

ZMĚNOVÝ LIST (příloha dodatku SoD č. Spr 1164/2023)

č.: ZL01

Stavba:	Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě	Datum:	9.7.2024
Předmět změny:	Změna provádění díla (záměna výplně otvorů, nerealizace revizních dvířek, změna skladby střechy a technologie kotvení střechy, zabezpečovací prvky - mříže, výměna světel)		
Dotčené místo:	Budova "B" Krajského soudu v Ostravě na ul. Sokolská třída 16/935, 702 00 Ostrava		
Odkaz na výkresy:	relevantní části PD přiloženy u kalkulačních listů jednotlivých změn		
Odkaz na rozpočtovou dokumentaci:	pro každou změnu zpracována samostatná kalkulace		
Odkaz na jinou část smlouvy:	---		
Změna termínu dokončení stavby:	ANO		
Dopad do ceny díla dle SOD:	odpočet	-17 703,22 Kč	(bez DPH)
Změnu vyvolal:	dodavatel, v reakci na stav objektu		

Popis a odůvodnění změny:

Popis:	Změna otvoru z původního okna na dveře vč. ocelového schodiště nad dvůr KSO. Nerealizace původních revizních dvířek na fasádě v části ul. Sokolská třída. Změna skladby střešního pláště a změna technologie kotvení střechy. Doplnění zabezpečení oken z důvodu požadavku Vazební věznice v Ostravě. Nutná výměna světel za nová LED, místo původního předpokladu vrácení stávajících světel.
Důvod:	Všechny změny vycházejí z provozního hlediska a skutečného stavu, který byl zjištěn až v průběhu stavebních prací. Z důvodu zlepšení provozu a organizace krajského soudu došlo ke změně otvoru z původního okna na dveře vč. ocelového schodiště nad dvůr KSO. Z důvodu nefunkční původní elektroinstalace, která se nacházela za revizními dvířky, nebudou revizní dvířka dodány na ul. Sokolská třída. Z důvodu různých výškových úrovní stropní konstrukce pod střešou došlo ke změně skladby střechy a dále z důvodu budoucího provozu a servisu FVE byla provedena záměna TI z minerální vaty na střešní polystyren a pro zachování požadavku PBŘ střešní konstrukce Broof (t3) byla nahrazena EPDM fólie za mPVC a změna technologie kotvení s ohledem na malou tloušťku stropní desky a nemožnost realizovat kotvenou střechu v celé ploše (strop z trapézového plechu). Z bezpečnostních důvodů a požadavků Vazební věznice v Ostravě došlo k doplnění dočasných mříží na oknech směřujících do prosotru věznice. Z důvodu nevhovujících původních světel (po demontáži zjištěna degradace ochranných krytů) došlo k výměně za nová LED světla.
Výsledek:	Změna rozsahu realizace díla dle uvedeného popisu s ohledem na zjištěný stav objektu při samotné realizaci díla. Posunutí termínu o 4 týdny z důvodu změny v rámci změny realizace střechy a také s ohledem na provozní požadavky krajského soudu - nemožnost zpřístupnění celé budovy najednou při výměně oken.

Cena:

Přípočty:	1 475 761,38 Kč
Odpočty:	-1 493 464,60 Kč

CENA CELKEM	-17 703,22 Kč	(bez DPH)
DPH	-3 717,68	(DPH)
CENA VČ. DPH	-21 420,90 Kč	(vč. DPH)

Přílohy:	Krycí list	1	listů
	Rekapitulace změn	1	listů
	Specifikace změn	xxx	listů

Stanovisko Architekta a Projektanta: ██████████	Podpis souhlas	ANO	Datum:
Objednatel: ██████████	souhlas	ANO	Datum:
Dodavatel: Ing. Daniel Martišovský	souhlas	ANO	Datum:
TDO: Bc. Miroslav Slezák	souhlas	ANO	Datum:

Rekapitulace změn stavby

Název stavby:	Snížení energetické náročnosti budovy Krajského v Ostravě	Cena dle SoD bez DPH:	35 961 341,55 Kč
Objednavatel:	ČR - Krajský soud v Ostravě	Cena dle SOD + Dod. č. 1 bez DPH:	35 943 638,33 Kč
Zhotovitel:	MH-STAVBY, s.r.o.	Cena dle SoD a Dod. s DPH	43 491 802,38 Kč
Technický dozor investora:	Bc. Miroslav Slezák		

č.	Popis prací	Důvod změny	Výsledek provedení prací	Cena MP	Cena VP	Celková cena MP+VP	Celková cena stavby bez DPH
1A, 1B	Záměna výplně otvorů (dveře za okno)	Z důvodu zlepšení provozu a organizace krajského soudu došlo ke změně otvoru z původního okna na dveře vč. ocelového schodiště nad dvůr KSO a souvisejících prací.	Záměna okenní výplně za dveře pro vstup do dvora krajského soudu včetně nového ocelového schodiště pro překonání výškového rozdílu, a s tím související práce (bourací práce parapetního zdiva, doplnění podlahy, demontáž topení apod.).	-18 078,48	125 435,48	107 357 Kč	36 068 698,55 Kč
2	Nerealizace revizních dvířek	Z důvodu nefunkční původní elektroinstalace, která se nacházela za revizními dvířky nebudou revizní dvířka dodána na ul. Sokolská třída.	Nebude provedena D+M revizních dvířek.	-7 336,50	0,00	-7 336,50 Kč	36 061 362,05 Kč
3A, 3B	Střecha změna skladby lepení fólie	Po odstranění stávající střešní skladby byly v ploše nalezeny betonové nálitky a několik výškových úrovní stropní konstrukce pod střešním pláštěm. Jako ochrana proti poškození (různé výšk, hrany) byla provedena parotěsná zábrana ve dvou vrstvách a výškové rozdíly byly dorovnané další vrstvou izolantu oproti původní PD. Z důvodu budoucího provozu a servisu FVE byla provedena záměna TI z minerální vaty na střešní polystyren a dále pro zachování požadavku PBŘ střešní konstrukce na kvalifikaci Broof (t3) byla nahrazena z materiálu EPDM fólie za materiál mPVC. Z důvodu nemožnosti kotvení v místě nižších úrovní do nosné konstrukce (strop z trapézového plechu) bylo dohodnuta změna kotvení na lepený systém v celé ploše střešní skladby.	Po odstranění střešní skladby bylo nalezeno velké množství betonových nálitků a několik výškových úrovní (bourání více vrstev), a proto bylo dohodnuto provedení 2 vrstev parotěsné zábrany (proti protržení) a vyrovnání další vrstvou tepelné izolace oproti PD. Z hlediska budoucí údržby střešní konstrukce by došlo k deformaci tepelné izolace z minerální vaty, proto došlo ke záměně za střešní polystyren a tím muselo dojít ke změně hydroizolační vrstvy z materiálu EPDM fólie na materiál z mPVC, aby byl dodržen požadavek PBŘ na kvalifikaci Broof(t3). Při výtažných zkouškách na střešním plášti bylo zjištěno, že v nižších úrovních stropní konstrukce se nebude možné kotvit, tak byl pro celou plochu střechy navržen lepený systém.	-1 463 149,62	1 291 920,67	-171 229 Kč	35 890 133,10 Kč
4	Zabezpečovací prvky	V průběhu výstavby byly vzneseny dodatečné požadavky Vazební věznice v Ostravě na dočasnou ochranu okenních otvorů v průběhu provádění stavebních prací, a proto byly dodány ocelové mříže s drátěnou výplní.	Dočasně provedeno osazení ocelových mříží v oknech přímo navazující na prostory věznice	0,00	23 305,23	23 305 Kč	35 913 438,33 Kč
5A,5B	Výměna stropních svítidel	Z důvodu nevhovujících původních světel (po demontáži zjištěna degradace ochranných krytů) nebylo možné tyto světla zpět namontovat na nově realizovaný podhled.	D+M nových LED svítidel do nového kazetového podhledu.	-4 900,00	35 100,00	30 200 Kč	35 943 638,33 Kč
CELKEM				-1 493 464,60	1 475 761,38	-17 703,22 Kč	35 943 638,33 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22/023/Dc1_01072024

Stavba: Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

KSO:
Místo: Ostrava

CC-CZ:
Datum: 9.7.2024

Zadavatel:
Krajský soud v Ostravě

IČ: 00215732
DIČ:

Zhotovitel:
MH - STAVBY s.r.o.

IČ: 27776506
DIČ: CZ27776506

Projektant:
Energy Benefit Centre a.s.

IČ: 29029210
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	-17 703,22
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH -17 703,22

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-17 703,22	-3 717,68
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK -21 420,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22/023/Dc1_01072024

Stavba: Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů		-17 703,22	-21 420,90
	záměna výplně otvorů (dveře za okno)	107 357,00	129 901,97
1A	VCP záměna výplně otvorů (dveře za okno)	125 435,48	151 776,93
1B	MP záměna výplně otvorů (dveře za okno)	-18 078,48	-21 874,96
	ostatní úpravy a práce	-7 336,50	-8 877,17
2	MP Nerealizace revizních dvířek	-7 336,50	-8 877,17
	střecha změna skladby a lepení folie	-171 228,95	-207 187,03
3A	VCP střecha změna skladby	1 291 920,67	1 563 224,01
3B	MP střecha změna skladby	-1 463 149,62	-1 770 411,04
	zabezpečovací prvky	23 305,23	28 199,33
4	VCP zabezpečovací prvky	23 305,23	28 199,33
	výměna světel	30 200,00	36 542,00
5A	VCP výměna světel	35 100,00	42 471,00
5B	MP výměna světel	-4 900,00	-5 929,00
Celkové náklady za stavbu 1)		-17 703,22	-21 420,90

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

1A - VCP záměna výplně otvorů (dveře za okno)

KSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 09.07.2024

Zadavatel:

Krajský soud v Ostravě

IČ:

00215732

DIČ:

Zhotovitel:

MH - STAVBY s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	125 435,48
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	125 435,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	125 435,48	21,00%	26 341,45
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 151 776,93

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

1A - VCP záměna výplně otvorů (dveře za okno)

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

125 435,48

HSV - Práce a dodávky HSV

8 648,55

5 - Komunikace

5 857,58

96 - Bourání konstrukcí

1 447,88

D96 - Přesuny sutí a vybouraných hmot

460,77

99 - Staveništní přesun hmot

882,32

PSV - Práce a dodávky PSV

111 941,93

767 - Konstrukce zámečnické

108 358,21

776 - Podlahy povlakové

3 583,72

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

4 845,00

Celkové náklady za stavbu 1)

125 435,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

1A - VCP záměna výplně otvorů (dveře za okno)

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

125 435,48

D		HSV	Práce a dodávky HSV				8 648,55	
D		5	Komunikace				5 857,58	
38	K	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 20 cm štěrkodrt' frakce 16-32 mm	m2	5,25000	270,00	1 417,50	
	VV		podklad pro venkovní ocelové schodiště					
	VV		1,5*3,5		5,25000			
	VV		Součet		5,25000			
600	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s výplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	5,25000	340,00	1 785,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		podklad pro venkovní ocelové schodiště					
	VV		1,5*3,5		5,25000			
	VV		Součet		5,25000			
601	M	59245601	dlažba desková betonová tl 50mm přírodní	m2	5,40750	491,00	2 655,08	CS ÚRS 2024 01
	VV		5,25*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		5,40750			
	VV		Součet		5,40750			
D		96	Bourání konstrukcí				1 447,88	
170	K	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	0,57915	2 500,00	1 447,88	
	VV		místnost B 57 - záměna okenní pozice 09 za dveře D4/P					
	VV		1,17*0,45*1,1		0,57915			
	VV		Součet		0,57915			
D		D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				460,77	
510	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,04247	50,00	52,12	
511	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	12,50964	2,00	25,02	
	VV		1,04247*12 "Přepočtené koeficientem množství		12,50964			
	VV		Součet		12,50964			
512	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	0,52124	50,00	26,06	
	VV		1,04247*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		0,52124			
	VV		Součet		0,52124			
513	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	8,33976	6,00	50,04	
	VV		1,04247*8 "Přepočtené koeficientem množství		8,33976			
	VV		Součet		8,33976			
514	K	979990107R00	Poplatek za skládku sutí	t	1,04247	190,00	198,07	
516	K	979087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením do 10 m	t	0,52124	50,00	26,06	
	VV		1,04247*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		0,52124			
	VV		Součet		0,52124			
517	K	979087391R00	Příplatek za nošení sutí každých dalších 10 m	t	4,16988	20,00	83,40	
	VV		1,04247*4 "Přepočtené koeficientem množství		4,16988			
	VV		Součet		4,16988			
D		99	Staveništní přesun hmot				882,32	
214	K	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do v. 25 m,nošením	t	3,52926	250,00	882,32	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				111 941,93	
D		767	Konstrukce zámečnické				108 358,21	
648	K	767210153	Montáž schodišťových stupňů z oceli rovných nebo vřetenových svařováním	kus	5,00000	152,00	760,00	CS ÚRS 2024 01
649	M	55347093	stupeň schodišťový lisovaný žárově zinkovaný velikost 30/3mm 1000x270mm	kus	5,00000	891,00	4 455,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		Stupně ocelového schodiště:					
	VV		5		5,00000			
	VV		Součet		5,00000			
650	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	109,02000	159,00	17 334,18	CS ÚRS 2024 01
651	M	14550240	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 40x40x5mm	t	0,11529	39 500,00	4 553,89	CS ÚRS 2024 01
	VV		Ocelové zábradlí:					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Ocelové sloupky: (4*0,900*4,841)/1000		0,01743			
			Zábradlí (vodorovné): (5*0,270+1,000+1,000)*4,841/1000		0,01622			
			Konstrukce schodiště: Ocelové schodnice: (2*(0,270*5)*4,841)/1000		0,01307			
			Konstrukce podesty: (((4*1,000*4,841))*2)/1000		0,03873			
			(4*1,000*4,841)/1000		0,01936			
			Součet		0,10481			
			0,10480765*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,11529			
652	M	14550122	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdelníkový 40x20x2mm	t	0,00463	36 100,00	167,22	CS ÚRS 2024 01
			Madlo: (5*0,270+1,000+1,000)*1,257/1000		0,00421			
			Součet		0,00421			
			0,00421095*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,00463			
653	K	767250113	Montáž podest z oceli svařováním	m2	1,00000	270,00	270,00	CS ÚRS 2024 01
654	M	55347016	rošt podlahový lisovaný žárově zinkovaný velikost 30/3mm 1000x1000mm	kus	1,00000	1 710,00	1 710,00	CS ÚRS 2024 01
			Podesta ocelového schodiště: 1		1,00000			
			Součet		1,00000			
398	K	767616111R00	Montáž vstupních dveří hliníkových	m2	3,68000	603,00	2 219,04	
			vč. příslušenství viz Výpis prvků: Výpis dveří : D4/P nová pozice : 1,15*3,2		3,68000			
			Součet		3,68000			
431	K	D1/P	Dveře hliníkové 1kř.1170x3250mm s nadsvětlíkem, bezp.vrstv.trojsklo, Ud=1,0W/m2.K, vč. napojení na stáv.pohyb.čidla, příslušenství a doplňků dle PD	kus	1,00000	76 356,00	76 356,00	
			nová pozice D4/P bližší specifikace viz Výpis prvků: Výpis dveří : D1/P : 1 1		1,00000			
			Součet		1,00000			
434	K	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	1 065,75040	0,50	532,88	
	D	776	Podlahy povlakové				3 583,72	
603	K	776211211	Montáž textilních podlahovin lepením čtverců standardních	m2	1,68000	247,00	414,96	CS ÚRS 2024 01
			místnost B 57 - čisticí zóna pro pozice dveří stávající D1/P a nová D4/P 1,2*0,7*2		1,68000			
			Součet		1,68000			
604	M	69752100	rohož textilní provedení 100% PP, zatavený do měkkého PVC	m2	2,15600	1 350,00	2 910,60	CS ÚRS 2024 01
			místnost B 57 - čisticí zóna pro pozice dveří stávající D1/P a nová D4/P 1,2*0,7*2 0,7*2*2*0,1		1,68000 0,28000			
			Součet		1,96000			
			1,96*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,15600			
			Součet		2,15600			
605	K	776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	2,80000	92,20	258,16	CS ÚRS 2024 01
			místnost B 57 - čisticí zóna pro pozice dveří stávající D1/P a nová D4/P 0,7*2*2		2,80000			
			Součet		2,80000			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				4 845,00	
606	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář	hod	9,50000	510,00	4 845,00	CS ÚRS 2024 01
			jednací síň - záměna okenní pozice 09 za dveře D4/P: související práce s odstraněním OT vypuštění vody, demontáž OT, zaslepení rozvodů 9,5		9,50000			
			Součet		9,50000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

1B - MP záměna výplně otvorů (dveře za okno)

KSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 09.07.2024

Zadavatel:

Krajský soud v Ostravě

IČ:

00215732

DIČ:

Zhotovitel:

MH - STAVBY s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-18 078,48
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	-18 078,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-18 078,48	21,00%	-3 796,48
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v CZK -21 874,96

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

1B - MP záměna výplně otvorů (dveře za okno)

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

1) Náklady ze soupisu prací	-18 078,48
------------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	-6 106,87
---------------------------	-----------

64 - Výplně otvorů	-6 106,87
--------------------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV	-11 971,61
---------------------------	------------

764 - Konstrukce klempířské	-452,88
-----------------------------	---------

766 - Konstrukce truhlářské	-11 518,73
-----------------------------	------------

Celkové náklady za stavbu 1)	-18 078,48
-------------------------------------	-------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

1B - MP záměna výplně otvorů (dveře za okno)

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-18 078,48

D HSV Práce a dodávky HSV -6 106,87

D 64 Výplně otvorů -6 106,87

132	K	P4	D+M Doplnění vnitřního parapetu z MDF desky tl.38mm + HPL laminát, upevnění na stáv.kci, vč. hliníkové lišty v přechodu nové a stáv.desky, větracích mřížek 900x200mm	m	-1,22850	4 971,00	-6 106,87	
-----	---	----	---	---	----------	----------	-----------	--

VV bližší specifikace viz Výpis prvků: Výpis vnitřních parapetů :

VV	P4							
VV	odpočet z důvodu záměny okenní pozice za dveře							
VV	-1,17				-1,17000			
VV	Koeficient : 0,05							
VV	-1,17*0,05				-0,05850			
VV	Součet				-1,22850			

D PSV Práce a dodávky PSV -11 971,61

D 764 Konstrukce klempířské -452,88

334	K	764816131RT3	Óplechování parapetů, lakovaný Pz plech min.tl.0,6mm, rš 300 mm lepení plnoplošné	m	-1,22850	362,00	-444,72	
-----	---	--------------	---	---	----------	--------	---------	--

VV	viz Výpis prvků: Výpis klempířských prvků :							
VV	odpočet z důvodu záměny okenní pozice za dveře							
VV	"K4 : "-1,17*1				-1,17000			
VV	Koeficient : 0,05							
VV	-1,17*0,05				-0,05850			
VV	Součet				-1,22850			

368	K	998764103R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	-0,00440	1 855,00	-8,16	
-----	---	--------------	---	---	----------	----------	-------	--

D 766 Konstrukce truhlářské -11 518,73

372	K	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním	m	-6,54000	243,00	-1 589,22	
-----	---	--------------	---	---	----------	--------	-----------	--

VV	Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.							
VV	viz Výpis prvků: Výpis oken :							
VV	odpočet z důvodu záměny okenní pozice za dveře							
VV	O9 :							
VV	-2*(1,17+2,1)*1				-6,54000			
VV	Součet				-6,54000			

382	K	O09	Okno plastové 2kř. 1170x2100mm OS/S, trojsklo, z min. pětikomorového profilu, Uw=0,9W/m2.K	kus	-1,00000	9 918,00	-9 918,00	
-----	---	-----	--	-----	----------	----------	-----------	--

VV	bližší specifikace viz Výpis prvků: Výpis oken :							
VV	O9 :							
VV	odpočet z důvodu záměny okenní pozice za dveře							
VV	-1				-1,00000			
VV	Součet				-1,00000			

391	K	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	-115,07220	0,10	-11,51	
-----	---	--------------	---	---	------------	------	--------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

2 - MP Nerealizace revizních dvířek

KSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 09.07.2024

Zadavatel:

Krajský soud v Ostravě

IČ:

00215732

DIČ:

Zhotovitel:

MH - STAVBY s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-7 336,50
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	-7 336,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-7 336,50	21,00%	-1 540,67
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v CZK -8 877,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

2 - MP Nerealizace revizních dvířek

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

1) Náklady ze soupisu prací	-7 336,50
------------------------------------	------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
---------------------------	------

PSV - Práce a dodávky PSV	-7 336,50
---------------------------	-----------

767 - Konstrukce zámečnické	-7 336,50
-----------------------------	-----------

Celkové náklady za stavbu 1)	-7 336,50
-------------------------------------	------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

2 - MP Nerealizace revizních dvířek

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-7 336,50	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-7 336,50	
D	767		Konstrukce zámečnické				-7 336,50	
409	K	OS8	D+M Revizní dvířka elektrozařízení 550x650mm z nerez brouš.plechu tl. 0,8mm , vhodná do KZS, vč. klíče, označení	kus	-1,00000	3 600,00	-3 600,00	
	W		bližší specifikace viz Výpis prvků: Výpis ostatních prvků :					
	W		OS8 : 1					
	W		Součet		0,00000			
	W		odpočet z důvodu neprovádění					
	W		-1		-1,00000			
	W		Součet		-1,00000			
410	K	OS9	D+M Revizní dvířka elektrozařízení 550x750mm z nerez brouš.plechu tl. 0,8mm , vhodná do KZS, vč. klíče, označení	kus	-1,00000	3 700,00	-3 700,00	
	W		bližší specifikace viz Výpis prvků: Výpis ostatních prvků :					
	W		OS9 : 1					
	W		Součet		0,00000			
	W		odpočet z důvodu neprovádění					
	W		-1		-1,00000			
	W		Součet		-1,00000			
434	K	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	-73,00000	0,50	-36,50	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

3A - VCP střecha změna skladby

KSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 09.07.2024

Zadavatel:

Krajský soud v Ostravě

IČ:

00215732

DIČ:

Zhotovitel:

MH - STAVBY s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

1 291 920,67

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

1 291 920,67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 291 920,67	21,00%	271 303,34
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 563 224,01

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

3A - VCP střecha změna skladby

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

1) Náklady ze soupisu prací 1 291 920,67

HSV - Práce a dodávky HSV	105 142,01
---------------------------	------------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	19 948,63
--	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	30 899,88
---	-----------

96 - Bourání konstrukcí	31 375,00
-------------------------	-----------

D96 - Přesuny sutí a vybouraných hmot	22 722,79
---------------------------------------	-----------

99 - Staveništní přesun hmot	195,71
------------------------------	--------

PSV - Práce a dodávky PSV	1 159 658,66
---------------------------	--------------

712 - Povlakové krytiny	1 039 132,71
-------------------------	--------------

713 - Izolace tepelné	113 233,95
-----------------------	------------

721 - Vnitřní kanalizace	2 904,00
--------------------------	----------

762 - Konstrukce tesařské	4 388,00
---------------------------	----------

HZS - Hodinové zúčtovací sazby	27 120,00
--------------------------------	-----------

Celkové náklady za stavbu 1)	1 291 920,67
-------------------------------------	---------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

3A - VCP střecha změna skladby

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 291 920,67

D HSV Práce a dodávky HSV

105 142,01

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

19 948,63

630	K	623125111	Vyplnění spár vnějších povrchů cementovou maltou, ploch z tvárnice nebo kamene pilířů nebo sloupů	m2	151,12600	132,00	19 948,63	CS ÚRS 2024 01
-----	---	-----------	---	----	-----------	--------	-----------	----------------

vw	atika							
vw	(15,59+48,19+0,15*2+0,3*2+15,6+9,33+10,48*2)*0,8				88,45600			
vw	24,51*1,0				24,51000			
vw	(10,01+6,0+28,82+6,03)*0,5				25,43000			
vw	(10,01+15,45)*2*0,25				12,73000			
vw	Součet				151,12600			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

30 899,88

631	K	962032641	Bourání zdiva nadzákladového komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových, na maltu cementovou	m3	6,73200	4 590,00	30 899,88	CS ÚRS 2024 01
-----	---	-----------	--	----	---------	----------	-----------	----------------

vw	vybourání komínů							
vw	1,2*0,85*2,2*3				6,73200			
vw	Součet				6,73200			

D 96 Bourání konstrukcí

31 375,00

173	K	965041441R00	Bourání lehčených mazanin tl. nad 10 cm, nad 4 m2	m3	25,10000	1 250,00	31 375,00	
-----	---	--------------	---	----	----------	----------	-----------	--

vw	viz Střecha - Bourací práce :							
vw	ozn.B23 :							
vw	větší množství odtěžování mazaniny v místě vyrovnávání							
vw	výškových rozdílů MW							
vw	skladba S5							
vw	251,0*0,10				25,10000			
vw	Součet				25,10000			

D D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot

22 722,79

510	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	51,40900	50,00	2 570,45	
-----	---	--------------	--	---	----------	-------	----------	--

511	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	616,90800	2,00	1 233,82	
-----	---	--------------	--	---	-----------	------	----------	--

vw	51,409*12 "Přepočtené koeficientem množství				616,90800			
vw	Součet				616,90800			

512	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	25,70450	50,00	1 285,23	
-----	---	--------------	--	---	----------	-------	----------	--

vw	51,409*0,5 "Přepočtené koeficientem množství				25,70450			
vw	Součet				25,70450			

513	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	411,27200	6,00	2 467,63	
-----	---	--------------	---	---	-----------	------	----------	--

vw	51,409*8 "Přepočtené koeficientem množství				411,27200			
vw	Součet				411,27200			

514	K	979990107R00	Poplatek za skládku sutí	t	51,40900	190,00	9 767,71	
-----	---	--------------	--------------------------	---	----------	--------	----------	--

516	K	979087311R00	Vodorovné přemístění sutí nošením do 10 m	t	25,70450	50,00	1 285,23	
-----	---	--------------	---	---	----------	-------	----------	--

vw	51,409*0,5 "Přepočtené koeficientem množství				25,70450			
vw	Součet				25,70450			

517	K	979087391R00	Příplatek za nošení sutí každých dalších 10 m	t	205,63600	20,00	4 112,72	
-----	---	--------------	---	---	-----------	-------	----------	--

vw	51,409*4 "Přepočtené koeficientem množství				205,63600			
vw	Součet				205,63600			

D 99 Staveništní přesun hmot

195,71

214	K	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do v. 25 m, nošením	t	0,55917	250,00	139,79	
-----	---	--------------	---	---	---------	--------	--------	--

215	K	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštěů výšky do 25 m	t	0,55917	100,00	55,92	
-----	---	--------------	---	---	---------	--------	-------	--

D PSV Práce a dodávky PSV

1 159 658,66

D 712 Povlakové krytiny

1 039 132,71

229	K	712300831RT1	Odstranění povlakové krytiny střech do 10°, 1 vrstva z ploch jednotlivě do 10 m2	m2	5,44000	30,00	163,20	
-----	---	--------------	--	----	---------	-------	--------	--

vw	oprava TI a skladby části střechy u strojovny výtahu							
vw	3,2*1,7				5,44000			
vw	Součet				5,44000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
241	K	712341559RT1	Provedení povlakové krytiny střeš do 10°, asfaltovými pásy, přitavení celoplošně 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci	m2	684,51000	105,00	71 873,55	
	VV		Dopočet druhé vrstvy parotěs					
	VV		skladba S5 - celkem 2vrstvy parotěs					
	VV		vodorovně					
	VV		577,35		577,35000			
	VV		Mezisoučet		577,35000			
	VV		atika svíslé:					
	VV		0,65*140,5		91,32500			
	VV		vytažení:					
	VV		0,5*(3,42+0,24+4,18+1,46+0,35+0,64)		5,14500			
	VV		0,5*(1,1*2+0,65*2)*3		5,25000			
	VV		Mezisoučet		101,72000			
	VV		oprava TI a skladby části střešy u strojovny výtahu					
	VV		3,2*1,7		5,44000			
	VV		Mezisoučet		5,44000			
	VV		Součet		684,51000			
244	K	712348105RT4	Povlaková krytina střeš do 10°, prostup parozábranou s manžetou z asfaltového pásu průměr prostupu 125 mm	kus	2,00000	1 160,00	2 320,00	
	VV		po demontáži 1 ks komín - prostup parozábranou pro odvětrání komínku					
	VV		2		2,00000			
	VV		Součet		2,00000			
632	K	712361703	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií přilepenou lepidlem v plné ploše	m2	753,91370	271,00	204 310,61	CS ÚRS 2024 01
633	K	712363352	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnitřní koutová lišta rš 100 mm	m	245,00000	193,00	47 285,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		záměna skladby střešy - původní část p.č 254					
	VV		245,0		245,00000			
	VV		Součet		245,00000			
634	K	712363353	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnější koutová lišta rš 100 mm	m	245,00000	193,00	47 285,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		záměna skladby střešy - původní část p.č 255					
	VV		245,0		245,00000			
	VV		Součet		245,00000			
247	K	712373111RV1	Provedení povlakové krytiny střeš do 10°, fólií kotvenou do betonového podkladu, kotvy, fólie ve specifikaci	m2	5,44000	488,00	2 654,72	
	VV		oprava TI a skladby části střešy u strojovny výtahu					
	VV		3,2*1,7		5,44000			
	VV		Součet		5,44000			
257	M	27244152.AR	Membrána EPDM standardní tl. 1,52 mm	m2	6,25600	415,00	2 596,24	
	VV		oprava TI a skladby části střešy u strojovny výtahu					
	VV		3,2*1,7*1,15		6,25600			
	VV		Součet		6,25600			
249	K	712378101RT4	Povlaková krytina střeš do 10°, fólie, komínek odvětrání kanalizace s manžetou PVC pro DN 125 mm	kus	2,00000	1 455,00	2 910,00	
	VV		po demontáži 1 ks komín - odvětrání komínek					
	VV		2		2,00000			
	VV		Součet		2,00000			
258	M	62852251R	Pás modifikovaný asfalt tl. 4mm special mineral	m2	787,18650	145,00	114 142,04	
	VV		Dopočet druhé vrstvy parotěs					
	VV		skladba S5 - celkem 2vrstvy parotěs					
	VV		vodorovně					
	VV		pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu					
	VV		vložka nosná - impregnovaná polyesterová rohož					
	VV		povrchová úprava - vrchní - minerální jemnozrný posyp					
	VV		- spodní - PE fólie					
	VV		Odkaz na mn. položky pořadí 241 : *1,15					
	VV		577,35*1,15		663,95250			
	VV		101,72*1,15		116,97800			
	VV		5,44*1,15		6,25600			
	VV		Součet		787,18650			
636	M	28342411	fólie hydroizolační střešní mPVC s nakaširovaným PES roumem určená k lepení tl 1,5mm	m2	1 366,37324	392,00	535 618,31	CS ÚRS 2024 01
	VV		dopočet z důvodu záměny skladby střešy					
	VV		"Odkaz na mn. položky pořadí 247 : "753,91370*1,15		867,00076			
	VV		"Odkaz na mn. položky pořadí 248 : " 277,71520*1,15		319,37248			
	VV		ŘEZ B-B zůstává původní skladba EPDM					
	VV		"Odkaz na mn. položky pořadí 246 : " 82,32160*1,15*0		0,00000			
	VV		"Odkaz na mn. položky pořadí 245 : "180,00000		180,00000			
	VV		Součet		1 366,37324			
260	K	998712103R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	t	7,97404	1 000,00	7 974,04	
	D	713	Izolace tepelné				113 233,95	
266	K	713132111R00	Přebroušení izolantu	m2	251,00000	11,00	2 761,00	
	VV		vyrovnaní výškových rozdílů					
	VV		viz Střešy - Nový stav :					
	VV		Skladba S5 :					
	VV		3,0*9,0+22,0*3,2+9,6*16,0		251,00000			
	VV		Součet		251,00000			
637	K	713140813	Odstranění tepelné izolace střeš plochých z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků nadstřešních izolací volně položených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace přes 100 mm	m2	5,44000	37,70	205,09	CS ÚRS 2024 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

3B - MP střecha změna skladby

KSO:

Místo: Ostrava

Zadavatel:

Krajský soud v Ostravě

Zhotovitel:

MH - STAVBY s.r.o.

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 09.07.2024

IČ:

00215732

DIČ:

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

IČ:

29029210

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

-1 463 149,62

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

-1 463 149,62

DPH základní
snížená

Základ daně
-1 463 149,62
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
-307 261,42
0,00

Cena s DPH

v CZK

-1 770 411,04

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

3B - MP střecha změna skladby

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

-1 463 149,62

HSV - Práce a dodávky HSV

-65 375,18

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

-62 353,80

99 - Stavební přesun hmot

-3 021,38

PSV - Práce a dodávky PSV

-1 397 774,44

712 - Povlakové krytiny

-973 058,36

713 - Izolace tepelné

-424 716,08

Celkové náklady za stavbu 1)

-1 463 149,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

3B - MP střecha změna skladby

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-1 463 149,62

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-65 375,18	
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				-62 353,80	
126	K	632451031R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 20 mm	m2	-173,20500	360,00	-62 353,80	
	VV		Skladba S5 :					
	VV		předpoklad vyrovnání nerovností 30% :					
	VV		Odkaz na mn. položky pořadí 275 : 577,35000*0,3					
	VV		Součet		0,00000			
	VV		odpočet z důvodu neprovádění					
	VV		-577,35*0,3		-173,20500			
	VV		Součet		-173,20500			
D	99		Staveništní přesun hmot				-3 021,38	
214	K	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do v. 25 m, nošením	t	-8,63254	250,00	-2 158,13	
215	K	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštěů výšky do 25 m	t	-8,63254	100,00	-863,25	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-1 397 774,44	
D	712		Povlakové krytiny				-973 058,36	
247	K	712373111RV1	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, fólií kotvenou do betonového podkladu, kotvy, fólie ve specifikaci	m2	-753,91370	488,00	-367 909,89	
	VV		odpočet z důvodu záměny skladby střechy - na PVC folii lepenou					
	VV		včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií.					
	VV		viz Střecha - Nový stav :					
	VV		Skladba S5 :					
	VV		vodorovně :					
	VV		577,35		577,35000			
	VV		atika vodorovně :					
	VV		0,56*(68,98+15,1+4,3+2,4)		50,83680			
	VV		0,63*10,44+0,41*8,84		10,20160			
	VV		0,23*(4,18+1,41)		1,28570			
	VV		0,72*10,73+0,34*14,1		12,51960			
	VV		atika svisle :					
	VV		0,65*140,5		91,32500			
	VV		vytažení :					
	VV		0,5*(3,42+0,24+4,18+1,46+0,35+0,64)		5,14500			
	VV		0,5*(1,1*2+0,65*2)*3		5,25000			
	VV		Mezisoučet		753,91370			
	VV		Součet		753,91370			
	VV		-753,91370		-753,91370			
	VV		Součet		-753,91370			
257	M	27244152.AR	Membrána EPDM standardní tl. 1,52 mm	m2	-1 366,37324	415,00	-567 044,89	
	VV		odpočet z důvodu záměny skladby střechy					
	VV		Jednovrstvá membrána ze syntetické pryže, vyrobená ze směsi etylén propylen dien monomeru, technických sazí, záměsových olejů, speciálních přísad a					
	VV		"Odkaz na mn. položky pořadí 247 :"- 753,91370*1,15		-867,00076			
	VV		"Odkaz na mn. položky pořadí 248 :"- 277,71520*1,15		-319,37248			
	VV		ŘEZ B-B zůstává původní skladba EPDM					
	VV		"Odkaz na mn. položky pořadí 246 :"- 82,32160*1,15*0		0,00000			
	VV		"Odkaz na mn. položky pořadí 245 :"-180,00000		-180,00000			
	VV		Součet		-1 366,37324			
252	K	K24	Systémový profil pro ukončení hydroizolace z EPDM na stěně, vč. kotvení	m	-21,00000	132,00	-2 772,00	
	VV		Úprava délky a připevnění včetně dodávky.					
	VV		viz Výpis prvků: Výpis klempířských prvků :					
	VV		K24 : 20,0					
	VV		Koeficient : 0,05					
	VV		-21,000		-21,00000			
	VV		Součet		-21,00000			
254	K	R-kout	Zesílení koutů vyztuženou EPDM folií vč. dodávky	m	-245,00000	35,00	-8 575,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			odpočet z důvodu záměny skladby střechy - na PVC folii lepenou					
			Odkaz na mn. položky pořadí 255 : 333,13500					
			-245,0		-245,00000			
			Součet		-245,00000			
255	K	R-pásek	D+M Kovový připevňovací systémový pásek	m	-245,00000	63,00	-15 435,00	
			odpočet z důvodu záměny skladby střechy - na PVC folii lepenou					
			viz Střecha - Nový stav :					
			Skladba S5 :					
			200,0		200,00000			
			viz Střecha - Nový stav :					
			Skladba S6 :					
			100,0		100,00000			
			viz 2.NP - Nový stav :					
			Skladba S7 :					
			2,85		2,85000			
			Koeficient : 0,10					
			Součet		302,85000			
			-245,0		-245,00000			
			Součet		-245,00000			
256	K	R-páska	D+M Spojovací páska EPDM pro lemování okapů	m	-30,63500	288,00	-8 822,88	
			odpočet z důvodu záměny skladby střechy - na PVC folii lepenou					
			viz detail - Střešní římsa :					
			25,0		25,00000			
			viz 2.NP - Nový stav :					
			Skladba S7 :					
			2,85		2,85000			
			Koeficient : 0,10					
			Součet		27,85000			
			-27,85*1,1		-30,63500			
			Součet		-30,63500			
260	K	998712103R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	t	-2,49870	1 000,00	-2 498,70	
			D 713 Izolace tepelné				-424 716,08	
267	K	713141125R00	Montáž tepelné izolace střeš, na lepidlo PUR, desky	m2	-1 154,70000	115,00	-132 790,50	
			viz Střecha - Nový stav :					
			Skladba S5 :					
			vodorovně :					
			577,35*5		2 886,75000			
			Mezisoučet		2 886,75000			
			viz Řez B-B - Nový stav :					
			pro kotvicí body záchyt.systému :					
			(0,6*0,6*10)*3		10,80000			
			Mezisoučet		10,80000			
			Součet		2 897,55000			
			odpočet 2 vrstvy					
			Skladba S5 :					
			vodorovně :					
			-577,35*2		-1 154,70000			
			Součet		-1 154,70000			
270	K	713141125R00	Montáž tepelné izolace střeš, na lepidlo PUR, desky	m2	-475,44900	115,00	-54 676,64	
			viz Střecha - Nový stav :					
			Skladba S6 :					
			(9,49*25,05)*4		950,89800			
			Součet		950,89800			
			odpočet 2 vrstvy					
			Skladba S6 :					
			-(9,49*25,05)*2		-475,44900			
			Součet		-475,44900			
282	M	6315149RR	Deska z minerální plsti tl. 30 mm střešní	m2	-1 711,65645	119,00	-203 687,12	
			odpočet z důvodu záměny skladby střechy - na TI EPS 100 S					
			pro horní vrstvy					
			viz Střecha - Nový stav :					
			Skladba S5 :					
			vodorovně :					
			577,35*2		1 154,70000			
			viz Střecha - Nový stav :					
			Skladba S6 :					
			(9,49*25,05)*2		475,44900			
			Koeficient : 0,05					
			Součet		1 630,14900			
			-1630,149*1,05		-1 711,65645			
			Součet		-1 711,65645			
285	M	63151587R	Deska minerální tl. 160 mm střešní	m2	-2,48378	665,00	-1 651,71	
			viz 2.NP - Nový stav :					
			Skladba S7 :					
			0,83*2,85		2,36550			
			Koeficient : 0,05					
			Součet		2,36550			
			odpočet z důvodu záměny skladby střechy - na TI EPS 100 S					
			-2,36550*1,05		-2,48378			
			Součet		-2,48378			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
272	K	713571116RU1	Požárně ochranná manžeta, DN 125 mm	kus	-10,00000	2 088,00	-20 880,00	
	W		Montáž manžety ke stěně nebo stropu. Cena obsahuje i					
	W		dodávku manžety a spojovacích prostředků.					
	W		blíže specifikace viz Výpis prvků: Výpis ostatních prvků :					
	W		OS18 : 15					
	W		Součet		0,00000			
	W		odpočet podle skutečnosti					
	W		5-15		-10,00000			
	W		Součet		-10,00000			
286	K	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	-10,54504	1 046,00	-11 030,11	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

4 - VCP zabezpečovací prvky

KSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 09.07.2024

Zadavatel:

Krajský soud v Ostravě

IČ:

00215732

DIČ:

Zhotovitel:

MH - STAVBY s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	23 305,23
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	23 305,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 305,23	21,00%	4 894,10
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 28 199,33

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

4 - VCP zabezpečovací prvky

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	23 305,23
PSV - Práce a dodávky PSV	23 305,23
767 - Konstrukce zámečnické	23 305,23

Celkové náklady za stavbu 1) 23 305,23

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

4 - VCP zabezpečovací prvky

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 23 305,23

D PSV Práce a dodávky PSV 23 305,23

D 767 Konstrukce zámečnické 23 305,23

655	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	278,98140	51,60	14 395,44	CS ÚRS 2024 01
			Rámy okenních mříží:					
			0,062*1000		62,00000			
			Kari sítě:					
			27,466*7,900		216,98140			
			Součet		278,98140			
656	M	13010404	Úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 30x30x3mm	t	0,06856	34 400,00	2 358,46	CS ÚRS 2024 01
			Rámy okenních mříží L 30/30/3:					
			Mříž 2,500x1,930mm					
			(((2,500+1,930)*2)*1,360)/1000)*2		0,02410			
			Mříž 1,980x1,1400mm					
			(((1,98*1,14)*2)*1,360)/1000)*2		0,01228			
			Mříž 2,100x1,170mm					
			(((2,100+1,170)*2)*1,360)/1000)*2		0,01779			
			Mříž 0,900x0,600mm					
			(((0,900+0,600)*2)*1,360)/1000)*2		0,00816			
			Součet		0,06233			
			0,06232717*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,06856			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
657	M	31316008	síť výztužná svařovaná DIN 488 jakost B500A 100x100mm drát D 8mm	m2	30,21304	213,00	6 435,38	CS ÚRS 2024 01
	VV		Mříž 2,500x1,930mm					
	VV		2*(2,500*1,9300)		9,65000			
	VV		Mříž 2,500x1,930mm					
	VV		2*(1,980*1,140)		4,51440			
	VV		Mříž 2,500x1,930mm					
	VV		3*(2,030*1,200)		7,30800			
	VV		Mříž 2,500x1,930mm					
	VV		2*(2,100*1,170)		4,91400			
	VV		Mříž 2,500x1,930mm					
	VV		2*(0,900*0,600)		1,08000			
	VV		Součet		27,46640			
	VV		27,4664*1,1 Přečtené koeficientem množství		30,21304			
434	K	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	231,89280	0,50	115,95	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

5A - VCP výměna světel

KSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 09.07.2024

Zadavatel:

Krajský soud v Ostravě

IČ:

00215732

DIČ:

Zhotovitel:

MH - STAVBY s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	35 100,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	35 100,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 100,00	21,00%	7 371,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 42 471,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

5A - VCP výměna světel

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady ze soupisu prací	35 100,00
M - Práce a dodávky M	35 100,00
21-M - Elektromontáže	35 100,00
Celkové náklady za stavbu 1)	35 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

5A - VCP výměna světel

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

35 100,00

D M Práce a dodávky M

35 100,00

D 21-M Elektromontáže

35 100,00

611	K	650101331. R1 Zm2	D+M osvětlovací LED panel + napojení a úprava elektroinstalace, likvidace	kus	12,00000	2 925,00	35 100,00	
-----	---	----------------------	--	-----	----------	----------	-----------	--

vv místnost B 145 - po demontáži světel dřevěného kazetového
stropu

vv 12 12,00000

vv Součet 12,00000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

5B - MP výměna světel

KSO:

Místo: Ostrava

CC-CZ:

Datum: 09.07.2024

Zadavatel:

Krajský soud v Ostravě

IČ:

00215732

DIČ:

Zhotovitel:

MH - STAVBY s.r.o.

IČ:

27776506

DIČ:

CZ27776506

Projektant:

Energy Benefit Centre a.s.

IČ:

29029210

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-4 900,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	-4 900,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-4 900,00	21,00%	-1 029,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH v CZK -5 929,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

5B - MP výměna světel

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

-4 900,00

M21 - Elektromontáže

-4 900,00

Celkové náklady za stavbu 1)

-4 900,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Snížení energetické náročnosti budovy Krajského soudu v Ostravě

Objekt:

Soupis:

5B - MP výměna světel

Místo: Ostrava

Datum: 09.07.2024

Zadavatel: Krajský soud v Ostravě

Projektant: Energy Benefit
Centre a.s.

Zhotovitel: MH - STAVBY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-4 900,00

D M21

Elektromontáže

-4 900,00

486	K	650101331R00	Montáž zářivkového svítidla stropního	kus	-14,00000	350,00	-4 900,00	
	W		zpětně					
	W		ozn.R36 :					
	W		viz 2.NP - Bourací práce :					
	W		14		14,00000			
	W		Součet		14,00000			
	W		odpočet z důvodu D+M nových osvětlovacích panelů					
	W		místnost B 145					
	W		-14		-14,00000			
	W		Součet		-14,00000			