979.00	44 055.00		Vlastní
166	Pol_0166	Svítilno LED 10W, ozn. H	ks	7.00000	720.50	5 043.50		Vlastní
167	Pol_0167	Svítilno LED 20W, ozn. J1	ks	13.00000	935.00	12 155.00		Vlastní
168	Pol_0168	Svítilno LED 20W, ozn. J2	ks	18.00000	1 067.00	19 206.00		Vlastní
169	Pol_0169	Svítilno LED 9W, II.třída ozn. K	ks	21.00000	357.50	7 507.50		Vlastní
170	Pol_0170	Svítilno LED 22W, ozn. L	ks	29.00000	2 784.10	80 738.90		Vlastní
171	Pol_0171	Svítilno LED 10W, ozn. M	ks	29.00000	1 760.00	51 040.00		Vlastní
172	Pol_0172	Svítilno LED 3W, ozn. N	ks	39.00000	770.00	30 030.00		Vlastní
173	Pol_0173	Svítilno LED 3W, ozn. P	ks	10.00000	418.00	4 180.00		Vlastní
174	Pol_0174	Svítilno LED 26W, ozn. R	ks	15.00000	1 410.20	21 153.00		Vlastní
175	Pol_0175	Svítilno LED 14W, ozn. S1	ks	16.00000	478.50	7 656.00		Vlastní
176	Pol_0176	Svítilno LED 27W, ozn. S2	ks	6.00000	732.60	4 395.60		Vlastní
177	Pol_0177	Svítilno LED 32W, ozn. T	ks	4.00000	1 650.00	6 600.00		Vlastní
178	Pol_0178	Svodový vodič AlMgSi Rd8, vč. podpěr	m	10.00000	23.10	231.00		Vlastní
179	Pol_0179	Svorka univerzální UNI	ks	3.00000	17.60	52.80		Vlastní
180	Pol_0180	Svorka k jímací tyči	ks	1.00000	55.00	55.00		Vlastní
181	Pol_0181	Jímací tyč AlMgSi 2500, 105 425, vč. stojanu	ks	1.00000	3 300.00	3 300.00		Vlastní
182	Pol_0182	Betonový podstavec 17 kg	ks	3.00000	341.00	1 023.00		Vlastní
183	Pol_0183	Podložka plastová D370mm	ks	3.00000	119.90	359.70		Vlastní
184	Pol_0184	Svorka uzemňovací na potrubí vč. Cu pásku	ks	54.00000	33.00	1 782.00		Vlastní
185	Pol_0185	Skupinový držák GRIP M	ks	70.00000	19.80	1 386.00		Vlastní
Díl: 6	Dodávky					364 228.00		
186	Pol_0186	Rozvaděč RMS5.1, v.č.D.1.4.4-106	ks	1.00000	149 738.00	149 738.00		Vlastní
187	Pol_0187	Rozvaděč RMS5.2, v.č.D.1.4.4-107	ks	1.00000	80 448.00	80 448.00		Vlastní
188	Pol_0188	Rozvaděč RMS5.3, v.č.D.1.4.4-108	ks	1.00000	20 411.00	20 411.00		Vlastní
189	Pol_0189	Rozvaděč RVZT, v.č.D.1.4.4-109	ks	1.00000	51 945.00	51 945.00		Vlastní
190	Pol_0190	Rozvaděč RPV1, v.č.D.1.4.4-110	ks	1.00000	30 843.00	30 843.00		Vlastní
191	Pol_0191	Rozvaděč RPV2, v.č.D.1.4.4-111	ks	1.00000	30 843.00	30 843.00		Vlastní

(ceny rozvaděčů včetně montáže přístrojů)

Celkem	2 238 284.00
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.5.1	Strukturovaná kabeláž

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: SK.T1		Technologie						222 278.50	
1	1	Stávající RACK rozvaděč ve 4.NP budovy D1: Práce spojené s instalací nové propojovací kabeláže., reorganizace stávající kabeláže	hod	10.00000	450.00	4 500.00		Vlastní	
2	2	RACK 19" 42 U, 800x1000, staojanový, perforované půlené dveře z přední i zadní strany, včetně, pojezdových koleček	ks	2.00000	19 100.00	38 200.00		Vlastní	
3	3	Ventilační jednotka 4x ventilátor, automatický termostat	ks	2.00000	5 035.00	10 070.00		Vlastní	
4	4	Optická vana 24xSC komplet (optická vana, čelo vany, kazeta, pigtail) - pro optický propoj hlavního, RACK ve 4.NP b. D1 k nově instalovanému RACK rozvaděči v 5.NP	ks	2.00000	1 137.50	2 275.00		Vlastní	
5	5	Optické spojky LC/PC	ks	48.00000	85.00	4 080.00		Vlastní	
6	6	Optický PatchCord LC/PC 2m	ks	48.00000	195.00	9 360.00		Vlastní	
7	7	Modulární PATCH panel, 24x RJ45, neosazený, s vyvazovací lištou	ks	7.00000	835.00	5 845.00		Vlastní	
8	8	Keystone Cat.6A, STP - instalace do PATCH panelů	ks	135.00000	209.10	28 228.50		Vlastní	
9	9	Vyvazovací panel 1U, plastový, velikost oka min. 7cm	ks	7.00000	287.50	2 012.50		Vlastní	
10	10	Patch kabel, Cat.6A, STP, 3m	ks	135.00000	147.70	19 939.50		Vlastní	
11	11	Datová zásuvka 2xRJ45 Cat.6A - do stěny (komplet - krabička, rámeček, maska, bez Keystone) - pro, datové rozvody a WIFI	ks	55.00000	535.00	29 425.00		Vlastní	
12	12	Datová zásuvka 2xRJ45 Cat.6A - do stěny (komplet - krabička, rámeček, maska, bez Keystone) - pro, kamery	ks	6.00000	535.00	3 210.00		Vlastní	
13	13	Datová zásuvka 1xRJ45 Cat.6A - do stěny (komplet - krabička, rámeček, maska, bez Keystone) -, příprava pro možnost rozšíření WIFI	ks	10.00000	480.00	4 800.00		Vlastní	
14	14	Keystone Cat.6A, STP - instalace do datových zásuvek	ks	130.00000	209.10	27 183.00		Vlastní	
15	15	Stávající zařízení a rozvody: proměněním a revize kabelů, odpojení a demontáž rušených rozvodů	hod	20.00000	450.00	9 000.00		Vlastní	
16	16	Dveřní hláska stávající: Odborná demontáž, odpojení kabeláže, zařízení bude předáno zástupci, investora	ks	2.00000	825.00	1 650.00		Vlastní	
17	17	Pomocné práce: montážní výpomoci, přesun materiálu, koordinační práce	hod	50.00000	450.00	22 500.00		Vlastní	
Díl: SK.R1		Rozvody						432 009.00	
18	18	Kabel S/FTP 4p., Cat.6A, třída reakce na oheň B2,ca, d1,s1	m	9 750.00000	38.30	373 425.00		Vlastní	
19	19	Kabel CYSY 2x1,5 napájení zvonkového tabla	m	120.00000	43.20	5 184.00		Vlastní	
20	20	Práce spojené s úpravou ve stávajících serverovnách: úprava ve stávajících RACK rozvaděčích pro, zakončení nových propojů a osazení nových panelů z řešených prostor	hod	10.00000	450.00	4 500.00		Vlastní	
21	21	Práce spojené s úpravou a zachováním neřešených prostor: zachování a zabezpečení stávajících, kabeláží a technologie z neřešených prostor.	hod	10.00000	450.00	4 500.00		Vlastní	
22	22	Práce spojené s demontáží stávajících rušených rozvodů: odpojení rušených rozvodů, demontáž rušených, portů v rozvaděči	hod	20.00000	450.00	9 000.00		Vlastní	
23	23	Stávající podhledy a kabelové trasy v neřešených prostrech	hod	20.00000	450.00	9 000.00		Vlastní	
24	24	Drobný a podružný pomocný materiál (hmoždinky, vruty, stahovací pásy, popsové štítky)	kpl	1.00000	3 900.00	3 900.00		Vlastní	
25	25	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	50.00000	450.00	22 500.00		Vlastní	
Díl: SK.REV1		Revize, koordinace, zkoušky						60 175.00	
26	26	Měření a kontrola met.vedení vč. Měřicího protokolu (1 kabel)	ks	135.00000	225.00	30 375.00		Vlastní	
27	27	Měření a kontrola opt.vedení vč. Měřicího protokolu (1 vlákno)	ks	24.00000	225.00	5 400.00		Vlastní	
28	28	Svařování optických vláken (1 svár na každé straně vlákna)	ks	48.00000	300.00	14 400.00		Vlastní	
29	29	Uvedení zařízení do provozu a připojení, konfigurace v rozvaděčích	ks	1.00000	4 500.00	4 500.00		Vlastní	
30	30	Výchozí revize	ks	1.00000	5 500.00	5 500.00		Vlastní	
Celkem						714 462.50			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.5.2	Průmyslová televize

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: PTV.T1		Technologie				187 710.00		
1	1	IP kmaera: Dome kamera, 4 MPix, IR přísvit 15m, WDR reálné, krytí IP66, f=2,4 mm, den/noc,, přepínání mechanicky (IRC)	ks	6.00000	28 400.00	170 400.00		Vlastní
2	2	Licence pro kamerový bod	ks	6.00000	1 100.00	6 600.00		Vlastní
3	3	Kryt pro skrytou montáž kabelů kamery, rozměry: ?135mm	ks	6.00000	385.00	2 310.00		Vlastní
4	4	Montážní patice pro osazení kamer na ted/ na roh	ks	6.00000	1 100.00	6 600.00		Vlastní
5	5	Pomocné práce: montážní výpomoci, přesun materiálu, koordinační práce	hod	4.00000	450.00	1 800.00		Vlastní
Díl: PTV.R1		Rozvody				0.00		
6	6	Kabelové rozvody jsou součástí rozpočtu systému SK celkem 14m tuto položku nelze ocenit !	m	0.00000	100.00	0.00		Vlastní
Díl: PTV.REV1		Revize, koordinace, zkoušky				26 500.00		
7	7	Uvedení do trv. provozu (oživení, nastavení, odzkoušení)	ks	1.00000	4 500.00	4 500.00		Vlastní
8	8	Integrace do stávajícího systému centrální správy	ks	1.00000	22 000.00	22 000.00		Vlastní
Celkem						214 210.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.5.3	Systém kontroly vstupu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: KV.T1		Technologie				187 747.00		
1	1	Bezkontaktní čtečka kompatibilní se standardem HID - nutno dodržet kompatibilitu se stávajícím, systémem Honeywel NORTHERN, instalovaným v objektu	ks	4.00000	4 680.00	18 720.00		Vlastní
2	2	Dveřní jednotka: 1dveřová jednotka s miniaturními rozměry v plast. krytu, s externím napájením (12, Vss nebo PoE/PoE+).	ks	4.00000	12 485.00	49 940.00		Vlastní
3	3	Licence pro přístupový systém na jednu čtečku	ks	4.00000	2 235.00	8 940.00		Vlastní
4	4	Zálohovaný zdroj v kovovém krytu, 13,8Vss/4A, prostor pro AKU 17 Ah	ks	1.00000	2 650.00	2 650.00		Vlastní
5	5	Akumulátor 12V/17Ah	ks	1.00000	1 522.00	1 522.00		Vlastní
6	6	Čtečka ID karet - stávající: Odborná demontáž, odpojení kabeláže - zařízení bude předáno zástupci, investora	ks	1.00000	975.00	975.00		Vlastní
7	7	Řídicí dveřní jednotka - stávající: Odborná demontáž, odpojení kabeláže Odborná demontáž, odpojení, kabeláže - zařízení bude předáno zástupci investora	ks	1.00000	1 200.00	1 200.00		Vlastní
8	8	Pomocný elektroinstalační materiál (kotvy, svorky, stahovací pásy, spojky atd.)	kpl	1.00000	3 000.00	3 000.00		Vlastní
9	9	Elektromechanický dveřní zámek, samozamykací, s panikovou funkcí, reversní	ks	4.00000	24 710.00	98 840.00		Vlastní
10	10	Pomocné instalační a koordinační práce	hod	4.00000	490.00	1 960.00		Vlastní
Díl: KV.R1		Rozvody				28 840.00		
11	11	Kabel S/FTP 4p., Cat.6A, třída reakce na oheň B2,ca, d1,s1	m	320.00000	41.30	13 216.00		Vlastní
12	12	Kabel CYSY 2x1,5 - zajištění napájení dveřních elektrických zámků	m	320.00000	43.20	13 824.00		Vlastní
13	13	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	4.00000	450.00	1 800.00		Vlastní
Díl: KV.REV1		Revize, koordinace, zkoušky				12 150.00		
14	14	Uvedení do trv. provozu (oživení, nastavení, programování, odzkoušení)	ks	1.00000	4 500.00	4 500.00		Vlastní
15	15	Měření a kontrola met. vedení, funkční zkoušky	ks	1.00000	3 000.00	3 000.00		Vlastní
16	16	Koordinační práce s ostatními profesemi	ks	1.00000	150.00	150.00		Vlastní
17	17	Měření a výchozí revize	ks	1.00000	4 500.00	4 500.00		Vlastní
Celkem						228 737.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.5.4	Jednotný čas

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: JČ.T1		Technologie				244 000.00		
1	1	Hlavní hodiny: mateční hodiny se synchronizací přečasový server, kompatibilní se stávajícím systémem, MOBA TIME 4802	ks	1.00000	52 100.00	52 100.00		Vlastní
2	2	Koncové podružné hodiny, digitální, HH:MM:ss	ks	14.00000	11 000.00	154 000.00		Vlastní
3	3	Konzole pro montáž hodin na stěnu	ks	10.00000	2 200.00	22 000.00		Vlastní
4	3	Konzole pro závěs oboustranných hodin pod strop	ks	2.00000	6 600.00	13 200.00		Vlastní
5	4	Pomocné instalační práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	6.00000	450.00	2 700.00		Vlastní
Díl: JČ.R1		Rozvody				16 161.00		
6	5	Oranžový stíněný kabel 3x1,5, B2,ca,d1,s1	m	210.00000	64.10	13 461.00		Vlastní
7	6	Stávající zařízení v řešených prostorech: odborné odpojení koncových zařízení, odpojení kabeláží v, rozvaděčích, demontáž zařízení, demontáž rozvodů	hod	2.00000	450.00	900.00		Vlastní
8	7	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	4.00000	450.00	1 800.00		Vlastní
Díl: JČ.REV1		Revize, koordinace, zkoušky				4 400.00		
9	8	Seznámení obsluhy s provozem na zařízení, uvedení do provozu, konfigurace	ks	1.00000	1 100.00	1 100.00		Vlastní
10	9	Revize systému	ks	1.00000	3 300.00	3 300.00		Vlastní
Celkem						264 561.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.5.5	Sygnalizační systém sestra-pacient

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: SP.T1		Technologie				208 845.00		
1	1	Kapesní jednotka sestry: včetně nabíjecího stojánu a ochranného pouzdra. Slouží k příjmu volání, především z poplachových tlačítek, ale i dalších zařízení ze sortimentu (až 255 zařízení do jednoho systému). Příjem zprávy je indikován akustickou a vibrační signalizací a zároveň je na barevném displeji zobrazena informace o volajícím (např. číslo pokoje a lůžka, nebo jméno). Z přístroje lze přivolat asistenci jiné sestry, která je také vybavena kapesní jednotkou, nebo např. spustit akustickou či jinou signalizaci v případě nebezpečí (6 různých sdělení nebo povelů). Je malý (100x48x21mm) a lehký (jen 60g včetně akumulátoru). Jednotka má barevný grafický displej, na kterém se zobrazují volání pacientů a další informace. Kjednotce je dodáván programovací software v českém jazyce, programuje se přes USB rozhraní. Mění lze například označení pacientů (jménem, číslem pokoje atd.).	ks	2.00000	11 810.00	23 620.00		Vlastní
2	2	Rádiový opakovací: se zvýšeným dosahem, slouží ke zvětšení radiového dosahu. Přijímá signál z jednotlivých komponentů systému a zesílí jej znovu vyšle. Při použití více opakovaců lze pokrýt i poměrně velké objekty. Obsahuje záložní akumulátor pro případ výpadku proudu. Vyžaduje trvalé napájení 230V nebo 12ss.	ks	4.00000	9 250.00	37 000.00		Vlastní
3	3	Náramek s tísňovým tlačítkem: slouží pro přivolání sestry. Nosí se jako náramkové hodinky (což je, obvykle nejpraktičtější), nebo zavěšený na krku. Za šňůrku může též viset nad lůžkem v dosahu ležícího. Náramek je napájen Lithiovou baterií s životností 5-7 let. Je vodotěsný a mechanicky odolný a také malý a lehký (jen 16g), takže se velmi snadno nosí. Vrchní kryt a baterie jsou uživatelsky vyměnitelné.	ks	40.00000	2 060.00	82 400.00		Vlastní
4	4	PUSH-PULL – Bezdrátový nástěnný nouzový hlásič s tlačítkem a šňůrkou: vhodný především do koupelen a, wc, případně i jako pokojový nástěnný hlásič. Kombinace tlačítka i táhla umožňuje univerzální použití. Díky dlouhé šňůrce je snadno dosažitelný i ze země, např. po uklouznutí na mokré podlaze, nebo ve sprchovém koutu apod.	ks	13.00000	4 925.00	64 025.00		Vlastní
5	5	Pomocné práce: montážní výpomoci, přesun materiálu, koordinační práce	hod	4.00000	450.00	1 800.00		Vlastní
Díl: SP.R1		Rozvody				12 860.00		
6	6	Kabel 3x2.5 pro napájení	m	200.00000	55.30	11 060.00		Vlastní
7	7	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	4.00000	450.00	1 800.00		Vlastní
Díl: SP.REV1		Revize, koordinace, zkoušky				6 000.00		
8	8	Uvedení do trv. provozu, nastavení, programování, oživení, konfigurace	ks	1.00000	2 250.00	2 250.00		Vlastní
9	9	Instalace a zaškolení	ks	1.00000	2 250.00	2 250.00		Vlastní
10	10	Kontrola a měření signálu pro rozmístění opakovaců	ks	1.00000	1 500.00	1 500.00		Vlastní
Celkem						227 705.00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.5.6	Elektrická zabezpečovací signalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: EZS.T1		Technologie				20 553.20		
1	1	Ústředna EZS: deska ústředny 192 zón, až 8 podsystémů	ks	1.00000	7 250.00	7 250.00		Vlastní
2	2	TCP/IP modul pro komunikační systém po ethernetu	ks	1.00000	2 280.00	2 280.00		Vlastní
3	3	Transformátor: 15/50 VA	ks	1.00000	1 125.00	1 125.00		Vlastní
4	4	Akumulátor 12 V / 18 Ah	ks	1.00000	1 545.00	1 545.00		Vlastní
5	5	Box pro ústřednu	ks	1.00000	1 158.00	1 158.00		Vlastní
6	6	PIR detektor, vnitřní, vějíř 11 x 11m	ks	1.00000	857.00	857.00		Vlastní
7	7	Magnetický dveřní kontakt, 4 drátový, povrchová montáž	ks	1.00000	727.20	727.20		Vlastní
8	8	Klávesnice LCD, dva řádky	ks	1.00000	3 811.00	3 811.00		Vlastní
9	9	Pomocné instalační práce: značení tras vedení, koordinační práce	hod	4.00000	450.00	1 800.00		Vlastní
Díl: EZS.R1		Rozvody				6 468.00		
10	17	Kabel SYKFY 3x2x0,5	m	60.00000	37.70	2 262.00		Vlastní
11	18	Kabel CYKY 3Cx2,5 pro přívod napájení ústředny	m	20.00000	55.30	1 106.00		Vlastní
12	24	Ostatní drobný instalační materiál	kpl	1.00000	1 300.00	1 300.00		Vlastní
13	26	Pomocné práce: montážní výpomoci, přesun materiálu, koordinační práce	hod	4.00000	450.00	1 800.00		Vlastní
Díl: EZS.REV1		Revize, koordinace, zkoušky				7 500.00		
14	27	Oživení, odzkoušení, nastavení zařízení	ks	1.00000	2 250.00	2 250.00		Vlastní
15	28	Seznámení s obsluhou	ks	1.00000	750.00	750.00		Vlastní
16	29	Výchozí revize	ks	1.00000	3 000.00	3 000.00		Vlastní
17	30	Úvedení do trv. provozu	ks	1.00000	1 500.00	1 500.00		Vlastní
Celkem						34 521.20		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.5.7	Aktivní prvky PC sítě

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: AKT.T1		Technologie				571 060.00		
1	1	Aktivní prvek SWITCH - PoE: 48-port 10/100/1000BaseT PoE+, 4 x 1/10G SFP/SFP+, 2 x 40G QSFP+, včetně dvojitého napájecího zdroje	ks	2.00000	112 250.00	224 500.00		Vlastní
2	2	Aktivní prvek SWITCH: 48-port 10/100/1000BaseT, 4 x 1/10G SFP/SFP+, 2 x 40G QSFP+, včetně dvojitého napájecího zdroje	ks	1.00000	82 550.00	82 550.00		Vlastní
3	3	Sack-Kit: Síťový stohovací modul pro aktivní prvek SWITCH	ks	3.00000	8 150.00	24 450.00		Vlastní
4	4	Sack kabel: stohovací kabel 0,5m	ks	2.00000	3 375.00	6 750.00		Vlastní
5	5	Sack kabel: stohovací kabel 3m	ks	1.00000	3 705.00	3 705.00		Vlastní
6	6	SFP modul, 10G-LC, 1310nm,	ks	3.00000	3 050.00	9 150.00		Vlastní
7	7	WiFi AccessPoint, kontrolérem řízený, pásmo (wireless)2,4 GHz + 5 GHz dualPodpora PoE (wireless)	ks	4.00000	21 650.00	86 600.00		Vlastní
8	8	Zvonkové video tablo, IP s technologií VoIP, 6tlačítek, vestavěná kamera, připojené jako pobočka ke stávajícímu VoIP serveru areálu nemocnice	ks	1.00000	29 705.00	29 705.00		Vlastní
9	9	Účastnický videotelefon: vnitřní video jednotka, 7" dotykový HD displej, PoE, 10/100BaseT, RJ-45,, černá	ks	4.00000	12 910.00	51 640.00		Vlastní
10	10	Stojan pro účastnický videotelefon na stůl: stojan na stůl pro odpovídací jednotku	ks	1.00000	1 510.00	1 510.00		Vlastní
11	11	Záložní zdroj UPS: 3000 VA / 2700 W, Line interactive, 3×IEC Jumpers, 1×IEC 320 C19, 8×IEC 320 C13,, USB, RS-232 a Ethernet, RACK mount 2U	ks	2.00000	21 500.00	43 000.00		Vlastní
12	12	Připojení rozvodu ke stávajícímu systému a integrace nových prvků do stávající PC sítě areálu FNUSA	ks	1.00000	7 500.00	7 500.00		Vlastní
Díl: AKT.REV1		Revize, koordinace, zkoušky				7 500.00		
13	13	Uvedení zařízení do provozu a připojení, konfigurace	ks	1.00000	4 500.00	4 500.00		Vlastní
14	14	Výchozí revize	ks	1.00000	3 000.00	3 000.00		Vlastní

Celkem	578 560.00
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.5.8	Hrubé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: HR.R1		Rozvody				199 724.20		
1	1	Trubka PVC 16mm pod omítku	m	340.00000	51.90	17 646.00		Vlastní
2	2	Trubka PVC 23mm pod omítku	m	250.00000	55.40	13 850.00		Vlastní
3	3	Trubka PVC 29mm pod omítku	m	140.00000	58.80	8 232.00		Vlastní
4	4	Trubka PVC 36mm pod omítku	m	100.00000	68.00	6 800.00		Vlastní
5	5	Kabelový žlab drátěný 150/50 - komplet (žlab, nosné závitové tyče, nosníky)	m	60.00000	418.00	25 080.00		Vlastní
6	6	Kabelový žlab drátěný 100/50 - komplet (žlab, nosné závitové tyče, nosníky)	m	90.00000	380.00	34 200.00		Vlastní
7	7	Krabice KU68 p.o.	ks	145.00000	64.00	9 280.00		Vlastní
8	8	Krabice KO97 p.o.	ks	58.00000	82.40	4 779.20		Vlastní
9	9	Krabice KO125 p.o.	ks	24.00000	156.00	3 744.00		Vlastní
10	10	Stávající podhledy a kabelové trasy v neřešených prostorech	hod	20.00000	450.00	9 000.00		Vlastní
11	11	Požární ucpávky prostupů kabeláže, požární odolnost 45 minut (z protipožárního tmelu)	ks	12.00000	530.00	6 360.00		Vlastní
12	12	Průraz zdívem, síla zdi do 300mm, otvor do 50x50mm, včetně odvozu a likvidace suti	ks	48.00000	103.50	4 968.00		Vlastní
13	13	Průraz zdívem, síla zdi do 600mm, otvor do 50x50mm, včetně odvozu a likvidace suti	ks	14.00000	172.50	2 415.00		Vlastní
14	14	Průraz stropem pro stoupací vedení, otvor do 100x100mm, včetně odvozu a likvidace suti	ks	8.00000	115.00	920.00		Vlastní
15	15	Frézování drážky pro uložení kabeláže, hloubka 50mm šířka 50mm, včetně odvozu a likvidace suti	m	260.00000	105.00	27 300.00		Vlastní
16	16	Drobný a podružný pomocný materiál (hmoždinky, vruty, stahovací pásky, popsové štítky)	kpl	1.00000	2 650.00	2 650.00		Vlastní
17	17	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	50.00000	450.00	22 500.00		Vlastní

Celkem	199 724.20
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.6.1	Elektronická požární signalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: EPS.T1		Technologie				568 055.70		
1	1	Ústředna EPS, 18 kruhových vedení, provoz poplašných signalizačních zařízení, (optická/akustická/hlasová) v kruhové topologii, kaskádově napájecí zdroje do 450 W dle normy <i>EN 54-4, Délka kruhového vedení až 3,5 km, Až 127 prvků na jedno kruhové vedení, paměť událostí s 10 000 záznamy, provoz bezdrátových komponent schválených dle normy EN 54 s pohodlným měřením intenzity pole.</i>	ks	1.00000	154 789.00	154 789.00		Vlastní
2	2	Čelní ovládací panel ústředny 5,7" 1/4 VGA čelní ovládací panel, včetně montážního rámu a zámku, Kapacitní klávesnice a podsvícené stavové kontrolky pro intuitivní ovládání během změn stavů. Heslo <i>v podobě přístupových kódů pro všechny úrovně servisu a obsluhy. Displej, který zobrazuje navigační menu dle různých úrovní obsluhy.</i>	ks	1.00000	21 487.00	21 487.00		Vlastní
3	2a	Dotykový externí ovl. panel, vysoce kvalitní displej a ovládací jednotka pro požární ústřednu. <i>Obsluha systému je interaktivní a intuitivní díky dotykovému 7" barevnému displeji. Softwarové adresování umožňuje používat ovládací jednotku společně s indikačními panely pro hasiče a požárními ovládacími jednotkami na sběrnici RS 485, montáž na povrch</i>	ks	1.00000	15 247.00	15 247.00		Vlastní
4	3	Neutrální čelní panel - kryt prostoru skříně pro akumulátory	ks	2.00000	1 203.00	2 406.00		Vlastní
5	4	Deska č. 1 se 4 pozicemi pro MM, nosič modulů v plastovém montážním držáku až pro čtyři moduly se, zásuvnými svorkami. Moduly se automaticky zamykají, když jsou zasunuty, a mohou se vyměňovat bez <i>použití nářadí.</i>	ks	1.00000	2 238.00	2 238.00		Vlastní
6	5	Mikromodul maximálně pro 127 zařízení (inteligentní hlásiče požáru, nebo signalizační zařízení na sběrnici), délka kruhového vedení až 3,5 km Rychlá reakivace signalizačních zařízení na sběrnici po <i>zkratů v souladu s normou EN 54-13.</i>	ks	2.00000	4 867.00	9 734.00		Vlastní
7	6	Modul 12 out - modul pro výstupy EPS a ovládací zařízení, 12 relé umožňuje rozšířit počet výstupů, ústředny. Modul může být umístěn v ústředně nebo kdekoli v budově společně s hlásiči požáru. Na <i>sběrnici lze připojit max. 32 modulů 12 relé. Externí napětí lze hlídat a kontrolovat.</i>	ks	1.00000	6 741.00	6 741.00		Vlastní
8	7	Modul 4 in / 2 out - modul pro výstupy EPS a ovládací zařízení, modul je zařízení komunikující s, požární ústřednou přímo prostřednictvím vedení sběrnice, pomocí něhož lze připojit do systému EPS <i>některé automatické hlásiče, tlačítkové hlásiče (neadresovatelné) i speciální hlásiče, monitorování vstupů a výstupů v souladu s EN54-13, dva volně programovatelné reléové výstupy, integrovaný oddělovač.</i>	ks	1.00000	4 840.00	4 840.00		Vlastní
9	8	Skříň pro vstupní a výstupní moduly p.o., nástěnná instalační krabice šedá pro koppley, instalaci, dvou prvků o rozměrech 65 x 72 mm nebo 10 pólové propojovací svorkovnice ?382030 nebo měničů o <i>rozměrech 150 x 82 mm</i>	ks	2.00000	857.90	1 715.80		Vlastní
10	9	Akumulátor 12 V DC / 24 Ah, Uváděné olověné akumulátory jsou bezúdržbové, uzavřené s tuhým, elektrolytem. Jejich funkce je relativně nezávislá na poloze uložení (neměly by být uloženy dnem <i>vzhůru), odolné proti cyklickému zatížení, s dlouhou životností (4 až 5 let) a vysokou zatížitelností. Nabíjecí napětí při teplotě okolí +20° C: 12 V DC (6 x 2.3 V na článek) je 13,8 V</i>	ks	4.00000	2 162.80	8 651.20		Vlastní
11	10	Mikromodul pro síťové propojení ústředny EPS	ks	2.00000	10 368.60	20 737.20		Vlastní
12	11	Pomocný napájecí zdroj: Externí síťový zdroj 5A/24VDC 28Ah EN 54-4	ks	1.00000	14 670.00	14 670.00		Vlastní
13	12	Hlásič požáru opticko-kouřový	ks	74.00000	1 781.00	131 794.00		Vlastní
14	13	Hlásič požáru termodiferenciální	ks	2.00000	1 877.10	3 754.20		Vlastní
15	14	Patice pro hlásiče termodiferenciální a opticko-kouřové. Při vyjmutí hlásiče z patice nedochází k, přerušení kruhového vedení. Díky této ochranné funkci lze provést test instalace před vlastní <i>montáží hlásičů.</i>	ks	76.00000	386.30	29 358.80		Vlastní
16	15	Paralelní optická signalizace hlásičů	ks	11.00000	1 053.00	11 583.00		Vlastní
17	16	Elektronika tlačítka s oddělovačem, s uložením poplachu do paměti a indikací ?poplachu. Možnost, připojení standardních tlačítkových hlásičů. Bez připojení na sběrnici pracuje ?hlásič v režimu <i>nouzového provozu. Oddělovač vedení je integrován do tlačítkového hlásiče.</i>	ks	22.00000	2 019.00	44 418.00		Vlastní
18	17	Skříň tlačítkového hlásiče červená, kryt tlačítkového hlásiče je dodáván s piktogramem dle EN 54-, 11.	ks	22.00000	514.50	11 319.00		Vlastní
19	18	Manuální tlačítko se sklíčkem - pro odblokování dveří	ks	3.00000	1 157.50	3 472.50		Vlastní
20	19	Přidržený magnet, síla 85kg, s odblokovacím tlačítkem, včetně protikusy	ks	2.00000	2 675.00	5 350.00		Vlastní
21	20	Protipožární rovaděč pro ústřednu EPS: rozměry 800/1500, rozvaděč ocelový protipožární, kouřotěsný, P.O. EI 30 DP1 S	ks	1.00000	36 750.00	36 750.00		Vlastní
22	21	Stávající objektová ústředna ESSER IQ8 Control ve vrátnici budovy D3: práce spojené s úpravou s, reorganizací rozvodu ve stávající ústředně, doplnění síťové karty pro propojení s nově instalovanou <i>ústřednou, připojení, proměření, rekonfigurace</i>	hod	10.00000	450.00	4 500.00		Vlastní
23	22	Stávající hlásičové linky v neřešených prostorech: odborné odpojení části stávající hlásičové linky, v rámci řešených prostor, proměření linky, vyhledání vhodných bodů rozpojení, náhradní propojení <i>zachovávaných částí stávající linky novým kabelem (baipás) pro zachování plné funkčnosti stávajícího systému v prostorech, které nejsou projektem řešeny, proměření, zpětné propojení, rekonfigurace</i>	hod	10.00000	450.00	4 500.00		Vlastní
24	23	Pomocné práce: montážní výpomoci, přesun materiálu, koordinační práce	hod	40.00000	450.00	18 000.00		Vlastní
Díl: EPS.R1		Rozvody				538 019.50		
25	24	Oranžový stíněný kabel 2x2x0,8, B2caS1D0 - hlásičová kruhová linka	m	2 220.00000	58.75	130 425.00		Vlastní
26	25	Kabel PH 120R 1x2x0,8 - připojení paralelní optické signalizace	m	55.00000	48.40	2 662.00		Vlastní
27	26	Kabel PH 120R 2x2x0,8 - výstupy EPS, linka pro V/V moduly	m	1 210.00000	58.75	71 087.50		Vlastní
28	27	Kabel PH 120R 2x2x0,8 - propojení požární rozvidnice se stávající ústřednou v budově P	m	800.00000	58.75	47 000.00		Vlastní
29	28	Kabel PH 120R 3x2,5 - napájení V/V modulů od požárního napájecího zdroje	m	40.00000	81.75	3 270.00		Vlastní
30	29	Požární kabelová příchytka (pro kabely s funkční odolností při požáru)	ks	6 700.00000	13.25	88 775.00		Vlastní
31	30	Požární kotva pro uchycení příchytky p.č. 32	ks	6 700.00000	19.00	127 300.00		Vlastní
32	31	Propojovací trasa do budovy D3: práce v rámci podhledů a stávajících tras	hod	50.00000	450.00	22 500.00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.6.1	Elektronická požární signalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
33	32	Stávající rušené rozvody: Odborné odpojení a demontáž stávajících rušených hlásičů a kabelových tras	hod	50.00000	450.00	22 500.00		Vlastní
34	33	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	50.00000	450.00	22 500.00		Vlastní
Díl: EPS.REV1 Revize, koordinace, zkoušky						27 300.00		
35	34	Zkouška hlásiče	ks	144.00000	75.00	10 800.00		Vlastní
36	35	Seznámení s obsluhou	ks	1.00000	4 500.00	4 500.00		Vlastní
37	36	Uvedení do trv. provozu - ústředna (programování, oživení, odzkoušení)	ks	1.00000	7 500.00	7 500.00		Vlastní
38	37	Výchozí revize	ks	1.00000	4 500.00	4 500.00		Vlastní

Celkem	1 133 375.20
---------------	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.6.2	Domácí rozhlas s nuceným poslechem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: DR.T1		Technologie						763 121.20	
1	1	Digitální výstupní modul - centrální řídicí jednotka systému evakuačního rozhlasu dle EN54-16 a EN, 60849, provedení 4-24 se 4 nezávislými vstupními audiokanály, 6 samostatnými linkami pro každý audiokanál	ks	1.00000	150 896.00	150 896.00		Vlastní	
2	2	Systémový výkonový zesilovač 4x500W, 100V, EN-54-16	ks	1.00000	112 856.00	112 856.00		Vlastní	
3	3	Digitální stanice hlasatele s 12 volně konfigurovatelnými tlačítky, 13 LED kontrolkami, 1 mikrofonem, a 1 reproduktorem, 1 externím audio vstupem a 1 externím audio výstupem. Certifikováno dle EN54-16	ks	1.00000	43 585.00	43 585.00		Vlastní	
4	4	Požární mikrofon, certifikovaný dle EN-54	ks	1.00000	41 730.00	41 730.00		Vlastní	
5	5	Havarijní kabel	ks	1.00000	3 311.00	3 311.00		Vlastní	
6	6	Vstupně výstupní modul CIM, Certifikováno dle EN54-16	ks	1.00000	16 061.00	16 061.00		Vlastní	
7	7	Kabel na propojení řídicí jednotky s řídicím zesilovačem	ks	1.00000	3 195.00	3 195.00		Vlastní	
8	8	Výstupní kabel zón jednotky digitálního výstupního modulu 4-24, 100V, 6 zón	ks	4.00000	3 510.00	14 040.00		Vlastní	
9	9	Výstupní kabel 2 zesilovače - digitální výstupní modul 4-24	ks	1.00000	3 290.00	3 290.00		Vlastní	
10	10	Vstupní kabel základní řídicí jednotky - zesilovač, 0,5 m zelený	ks	1.00000	437.50	437.50		Vlastní	
11	11	Propojovací kabel základní řídicí jednotky-posilující zdroj	ks	1.00000	4 095.00	4 095.00		Vlastní	
12	12	Sériové rozhraní obousměr, Adaptér TWI - RS 232	ks	1.00000	7 919.00	7 919.00		Vlastní	
13	13	Skříň pro modul seriového rozhraní	ks	1.00000	16 507.70	16 507.70		Vlastní	
14	14	Modul rozhraní RS232/ V24	ks	1.00000	3 625.00	3 625.00		Vlastní	
15	15	Mikromodul 62,5 kBd	ks	2.00000	12 447.00	24 894.00		Vlastní	
16	16	Adaptér TWI - RS 232 - 58338 - Certifikováno podle EN54-16	ks	1.00000	7 153.20	7 153.20		Vlastní	
17	17	Koncový člen reproduktorové linky EOL	ks	8.00000	2 203.60	17 628.80		Vlastní	
18	18	Záložní síťový zdroj systému do RACK skříně dle EN-54-4, 24V/12A-150A	ks	1.00000	59 921.00	59 921.00		Vlastní	
19	19	Akumulátor 12V, 150Ah pro zálohování síťového zdroje	ks	2.00000	17 791.30	35 582.60		Vlastní	
20	20	Skříň RACK19" 800x800, výška 42U, včetně kompletní potřebné výbavy (police, šrouby, připojení, napájení, ventilační jednotky se 6 ventilátory a trmostatem)	ks	1.00000	49 750.00	49 750.00		Vlastní	
21	21	Reproduktor stropní/podhledový, certifikovaný dle EN 54-24, 6W/100V, kov, bílý, EVAC svorkovnice -, připojené ke stávajícím linkám reproduktorů	ks	48.00000	1 377.80	66 134.40		Vlastní	
22	22	Reproduktor nástěnný/vestavný, certifikovaný dle EN 54-24, 6W/100V, kov, bílý, EVAC svorkovnice -, připojené ke stávajícím linkám reproduktorů	ks	15.00000	1 621.60	24 324.00		Vlastní	
23	23	Stávající reproduktorové linky odpojené od stávající rušené ústředny: odborné odpojení, reproduktorových linek od stávající, rušené ústředny rozhlasu, reorganizace kabeláže, vyvázání na svorkovnici, připojení stávajících zachovávaných linek reproduktorů k nově instalované ústředně rozhlasu pro zachování dostupnosti hlášení v neřešených prostorech.	hod	20.00000	450.00	9 000.00		Vlastní	
24	24	Montážní krabice pro reproduktory	ks	63.00000	495.00	31 185.00		Vlastní	
25	25	Pomocné práce: montážní výpomoci, přesun materiálu, koordinační práce	hod	40.00000	400.00	16 000.00		Vlastní	
Díl: DR.R1		Rozvody						347 869.00	
26	25	Kabel PH 120R 4x1,5 pro reproduktorové linky	m	1 500.00000	67.10	100 650.00		Vlastní	
27	26	Požární kabelová příchytka (pro kabely s funkční odolností při požáru)	ks	5 000.00000	13.20	66 000.00		Vlastní	
28	26	Požární kotva pro uchycení příchytky	ks	5 000.00000	19.00	95 000.00		Vlastní	
29	27	Krabice požární s keramickou svorkovnicí pro 10 párů - svorkování požárních kabelů	ks	10.00000	1 790.00	17 900.00		Vlastní	
30	28	Požární ucpávky prostupů kabeláže, požární odolnost 45 minut (z protipožárního tmelu)	ks	12.00000	530.00	6 360.00		Vlastní	
31	29	Průraz zdívem, síla zdi do 300mm, otvor do 50x50mm, včetně odvozu a likvidace suti	ks	34.00000	103.50	3 519.00		Vlastní	
32	30	Průraz zdívem, síla zdi do 600mm, otvor do 50x50mm, včetně odvozu a likvidace suti	ks	4.00000	172.50	690.00		Vlastní	
33	31	Frézování drážky pro uložení kabeláže, hloubka 50mm šířka 50mm, včetně odvozu a likvidace suti	m	250.00000	105.00	26 250.00		Vlastní	
34	32	Stávající rušené rozvody: Odborné odpojení a demontáž stávajících rušených reproduktorů a kabelových, tras	hod	20.00000	450.00	9 000.00		Vlastní	
35	33	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	50.00000	450.00	22 500.00		Vlastní	
Díl: DR.REV1		Revize, koordinace, zkoušky						33 750.00	
36	34	Oživení, odzkoušení, nastavení zařízení	ks	1.00000	4 500.00	4 500.00		Vlastní	
37	35	Seznámení s obsluhou	ks	1.00000	2 250.00	2 250.00		Vlastní	
38	36	Povinná náležitost dle ČSN EN 60849: Odborné měření srozumitelnosti vč. měřicího protokolu s, přepočtem hodnot na stupnici CIS	ks	1.00000	18 000.00	18 000.00		Vlastní	
39	37	Uvedení do trv. provozu	ks	1.00000	4 500.00	4 500.00		Vlastní	
40	38	Výchozí revize	ks	1.00000	4 500.00	4 500.00		Vlastní	
Celkem						1 144 740.20			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.6.3	Hrubé rozvody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: HR.R1		Rozvody				221 157.80		
1	1	Trubka PVC 16 pod omítku	m	250.00000	51.90	12 975.00		Vlastní
2	2	Trubka PVC 23 pod omítku	m	190.00000	55.40	10 526.00		Vlastní
3	3	Trubka PVC 36 pod omítku.	m	120.00000	68.00	8 160.00		Vlastní
4	4	Lišta vkládací 40x40, bezhalogenová	m	200.00000	236.50	47 300.00		Vlastní
5	5	Krabice KU68 p.o.	ks	128.00000	64.00	8 192.00		Vlastní
6	6	Krabice KO97 p.o.	ks	32.00000	82.40	2 636.80		Vlastní
7	7	Keramické sorkovnic pro 10p (spojování požárních kabelů)	ks	2.00000	224.50	449.00		Vlastní
8	8	Průraz zdívem, síla zdi do 300mm, otvor do 50x50mm, včetně odvozu a likvidace suti	ks	34.00000	103.50	3 519.00		Vlastní
9	9	Průraz zdívem, síla zdi do 600mm, otvor do 50x50mm, včetně odvozu a likvidace suti	ks	8.00000	172.50	1 380.00		Vlastní
10	10	Frézování drážky pro uložení kabeláže, hloubka 50mm šířka 50mm, včetně odvozu a likvidace suti	m	180.00000	105.00	18 900.00		Vlastní
11	11	Požární ucpávky vstupů kabeláže, požární odolnost 45 minut (z protipožárního tmelu)	ks	4.00000	530.00	2 120.00		Vlastní
12	12	Propojovací trasa do budovy D3: práce v rámci podhledů a stávajících tras	hod	50.00000	450.00	22 500.00		Vlastní
13	13	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	50.00000	400.00	20 000.00		Vlastní
14	14	Stávající rušené rozvody: Odborné odpojení a demontáž stávajících rušených hlásičů a kabelových tras	hod	50.00000	450.00	22 500.00		Vlastní
15	15	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	hod	100.00000	400.00	40 000.00		Vlastní
Celkem						221 157.80		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.4.7	Měření a regulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						498 712.90		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	RSS230501	KTLR - rekonstrukce oddělení 23
O:	SO 01	Stavební objekt
R:	D.1.5	Interiérové vybavení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: NAB.KL		KUCHYŇSKÉ A PRACOVNÍ LINKY				289 999.00		
1	KL.1	Linka kuchyňská	ks	1.00000	59 800.00	59 800.00		Vlastní
2	KL.2	Linka kuchyňská	ks	1.00000	46 800.00	46 800.00		Vlastní
3	KL.3	Linka kuchyňská	ks	1.00000	15 950.00	15 950.00		Vlastní
4	KL.4	Linka kuchyňská	ks	2.00000	15 950.00	31 900.00		Vlastní
5	KL.5	Linka kuchyňská	ks	1.00000	14 650.00	14 650.00		Vlastní
6	KL.6	Linka kuchyňská	ks	1.00000	18 199.00	18 199.00		Vlastní
7	KL.7	Lednice vestavná s mrazničkou, 600/600/2100 mm	ks	1.00000	13 000.00	13 000.00		Vlastní
8	KL.8	Kuchyňská linka	ks	1.00000	57 200.00	57 200.00		Vlastní
9	PL.1	Pracovní linka	ks	1.00000	32 500.00	32 500.00		Vlastní

Celkem	289 999.00
---------------	-------------------