

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18-1225

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

KSO: 801 11 13
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ: 26105128
DIČ: CZ26105128

Projektant:
ATELIER G+G s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			11 080 000,10
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	11 080 000,10	2 326 800,02
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	13 406 800,12

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18-1225

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem		11 080 000,10	13 406 800,12	
01	stavební část	5 791 979,89	7 008 295,67	STA
02	elektroinstalace - slaboproud	1 372 000,00	1 660 120,00	STA
03	zdravotechnické instalace	925 780,21	1 120 194,05	STA
04	rozvody medicinálních plynů	706 900,00	855 349,00	STA
05	ústřední vytápění	116 600,00	141 086,00	STA
06	elektroinstalace - silnoproud	1 470 000,00	1 778 700,00	STA
07	VZT	416 740,00	504 255,40	STA
VON	vedlejší a ostatní náklady	280 000,00	338 800,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

01 - stavební část

KSO: 801 11 13
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ: 26105128
DIČ: CZ26105128

Projektant:
ATELIER G+G s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		5 791 979,89	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 791 979,89	21,00%	1 216 315,78
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	7 008 295,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

01 - stavební část

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G
s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5 791 979,89

HSV - Práce a dodávky HSV	2 047 766,90
3 - Svislé a kompletní konstrukce	255 464,80
4 - Vodorovné konstrukce	51 109,60
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	951 334,98
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	373 745,00
997 - Přesun sutě	276 880,00
998 - Přesun hmot	139 232,52
PSV - Práce a dodávky PSV	3 209 012,99
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	86 947,71
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	10 127,00
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	15 240,00
762 - Konstrukce tesařské	4 800,00
763 - Konstrukce suché výstavby	438 709,69
766 - Konstrukce truhlářské	981 469,52
767 - Konstrukce zámečnické	64 649,48
771 - Podlahy z dlaždic	105 465,38
776 - Podlahy povlakové	501 816,20
781 - Dokončovací práce - obklady	371 833,08
783 - Dokončovací práce - nátěry	41 160,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	189 733,72
787 - Dokončovací práce - zasklívání	11 404,21
VYB - Vybavení	385 657,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	200 800,00
OST - Ostatní	334 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: 01 - stavební část

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem						5 791 979,89		
D HSV Práce a dodávky HSV						2 047 766,90		

D		3	Svislé a kompletní konstrukce			255 464,80		
1	K	310237241	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. do 300 mm	kus	1,000	370,00	370,00	CS ÚRS 2018 02
VV			1"výkres číslo D.1.1.b.3			1,000		
2	K	310239211	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	2,508	4 200,00	10 533,60	CS ÚRS 2018 02
VV			0,29*0,5*3,24+1*2,1*0,4+1,31*2,04*0,2+(0,95*3,24-0,65*0,65)*0,25"výkres číslo D.1.1.b.3			2,508		
3	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	16,000	382,00	6 112,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. V cenách -80.. až – 82.. (překlady ploché, vysoké a roletové) jsou započteny i náklady na:☐</p> <p>a) očištění podkladu pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začistění vytlačené malty,☐</p> <p>b) dodání příslušného překladu předepsané délky,☐</p> <p>c) dočasné montážní podepření plochých překladů tak, aby vzdálenost mezi podporou a okrajem otvoru nebo mezi podporami byla maximálně 1 m.☐</p> <p>2. V cenách -83.. (překlady složené roletové) jsou započteny i náklady na:☐</p> <p>a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začistění vytlačené malty,☐</p> <p>b) dodání vnitřního keramobetonového překladu a vnějšího tepelněizolačního dílu příslušné délky, včetně izolace z pěnového polystyrénu (u zdiva tl. 400 mm), případně vysokého překladu (u zdiva tl. 440 mm),☐</p> <p>c) betonáž mezery mezi překladem a tepelněizolačním dílem z betonu třídy C 16/20; tato betonáž se provádí u překladů dlouhých 2000 mm a více zároveň s betonáží stropní konstrukce a ztužujícího věnce,☐</p> <p>d) dočasné montážní podepření zespodu v celé světlé délce překladu s dvěma podporami ve třetinách šířky otvoru a dvěma podporami po krajích otvoru - platí pouze pro překlady delší než 2000 mm, včetně.☐</p> <p>3. V cenách -84.. (překlady vysoké sprážené) jsou započteny i náklady na:☐</p> <p>a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začistění vytlačené malty,☐</p> <p>b) dodání keramických překladů příslušné délky,☐</p> <p>c) uložení a dodávku výztuže☐</p> <p>d) betonáž mezi překlady z betonu třídy C 20/25☐</p> <p>e) oboustranné bednění překladu při betonáži☐</p> <p>f) dočasné montážní podepření zespodu v celé světlé délce překladu☐</p> <p>4. V cenách -82.. a -83.. (překlady roletové) nejsou započteny náklady na:☐</p> <p>a) vysoký překlad a svislou izolaci v úrovni stropního věnce u složených roletových překladů; tyto se ocení samostatně,☐</p> <p>b) dodávku a montáž rolet, případně žaluzií; tyto se ocení samostatně.☐</p> <p>5. V cenách -84.. (překlady vysoké sprážené) nejsou započteny náklady na:☐</p>					
VV			16"výkres číslo D.1.1.b.3			16,000		
4	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	4,000	440,00	1 760,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. V cenách -80.. až – 82.. (překlady ploché, vysoké a roletové) jsou započteny i náklady na:☐</p> <p>a) očištění podkladu pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začistění vytlačené malty,☐</p> <p>b) dodání příslušného překladu předepsané délky,☐</p> <p>c) dočasné montážní podepření plochých překladů tak, aby vzdálenost mezi podporou a okrajem otvoru nebo mezi podporami byla maximálně 1 m.☐</p> <p>2. V cenách -83.. (překlady složené roletové) jsou započteny i náklady na:☐</p> <p>a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začistění vytlačené malty,☐</p> <p>b) dodání vnitřního keramobetonového překladu a vnějšího tepelněizolačního dílu příslušné délky, včetně izolace z pěnového polystyrénu (u zdíva tl. 400 mm), případně vysokého překladu (u zdíva tl. 440 mm),☐</p> <p>c) betonáž mezery mezi překladem a tepelněizolačním dílem z betonu třídy C 16/20; tato betonáž se provádí u překladů dlouhých 2000 mm a více zároveň s betonáží stropní konstrukce a ztužujícího věnce,☐</p> <p>d) dočasné montážní podepření zesponu v celé světél délce překladu s dvěma podporami ve třetinách šířky otvoru a dvěma podporami po krajích otvoru - platí pouze pro překlady delší než 2000 mm, včetně.☐</p> <p>3. V cenách -84.. (překlady vysoké sprážené) jsou započteny i náklady na:☐</p> <p>a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začistění vytlačené malty,☐</p> <p>b) dodání keramických překladů příslušné délky,☐</p> <p>c) uložení a dodávku výztuže☐</p> <p>d) betonáž mezi překlady z betonu třídy C 20/25☐</p> <p>e) oboustranné bednění překladu při betonáží☐</p> <p>f) dočasné montážní podepření zesponu v celé světél délce překladu☐</p> <p>4. V cenách -82.. a -83.. (překlady roletové) nejsou započteny náklady na:☐</p> <p>a) vysoký překlad a svislou izolaci v úrovni stropního věnce u složených roletových překladů; tyto se ocení samostatně,☐</p> <p>b) dodávku a montáž rolet, případně žaluzií; tyto se ocení samostatně.☐</p> <p>5. V cenách -84.. (překlady vysoké sprážené) nejsou započteny náklady na:☐</p>					
VV			4"výkres číslo D.1.1.b.3		4,000			
5	K	317168055	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 2000 mm	kus	2,000	696,00	1 392,00	CS ÚRS 2018 02
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. V cenách -80.. až – 82.. (překlady ploché, vysoké a roletové) jsou započteny i náklady na:☐</p> <p>a) očištění podkladu pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začistění vytlačené malty,☐</p> <p>b) dodání příslušného překladu předepsané délky,☐</p> <p>c) dočasné montážní podepření plochých překladů tak, aby vzdálenost mezi podporou a okrajem otvoru nebo mezi podporami byla maximálně 1 m.☐</p> <p>2. V cenách -83.. (překlady složené roletové) jsou započteny i náklady na:☐</p> <p>a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začistění vytlačené malty,☐</p> <p>b) dodání vnitřního keramobetonového překladu a vnějšího tepelněizolačního dílu příslušné délky, včetně izolace z pěnového polystyrénu (u zdíva tl. 400 mm), případně vysokého překladu (u zdíva tl. 440 mm),☐</p> <p>c) betonáž mezery mezi překladem a tepelněizolačním dílem z betonu třídy C 16/20; tato betonáž se provádí u překladů dlouhých 2000 mm a více zároveň s betonáží stropní konstrukce a ztužujícího věnce,☐</p> <p>d) dočasné montážní podepření zesponu v celé světél délce překladu s dvěma podporami ve třetinách šířky otvoru a dvěma podporami po krajích otvoru - platí pouze pro překlady delší než 2000 mm, včetně.☐</p> <p>3. V cenách -84.. (překlady vysoké sprážené) jsou započteny i náklady na:☐</p> <p>a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začistění vytlačené malty,☐</p> <p>b) dodání keramických překladů příslušné délky,☐</p> <p>c) uložení a dodávku výztuže☐</p> <p>d) betonáž mezi překlady z betonu třídy C 20/25☐</p> <p>e) oboustranné bednění překladu při betonáží☐</p> <p>f) dočasné montážní podepření zesponu v celé světél délce překladu☐</p> <p>4. V cenách -82.. a -83.. (překlady roletové) nejsou započteny náklady na:☐</p> <p>a) vysoký překlad a svislou izolaci v úrovni stropního věnce u složených roletových překladů; tyto se ocení samostatně,☐</p> <p>b) dodávku a montáž rolet, případně žaluzií; tyto se ocení samostatně.☐</p> <p>5. V cenách -84.. (překlady vysoké sprážené) nejsou započteny náklady na:☐</p>					
VV			2"výkres číslo D.1.1.b.3		2,000			
6	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	1,040	5 200,00	5 408,00	CS ÚRS 2018 02
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Cenu lze použít i pro nadezdívku nad nosníky pro jejich osazení (uklínování zdíva).☐</p> <p>2. Množství jednotek se určuje v m3 objemu vyzdívky jako součin světlosti neomítnutého otvoru; šířky (rovné tloušťce neomítnuté zdi zmenšené o tloušťku svislého plentování přírub) a výšky nosníku.☐</p> <p>3. Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami se oceňuje cenami 346 24-4381 až -4384, katalogu 801-1 Budovy a haly-zděné a monolitické.☐</p>					
VV			(1,5*4+3+2,2)*0,45*0,15"výkres číslo D.1.1.b.3		0,756			
VV			3,15*0,3*0,15*2"výkres číslo D.1.1.b.3		0,284			
VV			Součet		1,040			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,513	42 500,00	21 802,50	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků.☐ 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překladů nad otvory.☐					
	VV		(3*1,5*4+3*3+3*2,2+3,15*2*2)*11,1*0,001"výkres číslo D.1.1.b.3		0,513			
8	K	340231021	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 0,25 do 1 m2 , tloušťka příčky 140 mm	m2	1,040	770,00	800,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,2*2,2-0,8*2"výkres číslo D.1.1.b.3		1,040			
9	K	340231035	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách děrovanými cihlami plochy přes 1 do 4 m2 , tloušťka příčky 140 mm	m2	8,586	740,00	6 353,64	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,83*2,1+1*1,9+1,2*2,1+1,97*3,24-1,8*2,2"výkres číslo D.1.1.b.3		8,586			
10	K	340237212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, tloušťky přes 100 mm	kus	3,000	200,00	600,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		1+1+1"výkres číslo D.1.1.b.3		3,000			
11	K	342244101	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 80 mm	m2	65,240	595,00	38 817,80	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce.☐					
	VV		(0,2+0,77+0,51*2+0,65+0,1*2+1,78+2,1+2,5+0,1+0,56+0,75+3,6+0,95+1,2+1,25+1,57+0,9*2)*3,24		68,040			
	VV		-0,7*2*2		-2,800			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		65,240			
12	K	342244121	Příčky jednoduché z cihel děrovaných klasických spojených na pero a drážku na maltu M5, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	170,544	732,00	124 838,21	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce.☐					
	VV		(5,85+2,26+1,05+0,9+0,1+2,7+0,1+0,9+2,36+1,92+1,5+1,9*2+1,35+1,38+0,3+5,55*2+0,18+1,2+0,25+0,3+1,3+0,25+1)*3,24		136,242			
	VV		(0,39+0,9+0,1+0,7+1,4+0,15*2*2+1,9+0,9+0,35+3,3+2,23+0,15+1,8+1,2+0,15+0,25+1,2+0,18+0,15+0,7)*3,24		60,102			
	VV		-1*2		-2,000			
	VV		-0,8*2*4		-6,400			
	VV		-0,9*2*4		-7,200			
	VV		-1,1*2*4		-8,800			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		170,544			
13	K	342244311	Příčky jednoduché z cihel děrovaných zvukově izolační z cihel broušených na tenkovrstvou zdicí maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	18,727	650,00	12 172,55	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce.☐					
	VV		5,78*3,24"výkres číslo D.1.1.b.3		18,727			
14	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	12,975	780,00	10 120,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		(1*2+1,1+1,1*2+1,2+0,95+1,2)*1,5"výkres číslo D.1.1.b.3		12,975			
15	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	4,200	630,00	2 646,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		(1,5*2*4+3*2+2,2*2+3,15*2*2)*0,12"výkres číslo D.1.1.b.3		4,200			
16	K	349231811	Přizdívká z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m2	0,630	940,00	592,20	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro přizdívkú ostění zavazovaného do přilehlého zdiva.☐ 2. Ceny neplatí pro přizdívkú ostění do 80 mm tloušťky; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 319 20- . Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva.☐ 3. Množství měrných jednotek se určuje jako součin tloušťky zdi a výšky přizdívaného o ostění.☐					
	VV		0,3*2,1"výkres číslo D.1.1.b.3		0,630			
17	K	349231821	Přizdívká z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm	m2	2,250	1 420,00	3 195,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro přizdívkú ostění zavazovaného do přilehlého zdiva.☐ 2. Ceny neplatí pro přizdívkú ostění do 80 mm tloušťky; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 319 20- . Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva.☐ 3. Množství měrných jednotek se určuje jako součin tloušťky zdi a výšky přizdívaného o ostění.☐					
	VV		0,3*2,1+0,5*3,24"výkres číslo D.1.1.b.3		2,250			
18	K	350501501	Osazení a obezdívka modulu závěsného WC	kus	8,000	800,00	6 400,00	
	VV		8"výkres číslo D.1.1.b.3		8,000			
19	K	350501502	Osazení a obezdívka sprchové vaničky	kus	3,000	250,00	750,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	3"výkres číslo D.1.1.b.3		3,000			
20	K	350501503	Dodávka a osazení ocelových chrániček	kus	16,000	50,00	800,00	
		VV	16"výkres číslo D.1.1.b.3		16,000			
D		4	Vodorovné konstrukce				51 109,60	
21	K	413232221	Zazdívkva zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	22,000	170,00	3 740,00	CS ÚRS 2018 02
		VV	11"2"výkres číslo D.1.1.b.2		22,000			
22	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	1,397	8 200,00	11 455,40	CS ÚRS 2018 02
PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MC-15).☐ 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci.☐ 3. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řezání příslušných délek z hutních délek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).☐						
		VV	(6,3*6+5,55*2+1,5*4)*21,9*0,001		1,202			
		VV	(3,5+3,6+3,8)*17,9*0,001		0,195			
		VV	Součet"výkres číslo D.1.1.b.2		1,397			
23	M	13010718	ocel profilová IPN 160 jakost 11 375	t	0,211	23 800,00	5 021,80	CS ÚRS 2018 02
		VV	(3,5+3,6+3,8)*17,9*0,001*1,08		0,211			
		VV	Součet"výkres číslo D.1.1.b.2		0,211			
24	M	13010720	ocel profilová IPN 180 jakost 11 375	t	1,298	23 800,00	30 892,40	CS ÚRS 2018 02
		VV	(6,3*6+5,55*2+1,5*4)*21,9*0,001*1,08		1,298			
		VV	Součet"výkres číslo D.1.1.b.2		1,298			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				951 334,98	
25	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	590,450	40,00	23 618,00	CS ÚRS 2018 02
PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch.☐						
		VV	20+19,15+20,35+20,9+20,05+7,35+23,15+25,55+1,5+1,6+1,4+2+40,6+27+22,8+16,55+20+21,7+26,65+30,75+19,3+19,3+9,35+61,65+15,6+4,3+4,3+16,35		519,200			
		VV	8,05+4,2+1,9+7,4+2,45+7,45+9,75+16,75+7,7+5,6		71,250			
		VV	Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		590,450			
26	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	1 798,667	5,00	8 993,34	CS ÚRS 2018 02
		VV	1685,86+112,807"položky dílu 6		1 798,667			
27	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	349,349	250,00	87 337,25	CS ÚRS 2018 02
PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.☐ 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.☐ 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.☐						
		VV	(1,75+1)*1,5*4		16,500			
		VV	1,8*1,5*2		5,400			
		VV	1,2*1,5		1,800			
		VV	(2,7+1,6+0,9)*2*2,2-0,8*2		21,280			
		VV	(2,7+1,6+0,9)*2*2,2-0,8*2		21,280			
		VV	(1,2+0,8)*1,5		3,000			
		VV	(3,65+2,21)*2*2,2-1*2		23,784			
		VV	(2,4+1,92)*2*2,2-0,8*2*2		15,808			
		VV	(1,92+1,1)*2*2,2-0,8*2		11,688			
		VV	(1,65+0,1+1,9+2,5+0,2)*2*2,2-0,9*2		26,140			
		VV	(1,65+1,5)*2*2,2-0,7*2		12,460			
		VV	(3,35+2,3+0,77+0,3)*2*2,2-0,9*2		27,768			
		VV	(3,65+2,75)*2*2,9-1,1*2		34,920			
		VV	(1,85+0,65+0,6+0,62+2,16+3,65+0,5)*2*2,9-0,8*2*2		54,974			
		VV	(0,85+1,26)*1,5		3,165			
		VV	(0,85+1,26)*1,5		3,165			
		VV	(3,3+2,23)*2*2,2-0,9*2*2		20,732			
		VV	(1,35+0,8)*1,5		3,225			
		VV	(1,65+0,95)*2*2,2-0,7*2*2		8,640			
		VV	(1,65+1,2)*2*2,2-0,7*2*2		9,740			
		VV	(0,95+1,65)*2*2,2-0,7*2		10,040			
		VV	(1,2+1,65)*2*2,2-0,7*2		11,140			
		VV	1,8*1,5		2,700			
		VV	Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		349,349			
28	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	1 336,511	300,00	400 953,30	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen:☐ 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm.☐ 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů.☐ 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.☐					
	PSC							
VV			(3,23+5,85)*2*3,24		58,838			
VV			-1,2*2,02		-2,424			
VV			-1,1*2*9		-19,800			
VV			(3,23+5,85)*2*3,24		58,838			
VV			-1,2*2,02		-2,424			
VV			(5,25+5,78)*2*3,24		71,474			
VV			-1,2*2,02		-2,424			
VV			(4,54+5,78)*2*3,24		66,874			
VV			-1,2*2,02		-2,424			
VV			(3,71+5,78)*2*3,24		61,495			
VV			-1,2*2,02		-2,424			
VV			(3,36+5,85)*2*3,24		59,681			
VV			-1,2*2,02		-2,424			
VV			(2,76+5,85)*2*3,24		55,793			
VV			-1*2,02		-2,020			
VV			(3,49+0,6+1+0,66)*2*3,24		37,260			
VV			-0,9*2*2		-3,600			
VV			(3,2+1,97+0,95)*2*3,24		39,658			
VV			-1,67*2,18		-3,641			
VV			-1,95*2,2		-4,290			
VV			-1,8*1,8		-3,240			
VV			(27,84+1,97)*2*3,24		193,169			
VV			-1,67*2,18		-3,641			
VV			-1,8*2,2		-3,960			
VV			-1,1*2*9		-19,800			
VV			-0,9*2*4		-7,200			
VV			-0,8*2		-1,600			
VV			-0,7*2		-1,400			
VV			(3,31+1,97)*2*3,24		34,214			
VV			-1,8*2,2*2		-7,920			
VV			-0,9*2		-1,800			
VV			-0,8*2		-1,600			
VV			(4,37+3,35+0,3)*2*3,24		51,970			
VV			-1,1*2		-2,200			
VV			-0,8*2		-1,600			
VV			-1,1*2*12		-26,400			
VV			(2,7+0,9+1,6)*2*3,24		33,696			
VV			-0,8*2		-1,600			
VV			(2,7+1,6+0,9)*2*3,24		33,696			
VV			-0,8*2		-1,600			
VV			(4,64+3,65)*2*3,24		53,719			
VV			-1,1*2		-2,200			
VV			-0,8*2		-1,600			
VV			(2,21+3,65)*2*3,24		37,973			
VV			-0,9*2		-1,800			
VV			(1,92+2,1)*2*3,24		26,050			
VV			-0,8*2*2		-3,200			
VV			(1,92+1,1)*2*3,24		19,570			
VV			-0,8*2		-1,600			
VV			(1,65+0,1+1,9+2,5+0,2)*2*3,24		41,148			
VV			-0,9*2		-1,800			
VV			(1,65+1,5)*2*3,24		20,412			
VV			-0,7*2		-1,400			
VV			(3,35+0,3+2,3+0,77)*2*3,24		43,546			
VV			-0,9*2		-1,800			
VV			(2,75+3,65)*2*3,24		41,472			
VV			-1,1*2		-2,200			
VV			(1,85+0,65+2,16+3,65+0,62+0,6)*2*3,24		61,754			
VV			-0,8*2*2		-3,200			
VV			(5,93+6,86+1,21+1,38+0,56)*2*3,24		103,291			
VV			-2,55*2,78		-7,089			
VV			-1,95*2,18		-4,251			
VV			-1,38*2,23		-3,077			
VV			-1,97*2,8		-5,516			
VV			-0,8*2		-1,600			
VV			-5,5*3,24		-17,820			
VV			(15,93+2,55)*2*3,24		119,750			
VV			-2,37*3		-7,110			
VV			-2,55*2,18		-5,559			
VV			-0,8*2*2		-3,200			
VV			-1,1*2		-2,200			
VV			-0,9*2		-1,800			
VV			-1,1*2*3		-6,600			
VV			-0,7*2*2		-2,800			
VV			(0,7+5,25+3,5)*2*3,24		61,236			
VV			-2,55*2,18		-5,559			
VV			-3,15*1,8		-5,670			
VV			(3,45+5,55)*2*3,24		58,320			
VV			-3,15*1,8		-5,670			
VV			-0,8*2		-1,600			
VV			(3,6+5,55)*2*3,24		59,292			
VV			-1,1*2		-2,200			
VV			-3,15*1,8		-5,670			
VV			(2,5+2,1)*2*3,24		29,808			
VV			-0,9*2		-1,800			
VV			(4,5+5,55)*2*3,24		65,124			
VV			-4,35*1,8		-7,830			
VV			-0,8*2		-1,600			
VV			(5,48+3,65)*2*3,24		59,162			
VV			-0,9*2		-1,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		-1,1*2		-2,200				
	VV		(3,3+2,23)*2*3,24		35,834				
	VV		-0,9*2*2		-3,600				
	VV		(4,5+5,8)*2*3,24		66,744				
	VV		-1,1*2		-2,200				
	VV		-0,9*2		-1,800				
	VV		-3,15*1,8*3		-17,010				
	VV		-4,35*1,8		-7,830				
	VV		(5,5+4,65)*2*3,24		65,772				
	VV		-1,1*2		-2,200				
	VV		(0,95+1,35)*2*3,24		14,904				
	VV		-0,7*2*2		-2,800				
	VV		(1,2+1,35)*2*3,24		16,524				
	VV		-0,7*2*2		-2,800				
	VV		(0,95+1,65)*2*3,24		16,848				
	VV		-0,7*2		-1,400				
	VV		(1,2+1,65)*2*3,24		18,468				
	VV		-0,7*2		-1,400				
	VV		-349,349*odpočet hladkých		-349,349				
	VV		Součet*výkres číslo D.1.1.b.3		1 336,511				
29	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	1 685,860	78,00	131 497,08	CS ÚRS 2018 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.						
	VV		(3,23+5,85)*2*3,24		58,838				
	VV		-1,2*2,02		-2,424				
	VV		-1,1*2*9		-19,800				
	VV		(3,23+5,85)*2*3,24		58,838				
	VV		-1,2*2,02		-2,424				
	VV		(5,25+5,78)*2*3,24		71,474				
	VV		-1,2*2,02		-2,424				
	VV		(4,54+5,78)*2*3,24		66,874				
	VV		-1,2*2,02		-2,424				
	VV		(3,71+5,78)*2*3,24		61,495				
	VV		-1,2*2,02		-2,424				
	VV		(3,36+5,85)*2*3,24		59,681				
	VV		-1,2*2,02		-2,424				
	VV		(2,76+5,85)*2*3,24		55,793				
	VV		-1*2,02		-2,020				
	VV		(3,49+0,6+1+0,66)*2*3,24		37,260				
	VV		-0,9*2*2		-3,600				
	VV		(3,2+1,97+0,95)*2*3,24		39,658				
	VV		-1,67*2,18		-3,641				
	VV		-1,95*2,2		-4,290				
	VV		-1,8*1,8		-3,240				
	VV		(27,84+1,97)*2*3,24		193,169				
	VV		-1,67*2,18		-3,641				
	VV		-1,8*2,2		-3,960				
	VV		-1,1*2*9		-19,800				
	VV		-0,9*2*4		-7,200				
	VV		-0,8*2		-1,600				
	VV		-0,7*2		-1,400				
	VV		(3,31+1,97)*2*3,24		34,214				
	VV		-1,8*2,2*2		-7,920				
	VV		-0,9*2		-1,800				
	VV		-0,8*2		-1,600				
	VV		(4,37+3,35+0,3)*2*3,24		51,970				
	VV		-1,1*2		-2,200				
	VV		-0,8*2		-1,600				
	VV		-1,1*2*12		-26,400				
	VV		(2,7+0,9+1,6)*2*3,24		33,696				
	VV		-0,8*2		-1,600				
	VV		(2,7+1,6+0,9)*2*3,24		33,696				
	VV		-0,8*2		-1,600				
	VV		(4,64+3,65)*2*3,24		53,719				
	VV		-1,1*2		-2,200				
	VV		-0,8*2		-1,600				
	VV		(2,21+3,65)*2*3,24		37,973				
	VV		-0,9*2		-1,800				
	VV		(1,92+2,1)*2*3,24		26,050				
	VV		-0,8*2*2		-3,200				
	VV		(1,92+1,1)*2*3,24		19,570				
	VV		-0,8*2		-1,600				
	VV		(1,65+0,1+1,9+2,5+0,2)*2*3,24		41,148				
	VV		-0,9*2		-1,800				
	VV		(1,65+1,5)*2*3,24		20,412				
	VV		-0,7*2		-1,400				
	VV		(3,35+0,3+2,3+0,77)*2*3,24		43,546				
	VV		-0,9*2		-1,800				
	VV		(2,75+3,65)*2*3,24		41,472				
	VV		-1,1*2		-2,200				
	VV		(1,85+0,65+2,16+3,65+0,62+0,6)*2*3,24		61,754				
	VV		-0,8*2*2		-3,200				
	VV		(5,93+6,86+1,21+1,38+0,56)*2*3,24		103,291				
	VV		-2,55*2,78		-7,089				
	VV		-1,95*2,18		-4,251				
	VV		-1,38*2,23		-3,077				
	VV		-1,97*2,8		-5,516				
	VV		-0,8*2		-1,600				
	VV		-5,5*3,24		-17,820				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(15,93+2,55)*2*3,24		119,750			
	VV		-2,37*3		-7,110			
	VV		-2,55*2,18		-5,559			
	VV		-0,8*2*2		-3,200			
	VV		-1,1*2		-2,200			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		-1,1*2*3		-6,600			
	VV		-0,7*2*2		-2,800			
	VV		(0,7+5,25+3,5)*2*3,24		61,236			
	VV		-2,55*2,18		-5,559			
	VV		-3,15*1,8		-5,670			
	VV		(3,45+5,55)*2*3,24		58,320			
	VV		-3,15*1,8		-5,670			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		(3,6+5,55)*2*3,24		59,292			
	VV		-1,1*2		-2,200			
	VV		-3,15*1,8		-5,670			
	VV		(2,5+2,1)*2*3,24		29,808			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		(4,5+5,55)*2*3,24		65,124			
	VV		-4,35*1,8		-7,830			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		(5,48+3,65)*2*3,24		59,162			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		-1,1*2		-2,200			
	VV		(3,3+2,23)*2*3,24		35,834			
	VV		-0,9*2*2		-3,600			
	VV		(4,5+5,8)*2*3,24		66,744			
	VV		-1,1*2		-2,200			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		-3,15*1,8*3		-17,010			
	VV		-4,35*1,8		-7,830			
	VV		(5,5+4,65)*2*3,24		65,772			
	VV		-1,1*2		-2,200			
	VV		(0,95+1,35)*2*3,24		14,904			
	VV		-0,7*2*2		-2,800			
	VV		(1,2+1,35)*2*3,24		16,524			
	VV		-0,7*2*2		-2,800			
	VV		(0,95+1,65)*2*3,24		16,848			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		(1,2+1,65)*2*3,24		18,468			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		1 685,860			
30	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	112,807	640,00	72 196,48	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upravovaného ostění a nadpraží (např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní) v šířce do 300 mm okolo upravovaného otvoru.					
	VV		(1,1+2*2)*0,4*21		42,840			
	VV		1,8*3*0,3		1,620			
	VV		(5,5+3,24*2)*0,24		2,875			
	VV		(3,15+1,8*2)*0,3*6		12,150			
	VV		(4,35+1,8*2)*0,3*2		4,770			
	VV		(1,97+2,18*2)*0,8		5,064			
	VV		(1,97+2,7*2)*0,4		2,948			
	VV		(1,97+2,8*2)*0,65		4,921			
	VV		(2,55+2,78*2)*0,3		2,433			
	VV		(1,2*2,02*2)*0,35*6		10,181			
	VV		(1,75+2,02*2)*0,35		2,027			
	VV		(2,3+2,02*2)*0,35		2,219			
	VV		(1,05+2,1*2)*0,3*2		3,150			
	VV		(1,2+2,1*2)*0,5		2,700			
	VV		(1,25+2,1*2)*0,3*3		4,905			
	VV		(1,5+2,1*2)*0,3*2		3,420			
	VV		(1,4+2,1*2)*0,3		1,680			
	VV		(0,8+2,02*2)*0,3*2		2,904			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		112,807			
31	K	615142012	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu rabicovým provizorním přichycením nosníků	m2	23,100	198,00	4 573,80	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
	VV		1,5*1,5*4+3*1,5+2,2*1,5+3,15*2"výkres číslo D.1.1.b.3		23,100			
32	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	200,000	30,00	6 000,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.					
	VV		200"výkres číslo D.1.1.b.3		200,000			
33	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	251,083	30,00	7 532,49	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.					
	VV		1,8*2,2*2"výkres číslo D.1.1.b5		7,920			
	VV		2,54*3,24*2"výkres číslo D.1.1.b6		16,459			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		1,8*1,8+1,1*2*22+5,64*3,24+3,15*1,8*6+4,35*1,8*2+2,37*3*výkres číslo D.1.1.b.3		126,704				
	VV		100*výkres číslo D.1.1.b.3		100,000				
	VV		Součet		251,083				
34	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	200,000	120,00	24 000,00	CS ÚRS 2018 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.☐						
	VV		200*výkres číslo D.1.1.b.3		200,000				
35	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,180	4 280,00	770,40	CS ÚRS 2018 02	
	VV		1,5*4*0,15*0,2*výkres číslo D.1.1.b.2		0,180				
36	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	1,481	4 280,00	6 338,68	CS ÚRS 2018 02	
	VV		(6,3*6+5,55*2+1,5*4+3,5+3,6+3,8)*0,15*0,15		1,481				
	VV		Součet*výkres číslo D.1.1.b.2		1,481				
37	K	632450131	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	528,050	180,00	95 049,00	CS ÚRS 2018 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15° na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod.☐ 2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na střepech z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech).☐ 3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemněním hutné malty.☐ 4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.☐						
	VV		20+19,15+20,35+20,9+20,05+7,35+23,15+25,55+1,5+1,6+1,4+2+40,6+27+22,8+16,55+20+21,7+26,65+30,75+19,3+19,3+9,3		519,200				
	VV		5+61,65+15,6+4,3+4,3+16,35						
	VV		8,05+4,2+1,9+7,4+2,45+7,45+9,75+16,75+7,7+5,6-80,4		-9,150				
	VV		18"niky a výklenky		18,000				
	VV		Součet*výkres číslo D.1.1.b.3		528,050				
38	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	528,050	36,00	19 009,80	CS ÚRS 2018 02	
	VV		20+19,15+20,35+20,9+20,05+7,35+23,15+25,55+1,5+1,6+1,4+2+40,6+27+22,8+16,55+20+21,7+26,65+30,75+19,3+19,3+9,3		519,200				
	VV		5+61,65+15,6+4,3+4,3+16,35						
	VV		8,05+4,2+1,9+7,4+2,45+7,45+9,75+16,75+7,7+5,6-80,4		-9,150				
	VV		18"niky a výklenky		18,000				
	VV		Součet*výkres číslo D.1.1.b.3		528,050				
39	K	635501501	Dodávka a montáž podlahových dilatačních a přechodových lišt	m	200,000	120,00	24 000,00		
	VV		200*výkres číslo D.1.1.b.3		200,000				
40	K	650501501	Dilatace - objektový konstrukční dilatační spoj s hliníkovým tělem s vložkou ze syntetického kaučuku	m	11,580	492,00	5 697,36		
	VV		(2,55+3,24)*2*výkres číslo D.1.1.b.2		11,580				
41	K	650501502	Oprava podlah soc.zařízení - kompletní systém ve skladbě: samonivel.stěrka 5mm, základní nátěr, spádová vrstva 15-50mm	m2	80,400	420,00	33 768,00		
	VV		7,35+1,5+1,6+1,4+2+4,3+4,3+8,05+4,2+1,9+7,4+2,45+7,45+9,75+16,75*výkres číslo D.1.1.b.3		80,400				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				373 745,00		
42	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	590,450	68,00	40 150,60	CS ÚRS 2018 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení.☐ 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací.☐ 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.☐						
	VV		20+19,15+20,35+20,9+20,05+7,35+23,15+25,55+1,5+1,6+1,4+2+40,6+27+22,8+16,55+20+21,7+26,65+30,75+19,3+19,3+9,3		519,200				
	VV		5+61,65+15,6+4,3+4,3+16,35						
	VV		8,05+4,2+1,9+7,4+2,45+7,45+9,75+16,75+7,7+5,6		71,250				
	VV		Součet*výkres číslo D.1.1.b.3		590,450				
43	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	777,770	68,00	52 888,36	CS ÚRS 2018 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> □</p> <p>1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světítky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. □</p> <p>2. Střešní plochy hal se světítky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. □</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. □</p> <p>4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na 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 předmetů. □</p> <p>5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmetů. □</p> <p>6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízení předmetů. □</p> <p>7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, klopení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a</p>								
	PSC							
	VV		20+19,15+20,35+20,9+20,05+7,35+23,15+25,55+1,5+1,6+1,4+2+40,6+27+22,8+16,55+20+21,7+26,65+30,75+19,3+19,3+9,35+61,65+15,6+4,3+4,3+16,35		519,200			
	VV		8,05+4,2+1,9+7,4+2,45+7,45+9,75+16,75+7,7+5,6+36,3+10,7+5,76+5,76+5,6+23,2+100		258,570			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		777,770			
44	K	953942225	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů Osazování ručních hasicích přístrojů bez jejich dodání	kus	2,000	250,00	500,00	
45	M	44932113	přístroj hasicí ruční práškový s hasicí schopností 21A	kus	4,000	920,00	3 680,00	
46	K	953942226	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekaných kapes nebo připravených otvorů Osazování bezpečnostních tabulek a tabulek PBŘ bez jejich dodání	kus	12,000	50,00	600,00	
47	M	73534511	tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A4 210x297mm samolepící	kus	12,000	120,00	1 440,00	CS ÚRS 2018 02
48	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	62,468	82,00	5 122,38	CS ÚRS 2018 02
	VV		(2,21+1,55+0,9*2+1,2*2+1,9*2+1,4+0,9*2+3,5+1,5+1,55)*3,24		77,468			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		-0,6*2*11		-13,200			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.1		62,468			
49	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	149,384	110,00	16 432,24	CS ÚRS 2018 02
	VV		(5,78+5,85+2,1+3,35+1,6+0,35+1,85+1,1+5,55*3+2*2+3,7+2,06)*3,24		156,784			
	VV		-0,6*2		-1,200			
	VV		-0,9*2		-1,800			
	VV		-1,1*2*2		-4,400			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.1		149,384			
50	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopiskových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	0,480	1 200,00	576,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> □</p> <p>1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného. □</p>					
	VV		0,37*0,4*3,24"výkres číslo D.1.1.b.1		0,480			
51	K	962081141	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 150 mm	m2	4,630	250,00	1 157,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,5*1+3,13*1"výkres číslo D.1.1.b.1		4,630			
52	K	965045113	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy přes 4 m2	m2	584,750	75,00	43 856,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		14,5+13,3+19,15+12,5+18,32+1,67+1,35+1,51+1,35+57,99+19,98+12,3+24,6+25,46+23,2+17,9*2+17,6+22,74+30,32+18,9+18,9+9,34+69,03+15,59+8,57+17,22+3,2		514,390			
	VV		4,64+6,84+2,31+2,27+1+1,23+3,44+2,23+1,93+1+1,22+9,61+16,32+16,32		70,360			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.1		584,750			
53	K	967031733	Přísekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	2,020	320,00	646,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,5*2,02*2"výkres číslo D.1.1.b.1		2,020			
54	K	967031734	Přísekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 300 mm	m2	2,020	450,00	909,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,5*2,02*2"výkres číslo D.1.1.b.1		2,020			
55	K	968062244	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 1 m2	m2	0,525	250,00	131,25	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křídél.☐					
	VV		0,75*0,7"výkres číslo D.1.1.b.1		0,525			
56	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	39,000	210,00	8 190,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křídél.☐ 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádrokartonové příčky.☐					
	VV		0,9*2*13+0,6*2*13"výkres číslo D.1.1.b.1		39,000			
57	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	39,600	195,00	7 722,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křídél.☐ 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádrokartonové příčky.☐					
	VV		1,1*2*14+1,45*2*2+1,5*2"výkres číslo D.1.1.b.1		39,600			
58	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	2,020	128,00	258,56	CS ÚRS 2018 02
	VV		1*2,02"výkres číslo D.1.1.b.1		2,020			
59	K	971101501	Demontáž a likvidace skládacích dveří š 580cm	kus	1,000	500,00	500,00	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.1		1,000			
60	K	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	22,000	230,00	5 060,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		11*2"výkres číslo D.1.1.b.2		22,000			
61	K	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	6,000	230,00	1 380,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		6"výkres číslo D.1.1.b.3 níky		6,000			
62	K	973031842	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu cementovou kapes pro zavázání nových příček, tl. do 100 mm	m	35,640	120,00	4 276,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		11*3,24"výkres číslo D.1.1.b.3		35,640			
63	K	973031843	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu cementovou kapes pro zavázání nových příček, tl. do 150 mm	m	139,320	150,00	20 898,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		43*3,24"výkres číslo D.1.1.b.3		139,320			
64	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	28,000	160,00	4 480,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		28"výkres číslo D.1.1.b.3		28,000			
65	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	57,400	210,00	12 054,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,5*4*4+3*4+2,2*4+3,15*4"výkres číslo D.1.1.b.3		57,400			
66	K	974042564	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	65,800	270,00	17 766,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		6,3*6+5,55*2+1,5*4+3,5+3,6+3,8		65,800			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.2		65,800			
67	K	974042574	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 200 mm a šířky do 150 mm	m	6,000	350,00	2 100,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,5*4"výkres číslo D.1.1.b.2		6,000			
68	K	978011141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	584,750	6,00	3 508,50	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.☐					
	VV		14,5+13,3+19,15+12,5+18,32+1,67+1,35+1,51+1,35+57,99+19,98+12,3+24,6+25,46+23,2+17,9*2+17,6+22,74+30,32+18,9+18,9+9,34+69,03+15,59+8,57+17,22+3,2		514,390			
	VV		4,64+6,84+2,31+2,27+1+1,23+3,44+2,23+1,93+1+1,22+9,61+16,32+16,32		70,360			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.1		584,750			
69	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	1 631,405	72,00	117 461,16	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek.☐					
	VV		(11,9+5,55)*2*3,24		113,076			
	VV		(8,5+15,6)*2*3,24		156,168			
	VV		(4,65+5,48)*2*3,24		65,642			
	VV		(4,5+5,48)*2*3,24		64,670			
	VV		(2,25+5,48)*2*3,24		50,090			
	VV		(3,65+5,48)*2*3,24		59,162			
	VV		(9,8+6,1)*2*3,24		103,032			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(5,61+2,26)*2*3,24		50,998			
	VV		(27,1+1,97)*2*3,24		188,374			
	VV		(2,92+3,2)*2*3,24		39,658			
	VV		(3,06*2+5,85)*2*3,24		77,566			
	VV		(5,15+3,06+5,78)*2*3,24		90,655			
	VV		(5,25+5,78)*2*3,24		71,474			
	VV		(3,23+5,78)*2*3,24		58,385			
	VV		(3,23+5,78)*2*3,24		58,385			
	VV		(3,65+4,37)*2*3,24		51,970			
	VV		(2,44+3,65+4,9)*2*3,24		71,215			
	VV		(2,21+3,65)*2*3,24		37,973			
	VV		(1,92+3,65)*2*3,24		36,094			
	VV		(5,4+3,65+1,65+1,55+0,65)*2*3,24		83,592			
	VV		(3,65+2,75)*2*3,24		41,472			
	VV		(1,85+0,6+2,21+3,65+0,62+0,6)*2*3,24		61,754			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.1		1 631,405			
D 997			Přesun sutě				276 880,00	
70	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	306,195	440,00	134 725,80	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen:□
1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:□
a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost,□
b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy,□
c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku,□
d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku.□
2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m.□
3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.□
4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.□

PSC

71	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	612,390	10,00	6 123,90	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□
1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.□
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku.□
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).□
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.□

PSC

VV			306,195*2 'Přepočtené koeficientem množství		612,390			
72	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	306,195	180,00	55 115,10	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen:□
1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek na meziskládce až po místo složení na určené skládce.□
2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a její složení na skládku.□
3. Cena je určena pro odvoz suti na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).□
4. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509.□

PSC

73	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	56,314	200,00	11 262,80	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□
1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.□
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.□
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.□
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.□

PSC

VV			52,628+0,396+3,29		56,314			
74	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	137,487	200,00	27 497,40	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen:□
1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.□
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.□
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.□
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.□

PSC

VV			8,183+38,989+0,864+0,556+1,101+0,545+0,682+0,186+0,285 +1,672+1,12+2,411+5,848+75,045		137,487			
----	--	--	---	--	---------	--	--	--

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K		997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202	t	0,380	1 480,00	562,40	CS ÚRS 2018 02
<div>PSC</div> <div>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.☐ 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.☐ 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.☐ 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.☐</div>									
76	K		997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	97,252	200,00	19 450,40	CS ÚRS 2018 02
<div>PSC</div> <div>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.☐ 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.☐ 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.☐ 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.☐</div>									
VV				0,849+41,872+54,531	97,252				
77	K		997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	6,928	1 480,00	10 253,44	CS ÚRS 2018 02
<div>PSC</div> <div>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.☐ 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.☐ 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.☐ 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.☐</div>									
VV				2,64+4,288	6,928				
78	K		997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,580	1 980,00	1 148,40	CS ÚRS 2018 02
<div>PSC</div> <div>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.☐ 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.☐ 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.☐ 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.☐</div>									
79	K		997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	7,257	1 480,00	10 740,36	CS ÚRS 2018 02
<div>PSC</div> <div>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.☐ 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.☐ 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.☐ 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.☐</div>									
VV				302,908-53,024-137,487-0,38-97,252-6,928-0,58	7,257				
D		998		Přesun hmot			139 232,52		
80	K		998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	142,074	980,00	139 232,52	CS ÚRS 2018 02
<div>PSC</div> <div>Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.☐ 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun - 1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119.☐ 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.☐</div>									
D		PSV		Práce a dodávky PSV			3 209 012,99		
D		711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům			86 947,71		
81	K		711493111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V dvousložkovou na bázi cementu	m2	80,400	330,00	26 532,00	CS ÚRS 2018 02
VV				7,35+1,5+1,6+1,4+2+4,3+4,3+8,05+4,2+1,9+7,4+2,45+7,45+9,75+16,75"výkres číslo D.1.1.b.3	80,400				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	711493121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S dvousložkovou na bázi cementu	m2	132,136	450,00	59 461,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		(2,23+3,3)*2*2		22,120			
	VV		(1,65+0,95)*2*0,3		1,560			
	VV		(1,65+0,95)*2*0,3		1,560			
	VV		(1,65+1,2)*2*0,3		1,710			
	VV		(1,65+1,2)*2*0,3		1,710			
	VV		(2,7+0,9+1,6)*2*2		20,800			
	VV		(2,7+0,9+1,6)*2*2		20,800			
	VV		(3,65+2,21)*2*0,3		3,516			
	VV		(2,1+1,92)*2*2		16,080			
	VV		(1,92+1,1)*2*0,3		1,812			
	VV		(3,35+0,3+2,5)*2*0,3		3,690			
	VV		(1,65+1,5)*2*0,3		1,890			
	VV		(3,35+0,3+2,3)*2*0,3		3,570			
	VV		(3,65+2,75)*2*2		25,600			
	VV		(3,65+0,62+0,6+1,85+0,65+2,16)*2*0,3		5,718			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		132,136			
83	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,973	980,00	953,54	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
84	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,973	1,00	0,97	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
D 725			Zdravotecnika - zařizovací předměty			10 127,00		
85	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	7,000	195,00	1 365,00	CS ÚRS 2018 02
86	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	22,000	120,00	2 640,00	CS ÚRS 2018 02
87	K	725210826	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umývátek	soubor	1,000	103,00	103,00	CS ÚRS 2018 02
88	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	130,00	130,00	CS ÚRS 2018 02
89	K	725240812	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur vaniček	soubor	1,000	538,00	538,00	CS ÚRS 2018 02
90	K	725310821	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur na konzolách	soubor	1,000	162,00	162,00	CS ÚRS 2018 02
91	K	725320822	Demontáž dřezů dvojitých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	205,00	205,00	CS ÚRS 2018 02
92	K	725330820	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových	soubor	2,000	194,00	388,00	CS ÚRS 2018 02
93	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,000	216,00	216,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.1		1,000			
94	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	31,000	114,00	3 534,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		22+1+1+2+1+1+3		31,000			
95	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	1,000	110,00	110,00	CS ÚRS 2018 02
96	K	725840860	Demontáž baterií sprchových diferenciálních sprchových ramen nebo sprch táhlových	kus	1,000	96,00	96,00	CS ÚRS 2018 02
97	K	725851001	Demontáž a likvidace hydrantu	kus	2,000	320,00	640,00	
	VV		2"výkres číslo D.1.1.b.1		2,000			
D 727			Zdravotecnika - požární ochrana			15 240,00		
98	K	727101501	Požární ucpávka na potrubí med.plynů	kus	2,000	820,00	1 640,00	
	VV		2"výkres číslo D.1.1.b.3		2,000			
99	K	727101502	Odvětrání stoupačky ve spodní a horní části mřížka s PO	kus	2,000	6 800,00	13 600,00	
	VV		2"výkres číslo D.1.1.b.3		2,000			
D 762			Konstrukce tesařské			4 800,00		
100	K	762111811	Demontáž stěn a příček z hranolků, fošen nebo latí	m2	120,000	40,00	4 800,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		120"výkres číslo D.1.1.b.1		120,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 763			Konstrukce suché výstavby	438 709,69				
101	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	10,850	550,00	5 967,50	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.□ 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.□ 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.□ 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.□ 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.□ 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.□ 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž. atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.□					
VV			1,5+1,6+1,4+2+1,9+2,45"výkres číslo D.1.1.b.7	10,850				
102	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	28,350	18,00	510,30	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.□ 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.□ 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.□ 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.□ 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.□ 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.□ 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž. atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.□					
VV			35,000*0,5+10,85	28,350				
103	K	763131721	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek skokové změny výšky podhledu do 0,5 m	m	35,000	270,00	9 450,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.□ 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.□ 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.□ 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.□ 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.□ 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.□ 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž. atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.□					
VV			35"výkres číslo D.1.1.b.7	35,000				
104	K	763131732	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek čelo pro kazetové pohledy (F lišta) tl. 15 mm	m	35,000	76,00	2 660,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.□ 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.□ 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm.□ 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.□ 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.□ 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.□ 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž. atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.□					
VV			35"výkres číslo D.1.1.b.7	35,000				
105	K	763131761	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	10,850	50,00	542,50	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.□ 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.□ 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážními latěmi 48 x 24 mm.□ 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.□ 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD.□ 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.□ 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.□								
		VV	1,5+1,6+1,4+2+1,9+2,45"výkres číslo D.1.1.b.7		10,850			
106	K	763431011	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu položapuštěného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	569,600	365,00	207 904,00	CS ÚRS 2018 02
Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách montáže podhledu -1001 až -1201 jsou započteny náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce.□ 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku panelů; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci.□ 3. Ostatní práce a konstrukce na minerálních podhledech lze ocenit cenami 763 13-17. ...□								
		VV	20+19,15+20,35+20,9+20,05+7,35+23,15+25,55+40,6+27+22,8+5,6+16,55+20+21,7+26,65+30,75+19,3+19,3+9,35+61,65+15,6+4,3+4,3+6,35		508,300			
		VV	8,05+4,2+7,4+7,45+9,75+16,75+7,7		61,300			
		VV	Součet"výkres číslo D.1.1.b.7		569,600			
107	M	590365131	deska podhledová minerální rovná bílá jemná hladká 20x600x600mm	m2	547,471	325,00	177 928,08	
		VV	569,6*1,05-76,679"výkres číslo D.1.1.b.7		521,401			
		VV	521,401*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		547,471			
108	M	590365132	deska podhledová minerální rovná bílá jemná hladká 20x600x600mm - omyvatelné s hygienickým atestem	m2	76,679	325,00	24 920,68	
		VV	(7,35+4,3+4,3+8,05+4,2+7,4+7,45+9,75+16,75)*1,05"výkres číslo D.1.1.b.7		73,028			
		VV	73,028*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		76,679			
109	K	763451501	Dodávka a montáž větracích mřížek podhledu	kus	18,000	300,00	5 400,00	
		VV	18"výkres číslo D.1.1.b.7		18,000			
110	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,493	980,00	3 423,14	CS ÚRS 2018 02
Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.□ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci.□ 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.□								
		PSC						
111	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,493	1,00	3,49	CS ÚRS 2018 02
Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.□ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci.□ 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.□								
		PSC						
D		766	Konstrukce truhlářské				981 469,52	
112	K	766101001	1 - dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří 70 x 197cm včetně kování a zárubně s nátěrem	kus	5,000	10 420,00	52 100,00	
		VV	5"výkres číslo D.1.1.b5		5,000			
113	K	766101002	2 - dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří 80 x 197cm včetně kování a zárubně s nátěrem	kus	8,000	11 960,00	95 680,00	
		VV	8"výkres číslo D.1.1.b5		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
114	K	766101003	3 - dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří 90 x 197cm včetně kování a zárubně s nátěrem	kus	8,000	11 250,00	90 000,00		
	VV		8"výkres číslo D.1.1.b5		8,000				
115	K	766101004	4 - dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří 110 x 197cm včetně kování a zárubně s nátěrem	kus	13,000	11 360,00	147 680,00		
	VV		13"výkres číslo D.1.1.b5		13,000				
116	K	766101005	5 - dodávka a montáž hliníkových vnitřních dveří 180 x 220cm včetně kování a zárubně s PO EI 30 Sm C DP1	kus	1,000	126 520,00	126 520,00		
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b5		1,000				
117	K	766101006	6A - dodávka a montáž nerez instalační dvířka s rámem 20 x 30cm včetně kování s PO EW 15 DP1	kus	12,000	3 320,00	39 840,00		
	VV		12"výkres číslo D.1.1.b5		12,000				
118	K	766101007	S1 - dodávka a montáž hliníkové prosklené stěny 254 x 324cm včetně kování a zárubně	kus	1,000	71 430,00	71 430,00		
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b6		1,000				
119	K	766101008	K1 - dodávka a montáž kuchyňské linky dl.300cm včetně spotřebičů /sporák, digestoř, lednice, mikrovlnná trouba/	kus	1,000	76 950,00	76 950,00		
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.8		1,000				
120	K	766101009	Z1 - dodávka a montáž zdravotnické linky dl.240cm včetně spotřebičů /lednice/	kus	1,000	47 850,00	47 850,00		
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.8		1,000				
121	K	766101010	P1 - dodávka a montáž přípravné linky dl.404cm včetně spotřebičů /lednice/	kus	1,000	63 880,00	63 880,00		
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.8		1,000				
122	K	766101011	R1 - dodávka a montáž recepční pult s policemi a vybavením 70 x 550cm	kus	1,000	30 120,00	30 120,00		
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.8		1,000				
123	K	766101012	R2 - dodávka a montáž vestavěných skříní na hlavní chodbě	kus	5,000	6 720,00	33 600,00		
	VV		5"výkres číslo D.1.1.b.8		5,000				
124	K	766101013	Dodávka a montáž nerez instalační dvířka s rámem 30 x 40cm včetně kování s PO EW 15 DP1	kus	2,000	4 320,00	8 640,00		
	VV		2"výkres číslo D.1.1.b.3		2,000				
125	K	766101014	Dodávka a montáž madla na dveře výška 80cm	kus	22,000	1 320,00	29 040,00		
	VV		22"výkres číslo D.1.1.b.3		22,000				
126	K	766101015	Dodávka a montáž madla na stěně v tělocvičně včetně nátěru	m	5,000	5 470,00	27 350,00		
	VV		5"výkres číslo D.1.1.b.3		5,000				
127	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	120,000	110,00	13 200,00	CS ÚRS 2018 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.☐						
	VV		120"výkres číslo D.1.1.b.1		120,000				
128	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	120,000	40,00	4 800,00	CS ÚRS 2018 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.☐						
	VV		120"výkres číslo D.1.1.b.1		120,000				
129	K	766441812	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 1m	kus	1,000	54,00	54,00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.1		1,000				
130	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 1m	kus	3,000	100,00	300,00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		3"výkres číslo D.1.1.b.1		3,000				
131	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	10,000	390,00	3 900,00	CS ÚRS 2018 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štítku s klikou.☐						
	VV		2+4+4"výkres číslo D.1.1.b5		10,000				
132	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	10,000	1 200,00	12 000,00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		10"výkres číslo D.1.1.b5		10,000				
133	K	766694114	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 2600 mm	kus	3,000	750,00	2 250,00	CS ÚRS 2018 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611.☐ 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí listy balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.☐						
	VV		3"výkres číslo D.1.1.b.3		3,000				
134	M	60794103	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,3 x 1 m	m	10,650	260,00	2 769,00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		3,15*2+4,35"výkres číslo D.1.1.b.3		10,650				
135	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600 mm	kus	6,000	40,00	240,00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		2*3"výkres číslo D.1.1.b.3		6,000				
136	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Pro volbu ceny demontáže kuchyňských linek je rozhodující délka horních skříněk.☐						
	VV		2"výkres číslo D.1.1.b.1		2,000				

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
137		K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,078	980,00	76,44	CS ÚRS 2018 02
PSC				<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.□ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.□ 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.□</i>					
138		K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,078	1,00	0,08	CS ÚRS 2018 02
PSC				<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.□ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.□ 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.□</i>					
D 767				Konstrukce zámečnické				64 649,48	
139		K	767101501	Svařování ocelových válcovaných nosníků stropu	kč	1,000	6 500,00	6 500,00	
VV				1"výkres číslo D.1.1.b.2					
140		K	767101502	Dodávka a montáž platí pro osazení překladů na žebet sloup, kotvené chemickou kotvou	kus	6,000	2 000,00	12 000,00	
VV				6"výkres číslo D.1.1.b.3					
141		K	767581802	Demontáž podhledů lamel	m2	295,830	120,00	35 499,60	CS ÚRS 2018 02
VV				69,03+23,2+13,3+19,15+12,5+18,32+57,99+19,98+12,3+24,6+25,46"výkres číslo D.1.1.b.1					
142		K	767582800	Demontáž podhledů roštů	m2	295,830	36,00	10 649,88	CS ÚRS 2018 02
VV				69,03+23,2+13,3+19,15+12,5+18,32+57,99+19,98+12,3+24,6+25,46"výkres číslo D.1.1.b.1					
D 771				Podlahy z dlaždic				105 465,38	
143		K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	216,880	32,00	6 940,16	CS ÚRS 2018 02
VV				216,88"výkres číslo D.1.1.b.1					
144		K	771551810	Demontáž podlah z dlaždic teracových kladených do malty	m2	23,200	150,00	3 480,00	CS ÚRS 2018 02
VV				23,2"výkres číslo D.1.1.b.1					
145		K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	433,920	80,00	34 713,60	CS ÚRS 2018 02
VV				12,5+1,67+1,35+1,51+1,35+57,99+19,98+17,9+17,9+17,6+22,74+30,32+18,9+18,9+9,34+69,03+15,59+8,57+17,22+3,2+4,64+6,84+2,31+2,27+1+1,23+3,44					
VV				2,23+1,93+1+1,22+9,61+16,32+16,32					
VV				Součet"výkres číslo D.1.1.b.1					
146		K	771574116	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/ m2	m2	80,400	421,00	33 848,40	CS ÚRS 2018 02
VV				7,35+1,5+1,6+1,4+2+4,3+4,3+8,05+4,2+1,9+7,4+2,45+7,45+9,75+16,75"výkres číslo D.1.1.b.3					
147		M	597614321	dlaždice keramické pro extrémní mechanické namáhání přes 19 do 25 ks/m2, protiskluz R10,R11	m2	88,440	240,00	21 225,60	
VV				80,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					
148		K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	23,650	10,00	236,50	CS ÚRS 2018 02
VV				1,5+1,6+1,4+2+4,3+4,3+4,2+1,9+2,45"výkres číslo D.1.1.b.3					
149		K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	80,400	38,00	3 055,20	CS ÚRS 2018 02
PSC				<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti.□ 2. Položku -1185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než rezačky.□</i>					
VV				7,35+1,5+1,6+1,4+2+4,3+4,3+8,05+4,2+1,9+7,4+2,45+7,45+9,75+16,75"výkres číslo D.1.1.b.3					
150		K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,004	980,00	1 963,92	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐								
151	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,004	1,00	2,00	CS ÚRS 2018 02
Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐								
D 776			Podlahy povlakové	501 816,20				
152	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	528,050	10,00	5 280,50	CS ÚRS 2019 02
Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.☐ 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.☐ 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.☐								
PSC								
VV			464,15+20,35+25,55	510,050				
VV			18"niky a výklenky	18,000				
VV			Součet	528,050				
153	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	528,050	30,00	15 841,50	CS ÚRS 2019 02
Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.☐ 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.☐ 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.☐								
PSC								
154	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	528,050	215,00	113 530,75	CS ÚRS 2019 02
Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem.☐ 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva.☐ 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.☐								
PSC								
155	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	127,630	75,00	9 572,25	CS ÚRS 2018 02
VV			14,5+13,3+19,15+18,32+12,3+24,6+25,46"výkres číslo D.1.1.b.1	127,630				
156	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	65,660	25,00	1 641,50	CS ÚRS 2018 02
VV			18,32+24,6+22,74"výkres číslo D.1.1.b.1	65,660				
157	K	776501501	Dodávka a montáž podlahoviny lepené PVC plynule přecházející v sokl požlábek v-12cm poloměr 5cm	m2	482,150	660,00	318 219,00	
VV			20+19,15+20,9+20,05+23,15+40,6+27+22,8+16,55+20+21,7+26,65+30,75+19,3+19,3+9,35+61,65+15,6+16,35+7,7+5,6"výkres číslo D.1.1.b.3	464,150				
VV			18"niky a výklenky	18,000				
VV			Součet	482,150				
158	K	776501502	Dodávka a montáž podlahoviny lepené antistatické PVC plynule přecházející v sokl požlábek v-12cm poloměr 5cm	m2	20,350	812,00	16 524,20	
VV			20,35"výkres číslo D.1.1.b.3	20,350				
159	K	776501503	Dodávka a montáž podlahoviny lepené měkčené PVC plynule přecházející v sokl požlábek v-12cm poloměr 5cm	m2	25,550	830,00	21 206,50	
VV			25,55"výkres číslo D.1.1.b.3	25,550				
D 781			Dokončovací práce - obklady	371 833,08				
160	K	781411810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových kladených do malty	m2	989,680	79,00	78 184,72	CS ÚRS 2018 02
VV			(5,55+3,45)*2*3,2	57,600				
VV			(2,4+5,55)*2*2	31,800				
VV			(4,15+3,5)*2*2	30,600				
VV			(1,55+0,98)*2*2	10,120				
VV			(1,3+0,9)*2*2	8,800				
VV			(1,5+0,98)*2*2	9,920				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,5+0,9)*2*2		9,600			
	VV		2,5*1,5*2		7,500			
	VV		(2,1+1,5)*1,5		5,400			
	VV		2*1,5*2		6,000			
	VV		(5,48+3,65)*2*2,8		51,128			
	VV		(1,1+1,6+0,33)*3,2		9,696			
	VV		(34+5,61+1)*2*2,9		235,538			
	VV		(5,85+3,06)*2*1,3		23,166			
	VV		(3,06+5,85)*2*1,5		26,730			
	VV		(3,06+5,85)*2*1,5		26,730			
	VV		(5,15+5,78)*2*1,5		32,790			
	VV		(5,78+5,25)*2*1,5		33,090			
	VV		(3,23+5,78)*2*1,5		27,030			
	VV		(3,23+5,78)*2*1,5		27,030			
	VV		(4,9+3,65)*2*3		51,300			
	VV		(1,45+2,21)*2*2		14,640			
	VV		(2,21+2,1)*2*2		17,240			
	VV		(1,92+3,65)*2*2		22,280			
	VV		(1,3+0,35+0,85+0,7)*2*2		12,800			
	VV		(0,9+1,1)*2*2		8,000			
	VV		(0,9+1,1)*2*2		8,000			
	VV		(1,35+1,9)*2*2		13,000			
	VV		(1,35+1,9)*2*2		13,000			
	VV		(0,9+1,9)*2*2		11,200			
	VV		(0,9+1,9)*2*2		11,200			
	VV		(1,65+1,55+0,65)*2*2		15,400			
	VV		(1,4+1,65)*2*2		12,200			
	VV		(3,65+2,75)*2*3,2		40,960			
	VV		0,9*4*2		7,200			
	VV		(1,85+0,6+2,21+3,65+0,62+0,6)*2*3,2		60,992			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.1		989,680			
161	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	349,349	421,00	147 075,93	CS ÚRS 2018 02
	VV		(1,75+1)*1,5*4		16,500			
	VV		1,8*1,5*2		5,400			
	VV		1,2*1,5		1,800			
	VV		(2,7+1,6+0,9)*2*2,2-0,8*2		21,280			
	VV		(2,7+1,6+0,9)*2*2,2-0,8*2		21,280			
	VV		(1,2+0,8)*1,5		3,000			
	VV		(3,65+2,21)*2*2,2-1*2		23,784			
	VV		(2,4+1,92)*2*2,2-0,8*2*2		15,808			
	VV		(1,92+1,1)*2*2,2-0,8*2		11,688			
	VV		(1,65+0,1+1,9+2,5+0,2)*2*2,2-0,9*2		26,140			
	VV		(1,65+1,5)*2*2,2-0,7*2		12,460			
	VV		(3,35+2,3+0,77+0,3)*2*2,2-0,9*2		27,768			
	VV		(3,65+2,75)*2*2,9-1,1*2		34,920			
	VV		(1,85+0,65+0,6+0,62+2,16+3,65+0,5)*2*2,9-0,8*2*2		54,974			
	VV		(0,85+1,26)*1,5		3,165			
	VV		(0,85+1,26)*1,5		3,165			
	VV		(3,3+2,23)*2*2,2-0,9*2*2		20,732			
	VV		(1,35+0,8)*1,5		3,225			
	VV		(1,65+0,95)*2*2,2-0,7*2*2		8,640			
	VV		(1,65+1,2)*2*2,2-0,7*2*2		9,740			
	VV		(0,95+1,65)*2*2,2-0,7*2		10,040			
	VV		(1,2+1,65)*2*2,2-0,7*2		11,140			
	VV		1,8*1,5		2,700			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		349,349			
162	M	59761039	obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2	m2	384,284	210,00	80 699,64	CS ÚRS 2018 02
	VV		349,349*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		384,284			
163	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	349,349	25,00	8 733,73	CS ÚRS 2018 02
	VV		(1,75+1)*1,5*4		16,500			
	VV		1,8*1,5*2		5,400			
	VV		1,2*1,5		1,800			
	VV		(2,7+1,6+0,9)*2*2,2-0,8*2		21,280			
	VV		(2,7+1,6+0,9)*2*2,2-0,8*2		21,280			
	VV		(1,2+0,8)*1,5		3,000			
	VV		(3,65+2,21)*2*2,2-1*2		23,784			
	VV		(2,4+1,92)*2*2,2-0,8*2*2		15,808			
	VV		(1,92+1,1)*2*2,2-0,8*2		11,688			
	VV		(1,65+0,1+1,9+2,5+0,2)*2*2,2-0,9*2		26,140			
	VV		(1,65+1,5)*2*2,2-0,7*2		12,460			
	VV		(3,35+2,3+0,77+0,3)*2*2,2-0,9*2		27,768			
	VV		(3,65+2,75)*2*2,9-1,1*2		34,920			
	VV		(1,85+0,65+0,6+0,62+2,16+3,65+0,5)*2*2,9-0,8*2*2		54,974			
	VV		(0,85+1,26)*1,5		3,165			
	VV		(0,85+1,26)*1,5		3,165			
	VV		(3,3+2,23)*2*2,2-0,9*2*2		20,732			
	VV		(1,35+0,8)*1,5		3,225			
	VV		(1,65+0,95)*2*2,2-0,7*2*2		8,640			
	VV		(1,65+1,2)*2*2,2-0,7*2*2		9,740			
	VV		(0,95+1,65)*2*2,2-0,7*2		10,040			
	VV		(1,2+1,65)*2*2,2-0,7*2		11,140			
	VV		1,8*1,5		2,700			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		349,349			
164	K	781479194	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za vyrovnaní nerovného povrchu	m2	349,349	1,00	349,35	CS ÚRS 2018 02
	VV		(1,75+1)*1,5*4		16,500			
	VV		1,8*1,5*2		5,400			
	VV		1,2*1,5		1,800			
	VV		(2,7+1,6+0,9)*2*2,2-0,8*2		21,280			
	VV		(2,7+1,6+0,9)*2*2,2-0,8*2		21,280			
	VV		(1,2+0,8)*1,5		3,000			
	VV		(3,65+2,21)*2*2,2-1*2		23,784			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (2,4+1,92)*2*2,2-0,8*2*2		15,808			
			VV (1,92+1,1)*2*2,2-0,8*2		11,688			
			VV (1,65+0,1+1,9+2,5+0,2)*2*2,2-0,9*2		26,140			
			VV (1,65+1,5)*2*2,2-0,7*2		12,460			
			VV (3,35+2,3+0,77+0,3)*2*2,2-0,9*2		27,768			
			VV (3,65+2,75)*2*2,9-1,1*2		34,920			
			VV (1,85+0,65+0,6+0,62+2,16+3,65+0,5)*2*2,9-0,8*2*2		54,974			
			VV (0,85+1,26)*1,5		3,165			
			VV (0,85+1,26)*1,5		3,165			
			VV (3,3+2,23)*2*2,2-0,9*2*2		20,732			
			VV (1,35+0,8)*1,5		3,225			
			VV (1,65+0,95)*2*2,2-0,7*2*2		8,640			
			VV (1,65+1,2)*2*2,2-0,7*2*2		9,740			
			VV (0,95+1,65)*2*2,2-0,7*2		10,040			
			VV (1,2+1,65)*2*2,2-0,7*2		11,140			
			VV 1,8*1,5		2,700			
			VV Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		349,349			
165	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	470,060	42,00	19 742,52	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.☐ 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.☐					
			VV 1,5*4		6,000			
			VV (2,7+1,6+0,9)*2+2,2*8		28,000			
			VV (2,7+1,6+0,9)*2+2,2*8		28,000			
			VV 1,5		1,500			
			VV (3,65+2,21)*2+2,2*4		20,520			
			VV (2,4+1,92)*2+4*2,2+0,9+2,1*2		22,540			
			VV (1,92+1,1)*2+4*2,2		14,840			
			VV (1,65+0,1+1,9+2,5+0,2)*2+2,2*8		30,300			
			VV (1,65+1,5)*2+4*2,2		15,100			
			VV (3,35+2,3+0,77+0,3)*2+8*2,2		31,040			
			VV (3,65+2,75)*2+6*2,9		30,200			
			VV (1,85+0,65+0,6+0,62+2,16+3,65+0,5)*2+14*2,9		60,660			
			VV 2*1,5+1,5		4,500			
			VV (3,3+2,23)*2+4*2,2		19,860			
			VV (1,65+0,95)*2+4*2,2		14,000			
			VV (1,65+1,2)*2+4*2,2		14,500			
			VV (0,95+1,65)*2+4*2,2		14,000			
			VV (1,2+1,65)*2+4*2,2		14,500			
			VV 100		100,000			
			VV Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		470,060			
166	K	781494511	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	355,130	42,00	14 915,46	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.☐ 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.☐					
			VV ((1,75+1)+2*1,5)*4		23,000			
			VV 1,8+1,5*2		4,800			
			VV 1,8+1,5*2		4,800			
			VV 1,2+2*1,5		4,200			
			VV (2,7+1,6+0,9)*2+0,8+2*2		15,200			
			VV (2,7+1,6+0,9)*2+0,8+2*2		15,200			
			VV 1,2+0,8+2*1,5		5,000			
			VV (3,65+2,21)*2+1+2*2		16,720			
			VV (2,4+1,92)*2+0,8*2*2+2*4		19,840			
			VV (1,92+1,1)*2+0,8+2*2		10,840			
			VV (1,65+0,1+1,9+2,5+0,2)*2+0,9+2*2		17,600			
			VV (1,65+1,5)*2+0,7+2*2		11,000			
			VV (3,35+2,3+0,77+0,3)*2+0,9+2*2		18,340			
			VV (3,65+2,75)*2+1,1+2*2		17,900			
			VV (1,85+0,65+0,6+0,62+2,16+3,65+0,5)*2+0,8*2+4*2		29,660			
			VV (0,85+1,26)+2*1,5		5,110			
			VV (0,85+1,26)+2*1,5		5,110			
			VV (3,3+2,23)*2+0,9*2+4*2		20,860			
			VV (1,35+0,8)+2*1,5		5,150			
			VV (1,65+0,95)*2+0,7*2+4*2		14,600			
			VV (1,65+1,2)*2+0,7*2+4*2		15,100			
			VV (0,95+1,65)*2+0,7+2*2		9,900			
			VV (1,2+1,65)*2+0,7+2*2		10,400			
			VV 1,8+2*1,5		4,800			
			VV 50		50,000			
			VV Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		355,130			
167	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	349,349	38,00	13 275,26	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti.☐ 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.☐					
			VV (1,75+1)*1,5*4		16,500			
			VV 1,8*1,5*2		5,400			
			VV 1,2*1,5		1,800			
			VV (2,7+1,6+0,9)*2*2,2-0,8*2		21,280			
			VV (2,7+1,6+0,9)*2*2,2-0,8*2		21,280			
			VV (1,2+0,8)*1,5		3,000			
			VV (3,65+2,21)*2*2,2-1*2		23,784			
			VV (2,4+1,92)*2*2,2-0,8*2*2		15,808			
			VV (1,92+1,1)*2*2,2-0,8*2		11,688			
			VV (1,65+0,1+1,9+2,5+0,2)*2*2,2-0,9*2		26,140			
			VV (1,65+1,5)*2*2,2-0,7*2		12,460			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(3,35+2,3+0,77+0,3)*2*2,2-0,9*2		27,768			
	VV		(3,65+2,75)*2*2,9-1,1*2		34,920			
	VV		(1,85+0,65+0,6+0,62+2,16+3,65+0,5)*2*2,9-0,8*2*2		54,974			
	VV		(0,85+1,26)*1,5		3,165			
	VV		(0,85+1,26)*1,5		3,165			
	VV		(3,3+2,23)*2*2,2-0,9*2*2		20,732			
	VV		(1,35+0,8)*1,5		3,225			
	VV		(1,65+0,95)*2*2,2-0,7*2*2		8,640			
	VV		(1,65+1,2)*2*2,2-0,7*2*2		9,740			
	VV		(0,95+1,65)*2*2,2-0,7*2		10,040			
	VV		(1,2+1,65)*2*2,2-0,7*2		11,140			
	VV		1,8*1,5		2,700			
	VV		Součet*výkres číslo D.1.1.b.3		349,349			
168	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	9,028	980,00	8 847,44	CS ÚRS 2018 02
PSC								
Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.□ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.□ 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.□								
169	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	9,028	1,00	9,03	CS ÚRS 2018 02
PSC								
Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.□ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.□ 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.□								
D 783			Dokončovací práce - nátěry	41 160,00				
170	K	783601441	Příprava podkladu otopných těles před provedením nátěrů litinových očištění ometením	m2	235,200	5,00	1 176,00	CS ÚRS 2019 02
	VV		0,2*0,8*2*21*35		235,200			
171	K	783606821	Odstranění nátěrů z otopných těles litinových obroušením	m2	235,200	30,00	7 056,00	CS ÚRS 2019 02
172	K	783614141	Základní nátěr otopných těles jednonásobný litinových syntetický	m2	235,200	40,00	9 408,00	CS ÚRS 2019 02
173	K	783617147	Krycí nátěr (email) otopných těles litinových dvojnásobný syntetický	m2	235,200	100,00	23 520,00	CS ÚRS 2019 02
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety	189 733,72				
174	K	784181001	Pačkování jednonásobné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 449,318	3,00	4 347,95	CS ÚRS 2018 02
	VV		1336,511+112,807*položky dílu 6		1 449,318			
175	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 449,318	15,00	21 739,77	CS ÚRS 2018 02
176	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	532,308	48,00	25 550,78	CS ÚRS 2018 02
	VV		1449,318-945,36*položky dílu 784		503,958			
	VV		35,000*0,5+10,85*SDK		28,350			
	VV		Součet		532,308			
177	K	784221151	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu světlém	m2	532,308	25,00	13 307,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		1449,318-945,36*položky dílu 784		503,958			
	VV		35,000*0,5+10,85*SDK		28,350			
	VV		Součet		532,308			
178	K	784371002	Omyvatelný olejový nátěr stěn	m2	945,360	132,00	124 787,52	
	VV		(3,23+5,85)*2*2		36,320			
	VV		(3,23+5,85)*2*2		36,320			
	VV		(5,25+5,78)*2*2		44,120			
	VV		(4,54+5,78)*2*2		41,280			
	VV		(3,71+5,78)*2*2		37,960			
	VV		(3,36+5,85)*2*2		36,840			
	VV		(2,76+5,85)*2*2		34,440			
	VV		(3,49+0,6+1+0,66)*2*2		23,000			
	VV		(3,2+1,97+0,95)*2*2		24,480			
	VV		(27,84+1,97)*2*2		119,240			
	VV		(3,31+1,97)*2*2		21,120			
	VV		(4,37+3,35+0,3)*2*2		32,080			
	VV		(4,64+3,65)*2*2		33,160			
	VV		(5,93+6,86+1,21+1,38+0,56)*2*2		63,760			
	VV		(15,93+2,55)*2*2		73,920			
	VV		(0,7+5,25+3,5)*2*2		37,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(3,45+5,55)*2*2		36,000			
	VV		(3,6+5,55)*2*2		36,600			
	VV		(2,5+2,1)*2*2		18,400			
	VV		(4,5+5,55)*2*2		40,200			
	VV		(5,48+3,65)*2*2		36,520			
	VV		(4,5+5,8)*2*2		41,200			
	VV		(5,5+4,65)*2*2		40,600			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.3		945,360			
D 787			Dokončovací práce - zasklívání				11 404,21	
179	K	787911115	Zasklívání – ostatní práce montáž fólie na sklo neprůhledné	m2	16,670	375,00	6 251,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		3,15*1,8+1,1*2*5"výkres číslo D.1.1.b.3		16,670			
180	M	634790181	fólie na sklo matná neprůhledná	m2	17,170	300,00	5 151,00	
	VV		16,67*1,03"Přepočtené koeficientem množství		17,170			
181	K	998787102	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,002	980,00	1,96	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
182	K	998787181	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,002	1,00	0,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
D VYB			Vybavení				385 657,00	
183	K	VYB-01-001	Vybavení pokojů - věšák na ručníky nerez se třemi pohyblivými rameny ozn.A	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	
	VV		2"výkres číslo D.1.1.b.12		2,000			
184	K	VYB-01-002	Vybavení pokojů - dávkovač tekutého mýdla PVC oz.B	kus	28,000	420,00	11 760,00	
	VV		28"výkres číslo D.1.1.b.12		28,000			
185	K	VYB-01-003	Vybavení pokojů - zrcadlo nad umyvadlo výklopné 40/60 nerez ozn.C	kus	3,000	1 620,00	4 860,00	
	VV		3"výkres číslo D.1.1.b.12		3,000			
186	K	VYB-01-004	Vybavení pokojů - madlo horizontální/vodorovné = lomené, 120° nerez ozn.D	kus	5,000	2 370,00	11 850,00	
	VV		5"výkres číslo D.1.1.b.12		5,000			
187	K	VYB-01-005	Vybavení pokojů - svislá upevňovací tyč sprchové hadice na zavěšení sprchy oz.E	kus	5,000	525,00	2 625,00	
	VV		5"výkres číslo D.1.1.b.12		5,000			
188	K	VYB-01-006	Vybavení pokojů - madlo umyvadlové nerezové pevné dl.500mm ozn.F	kus	5,000	1 380,00	6 900,00	
	VV		5"výkres číslo D.1.1.b.12		5,000			
189	K	VYB-01-007	Vybavení pokojů - zrcadlo nad umyvadlo, fixní 60/40cm, nerez ozn.G	kus	17,000	1 620,00	27 540,00	
	VV		17"výkres číslo D.1.1.b.12		17,000			
190	K	VYB-01-008	Vybavení pokojů - sedátko plastové sklopné s ocel.kotvami kotvené do zdiva min.nosnost 150kg ozn.H	kus	6,000	3 890,00	23 340,00	
	VV		6"výkres číslo D.1.1.b.12		6,000			
191	K	VYB-01-009	Vybavení pokojů - drátěná polička do sprchy ozn.I	kus	5,000	720,00	3 600,00	
	VV		5"výkres číslo D.1.1.b.12		5,000			
192	K	VYB-01-010	Vybavení pokojů - dávkovač tekuté dezinfekce - přesný typ ozn.J	kus	23,000	420,00	9 660,00	
	VV		23"výkres číslo D.1.1.b.12		23,000			
193	K	VYB-01-011	Vybavení pokojů - polička a věšák na oděvy kovový mimo sprchový kout 35cm ozn.K	kus	4,000	580,00	2 320,00	
	VV		4"výkres číslo D.1.1.b.12		4,000			
194	K	VYB-01-012	Vybavení pokojů - držák nerez na WC štětku včetně štětky ozn.L	kus	8,000	826,00	6 608,00	
	VV		8"výkres číslo D.1.1.b.12		8,000			
195	K	VYB-01-013	Vybavení pokojů - madlo nerezové sklopné o 10cm delší než WC mísa ozn.N1	kus	5,000	2 820,00	14 100,00	
	VV		5"výkres číslo D.1.1.b.12		5,000			
196	K	VYB-01-014	Vybavení pokojů - pevné madlo nerez o 20cm delší než WC mísa s vestavěným držákem na toalpalp ozn.N2	kus	3,000	2 420,00	7 260,00	
	VV		3"výkres číslo D.1.1.b.12		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
197	K	VYB-01-015	Vybavení pokojů - držák na toalpap ozn.O	kus	8,000	630,00	5 040,00	
	VV		8"výkres číslo D.1.1.b.12		8,000			
198	K	VYB-01-016	Vybavení pokojů - vodorovná tyč nerez se závěsem na kroužcích v200cm dl.210cm ozn.P	kus	5,000	1 100,00	5 500,00	
	VV		5"výkres číslo D.1.1.b.12		5,000			
199	K	VYB-01-017	Vybavení pokojů - plastový odpadkový koš s nášlapným otevíracím víkem ozn.R	kus	21,000	464,00	9 744,00	
	VV		21"výkres číslo D.1.1.b.12		21,000			
200	K	VYB-01-018	Vybavení pokojů - zásobník na papírové ručníky ozn.T	kus	23,000	550,00	12 650,00	
	VV		23"výkres číslo D.1.1.b.12		23,000			
201	K	VYB-01-019	Vybavení pokojů - svislé nerezové madlo ozn.U	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.12		1,000			
202	K	VYB-01-020	R4-Vybavení pokojů - dřevěná šatní skříň, rozměr(v/š/hl) 190/60(80 dle umístění)/45cm. S	kus	18,000	4 900,00	88 200,00	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.12		18,000			
203	K	VYB-01-021	Vybavení pokojů - věšákový panel na oděvy, krycí deska kotvená do zdi, osazená 5ks nerez věšáků	kus	10,000	940,00	9 400,00	
	VV		10"výkres číslo D.1.1.b.3		10,000			
204	K	VYB-04-002	Vybavení čistící místnosti - myčka podložních mís, zápachová uzávěra, připojovací tlaková hadice	kus	1,000	89 600,00	89 600,00	
205	K	VYB-04-003	Vybavení čistící místnosti - regál na uložení zdravotnického materiálu viz.TZ	kus	4,000	7 250,00	29 000,00	

D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby	200 800,00				
206	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	400,000	250,00	100 000,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		40*2"demontáž ostatních prvků jinde neuvedených, zařízení, instalací apod.		80,000			
	VV		160*2"stavební přípomocce pro řemesla		320,000			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.1		400,000			
207	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	360,000	280,00	100 800,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		40*ostatní drobné práce a úpravy jinde neuvedené		40,000			
	VV		160*2"stavební přípomocce pro řemesla		320,000			
	VV		Součet"výkres číslo D.1.1.b.1		360,000			

D		OST	Ostatní	334 400,00				
208	K	OST-001	Povrchově montovaný kryt rohu s hliníkovým svodidlem široký 51 mm. Ochranu rohů s úhlem 90° ozn.1	kus	38,000	1 860,00	70 680,00	
	VV		38"výkres číslo D.1.1.b.9		38,000			
209	K	OST-002	Dodávka a osazení ochranného strukturovaného panelu dveří, plněprobarvené PVC - ozn.2	kus	25,000	2 980,00	74 500,00	
	VV		25"výkres číslo D.1.1.b.9		25,000			
210	K	OST-003	Dodávka a osazení ochranného madla stěn nerez - ozn.3	m	48,000	600,00	28 800,00	
	VV		48"výkres číslo D.1.1.b.9		48,000			
211	K	OST-004	Dodávka a osazení ochranného madla stěn - koncový vnější ohyb nerez - ozn.4	kus	42,000	200,00	8 400,00	
	VV		42"výkres číslo D.1.1.b.9		42,000			
212	K	OST-005	Dodávka a montáž bezpečnostního žebříku dl.13,5m, nerez, kotvení do šachty ozn.Z1, lešení pro montáž	kus	1,000	142 500,00	142 500,00	
	VV		1"výkres číslo D.1.1.b.11		1,000			
213	K	OST-006	Dodávka a montáž nástěnných držáků TV nosnost 20kg ozn.Z2	kus	14,000	680,00	9 520,00	
	VV		14"výkres číslo D.1.1.b.11		14,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

02 - elektroinstalace - slaboproud

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ:

26105128

DIČ:

CZ26105128

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		1 372 000,00	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 372 000,00	21,00%	288 120,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 660 120,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

02 - elektroinstalace - slaboproud

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G
s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 372 000,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 372 000,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud	1 372 000,00
742-1 - EPS - Elektrická požární signalizace	235 550,00
D1 - Dodávka elektronického systému	73 030,00
D2 - Montáž elektronického systému	35 280,00
D3 - Dodávka instalačního materiálu	43 560,00
D4 - Montáž instalačního materiálu	37 400,00
D5 - Ostatní práce	46 280,00
742-2 - ER - Evakuační rozhlas	109 790,00
D1 - Dodávka elektronického systému	22 100,00
D2 - Montáž elektronického systému	22 020,00
D3 - Dodávka instalačního materiálu	12 760,00
D4 - Montáž instalačního materiálu	23 860,00
D6 - Dodávka kabelových rozvodů	12 710,00
D7 - Montáž kabelových rozvodů	5 890,00
D5 - Ostatní práce	10 450,00
742-3 - SK - Strukturovaná kabeláž a domácí telefon	162 058,00
D1 - Dodávka elektronického systému	28 178,00
D2 - Montáž elektronického systému	11 260,00
D6 - Dodávka kabelových rozvodů	41 100,00
D8 - Montáž kabelových rozvodů T21MK	45 120,00
D3 - Dodávka instalačního materiálu	16 920,00
D4 - Montáž instalačního materiálu	13 200,00
D5 - Ostatní práce	6 280,00
742-4 - EKV - Elektrická kontrola vstupu	39 284,00
D1 - Dodávka elektronického systému	12 700,00
D9 - Montáž elektronického systému T21MS	7 300,00
D10 - Dodávka instalačního materiálu T21DI	4 176,00
D11 - Montáž instalačního materiálu T21MI	2 628,00
D12 - Dodávka kabelových rozvodů T21DK	2 880,00
D8 - Montáž kabelových rozvodů T21MK	2 880,00
D5 - Ostatní práce	6 720,00
742-5 - STA - Společná televizní anténa	43 957,00
D1 - Dodávka elektronického systému	12 800,00
D2 - Montáž elektronického systému	2 570,00
D3 - Dodávka instalačního materiálu	2 662,00
D4 - Montáž instalačního materiálu	15 505,00
D6 - Dodávka kabelových rozvodů	3 960,00

D7 - Montáž kabelových rozvodů	3 960,00
D5 - Ostatní práce	2 500,00
742-6 - CCTV - Kamerový systém	58 203,00
D1 - Dodávka elektronického systému	40 070,00
D2 - Montáž elektronického systému	5 600,00
D6 - Dodávka kabelových rozvodů	2 200,00
D7 - Montáž kabelových rozvodů	2 400,00
D3 - Dodávka instalačního materiálu	967,00
D4 - Montáž instalačního materiálu	2 996,00
D5 - Ostatní práce	3 970,00
742-7 - P+S - Dorozumívací zařízení S+P	723 158,00
D1 - Dodávka elektronického systému	517 496,00
D2 - Montáž elektronického systému	68 318,00
D3 - Dodávka instalačního materiálu	14 754,00
D4 - Montáž instalačního materiálu	45 056,00
D6 - Dodávka kabelových rozvodů	28 918,00
D7 - Montáž kabelových rozvodů	34 296,00
D5 - Ostatní práce	14 320,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: 02 - elektroinstalace - slaboproud

Místo: Jindřichův Hradec Datum: 12.08.2019

Zadavatel: Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 372 000,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 372 000,00	
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				1 372 000,00	
D	742-1		EPS - Elektrická požární signalizace				235 550,00	
D	D1		Dodávka elektronického systému				73 030,00	
1	K	101	Ústředna EPS lv boxu se zdrojem (např. IQ8control M)	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
2	K	102	Čelní ovládací panel s LCD displejem	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
3	K	103	Záložní akumulátor 12V/24A	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
4	K	104	Modul analogové linky pro 127 prvků a ovládání	ks	1,000	11 540,00	11 540,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
5	K	105	Modul pro essernet linku 62,5kB	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
6	K	106	Optický kouřový hlásič PAM	ks	29,000	1 260,00	36 540,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
7	K	108	Sokl hlásiče	ks	29,000	130,00	3 770,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
8	K	109	Elektronika tlačítkového hlásiče PAM s oddělovačem	ks	4,000	1 050,00	4 200,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
9	K	110	Skříň tlačítkového hlásiče ABS červená	ks	4,000	195,00	780,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
10	K	112	Sířena s majákem	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
11	K	113	Skříň pro koppler na povrch plastová	ks	2,000	105,00	210,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
12	K	115	Vstupně/výstupní prvek 4/2 relé připojitelné do kruhu	ks	2,000	4 200,00	8 400,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
13	K	1191	Přidržený magnet dveřní s kotvou na kloubu a tlačítkem	ks	1,000	1 040,00	1 040,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
14	K	1192	Napájení-zdroj k magnetům 24V/5A s AKU	ks	1,000	2 400,00	2 400,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
15	K	Pol29	Resetovací tlačítko pro napájení samozavírače dveří	ks	2,000	160,00	320,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
16	K	118	Napájecí zdroj k napájení elektrických zámků 12V/10A	ks	1,000	950,00	950,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
17	K	119	Instalační krabice ohniodolná s ovládacím relé	ks	2,000	840,00	1 680,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
D	D2		Montáž elektronického systému				35 280,00	
18	K	201	Montáž ústředny EPS	ks	0,000	0,00	0,00	
19	K	202	Programovánírozšíření a oživení systému	spr	1,000	12 500,00	12 500,00	
20	K	203	Montáž patice hlásiče	ks	29,000	130,00	3 770,00	
21	K	204	Montáž automatického hlásiče	ks	29,000	120,00	3 480,00	
22	K	205	Přezkoušení a uvedení do provozu	ks	29,000	160,00	4 640,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	206	Montáž tlačítkového hlásiče	ks	4,000	380,00	1 520,00	
24	K	207	Přezkoušení a uvedení do provozu	ks	4,000	720,00	2 880,00	
25	K	209	Montáž sirény s majákem	ks	1,000	500,00	500,00	
26	K	210	Přezkoušení a uvedení do provozu	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
27	K	211	Měření izolačního odporu úseku smyčky	ks	34,000	40,00	1 360,00	
28	K	212	Montáž esserbus-koppler	ks	2,000	500,00	1 000,00	
29	K	2121	Montáž přídržných magnetů	ks	1,000	600,00	600,00	
30	K	2122	Montáž zdroje	ks	1,000	700,00	700,00	
31	K	Pol30	Montáž resetovacího tlačítka	ks	2,000	165,00	330,00	
D D3			Dodávka instalačního materiálu				43 560,00	
32	K	301	Elektroinstalační úložní materiál (hlásiče)	m	320,000	42,00	13 440,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
33	K	302	Elektroinstalační úložní materiál s funkcí při požáru	m	200,000	72,00	14 400,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
34	K	303	Kabel samoshášivý (hlásiče)	m	320,000	26,00	8 320,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
35	K	304	Kabel s funkcí bezhalogenní (výstupy z EPS)	m	200,000	28,00	5 600,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
36	K	305	Pomocný materiál (příchytky, hmoždinky...)	spr	1,000	1 800,00	1 800,00	
P			Poznámka k položce: PROPOJENÍ ÚSTŘEDEN					
37	K	306	Elektroinstalační úložní materiál s funkcí	m	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/kolektor, 1.pp-3.np-S2, blok-S3					
38	K	307	Kabel s funkcí při požáru bezhalogenní (esernet)	m	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 2-S1/kolektor, 1.pp-3.np-S2, blok-S3					
D D4			Montáž instalačního materiálu				37 400,00	
39	K	401	Značení trasy vedení	m	520,000	5,00	2 600,00	
40	K	402	Instalace elektroinstalačního úložného materiálu	m	520,000	30,00	15 600,00	
41	K	403	Instalace kabelů	m	520,000	15,00	7 800,00	
42	K	404	Průrazy, pomocné stavební práce	ks	18,000	300,00	5 400,00	
43	K	405	Protipožární utěsnění prostupů	spr	12,000	500,00	6 000,00	
D D5			Ostatní práce				46 280,00	
44	K	501	Grafická nadstavba (zapracování do stávajícího systému)	ks	1,000	22 500,00	22 500,00	
45	K	502	Revize systému	ks	1,000	17 500,00	17 500,00	
46	K	503	Projekt skutečného provedení, návody, tech. dokumentace	spr	1,000	1 500,00	1 500,00	
47	K	504	Zaškolení obsluhy a správce	ks	1,000	900,00	900,00	
48	K	505	Zkušební provoz	hod	4,000	320,00	1 280,00	
49	K	506	Koordinace s ostatními systémy	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
50	K	507	Stavební připojce	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	
51	K	742998810	Podružný materiál, PPV	kč	1,000	400,00	400,00	
D 742-2			ER - Evakuační rozhlas				109 790,00	
D D1			Dodávka elektronického systému				22 100,00	
52	K	101a	Datový rozvaděč stojanový 19", 42U,800x800	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
53	K	101b	Ventilační jednotka 4x ventilátor, termostat	ks	0,000	0,00	0,00	
54	K	101c	Panel napájecí Axon 8x230V	ks	0,000	0,00	0,00	
55	K	100	Řídící jednotka ER stávající pro celý areál	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
56	K	102.1	Směrovač pro 6 zón	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3; TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
57	K	103.1	Koncový zesilovač, 240W, 100V	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
58	K	104.1	Záložní zesilovač, 240W, 100V	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
59	K	105.1	Akumulátor AKU 12V/40A	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce: TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
60	K	106.1	Stanice hlasatele 4 programovací tlačítka	ks	0,000	0,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	107	Stropní reproduktor do podhledu	ks	26,000	850,00	22 100,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
D D2			Montáž elektronického systému				22 020,00	
62	K	201.1	Montáž ozvučovacího systému	ks	0,000	0,00	0,00	
63	K	202.1	Programové rozšíření systému	spr	1,000	13 200,00	13 200,00	
64	K	204.1	Montáž stropního reproduktoru včetně krytu	ks	26,000	320,00	8 320,00	
65	K	206.1	Pomocné práce, koordinace	spr	1,000	500,00	500,00	
P			Poznámka k položce:☐ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu					
D D3			Dodávka instalačního materiálu				12 760,00	
66	K	301.1	Kabelová objímka ohnivzdorná vč.ohniodolné kotvy	ks	1 100,000	10,00	11 000,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ kolektory, 1.pp-3.np-S2, blok-S3					
67	K	302.1	Trubka pod omítku 36	m	20,000	32,00	640,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
68	K	303.1	Vodič černý protahovací CY 1	m	20,000	5,00	100,00	
69	K	Pol31	Pomocný podružný materiál (příchytka, sádra...)	spr	1,000	1 020,00	1 020,00	
D D4			Montáž instalačního materiálu				23 860,00	
70	K	401	Značení trasy vedení	m	520,000	5,00	2 600,00	
71	K	402	Instalace elektroinstalačního úložného materiálu	m	520,000	36,00	18 720,00	
72	K	403.1	Průchod zdívm do 30cm	ks	18,000	100,00	1 800,00	
73	K	404.1	Zatažení vodiče CY do trubek	m	20,000	12,00	240,00	
74	K	405	Protipožární utěsnění prostupů	spr	1,000	500,00	500,00	
P			Poznámka k položce:☐ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu					
D D6			Dodávka kabelových rozvodů				12 710,00	
75	K	501.1	Kabel pro ER dle EN54 a vyhášky č23/2008	m	310,000	41,00	12 710,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
D D7			Montáž kabelových rozvodů				5 890,00	
76	K	601	Montáž kabelu pro ER	m	310,000	19,00	5 890,00	
D D5			Ostatní práce				10 450,00	
77	K	701	Revize systému	ks	1,000	5 100,00	5 100,00	
78	K	702	Projekt skutečného provedení, návody, tech. dokumentace	spr	1,000	1 200,00	1 200,00	
79	K	703	Zaškolení obsluhy a správce	ks	1,000	1 350,00	1 350,00	
80	K	704	Zkušební provoz	hod	4,000	350,00	1 400,00	
81	K	705	Dopravné	cel	1,000	900,00	900,00	
82	K	742998811	Podružný materiál, PPV	kč	1,000	500,00	500,00	
D 742-3			SK - Strukturovaná kabeláž a domácí telefon				162 058,00	
D D1			Dodávka elektronického systému				28 178,00	
83	K	101.1	Datový rozvaděč stojanový 19", 42U,800x800	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
84	K	102.2	Ventilační jednotka 4x ventilátor, termostat	ks	0,000	0,00	0,00	
85	K	103a	Panel napájecí Axon 8x230V	ks	0,000	0,00	0,00	
86	K	103b	Police 650mm nosnost 100kg	ks	0,000	0,00	0,00	
87	K	103c	Vyřazovací panel 2U plastová lišta	ks	2,000	305,00	610,00	
88	K	104.2	Patch panel UTP, 24 port, cat.5e s vyřaz.lišťou	ks	3,000	745,00	2 235,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
89	K	105.2	Patch panel UTP, 25 pozic cat.3 pro telefony s lišťou	ks	1,000	808,00	808,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
90	K	106.2	Zásuvka dvojitá cat.5e s rámečkem pro hygien. prostory	ks	25,000	315,00	7 875,00	
P			Poznámka k položce:☐ REFLEX SI s popisným polem; TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
91	K	107.1	Zásuvka osazená cat 5e 1xRJ45, (výtahy)	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
92	K	108.1	Patch cord cat.5e UTP 1m	ks	20,000	18,00	360,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
93	K	110.1	Patch cord cat.5e UTP 3m	ks	20,000	21,00	420,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
94	K	111	Patch cord telefonní 1m	ks	10,000	18,00	180,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
95	K	112.1	Patch cord telefonní 3m	ks	10,000	21,00	210,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
96	K	114	Popisné štítky	ks	100,000	10,00	1 000,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
97	K	115.1	Montážní sada komplet	ks	2,000	730,00	1 460,00	
98	K	Pol32	Uzemění rozvaděče	ks	0,000	0,00	0,00	
99	K	116	Spojovací materiál	ks	1,000	600,00	600,00	
P			Poznámka k položce:☐ !Domácí telefon					
100	K	131	Analogový komunikátor - 4 tlačítka	ks	2,000	5 500,00	11 000,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
101	K	132	Zdroj 12V/15W0A v plech. krytu	ks	1,000	520,00	520,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
102	K	Pol33	Podružný pomocný materiál (konektory, svorkovnice...)	spr	1,000	900,00	900,00	
D			D2	Montáž elektronického systému			11 260,00	
103	K	203.1	Montáž datového rozvaděče 19" s vybavením	pj	0,000	0,00	0,00	
104	K	204.2	Montáž napájecí jednotky, připojení na silnoprůdový rozvod	ks	0,000	0,00	0,00	
105	K	205.1	Montáž path panelu kat 5E, UTP	ks	8,000	155,00	1 240,00	
106	K	206.2	Ukončení kabelů na patch panelu kat.5E, UTP	ks	50,000	26,00	1 300,00	
107	K	207.1	Proměření telefonního kabelu po zakončení	ks	0,000	0,00	0,00	
108	K	208	Montáž path panelu cat.3 telefonního	ks	0,000	0,00	0,00	
109	K	209.1	Ukončení kabelů na patch panelu cat.3	ks	0,000	0,00	0,00	
110	K	210.1	Montáž zásuvek kat.5E	ks	25,000	100,00	2 500,00	
111	K	211.1	Ukončení kabelů na zásuvkách	ks	50,000	26,00	1 300,00	
112	K	212.1	Montáž patch kabelů	ks	60,000	14,00	840,00	
113	K	212.2	Propojení telefonních linek	hod	0,000	0,00	0,00	
114	K	213	Montáž odkládací políčky do rozvaděče	ks	2,000	150,00	300,00	
115	K	214	Měření SK vč. tisku protokolů	ks	50,000	40,00	2 000,00	
116	K	231	Montáž komunikátoru	hod	4,000	320,00	1 280,00	
117	K	232	Připojení komunikátoru koordinace s ovládáním dveří	ks	1,000	500,00	500,00	
P			Poznámka k položce:☐ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu					
D			D6	Dodávka kabelových rozvodů			41 100,00	
118	K	301.2	Kabel cat.5e UTP LSOH	m	3 700,000	11,00	40 700,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
119	K	305.1	Kabel napájení k DT Cu 2x1 např. JYTY	m	40,000	10,00	400,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
D			D8	Montáž kabelových rozvodů T21MK			45 120,00	
120	K	401.1	Instalace kabelu cat.5e	m	3 700,000	12,00	44 400,00	
121	K	404.2	Instalace kabelu napájecího k DT	m	40,000	18,00	720,00	
P			Poznámka k položce:☐ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu					
D			D3	Dodávka instalačního materiálu			16 920,00	
122	K	501.2	Úložný systém do podhledu(např.žlaby kompet s vikem nebo uchycení.v držácích..)	m	90,000	70,00	6 300,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
123	K	502.1	Úložný systém do stěn - trubky 36mm	m	20,000	30,00	600,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
124	K	503.1	Úložný systém do stěn -trubky 23mm	m	80,000	12,00	960,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
125	K	504.1	Vodič černý protahovací CY 1	m	100,000	5,00	500,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
126	K	505.1	Krabice univerzální pod zásuvku 68mm	ks	25,000	10,00	250,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
127	K	506.1	Krabice univerzální protahovací 125mm	ks	2,000	105,00	210,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					
128	K	507.1	Protipožární tmel typ dle prostupu	ks	10,000	750,00	7 500,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3-S1/ 3.np-S2, blok-S3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
129	K	508	Drobný pomocný materiál (hmoždinky, sádra...)	spr	1,000	600,00	600,00	
D D4			Montáž instalačního materiálu				13 200,00	
130	K	601.1	Značení trasy vedení	m	190,000	5,00	950,00	
131	K	602	Montáž úložného systému	m	90,000	45,00	4 050,00	
132	K	603	Uložení trubek rozvodů (řezání,sádrování, ..)	m	100,000	40,00	4 000,00	
133	K	604	Zatažení vodiče CY do trubek	m	100,000	12,00	1 200,00	
134	K	605	Krabice univerzální pod zásuvku 68mm	ks	25,000	32,00	800,00	
135	K	606	Montáž krabice 125mm	ks	2,000	100,00	200,00	
136	K	607	Průchod zdívem do 30cm	ks	10,000	100,00	1 000,00	
137	K	609	Protipožární utěsnění prostupů	sad	1,000	1 000,00	1 000,00	
P			Poznámka k položce:☐ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu					
D D5			Ostatní práce				6 280,00	
138	K	701.1	Projekt skutečného provedení, návody, tech. dokumentace	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
139	K	702.1	Koordinace činností při realizaci	hod	4,000	420,00	1 680,00	
140	K	703.1	Likvidace odpadu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
141	K	705.1	Dopravné	sk	1,000	1 000,00	1 000,00	
142	K	742998812	Podružný materiál, PPV	kč	1,000	600,00	600,00	
D 742-4			EKV - Elektrická kontrola vstupu				39 284,00	
D D1			Dodávka elektronického systému				12 700,00	
143	K	101.2	Řídící deska AWR	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
144	K	102.3	Zdroj 540-15/12V	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
145	K	103.2	Montážní krabice pro RJ 290x220x150mm	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
146	K	102.4	Čtečka karet AGU U4/S	ks	2,000	4 200,00	8 400,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
147	K	103.3	Štítek čtečky nerez	ks	2,000	400,00	800,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
148	K	107.2	Podružný pomocný materiál (konektory, svorkovnice...)	spr	1,000	1 000,00	1 000,00	
149	K	104.3	Elektromechanický zámek ABLOY úzký, samozamykací, rozteč 92mm		0,000	0,00	0,00	
D D9			Montáž elektronického systému T21MS				7 300,00	
150	K	201.2	Montáž řídicího modulu se zapojením	ks	0,000	0,00	0,00	
151	K	202.2	Montáž a zapojení zdroje napájení	ks	1,000	500,00	500,00	
152	K	203.2	Montáž krabice a zapojení ovládacího relé	ks	2,000	200,00	400,00	
153	K	204.3	Montáž čtečky se zapojením	ks	2,000	500,00	1 000,00	
154	K	205.2	Programové nastavení, imlementace do systému	spr	1,000	5 000,00	5 000,00	
155	K	206.3	Připojení zámku dodaného s dveřmi	ks	2,000	200,00	400,00	
P			Poznámka k položce:☐ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu					
D D10			Dodávka instalačního materiálu T21DI				4 176,00	
156	K	301.3	Trubka ohebná 23mm	m	35,000	11,00	385,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
157	K	302.2	Krabice pod čtečku (68mm)	ks	2,000	14,00	28,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
158	K	303.2	Krabice průchozí 68mm,	ks	2,000	14,00	28,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
159	K	304.1	Krabice s funkcí při požáru k ovládání dveří ,	ks	2,000	1 050,00	2 100,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
160	K	305.2	Ovládací relé	ks	2,000	480,00	960,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
161	K	306.1	Vodič černý protahovací	m	35,000	5,00	175,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
162	K	308	Pomocný podružný materiál (přichytky, sádra...)	spr	1,000	500,00	500,00	
D D11			Montáž instalačního materiálu T21MI				2 628,00	
163	K	401	Značení trasy vedení	m	60,000	5,00	300,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
164	K	402.1	Montáž trubky ohebné do 23mm pod omítku včetně drážky	m	25,000	36,00	900,00	
165	K	403.1	Průchod zdívem do 30cm	ks	4,000	100,00	400,00	
166	K	404.1	Zatažení vodiče CY do trubek	m	25,000	12,00	300,00	
167	K	405.1	Instalace krabice pod čtečku	ks	2,000	32,00	64,00	
168	K	406	Instalace krabice ovládání dveří	ks	2,000	300,00	600,00	
169	K	407	Instalace krabice průchozí	ks	2,000	32,00	64,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu</i>					
D D12			Dodávka kabelových rozvodů T21DK					2 880,00
170	K	501.3	Kabel např. JY(st)Y 3x2x1,5 pro čtečky a zámky	m	90,000	21,00	1 890,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3</i>					
171	K	502.2	Datový kabel s krouceným párem cat.5e STP	m	90,000	11,00	990,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3</i>					
D D8			Montáž kabelových rozvodů T21MK					2 880,00
172	K	601.2	Montáž kabelu pro napájení	m	90,000	16,00	1 440,00	
173	K	602.1	Instalace kabelu kominkační linky pro docházku	m	90,000	16,00	1 440,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu</i>					
D D5			Ostatní práce					6 720,00
174	K	701.2	Projekt skutečného provedení, návody, tech. dokumentace	spr	1,000	1 000,00	1 000,00	
175	K	702.2	Zaškolení obsluhy a správce	ks	1,000	800,00	800,00	
176	K	703.2	Zkušební provoz	hod	4,000	380,00	1 520,00	
177	K	704.1	Stavební práce	sad	1,000	2 000,00	2 000,00	
178	K	705.2	Koordinace činností při realizaci	ks	1,000	500,00	500,00	
179	K	706	Doprava	sad	1,000	500,00	500,00	
180	K	742998813	Podružný materiál, PPV	kč	1,000	400,00	400,00	
D 742-5			STA - Společná televizní anténa					43 957,00
D D1			Dodávka elektronického systému					12 800,00
181	K	101.3	Anténní stožár s úchyttem	ks	0,000	0,00	0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3</i>					
182	K	102.5	Anténní systém pro příjem digitálního signálu	ks	0,000	0,00	0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3</i>					
183	K	103.4	Anténa pro příjem FM	ks	0,000	0,00	0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3</i>					
184	K	104.4	Anténa pro příjem TV	ks	0,000	0,00	0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3</i>					
185	K	105.3	Střesní držák s jimačem blesků, pospojení na jímací soustavu	ks	0,000	0,00	0,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3</i>					
186	K	106.3	Box zesilovače	ks	1,000	100,00	100,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3</i>					
187	K	107.3	Zesilovač- slučovač pro 80 zásuvek vč. zdroje	ks	1,000	6 200,00	6 200,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3</i>					
188	K	108.2	Zásuvka TV-R s krytem pro zdravotnictví	ks	13,000	300,00	3 900,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>REFLEX SI s popisným polem; TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3</i>					
189	K	Pol34	Ochrana přepětí	sad	1,000	2 100,00	2 100,00	
190	K	109.1	Pomocný materiál	spr	1,000	500,00	500,00	
D D2			Montáž elektronického systému					2 570,00
191	K	201.3	Montáž anténního systému	hod	0,000	0,00	0,00	
192	K	202.3	Instalace zesilovacích prvků, měření signálů	hod	3,000	380,00	1 140,00	
193	K	203.3	Instalace zásuvky účastnické	ks	13,000	70,00	910,00	
194	K	204.4	Zakončení a měření signálu všech stanic v zásuvkách	ks	13,000	40,00	520,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu</i>					
D D3			Dodávka instalačního materiálu					2 662,00
195	K	301.4	Elektroinstalační trubka ohebná průměr 20mm	m	180,000	11,00	1 980,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3</i>					
196	K	302.3	Odbočná krabice pod zásuvku prům 68mm	ks	13,000	14,00	182,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
197	K	303.3	Pomocný podružný materiál (sádra, svorky, hmoždinky...)	spr	1,000	500,00	500,00	
D D4			Montáž instalačního materiálu					15 505,00
198	K	401	Značení trasy vedení	m	180,000	5,00	900,00	
199	K	402.2	Montáž trubky ohebné pod omítku	m	130,000	35,00	4 550,00	
200	K	403.2	Instalace odbočná krabice	ks	13,000	35,00	455,00	
201	K	404.3	Průchod zdívem do 30mm	ks	16,000	100,00	1 600,00	
202	K	405	Protipožární utěsnění prostupů	spr	16,000	500,00	8 000,00	
P			Poznámka k položce:☐ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu					
D D6			Dodávka kabelových rozvodů					3 960,00
203	K	501.4	Kabel koaxiální vnitřní	m	220,000	18,00	3 960,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
204	K	502.3	Kabel koaxiální venkovní	m	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S2, blok-S3					
D D7			Montáž kabelových rozvodů					3 960,00
205	K	601.3	Instalace kabelu koaxiálního do žlabu či trubky	m	220,000	18,00	3 960,00	
P			Poznámka k položce:☐ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu					
D D5			Ostatní práce					2 500,00
206	K	701.3	Revize systému STA	ks	1,000	600,00	600,00	
207	K	702.3	Projekt skutečného provedení, návody	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
208	K	703.3	Dopravné	cel.	1,000	500,00	500,00	
209	K	742998814	Podružný materiál, PPV	kč	1,000	400,00	400,00	
D 742-6			CCTV - Komerový systém					58 203,00
D D1			Dodávka elektronického systému					40 070,00
210	K	101.4	IP dome vnitřní kamera,den/noc, 3MPx, Objektiv 2,8mm-12mm, IP66, DWDR,,	ks	2,000	7 600,00	15 200,00	
P			Poznámka k položce:☐ IR přisvit,PoE; TZ 3/ 3.np-S2, blok-S3					
211	K	102.6	Kamera venkovní přehled - 3MPx IP kamera, EXIR přisvit až 30m, Objektiv 4mm@F2.5	ks	1,000	4 200,00	4 200,00	
P			Poznámka k položce:☐ H.264/MJPEG, DWDR, 3D DNR, IP66, PoE, BLC; TZ 3/ 2.np-S2, blok-S3					
212	K	103.5	NVR až 32 IP kamer, až 200Mbps, až 5MP,VGA nebo HDMI výstup	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce:☐ HDD s kapacitou až 8x 4TB, ONVIF; TZ 3/ 2.np-S2, blok-S3					
213	K	???	HDD pro provoz CCTV 24/7, 6TB	ks	2,000	4 200,00	8 400,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3/ 2.np-S2, blok-S3					
214	K	104.5	Patch panel 24 pozic cat 5e	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3/ 2.np-S2, blok-S3					
215	K	105.4	Patch cord cat.5e UTP 3m	ks	0,000	0,00	0,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3/ 2.np-S2, blok-S3					
216	K	106.4	Napájení kamer PoE	ks	4,000	580,00	2 320,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3/ 2.np-S2, blok-S3					
217	K	Pol35	LCD monitor + SW Win + extender pro přenos videa LAN	ks	1,000	9 250,00	9 250,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 3/ 3.np-S2, blok-S3					
218	K	107.4	Podružný materiál (konektory, svorky..)	spr	1,000	700,00	700,00	
P			Poznámka k položce:☐ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu					
D D2			Montáž elektronického systému					5 600,00
219	K	201.4	Montáž kamery na stěnu či strop	ks	2,000	500,00	1 000,00	
220	K	202.4	Montáž venkovní kamery na stěnu	ks	1,000	600,00	600,00	
221	K	204.5	Připojení na silnoprůdné rozvody	ks	1,000	400,00	400,00	
222	K	206.4	Nastavení místní sítě a adresování systémových kamer	hod	5,000	420,00	2 100,00	
223	K	209.2	Programové nastavení dle požadavků uživatele	ks	1,000	700,00	700,00	
224	K	106.5	Montáž NVR 32kamer	ks	0,000	0,00	0,00	
225	K	111.1	Montáž - patch panel 24 pozic cat 5e	ks	0,000	0,00	0,00	
226	K	111.2	Montáž, SW přihlášení HDD 2x 6 TB	ks	1,000	400,00	400,00	
227	K	112.2	Montáž dohledové pracoviště	ks	0,000	0,00	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
228	K	Pol36	Podružný materiál (konektory, svorky..)	spr	1,000	400,00	400,00	
<i>D D6</i>			<i>Dodávka kabelových rozvodů</i>				<i>2 200,00</i>	
229	K	301.5	Kabel cat.5e UTP vnitřní	m	200,000	11,00	2 200,00	
<i>D D7</i>			<i>Montáž kabelových rozvodů</i>				<i>2 400,00</i>	
230	K	401.1	Instalace kabelu cat.5e	m	200,000	12,00	2 400,00	
<i>D D3</i>			<i>Dodávka instalačního materiálu</i>				<i>967,00</i>	
231	K	501.5	Úložný systém (např. úchyty, žláby..) (společný s SK)	m	0,000	0,00	0,00	
232	K	502.4	Úložný systém do stěn - trubky (např. FXP 25)	m	25,000	12,00	300,00	
233	K	504.1	Vodič černý protahovací CY 1	m	25,000	5,00	125,00	
234	K	505.2	Krabice univerzální 68mm	ks	3,000	14,00	42,00	
235	K	508.1	Protipožární tmel typ dle prostupu	ks	1,000	500,00	500,00	
<i>D D4</i>			<i>Montáž instalačního materiálu</i>				<i>2 996,00</i>	
236	K	601.1	Značení trasy vedení	m	160,000	5,00	800,00	
237	K	602.2	Montáž úložného systému (v systému SK)		0,000	0,00	0,00	
238	K	603	Uložení trubek rozvodů (řezání, sádrování, ..)	m	25,000	40,00	1 000,00	
239	K	604	Zatažení vodiče CY do trubek	m	25,000	12,00	300,00	
240	K	605.1	Krabice univerzální 68mm	ks	3,000	32,00	96,00	
241	K	607	Průchod zdívem do 30cm	ks	3,000	100,00	300,00	
242	K	609	Protipožární utěsnění prostupů	sad	1,000	500,00	500,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu</i>					
<i>D D5</i>			<i>Ostatní práce</i>				<i>3 970,00</i>	
243	K	701.1	Projekt skutečného provedení, návody, tech. dokumentace	kpl	1,000	1 250,00	1 250,00	
244	K	702.1	Koordinace činností při realizaci	hod	4,000	380,00	1 520,00	
245	K	703.4	Dopravné	sk	1,000	700,00	700,00	
246	K	742998815	Podružný materiál, PPV	kč	1,000	500,00	500,00	
<i>D 742-7</i>			<i>P+S - Dorozumivací zařízení S+P</i>				<i>723 158,00</i>	
<i>D D1</i>			<i>Dodávka elektronického systému</i>				<i>517 496,00</i>	
247	K	101.5	Hlavní terminál	ks	1,000	50 400,00	50 400,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
248	K	102.7	Datový rozvaděč 19"/12U	ks	1,000	6 300,00	6 300,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ Stávající rozvaděč bude demontován ; a nahrazen novým společným pro 1.NP-3.NP; TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
249	K	103.6	Napájecí zdroj + lokální server	ks	1,000	13 800,00	13 800,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
250	K	102a	Rozvodný panel 8x230V 19"/1U	ks	1,000	730,00	730,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
251	K	104.6	SW licence provozu účastníka	ks	20,000	330,00	6 600,00	
252	K	105.5	SW databáze historie volání	ks	1,000	5 500,00	5 500,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
253	K	106.6	SW aktivace sdruženého provozu	ks	1,000	10 500,00	10 500,00	
254	K	107.5	Kabel k terminálu (2m)	ks	1,000	30,00	30,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
255	K	108.3	Adaptér k terminálu	ks	1,000	630,00	630,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
256	K	112.3	Kabel telefonní přípojky	ks	1,000	46,00	46,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
257	K	110.2	Univerzální police 19"/1U	ks	1,000	305,00	305,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
258	K	111a	Analog/VoIP brána	ks	1,000	11 040,00	11 040,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
259	K	111b	Telefonní interface	ks	1,000	11 090,00	11 090,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
260	K	Pol37	Zásuvka terminálu	ks	1,000	155,00	155,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					
261	K	111c	Přenosný analogový přístroj	ks	1,000	6 360,00	6 360,00	
P			<i>Poznámka k položce: □ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
262	K	113.1	Telefonní zásunka IN - OUT	ks	1,000	155,00	155,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
263	K	114.1	Datový switch 24 portů/19"	ks	2,000	4 200,00	8 400,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
264	K	115.2	Napájecí injektor 16 portů/19"	ks	1,000	5 940,00	5 940,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
265	K	115.3	Napájecí injektor 24 portů/19"	ks	1,000	7 800,00	7 800,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
266	K	Pol38	Terminál sestry (hlídání dveří)	ks	1,000	21 020,00	21 020,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
267	K	Pol39	Magnetický kontakt (hlídání dveří)	ks	2,000	275,00	550,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
268	K	116.1	Svítilno signalizační LED	ks	15,000	1 048,00	15 720,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
269	K	117	Pokojevý terminál s displejem	ks	1,000	9 320,00	9 320,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
270	K	Pol40	Tlačítko rušení volání	ks	1,000	1 820,00	1 820,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
271	K	118.1	Pokojevý terminál hovorový	ks	15,000	7 040,00	105 600,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
272	K	Pol41	Zásuvka pacienta s držákem a reproduktorem	ks	20,000	3 680,00	73 600,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
273	K	119.1	Terminál pac. s tlačítko volání ošetřovatelky	ks	20,000	4 650,00	93 000,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
274	K	120	Tlačítko nouzového volání	ks	3,000	950,00	2 850,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
275	K	121	Táhlo nouzového volání	ks	7,000	990,00	6 930,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
276	K	Pol42	Táhlo a tlačítko nouzového volání	ks	6,000	1 240,00	7 440,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
277	K	Pol43	Služební terminál vchod	ks	1,000	23 540,00	23 540,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
278	K	123	Konektor vč.ochrany a proměření RJ45	ks	90,000	20,00	1 800,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
279	K	124	Patch kabel 0,3m	ks	45,000	19,00	855,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
280	K	Pol44	Opakovač	ks	1,000	7 440,00	7 440,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
281	K	Pol45	Audio zásuvka	ks	1,000	230,00	230,00	
	P		Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
	D	D2	Montáž elektronického systému				68 318,00	
282	K	201.5	Hlavní terminál	ks	1,000	1 320,00	1 320,00	
283	K	202.5	Datový rozvaděč 19"/22U	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
284	K	203a	Rozvodný panel	ks	1,000	200,00	200,00	
285	K	203.4	Napájecí zdroj + server	ks	1,000	200,00	200,00	
286	K	204.6	SW licence provozu účastníka	ks	20,000	220,00	4 400,00	
287	K	205.3	SW databáze historie volání	ks	1,000	360,00	360,00	
288	K	206.5	SW aktivace sdruženého provozu	ks	1,000	360,00	360,00	
289	K	207.2	Kabel k terminálu (2m)	ks	1,000	21,00	21,00	
290	K	208.1	Adaptér k terminálu	ks	1,000	21,00	21,00	
291	K	212.3	Zásuvka terminálu	ks	1,000	70,00	70,00	
292	K	209.3	Kabel telefonní přípojky	ks	1,000	21,00	21,00	
293	K	210.2	Univerzální police 19"/1U	ks	1,000	105,00	105,00	
294	K	211a	Analog/VoIP brána	ks	1,000	2 040,00	2 040,00	
295	K	211b	Telefonní interface	ks	1,000	2 650,00	2 650,00	
296	K	211c	Přenosný analogový přístroj	ks	1,000	220,00	220,00	
297	K	213.1	Telefonní zásunka IN - OUT	ks	1,000	70,00	70,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
298	K	214.1	Datový switch 24 portů19"	ks	2,000	300,00	600,00	
299	K	215	Napájecí injektor 24 portů/19"	ks	1,000	800,00	800,00	
300	K	Pol46	Terminál sestry (hlídání dveří)	ks	1,000	460,00	460,00	
301	K	Pol47	Magnetický kontakt (hlídání dveří)	ks	2,000	400,00	800,00	
302	K	216	Svítilno signalizační LED	ks	15,000	300,00	4 500,00	
303	K	217	Pokojový terminál s hovorem	ks	15,000	300,00	4 500,00	
304	K	340	Pokojový terminál s s displejem	ks	1,000	300,00	300,00	
305	K	Pol48	Tlačítko rušení volání	ks	1,000	110,00	110,00	
306	K	218	Zásuvka pacienta s držákem a reproduktorem	ks	20,000	110,00	2 200,00	
307	K	219	Terminál pac. s disp. ovl. sv. a serv. volání	ks	20,000	110,00	2 200,00	
308	K	Pol49	Tlačítko nouzového volání	ks	3,000	110,00	330,00	
309	K	220	Táhlo nebo tlačítko nouzového volání	ks	7,000	95,00	665,00	
310	K	221	Služební terminál Vchod	ks	1,000	460,00	460,00	
311	K	222	Patch kabel 0,3m	ks	50,000	14,00	700,00	
312	K	Pol50	UNI rádio server	ks	0,000	0,00	0,00	
313	K	Pol51	Opakovač	ks	1,000	310,00	310,00	
314	K	Pol52	Audio zásuvka	ks	1,000	125,00	125,00	
315	K	223	Konektor vč.ochrany a proměření RJ45	ks	90,000	40,00	3 600,00	
316	K	224	Kontrola vedení	ks	1,000	4 800,00	4 800,00	
317	K	225	Instalace a konfigurace systému	ks	1,000	18 200,00	18 200,00	
318	K	226	Kontrolní provoz,zaškolení	ks	1,000	8 600,00	8 600,00	
P			Poznámka k položce:☐ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu					
D D3			Dodávka instalačního materiálu					14 754,00
319	K	501.2	Úložný systém do podhledu(např.žlaby kompet s víkem nebo uchycení.v držácích..)	m	120,000	50,00	6 000,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
320	K	301.6	Instalační krabice pod omítku 68mm	ks	36,000	14,00	504,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
321	K	302.4	Instalační krabice do omítky (dvojitá)	ks	35,000	26,00	910,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
322	K	302.5	Instalační krabice do omítky (trojitá)	ks	1,000	400,00	400,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
323	K	303.4	Trubka pod omítku 16mm	m	240,000	11,00	2 640,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
324	K	304.2	Trubka pod omítku 32mm	m	100,000	32,00	3 200,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
325	K	305.3	Vruty, hmoždinky,	ks	50,000	8,00	400,00	
326	K	306.2	Drobný instalační materiál	ks	1,000	500,00	500,00	
327	K	307.1	Sádra štukatetská	kg	10,000	20,00	200,00	
D D4			Montáž instalačního materiálu					45 056,00
328	K	401	Značení trasy vedení	m	160,000	5,00	800,00	
329	K	602	Montáž úložného systému	m	120,000	45,00	5 400,00	
330	K	403.3	Instalační krabice pod omítku 68mm	ks	26,000	36,00	936,00	
331	K	402.3	Instalační krabice do omítky 68mm dvojitá + trojitá	ks	16,000	70,00	1 120,00	
332	K	404.4	Trubka pod omítku 16mm	m	240,000	30,00	7 200,00	
333	K	405.2	Trubka pod omítku 32mm	m	100,000	40,00	4 000,00	
334	K	406.1	Rýhy do zdi	m	340,000	40,00	13 600,00	
335	K	407.1	Prostupy zdívem	ks	36,000	100,00	3 600,00	
336	K	408	Protipožární utěsnění prostupů	spr	12,000	500,00	6 000,00	
337	K	409	Pomocné práce	hod	6,000	400,00	2 400,00	
P			Poznámka k položce:☐ Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu					
D D6			Dodávka kabelových rozvodů					28 918,00
338	K	501.6	Datový kabel FTP cat.5e do trubek LSZH	m	2 500,000	11,00	27 500,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
339	K	502.5	Napájecí kabel 3x1,5	m	12,000	14,00	168,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					
340	K	503.2	Vodič protahovací	m	250,000	5,00	1 250,00	
P			Poznámka k položce:☐ TZ 4/ 3.np-S4, blok-S5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>D</i>		<i>D7</i>	<i>Montáž kabelových rozvodů</i>			<i>34 296,00</i>		
341	K	601.4	Datový kabel FTP cat 5e	m	2 500,000	12,00	30 000,00	
342	K	602.3	Napájecí kabel	m	12,000	18,00	216,00	
343	K	603.1	Protahovací kabel AZ 2,5	m	340,000	12,00	4 080,00	
<i>P</i>		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Popis jednotlivých položek odpovídá položkám v kapitole Dodávka materiálu</i>						
<i>D</i>		<i>D5</i>	<i>Ostatní práce</i>			<i>14 320,00</i>		
344	K	701	Revize systému	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
345	K	702	Projekt skutečného provedení, návody, tech. dokumentace	spr	1,000	1 000,00	1 000,00	
346	K	703.2	Zkušební provoz	hod	8,000	320,00	2 560,00	
347	K	704.2	Koordinace činností při realizaci	hod	8,000	320,00	2 560,00	
348	K	705.3	Kontrolní dny na stavbě	hod	8,000	400,00	3 200,00	
349	K	Pol53	Ekologická likvidace odpadu	ks	1,000	700,00	700,00	
350	K	706.1	Stavební práce	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
351	K	703.3	Dopravné	cel.	1,000	500,00	500,00	
352	K	742998816	Podružný materiál, PPV	kč	1,000	300,00	300,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

03 - zdravotnické instalace

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ:

26105128

DIČ:

CZ26105128

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		925 780,21	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	925 780,21	21,00%	194 413,84
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 120 194,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: 03 - zdravotnické instalace

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	925 780,21
PSV - Práce a dodávky PSV	869 730,21
721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	167 960,41
722 - Zdravotnicka - vnitřní vodovod	285 340,63
725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty	222 723,83
726 - Zdravotnicka - předstěnové instalace	61 725,34
727 - Zdravotnicka - požární ochrana	131 980,00
OST - Ostatní	56 050,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: 03 - zdravotnické instalace

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 925 780,21

D PSV Práce a dodávky PSV 869 730,21

D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace 167 960,41

1	K	721175202	Potrubí z plastových trub polypropylenové tlumící zvuk třívrstvé přípojovací DN 40	m	41,700	270,00	11 259,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.

2	K	721175203	Potrubí z plastových trub polypropylenové tlumící zvuk třívrstvé přípojovací DN 50	m	44,000	346,00	15 224,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.

VV 10,8+22,4+10,8 44,000

3	K	721175204	Potrubí z plastových trub polypropylenové tlumící zvuk třívrstvé přípojovací DN 75	m	16,200	420,00	6 804,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.

VV 13,3+2,9 16,200

4	K	721175205	Potrubí z plastových trub polypropylenové tlumící zvuk třívrstvé přípojovací DN 110	m	25,300	595,00	15 053,50	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.

VV 14,5+10,8 25,300

5	K	721175211	Potrubí z plastových trub polypropylenové tlumící zvuk třívrstvé odpadní (svislé) DN 75	m	20,000	360,00	7 200,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.

6	K	721175212	Potrubí z plastových trub polypropylenové tlumící zvuk třívrstvé odpadní (svislé) DN 110	m	29,100	540,00	15 714,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.

7	K	721175213	Potrubí z plastových trub polypropylenové tlumící zvuk třívrstvé odpadní (svislé) DN 125	m	9,800	705,00	6 909,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.

8	K	721175223	Potrubí z plastových trub polypropylenové tlumící zvuk třívrstvé svodné (ležaté) DN 125	m	10,400	798,00	8 299,20	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.
2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02.

9	M	28614691	čisticí kus kanalizační PP třívrstvý zvukově izolovaný DN 50	kus	6,000	272,00	1 632,00	CS ÚRS 2018 02
10	M	28614693	čisticí kus kanalizační PP třívrstvý zvukově izolovaný DN 110	kus	5,000	525,00	2 625,00	CS ÚRS 2018 02
11	M	28614694	čisticí kus kanalizační PP třívrstvý zvukově izolovaný DN 125	kus	1,000	755,00	755,00	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	23,000	64,00	1 472,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením.☐ 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17-.. .. Potrubí z plastových trub, části A 01.☐					
13	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	10,000	72,00	720,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením.☐ 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17-.. .. Potrubí z plastových trub, části A 01.☐					
14	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	2,000	112,00	224,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením.☐ 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17-.. .. Potrubí z plastových trub, části A 01.☐					
15	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	12,000	118,00	1 416,00	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením.☐ 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17-.. .. Potrubí z plastových trub, části A 01.☐					
16	K	721211422	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	2,000	1 748,00	3 496,00	CS ÚRS 2018 02
17	K	721212125	Odtokové sprchové žláby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 900 mm	kus	6,000	6 740,00	40 440,00	CS ÚRS 2018 02
18	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	201,300	16,00	3 220,80	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.☐					
	VV		180,7+20,6		201,300			
19	K	721290113	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 250 nebo DN 300	m	201,300	22,00	4 428,60	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.☐					
20	K	721301501	Zaslepení svislého odpadu DN 50 mm, pozice - 5a, 8f, 11a, 12a, 12b, 12c	kus	6,000	84,00	504,00	
21	K	721301502	Zaslepení svislého odpadu DN 110 mm, pozice - 7a, 8a, 8c, 8e, 9b	kus	5,000	124,00	620,00	
22	K	721301503	Zaslepení svislého odpadu DN 125/140 mm, pozice - 13b	kus	1,000	192,00	192,00	
23	K	721301504	Napojení na potrubí kanalizace pod stropem 2.NP, vedené ze 3.NP - DN 75 mm - 1, 2, 3, 4, 6	kpl	5,000	540,00	2 700,00	
24	K	721301505	Napojení na potrubí kanalizace pod stropem 2.NP, vedené ze 3.NP - DN 110 mm - 5, 7, 9, 11, 12	kpl	5,000	860,00	4 300,00	
25	K	721301506	Napojení na potrubí kanalizace pod stropem 2.NP, vedené ze 3.NP - DN 125/140 mm - 8, 13	kpl	2,000	1 080,00	2 160,00	
26	K	721301507	Napojení na stávající potrubí kanalizace pod stropem 1.NP, DN 75 mm - 1, 2, 3, 4, 6	kpl	5,000	610,00	3 050,00	
27	K	721301508	Napojení na stávající potrubí kanalizace pod stropem 1.NP, DN 110 mm - 5, 7, 9, 11, 12	kpl	5,000	980,00	4 900,00	
28	K	721301509	Napojení na stávající potrubí kanalizace pod stropem 1.NP, DN 125/140 mm - 8, 13	kpl	2,000	1 200,00	2 400,00	
29	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,247	980,00	242,06	CS ÚRS 2018 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
30	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,247	1,00	0,25	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐								
PSC								
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				285 340,63	
31	K	722130233	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 25	m	8,400	399,00	3 351,60	CS ÚRS 2018 02
VV			6,2+2,2		8,400			
32	K	722130234	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 32	m	6,600	476,00	3 141,60	CS ÚRS 2018 02
33	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	328,100	288,00	94 492,80	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.☐					
VV			26,1+151,3+150,7		328,100			
34	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	103,900	330,00	34 287,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.☐					
VV			32,3+35,2+36,4		103,900			
35	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	55,700	382,00	21 277,40	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.☐					
VV			38,5+3,6+13,6		55,700			
36	K	722174005	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 40 x 5,5	m	9,300	445,00	4 138,50	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.☐					
37	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	41,700	30,00	1 251,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trubic.☐					
38	K	722181233	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm	m	46,400	52,00	2 412,80	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trubic.☐					
VV			13,2+22,4+10,8		46,400			
39	K	722181234	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 63 do 89 mm	m	36,200	62,00	2 244,40	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trubic.☐					
VV			20+13,3+2,9		36,200			
40	K	722181235	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 89 mm	m	77,000	65,00	5 005,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trubic.☐					
VV			31,1+10,2+14,5+10,4+10,8		77,000			
41	K	722181241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	328,100	32,00	10 499,20	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trubic.☐					
VV			26,1+151,3+150,7		328,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	722181242	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	183,900	45,00	8 275,50	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelné izolačních trubic.□					
VV			103,9+55,7+9,3+6,2+6,6+2,2	183,900				
43	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	93,000	177,00	16 461,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami -0401 až -0403 se oceňuje vyvedení a upevnění výpustek zařízení předmětů a výtokových armatur.□ 2. Potrubí vodovodních přípojek k zařizovacím předmětům, výtokovým armaturám, případně strojům a zařízením se oceňuje příslušnými cenami potrubí jako rozvod.□					
VV			73+5*2+5*2	93,000				
44	K	722220211	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním kolena 90° D 20 x G 1/2	kus	77,000	80,00	6 160,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek.□ 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.□					
45	K	722220212	Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním kolena 90° D 25 x G 3/4	kus	1,000	116,00	116,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek.□ 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.□					
46	K	722240101	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 20	kus	4,000	225,00	900,00	CS ÚRS 2018 02
47	K	722240102	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 25	kus	8,000	330,00	2 640,00	CS ÚRS 2018 02
48	K	722240103	Armatury z plastických hmot ventily (PPR) přímé DN 32	kus	4,000	428,00	1 712,00	CS ÚRS 2018 02
49	K	722240122	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20	kus	4,000	219,00	876,00	CS ÚRS 2018 02
50	K	722240123	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 25	kus	5,000	279,00	1 395,00	CS ÚRS 2018 02
51	K	722250133	Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarové stálou hadicí celoplechový D 25 x 30 m	soubor	2,000	7 250,00	14 500,00	CS ÚRS 2018 02
VV			1+1	2,000				
52	K	722251015	Napojení na stávající potrubí rozvodů vody	kpl	40,000	480,00	19 200,00	
VV			6+6+3+5+7+3+2+2	40,000				
53	K	722251016	Zabezpečení vývodů po dobu tlakové zkoušky vodovodního potrubí, celé rekonstrukce, průběžné po částech	kpl	2,000	7 200,00	14 400,00	
54	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	512,000	16,00	8 192,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným.□ 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí.□ 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.□ 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.□					
VV			497+15	512,000				
55	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	512,000	15,00	7 680,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným.□ 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí.□ 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.□ 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.□					
56	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,746	980,00	731,08	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.□ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.□ 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.□					

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57		K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,746	1,00	0,75	CS ÚRS 2018 02
PSC				Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
D 725				Zdravotnicka - zařizovací předměty				222 723,83	
58		K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	5,000	3 180,00	15 900,00	CS ÚRS 2018 02
PSC				Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj.☐ 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka.☐					
VV				2+3		5,000			
59	M		55167394	sedátko klozetové duroplastové bílé antibakteriální	kus	8,000	390,00	3 120,00	CS ÚRS 2018 02
60		K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	3,000	750,00	2 250,00	CS ÚRS 2018 02
PSC				Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj.☐ 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka.☐					
61	M		64236051	klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování pro handicapované	kus	3,000	4 100,00	12 300,00	CS ÚRS 2018 02
62		K	725211603	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá bez sloupu nebo krytu na sifon 600 mm	soubor	17,000	1 250,00	21 250,00	CS ÚRS 2018 02
PSC				Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky.☐ 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj☐ 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.☐					
VV				12+2+1+1+1		17,000			
63	M		64211034	kryt sifonu keramický bílý umyvadla 600x450x190 mm	kus	17,000	505,00	8 585,00	CS ÚRS 2018 02
64		K	725211681	Umyvadla keramická bez výtokových armatur zdravotní se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá 640 mm	soubor	4,000	1 680,00	6 720,00	CS ÚRS 2018 02
PSC				Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky.☐ 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj☐ 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.☐					
65		K	725211701	Umyvadla umývatka keramická se zápachovou uzávěrkou stěnová 400 mm	soubor	3,000	695,00	2 085,00	CS ÚRS 2018 02
PSC				Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky.☐ 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj☐ 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.☐					
66	M		64211009	kryt sifonu keramický bílý 210x285x345 mm	kus	3,000	505,00	1 515,00	CS ÚRS 2018 02
67		K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	1,000	1 850,00	1 850,00	CS ÚRS 2018 02
PSC				Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně -1131 není započtena úhelníková příchytka.☐ 2. V cenách -1141, není započten napájecí zdroj.☐					
68		K	725311131	Dřezy bez výtokových armatur dvojitě se zápachovou uzávěrkou nerezové nástavné 900x600 mm	soubor	2,000	3 500,00	7 000,00	CS ÚRS 2018 02
PSC				Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně -1131 není započtena úhelníková příchytka.☐ 2. V cenách -1141, není započten napájecí zdroj.☐					
VV				1+1		2,000			
69		K	725339111	Výlevky montáž výlevky	soubor	2,000	660,00	1 320,00	CS ÚRS 2018 02
70	M		55231313	výlevka nerezová závěsná se zadní stěnou a mřížkou	kus	2,000	6 400,00	12 800,00	CS ÚRS 2018 02
71		K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	73,000	135,00	9 855,00	CS ÚRS 2018 02
VV				3+5+12*2+2*2+2+2+3*2+4*2+2+2+2*2+2+1*2*2		73,000			
72	M		55190006	hadice flexibilní sanitární 3/8"	m	36,500	60,00	2 190,00	CS ÚRS 2018 02
VV				73*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		36,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	5,000	1 080,00	5 400,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.□					
74	K	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 265 mm	soubor	3,000	925,00	2 775,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.□					
VV			1+1+1	3,000				
75	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	19,000	945,00	17 955,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.□					
VV			11+2+1+1+1+3	19,000				
76	K	725822642	Baterie umyvadlové stojánkové automatické senzorové přívodem teplé a studené vody	soubor	1,000	6 960,00	6 960,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.□					
77	K	725822650	Baterie umyvadlové stojánkové automatické senzorové směšovací s termostatickým ventilem pro ZTP	soubor	4,000	1 200,00	4 800,00	
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.□					
78	K	725841354	Baterie sprchové automatické s termostatickým ventilem a sprchovou růžicí	soubor	5,000	7 890,00	39 450,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -1353-54 není započten napájecí zdroj.□					
79	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	24,000	220,00	5 280,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky.□ 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou.□ 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů.□ 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..□					
VV			17,000+4+3	24,000				
80	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	4,000	337,41	1 349,64	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky.□ 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou.□ 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů.□ 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..□					
81	K	725862123	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dvojřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	2,000	370,00	740,00	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky.□ 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou.□ 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů.□ 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..□					
82	K	725901501	Nerezový mycí stůl velikosti 700x600 mm, konstrukce z nerezů na nožičkách, s lisovaným dřezem z nerezů velikosti 400x400x250 mm, s pracovním stolem-deskou	kpl	2,000	14 150,00	28 300,00	
83	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,785	1 240,00	973,40	CS ÚRS 2018 02
PSC			Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.□ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.□ 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.□					
84	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,785	1,00	0,79	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐								
D 726			Zdravotnicka - předstěnové instalace				61 725,34	
85	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné kložety ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm	soubor	11,000	5 600,00	61 600,00	CS ÚRS 2018 02
Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -1031, -1032 jsou započteny náklady na dodání ovládacích tlačítek.☐ 2. V cenách -1202 až -1204 nejsou započteny náklady na dodání ovládacích tlačítek.☐ 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zařízeníových předmětů.☐								
PSC								
86	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,101	1 240,00	125,24	CS ÚRS 2018 02
Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐								
PSC								
87	K	998726181	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,101	1,00	0,10	CS ÚRS 2018 02
Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐								
PSC								
D 727			Zdravotnicka - požární ochrana				131 980,00	
88	K	727101501	Požární prostupy pro potrubí požárně dělicím stropem mezi 1.NP a 2.NP, pro celé podlaží, výpomoc akreditované firmy	kpl	1,000	86 180,00	86 180,00	
89	K	727101502	Požární prostupy pro potrubí požárně dělicími stěnami, ve 2.NP, pro celé podlaží - výpomoc akreditované firmy	kpl	1,000	26 560,00	26 560,00	
90	K	727101503	Požární prostupy pro potrubí požárně dělicími stěnami v instalačních šachtách, pro celé podlaží - výpomoc akreditované firmy	kpl	1,000	19 240,00	19 240,00	
D OST			Ostatní				56 050,00	
91	K	O-01	Zednické výpomoci, obsahující: vysekání rýh ve zdech, vysekání otvorů stropy a zdmi, vybourání rýh v podlahách, zapravení potrubí v rýhách ve zdech, zapravení potrubí v otvorech ve střepech a zdech, zapravení potrubí v rýhách v podlahách, úprava v sádkartonových stěnách, úprava v podhledech, fixace potrubí zapěnováním, fixace potrubí objímkami, zapravení rýh a prostupů omítkou	kpl	1,000	56 050,00	56 050,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

04 - rozvody medicinálních plynů

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ:

26105128

DIČ:

CZ26105128

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		706 900,00	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	706 900,00	21,00%	148 449,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	855 349,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: 04 - rozvody medicinálních plynů

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		706 900,00
M - Práce a dodávky M		706 900,00
23-M - Montáže potrubí		706 900,00
23-M-01 - Rozvody		78 070,00
23-M-02 - Signalizace		18 890,00
23-M-03 - Ukončovací prvky		454 740,00
23-M-04 - Příslušenství		85 500,00
23-M-05 - Ostatní		69 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: 04 - rozvody medicinálních plynů

Místo: Jindřichův Hradec Datum: 12.08.2019

Zadavatel: Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 706 900,00

D M Práce a dodávky M 706 900,00

D 23-M Montáže potrubí 706 900,00

D 23-M-01 Rozvody 78 070,00

1	K	Pol1	měděná trubka 8x1	m	93,000	176,00	16 368,00	
2	K	Pol2	měděná trubka 12x1	m	30,000	206,00	6 180,00	
3	K	Pol3	měděná trubka 18x1	m	52,000	286,00	14 872,00	
4	K	Pol4	prořez trubek 3%	kus	1,000	1 603,00	1 603,00	
5	K	Pol5	Ag pájka 45+pasta	g	260,000	8,00	2 080,00	
6	K	Pol6	chránička potrubí-oc.trubka 21.6x2.6 (0,5m)	kus	2,000	132,00	264,00	
7	K	Pol7	chránička potrubí-oc.trubka 26.9x2.6 (0,5m)	kus	10,000	140,00	1 400,00	
8	K	Pol8	chránička potrubí-oc.trubka 31.8x2.6 (0,5m)	kus	2,000	147,00	294,00	
9	K	Pol9	tvarovky Cu do pr.18	kus	70,000	95,00	6 650,00	
10	K	Pol10	konzole jednoduchá	kus	98,000	118,00	11 564,00	
11	K	Pol11	značení potrubí	kus	175,000	15,00	2 625,00	
12	K	Pol12	ochranný plyn pro pájení Cu trubek	m	175,000	6,00	1 050,00	
13	K	Pol13	propláchnutí rozvodu dusíkem	m	175,000	12,00	2 100,00	
14	K	Pol14	napojení na stávající rozvod	kus	2,000	1 050,00	2 100,00	
15	K	Pol15	odstavení části stávajícího rozvodu	kus	2,000	1 760,00	3 520,00	
16	K	Pol16	úseková tlaková zkouška	kus	4,000	720,00	2 880,00	
17	K	Pol17	závěrečná tlaková zkouška	kus	2,000	720,00	1 440,00	
18	K	Pol18	kulový kohout DN15 vč.šroubení	kus	2,000	540,00	1 080,00	

D 23-M-02 Signalizace 18 890,00

19	K	Pol19	ventíl.krabice pro 1 plyn kompletní (1xuzav.ventil,1xpřip.zálohy,1xčidlo snímání tlaku)	kus	2,000	2 320,00	4 640,00	
20	K	Pol20	monitorovací zařízení s dotyk.LCD displejem pro 12 vstupů, uživatelsky nastavitelné, příprava pro měření spotřeby plynu	kus	1,000	14 250,00	14 250,00	

D 23-M-03 Ukončovací prvky 454 740,00

21	K	Pol21	lékařský nástěnný panel s terminální jednotkou pod omítku	kus	1,000	1 940,00	1 940,00	
22	K	Pol22	nástěnná lůžková rampa pro 1 lůžko , délka 1650mm, výbava na 1 lůžko : 1x O2, 2x zásuvka MDO, 2x zásuvka DO-LED, 3x zdířka ochr.pospojení, 2x data RJ45 6Cat, 2x medilišta 400mm,osvětlení přímé (ovládané z rampy), nepřímé (ovládané ode dveří),	kus	2,000	23 000,00	46 000,00	
23	K	Pol23	nástěnná lůžková rampa pro 2 lůžka , délka 3300mm, výbava na 1 lůžko : 1x O2, 2x zásuvka MDO, 2x zásuvka DO-LED, 3x zdířka ochr.pospojení, 2x data RJ45 6Cat, 2x medilišta 400mm,osvětlení přímé (ovládané z rampy), nepřímé (ovládané ode dveří),	kus	9,000	45 200,00	406 800,00	

D 23-M-04 Příslušenství 85 500,00

24	K	Pol24	teleskop.tyč vč.držáku a plenty na stěnu	kus	9,000	9 500,00	85 500,00	
----	---	-------	--	-----	-------	----------	-----------	--

D 23-M-05 Ostatní 69 700,00

25	K	Pol25	dokumentace skut.stavu (3x paré, 1x CD)	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
26	K	Pol26	zahájení,ukončení a předání	kus	1,000	22 500,00	22 500,00	
27	K	Pol27	přesun hmot	kus	1,000	27 500,00	27 500,00	
28	K	Pol28	zkoušky a revize	kus	1,000	17 200,00	17 200,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

05 - ústřední vytápění

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ:

26105128

DIČ:

CZ26105128

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		116 600,00	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	116 600,00	21,00%	24 486,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	141 086,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: 05 - ústřední vytápění

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	116 600,00
PSV - Práce a dodávky PSV	116 600,00
730 - Ústřední vytápění	116 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: 05 - ústřední vytápění

Místo: Jindřichův Hradec Datum: 12.08.2019

Zadavatel: Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 116 600,00

D PSV Práce a dodávky PSV 116 600,00

D 730 Ústřední vytápění 116 600,00

1	K	730101501	Materiál na zaslepení stoupaček	kč	1,000	4 200,00	4 200,00	
2	K	730101502	Vodoinstalaterské práce	HZS	64,000	380,00	24 320,00	
3	K	730101503	Doprava + přesun hmot + likvidace suti	kč	1,000	1 935,00	1 935,00	
4	K	730101510	Termostatický ventil 1/2, 3/4, dodávka a montáž	kus	35,000	358,00	12 530,00	
5	K	730101511	Termostatická hlavice, dodávka a montáž	kus	35,000	310,00	10 850,00	
6	K	730101512	Šroubení uzavíratelné 1/2, 3/4, dodávka a montáž	kus	35,000	218,00	7 630,00	
7	K	730101513	Držáky topení osazení na chemickou kotvu	kus	20,000	205,00	4 100,00	
8	K	730101514	Přechody lisovací 1/2, 3/4, dodávka a montáž	kus	22,000	205,00	4 510,00	
9	K	730101515	Trubka topenářská CU 18mm (1/2) dodávka a montáž	m	35,000	425,00	14 875,00	
10	K	730101516	Trubka topenářská CU 22mm (3/4) dodávka a montáž	m	25,000	458,00	11 450,00	
11	K	730101517	Demontáž topení	kus	35,000	200,00	7 000,00	
12	K	730101518	Montáž radiátorů	kus	35,000	360,00	12 600,00	
13	K	730101519	Doprava + přesun hmot	kč	1,000	600,00	600,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

06 - elektroinstalace - silnoproud

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ:

26105128

DIČ:

CZ26105128

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		1 470 000,00		
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		1 470 000,00	21,00%	308 700,00
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		1 778 700,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: 06 - elektroinstalace - silnoproud

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	1 470 000,00
D1 - Specifikace materiálu – kabely	522 110,00
D2 - Specifikace materiálu – svítidla	278 275,00
D3 - Specifikace materiálu – žlaby, trubky, lišty	84 812,00
D4 - Specifikace materiálu – krabice, nosné konstrukce, závěsy	76 056,00
D5 - Specifikace materiálu – spínače, ovladače	22 212,00
D6 - Specifikace materiálu – zásuvky	49 765,00
D7 - Specifikace materiálu – ukončení kabelů	6 838,00
D8 - Specifikace materiálu – rozvaděče	227 381,00
D9 - Specifikace materiálu – ostatní	39 101,00
D10 - Práce HZS	163 450,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: 06 - elektroinstalace - silnoproud

Místo: Jindřichův Hradec Datum: 12.08.2019

Zadavatel: Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 1 470 000,00

D		D1	Specifikace materiálu – kabely			522 110,00		
1	K	Pol78	Kabel CXKE-R 30x1,5 mm2	m	480,000	36,00	17 280,00	
2	K	Pol79	Kabel CXKE-R 3Jx1,5 mm2	m	2 080,000	36,00	74 880,00	
3	K	Pol80	Kabel CXKE-R 3Jx2,5 mm2	m	1 950,000	46,00	89 700,00	
4	K	Pol81	Kabel CXKE-R 5Jx1,5 mm2	m	250,000	48,00	12 000,00	
5	K	Pol82	Kabel CXKE-R 5Jx2,5 mm2	m	10,000	60,00	600,00	
6	K	Pol83	Kabel CXKE-R 5Jx10 mm2	m	70,000	152,00	10 640,00	
7	K	Pol84	Kabel CXKE-R 5Jx25 mm2	m	100,000	350,00	35 000,00	
8	K	Pol85	Kabel SHKFH-R 2x2x0,8	m	700,000	28,00	19 600,00	
9	K	Pol86	Kabel s funkční schopností při požáru FE180/E180min-NHXH-J 3x1,5 mm2 (CXKH-V B2ca,s1,DO	m	1 890,000	41,00	77 490,00	
10	K	Pol87	Kabel s funkční schopností při požáru FE180/E180min-NHXH-J 3x2,5 mm2 (CXKH-V B2ca,s1,DO	m	1 280,000	49,00	62 720,00	
11	K	Pol88	Kabel s funkční schopností při požáru FE180/E180min-NHXH-J 3x6 mm2 (CXKH-V B2ca,s1,DO	m	35,000	80,00	2 800,00	
12	K	Pol89	Kabel s funkční schopností při požáru FE180/E180min-NHXH-J 5x1,5 mm2 (CXKH-V B2ca,s1,DO	m	250,000	52,00	13 000,00	
13	K	Pol90	Kabel s funkční schopností při požáru FE180/E180min-NHXH-J 5x10 mm2 (CXKH-V B2ca,s1,DO	m	70,000	175,00	12 250,00	
14	K	Pol91	Kabel s funkční schopností při požáru FE180/E180min-NHXH-J 5x25 mm2 (CXKH-V B2ca,s1,DO	m	100,000	406,00	40 600,00	
15	K	Pol92	Vodič 1CH-R 4 mm2 žlžel	m	1 350,000	33,00	44 550,00	
16	K	Pol93	Vodič 1CH-R 6 mm2 žlžel	m	200,000	38,00	7 600,00	
17	K	Pol94	Vodič CY 25 mm2 žlžel	m	20,000	70,00	1 400,00	

D		D2	Specifikace materiálu – svítidla			278 275,00		
18	K	Pol95	A - LED podhledové čtvercové svítidlo(600x600mm), ocel.kryt opál. metakrylát; do 50W; IP 40; chodby,denní místnosti návštěvní prostory	ks	35,000	1 378,00	48 230,00	
19	K	Pol96	B – LED podhledové čtvercové dekorativní svítidlo (600x600mm) tělo ocel, ocelový odražeč s polycarbonátovým krytem uvažovány ležící osoby-nepřímý svit zdoje; do 80W; Lůžkové pokoje -stropní svítidlo	ks	36,000	3 149,00	113 364,00	
20	K	Pol97	D - LED podhledové kruhové svítidlo se zvýšeným krytím(p.výřez 170mm),kryt z pískovaného skla; do 30W; IP44; umývárny WC sprchy -zvýšené IP	ks	23,000	1 302,00	29 946,00	
21	K	Pol98	LED přísazené svítidlo, kryt polykarbonát; do 10W; IP 43; nástěnné -pod linkou	ks	1,000	715,00	715,00	
22	K	Pol99	NOC – svítidlo LED do 3W, zapuštěné ve zdi, včetně krabice	ks	10,000	1 301,00	13 010,00	
23	K	Pol100	NO – LED nouzové únikové svítidlo 3W/1hod; plastové interiérové s piktogramem, možnost napojit na centrální testr	ks	27,000	1 490,00	40 230,00	
24	K	Pol101	NI – LED nouzové únikové svítidlo 3W/1hod; plastové interiérové s piktogramem, možnost napojit na centrální testr	ks	22,000	1 490,00	32 780,00	

D		D3	Specifikace materiálu – žlaby, trubky, lišty			84 812,00		
25	K	Pol102	Kabelový žlab 250/100 – vč. víka příslušenství nosných prvků a tvarovek (komplet)	m	62,000	526,00	32 612,00	
26	K	Pol103	Kabelový rošt SONAP š=200mm vč. úchytného materiálu a příslušenství	m	20,000	426,00	8 520,00	
27	K	Pol104	Trubka ohebná o16 bezhalogenové samozhášivé 750N	m	150,000	36,00	5 400,00	
28	K	Pol105	Trubka ohebná o20 bezhalogenové samozhášivé 750N	m	150,000	40,00	6 000,00	
29	K	Pol106	Trubka ohebná o25 bezhalogenové samozhášivé 750N	m	220,000	48,00	10 560,00	
30	K	Pol107	Trubka ohebná o32 bezhalogenové samozhášivé 750N	m	70,000	54,00	3 780,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	Pol108	Trubka ohebná o40 bezhalogenové samozhášivé 750N	m	90,000	66,00	5 940,00	
32	K	Pol109	Prostupy z kabelových žlabů - vývodka P21	ks	100,000	72,00	7 200,00	
33	K	Pol110	Příchytky pro 8 kabelů do podhledu	ks	30,000	40,00	1 200,00	
34	K	Pol111	Příchytky pro 15 kabelů do podhledu	ks	40,000	42,00	1 680,00	
35	K	Pol112	Příchytky pro 1 kabel do podhledu	ks	160,000	12,00	1 920,00	

D		D4	Specifikace materiálu – krabice, nosné konstrukce, závěsy	76 056,00				
36	K	Pol113	Krabice rozvodná pod omítku d=97 s víčkem	ks	25,000	122,00	3 050,00	
37	K	Pol114	Krabice přístrojová pod omítku	ks	219,000	54,00	11 826,00	
38	K	Pol115	Krabice rozvodná do zdíva d=68mm 1903 s víčkem pod omítku	ks	30,000	110,00	3 300,00	
39	K	Pol116	Krabice odbočná do zdíva d=68mm 1902 s víčkem pod omítku	ks	25,000	62,00	1 550,00	
40	K	Pol117	Svorka na potrubí se spojovacím páskem 2 šrouby+třem	ks	20,000	85,00	1 700,00	
41	K	Pol118	Krabice d=100 včetně svorky pro uzemnění antistatické podlahy	ks	4,000	515,00	2 060,00	
42	K	Pol119	Svorka pro připojení kovových konstrukcí	ks	50,000	90,00	4 500,00	
43	K	Pol120	Ekvipotenciální přípojnice k rozvaděčům	ks	3,000	960,00	2 880,00	
44	K	Pol121	Podružná ekvipotenciální přípojnice kr. 200x150 p.om. včetně přípojnice PE a PA	ks	9,000	960,00	8 640,00	
45	K	Pol122	Svorka el.montážní do 2,5mm ²	ks	80,000	10,00	800,00	
46	K	Pol123	Ocelová nosná konstrukce do 20 kg	ks	65,000	550,00	35 750,00	

D		D5	Specifikace materiálu – spínače, ovladače	22 212,00				
47	K	Pol124	Spínač jednopólový velikoplošný – 230V/10A, p. om., bílý, komplet, IP20	ks	21,000	270,00	5 670,00	
48	K	Pol125	Přepínač řazení 6 velikoplošný – 230V/10A, pod omítku, bílý, komplet, IP20	ks	21,000	279,00	5 859,00	
49	K	Pol126	Přepínač řazení 5 velikoplošný – 230V/10A, pod omítku, bílý, komplet, IP20	ks	12,000	280,00	3 360,00	
50	K	Pol127	Spínač jednopólový velikoplošný – 230V/10A, komplet, IP44	ks	1,000	192,00	192,00	
51	K	Pol128	Tlačítkový ovladač s doutnavkou -230V/10A, pod omítku, IP20	ks	23,000	301,00	6 923,00	
52	K	Pol129	Zásuvka 400V/16A	ks	1,000	208,00	208,00	

D		D6	Specifikace materiálu – zásuvky	49 765,00				
53	K	Pol130	Zásuvka jednonásobná 230V/16A, p.om., IP20 komplet vč.bakter.provedení s označovacím štítkem, možnost osazení do vícenásobného rámečku(MDO,DO,VDO)	ks	89,000	249,00	22 161,00	
54	K	Pol131	Zásuvka jednonásobná 230V/16A, p.om., IP20 komplet vč.přepětové ochrany III°s označovacím štítkem, možnost osazení do vícenásobného rámečku (MDO,DO,VDO,vč.sign.stavu)	ks	10,000	1 022,00	10 220,00	
55	K	Pol132	Zásuvka dvojnásobná 230V/16A, p.om., IP20 komplet vč.bakter.provedení s označovacím štítkem, možnost osazení do vícenásobného rámečku(MDO,DO,VDO,ZIS)	ks	40,000	410,00	16 400,00	
56	K	Pol133	Zásuvka jednonásobná 230V/16A p.om., IP44	ks	4,000	246,00	984,00	

D		D7	Specifikace materiálu – ukončení kabelů	6 838,00				
57	K	Pol134	Ukončení vodičů v rozvaděči – do 3x2,5	ks	380,000	14,00	5 320,00	
58	K	Pol135	Ukončení vodičů v rozvaděči – do 3x6	ks	4,000	32,00	128,00	
59	K	Pol136	Ukončení vodičů v rozvaděči – do 5x4	ks	40,000	21,00	840,00	
60	K	Pol137	Ukončení vodičů v rozvaděči – do 5x35	ks	2,000	275,00	550,00	

D		D8	Specifikace materiálu – rozvaděče	227 381,00				
61	K	Pol138	Rozvaděč R2.1 bez požární odolnosti dle schéma	ks	1,000	65 522,00	65 522,00	
62	K	Pol139	Rozvaděč R2.2 požární odolnost EI30 DP1 Sm dle schéma	ks	1,000	87 328,00	87 328,00	
63	K	Pol140	Rozvaděč R2.3 požární odolnost EI30 DP1 Sm dle schéma	ks	1,000	74 531,00	74 531,00	

D		D9	Specifikace materiálu – ostatní	39 101,00				
64	K	Pol141	Plast.rozv.krabice IP65 s průchodkou , vč.montážní lišty DIN a svorek 150x200	ks	2,000	528,00	1 056,00	
65	K	Pol142	Protipožární ucpávky kabelových tras v místech přechodu do jiného PÚ	m2	1,000	3 250,00	3 250,00	
66	K	Pol143	Výstražné štítky	ks	150,000	50,00	7 500,00	
67	K	Pol144	Světelná tabule „OBSAZENO“	ks	2,000	2 850,00	5 700,00	
68	K	Pol145	Pohybové čidlo	ks	5,000	1 210,00	6 050,00	
69	K	Pol146	Čidlo přítomnosti stropní	ks	1,000	1 480,00	1 480,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	Pol147	Signálka v plast.krabici nást. 230V IP44 bílá (sign.provozu DO)	ks	12,000	850,00	10 200,00	
71	K	Pol148	Hlavní ekvipotenciální přípojnice HOP-(přípojnícový systém)	ks	3,000	955,00	2 865,00	
72	K	Pol888	Podružný materiál, PPV	kč	1,000	1 000,00	1 000,00	

D		D10	Práce HZS						163 450,00
73	K	Pol149	Koordinace se zdravotní technologií	hod	15,000	300,00	4 500,00		
74	K	Pol150	Koordinace s profesí VZT	hod	10,000	300,00	3 000,00		
75	K	Pol151	Napojení přívodů z hlavního rozvaděče	hod	10,000	600,00	6 000,00		
76	K	Pol152	Koordinace s profesí MR	hod	10,000	300,00	3 000,00		
77	K	Pol153	Koordinace s profesí ÚT	hod	10,000	300,00	3 000,00		
78	K	Pol154	Koordinace s profesí ZI	hod	10,000	300,00	3 000,00		
79	K	Pol155	Koordinace s profesí SLP	hod	10,000	300,00	3 000,00		
80	K	Pol156	Koordinace s profesí medi.plyny	hod	10,000	300,00	3 000,00		
81	K	Pol157	Napojení antistatických podlah	hod	5,000	550,00	2 750,00		
82	K	Pol158	Připojení ventilátorů, klapek	hod	20,000	450,00	9 000,00		
83	K	Pol159	Měření světelně-technických parametrů osvětlení včetně protokolu	hod	20,000	1 000,00	20 000,00		
84	K	Pol160	Demontáž stávající instalace	hod	50,000	320,00	16 000,00		
85	K	Pol161	Stavební připomoci	hod	40,000	500,00	20 000,00		
86	K	Pol162	Likvidace odpadu	hod	20,000	350,00	7 000,00		
87	K	Pol163	Projednání el.instalace dle vyhlášky 73/2010 s orgány státní zprávy	hod	20,000	1 000,00	20 000,00		
88	K	Pol164	Výrobní projektová dokumentace – realizační firma předá investorovi před zahájením prací	hod	50,000	300,00	15 000,00		
89	K	Pol165	Dokumentace skutečného provedení	hod	17,000	600,00	10 200,00		
90	K	Pol166	Výchozí revize elektorinstalace	hod	30,000	500,00	15 000,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

07 - VZT

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ:

26105128

DIČ:

CZ26105128

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		416 740,00	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	416 740,00	21,00%	87 515,40
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	504 255,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

07 - VZT

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G
s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

416 740,00

D1 - Zařízení č.1 – Odvětrání hygienického zázemí - 2.NP	146 935,00
D3 - Zařízení č.4 – Větrání pokojů v 2.NP	139 341,00
D4 - Společné pro všechna zařízení	130 464,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: 07 - VZT

Místo: Jindřichův Hradec Datum: 12.08.2019

Zadavatel: Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 416 740,00

D D1 Zařízení č.1 – Odvětrání hygienického zázemí - 2.NP 146 935,00

1	K	1.1	Dvouotáčkový ventilátor TD 500/160 Diagonální Q=400m3/h, Pext=170 Pa včetně doběhu, manžet a zpětné klapky RSK 160 (hluk max. 33 dB)	ks	7,000	4 760,00	33 320,00	
2	K	1.2	Ventilátor Decor 200 CRZ, Q=80m3/h, Pext=30 Pa, včetně doběhu a zpětné klapky	ks	4,000	1 790,00	7 160,00	
3	K	1.3	Ventilátor Decor 300 CRZ, Q=200m3/h, Pext=35 Pa, včetně doběhu a zpětné klapky	ks	6,000	2 660,00	15 960,00	
4	K	1.4	tlumič hluku MAA160/600	ks	20,000	785,00	15 700,00	
5	K	1.5	žaluziová klapka PER 160	ks	1,000	790,00	790,00	
6	K	1.6	žaluziová klapka PER 200	ks	1,000	890,00	890,00	
7	K	1.7	protipožární klapka 160x160, odolnost 30 min., ruční, teplotní a s elektromagnetem AC 230 V s koncovým spínačem ("ZAVŘENO") výrobce Mandík	ks	2,000	5 380,00	10 760,00	
8	K	1.8	protipožární klapka 160x160, odolnost 30 min., ruční, teplotní a s elektromagnetem AC 230 V s koncovým spínačem ("ZAVŘENO") výrobce Mandík		2,000	5 380,00	10 760,00	
10	K	1.12	talířový ventil O 160	ks	10,000	135,00	1 350,00	
11	K	1.13	regulační klapka O 160	ks	2,000	310,00	620,00	
12	K	Pol54	destička s nátrubkem pro odvod kondenzátu	ks	4,000	210,00	840,00	
13	K	Pol55	zvukově izolovaná hadice O 160	bm	25,000	75,00	1 875,00	
14	K	Pol56	Kruhové potrubí pozink rovné	m2	45,000	255,00	11 475,00	
15	K	Pol57	Kruhové potrubí pozink tvarovky	m2	8,000	940,00	7 520,00	
16	K	Pol58	Čtyřhranné potrubí pozink sk. 1 rovné	m2	15,000	410,00	6 150,00	
17	K	Pol59	Čtyřhranné potrubí pozink sk. 1 tvarovky	m2	5,000	410,00	2 050,00	
18	K	Pol60	Tepelná izolace minerální vlnou 20 mm povrch Alfol připevňovaná na potrubí pomocí trnů, spoje přelepeny Al páskou	m2	35,000	369,00	12 915,00	
19	K	Pol61	zprovoznění zařízení, zkouška provozu, zaregulování, měření	kpl	1,000	6 800,00	6 800,00	

D D3 Zařízení č.4 – Větrání pokojů v 2.NP 139 341,00

23	K	4.0	protipožární klapka 200x200, odolnost 30 min., ruční, teplotní a s elektromagnetem AC 230 V s koncovým spínačem ("ZAVŘENO") výrobce Mandík	ks	2,000	5 380,00	10 760,00	
24	K	4.7	protipožární klapka 160x160, odolnost 30 min., ruční, teplotní a s elektromagnetem AC 230 V s koncovým spínačem ("ZAVŘENO") výrobce Mandík	ks	2,000	5 380,00	10 760,00	
25	K	4.8	regulační klapka ruční 200x200	ks	2,000	840,00	1 680,00	
26	K	4.9	regulační klapka ruční 160x160	ks	3,000	820,00	2 460,00	
27	K	4.10	regulační klapka O 140	ks	3,000	280,00	840,00	
28	K	4.11	Vyústka dvouřadá včetně regulace NOVA- A-2-2-400x100-R1-UR	ks	8,000	742,00	5 936,00	
29	K	4.12	Vyústka jednořadá včetně regulace NOVA- A-1-2-400x100-R1-UR	ks	8,000	590,00	4 720,00	
30	K	4.13	Vyústka dvouřadá včetně regulace NOVA- A-2-2-400x100-R1-UR	ks	2,000	762,00	1 524,00	
31	K	4.14	Vyústka jednořadá včetně regulace NOVA- A-1-2-400x100-R1-UR	ks	2,000	578,00	1 156,00	
32	K	Pol64	nástavec s lemem 400x100/150 na čtyřhranné potrubí	ks	12,000	390,00	4 680,00	
33	K	Pol65	nástavec s lemem 400x100/150 na Spiro potrubí	ks	10,000	498,00	4 980,00	
34	K	Pol66	Čtyřhranné potrubí pozink sk. 1 rovné	m2	89,000	410,00	36 490,00	
35	K	Pol67	Čtyřhranné potrubí pozink sk. 1 tvarovky	m2	15,000	410,00	6 150,00	
36	K	Pol68	Kruhové potrubí pozink rovné	m2	66,000	255,00	16 830,00	
37	K	Pol69	Kruhové potrubí pozink tvarovky	m2	25,000	935,00	23 375,00	
38	K	Pol70	zprovoznění zařízení, zkouška provozu, zaregulování, měření	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	

D D4 Společné pro všechna zařízení 130 464,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	Pol71	Spojovací, těsnící a závěsný materiál (....% z D potrubí)	kpl	1,000	11 500,00	11 500,00	
40	K	Pol72	Štítky pro značení zařízení a elementů	kpl	1,000	750,00	750,00	
41	K	Pol73	projekt skutečného stavu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
42	K	Pol74	funkční zkouška 24 h	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00	
43	K	Pol75	Doprava (....% z D)	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00	
45	K	Pol77	POŽÁRNÍ IZOLACE EI 30	m2	9,200	420,00	3 864,00	
46	K	Pol999	Montáž	kč	1,000	94 350,00	94 350,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

VON - vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

IČ:

26105128

DIČ:

CZ26105128

Projektant:

ATELIER G+G s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH		280 000,00	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	280 000,00	21,00%	58 800,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	338 800,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN - 2.část - 2.NP

Objekt: VON - vedlejší a ostatní náklady

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	280 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	280 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	20 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	128 000,00
VRN6 - Územní vlivy	40 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	20 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	72 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy 2.NP - 3.NP pavilonu A přestavba dětského oddělení na LDN -
2.část - 2.NP

Objekt:

VON - vedlejší a ostatní náklady

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12.08.2019

Zadavatel:

Projektant: ATELIER G+G
s.r.o.

Uchazeč: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

280 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 280 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 20 000,00

1	K	013254001	Dokumentace skutečného provedení stavby prováděna dle vyhlášky č.499/2006 sb. příloha č.7- 3x tištěné paré, 1x elektronicky na CD	...	1,000	20 000,00	20 000,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 128 000,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	128 000,00	128 000,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	------------	------------	----------------

D VRN6 Územní vlivy 40 000,00

3	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN7 Provozní vlivy 20 000,00

4	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN8 Přesun stavebních kapacit 72 000,00

5	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	72 000,00	72 000,00	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadání může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J. Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snižená	Snižená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snižená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST