

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
WV		(2,20+2,13+6,30*2+0,75+0,60)*3,56		65,077			
WV		(1,40+1,70+0,95*2+0,60*2+1,00)*3,56		25,632			
WV		(2,70*2+0,72+6,30*2)*3,56		66,643			
WV		(4,70+1,125+0,95*2)*3,56		27,501			
WV		(1,975*2+0,75*5+0,70+0,20)*3,56		30,616			
WV		(1,80+6,30*2+1,14+0,95)*3,56		58,704			
WV		3,00*2*3,70		22,200			
WV		(2,10+1,30+1,00+4,60)*2*3,56		64,080			
WV		(0,46+0,80*4+0,55+6,25*2)*3,56		59,488			
WV		(4,40+0,86+0,27*2+0,44+0,24)*3,56		23,069			
WV		(0,90*2+0,785*2+6,25*4)*3,56		100,997			
WV		(11,60*2+0,80*2+0,70+0,28*2)*3,56		92,774			
WV		(6,25*6+1,60*2+3,10*2+0,90*2+0,70)*3,56		175,864			
WV		2,20*4*3,56		31,328			
WV		58,00		58,000			
WV		Odpocet otvoru					
WV		-1,20*1,80*10		-21,600			
WV		-2,40*1,80*2		-8,640			
WV		-1,20*1,80*15		-32,400			
WV		-2,80*2,95*2		-16,520			
WV		-2,00*2,40*2		-9,600			
WV		-3,69*3,56*2		-26,273			
WV		-1,30*2,00*2		-5,200			
WV		-0,80*2,00*2		-3,200			
WV		-1,25*1,97*2		-4,925			
WV		-0,90*1,97*2*3		-10,638			
WV		-0,80*1,97*2		-3,152			
WV		-0,70*1,97*2		-2,758			
WV		-1,10*1,97*2*2		-8,668			
WV		Pripocet osteni					
WV		0,25*(1,20+1,80)*2*10		15,000			
WV		0,25*(2,40+1,80)*2		2,100			
WV		0,25*(1,20+1,80)*2*15		22,500			
WV		0,25*(2,50+2,80)*2		4,050			
WV		0,15*(2,00+2,40)*2		1,020			
WV		3,00		3,000			
WV		Odpocet stav.obkladu na stav.zdivu					
WV		-136,424		-136,424			
WV		Součet		1 027,749			
115 K	997013211	Vnitřní doprava suti a vybraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a halý výšky do 6 m	t	201,707	652,70	131 654,16 CS ÚRS 2018 01	
WV				201,707			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
116	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	201,707	70,13	14 145,71	CS ÚRS 2018 01
	W		201,707		201,707			
117	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	201,707	361,50	72 917,08	CS ÚRS 2018 01
	W		201,707		201,707			
118	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	2 017,070	11,12	22 429,82	CS ÚRS 2018 01
	W		201,707*10		2 017,070			
119	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	201,707	1 140,00	229 945,98	CS ÚRS 2018 01
	W		201,707		201,707			
D	97		<b>Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>				<b>55 205,22</b>	
120	K	975032251	Podchycení příček dřevěnou vyztuhou v. podchycení do 3 m, při tl. zdiva do 150 mm a délce podchycení přes 3 do 5 m	m	42,000	1 314,41	55 205,22	CS ÚRS 2018 01
	W		PODCHYCOVANI PRI BOURACICH PRACECH					
	W		/predb.odhad/		42,000			
	W		42,00					
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>474 093,82</b>	
121	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	245,502	1 931,12	474 093,82	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>4 680 663,01</b>	
D	711		<b>Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>71 839,06</b>	
122	K	711193121	Isolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnící kaší flexibilní minerální na ploše vodorovné V	m2	44,600	445,94	19 888,92	CS ÚRS 2018 01
	W		SYSTEMOVA HYDROIZOLACNI STERKA					
	W		IZOLACE PODLAHY					
	W		/viz TZ str.8 - odhad plochy/					
	W		4,90+3,40+14,10		22,400			
	W		9,90+2,90+3,50+2,90		19,200			
	W		3,00		3,000			
	W		Součet		44,600			
123	K	711193131	Isolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnící kaší flexibilní minerální na ploše svislé S	m2	107,040	477,66	51 128,73	CS ÚRS 2018 01
	W		VYTAZENI NA STENY					
	W		44,60*2,40		107,040			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
124	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,531	880,16	467,36	CS ÚRS 2018 01
125	K	998711192	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,531	238,94	126,88	CS ÚRS 2018 01
126	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	0,531	427,82	227,17	CS ÚRS 2018 01
<b>D 713 Izolace tepelné</b>							<b>318 901,35</b>	
127	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	513,700	45,29	23 265,47	CS ÚRS 2018 01
	WV		IZOLACE PODLAH					
	WV		/viz vykres c. WA-02+04/					
	WV		TL.50 MM					
	WV		13,90+14,80+24,40+21,70		74,800			
	WV		25,60+25,10		50,700			
	WV		Mezisoučet		125,500			
	WV		TL.100 MM					
	WV		85,70+15,10+15,60+5,10		121,500			
	WV		3,50+8,90+3,90+2,70+9,90		28,900			
	WV		4,90+5,70+5,00+3,40+26,90		45,900			
	WV		14,80+7,40+14,10+25,80+28,60		90,700			
	WV		13,20+18,40+2,90+3,20+13,20		50,900			
	WV		23,70+7,10+2,90+16,60		50,300			
	WV		Mezisoučet		388,200			
	WV		Součet		513,700			
128	M	28376366	deska XPS hladký povrch $\lambda=0,034$ tl 50mm	m2	131,775	308,40	40 639,41	CS ÚRS 2018 01
	WV		125,50		125,500			
	WV		125,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		131,775			
129	M	28376372	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch tl 100mm	m2	407,610	514,00	209 511,54	CS ÚRS 2018 01
	WV		388,20		388,200			
	WV		388,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		407,610			
130	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásy kladenými volně	m	410,960	28,18	11 580,85	CS ÚRS 2018 01
	WV		125,50*0,80		100,400			
	WV		388,20*0,80		310,560			
	WV		Součet		410,960			
131	M	63152003	pásek izolační minerální podlahový $\lambda=0,036$ 15x50x1000 mm	m	110,440	16,44	1 815,63	CS ÚRS 2018 01
	WV		100,40		100,400			
	WV		100,4*1, "Přepočtené koeficientem množství		110,440			
132	M	63152004	pásek izolační minerální podlahový $\lambda=0,036$ 15x100x1000 mm	m	341,616	24,84	8 485,74	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			310,56		310,560			
W			310,56*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		341,616			
133	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	513,700	15,72	8 075,36	CS ÚRS 2018 01
134	M	28329234	fólie PE parotěsná tl.0,2mm	m2	565,070	22,80	12 883,60	CS ÚRS 2018 01
W			513,7*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		565,070			
135	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,658	798,05	1 323,17	CS ÚRS 2018 01
136	K	998713192	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	1,658	340,36	564,32	CS ÚRS 2018 01
137	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,658	456,13	756,26	CS ÚRS 2018 01
D		763	Konstrukce suché výstavby				292 713,05	
138	K	763122811	Demontáž předsezazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek na nosné konstrukci, opláštění jednoduché STAVAJICI ZAPLENTOVANI ROZVODU UT /viz TZ a vykr.c.WA-01+03/ (0,40+0,50*2)*(2,55+5,259+5,15+4,40+2,55+2,60)	m2	31,513	28,94	911,99	CS ÚRS 2018 01
W			Součet		31,513			
W					31,513			
139	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a halý výšky do 6 m	t	0,353	543,92	192,00	CS ÚRS 2018 01
W			0,353		0,353			
140	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	0,353	584,40	206,29	CS ÚRS 2018 01
W			0,353		0,353			
141	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,353	301,25	106,34	CS ÚRS 2018 01
W			0,353		0,353			
142	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	3,530	9,27	32,72	CS ÚRS 2018 01
W			0,353*10		3,530			
143	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 802	t	0,353	935,00	330,06	CS ÚRS 2018 01
W			0,353		0,353			
144	K	76313155R	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 15,0 mm, bez TI	m2	9,900	1 115,46	11 043,05	
W			SDK PODHLEDY					
W			/viz vykr.c.WA-02+03/					
W			9,90		9,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
145	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	9,900	25,54	252,85	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,90		9,900			
146	K	763131715	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek stínová spára	m	7,920	59,18	468,71	CS ÚRS 2018 01
	VV		NAPOJENÍ NA STĚNY					
	VV		9,90*0,80		7,920			
147	K	763131771	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	9,900	42,47	420,45	CS ÚRS 2018 01
148	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	9,900	23,40	231,66	CS ÚRS 2018 01
	VV		UPRESNIT VHODNOST POUŽITÍ					
	VV		9,90		9,900			
149	M	283292760	folie nehořlavá parotěsná pro interiér (reakce na oheň - třída E) 140 g/m2	m2	10,890	51,40	559,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,90*1,10 "Přepočtené koeficientem množství		10,890			
150	M	283292970	páska spojovací oboustranně lepicí parotěsných folií	m	22,000	12,82	282,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		20,00*1,10 "Přepočtené koeficientem množství		22,000			
151	K	763135102	Montáž sádrokartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce polozapuštěné	m2	357,900	367,90	131 671,41	CS ÚRS 2018 01
	VV		NOVY KAZETOVY PODHLED					
	VV		/viz výkr.c.WA-02+04/					
	VV		85,70+15,20+15,60+5,10+8,90		130,500			
	VV		3,90+2,70+4,90+5,70+5,00		22,200			
	VV		3,40+26,90+14,80+7,40+25,80		78,300			
	VV		28,60+13,20+18,40+2,90+3,20		66,300			
	VV		13,20+23,70+7,10+16,60		60,600			
	VV		Součet		357,900			
152	M	59030596R	podhled kazetový demontovatelný do vlhkého prostředí s bakteriostatickými a fungistatickými účinky 600 x 600 mm A1 nebo A2	m2	375,795	180,00	67 643,10	
	VV		357,90*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		375,795			
153	K	763131713	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek napojení na obvodové konstrukce profilem	m	286,320	115,10	32 955,43	CS ÚRS 2018 01
	VV		357,90*0,80		286,320			
154	K	763164791	Obklad ze sádrokartonových desek montáž obkladu konstrukci kovových, opláštění jednoduché	m2	31,513	465,62	14 673,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		OBKLAD ROZVODU UT- VYMENA DESEK					
	VV		/viz TZ strana 10 a výkres c.WA-02+04/					
	VV		(0,40+0,50*2)*(2,55+5,259+5,15+4,40+2,55+2,60)		31,513			
	VV		Součet		31,513			
155	M	59591273	deska sádrová tl 15mm	m2	37,816	366,00	13 840,66	CS ÚRS 2018 01
	VV		31,513		31,513			
	VV		31,513*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		37,816			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
156	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m <sup>2</sup>	31,513	25,54	804,84	CS ÚRS 2018 01
	W		31,513					
	W		Součet		31,513			
157	K	763131715	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek stínová spára	m	64,600	59,18	3 823,03	CS ÚRS 2018 01
	W		U STROPU A STENY					
	W		(2,55+5,25+5,15+4,40+2,55+2,60)*2		45,000			
	W		(0,40+0,50*2)*14		19,600			
	W		Součet		64,600			
158	K	763131771	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m <sup>2</sup>	31,513	42,47	1 338,36	CS ÚRS 2018 01
159	K	763111722	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ochrana rohů úhelníky pozinkované	m	64,600	45,17	2 917,98	CS ÚRS 2018 01
160	K	998763100	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,469	1 073,50	3 723,97	CS ÚRS 2018 01
161	K	998763194	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	3,469	740,85	2 570,01	CS ÚRS 2018 01
162	K	998763181	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,469	493,88	1 713,27	CS ÚRS 2018 01
D	764		Konstrukce klempířské				31 049,81	
163	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	32,500	62,80	2 041,00	CS ÚRS 2018 01
	W		STAVAJICI PARAPETY					
	W		/viz vykres c. WA-01/					
	W		1,25*26		32,500			
164	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,054	543,92	29,37	CS ÚRS 2018 01
	W		0,054					
165	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,054	301,25	16,27	CS ÚRS 2018 01
	W		ODVOZ DO SBERNY - BEZ SKLADKOVNEHO					
	W		0,054					
166	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	0,540	9,27	5,01	CS ÚRS 2018 01
	W		0,054*10					
167	K	764216646	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů řs 500 mm	m	35,000	679,80	23 793,00	CS ÚRS 2018 01
	W		NOVE KLEMPÍRSKE PRVKY					
	W		/viz vykres c. WA-09/					
	W		1/KP - RS 430 MM					
	W		35,00					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
168	K	764216667	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu přes rš 400 mm	kus	52,000	86,14	4 479,28	CS ÚRS 2018 01
169	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,187	1 619,80	302,90	CS ÚRS 2018 01
170	K	998764192	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	0,187	1 182,94	221,21	CS ÚRS 2018 01
171	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,187	865,08	161,77	CS ÚRS 2018 01
D		766	<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>611 278,65</b>	
172	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	25,000	90,24	2 256,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		STAVAJICI DVERE K LIKVIDACI					
	VV		/viz vykres c. WA-01 a TZ/					
	VV		25		25,000			
173	K	766691915	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy přes 2 m2	kus	1,000	162,44	162,44	CS ÚRS 2018 01
174	K	766691912	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných okenních, plochy přes 1,5 m2	kus	32,000	27,07	866,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		STAVAJICI OKNA K LIKVIDACI					
	VV		/viz vykres c. WA-01+13+14/					
	VV		13+19		32,000			
175	K	997013211	Vnitrostavěništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	1,172	1 087,84	1 274,95	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,172		1,172			
176	K	997013219	Vnitrostavěništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	1,172	584,40	684,92	CS ÚRS 2018 01
177	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,172	301,25	353,07	CS ÚRS 2018 01
178	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	11,720	9,27	108,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,172**10		11,720			
179	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,900	1 500,00	1 350,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,600+0,028		0,628			
	VV		0,544/2		0,272			
	VV		Součet		0,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
180	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202	t	0,272	2 805,00	762,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,544/2		0,272			
181	K	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	11,400	691,62	7 884,47	CS ÚRS 2018 01
	VV		NOVA PLASTOVA OKNA					
	VV		/viz vypis oken vykres c. WA-08/					
	VV		O1		10,260			
	VV		1,20*0,95*9					
	VV		O4		1,140			
	VV		1,20*0,95*1		11,400			
	VV		Součet					
182	M	611442R1	O1 - okno plastové jednokřídlové otvíravé a sklápěcí 120x95 cm s termolizolačním dvojsklem a elektrickým ovládáním	kus	9,000	12 915,00	116 235,00	
183	M	611442R2	O4 - okno plastové jednokřídlové otvíravé a sklápěcí 120x95 cm s termolizolačním dvojsklem	kus	1,000	3 365,00	3 365,00	
184	M	5493410R	Linhartova tyč nerezová k otevírání oken	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
185	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	34,560	583,53	20 166,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		O2		23,760			
	VV		1,20*1,80*11					
	VV		O3		10,800			
	VV		1,20*1,80*5		34,560			
	VV		Součet					
186	M	6114001R	O2 + O3 - okno plastové jednokřídlé otvíravé a vyklápěcí 120x180cm s termoizolačním dvojsklem	kus	16,000	4 785,00	76 560,00	
	VV		11+5		16,000			
187	K	787911115	Zasklivání - ostatní práce montáž fólie na sklo neprůhledné	m2	11,940	498,96	5 957,58	CS ÚRS 2018 01
	VV		MLECNA FOLIE NA SKLO					
	VV		/viz vykres c. WA-02+08/					
	VV		O3		10,800			
	VV		1,20*1,80*5					
	VV		O4		1,140			
	VV		1,20*0,95*1		11,940			
	VV		Součet					
188	M	6347901R	fólie na sklo nereflektivní mléčná	m2	12,298	750,00	9 223,50	
	VV		11,94*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		12,298			
189	K	786624111	Montáž zastínujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných	m2	23,760	335,34	7 967,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		HLINIKOVE OKENNI ZALUZIE					
	VV		/viz vykres c. WA-02+08/					
	VV		O2		23,760			
	VV		1,20*1,80*11					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
190	M	6112434R	žaluzie Al interiérová bílá 78x118cm	m2	24,473	660,00	16 152,18	
	VV		23,76*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		24,473			
191	K	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	13,000	252,98	3 288,74	CS ÚRS 2018 01
	VV		VNITRNÍ PARAPETY - DOPLNĚNI					
	VV		/viz TZ strana 10/					
	VV		1*3+2*5		13,000			
192	M	61144404	parapet plastový vnitřní - komůrkový 40 x 2 x 100 cm	m	17,875	718,00	12 834,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,25*(1*3+2*5)		16,250			
	VV		16,25*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		17,875			
193	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	13,000	51,50	669,50	CS ÚRS 2018 01
194	K	766629513	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, s perlínkou, připojovací spára tl. do 20 mm	m	139,000	186,51	25 924,89	CS ÚRS 2018 01
	VV		OSTĚNÍ NOVÝCH OKEN					
	VV		(1,20+0,95)*2*9		38,700			
	VV		(1,20+1,80)*2*11		66,000			
	VV		(1,20+1,80)*2*5		30,000			
	VV		(1,20+0,95)*2*1		4,300			
	VV		Součet		139,000			
195	K	R POL 3	Okenní ochranné plexisklo tl. 10 mm s rámečkem a vrtanými otvory prof. 10 mm - cca 1,40x1,15 m	kus	9,000	9 600,00	86 400,00	
196	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	21,000	592,63	12 445,23	CS ÚRS 2018 01
	VV		VNITRNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE					
	VV		KOMPLETNÍ DODAVKA VC.ZAKL.-KOVANÍ A POVRCHOVÉ UPRAVY					
	VV		/viz TZ a vyps dveri vykres c.WA-07/					
	VV		4/P					
	VV		5		5,000			
	VV		4/L					
	VV		2		2,000			
	VV		5/P					
	VV		5		5,000			
	VV		5/L					
	VV		5		5,000			
	VV		6/L					
	VV		3		3,000			
	VV		6/P					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		21,000			
197	M	6116172R1	dveře vnitřní hladké dýhované plně DTD 1křídlové 70, 80 x197 cm + kování	kus	21,000	3 492,00	73 332,00	
198	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	5,000	643,01	3 215,05	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			2/P					
W			2		2,000			
W			8/P					
W			1		1,000			
W			8/L					
W			1		1,000			
W			9/L					
W			1		1,000			
W			Součet		5,000			
199	M	6116172R2	dveře vnitřní hladké dýhované plně DTD 1křídlové 90, 110 x197 cm + kování	kus	5,000	5 500,00	27 500,00	
200	K	766660357	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pojezdu na stěnu dvoukřídlových, průchozí šířky přes 1200 do1650 mm	kus	2,000	1 006,26	2 012,52	CS ÚRS 2018 01
W			VNITRNI DREVENE DVERE POSUVNE					
W			KOMPLETNI DODAVKA VC.ZAKL.KOVANI, ZARUBNE A POCRCHOVE UPRAVY					
W			/viz TZ a vypis dveri vykres c.WA-07/					
W			OZN.3					
W			2		2,000			
201	M	6116173R	OZN.3 - dveře vnitřní hladké dýhované plně posuvné 2křídlové 130x197cm + zárubeň + kování	kus	2,000	12 000,00	24 000,00	
202	K	766660351	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pojezdu na stěnu jednokřídlových, průchozí šířky do 800 mm	kus	2,000	767,65	1 535,30	CS ÚRS 2018 01
W			VNITRNI PLASTOVE DVERE POSUVNE					
W			KOMPLETNI DODAVKA VC.ZAKL.KOVANI, ZARUBNE A POCRCHOVE UPRAVY					
W			/viz TZ a vypis dveri vykres c.WA-07/					
W			7/L		1,000			
W			1					
W			7/P					
W			1		1,000			
W			Součet		2,000			
203	M	6114325R	7/L+7/P - dveře vnitřní plastové posuvné plně jednokřídlové 70x197 cm + zárubeň + kování	kus	2,000	12 000,00	24 000,00	
204	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	2,000	1 073,60	2 147,20	CS ÚRS 2018 01
W			ZARUBNE PRO POSUVNE DVERE					
W			/dodavka je soucast dodani dveri/					
W			7/L		1,000			
W			1					
W			7/P					
W			1		1,000			
W			Součet		2,000			
205	K	766660720	Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyřiznutím otvoru	kus	11,000	101,47	1 116,17	CS ÚRS 2018 01
W			VETRACI MRIZKY VE DVERICH					
W			4/P					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			5		5,000			
W			4/L					
W			2		2,000			
W			6/L					
W			3		3,000			
W			6/P					
W			1		1,000			
W			Součet		11,000			
206	M	55341425R	mřížka větrací oboustranná dveřní 400 x 100 mm nerez	kus	11,000	694,00	7 634,00	
207	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožární jednodílových, šířky do 800 mm	kus	3,000	1 007,33	3 021,99	CS ÚRS 2018 01
W			DVERE VNITRNI S PROTIPOZARNI ODOLNOSTI					
W			KOMPLETNI DODAVKA VC.ZAKL.KOVANI A POVRCHOVE UPRAVY					
W			/viz TZ a vypis dveri vykres c.WA-07/					
W			12/L					
W			3		3,000			
208	M	611653R1	12/L - dveře vnitřní plně protipožární EW 15 DP1 1křídle 50x197cm + zákl.kování	kus	3,000	8 000,00	24 000,00	
209	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,702	709,37	1 207,35	CS ÚRS 2018 01
210	K	998766192	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	1,702	814,75	1 386,70	CS ÚRS 2018 01
211	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	1,702	456,13	776,33	CS ÚRS 2018 01
D		767	Konstrukce zámečnické				718 327,88	
212	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	69,120	132,12	9 132,13	CS ÚRS 2018 01
W			STAVAJICI OKENNI MRIZE K LIKVIDACI					
W			/viz vykres c.WA-13+14/					
W			1,20*1,80*(19+13)		69,120			
213	K	767581802	Demontáž podhledů lamel	m2	423,294	128,98	54 596,46	CS ÚRS 2018 01
W			STAVAJICI PODHLEDY FEAL					
W			/viz TZ a vykres c.WA-01 legenda předaný dne 3.5.2018/					
W			109,70+15,10+33,30					
W			2,83*(1,59+0,80)					
W			4,70					
W			(2,55+2,40)*(2,20+0,80)					
W			4,40*(1,59+0,80)					
W			2,55*(2,20+0,80)					
W			2,60*(1,59+0,80)					
W			158,100					
W			6,764					
W			4,700					
W			14,850					
W			10,516					
W			7,650					
W			6,214					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			5,30*7,00+1,90+19,70		33,900			
W			22,20+19,50+5,10+3,10+14,80		64,700			
W			30,40+3,80+16,90+19,80+22,50*2		115,900			
W			Součet		423,294			
214	K	767582800	Demontáž podhledů roštů	m2	423,294	35,23	14 912,65	CS ÚRS 2018 01
215	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a halý výšky do 6 m	t	3,922	1 087,84	4 266,51	CS ÚRS 2018 01
W			3,922		3,922			
216	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	3,922	116,88	458,40	CS ÚRS 2018 01
217	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,922	301,25	1 181,50	CS ÚRS 2018 01
W			ODVOZ DO SBERNY BEZ SKLADKOVNEHO					
W			3,922		3,922			
218	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	39,220	9,27	363,57	CS ÚRS 2018 01
W			3,922*10		39,220			
219	K	767662120	Montáž mříží pevných, přípevných svařováním	m2	44,400	304,24	13 508,26	CS ÚRS 2018 01
W			NOVE OKENNI MRIZE					
W			/viz vykres c.WA-11+12+13+14/					
W			1,20*1,75*16		33,600			
W			1,20*0,90*10		10,800			
W			Součet		44,400			
220	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	1 020,000	19,92	20 318,40	CS ÚRS 2018 01
W			VYROBA MRIZI					
W			/viz vykres c.WA-11+12/					
W			45,00*16		720,000			
W			30,00*10		300,000			
W			Součet		1 020,000			
221	M	5530000R1	kilogramová cena	kg	1 122,000	60,00	67 320,00	
W			1020*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		1 122,000			
222	K	767640114	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových s pevným bočním dílem a nadsvětlíkem	kus	2,000	4 059,79	8 119,58	CS ÚRS 2018 01
W			VENKOVNI OCELOHLINIKOVE DVERE					
W			KOMPLETNI DODAVKA VC.ZAKL.KOVANI A POVRCHOVE UPRAVY					
W			/viz TZ a vypis dveri vykres c.WA-07/					
W			1/P					
W			1		1,000			
W			11/L					
W			1		1,000			
W			Součet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
223	M	553413R1	1/P - dveře Al vchodové prosklené jednokřídl s nadsvětlikem a bočním dílem 1100x900x2100+850 mm - barva bílá + kování	kus	1,000	120 000,00	120 000,00	
224	M	553413R2	11/L - dveře Al vchodové prosklené bezpečnostním sklem jednokřídl s nadsvětlikem a 2 bočními díly 625+900+625 x2100+850 mm - barva bílá + kování	kus	1,000	130 000,00	130 000,00	
225	K	767640311	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlových	kus	6,000	1 860,24	11 161,44	CS ÚRS 2018 01
	VV		DVEŘE VNIRNI BEZPECNOSTNI					
	VV		KOMPL.DODAVKA VC.ZARUBNE, KUKATKA A POVRCH.UPRAVY					
	VV		/viz TZ a vypis dveri vykres c.WA-07/					
	VV		10/L					
	VV		2		2,000			
	VV		10/P					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		6,000			
226	M	5534123R	10/L+10/P - dveře vnitřní bezpečnostní tří. = RC2, vzduchová neprůzvučnost RW=33dB sl.kost 1100x1970 mm + kování, kukátko a bezpečnostní zárubeň	kus	6,000	23 000,00	138 000,00	
227	K	767646401	Montáž dveří ocelových revizních dveříek s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm	kus	2,000	331,20	662,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		POZARNI KONTROLNI DVIRKA					
	VV		/viz TZ a vykres c.WA-07/					
	VV		13/L					
	VV		2		2,000			
228	M	59030711R	13/L - dvířka revizní s automatickým zámkem 300 x 300 mm protipožární EW 15DP1 vč.rámu	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	
229	K	767812611	Montáž markýz fasádních, šířky do 2 000 mm	kus	2,000	3 315,98	6 631,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		STRISKY NAD VSTUPNIMI DVERMI					
	VV		KOMPL.DODAVKA DLE POZADAVKU PD					
	VV		/viz Tz a vykres c.WA-02/					
	VV		2		2,000			
230	M	5534654R	markýza - stříška vchod.dveří s táhly z pozink. oceli zasklená bezpečnostním sklem 2800x1250 mm vč.kotvení	kus	2,000	35 000,00	70 000,00	
231	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	4,800	235,95	1 132,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		CISTICI ZONA U VCHODOVYCH DVERI					
	VV		/viz TZ a vykres c.WA-02/					
	VV		3,20*1,50		4,800			
232	M	69752004	rohož vstupní provedení hliník standard 17 mm	m2	4,800	6 720,00	32 256,00	CS ÚRS 2018 01
233	K	767531125	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového náběhového širokého - 65 mm	m	9,400	126,84	1 192,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		(3,20*1,50)*2		9,400			
234	M	69752150	rámy náběhové-náběh široký-65mm-Al	m	9,400	342,00	3 214,80	CS ÚRS 2018 01
235	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,255	1 046,59	2 360,06	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
236	K	998767192	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	2,255	688,64	1 552,88	CS ÚRS 2018 01
237	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,255	437,26	986,02	CS ÚRS 2018 01
D	771		<b>Podlahy z dlaždic</b>				<b>47 332,48</b>	
238	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	35,200	526,29	18 525,41	CS ÚRS 2018 01
	W		NOVA KERAMICKA DLAZBA					
	W		PROTISKLUZNOST A SMYK. TRENI VIZ POZADAVEK PD					
	W		/viz TZ strana 9 a vykr.c.WA-02 legenda/					
	W		3,50+3,90+2,70+4,90+5,70		20,700			
	W		5,00+3,40+3,20+2,90		14,500			
	W		Součet		35,200			
239	M	5976113R2	<i>Dlaždice keramické protiskluzné</i>	m2	38,720	350,00	13 552,00	
	W		35,20		35,200			
	W		35,2*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		38,720			
240	K	771579196	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	35,200	70,46	2 480,19	CS ÚRS 2018 01
241	K	77157919R	Příplatek k montáž podlah keramických za lepení vodovzdorným lepidlem	m2	35,200	35,23	1 240,10	
242	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	35,200	40,31	1 418,91	CS ÚRS 2018 01
243	K	771591185	Podlahy - ostatní práce řezání dlaždic keramických rovné	kus	90,000	14,99	1 349,10	CS ÚRS 2018 01
244	K	771990112	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa	m2	35,200	216,65	7 626,08	CS ÚRS 2018 01
245	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,136	502,69	571,06	CS ÚRS 2018 01
246	K	998771192	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	1,136	142,82	162,24	CS ÚRS 2018 01
247	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	1,136	358,62	407,39	CS ÚRS 2018 01
D	776		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>638 989,30</b>	
248	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	473,176	106,70	50 487,88	CS ÚRS 2018 01
	W		STAVAJICI PVC LINO					
	W		/viz vykr.c.WA-01 - legenda/					
	W		0,67*2,80		1,876			
	W		109,70+15,10+33,30+25,20		183,300			
	W		4,70+31,60+24,40+15,80+14,40		90,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		1,90+19,70+22,20+19,50		63,300			
	VV		3,10+14,80+30,40+3,80+16,90		69,000			
	VV		19,80+22,50+22,50		64,800			
	VV		Součet		473,176			
249	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	378,541	11,01	4 167,74	CS ÚRS 2018 01
	VV		473,176*0,80		378,541			
250	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	1,533	543,92	833,83	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,533		1,533			
251	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	1,533	584,40	895,89	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,533		1,533			
252	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z mezískládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,533	301,25	461,82	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,533		1,533			
253	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	15,330	9,27	142,11	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,533*10		15,330			
254	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	1,533	935,00	1 433,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,533		1,533			
255	K	776251111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	326,100	265,12	86 455,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		PODLAHY Z MARMOLEA					
	VV		/viz TZ a výkres c. WA-02 +04/					
	VV		85,70+15,10+15,60+5,10		121,500			
	VV		8,90+26,90+14,80+7,40		58,000			
	VV		25,80+28,60+13,20+18,40		86,000			
	VV		13,20+23,70+7,10+16,60		60,600			
	VV		Součet		326,100			
256	M	60756112R	krytina podlahová povlaková přírodní linoleum, role šířka 2 m, tl. 3,2 mm	m2	358,710	777,70	278 968,77	
	VV		326,10*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		358,710			
257	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	521,760	47,33	24 694,90	CS ÚRS 2018 01
	VV		326,10*1,60		521,760			
258	M	607561300	šňůra svařovací pro podlahy z přírodního linolea	m	573,936	45,20	25 941,91	CS ÚRS 2018 01
	VV		521,76*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		573,936			
259	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	260,880	82,54	21 533,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		SOKLIK Z MARMOLEA					
	VV		/alt.ohnuta podlahovina/					
	VV		326,10*0,80		260,880			
260	M	28411010R	lišta speciální soklová z přírodního linolea	m	313,056	106,00	33 183,94	
	VV		260,88*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		313,056			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
261	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	326,100	12,90	4 206,69	CS ÚRS 2018 01
262	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	326,100	61,47	20 045,37	CS ÚRS 2018 01
263	K	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	326,100	222,09	72 423,55	CS ÚRS 2018 01
264	K	776421312	Montáž lišt přechodových šroubovaných	m	25,000	110,46	2 761,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		PRECHODOVE A DVERNI LISTY					
	VV		UPRESNIT DLE SKUTEČNOSTI		25,000			
	VV		Součet		25,000			
265	M	553431190	profil přechodový Al narážecí 40 mm dub, buk, javor, třešeň	m	26,250	272,00	7 140,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		25,00*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		26,250			
266	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,006	396,50	1 191,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,006		3,006			
267	K	998776192	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	3,006	357,24	1 073,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,006		3,006			
268	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,006	314,58	945,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,006		3,006			
D	777		Podlahy lité				261 366,05	
269	K	777121105	Vyrovnání podkladu epoxidovou stěrkou plněnou pískem, tloušťky do 3 mm, plochy přes 1,0 m2	m2	216,040	531,95	114 922,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		NIVELACNI STERKA					
	VV		NOVA SKLADBA PODLAHY					
	VV		/viz TZ strana 8 a vykres c.WA-02+04+10/					
	VV		13,90+14,80+24,40+21,70		74,800			
	VV		25,60+25,10+9,90+14,10+2,90		77,600			
	VV		-0,90*2,10*10		-18,900			
	VV		Mezisoučet		133,500			
	VV		LUZKA					
	VV		1,50*2,10*10		31,500			
	VV		0,90*0,40*2*10		7,200			
	VV		0,15*0,225*4*10		1,350			
	VV		(0,475+0,15)*2,10*2*10		26,250			
	VV		0,27*2,10*2*10		11,340			
	VV		4,90		4,900			
	VV		Mezisoučet		82,540			
	VV		Součet		216,040			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
270	K	777911111	Napojení na stěnu nebo sokl fabionem z epoxidové stěrky plněné pískem tuhé	m	106,582	111,77	11 912,67	CS ÚRS 2018 01
	WV		PODLAHOVE FABIONY					
	WV		(3,134+4,42)*2-1,10		14,008			
	WV		(3,346+4,42)*2-1,10		14,432			
	WV		(3,97+6,30)*2-1,10		19,440			
	WV		(3,58+6,30)*2-1,10		18,660			
	WV		(4,25+6,30)*2-1,10		20,000			
	WV		(4,271+6,30)*2-1,10		20,042			
	WV		Součet		106,582			
271	K	777131101	Penetrační nátěr podlahy epoxidový, na podklad suchý a vyzrálý	m2	216,040	125,15	27 037,41	CS ÚRS 2018 01
272	K	777611101	Krycí nátěr podlahy dekorativní epoxidový	m2	216,040	148,94	32 177,00	CS ÚRS 2018 01
273	K	777611113	Krycí nátěr podlahy dekorativní posyp barevnými vločkami, velikosti přes 1 do 3 mm	m2	216,040	91,99	19 873,52	CS ÚRS 2018 01
274	K	77761210R	Uzavírací nátěr podlahy epoxidový transparentní protiskluzný	m2	216,040	246,76	53 310,03	
275	K	998777101	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,145	471,55	1 011,47	CS ÚRS 2018 01
276	K	998777181	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,145	349,18	748,99	CS ÚRS 2018 01
277	K	998777192	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	2,145	173,65	372,48	CS ÚRS 2018 01
D	781		<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>226 911,19</b>	
278	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	181,016	491,16	88 907,82	CS ÚRS 2018 01
	WV		NOVE KERAMICKE OBKLADY					
	WV		/viz TZ strana 9 a vykres c. WA-02+04/					
	WV		(0,90*2+2,50)*1,40		6,020			
	WV		(1,25+2,80)*2*(2,00+2,50)/2		18,225			
	WV		(1,35+1,65)*2*2,00		12,000			
	WV		(0,90+1,65)*2*2,00		10,200			
	WV		(2,50+1,20)*2*2,00		14,800			
	WV		1,10*2,00		2,200			
	WV		(2,10*2+0,975)*2,90		15,008			
	WV		(2,20+2,24)*2*2,00		17,760			
	WV		(2,55+2,24)*2*2,00		19,160			
	WV		(2,247+2,24)*2*2,00		17,948			
	WV		(1,525+2,24)*2*2,00		15,060			
	WV		(0,60+2,80+0,80)*1,40		5,880			
	WV		(2,025+0,70)*1,40		3,815			
	WV		(0,925+1,65)*2*2,00		10,300			
	WV		(0,946+1,65)*2*2,00		10,384			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		(0,70*2+4,57)*1,40		8,358			
	WV		10,00		10,000			
	WV		Odpocet otvoru					
	WV		-0,70*2,00*8		-11,200			
	WV		-0,80*2,00*5		-8,000			
	WV		Mezisoučet		177,918			
	WV		Vrchní plocha kolem WC Antivandal					
	WV		0,90*0,70*2		1,260			
	WV		1,10*0,70		0,770			
	WV		1,525*0,70		1,068			
	WV		Mezisoučet		3,098			
	WV		Součet		181,016			
279	M	59761020R	obkládačky keramické	m2	199,118	300,00	59 735,40	
	WV		181,016		181,016			
	WV		181,016*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		199,118			
280	K	781479196	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	181,016	70,46	12 754,39	CS ÚRS 2018 01
281	K	781479197	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	m2	60,339	35,23	2 125,74	CS ÚRS 2018 01
	WV		181,016/3		60,339			
282	K	78147919R	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za vodovzdorné lepidlo	m2	120,677	50,38	6 079,71	
	WV		181,016/3*2		120,677			
283	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	181,016	40,31	7 296,75	CS ÚRS 2018 01
284	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	90,000	129,65	11 668,50	CS ÚRS 2018 01
285	K	781494211	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem vanové	m	20,000	147,01	2 940,20	CS ÚRS 2018 01
286	K	781774119	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 45 do 50 ks/m2	m2	29,598	402,03	11 899,28	CS ÚRS 2018 01
	WV		DOPLNĚNÍ VENKOVNÍHO OBKLADU NA ZAZDÍVKÁCH					
	WV		/viz vykres c. WA-02+13+14/					
	WV		0,40*1,80*2		1,440			
	WV		0,25*(2,00+2,79*2)		1,895			
	WV		0,65*1,80		1,170			
	WV		0,25*(2,15+2,79*2)		1,933			
	WV		0,25*(1,20+1,80)*2		1,500			
	WV		1,20*1,80*3		6,480			
	WV		1,20*0,85*9		9,180			
	WV		6,00		6,000			
	WV		Součet		29,598			
287	M	5976143R	pásky keramické mrazuvzdorné	m2	35,518	450,00	15 983,10	
	WV		29,598*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		35,518			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
288	K	781779191	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	29,598	51,29	1 518,08	CS ÚRS 2018 01
289	K	781779196	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	29,598	39,45	1 167,64	CS ÚRS 2018 01
290	K	781779197	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkové lepidlo	m2	29,598	39,45	1 167,64	CS ÚRS 2018 01
291	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,759	502,69	1 889,61	CS ÚRS 2018 01
292	K	998781192	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	t	3,759	142,82	536,86	CS ÚRS 2018 01
293	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	3,459	358,62	1 240,47	CS ÚRS 2018 01
D	783		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>351 870,41</b>	
294	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	155,960	91,54	14 276,58	CS ÚRS 2018 01
	VV		ZARUBNE					
	VV		1,80* (15+6+3+2)		46,800			
	VV		DVIRKA					
	VV		0,30*0,30*2*2		0,360			
	VV		0,60*2		1,200			
	VV		OKENNI MRIZE					
	VV		1,20*1,75*2*16		67,200			
	VV		1,20*0,90*2*10		21,600			
	VV		OSTATNI					
	VV		/odhad/					
	VV		14,00		14,000			
	VV		OCEL.KONSTRUKCE BETONOVEHO LUZKA					
	VV		15,00*10*32,00*0,001		4,800			
	VV		Součet		155,960			
295	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	155,960	90,27	14 078,51	CS ÚRS 2018 01
296	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	155,960	92,72	14 460,61	CS ÚRS 2018 01
297	K	783836401	Ochranný protikarbonatační nátěr omítek epoxidový	m2	445,932	188,48	84 049,26	CS ÚRS 2018 01
	VV		EPOXIDOVY NATER STEN					
	VV		VYSKY DLE PUDORYSU					
	VV		/viz TZ strana 8 a vykres c. WA-02/					
	VV		(3,134+4,42)*2*3,50		52,878			
	VV		(3,346+4,42)*2*3,50		54,362			
	VV		(3,97+6,30)*2*3,50		71,890			
	VV		(3,58+6,30)*2*3,50		69,160			
	VV		(4,25+6,30)*2*3,50		73,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		(4,271+6,30)*2*3,50		73,997			
	WV		(3,60+3,95)*2*3,50		52,850			
	WV		(2,025+2,05)*2*3,50		28,525			
	WV		Odpocet otvoru					
	WV		-1,20*0,95*9		-10,260			
	WV		-1,10*2,00*7		-15,400			
	WV		-1,20*1,80*2		-4,320			
	WV		-0,80*2,00		-1,600			
	WV		Součet		445,932			
298	K	783896403	Ochranný protikarbonační nátěr omítek Příklad k cenám za provedení barevného nátěru v odstínu světlém	m2	445,932	4,49	2 002,23	CS ÚRS 2018 01
299	K	77713110R	Penetrační nátěr stěn epoxidový, na podklad suchý a vyzrálý	m2	445,932	125,15	55 808,39	
300	K	78316310R	Olejový nátěr stěn napouštěcí+dvojnásobný vrchní	m2	740,685	225,73	167 194,83	
	WV		OMYVATELNÝ NÁTER STĚN					
	WV		/viz TZ strana 8 a výkres c. WA-02/					
	WV		(28,25+6,94+0,90+1,00)*2*2,00		148,360			
	WV		(1,60+0,95)*2*2,00		10,200			
	WV		(3,80+5,70)*2*2,00		38,000			
	WV		(2,60+6,30)*2*2,00		35,600			
	WV		(3,17+2,80)*2*2,00		23,880			
	WV		(3,00+2,70)*2*2,00		22,800			
	WV		(3,20+4,60)*2*2,00		31,200			
	WV		(3,15+8,70)*2*2,00		47,400			
	WV		(3,60+2,10)*2*2,00		22,800			
	WV		(3,20+8,70)*2*2,00		47,600			
	WV		(5,022+6,25)*2*3,00		67,632			
	WV		(2,95+6,25)*2*2,00		36,800			
	WV		(3,65+6,25)*2*2,00		39,600			
	WV		(3,145+4,20)*2*2,00		29,380			
	WV		(2,73+9,15)*2*2,00		47,520			
	WV		(3,17+2,45)*2*2,00		22,480			
	WV		(4,57+3,65)*2*2,00		32,880			
	WV		Odpocet otvoru					
	WV		-0,90*2,00*3		-5,400			
	WV		-1,20*1,01		-1,212			
	WV		-1,10*2,00*7		-15,400			
	WV		-0,70*2,00*4		-5,600			
	WV		-0,80*2,00*27		-43,200			
	WV		-2,15*2,79		-5,999			
	WV		-1,20*1,01*13		-15,756			
	WV		-1,30*2,00*3		-7,800			
	WV		-2,00*2,79		-5,580			
	WV		Mezisoučet		598,185			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			OMYVATELNÝ NÁTER STROPU					
W			/viz výkres c. WA-02/					
W			13,90+14,80+24,40+21,70		74,800			
W			25,60+25,10+14,10+2,90		67,700			
W			Mezisoučet		142,500			
W			Součet		740,685			
D	784		<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				59 004,78	
301	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	520,895	67,06	34 931,22	CS ÚRS 2018 01
W			MALBA STROPU					
W			/viz TZ str.7 a výkres c. WA-02/		16,300			
W			3,50+9,90+2,90					
W			MALBA STEN					
W			(28,25+6,94+0,90+1,00)*2*0,50		37,090			
W			(1,60+0,95)*2*0,50		2,550			
W			(3,80+5,70)*2*0,90		17,100			
W			(2,60+6,30)*2*3,56		63,368			
W			(3,17+2,80)*2*0,50		5,970			
W			(1,25+3,80)*2*3,56		35,956			
W			(1,25+2,45)*2*3,56		26,344			
W			(3,17+2,45)*2*0,50		5,620			
W			(2,73+9,15)*2*0,50		11,880			
W			(0,90+1,65)*2*0,90		4,590			
W			(1,35+1,65)*2*0,90		5,400			
W			(2,40+1,20)*2*0,90		6,480			
W			(0,925+1,65)*2*0,90		4,635			
W			(0,946+1,65)*2*0,90		4,673			
W			(3,145+4,20)*2*0,90		13,221			
W			(3,45+6,25)*2*0,90		17,460			
W			(3,00+4,80)*2*0,90		14,040			
W			(3,65+6,25)*2*0,90		17,820			
W			(2,90+6,25)*2*0,90		16,470			
W			(5,022+6,25)*2*0,90		20,290			
W			(3,20+8,80)*2*0,50		12,000			
W			(3,15+8,90)*2*0,90		21,690			
W			(3,20+4,70)*2*0,90		14,220			
W			(3,60+2,10)*2*0,90		10,260			
W			(1,525+2,24)*2*0,90		6,777			
W			(2,247+2,24)*2*0,90		8,077			
W			(2,55+2,24)*2*0,90		8,622			
W			(2,20+2,24)*2*0,90		7,992			
W			40,00		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			DOTCENE PLOCHY		44,000			
W			14,00+30,00		520,895			
W			Součet					
302	K	784181003	Pačkováni jednonásobné v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	520,895	13,42	6 990,41	CS ÚRS 2018 01
303	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	520,895	14,36	7 480,05	CS ÚRS 2018 01
304	K	784211163	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	260,448	20,70	5 391,27	CS ÚRS 2018 01
W			CCA 50% PLOCHY		260,448			
W			520,895*0,50					
305	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	513,700	4,23	2 172,95	CS ÚRS 2018 01
W			ZAKRYVANI PRI NATERECH A MALBACH					
W			/viz vykres c. WA-02/		129,500			
W			85,70+15,10+13,90+14,80		112,400			
W			24,40+21,70+25,60+25,10+15,60		34,000			
W			5,10+3,50+8,90+3,90+2,70+9,90		60,700			
W			4,90+5,70+5,00+3,40+26,90+14,80		89,100			
W			7,40+14,10+25,80+28,60+13,20		61,400			
W			18,40+2,90+3,20+13,20+23,70		26,600			
W			7,10+2,90+16,60		513,700			
W			Součet					
306	M	581248440	folie pro malířské potřeby zakrývaci, 25μ, 4 x 5 m	m2	539,385	3,78	2 038,88	CS ÚRS 2018 01
W			513,70		513,700			
W			513,7*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		539,385			
D		798	Vybavení interiéru				1 051 079,00	
307	K	PŘENOS 1	Vnitřní vybavení - viz samostatná příloha PD	kpl	1,000	1 001 079,00	1 001 079,00	
308	K	R POL 4	Nápisy, loga a šrafy na dveřích a stěnách- dle požadavku PD	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				72 800,00	
309	K	HZS 1	Ostatní pomocné a nezměřitelné práce - ocení zhotovitelé dle své hodinové sazby	hod	200,000	300,00	60 000,00	
W			REKONSTRUKCE					
W			/prace a detaily neresene v tomto stupni PD,					
W			napr.dalsi bourani a stavebni upravy konstr.skritych ve stenach, podlaze atd./					
W			200,00		200,000			
310	K	HZS 2	DMTŽ a likvidace konstrukcí vnitřních a na fasádě - rozvodné skříně, ventilátor atd.	hod	16,000	300,00	4 800,00	
311	K	HZS 3	Zednické výpomocy pro profese RYHY, PRURAZY, ZAZDIVKY ATD.	hod	32,000	250,00	8 000,00	
W								

pČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	w				32,000			
							32,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Soupis:

## D 1.01.4.1 - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

KSO: 801 1  
Místo: TEPLICE

CC-CZ: 24.08.2018  
Datum:

Zadavatel:  
KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.

IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213

Uchazeč:  
METALL QUATRO spol. s r.o.

Projektant:  
G DESIGN s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**634 889,70**

Základ daně  
634 889,70  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
133 326,84  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**768 216,54**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Objekt:

D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Soupis:

**D 1.01.4.1 - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB**

Místo:

TEPLICE

Datum: 24.08.2018

Zadavatel:

KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.

Uchazeč:

METALL QUATRO spol. s r.o.

Projektant: G DESIGN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**634 889,70**

PSV - Práce a dodávky PSV

**634 889,70**

73 - Vytápění staveb

**634 889,70**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Soupis: **D 1.01.4.1 - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB**

Místo: TEPLICE

Datum: 24.08.2018

Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.

Projektant: G DESIGN s.r.o.

Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**634 889,70**

D PSV

Práce a dodávky PSV

634 889,70

D 73

Vytápění staveb

634 889,70

1 K PŘENOS 1

Zařízení ÚV - viz samostatná příloha PD

kpl

1,000

634 889,70

634 889,70

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Soupis:

## D 1.01.4.2 - ZAŘÍZENÍ PRO CHLAZENÍ

KSO: 801 1  
Místo: TEPLICE  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.  
Projektant: G DESIGN s.r.o.  
Poznámka:

CC-CZ: 24.08.2018  
Datum:  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
IČ:  
DIČ:

**Cena bez DPH**

**103 022,00**

DPH základní  
snižovaná

Základ daně  
103 022,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
21 634,62  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**124 656,62**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Soupis: **D 1.01.4.2 - ZAŘÍZENÍ PRO CHLAZENÍ**

Místo: TEPLICE

Datum: 24.08.2018

Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.

Projektant: G DESIGN s.r.o.

Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**103 022,00**

M - Práce a dodávky M

**103 022,00**

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

103 022,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Soupis: **D 1.01.4.2 - ZAŘÍZENÍ PRO CHLAZENÍ**

Místo: TEPLICE  
Datum: 24.08.2018  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.  
Projektant: G DESIGN s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	M		Práce a dodávky M				103 022,00	
D	24-M		Montáže vzduchotechnických zařízení				103 022,00	
1	K	PŘENOS 1	Zařízení pro chlazení - viz samostatná příloha PD	kpl	1,000	103 022,00	103 022,00	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Soupis:

## D 1.01.4.3 - ZAŘÍZENÍ VZT

KSO: 801 1  
Místo: TEPLICE  
CC-CZ: 24.08.2018  
Datum: 24.08.2018  
Zadavatel: IČ: 61538213  
KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. DIČ: CZ61538213  
Uchazeč: IČ: 61538213  
METALL QUATRO spol. s r.o. DIČ: CZ61538213  
Projektant: IČ: 61538213  
G DESIGN s.r.o. DIČ: CZ61538213  
Poznámka: IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213

**Cena bez DPH**

**601 117,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
601 117,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
126 234,57  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**727 351,57**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Soupis: **D 1.01.4.3 - ZAŘÍZENÍ VZT**

Místo: TEPLICE

Datum: 24.08.2018

Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.

Projektant: G DESIGN s.r.o.

Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**601 117,00**

M - Práce a dodávky M

**601 117,00**

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

601 117,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Soupis: **D 1.01.4.3 - ZAŘÍZENÍ VZT**

Místo: TEPLICE Datum: 24.08.2018  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. Projektant: G DESIGN s.r.o.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	M		Práce a dodávky M				601 117,00	
D	24-M		Montáže vzduchotechnických zařízení				601 117,00	
1	K	PŘENOS 1	Zařízení pro VZT - viz samostatná příloha PD	kpl	1,000	601 117,00	601 117,00	



# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Soupis:

## D 1.01.4.5 - ZAŘÍZENÍ ZTI

KSO: 801 1  
Místo: TEPLICE  
CC-CZ: 24.08.2018  
Datum: 24.08.2018  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
Projektant: G DESIGN s.r.o.  
IČ:  
DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 387 905,81**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 387 905,81  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
291 460,22  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 679 366,03**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Soupis: **D 1.01.4.5 - ZAŘÍZENÍ ZTI**

Místo: TEPLICE

Datum: 24.08.2018

Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

Projektant: G DESIGN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 387 905,81**

PSV - Práce a dodávky PSV

1 387 905,81

72 - Vnitřní kanalizace, vodovod a zařizovací předměty

1 387 905,81

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Soupis: **D 1.01.4.5 - ZAŘÍZENÍ ZTI**

Místo: TEPLICE  
Datum: 24.08.2018  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.  
Projektant: G DESIGN s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 387 905,81	
D	72		Vnitřní kanalizace, vodovod a zařizovací předměty				1 387 905,81	
1	K	PŘENOS 1	Zařízení ZTI - viz samostatná příloha PD	kpl	1,000	1 387 905,81	1 387 905,81	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Soupis:

## D 1.01.4.7 - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

KSO: 801 1  
Místo: TEPLICE  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.  
Projektant: G DESIGN s.r.o.  
Poznámka:

CC-CZ: 24.08.2018  
Datum:  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213

**Cena bez DPH**

**1 003 929,00**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
1 003 929,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
210 825,09  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 214 754,09**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Soupis: **D 1.01.4.7 - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY**

Místo: TEPLICE Datum: 24.08.2018

Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. Projektant: G DESIGN s.r.o.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

M - Práce a dodávky M	1 003 929,00
21-M - Elektromontáže	1 003 929,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Soupis: **D 1.01.4.7 - ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY**

Místo: TEPLICE Datum: 24.08.2018  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. Projektant: G DESIGN s.r.o.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>1 003 929,00</b>
D	M		Práce a dodávky M				1 003 929,00	
D	21-M		Elektromontáže				1 003 929,00	
1	K	PŘENOS 1	Zařízení silnoproudé elektrotechniky - viz samostatná příloha PD	kpl	1,000	1 003 929,00	1 003 929,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Soupis:

## D 1.01.4.8 - ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

KSO: 801 1  
Místo: TEPLICE  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.  
Projektant: G DESIGN s.r.o.  
Poznámka:

CC-CZ: 24.08.2018  
Datum:  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
IČ:  
DIČ:

**Cena bez DPH**

**919 876,26**

DPH základní  
snižovaná

Základ daně  
919 876,26  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
193 174,01  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 113 050,27**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Soupis: **D 1.01.4.8 - ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY**

Místo: TEPLICE

Datum: 24.08.2018

Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

Projektant: G DESIGN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

M - Práce a dodávky M

**919 876,26**

**919 876,26**

21-M - Elektromontáže

919 876,26



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.01 - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

## D 1.01.4.8 - ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

Místo: TEPLICE Datum: 24.08.2018  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. Projektant: G DESIGN s.r.o.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	M		Práce a dodávky M				919 876,26	
D	21-M		Elektromontáže				919 876,26	
1	K	PŘENOS 1	Zařízení slaboproudé elektrotechniky - viz samostatná příloha PD	kpl	1,000	919 876,26	919 876,26	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt:

## D 1.2.1 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

KSO: 822 2  
Místo: TEPLICE  
CC-CZ: 24.08.2018  
Datum:  
Zadavatel: IČ: 61538213  
KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. DIČ: CZ61538213  
Uchazeč: IČ: 61538213  
METALL QUATRO spol. s r.o. DIČ: CZ61538213  
Projektant: IČ:  
G DESIGN s.r.o. DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PRO OCENĚNÍ JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE VÝMĚRY JSOU PŘEVZATY Z VÝKRESŮ A TECHNICKÉ ZPRÁVY ( číslo výkresů WA-01 - WA-03), VÝPOČET VÝMĚR A POPIS JE UVNITŘ POLOŽKY

Cena bez DPH

718 189,70

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	718 189,70	21,00%	150 819,84
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

869 009,54

v CZK

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Objekt: **D 1.2.1 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY**

Místo: TEPLICE

Datum: 24.08.2018

Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

Projektant: G DESIGN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**718 189,70**

HSV - Práce a dodávky HSV

689 258,16

1 - Zemní práce

41 917,73

10 - Přípravné a bourací práce

118 535,66

5 - Komunikace pozemní

405 383,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

99 230,25

998 - Přesun hmot

24 191,32

PSV - Práce a dodávky PSV

1 931,54

767 - Konstrukce zámečnické

1 931,54

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

27 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.2.1 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Místo: TEPLICE Datum: 24.08.2018  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. Projektant: G DESIGN s.r.o.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

718 189,70

## D HSV Práce a dodávky HSV

689 258,16

### D 1 Zemní práce

41 917,73

1	K	121101103	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	35,000	43,97	1 538,95	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

W  
W  
W  
ORNICE V MÍSTĚ NOVÝCH ZPEV.PLOCH  
/viz vykres c.WA-01 a TZ/  
(115,00+25,00)\*0,25

2	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	35,000	15,14	529,90	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	--------	----------------

W  
W  
W  
W  
ULOŽENÍ ORNICE NA VELEJŠÍM POZEMKU  
KE ZPĚTNÉMU VYUŽITÍ  
/viz TZ/  
35,00

3	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	35,000	133,76	4 681,60	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

W  
W  
W  
ODKOP PRO NOVOU SKLADBU ZPEV.PLOCH  
/viz vykres c.WA-01+03 a TZ/  
35,00

4	K	122202209	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepiivost horniny tř. 3	m3	10,500	23,17	243,29	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

W  
W  
30% LEPIVOST  
35,00\*0,30

10,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	171101103	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS	m3	3,600	52,79	190,04	CS ÚRS 2018 01
	WV		NÁSYP POD CHODNIKY Z VYTEZENÉ ZEMINY					
	WV		/viz TZ - predb.odhad/					
	WV		3,60		3,600			
6	K	166101101	Přehození neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	3,600	120,69	434,48	CS ÚRS 2018 01
	WV		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
7	K	162301101	CAST ZEMINY NA VEDEJŠÍ POZEMEK	m3	9,000	64,78	583,02	CS ÚRS 2018 01
	WV		KE ZPĚTNEMU VYUZUTÍ NA TERENNÍ UPRAVY					
	WV		/viz TZ obj.D 1.2./					
	WV		9,00		9,000			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,000	15,14	136,26	CS ÚRS 2018 01
	WV		ULOŽENÍ ZEMINY NA VEDEJŠÍM POZEMKU					
	WV		KE ZPĚTNEMU VYUZUTÍ					
	WV		/viz TZ obj.terenní upravy/					
	WV		9,00		9,000			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	22,410	230,44	5 164,16	CS ÚRS 2018 01
	WV		PŘEBYTEČNA ZEMINA NA SKLADKU					
	WV		35,00		35,000			
	WV		-3,60		-3,600			
	WV		-9,00		-9,000			
	WV		ZEMINA Z VYKOPU PRO ZNACKU					
	WV		/součást položky dopr.znacky/					
	WV		0,010		0,010			
	WV		Součet		22,410			
10	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	22,410	17,54	393,07	CS ÚRS 2018 01
	WV		22,41		22,410			
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	40,338	200,00	8 067,60	CS ÚRS 2018 01
	WV		22,41*1,800		40,338			
12	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	200,000	22,80	4 560,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		175,00+25,00		200,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	200,000	10,28	2 056,00	CS ÚRS 2018 01
14	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti inženýrských sítí nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	13,000	352,72	4 585,36	CS ÚRS 2018 01
	W		PRIPADNE PODZEMNI SITE					
	W		/viz TZ - predb.odhad/					
	W		13,00		13,000			
15	K	119001411	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jistiřovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN do 200	m	10,000	321,08	3 210,80	CS ÚRS 2018 01
	W		PRIPADNE PODZEMNI SITE					
	W		/viz TZ - predb.odhad/					
	W		10,00		10,000			
16	K	119001422	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jistiřovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových trati z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	20,000	277,16	5 543,20	CS ÚRS 2018 01
D	10		<b>Přípravné a bourací práce</b>				<b>118 535,66</b>	
17	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	5,205	227,30	1 183,10	CS ÚRS 2018 01
	W		3,00+2,205		5,205			
18	K	113107130	Odstanění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	2,000	948,42	1 896,84	CS ÚRS 2018 01
	W		BOURACI PRACE					
	W		/viz vykres c.WA-01 a TZ/					
	W		STAVAJICI OKAPOVY CHODNIK					
	W		2,00		2,000			
19	K	113107121	Odstanění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	2,000	357,74	715,48	CS ÚRS 2018 01
20	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	38,000	102,82	3 907,16	CS ÚRS 2018 01
	W		SILNICNI OBRUBNIK					
	W		/viz TZ/					
	W		38,00		38,000			
21	K	966008212	Bourání odvodňovací žlabu s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárníc nebo desek šířky přes 500 do 800 mm	m	16,050	117,36	1 883,63	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			ODVODNOVACÍ ZLAB š. 600 MM					
VV			/viz TZ/					
VV			16,05		16,050			
22	K	113107111	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	9,630	193,74	1 865,72	CS ÚRS 2018 01
VV			16,05*0,60		9,630			
23	K	113107141	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	50,000	84,87	4 243,50	CS ÚRS 2018 01
VV			STAVAJÍCÍ SKLADBA ŽIVICNE VOZOVKY					
VV			/viz TZ/					
VV			50,00		50,000			
24	K	113107130	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	50,000	474,21	23 710,50	CS ÚRS 2018 01
25	K	113107125	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	50,000	681,72	34 086,00	CS ÚRS 2018 01
26	K	113107138	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	10,000	1 212,21	12 122,10	CS ÚRS 2018 01
VV			STAVAJÍCÍ SKLADBA BETONOVE VOZOVKY					
VV			/viz TZ/					
VV			10,00		10,000			
27	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	10,000	447,31	4 473,10	CS ÚRS 2018 01
28	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	43,973	39,81	1 750,57	CS ÚRS 2018 01
VV			ODVOZ NA SKLADKU					
VV			0,340+1,733+37,500+4,400		43,973			
29	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	439,730	8,87	3 900,41	CS ÚRS 2018 01
VV			43,973*10		439,730			
30	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	43,973	140,00	6 156,22	CS ÚRS 2018 01
31	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	40,138	44,75	1 796,18	CS ÚRS 2018 01
VV			0,480+7,790+5,618+12,00		25,888			
VV			4,900		4,900			
VV			9,350		9,350			
VV			Součet		40,138			
32	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	401,380	11,34	4 551,65	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		40,138*10		401,380			
33	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	25,888	125,00	3 236,00	CS ÚRS 2018 01
34	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	4,900	200,00	980,00	CS ÚRS 2018 01
35	K	997221825	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	9,350	650,00	6 077,50	CS ÚRS 2018 01
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>405 383,20</b>	
36	K	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 50 mm	m2	175,000	356,63	62 410,25	CS ÚRS 2018 01
	WV		NOVA ZPEVNENA PLOCHA					
	WV		/viz výkres c. WA-01+02+03 a TZ/					
	WV		P1					
	WV		175,00		175,000			
37	K	573231112	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,80 kg/m2	m2	175,000	17,18	3 006,50	CS ÚRS 2018 01
38	K	577166141	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	175,000	431,07	75 437,25	CS ÚRS 2018 01
39	K	565175121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 100 mm	m2	175,000	516,04	90 307,00	CS ÚRS 2018 01
40	K	565176125	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 140 mm	m2	175,000	712,17	124 629,75	CS ÚRS 2018 01
41	K	564861115	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 240 mm	m2	175,000	183,68	32 144,00	CS ÚRS 2018 01
42	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžšího nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	25,000	339,86	8 496,50	CS ÚRS 2018 01
	WV		NOVY CHODNIK PRO PESI					
	WV		VC.KLADECI VRSTVY					
	WV		/viz výkres c. WA-01+02+03 a TZ/					
	WV		P2					
	WV		25,00		25,000			
43	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	25,750	213,00	5 484,75	CS ÚRS 2018 01
	WV		25*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		25,750			
44	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	25,000	129,04	3 226,00	CS ÚRS 2018 01
45	K	919731123	Zarovnání stýčné plochy podkladů nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. přes 100 do 200 mm	m	5,205	46,34	241,20	CS ÚRS 2018 01
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>99 230,25</b>	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
46	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000	1 805,53	1 805,53	CS ÚRS 2018 01
	VV		STAVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUS					
	VV		/viz vykres c. WA-01/					
	VV		1		1,000			
47	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	3,000	899,35	2 698,05	CS ÚRS 2018 01
	VV		SVISLE DOPRAVNÍ ZNACENÍ					
	VV		/viz vykres c. WA-01 a TZ/					
	VV		DOPRAVNÍ ZANACKY A DODATKOVA TABULKA					
	VV		2+1		3,000			
48	M	4044543R	značka dopravní svíslá nereflexní FeZn-Al rám	kus	3,000	5 000,00	15 000,00	
49	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	1,000	1 181,00	1 181,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		NOVY SLOUPEK ZNACEK VC. VYKOPKU					
	VV		1		1,000			
50	M	40445230	sloupek Zn pro dopravní značku D 70mm v 350mm	kus	1,000	643,00	643,00	CS ÚRS 2018 01
51	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	95,000	274,28	26 056,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		NOVE OBRUBNIKY STOJATE A SNIZENE					
	VV		/viz vykres c. WA-01 a TZ/					
	VV		95,000		95,000			
52	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	96,900	156,00	15 116,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		95,00*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		96,900			
53	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	18,000	226,21	4 071,78	CS ÚRS 2018 01
	VV		CHODNIKOVE OBRUBNIKY					
	VV		/viz vykres c. WA-01 a TZ/					
	VV		18,000		18,000			
54	M	59217019	obrubník betonový chodnikový 100x10x20 cm	m	18,360	117,00	2 148,12	CS ÚRS 2018 01
	VV		18*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		18,360			
55	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	9,630	2 738,85	26 375,13	CS ÚRS 2018 01
	VV		95,00*0,30*0,30		8,550			
	VV		18,00*0,20*0,30		1,080			
	VV		Součet		9,630			
56	K	339921131	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády do 500 mm	m	6,050	381,12	2 305,78	CS ÚRS 2018 01
	VV		OBRUBNIK Z PALISAD VC.BETON.LOZE					
	VV		/viz vykres c. WA-01 a TZ/					
	VV		6,05		6,050			
57	M	59228407	palisáda tyčová hranatá betonová přírodní 11x11x40	kus	56,100	32,60	1 828,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		55		55,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			55*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		56,100			
D	998		Přesun hmot				24 191,32	
58	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kaméniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	307,856	60,26	18 551,40	CS ÚRS 2018 01
59	K	998225193	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kaméniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 3000 m	t	307,856	18,32	5 639,92	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>1 931,54</b>	
D	767		Konstrukce zámečnické				<b>1 931,54</b>	
60	K	767996801	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním do 50 kg	kg	35,000	38,76	1 356,60	CS ÚRS 2018 01
W			BOURANI KONSTRUKCI					
W			/viz TZ/					
W			SKLOPNA OCELOVA PREKAZKA VC.KOTVENI					
W			/odhad vahy/					
W			35,00		35,000			
61	K	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	3,000	180,75	542,25	CS ÚRS 2018 01
W			OCEL.OHRAZENI U VJEZDU					
W			/upřesnit dle skutečnosti/					
W			3,00		3,000			
62	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,083	301,25	25,00	CS ÚRS 2018 01
W			ODVOZ DO SBERNY - BEZ SKLADKOVNEHO					
W			0,083		0,083			
63	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	0,830	9,27	7,69	CS ÚRS 2018 01
W			0,083*10		0,830			
D	HZS		<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>27 000,00</b>	
64	K	HZS 1	Úprava a případné doplnění zkráceného ocel.ohrazení u vjezdu	hod	10,000	300,00	3 000,00	
65	K	HZS 2	Ostatní pomocné a nezměřitelné práce	hod	80,000	300,00	24 000,00	
W			REKONSTRUKCE					
W			/skryte a neodhalitelné kce, vyskove vyrovnani atd./					
W			80,000		80,000			

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt:

## D 1.2.2 - TERÉNNÍ ÚPRAVY

KSO: 823 2  
Místo: TEPLICE

Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.

Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

Projektant: G DESIGN s.r.o.

Poznámka: NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PRO OCENĚNÍ JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE VÝMĚRY JSOU PŘEVZATY Z VÝKRESŮ A TECHNICKÉ ZPRÁVY ( číslo výkresů WA-01), VÝPOČET VÝMĚR A POPIS JE UVNITŘ POLOŽKY

CC-CZ: 24.08.2018  
Datum:  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213

**Cena bez DPH**

**224 593,98**

DPH základní snížená  
Základ daně 224 593,98  
0,00

Sazba daně 21,00%  
15,00%

Výše daně 47 164,74  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**271 758,72**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Objekt: **D 1.2.2 - TERÉNNÍ ÚPRAVY**

Místo: TEPLICE

Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

Datum: 24.08.2018

Projektant: G DESIGN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

998 - Přesun hmot

**224 593,98**

**224 593,98**

222 515,49

2 078,49

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt: D 1.2.2 - TERÉNNÍ ÚPRAVY

Místo: TEPLICE Datum: 24.08.2018  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s. Projektant: G DESIGN s.r.o.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

224 593,98

### D HSV

#### D 1 Práce a dodávky HSV

D	1	1	Zemní práce	m3	44,000	64,78	2 850,32	CS ÚRS 2018 01
		K	162301101					
		VV	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
		VV	DOVOZ VYTEŽENE ORNICE A ZEMINY					
		VV	Z VEDLEJŠÍHO POZEMKU Z OBJ.KOMINIKACI /viz TZ strana 3/					
		VV	35,00+9,00		44,000			
		K	167101101					
		VV	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
		K	162701105					
		VV	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
		VV	DOVOZ CHYBEJÍCÍ ORNICE					
		VV	/viz TZ strana 3/					
		VV	10,000		10,000			
		K	162701109					
		VV	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Přibližně k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
		K	121101101					
		VV	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
		VV	ZISKANI-NAKUP ORNICE					
		VV	10,000		10,000			
		M	10311100					
		VV	rašelina zahradnická VL					
		M		m3	11,000	739,20	8 131,20	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		10*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		11,000			
7	K	181301102	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	356,600	40,33	14 381,68	CS ÚRS 2018 01
	WV		ROZPROSTŘENÍ ORNICE					
	WV		/viz TZ a vykres c.WA-01/					
	WV		356,60		356,600			
8	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	356,600	22,80	8 130,48	CS ÚRS 2018 01
9	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	356,600	16,27	5 801,88	CS ÚRS 2018 01
	WV		OSETI PLOCH					
	WV		356,60		356,600			
10	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	14,264	90,90	1 296,60	CS ÚRS 2018 01
	WV		356,6*0,04 "Přepočtené koeficientem množství		14,264			
11	K	R POL 1	Údržba trávníku po dobu 6 měsíců (hnojení, odplevelení, sečení)	m2	356,600	400,00	142 640,00	
12	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	32,094	214,30	6 877,74	CS ÚRS 2018 01
	WV		3 x ZALITI					
	WV		356,60*30,00*3*0,001		32,094			
13	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	32,094	586,50	18 823,13	CS ÚRS 2018 01
14	M	08113910	voda povrchová pro jinou potřebu průmyslu a služeb	m3	32,094	33,40	1 071,94	CS ÚRS 2018 01
15	K	185851129	Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	128,376	17,76	2 279,96	CS ÚRS 2018 01
	WV		32,094*4		128,376			
D	998		Přesun hmot				2 078,49	
16	K	998231411	Přesun hmot pro sadovnícké a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m	t	2,324	894,36	2 078,49	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
Objekt:

## 3 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY

KSO: 801 1  
Místo: TEPLICE  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.  
Projektant: G DESIGN s.r.o.  
Poznámka:  
CC-CZ: 24.08.2018  
Datum:  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213  
IČ: 61538213  
DIČ: CZ61538213

**Cena bez DPH**

**236 000,00**

DPH základní snižena	Základ daně 236 000,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 49 560,00 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**Cena s DPH**

**285 560,00**

**v CZK**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Objekt: **3 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY**

Místo: TEPLICE

Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.

Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.

Datum: 24.08.2018

Projektant: G DESIGN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**236 000,00**

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**236 000,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

110 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

110 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

1 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEMOCNICE TEPLICE - PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE

Objekt: **3 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY**

Místo: TEPLICE  
Datum: 24.08.2018  
Zadavatel: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ a.s.  
Uchazeč: METALL QUATRO spol. s r.o.  
Projektant: G DESIGN s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>236 000,00</b>	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
1	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN3		Zařízení staveniště				110 000,00	
VV	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	80 000,00	80 000,00	CS ÚRS 2018 01
VV			ZRIZENI, PROVOZ, ODSTRANENI					
VV			1		1,000			
4	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2018 01
VV			ZABRANY, OCHAN.PASKY A HRAZENI,					
VV			INFORM.CEDULE ATD.					
VV			1		1,000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				110 000,00	
5	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN7		Provozní vlivy				1 000,00	
7	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01

# 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 celkové nabídkové ceny uchazeče.

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, 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. Zadaní 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 řádce 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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- 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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky 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 činnosti	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 stavebních 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
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená 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

# REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazba
nizká
15%

P.č.	Typ	Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena celkem	DPH nizká
1.	S	vzor	<b>Vzorová specifikace</b>			
2.	Č	Útdm	D 1.01.4.1 Zařízení pro vytápění		634 889,70	
			<b>CELKEM</b>		<b>634 889,70</b>	

<b>DPH</b>
vysoká
21%

<b>DPH vysoká</b>	<b>Cena celkem s DPH</b>
133 326,80	768 216,50
133 326,80	768 216,50

Stavba: Protialkoholní záchytná stanice, Krajská zdravotní a.s., Nemocnice Teplice o.z. - pavilon C  
 Objekt: D 1.01 PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
 Část: D 1.01.4.1 Zařízení pro vytápění  
 JKSO: č.z. 61 004 300

TYP	Zařízení	KGN	Kód položky	Název	MJ	Množství	15%	21%	Cena celkem
D	OST	R	N.C.RE.PSZ	<b>Montážní a demontážní práce, doprava</b>					
K	M	R	444-001	Montážní práce zařízení pro vytápění	hod	365,000		322,00	117 530,00
K	M	R	444-002	Doprava zařízení pro vytápění na místo stavby	hod	90,000		322,00	28 980,00
K	M	R	444-003	Demontáž 19 stávajících článkových litinových topných těles výšky 500 (213 článků) včetně regulačních a uzavíracích armatury a šroubení, termoregulační hlavice a potrubní rozvody a přípojky ke stávajícím topným tělesům. Dále budou demontovány veškeré potrubní stoupačkové rozvody pro vytápění vedené v 1.PP	kg	1 850,000		40,25	74 462,50
K	M	R	444-004	Úprava stávajícího potrubí DN40-iz v m.č. 0.02 - snížení páteřního ležatého potrubí včetně izolace o cca 300 mm v místě instalace nové VZT jednotky, přesná hodnota snížení bude stanovena ve spolupráci s profesí VZT	ks	1,000		11 040,00	11 040,00
D	OST	R	N.C.RE.RRE	<b>Kontrolní činnost (revize a zkoušky)</b>					
K	M	R	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu a vyregulování	hod	60,000		322,00	19 320,00
K	M	R	555-002	Zajištění chodu zařízení ve zkušebním provozu	hod	30,000		322,00	9 660,00
K	M	R	555-003	Vypuštění a opětovné napaštění topné soustavy	hod	20,000		322,00	6 440,00
K	M	R	555-004	Zaškolení obsluhy	hod	12,000		322,00	3 864,00
K	M	R	555-005	Návrh provozního řádu	ks	1,000		575,00	575,00
K	M	R	555-006	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000		575,00	575,00
D	OST	R	N.C.RE.SP	<b>Stavební připomoce</b>					
K	M	R	333-001	Stavební připomoce - spolupráce se stavbou na vyznačení míst, kde budou provedeny stavební otvory pro vedení potrubních rozvodů	hod	20,000		322,00	6 440,00
K	M	R	333-003	Lešení pomocné jednorákové lehké s podlahami do výšky 3,0 m pro demontáž a montáž potrubních rozvodů potrubí topné vody	m <sup>2</sup>	90,000		138,00	12 420,00
D	OST	R	N.V.ND.KOT	<b>Kotle, čerpadla, armatury, topný tělesa</b>					
M	MD	MAT	777-001	Cerpadlo P1, podlahové vytápění, elektronicky regulované otačky,	ks	1,000		6 164,00	6 164,00
M	MD	MAT	777-002	průtok Q = 0,91 m <sup>3</sup> /h, p = 30 kPa Cerpadlo P2, ohřev větracího vzduchu VZTJ - poz. 1.1 elektronicky regulované otačky,	ks	1,000		6 164,00	6 164,00
M	MD	MAT	777-003	průtok Q = 0,43 m <sup>3</sup> /h, p = 25 kPa Směšovací ventil závitový Rp 1/2", Kv = 2,5 se servopohonem - 230 V	ks	1,000		3 323,50	3 323,50
M	MD	MAT	777-004	Směšovací uzel - 3-cestný směšovací ventil se servopohonem 230 V, dodávka vzduchotechniky - pouze montáž	kpl	1,000		920,00	920,00
M	MD	MAT	777-005	Otopné těleso připojení klasik 22-600/400	ks	1,000		3 177,45	3 177,45
M	MD	MAT	777-006	Otopné těleso připojení klasik 22-600/600	ks	2,000		3 865,15	7 730,30
M	MD	MAT	777-007	Otopné těleso připojení klasik 22-600/800	ks	11,000		4 545,95	50 005,45
M	MD	MAT	777-008	Otopné těleso připojení klasik 22-600/1000	ks	4,000		5 231,35	20 925,40
M	MD	MAT	777-009	Ventil termostatický přímý dynamický tlakové nezávislý, 1/2"	ks	18,000		227,70	4 098,60
M	MD	MAT	777-010	Uzavíratelné radiátorové šroubení přímé 1/2"	ks	18,000		201,25	3 622,50



M	MD	MAT 777-011	Termostatická hlavice K s vestavěným teplotním čidlem	ks	18,000	331,20	5 961,60
M	MD	MAT 777-012	Vypouštěcí kohout závitový 1/2"	ks	20,000	127,65	2 553,00
M	MD	MAT 777-013	Automatický odvzdušňovací ventil závitový 3/8"	ks	6,000	173,65	1 041,90
M	MD	MAT 777-014	Kulový kohout závitový 1"	ks	6,000	311,65	1 869,90
M	MD	MAT 777-015	Kulový kohout závitový 3/4"	ks	5,000	184,00	920,00
M	MD	MAT 777-016	Manometr D 100, 0-600 kPa, včetně jímky, kondenz. smyčky a manometr. ventilu	ks	3,000	792,35	2 377,05
M	MD	MAT 777-017	Teploměr, L = 60 mm, D 100 mm, 0-120 °C, včetně teploměrné jímky M20x1,5 a návarku	ks	3,000	271,40	814,20
M	MD	MAT 777-018	Zpětný ventil závitový 1"	ks	1,000	293,25	293,25
M	MD	MAT 777-019	Zpětný ventil závitový 3/4"	ks	1,000	217,35	217,35
M	MD	MAT 777-020	Přepouštěcí ventil Rp 1/2", nastavení 0,05 - 0,5 bar	ks	1,000	1 600,80	1 600,80
M	MD	MAT 777-021	Filter závitový 1"	ks	1,000	300,15	300,15
			Sestava rozdělovačů (přívod - zpátečka) pro podlahové vytápění - 9. cestný				
			- včetně uzavíracích a regulačních armatur s průtokoměry, odvzdušňovačích a vypouštěcích ventilů, teploměrů a držáků sestavy	ks	1,000	13 857,50	13 857,50
			- včetně skříňe pro rozdělovače pod omítku vel. 3 - 830x640x130 mm				
			Sestava rozdělovačů (přívod - zpátečka) pro podlahové vytápění - 7. cestný				
			- včetně uzavíracích a regulačních armatur s průtokoměry, odvzdušňovačích a vypouštěcích ventilů, teploměrů a držáků sestavy	ks	1,000	12 017,50	12 017,50
			- včetně skříňe pro rozdělovače pod omítku vel. 3 - 830x640x130 mm				
D	OST	N.V.PM-STP	<b>Potrubní díly + ostatní materiál</b>				
M	MD	MAT 111-001	Měděné potrubí 28x1,0	m	59,000	247,25	14 587,75
M	MD	MAT 111-002	Měděné potrubí 22x1,0	m	110,000	188,60	20 746,00
M	MD	MAT 111-003	Potrubí DN 40, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	6,000	132,25	793,50
M	MD	MAT 111-004	Potrubí DN 25, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	12,000	86,25	1 035,00
M	MD	MAT 111-005	Potrubí DN 20, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	2,000	71,30	142,60
M	MD	MAT 111-006	Potrubí DN 10, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	95,000	40,25	3 823,75
M	MD	MAT 111-007	Trubka plastová 16x2 s kyslíkovou bariérou, pro podlahové vytápění	m	1 180,000	32,20	37 996,00
M	MD	MAT 111-008	Chránička pro plastové potrubí na vstupu a výstupu z rozdělovačů sestavy	m	40,000	18,40	736,00
M	MD	MAT 111-009	Systémová deska pro podlahové vytápění, rozteč 75 mm (s folií)	m <sup>2</sup>	150,000	414,00	62 100,00
M	MD	MAT 111-010	Okrajová dilatační páska 10x160 mm	m	145,000	28,75	4 168,75
M	MD	MAT 111-011	Sroubení svěrné pro napojení potrubí 16x2 na rozdělovač sestavu Alu-EK	ks	32,000	62,10	1 987,20
M	MD	MAT 111-012	Axiální kompenzátor pro měděné potrubí 28 mm	ks	2,000	1 794,00	3 588,00
M	MD	MAT 111-013	Axiální kompenzátor pro měděné potrubí 22 mm	ks	2,000	1 483,50	2 967,00
M	MD	MAT 111-014	Tepečná izolace na DN 40, tl. izolace 40 mm - minerální vlna + Al polep	m	6,000	132,25	793,50
M	MD	MAT 111-015	Tepečná izolace na DN 25, tl. izolace 30 mm - minerální vlna + Al polep	m	12,000	97,75	1 173,00
M	MD	MAT 111-016	Tepečná izolace na DN 20, tl. izolace 30 mm - minerální vlna + Al polep	m	2,000	92,00	184,00
M	MD	MAT 111-017	Tepečná izolace na potrubí Cu 28x1,0, tl. izolace 30 mm - minerální vlna + Al polep	m	59,000	97,75	5 767,25
M	MD	MAT 111-018	Tepečná izolace na potrubí Cu 22x1,0, tl. izolace 30 mm - minerální vlna + Al polep	m	110,000	92,00	10 120,00
M	MD	MAT 111-019	Ocelová a Cu - kolena, redukce, T-kusy a další tvarovky příslušných dimenzí - přesný počet bude stanoven při montáži, odborný odhad tvarovek cca 40%	kpl	1,000	17 250,00	17 250,00

M	MD	MAT 111-020	Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí - konzole, třmeny, objímky, nastřelovací šrouby, matice, hmoždinky, ostatní spojovací materiál atd. - přesný počet bude stanoven na stavbě při montáži - cca 400 kg	kg	100,000	32,20	3 220,00
M	MD	MAT 111-021	Jímka do potrubí pro snímání teploty - pouze montáž - počet bude stanoven profesí elektro	kpl	1,000	103,50	103,50
M	MD	MAT 111-022	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	15,000	23,00	345,00

**Celkem bez DPH**

**634 889,70**

DPH nízké

15%

DPH vysoké

21%

**133 326,80**

**Celkem s DPH**

**768 216,50**

# REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazba
nizká
15%

P.č.	Typ	Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena celkem	DPH nizká
1.	S	vzor	<b>Vzorová specifikace</b>			
2.	Č	Útdm	D 1.01.4.1 Zařízení pro vytápění		634 889,70	
			<b>CELKEM</b>		<b>634 889,70</b>	

<b>DPH</b>
vysoká
21%

<b>DPH vysoká</b>	<b>Cena celkem s DPH</b>
133 326,80	768 216,50
133 326,80	768 216,50

Stavba: Protialkoholní záchytná stanice, Krajská zdravotní a.s., Nemocnice Teplice o.z. - pavilon C  
 Objekt: D 1.01 PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
 Část: D 1.01.4.1 Zařízení pro vytápění  
 JKSO: č.z. 61 004 300

TYP	Zařízení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	15%	21%	Cena celkem
D	OST	R	N.C.RE.PSZ	<b>Montážní a demontážní práce, doprava</b>	hod	365 000			117 530,00
K	M	R	444-001	Montážní práce zařízení pro vytápění	hod	90 000		322,00	28 980,00
K	M	R	444-002	Doprava zařízení pro vytápění na místo stavby	kg	1 850 000		40,25	74 462,50
K	M	R	444-003	Demontáž 19 stávajících článkových litinových topných těles výšky 500 (213 článků) včetně regulačních a uzavíracích armatury a šroubení, termoregulačních hlavice a potrubní rozvody a přípojky ke stávajícím topným tělesům. Dále budou demontovány veškeré potrubní stoupačkové rozvody pro vytápění vedené v 1.PP	ks	1 000		11 040,00	11 040,00
K	M	R	444-004	Úprava stávajícího potrubí DN40-tiz v m.č. 0.02 - snížení páteřního ležatého potrubí včetně izolace o cca 300 mm v místě instalace nové VZT jednotky, přesná hodnota snížení bude stanovena ve spolupráci s profesí VZT	ks	60 000		322,00	19 320,00
D	OST	R	N.C.RE.RRE	<b>Kontrolní činnost (revize a zkoušky)</b>	hod	30 000		322,00	9 660,00
K	M	R	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu a vyregulování	hod	20 000		322,00	6 440,00
K	M	R	555-002	Zajištění chodu zařízení ve zkušebním provozu	hod	12 000		322,00	3 864,00
K	M	R	555-003	Vypuštění a opětovné napuštění topné soustavy	ks	1 000		575,00	575,00
K	M	R	555-004	Zaškolení obsluhy	ks	1 000		575,00	575,00
K	M	R	555-005	Návrh provozního řádu	ks	1 000		575,00	575,00
K	M	R	555-006	Dokumentace skutečného provedení	ks	1 000		575,00	575,00
D	OST	R	N.C.RE.SP	<b>Stavební přípomocce</b>	hod	20 000		322,00	6 440,00
K	M	R	333-001	Stavební přípomocce - spolupráce se stavbou na vyznačení míst, kde budou provedeny stavební otvory pro vedení potrubních rozvodů	hod	20 000		322,00	6 440,00
K	M	R	333-003	Lešení pomocné, jednořadové lehké s podlahami do výšky 3,0 m pro demontáž a montáž potrubních rozvodů potrubí topné vody	m <sup>2</sup>	90 000		138,00	12 420,00
D	OST	R	N.V.ND.KOT	<b>Kotle, čerpadla, armatury, topný tělesa</b>	ks	1 000		6 164,00	6 164,00
M	MD	MAT	777-001	Cerpadlo P1, podlahové vytápění, elektronicky regulované otáčky, průtok Q = 0,91 m <sup>3</sup> /h, p = 30 kPa	ks	1 000		6 164,00	6 164,00
M	MD	MAT	777-002	Cerpadlo P2, ohřev větracího vzduchu VZTJ - poz. 1.1 elektronicky regulované otáčky, průtok Q = 0,43 m <sup>3</sup> /h, p = 25 kPa	ks	1 000		6 164,00	6 164,00
M	MD	MAT	777-003	Směšovací ventil závitový Rp 1/2", Kv = 2,5 se servopohonem - 230 V	ks	1 000		3 323,50	3 323,50
M	MD	MAT	777-004	Směšovací uzel - 3-cestný směšovací ventil se servopohonem 230 V, dodávka vzduchotechniky - pouze montáž	kpl	1 000		920,00	920,00
M	MD	MAT	777-005	Otopné těleso připojení klasik 22-600/400	ks	1 000		3 177,45	3 177,45
M	MD	MAT	777-006	Otopné těleso připojení klasik 22-600/600	ks	2 000		3 865,15	7 730,30
M	MD	MAT	777-007	Otopné těleso připojení klasik 22-600/800	ks	11 000		4 545,95	50 005,45
M	MD	MAT	777-008	Otopné těleso připojení klasik 22-600/1000	ks	4 000		5 231,35	20 925,40
M	MD	MAT	777-009	Ventil termostatický přímý dynamický tlakové nezávislý, 1/2"	ks	18 000		227,70	4 098,60
M	MD	MAT	777-010	Uzavíratelné radiátorové šroubení přímé 1/2"	ks	18 000		201,25	3 622,50

M	MD	MAT 777-011	Termostatická hlavice K s vestavěným teplotním čidlem	ks	18,000	331,20	5 961,60
M	MD	MAT 777-012	Vypouštěcí kohout závitový 1/2"	ks	20,000	127,65	2 553,00
M	MD	MAT 777-013	Automatický odvzdušňovací ventil závitový 3/8"	ks	6,000	173,65	1 041,90
M	MD	MAT 777-014	Kulový kohout závitový 1"	ks	6,000	311,65	1 869,90
M	MD	MAT 777-015	Kulový kohout závitový 3/4"	ks	5,000	184,00	920,00
M	MD	MAT 777-016	Manometr D 100, 0-600 kPa, včetně jímky, kondenz. smyčky a manometr. ventilu	ks	3,000	792,35	2 377,05
M	MD	MAT 777-017	Teploměr, L = 60 mm, D 100 mm, 0-120 °C, včetně tepломěrné jímky M20x1,5 a návratku	ks	3,000	271,40	814,20
M	MD	MAT 777-018	Zpětný ventil závitový 1"	ks	1,000	293,25	293,25
M	MD	MAT 777-019	Zpětný ventil závitový 3/4"	ks	1,000	217,35	217,35
M	MD	MAT 777-020	Přepouštěcí ventil Rp 1/2", nastavení 0,05 - 0,5 bar	ks	1,000	1 600,80	1 600,80
M	MD	MAT 777-021	Filter závitový 1"	ks	1,000	300,15	300,15
M	MD	MAT 777-022	Sestava rozdělovačů (přívod - zpátečka) pro podlahové vytápění - 9. cestný - včetně uzavíracích a regulačních armatur s průtokoměry, odvzdušňovacích a vypouštěcích ventilů, teploměrů a držáků sestavy	ks	1,000	13 857,50	13 857,50
M	MD	MAT 777-023	Sestava rozdělovačů (přívod - zpátečka) pro podlahové vytápění - 7. cestný - včetně uzavíracích a regulačních armatur s průtokoměry, odvzdušňovacích a vypouštěcích ventilů, teploměrů a držáků sestavy	ks	1,000	12 017,50	12 017,50
D	OST	N.V.PM.STP	Sestava rozdělovačů (přívod - zpátečka) pro podlahové vytápění - včetně skříňe pro rozdělovače pod omítku vel. 3 - 830x640x130 mm	m	1 180,000	32,20	37 996,00
M	MD	MAT 111-001	<b>Potrubní díly + ostatní materiál</b> Měděné potrubí 28x1,0	m	59,000	247,25	14 587,75
M	MD	MAT 111-002	Potrubí DN 40, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	110,000	188,60	20 746,00
M	MD	MAT 111-003	Potrubí DN 25, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	6,000	132,25	793,50
M	MD	MAT 111-004	Potrubí DN 20, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	12,000	86,25	1 035,00
M	MD	MAT 111-005	Potrubí DN 10, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	2,000	71,30	142,60
M	MD	MAT 111-006	Trubka plastová 16x2 s kyslíkovou bariérou, pro podlahové vytápění	m	95,000	40,25	3 823,75
M	MD	MAT 111-007	Chránička pro plastové potrubí na vstupu a výstupu z rozdělovač sestavy	m	40,000	18,40	736,00
M	MD	MAT 111-008	Systémová deska pro podlahové vytápění, rozteč 75 mm (s fólií)	m <sup>2</sup>	150,000	414,00	62 100,00
M	MD	MAT 111-009	Okrajová dilatační páska 10x160 mm	m	145,000	28,75	4 168,75
M	MD	MAT 111-010	Šroubení svěrné pro napojení potrubí 16x2 na rozdělovač sestavu Alu-EK	ks	32,000	62,10	1 987,20
M	MD	MAT 111-011	Axiální kompenzátor pro měděné potrubí 28 mm	ks	2,000	1 794,00	3 588,00
M	MD	MAT 111-012	Axiální kompenzátor pro měděné potrubí 22 mm	ks	2,000	1 483,50	2 967,00
M	MD	MAT 111-013	Tepelná izolace na DN 40, tl. izolace 40 mm - minerální vlna + Al polep	m	6,000	132,25	793,50
M	MD	MAT 111-014	Tepelná izolace na DN 25, tl. izolace 30 mm - minerální vlna + Al polep	m	12,000	97,75	1 173,00
M	MD	MAT 111-015	Tepelná izolace na DN 20, tl. izolace 30 mm - minerální vlna + Al polep	m	2,000	92,00	184,00
M	MD	MAT 111-016	Tepelná izolace na potrubí Cu 28x1,0, tl. izolace 30 mm - minerální vlna + Al polep	m	59,000	97,75	5 767,25
M	MD	MAT 111-017	Tepelná izolace na potrubí Cu 22x1,0, tl. izolace 30 mm - minerální vlna + Al polep	m	110,000	92,00	10 120,00
M	MD	MAT 111-018	Ocelová a Cu - kolena, redukce, T-kusy a další tvarovky příslušných dimenzí - přesný počet bude stanoven při montáži, odborný odhad tvarovek cca 40%	kpl	1,000	17 250,00	17 250,00

M	MD	MAT	111-020	Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí - konzole, třmeny, objímky, nastřelovací šrouby, matice, hmoždinky, ostatní spojovací materiál atd. - přesný počet bude stanoven na stavbě při montáži - cca 400 kg	kg	100,000	32,20	3 220,00
M	MD	MAT	111-021	Jímka do potrubí pro snímáče teploty - pouze montáž - počet bude stanoven profesí elektro	kpl	1,000	103,50	103,50
M	MD	MAT	111-022	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	15,000	23,00	345,00

**Celkem bez DPH 634 889,70**

DPH nízké 15%

DPH vysoké 21%

133 326,80

**768 216,50**

**Celkem s DPH**

# REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazby DPH	
nízká	vysoká
15%	21%

P.č.	Typ	Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena celkem	DPH nízká	DPH vysoká	Cena celkem s DPH
1.	S	vzor	Vzorová specifikace					
2.	Č	KLMdm	D 1.01.4.2 Zařízení pro chlazení		103 022,00		21 634,60	124 656,60
			CELKEM		103 022,00		21 634,60	124 656,60



Stavba: Protialkoholní záchranná stanice, Krajská zdravotní a.s., Nemocnice Teplice o.z. – pavilon C  
 Objekt: D 1.01 PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHRANNÁ STANICE  
 Část: D 1.01.4.2 Zařízení pro chlazení  
 JKSO: č.z. 61 004 300

TYP	Zařízení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem
							15%	21%	
D	OST		N.C.RE.PSZ	<b>Montážní a demontážní práce, doprava</b>	hod	80,000			24 000,00
K	M	R	444-001	Montážní práce zařízení klimatizace	hod		300,00		
K	M	R	444-002	Doprava zařízení klimatizace na místo stavby	hod	25,000	18,00		450,00
D	OST		N.C.RE.RRE	<b>Kontrolní činnost (revize a zkoušky)</b>	hod				
K	M	R	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu, vyregulování	hod	30,000	300,00		9 000,00
K	M	R	555-002	Zajištění chodu klimatizačního zařízení ve zkušebním provozu	hod	20,000	50,00		1 000,00
K	M	R	555-003	Zaškolení obsluhy	hod	3,000	300,00		900,00
K	M	R	555-004	Návrh provozního řádu	ks	1,000	1 200,00		1 200,00
K	M	R	555-005	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	1 000,00		1 000,00
D	OST		N.C.RE.SP	<b>Stavební přípomoc</b>					
K	M	R	333-001	Stavební přípomoc - spolupráce se stavbou na vyznačení míst, kde budou provedeny stavební otvory pro vedení potrubních rozvodů	hod	6,000	300,00		1 800,00
K	M	R	333-002	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 2 m	m <sup>2</sup>	30,000	125,00		3 750,00
D	OST		N.V.ND.KLMZ	<b>Klimatizační zařízení, ventilátory a ostatní KLM zařízení</b>					
M	MD	MAT	101-001	1.1 - Kondenzační jednotka splitová, chladicí výkon – 0,5 až 3,5 kW elektrický příkon - 0,49 kW (230 V) váha - 35 kg	ks	1,000	20 005,00		20 005,00
M	MD	MAT	101-002	vzduchový výkon - 1 800 m <sup>3</sup> /h včetně konzole pro uchycení venkovní jednotky 1.2 - Klimatizační nástěnná jednotka, chladicí výkon – 0,5 až 3,5 kW, elektrický příkon - 30 W, 230 V váha - 9 kg	ks	1,000	16 899,00		16 899,00
M	MD	MAT	101-003	vzduchový výkon - 630 m <sup>3</sup> /h včetně dálkového ovládání, konzoli pro uchycení vnitřní jednotky a čerpadla kondenzátu	m	14,000	420,00		5 880,00
M	MD	MAT	101-004	Potrubí Cu (měděné) 3/8"	m	14,000	1,00		14,00
M	MD	MAT	101-005	Potrubí Cu (měděné) 1/4"	m	14,000	221,00		3 094,00
M	MD	MAT	101-006	Izolace měděného potrubí 3/8" Armatflex tl. 13 mm + oplechování proti klimatickým podmínkám ve venkovním prostředí	m	14,000	120,00		1 680,00
M	MD	MAT	101-007	Izolace měděného potrubí 1/4" Armatflex tl. 9 mm + oplechování proti klimatickým podmínkám ve venkovním prostředí	m	14,000	120,00		1 680,00
M	MD	MAT	101-008	Fitinky pro spojení měděného potrubí (kolena, spojky, šroubení) + upevňovací konzole pro vedení potrubí - množství se stanoví při montáži	kpl	1,000	1 000,00		1 000,00
M	MD	MAT	101-009	Chladivo R410A	kg	1,500	5 000,00		7 500,00
M	MD	MAT	101-009	Propojovací elektrické kabely mezi splitovou vnitřní klimatizační a venkovní kondenzační jednotkou (poz. 1.1 + 1.2) – včetně montáže	ks	1,000	1 600,00		1 600,00

D	OST	N.V.PM.VZTP	Ostatní materiál					
M	MD	MAT 222-001	Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí – konzole, třmeny, objímky, včetně nátěru	kg	30,000	68,00	2 040,00	
M	MD	MAT 222-002	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	5,000	42,00	210,00	

Celkem bez DPH 103 022,00

DPH nízké 15%

DPH vysoké 21%

21 634,60

Celkem s DPH

124 656,60

# REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazby DPH	
nizká	vysoká
15%	21%

P.č.	Typ	Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena celkem	DPH nízká	DPH vysoká	Cena celkem s DPH
1.	S	vzor	Vzorová specifikace					
2.	Č	KLMdm	D 1.01.4.2 Zařízení pro chlazení		103 022,00		21 634,60	124 656,60
			CELKEM		103 022,00		21 634,60	124 656,60

Stavba: Protialkoholní záchytná stanice, Krajská zdravotní a.s., Nemocnice Teplice o.z. – pavilon C  
 Objekt: D 1.01 PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHYTNÁ STANICE  
 Část: D 1.01.4.2 Zařízení pro chlazení  
 JKSO: č.z. 61 004 300

TYP	Zařízení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem
							15%	21%	
D	OST		N.C.RE.PSZ	<b>Montážní a demontážní práce, doprava</b>	hod	80,000			24 000,00
K	M	R	444-001	Montážní práce zařízení klimatizace	hod	25,000	300,00	18,00	450,00
K	M	R	444-002	Doprava zařízení klimatizace na místo stavby	hod				
D	OST		N.C.RE.RRE	<b>Kontrolní činnost (revize a zkoušky)</b>	hod	30,000	300,00		9 000,00
K	M	R	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu, vyregulování	hod	20,000	50,00		1 000,00
K	M	R	555-002	Zajištění chodu klimatizačního zařízení ve zkušebním provozu	hod	3,000	300,00		900,00
K	M	R	555-003	Zaškolení obsluhy	ks	1,000	1 200,00		1 200,00
K	M	R	555-004	Návrh provozního řádu	ks	1,000	1 000,00		1 000,00
K	M	R	555-005	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	1 000,00		1 000,00
D	OST		N.C.RE.SP	<b>Stavební přípomoc</b>					
K	M	R	333-001	Stavební přípomoc - spolupráce se stavbou na vyznačení míst, kde budou provedeny stavební otvory pro vedení potrubních rozvodů	hod	6,000	300,00		1 800,00
K	M	R	333-002	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 2 m	m <sup>2</sup>	30,000	125,00		3 750,00
D	OST		N.V.ND.KLMZ	<b>Klimatizační zařízení, ventilátory a ostatní KLM zařízení</b>					
M	MD	MAT	101-001	1.1 - Kondenzační jednotka splitová, chladicí výkon – 0,5 až 3,5 kW elektrický příkon - 0,49 kW (230 V) váha - 35 kg	ks	1,000	20 005,00		20 005,00
M	MD	MAT	101-002	vzduchový výkon - 1 800 m <sup>3</sup> /h včetně konzole pro uchycení venkovní jednotky	ks	1,000	16 899,00		16 899,00
M	MD	MAT	101-003	1.2 - Klimatizační nástěnná jednotka, chladicí výkon – 0,5 až 3,5 kW, elektrický příkon - 30 W, 230 V váha - 9 kg	ks	1,000	16 899,00		16 899,00
M	MD	MAT	101-004	vzduchový výkon - 630 m <sup>3</sup> /h včetně dálkového ovládání, konzole pro uchycení vnitřní jednotky a čerpadla kondenzátu	m	14,000	420,00		5 880,00
M	MD	MAT	101-005	Potrubí Cu (měděné) 3/8"	m	14,000	1,00		14,00
M	MD	MAT	101-006	Potrubí Cu (měděné) 1/4"	m	14,000	221,00		3 094,00
M	MD	MAT	101-007	izolace měděného potrubí 3/8" Armatflex tl. 13 mm + oplechování proti klimatickým podmínkám ve venkovním prostředí	m	14,000	120,00		1 680,00
M	MD	MAT	101-008	izolace měděného potrubí 1/4" Armatflex tl. 9 mm + oplechování proti klimatickým podmínkám ve venkovním prostředí	m	14,000	120,00		1 680,00
M	MD	MAT	101-009	Fitinky pro spojení měděného potrubí (kolena, spojky, šroubení) + upevňovací konzole pro vedení potrubí - množství se stanoví při montáži	kpl	1,000	1 000,00		1 000,00
M	MD	MAT	101-010	Chladivo R410A	kg	1,500	5 000,00		7 500,00
M	MD	MAT	101-011	Propojovací elektrické kabely mezi splitovou vnitřní klimatizační a venkovní kondenzační jednotkou (poz. 1.1 + 1.2) – včetně montáže	ks	1,000	1 600,00		1 600,00

D	OST	N.V.PM.VZTP	Ostatní materiál					
M	MD	MAT 222-001	Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí – konzole, třmeny, objímky, včetně nátěru	kg	30,000		68,00	2 040,00
M	MD	MAT 222-002	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	5,000		42,00	210,00

Celkem bez DPH 103 022,00

DPH nízké 15%

DPH vysoké 21%

21 634,60

Celkem s DPH

124 656,60



# REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazby DPH	
nízká 15%	vysoká 21%

P.č.	Typ	Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena celkem	DPH nízká	DPH vysoká	Cena celkem s DPH
1.	S	vzor	Vzorová specifikace					
2.	Č	VZTdm	D 1.01.4.3 Zařízení VZT		601 117,00		126 234,60	727 351,60
			CELKEM		601 117,00		126 234,60	727 351,60

Stavba: Protialkoholní záchranná stanice, Krajská zdravotní a.s., Nemocnice Teplice o.z. – pavilon C  
 Objekt: D 1.01 PROTIALKOHOLNÍ ZÁCHRANNÁ STANICE  
 Část: D 1.01.4.3 Zařízení VZT  
 JKSO: č.z. 61 004 300

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem
							15%	21%	
D	OST		N.C.RE.PSZ	<b>Montážní a demontážní práce, doprava</b>					
K	M	R	444-001	Montážní práce zařízení vzduchotechniky	hod	350,000		300,00	105 000,00
K	M	R	444-002	Doprava zařízení vzduchotechniky na místo stavby	hod	110,000		18,00	1 980,00
D	OST		N.C.RE.RRE	<b>Kontrolní činnost (revize a zkoušky)</b>					
K	M	R	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu, vyregulování	hod	60,000		300,00	18 000,00
K	M	R	555-002	Zajištění chodu VZT zařízení ve zkušebním provozu	hod	40,000		50,00	2 000,00
K	M	R	555-003	Zaškolení obsluhy	hod	8,000		300,00	2 400,00
K	M	R	555-004	Návrh provozního řádu	ks	1,000		2 600,00	2 600,00
K	M	R	555-005	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000		2 000,00	2 000,00
D	OST		N.C.RE.SP	<b>Stavební přípomoc</b>					
K	M	R	333-001	Stavební přípomoc - spolupráce se stavbou na vyznačení míst, kde budou provedeny stavební otvory pro vedení vzduchotechnických potrubních rozvodů	hod	20,000		300,00	6 000,00
K	M	R	333-002	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 3,0 m pro demontáž a montáž potrubních rozvodů potrubí a zařízení vzduchotechniky	m <sup>2</sup>	230,000		125,00	28 750,00
K	M	R	333-003	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 15,0 m pro demontáž a montáž potrubních rozvodů potrubí a zařízení vzduchotechniky	m <sup>2</sup>	8,000		125,00	1 000,00
D	OST		N.V.ND.VEN	<b>Zařízení poz. 1.1</b>					
M	MD	MAT	101-001	1.1 - Větrací VZT jednotka klapky (ovládání servo), filtry (G4), teplovodní ohřivač (10,0 kW), ventilátory, zpětný zdroj tepla rotační, tlumicí manžety pro napojení na potrubí $V_{pr} = 1\,500\text{ m}^3/\text{h}$ , $P_{pr\text{ externí}} = 300\text{ Pa}$ $V_{od} = 1\,500\text{ m}^3/\text{h}$ , $P_{od\text{ externí}} = 300\text{ Pa}$ elektrický příkon - 1,5 kW, 400 V, 3,8 A váha - 180 kg provedení - vnitřní, podstropní, pravé připojení - VZT jednotka musí splňovat Nařízení komise EU č. 1253/2014 (Ecodesign 2018) nebo ji musí být udělena výjimka příslušenství - speciální originální přechodový díl 900x200 - 435x440 + 360x440, bude dodáno společně s VZT jednotkou MaR pro větrací jednotku (poz. 1.1) - včetně rozvaděče, rozvaděčové skříně, 3-cestného směšovacího ventilu se servopohonem 230 V, prokabelování (mezi VZT jednotkou, rozvaděčem), čidel, snímačů, montáže zařízení MaR, oživení a uvedení do provozu - požadavky na Měření a regulaci VZT jednotky viz technická zpráva !!! - cena je společně z VZT jednotkou (poz. 1.1)	ks	1,000		249 438,00	249 438,00
M	MD	MAT	101-002		ks	1,000		19 846,00	19 846,00



M	MD	MAT	101-003	Prívodní talířový plastový ventil Ø250 průtok - V = 280 m <sup>3</sup> /h	ks	4,000	554,00	2 216,00
M	MD	MAT	101-004	Prívodní talířový plastový ventil Ø200 průtok - V = 140 m <sup>3</sup> /h	ks	2,000	480,00	960,00
M	MD	MAT	101-005	Prívodní talířový plastový ventil Ø150 průtok - V = 100 m <sup>3</sup> /h	ks	1,000	351,00	351,00
M	MD	MAT	101-006	Odvodní talířový plastový ventil Ø150 průtok - V = 50 až 180 m <sup>3</sup> /h	ks	14,000	351,00	4 914,00
M	MD	MAT	101-007	Odvodní vyústka jednořadá 325x325 s regulací R1, odvod vzduchu, umístění na stěnu	ks	6,000	2 905,00	17 430,00
M	MD	MAT	101-008	průtok - V = 140 až 280 m <sup>3</sup> /h	ks	6,000	571,00	3 426,00
M	MD	MAT	101-009	Sténová mřížka jednořadá 325x325, umístění do stropu	ks	2,000	987,00	1 974,00
M	MD	MAT	101-010	Sténová mřížka jednořadá 425x225, umístění do stěny	ks	4,000	1 076,00	4 304,00
M	MD	MAT	101-011	Sténová mřížka jednořadá 325x225, umístění do stěny	ks	4,000	595,00	2 380,00
M	MD	MAT	101-012	Sténová mřížka jednořadá 225x225, umístění do stěny	ks	1,000	4 588,00	4 588,00
M	MD	MAT	101-013	Tlumič hluku 500x300-1500, včetně sdrůžujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod 50 dB (do venkovního prostředí)	ks	1,000	5 694,00	5 694,00
M	MD	MAT	101-014	Tlumič hluku 500x300-1000+500, včetně sdrůžujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod 50 dB (do venkovního prostředí)	ks	1,000	7 855,00	7 855,00
M	MD	MAT	101-015	Tlumič hluku 900x200-2000, včetně sdrůžujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod 45 dB (do vnitřního prostředí)	ks	6,000	1 255,00	7 530,00
M	MD	MAT	101-016	Tlumič hluku 300x300-500, včetně sdrůžujícího plechového pláště - pro útlum hluku mezi místnostmi	ks	1,000	1 489,00	1 489,00
M	MD	MAT	101-017	Nasávací protidešťová žaluzie 500x400 s pevnými lamelami a s ochrannou mřížkou proti vniknutí mechanických nečistot, komfortní provedení	ks	1,000	1 111,00	1 111,00
M	MD	MAT	101-018	Výfukový kus 500x300 s ochrannou mřížkou proti vniknutí mechanických nečistot	m <sup>2</sup>	130,000	430,00	55 900,00
M	MD	MAT	101-019	Čtyřhranné potrubí z ocelového pozink. plechu spojeného přírubami (standardní provedení) vč. spojovacího, těsnícího a montážního materiálu (počet tvarovek do 40%) - odborný odhad - rozměry potrubí viz výkresová dokumentace	m	9,000	303,00	2 727,00
M	MD	MAT	101-020	Spiro potrubí Ø250, L = 1000 mm	m	9,000	218,00	1 962,00
M	MD	MAT	101-021	Spiro potrubí Ø200, L = 1000 mm	m	48,000	169,00	8 112,00
M	MD	MAT	101-022	Spiro potrubí Ø150, L = 1000 mm	ks	20,000	298,00	5 960,00
M	MD	MAT	101-023	Oblouk 90° Ø150	ks	1,000	502,00	502,00
M	MD	MAT	101-024	Odbočka jednoduchá 90° Ø250-Ø200	ks	1,000	437,00	437,00
M	MD	MAT	101-025	Odbočka jednoduchá 90° Ø250-Ø150	ks	3,000	403,00	1 209,00
M	MD	MAT	101-026	Odbočka jednoduchá 90° Ø200-Ø150	ks	2,000	295,00	590,00
M	MD	MAT	101-027	Odbočka jednoduchá 90° Ø150-Ø150	ks	2,000	259,00	518,00
M	MD	MAT	101-028	Přechod osový Ø250 - Ø200	ks	2,000	210,00	420,00
M	MD	MAT	101-028	Přechod osový Ø200 - Ø150	ks	2,000	210,00	420,00

M	MD	MAT	101-029	Izolace na potrubí sání a na tlumiče hluku ve vnitřním prostředí, minerální vlna tl. 40 mm + Al polep, objemová hmotnost min. 75 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	21,000	288,00	6 048,00
M	MD	MAT	101-030	Izolace protipožární na potrubí sání v obezděné vestavbě v m.č. 0.02, protipožární odolnost min. EI30 minut	m <sup>2</sup>	4,000	389,00	1 556,00
D	OST		N.V.PM.VZTP	<b>Ostatní materiál</b>				
M	MD	MAT	222-001	Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí, materiál ocel tř. 11 – konzole, třmeny, objímky, včetně nářerů	kg	140,000	68,00	9 520,00
M	MD	MAT	222-002	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	10,000	42,00	420,00

Celkem bez DPH

601 117,00

DPH nízké

15%

DPH vysoké

21%

126 234,60

Celkem s DPH

727 351,60