

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	4	Kongresový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	762088116R00	Zvláštní výkony zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou, včetně odstranění 15 x 20 m Zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou. výměra změněna kreslicím programem : plocha střechy : 525/15/20*1,1	kus	1,92500	10 698,07	20 593,78	800-762	RTS 19/ II
				1,92500				
23	771578014RT1	Zvláštní úpravy spár dilatční spára vyplněná PE provazcem d=6 mm a silikonem výměra změněna kreslicím programem : obvod atiky : 82,7	m	82,70000	269,81	22 313,29	800-771	RTS 19/ II
				82,70000				
24	712373111RXX	Příplatek - Krytina střech do 10° fólie, 6 kotev/m2, na beton, tl. izolace nad 300 mm, fólie ve specifikaci včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. výměra změněna kreslicím programem : plocha střechy 60 % : 525*0,6	m2	315,00000	9,00	2 835,00		Vlastní
				315,00000				
25	712378004XX1	Příplatek - Závětrná lišta RŠ 280 mm Úprava délky a připevnění závětrné lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k3 : 82,7	m	82,70000	71,28	5 894,86		Vlastní
				82,70000				
26	712378007XX3	Příplatek - Rohová lišta vnitřní RŠ 350 mm Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k4 : 0,48	m	0,48000	73,24	35,16		Vlastní
				0,48000				
27	712997002XX	Přilepení náběhových klínů, klín z MV ve specifikaci výměra změněna kreslicím programem :	m	82,70000	39,82	3 293,11		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	4	Kongresový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		obvod atiky : 82,7				82,70000		
28	28322103.AR	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 900 g/m ² ; PVC-P, výztužná mřížka	m ²	633,38576	129,71	82 156,47	SPCM	RTS 19/ II
		výměra změřena kreslicím programem :						
		plocha střechy : 525		525,00000				
		vnitřní plocha atiky : 82,7*(0,3+0,68)/2		40,52300				
		Mezisoučet		565,52300				
		12 % : 565,523*0,12		67,86276				
29	62843089XX01	SBS modifikovaný asfaltový pás, nosná vložka z Al folie, PES a skla, tl. min 4 mm, dle TZ	m ²	650,35145	103,87	67 552,01		Vlastní
		výměra změřena kreslicím programem :						
		plocha střechy : 525		525,00000				
		vnitřní plocha atiky : 82,7*(0,3+0,68)/2		40,52300				
		Mezisoučet		565,52300				
		15 % : 565,523*0,15		84,82845				
30	63152902R	klín atikový minerální vlákno; š = 50,0 mm; v = 50 mm; l = 1 000 mm; hydrofobizováno; obj. hmotnost 150,00 kg/m ³ ; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK	m	86,83500	23,81	2 067,54	SPCM	RTS 19/ II
		výměra změřena kreslicím programem :						
		obvod atiky : 82,7		82,70000				
		Mezisoučet		82,70000				
		5 % : 82,7*0,05		4,13500				
31	998712103R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	5,66179	1 203,32	6 812,95	800-711	RTS 19/ II
		50 m vodorovně						
Díl: 713		Izolace tepelné				994 658,25		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	4	Kongresový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
32	713104211R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace plochých střech, připevněné drátem, přibitím, přestřelením nebo na trny, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm výměra změněna kreslicím programem : dřevovláknité desky tl. 50 mm : 525	m2	525,00000	21,46	11 266,50	800-713	RTS 19/ II
				525,00000				
33	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev. výměra změněna kreslicím programem : vnitřní plocha atiky : 82,7*(0,3+0,68)/2	m2	40,52300	201,25	8 155,25	800-713	RTS 19/ II
				40,52300				
34	713141151R00	Montáž tepelné izolace plochých střech kladená na sucho, jednovrstvá výměra změněna kreslicím programem : plocha střechy : 525*2	m2	1 050,00000	59,13	62 086,50	800-713	RTS 19/ II
				1 050,00000				
35	713104219XX	Příplatek za dřevovláknité desky, Odstr.tep.izolace střech pl.,kotv.,EPS tl.do 100mm výměra změněna kreslicím programem : dřevovláknité desky tl. 50 mm : 525	m2	525,00000	5,00	2 625,00		Vlastní
				525,00000				
36	71310421XX	Vyhotovení podkladů pro návrh skladby spádových klínů – tj. polohopisné a výškopisné zaměření střech, vč. vpustí a vyhotovení výkresové dokumentace	soubor	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
37	71310422XX	Vyhotovení výkresu skladby spádových klínů pro všechny střechy výrobcem spádových klínů	soubor	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
38	713141839X1	Kladení spádových klínů v celé ploše, dle výkresu skladby spádových klínů spádové klíny : 525*(0,02+0,33)/2	m3	91,87500	105,13	9 658,82		Vlastní
				91,87500				
39	63140202XX	Tuhá těžká izolační deska pro ploché střechy tl. 140 mm	m2	535,50000	409,48	219 276,54		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	4	Kongresový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konstrukční velmi tuhá těžká deska z kamenné vlny v celém objemu homogenní, pojená organickou pryskvřicí : hydrofobizovaná : Reakce na oheň A1 : Deklarovaný součinitel tepelné vodivosti 0,040 W/m.K : Napětí v tlaku při stlačení 10 % větší než 70 kPa : Bodové zatížení 650 N : výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 525 Mezisoučet 2 % : 525*0,02				525,00000 525,00000 10,50000		
40	63140231R	deska izolační tuhá, dvouvrstvá, střešní; minerální vlákno; povrch zpevněný; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,040 W/mK; R = 1,500 m2K/W; obj. hmotnost 168,00 kg/m3; hydrofobizováno Reakce na oheň A1 : Deklarovaný součinitel tepelné vodivosti 0,040 W/m.K : Napětí v tlaku při stlačení 10 % - hodnota pro vrchní vrstvu desky větší než 90 kPa : Napětí v tlaku při stlačení 10 % - hodnota pro dvouvrstvou desku větší než 70 kPa : Bodové zatížení 800 N : výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 525 vnitřní plocha atiky : 82,7*(0,3+0,68)/2 Mezisoučet 2 % : 565,523*0,02	m2	576,83346	196,51	113 353,54	SPCM	RTS 19/ II
41	63151369XX	Deska střešní spádová, minerální vlákno spádová vrstva jednoplášťových plochých střech, která výrazně zlepšuje tepelně technické parametry střešního pláště. minimálně zatěžuje stropní konstrukci :	m3	93,71250	5 848,71	548 097,24		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	4	Kongresový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součinitel tepelné vodivosti: 0,040 W/mK : Napětí v tlaku při stlačení 10 % větší než 70 kPa : Reakce na oheň A1 : výměra změněna kreslicím programem : spádové klíny : 525*(0,02+0,33)/2 Mezisoučet 2 % : 91,875*0,02			91,87500 91,87500 1,83750			
42	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	18,22344	1 099,62	20 038,86	800-713	RTS 19/ II
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				16 730,44		
43	721210822R00	Demontáž vpusti střešní , DN 100	kus	2,00000	136,04	272,08	800-721	RTS 19/ II
44	721231114RT4	Střešní vtoky vtok pro střechu s povlakovou krytinou, střecha zateplená, výška izolace do 300 mm, D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	7 483,62	14 967,24	800-721	RTS 19/ II
45	764345831R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 75 do 150 mm, sklonu do 30°	kus	9,00000	165,34	1 488,06	800-764	RTS 19/ II
46	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,00444	689,64	3,06	800-721	RTS 19/ II
Díl: 762		Konstrukce tesařské				8 894,41		
47	762441114R00	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, lepením det 3 : 82,7*0,2	m2	16,54000	244,51	4 044,20	800-762	RTS 19/ II
					16,54000			
48	60725016R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 22,0 mm	m2	17,86320	250,90	4 481,88	SPCM	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střeš sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	4	Kongresový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		det 3 : 82,7*0,2 8 % : 16,54*0,08		16,54000 1,32320				
49	998762103R00	Přesun hmot pro konstrukce tesafské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,23288	1 581,64	368,33	800-762	RTS 19/ II
Díl: 764		Konstrukce klempířské				29 666,14		
50	764430810R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš do 250 mm výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky : 82,7	m	82,70000	179,36	14 833,07	800-764	RTS 19/ II
				82,70000				
51	764430840R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš od 330 do 500 mm výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky : 82,7	m	82,70000	179,36	14 833,07	800-764	RTS 19/ II
				82,70000				
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				6 106,27		
52	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky - L profil : 82,7*2	kg	165,40000	36,85	6 094,99	800-767	RTS 19/ II
				165,40000				
53	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00827	1 363,59	11,28	800-767	RTS 19/ II
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				598 559,25		
54	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí celkem suť : 314,33095 odpočet asfaltové pásy : -15,99	t	294,14095	636,12	187 108,94	801-3	RTS 19/ II
				314,33095				
				-15,99000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	4	Kongresový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		odpočet dřevoláknité desky : -4,2		-4,20000				
55	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	15,99000	675,00	10 793,25	801-3	RTS 19/ II
56	97999099	Poplatek za skládku suti - dřevoláknité desky	t	4,20000	600,00	2 520,00		Vlastní
57	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	314,33527	5,00	1 571,68	801-3	RTS 19/ II
58	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	943,00582	5,00	4 715,03	801-3	RTS 19/ II
59	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	314,33527	879,59	276 486,16	801-3	RTS 19/ II
60	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1 257,34109	5,00	6 286,71	801-3	RTS 19/ II
61	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	314,33527	262,32	82 456,43	800-6	RTS 19/ II
62	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	2 829,01745	9,41	26 621,05	800-6	RTS 19/ II
Celkem						2 862 248,74		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5	Loutkový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				22 566,23		
1	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499 vnitřní plocha atiky : 80,5*(0,3+0,68)/2	m2	538,44500	41,91	22 566,23	801-1	RTS 19/ II
				499,00000				
				39,44500				
Díl: 621		Průzkumy a zkoušky				2 500,00		
2	ZK3	Vyhotovení sond pro ověření stávajících konstrukcí	kus	5,00000	500,00	2 500,00		Vlastní
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				71 177,36		
3	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499	m2	499,00000	6,15	3 068,85	801-1	RTS 19/ II
				499,00000				
4	632442821R00	Potěr lité - cementová pěna tenkovrstvý vyrovnávací, pevnost v tlaku 1,2 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, tloušťka 20 mm dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lité hadicí na plochu, srovnání latí do roviny výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499	m2	499,00000	90,29	45 054,71	801-1	RTS 19/ II
				499,00000				
5	632442822R00	Potěr lité - cementová pěna tenkovrstvý vyrovnávací, pevnost v tlaku 1,2 MPa, pokládaná plocha do 500 m2, příplatek za každých dalších 5 mm dovoz směsí, doprava pomocí šnekového čerpadla, lité hadicí na plochu, srovnání latí do roviny výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499*2	m2	998,00000	23,10	23 053,80	801-1	RTS 19/ II
				998,00000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				225 737,09		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5	Loutkový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	965041341RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin lehčených, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m ² výměra změřena kreslicím programem : perlitové desky s cementovou krustou : 499*0,05	m3	24,95000	1 380,19	34 435,74	801-3	RTS 19/ II
						24,95000		
7	965041441RT3	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin lehčených, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m ² výměra změřena kreslicím programem : keramzitový beton : 499*(0,22+0,245)/2 nadbetonávka u atiky : 80,5*0,12	m3	125,67750	1 189,93	149 547,43	801-3	RTS 19/ II
						116,01750		
						9,66000		
8	965043341R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m ² výměra změřena kreslicím programem : cementový potěr : 499*0,035	m3	17,46500	2 390,72	41 753,92	801-3	RTS 19/ II
						17,46500		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 476,92		
9	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	12,23627	120,70	1 476,92	801-4	RTS 19/ II
Díl: 712		Povlakové krytiny				828 370,95		
10	712300831RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m ² výměra změřena kreslicím programem : vnitřní plocha atiky : 80,5*(0,3+0,68)/2 plocha střechy : 499	m2	538,44500	16,12	8 679,73	800-711	RTS 19/ II
						39,44500		
						499,00000		
11	712300832RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny dvouvrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m ²	m2	499,00000	18,67	9 316,33	800-711	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5	Loutkový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499		499,00000				
12	712300833RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střechách plochých do 10° povlakové krytiny třívrstvě, z ploch jednotlivě přes 20 m	m2	499,00000	19,97	9 965,03	800-711	RTS 19/ II
		výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499		499,00000				
13	712311101RZ1	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu	m2	538,44500	48,44	26 082,28	800-711	RTS 19/ II
		výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499 vnitřní plocha atiky : 80,5*(0,3+0,68)/2		499,00000 39,44500				
14	712341659RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením bodově, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	538,44500	151,58	81 617,49	800-711	RTS 19/ II
		výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499 vnitřní plocha atiky : 80,5*(0,3+0,68)/2		499,00000 39,44500				
15	712373111RS1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 160 mm, bez dodávky fólie	m2	39,44500	465,48	18 360,86	800-711	RTS 19/ II
		včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. výměra změřena kreslicím programem : vnitřní plocha atiky : 80,5*(0,3+0,68)/2		39,44500				
16	712373111RV1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 300 mm, bez dodávky fólie	m2	499,00000	756,85	377 668,15	800-711	RTS 19/ II
		včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. výměra změřena kreslicím programem :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5	Loutkový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		plocha střechy : 499		499,00000				
17	712378004R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií závětrná lišta, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků Úprava délky a připevnění závětrné lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k3 : 80,5	m	80,50000	371,38	29 896,09	800-711	RTS 19/ II
				80,50000				
18	712378006R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnější, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k2 : 80	m	80,00000	237,74	19 019,20	800-711	RTS 19/ II
				80,00000				
19	712378007R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k1 : 160 k4 : 0,48	m	160,48000	230,31	36 960,15	800-711	RTS 19/ II
				160,00000				
				0,48000				
20	712399097RT2	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní příplatek k ceně za plochu jednotlivě přes 2 do 5 m2, NAIP, pryžemi, termoplasty	m2	10,00000	54,62	546,20	800-711	RTS 19/ II
21	712971801RZ5	Překrytí spár termoplasty r.š. 500 mm, 1 vrstva, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm	m	10,00000	623,97	6 239,70	800-711	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5	Loutkový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
22	762088116R00	Zvláštní výkony zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou, včetně odstranění 15 x 20 m Zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou. výměra změněna kreslicím programem : plocha střechy : 499/15/20*1,1	kus	1,82967	10 698,07	19 573,94	800-762	RTS 19/ II
				1,82967				
23	771578014RT1	Zvláštní úpravy spár dilatační spára vyplněná PE provazcem d=6 mm a silikonem výměra změněna kreslicím programem : obvod atiky : 80,5	m	80,50000	269,81	21 719,71	800-771	RTS 19/ II
				80,50000				
24	712373111RXX	Příplatek - Krytina střech do 10° fólie, 6 kotev/m2, na beton, tl. izolace nad 300 mm, fólie ve specifikaci včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. výměra změněna kreslicím programem : plocha střechy 60 % : 499*0,6	m2	299,40000	9,00	2 694,60		Vlastní
				299,40000				
25	712378004XX1	Příplatek - Závětrná lišta RŠ 280 mm Úprava délky a připevnění závětrné lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k3 : 80,5	m	80,50000	71,28	5 738,04		Vlastní
				80,50000				
26	712378007XX3	Příplatek - Rohová lišta vnitřní RŠ 350 mm Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k4 : 0,48	m	0,48000	73,24	35,16		Vlastní
				0,48000				
27	712997002XX	Přilepení náběhových klínů, klín z MV ve specifikaci výměra změněna kreslicím programem :	m	80,50000	39,82	3 205,51		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5	Loutkový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		obvod atiky : 80,5		80,50000				
28	28322103.AR	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 900 g/m ² ; PVC-P, výztužná mřížka výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499 vnitřní plocha atiky : 80,5*(0,3+0,68)/2 Mezisoučet 12 % : 538,445*0,12	m ²	603,05840	129,71	78 222,71	SPCM	RTS 19/ II
				499,00000		39,44500		
				538,44500		64,61340		
29	62843089XX01	SBS modifikovaný asfaltový pás, nosná vložka z Al folie, PES a skla, tl. min 4 mm, dle TZ výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499 vnitřní plocha atiky : 80,5*(0,3+0,68)/2 Mezisoučet 15 % : 538,445*0,15	m ²	619,21175	103,87	64 317,52		Vlastní
				499,00000		39,44500		
				538,44500		80,76675		
30	63152902R	klín atikový minerální vlákno; š = 50,0 mm; v = 50 mm; l = 1 000 mm; hydrofobizováno; obj. hmotnost 150,00 kg/m ³ ; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky : 80,5 Mezisoučet 5 % : 80,5*0,05	m	84,52500	23,81	2 012,54	SPCM	RTS 19/ II
				80,50000		80,50000		
				4,02500				
31	998712103R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m 50 m vodorovně	t	5,40173	1 203,32	6 500,01	800-711	RTS 19/ II
Díl: 713		Izolace tepelné				1 128 219,66		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5	Loutkový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
32	713104211R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace plochých střech, připevněné drátem, přibitím, přeistřením nebo na trny, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm výměra změřena kreslicím programem : dřevovláknité desky tl. 50 mm : 499	m2	499,00000	21,46	10 708,54	800-713	RTS 19/ II
				499,00000				
33	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střech desky, na lepidlo Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev. výměra změřena kreslicím programem : vnitřní plocha atiky : 80,5*(0,3+0,68)/2	m2	39,44500	201,25	7 938,31	800-713	RTS 19/ II
				39,44500				
34	713141151R00	Montáž tepelné izolace plochých střech kladená na sucho, jednovrstvá výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499*2	m2	998,00000	59,13	59 011,74	800-713	RTS 19/ II
				998,00000				
35	713104219XX	Příplatek za dřevovláknité desky, Odstr.tep.izolace střech pl.,kotv.,EPS tl.do 100mm výměra změřena kreslicím programem : dřevovláknité desky tl. 50 mm : 499	m2	499,00000	5,00	2 495,00		Vlastní
				499,00000				
36	71310421XX	Vyhotovení podkladů pro návrh skladby spádových klínů – tj. polohopisné a výškopisné zaměření střeš. vč. vpustí a vyhotovení výkresové dokumentace	soubor	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
37	71310422XX	Vyhotovení výkresu skladby spádových klínů pro všechny střechy výrobcem spádových klínů	soubor	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
38	713141839X1	Kladení spádových klínů v celé ploše, dle výkresu skladby spádových klínů spádové klíny : 499*(0,02+0,45)/2	m3	117,26500	105,13	12 328,07		Vlastní
				117,26500				
39	63140202XX	Tuhá těžká izolační deska pro ploché střechy tl. 140 mm	m2	508,98000	409,48	208 417,13		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5	Loutkový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Konstrukční velmi tuhá těžká deska z kamenné vlny v celém objemu homogenní, pojená organickou pryskvicí : hydrofobizovaná : Reakce na oheň A1 : Deklarovaný součinitel tepelné vodivosti 0,040 W/m.K : Napětí v tlaku při stlačení 10 % větší než 70 kPa : Bodové zatížení 650 N : výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499 Mezisoučet 2 % : 499*0,02				499,00000 499,00000 9,98000		
40	63140231R	deska izolační tuhá, dvouvrstvá, střešní; minerální vlákno; povrch zpevněný; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,040 W/mK; R = 1,500 m2K/W; obj. hmotnost 168,00 kg/m3; hydrofobizováno Reakce na oheň A1 : Deklarovaný součinitel tepelné vodivosti 0,040 W/m.K : Napětí v tlaku při stlačení 10 % - hodnota pro vrchní vrstvu desky větší než 90 kPa : Napětí v tlaku při stlačení 10 % - hodnota pro dvouvrstvou desku větší než 70 kPa : Bodové zatížení 800 N : výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 499 vnitřní plocha atiky : 80,5*(0,3+0,68)/2 Mezisoučet 2 % : 538,445*0,02	m2	549,21390	196,51	107 926,02	SPCM	RTS 19/ II
						499,00000 39,44500 538,44500 10,76890		
41	63151369XX	Deska střešní spádová, minerální vlákno spádová vrstva jednoplášťových plochých střech, která výrazně zlepšuje tepelně technické parametry střešního pláště, minimálně zatěžuje stropní konstrukci :	m3	119,61030	5 848,71	699 565,96		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5	Loutkový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součinitel tepelné vodivosti: 0,040 W/mK : Napětí v tlaku při stlačení 10 % větší než 70 kPa : Reakce na oheň A1 : výměra změřena kreslicím programem : spádové klíny : 499*(0,02+0,45)/2 Mezisoučet 2 % : 117,265*0,02						
				117,26500				
				117,26500				
				2,34530				
42	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	17,94155	1 099,62	19 728,89	800-713	RTS 19/ II
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				16 895,78		
43	721210822R00	Demontáž vpusti střešní , DN 100	kus	2,00000	136,04	272,08	800-721	RTS 19/ II
44	721231114RT4	Střešní vtoky vtok pro střechu s povlakovou krytinou, střecha zateplená, výška izolace do 300 mm. D 75. 110. 125 mm. včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	7 483,62	14 967,24	800-721	RTS 19/ II
45	764345831R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 75 do 150 mm. sklonu do 30°	kus	10,00000	165,34	1 653,40	800-764	RTS 19/ II
46	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,00444	689,64	3,06	800-721	RTS 19/ II
Díl: 762		Konstrukce tesařské				8 657,80		
47	762441114R00	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, lepením det 3 : 80,5*0,2	m2	16,10000	244,51	3 936,61	800-762	RTS 19/ II
				16,10000				
48	60725016R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 22,0 mm	m2	17,38800	250,90	4 362,65	SPCM	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střeš sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5	Loutkový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		det 3 : 80,5*0,2 8 % : 16,1*0,08		16,10000 1,28800				
49	998762103R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,22669	1 581,64	358,54	800-762	RTS 19/ II
Díl: 764		Konstrukce klempířské				28 876,96		
50	764430810R00	Demontáž oplechování zdi a nadezdívek rš do 250 mm výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky : 80,5	m	80,50000	179,36	14 438,48	800-764	RTS 19/ II
				80,50000				
51	764430840R00	Demontáž oplechování zdi a nadezdívek rš od 330 do 500 mm výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky : 80,5	m	80,50000	179,36	14 438,48	800-764	RTS 19/ II
				80,50000				
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				5 943,83		
52	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky - L profil : 80,5*2	kg	161,00000	36,85	5 932,85	800-767	RTS 19/ II
				161,00000				
53	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00805	1 363,59	10,98	800-767	RTS 19/ II
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				611 534,08		
54	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí celkem suť : 299,15053 odpočet asfaltové pásy : -15,21	t	279,95053 299,15053 -15,21000	636,12	178 082,13	801-3	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	5	Loutkový sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odpočet dřevovláknité desky : -3,99		-3,99000				
55	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	15,21000	675,00	10 266,75	801-3	RTS 19/ II
56	97999099	Poplatek za skládku suti - dřevovláknité desky	t	3,99000	600,00	2 394,00		Vlastní
57	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	299,15485	5,00	1 495,77	801-3	RTS 19/ II
58	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	897,46455	5,00	4 487,32	801-3	RTS 19/ II
59	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	299,15485	1 019,59	305 015,29	801-3	RTS 19/ II
60	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1 196,61940	5,00	5 983,10	801-3	RTS 19/ II
61	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	299,15485	262,32	78 474,30	800-6	RTS 19/ II
62	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	2 692,39365	9,41	25 335,42	800-6	RTS 19/ II
Celkem						2 951 956,66		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější							62 248,92	
1	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 1315 vnitřní plocha atiky : 131*(0,3+2,3)/2	m2	1 485,30000	41,91	62 248,92	801-1	RTS 19/ II
						1 315,00000		
						170,30000		
Díl: 621 Průzkumy a zkoušky							2 500,00	
2	ZK3	Vyhotovení sond pro ověření stávajících konstrukcí	kus	5,00000	500,00	2 500,00		Vlastní
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce							45 881,25	
3	632442421R00	Potěr litý - cementová pěna výplňový a spádový, pevnost v tlaku 0,5 MPa, pokládána plocha do 500 m2, tloušťka 40 mm dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny výměra změřena kreslicím programem : protispád : 125	m2	125,00000	183,53	22 941,25	801-1	RTS 19/ II
						125,00000		
4	632442422R00	Potěr litý - cementová pěna výplňový a spádový, pevnost v tlaku 0,5 MPa, pokládána plocha do 500 m2, příplatek za každých dalších 5 mm dovoz směsi, doprava pomocí šnekového čerpadla, lití hadicí na plochu, srovnání latí do roviny výměra změřena kreslicím programem : protispád : 125*40/5	m2	1 000,00000	22,94	22 940,00	801-1	RTS 19/ II
						1 000,00000		
Díl: 96 Bourání konstrukcí							291 396,97	
5	965041341RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin lehčených, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 výměra změřena kreslicím programem : perlitové desky s cementovou krustou : 1315*0,1	m3	131,50000	1 380,19	181 494,99	801-3	RTS 19/ II
						131,50000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	6 965041441RT3	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin lehčených, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m ² výměra změřena kreslicím programem : nabetonávka u atiky : 131*0,1	m3	13,10000	1 189,93	15 588,08	801-3	RTS 19/ II
				13,10000				
	7 965043341R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m ² výměra změřena kreslicím programem : cementový potěr : 1315*0,03	m3	39,45000	2 390,72	94 313,90	801-3	RTS 19/ II
				39,45000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			771,39			
	8 999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m oborů 801, 803, 811 a 812	t	6,39096	120,70	771,39	801-4	RTS 19/ II
Díl: 712		Povlakové krytiny			2 265 280,38			
	9 712300831RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny jednovrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky : 131*(0,05+2,18)/2	m2	146,06500	16,12	2 354,57	800-711	RTS 19/ II
				146,06500				
	10 712300832RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny dvouvrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m výměra změřena kreslicím programem : 1315	m2	1 315,00000	18,67	24 551,05	800-711	RTS 19/ II
				1 315,00000				
	11 712300833RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° povlakové krytiny třívrstvé, z ploch jednotlivě přes 20 m výměra změřena kreslicím programem : 1315	m2	1 315,00000	19,97	26 260,55	800-711	RTS 19/ II
				1 315,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
12	712300834RT3	Odstranění povlakové krytiny a mechu na střechách plochých do 10° povlakové krytiny každé další vrstvy, z ploch jednotlivě přes 20 m výměra změřena kreslicím programem : 1315*2	m2	2 630,00000	2,10	5 523,00	800-711	RTS 19/ II
				2 630,00000				
13	712311101RZ1	Povlakové krytiny střech do 10° za studena nátěrem 1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 1315 vnitřní plocha atiky : 131*(0,3+2,3)/2	m2	1 485,30000	48,44	71 947,93	800-711	RTS 19/ II
				1 315,00000				
				170,30000				
14	712341659RT1	Povlakové krytiny střech do 10° pásy přitavením bodově, 1 vrstva, bez dodávky pásu výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 1315 vnitřní plocha atiky : 131*(0,3+2,3)/2	m2	1 485,30000	151,58	225 141,77	800-711	RTS 19/ II
				1 315,00000				
				170,30000				
15	712373111RS1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 160 mm, bez dodávky fólie. včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. výměra změřena kreslicím programem : vnitřní plocha atiky : 131*(0,3+2,3)/2	m2	170,30000	465,48	79 271,24	800-711	RTS 19/ II
				170,30000				
16	712373111RV1	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty kotvené do betonu, 6 kotev/m2, pro tl. izolace do 300 mm, bez dodávky fólie. včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 1315	m2	1 315,00000	756,85	995 257,75	800-711	RTS 19/ II
				1 315,00000				
17	712378004R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólie závětrná lišta, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků	m	130,00000	371,38	48 279,40	800-711	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Úprava délky a připevnění závětrné lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k4 : 130		130,00000				
18	712378006R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnější, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k3 : 166,5	m	166,50000	237,74	39 583,71	800-711	RTS 19/ II
				166,50000				
19	712378007R00	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC včetně dodávek výrobků Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k1 : 215,5 k2 : 118,5 k5 : 0,8	m	334,80000	230,31	77 107,79	800-711	RTS 19/ II
				215,50000				
				118,50000				
				0,80000				
20	712399097RT2	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní příplatek k ceně za plochu jednotlivě přes 2 do 5 m2, NAIP, pryžemi, termoplasty det 2 : (16,955+6,7)*0,76 det 5 : 131*0,2 u vpustí : (4,075+1+6+1+6,5+1+3,715)*1	m2	67,46780	54,62	3 685,09	800-711	RTS 19/ II
				17,97780				
				26,20000				
				23,29000				
21	712971801RZ5	Překrytí spár termoplasty r.š. 500 mm, 1 vrstva, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm det 2 : (16,955+6,7+0,76)*2 u vpustí : (4,075+1+6+1+6,5+1+3,715)*2	m	95,41000	623,97	59 532,98	800-711	RTS 19/ II
				48,83000				
				46,58000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	762088116R00	Zvláštní výkony zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou, včetně odstranění 15 x 20 m Zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou. výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 1315/15/20*1,1	kus	4,82167	10 698,07	51 582,56	800-762	RTS 19/ II
				4,82167				
23	771578014RT1	Zvláštní úpravy spár dilatační spára vyplněná PE provazcem d=6 mm a silikonem výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky : 131	m	131,00000	269,81	35 345,11	800-771	RTS 19/ II
				131,00000				
24	712373111RXX	Příplatek - Krytina střech do 10° fólie, 6 kotev/m2, na beton, tl. izolace nad 300 mm, fólie ve specifikaci včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. výměra změřena kreslicím programem : protispád : 125	m2	125,00000	9,00	1 125,00		Vlastní
				125,00000				
25	712378004XX1	Příplatek - Závětrná lišta RŠ 280 mm Úprava délky a připevnění závětrné lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k4 : 130	m	130,00000	71,28	9 266,40		Vlastní
				130,00000				
26	712378007XX2	Příplatek - Rohová lišta vnitřní RŠ 120 mm Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k2 : 118,5	m	118,50000	73,16	8 669,46		Vlastní
				118,50000				
27	712378007XX3	Příplatek - Rohová lišta vnitřní RŠ 350 mm	m	0,80000	73,24	58,59		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. dle výpisu klempířských konstrukcí : k5 : 0,8		0,80000				
28	712971809XX1	Překrytí krytiny fólií PVC přitav.k podkladu rš.100 cm, 1 vrstva - fólie ve specifikaci pochozí fólie : 141,9	m2	141,90000	311,64	44 221,72		Vlastní
				141,90000				
29	712997002XX	Přilepení náběhových klínů, klín z MV ve specifikaci výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky : 131	m	131,00000	39,82	5 216,42		Vlastní
				131,00000				
30	28322103.AR	fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 900 g/m2; PVC-P, výztužná mřížka výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 1315 vnitřní plocha atiky : 131*(0,3+2,3)/2 Mezisoučet 12 % : 1485,3*0,12	m2	1 663,53600	129,71	215 777,25	SPCM	RTS 19/ II
				1 315,00000				
				170,30000				
				1 485,30000				
				178,23600				
31	28322107R	Fólie izolační střešní hydroizolační; tloušťka 2,50 mm; PVC-P, skelné rouno; $\mu = 10\ 500,0$, odolná vůči UV záření, pevnost v tahu - podélně 8,00 MPa; pevnost v tahu - příčně 8,00 MPa pochozí fólie : 141,9 12 % : 141,9*0,12	m2	158,92800	230,46	36 626,55		Vlastní
				141,90000				
				17,02800				
32	62843089XX01	SBS modifikovaný asfaltový pás, nosná vložka z Al fólie, PES a skla, tl. min 4 mm, dle TZ výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 1315 vnitřní plocha atiky : 131*(0,3+2,3)/2	m2	1 708,09500	103,87	177 419,83		Vlastní
				1 315,00000				
				170,30000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Mezisoučet		1 485,30000				
		15 % : 1485,3*0,15		222,79500				
33	63152902R	klín atikový minerální vlákno; š = 50,0 mm; v = 50 mm; l = 1 000 mm; hydrofobizováno; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky : 131 5 % : 131*0,05	m	137,55000	23,81	3 275,07	SPCM	RTS 19/ II
				131,00000				
				6,55000				
34	998712103R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 12 do 24 m 50 m vodorovně	t	15,12448	1 203,32	18 199,59	800-711	RTS 19/ II
Díl: 713		Izolace tepelné				1 328 065,20		
35	713104211R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace plochých střeš, připevněné drátem, přibitím, přestřelením nebo na trny, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm výměra změřena kreslicím programem : dřevovláknité desky tl. 50 mm : 1315	m2	1 315,00000	21,46	28 219,90	800-713	RTS 19/ II
				1 315,00000				
36	713141125R00	Montáž tepelné izolace plochých střeš desky, na lepidlo Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev. vnitřní plocha atiky : 131*(0,3+2,3)/2	m2	170,30000	201,25	34 272,88	800-713	RTS 19/ II
				170,30000				
37	713141151R00	Montáž tepelné izolace plochých střeš kladená na sucho, jednovrstvá výměra změřena kreslicím programem : plocha střešy : 1315*2	m2	2 630,00000	59,13	155 511,90	800-713	RTS 19/ II
				2 630,00000				
38	713104219XX	Příplatek za dřevovláknité desky, Odstr.tep.isolace střeš pl.,kotv.,EPS tl.do 100mm výměra změřena kreslicím programem :	m2	1 315,00000	5,00	6 575,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dřevovláknité desky tl. 50 mm : 1315		1 315,00000				
39	71310421XX	Vyhotovení podkladů pro návrh skladby spádových klínů – tj. polohopisné a výškopisné zaměření střeš. vč. vpustí a vyhotovení výkresové dokumentace	soubor	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
40	71310422XX	Vyhotovení výkresu skladby spádových klínů pro všechny střechy výrobcem spádových klínů	soubor	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
41	713141839X1	Kladení spádových klínů v celé ploše, dle výkresu skladby spádových klínů spádové klíny : 125*(0+0,19)/2 125*(0,02+0,11)/2	m3	20,00000	105,13	2 102,60		Vlastní
				11,87500				
				8,12500				
42	63140203XX	Tuhá těžká izolační deska pro ploché střechy tl. 160 mm Konstrukční velmi tuhá těžká deska z kamenné vlny v celém objemu homogenní, pojená organickou pryskyřicí : hydrofobizovaná : Reakce na oheň A1 : Deklarovaný součinitel tepelné vodivosti 0,040 W/m.K : Napětí v tlaku při stlačení 10 % větší než 70 kPa : Bodové zatížení 650 N : výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 1315 Mezisoučet 2 % : 1315*0,02	m2	1 341,30000	475,64	637 975,93		Vlastní
						1 315,00000		
						1 315,00000		
						26,30000		
43	63140231R	deska izolační tuhá, dvouvrstvá, střešní; minerální vlákno; povrch zpevněný; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,040 W/mK; R = 1,500 m2KW; obj. hmotnost 168,00 kg/m3; hydrofobizováno Reakce na oheň A1 : Deklarovaný součinitel tepelné vodivosti 0,040 W/m.K :	m2	1 515,00600	196,51	297 713,83	SPCM	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Napětí v tlaku při stlačení 10 % - hodnota pro vrchní vrstvu desky větší než 90 kPa : Napětí v tlaku při stlačení 10 % - hodnota pro dvouvrstvou desku větší než 70 kPa : Bodové zatížení 800 N : výměra změřena kreslicím programem : plocha střechy : 1315 vnitřní plocha atiky : $131 \cdot (0,3 + 2,3) / 2$ Mezisoučet 2 % : $1485,3 \cdot 0,02$				1 315,00000 170,30000 1 485,30000 29,70600		
44	63151369XX	Deska střešní spádová, minerální vlákno	m3	20,40000	5 848,71	119 313,68		Vlastní
		spádová vrstva jednoplášňových plochých střech, která výrazně zlepšuje tepelně technické parametry střešního pláště, minimálně zatěžuje stropní konstrukci : Součinitel tepelné vodivosti: 0,040 W/mK : Napětí v tlaku při stlačení 10 % větší než 70 kPa : Reakce na oheň A1 : výměra změřena kreslicím programem : spádové klíny : $125 \cdot (0 + 0,19) / 2$ $125 \cdot (0,02 + 0,11) / 2$ Mezisoučet 2% : $20,0 \cdot 0,02$				11,87500 8,12500 20,00000 0,40000		
45	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	42,08679	1 099,62	46 279,48	800-713	RTS 19/ II
		50 m vodorovně						
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				36 767,68		
46	721210822R00	Demontáž vpustí střešní , DN 100	kus	4,00000	136,04	544,16	800-721	RTS 19/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	721231114RT4	Střešní vtoky vtok pro střechu s povlakovou krytinou, střecha zateplená, výška izolace do 300 mm, D 75, 110, 125 mm, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	7 483,62	29 934,48	800-721	RTS 19/ II
				4,00000				
48	764345831R00	Demontáž ostatních kusových prvků demontáž ventilačních nástavců výšky 500 až 1 000 mm se stříškou a lemováním průměru přes 75 do 150 mm, sklonu do 30°	kus	38,00000	165,34	6 282,92	800-764	RTS 19/ II
49	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,00888	689,64	6,12	800-721	RTS 19/ II
Díl: 762		Konstrukce tesařské	23 756,67					
50	762441114R00	Obložení atiky montáž z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, lepením det 2 : (16,955+6,7)*0,76 det 5 : 131*0,2	m2	44,17780	244,51	10 801,91	800-762	RTS 19/ II
				17,97780				
				26,20000				
51	60725016R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 22,0 mm det 2 : (16,955+6,7)*0,76 det 5 : 131*0,2 8 % : 44,1778*0,08	m2	47,71202	250,90	11 970,95	SPCM	RTS 19/ II
				17,97780				
				26,20000				
				3,53422				
52	998762103R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,62202	1 581,64	983,81	800-762	RTS 19/ II
Díl: 764		Konstrukce klempířské	46 992,32					
53	764430810R00	Demontáž oplechování zdi a nadezdívek rš do 250 mm výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky : 131	m	131,00000	179,36	23 496,16	800-764	RTS 19/ II
				131,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	764430840R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek rš od 330 do 500 mm výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky : 131	m	131,00000	179,36	23 496,16	800-764	RTS 19/ II

131,00000

Díl: 767		Konstrukce zámečnické						9 672,56	
55	767996801R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 20 do 50 kg výměra změřena kreslicím programem : obvod atiky - L profil : 131*2	kg	262,00000	36,85	9 654,70	800-767	RTS 19/ II	

262,00000

56	998767103R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,01310	1 363,59	17,86	800-767	RTS 19/ II
----	--------------	--	---	---------	----------	-------	---------	------------

Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot						852 622,34	
57	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí celkem suť : 377,81905 odpočet asfaltové pásy : -48,22 odpočet dřevotřískové desky : -10,52	t	319,07905	636,12	202 972,57	801-3	RTS 19/ II	
				377,81905					
				-48,22000					
				-10,52000					

58	979990121R00	Poplatek za skládku sutí - asfaltové pásy	t	48,22000	675,00	32 548,50	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------

59	97999099	Poplatek za skládku sutí - dřevotřískové desky	t	10,52000	600,00	6 312,00		Vlastní
----	----------	--	---	----------	--------	----------	--	---------

60	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	377,82337	5,00	1 889,12	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	-----------	------	----------	-------	------------

61	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	1 133,47011	5,00	5 667,35	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	-------------	------	----------	-------	------------

62	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	377,82337	1 229,59	464 567,84	801-3	RTS 19/ II
----	--------------	---	---	-----------	----------	------------	-------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střež sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	6	Velký sál

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
63	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1 511,29348	5,00	7 556,47	801-3	RTS 19/ II
64	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	377,82337	262,32	99 110,63	800-6	RTS 19/ II
65	979083191R00	Vodorovné přemístění suti za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	3 400,41033	9,41	31 997,86	800-6	RTS 19/ II
Celkem						4 965 955,68		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	7	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: VN		Vedlejší náklady	1 349 830,59						
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 19/ II	
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.									
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 208 830,59	1 208 830,59		RTS 19/ II	
Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.									
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 19/ II	
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.									
4	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 19/ II	
Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.									
5	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 19/ II	
Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.									
6	0051298RR	Doprava - staveništní i mimostaveništní	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní	
7	0051299RR	Ostatní náklady uvedené v zadávací dokumentaci nebo nutné pro provedení díla	Soubor	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní	
Díl: ON		Ostatní náklady	40 000,00						
8	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 19/ II	
náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1225a	SEN Hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra
O:	SO 01	Architektonicko-stavební řešení
R:	7	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 19/ II
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.								
Celkem						1 389 830,59		

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Části veřejné zakázky, které má dodavatel v úmyslu zadat jednomu nebo více poddodavatelům				
Veřejná zakázka – otevřené nadlimitní řízení na stavební práce		Obsah plnění VZ, které hodlá dodavatel zadat poddodavateli	Finanční objem na plnění VZ	% podíl na plnění VZ
Snižování energetické náročnosti hotelu Thermal - Zateplení střech sálů a teras v úrovni A-patra a 1. patra a střechy hotelové věže (16. patro) – opakované ZŘ				
1.		Izolace střech	20mil	50%
Název	FALK, spol. s r.o.			
Sídlo/místo podnikání	Radobyčická 9 301 00 Plzeň			
IČO	40522652			
DIČ	CZ40522652			
Tel./Fax				
E-mail				
2.		Světlíky	150tis	0,4%
Název	GRADUS s.r.o.			
Sídlo/místo podnikání	Běluňská 574/9 193 00 Praha 9			
IČO	60490179			
DIČ	CZ60490179			
Tel./Fax				
E-mail				
3.		Stavební výtah a ochranné konstrukce	450tis	1%
Název	KOS-KV s.r.o.			
Sídlo/místo podnikání	Plzeňská 23 360 01 Karlovy Vary			
IČO	27971848			
DIČ	CZ27971848			
Tel./Fax				
E-mail				
4.				
Název				
Sídlo/místo podnikání				
IČO				
DIČ				
Tel./Fax				
E-mail				

/Dodavatel může přidat libovolný počet tabulek/