

Soupis dodatečných stavebních prací, dodávek a služeb s Výkazem výměr	Pro potřeby zákona o ZVZ výčet Měněprací
Stavba: HL Luže – Košumberk – energetické úspory pavilonu A	

Číslo	Název	Cena bez DPH	DPH	Cena vč.DPH	Cena bez DPH
4.	ZL 04 - oprava omítky římsy (64)	18 224,68	3 827,18	22 051,86	0,00
5.	ZL 05 - krabice do zateplení k přístupovému systému (81)	3 820,00	802,20	4 622,20	0,00
6.	ZL 06 - budka pro rorýse (88)	5 630,00	1 182,30	6 812,30	0,00
7.	ZL 07 - odpočet chovatelské pletivo (111)	-4 935,98	-1 036,56	-5 972,54	-4 935,98
8.	ZL 08 - odpočet tyče ovládací pro obsluhu oken (118)	-4 801,67	-1 008,35	-5 810,02	-4 801,67
9.	ZL 09 - změna výšky stropů III. NP - změna tep.izol. (131)	-3 288,45	-690,57	-3 979,02	-5 909,53
10.	ZL 10 - změna VZT - odpočet (144)	-93 849,00	-19 708,29	-113 557,29	-93 849,00
Celkem do Dodatku č.2		-79 200,42	-16 632,09	-95 832,51	-109 496,18

Položkový rozpočet

S:	2019-048	HL Košumberk - Energetické úspory pavilonu A	
O:	02	Energetické úspory pavilonu A - vícepráce	
R:	04	ZL 04 - oprava omítky římsy (64)	18 224,68
			0,00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	z toho méněpráce
Díl: 062		Úpravy povrchů vnější	14 556,84				
1	621331121□	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnějších pohledů nanášená ručně	m2	34,80000	364,00	12 667,20	
		58*0,6		34,80000			
2	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	34,80000	54,30	1 889,64	
Díl: 098		Přesun suti a vybouraných hmot	1 317,96				
3	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m	t	1,75000	290,00	507,50	
4	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,75000	182,00	318,50	
5	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	24,50000	1,58	38,71	
6	9970138.1X	Poplatek za uložení stavebního odpadu (cihly, omítka, obklady, dlažby) na skládce (skládkovné)	t	1,75000	259,00	453,25	
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější	249,52				
7	629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	34,80000	7,17	249,52	
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání	1 827,00				
8	965111111	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 %	m2	34,80000	52,50	1 827,00	
Díl: 998		Přesun hmot	273,36				
9	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12	t	1,06575	256,50	273,36	

do 24 m

Položkový rozpočet

S:	2019-048	HL Košumberk - Energetické úspory pavilonu A		
O:	02	Energetické úspory pavilonu A - vícepráce		
R:	05	ZL 05 - krabice do zateplení k přístupovému systému (81)	3 820,00	0,00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	z toho méněpráce
Díl: _7		VYTRUBKOVÁNÍ PRO PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM				3 820,00	
1	345 71	Krabice KO 68	ks	5,00000	74,00	370,00	
2	34571525	krabice elektroinstalační do zateplení, 120x120mm, hloubka 200mm□	ks	5,00000	496,00	2 480,00	
3	3457152x1	Montáž krabice elektroinstalační do zateplení	ks	5,00000	170,00	850,00	
4	3457152x2	Drobný inst. materiál (hmoždinky, vruty)	kompl.	1,00000	120,00	120,00	

Položkový rozpočet

S:	2019-048	HL Košumberk - Energetické úspory pavilonu A		
O:	02	Energetické úspory pavilonu A - vícepráce		
R:	06	ZL 06 - budka pro rorýse (88)	5 630,00	0,00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	z toho méněpráce
Díl: ON		Ostatní náklady				5 630,00	
1	Pol VL01	D+M budky pro rorýse	ks	1,00000	5 630,00	5 630,00	

Položkový rozpočet

S:	2019-048	HL Košumberk - Energetické úspory pavilonu A	
O:	02	Energetické úspory pavilonu A - vícepráce	
R:	07	ZL 07 - odpočet chovatelské pletivo (111)	-4 935,98

-4 935,98

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	z toho méněpráce
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-4 935,98	
1	767999001.X	Položení ochranného pletiva proti průniku škůdců do vrstev tepelné izolace v půdním prostoru "Přechod mezi svislou a vodorovnou izolací na půdě" (13,85+4,00+4,00+3,35+47,52)*1,0 : "Konstrukce A2 - přechody izolací" (59,50+13,50)*1,0 : "Konstrukce A3" 4,00*3,35 : Mezisoučet : -72,72 : -86,4	m2	-86,40000	27,00	-2 332,80	-2 332,80
				-86,40000			
2	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	-0,03200	1 159,50	-37,10	-37,10
3	767999001.MX	Chovatelské pletivo králičí pozinkované, výška 100 cm, velikost oka - HEX 16 mm, průměr drátu 0,7 mm 86,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství' : -95,04	m2	-95,04000	27,00	-2 566,08	-2 566,08
				-95,04000			

Položkový rozpočet

S:	2019-048	HL Košumberk - Energetické úspory pavilonu A	
O:	02	Energetické úspory pavilonu A - vícepráce	
R:	08	ZL 08 - odpočet tyče ovládací pro obsluhu oken (118)	-4 801,67

-4 801,67

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	z toho méněpráce
Díl: 786		Zastiňující technika				-4 801,67	
1	998786102R00	Přesun hmot pro zastiň. techniku, výšky do 12 m	t	-0,00208	804,50	-1,67	-1,67
2	61141041	tyč ovládací teleskopická pro obsluhu oken, žaluzií, rolet	kus	-4,00000	1 200,00	-4 800,00	-4 800,00

Položkový rozpočet

S:	2019-048	HL Košumberk - Energetické úspory pavilonu A	
O:	02	Energetické úspory pavilonu A - vícepráce	
R:	09	ZL 09 - změna výšky stropů III. NP - změna tep.izol. (131)	-3 288,45
			-5 909,53

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	z toho méněpráce
Díl: 713		izolace tepelné				-3 288,45	
1	713114515.1	Tepelná foukaná izolace vodorovných konstrukcí z minerálních vláken standardní objemové hmotnosti otevřená volně foukaná, tloušťky vrstvy přes 350 do 500 mm (59 kg/m3)	m3	3,54200	740,00	2 621,08	
2	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	-11,65000	72,50	-844,63	-844,63
3	713151121	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně pod krokve	m2	-11,65000	90,70	-1 056,66	-1 056,66
4	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	-0,00072	884,50	-0,64	-0,64
5	63148143.X	deska izolační minerální pro suchou výstavbu univerzální ?=0,035 tl 220mm	m2	-11,65000	199,00	-2 318,35	-2 318,35
6	63148157	deska izolační minerální pro suchou výstavbu univerzální ?=0,035 tl 160mm	m2	-11,65000	145,00	-1 689,25	-1 689,25

Položkový rozpočet

S:	2019-048	HL Košumberk - Energetické úspory pavilonu A	
O:	02	Energetické úspory pavilonu A - miněpráce	
R:	10	ZL 10 - změna VZT - odpočet (144)	-93 849,00

-93 849,00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	z toho méněpráce
2	R230002	Talířový ventil odtah vzduchu KO kovový bílý 125 - včetně rámečku	ks	-13,00	165,00	-2 145,00	-2 145,00
5	R230003	Talířový ventil odtah vzduchu KO kovový bílý 160 - včetně rámečku	ks	-3,00	250,00	-750,00	-750,00
116	m415252	Revizní dvířka na potr.- těsná (otvor 150x160 mm; na potr.od D 200 mm)	ks	-4,00	2 842,00	-11 368,00	-11 368,00
117	m415253	Revizní dvířka na potr.- těsná (otvor 180x250 mm; na potr.od D 315 mm)	ks	-5,00	2 842,00	-14 210,00	-14 210,00
118	M415254	Revizní dvířka na potr.- těsná (otvor 180x250 mm; na ploché potrubí)	ks	-3,00	2 842,00	-8 526,00	-8 526,00
120	999yyy	Přepuštěcí stěnová mřížka s PO odolností 30 min (zpěnitelná) - čistý profil min. 300-300 mm	ks	-1,00	3 740,00	-3 740,00	-3 740,00
121	8735612d1	Přívodní stěnový difuzor s odnímatelnou přední deskou a regulací D 125(30-90m3/h; při 75 m3/h max. 24 dB(A))	ks	-15,00	2 490,00	-37 350,00	-37 350,00
122	8735245d	Přívodní stěnový difuzor D 160 s šikmým čelem a regulací 40-290m3/h, při 150 m3/hod <22dB(A), do 25Pa)	ks	-1,00	2 780,00	-2 780,00	-2 780,00

Celkem dodávka bez DPH: -80 869,00

		Montáž	ks	-1,00	11 000,00	-11 000,00	-11 000,00
		Montážní a spojovací materiál	ks	-1,00	1 980,00	-1 980,00	-1 980,00

Celkem vše bez DPH: -93 849,00