

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 6440-0112-2020-59

Stavba: Oprava střešní krytiny SO č. 217 a 031 Letiště Čáslav

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 04.08.2020

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 60976021
Kryš Martin, Bratrušovská 2726/4, 78701 Šumperk DIČ: CZ7205065769

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			470 000,00
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	470 000,00	98 700,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	568 700,00
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 6440-0112-2020-59

Stavba: Oprava střešní krytiny SO č. 217 a 031 Letiště Čáslav

Místo: Datum: 04.08.2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Kryš Martin, Bratrušovská 2726/4, 78701 Šumperk Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		470 000,00	568 700,00	
6440-0112-2020-59	Oprava střešní krytiny SO č.217 Letiště Čáslav	423 559,33	512 506,79	STA
6440-0112-2020-59	Oprava střechy na SO č.31 Letiště Čáslav	46 440,67	56 193,21	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava střešní krytiny SO č. 217 Letiště Čáslav

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Kryš Martin, Bratrušovská 2726/4, 78701 Šumperk

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

44047

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

60976021

CZ7205065769

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

423 559,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	423 559,33	21,00%	88 947,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

512 506,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava střešní krytiny SO č. 217 Letiště Čáslav

Místo:

Datum: 04.08.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kryš Martin, Bratrušovská 2726/4, 78701 Šumperk

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

423 559,33

D	HSV		Práce a dodávky HSV				15 685,80
D	997		Přesun sutě				15 685,80
1	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	2,142	2 500,00	5 355,00
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,142		
P			<i>Poznámka k položce: Kovový šrot bude dle SOD uložen na Provozním středisku PS 0112 LZ Čáslav</i>				
3	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	15,354		
P			<i>Poznámka k položce: Přesun na řízenou skládku odpadu je další 9 km. (1,568+0,138)*9</i>				15,354
4	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	1,706		
P			<i>Poznámka k položce: Směs staré asfaltové krytiny, plastů a nánosů střechy. 1,568+0,138</i>				1,706
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	712		Povlakové krytiny				
5	K	712300841	Odstranění ze střech plochých do 10° mechu odškrabáním a očištěním s urovnáním povrchu	m2	782,708		
P			<i>Poznámka k položce: 2x střecha nad zázemím tělocvičny, 1x střecha nad tělocvičnou. ((3,25+2*0,2)*17,35)*2</i>				126,655
VV							22,985
VV							582,528
VV							50,540
VV							782,708
6	K	712300845	Odstranění ze střech plochých do 10° doplňků ventilační hlavice	kus	10,000		
P			<i>Poznámka k položce: Větrací hlavice na střeše nad tělocvičnou.</i>				
7	K	712391176	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° - ostatní práce přípevnění izolace kotvicími terči	kus	3 131,000		
P			<i>Poznámka k položce: Přípevnění původního asfaltového pásu k podkladu celoplošně (4 ks/m2). Před dodávkou materiálu je nutno prověřit kotevní sílu šroubu v podkladu daného souvrství.</i>				
8	M	3420101062	Podložka izolační plochá PIP C 40/80 (500ks/balení)	kus	3 131,000		
9	M	3430103154	Šroub EFHD 6,3x130 torx (250ks/bal)	kus	599,000		
P			<i>Poznámka k položce: Kotva do plynosilikátového podkladu střechy nad přízemím.</i>				
10	M	3430103114	Šroub GBST 6x60 torx (250ks/bal)	kus	2 532,000		
P			<i>Poznámka k položce: Kotva do betonového podkladu střechy nad tělocvičnou.</i>				
11	K	712998201	Provedení povlakové krytiny střech - ostatní práce montáž odvodňovacího prvku nouzového atikového přepadu z PVC na dešťovou vodu do DN 70	kus	6,000		
VV							6,000
12	M	28342475	přepad bezpečnostní atikový DN 75 s manžetou pro hydroizolaci z PVC-P	kus	6,000		
VV							6,000
13	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	782,708		
14	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,235		
P			<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3 kg na m2</i>				
VV							0,235
15	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIIP v plné ploše	m2	709,185		
VV							709,185

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	M	62855008	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,2mm s vložkou z polyesterové rohože a hrubozrnným břidličným posvpem na horním povrchu	m2	815,563		
	VV		709,185*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		815,563		
46	K	712841559	Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku pásy přitavením na konstrukce převyšující úroveň střechv. NAIP	m2	73,525		
	P		Poznámka k položce: Vytažení hydroizolace až pod atiku.				
	VV		22,985+50,54		73,525		
47	M	62855008	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,2mm s vložkou z polyesterové rohože a hrubozrnným břidličným posvpem na horním povrchu	m2	88,230		
	VV		73,525*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		88,230		
17	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	6,999		
	D	713	Izolace tepelné				
18	K	713141212	Montáž tepelné izolace střech plochých atikovými klíny přilepenými za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m	178,800		
	VV		(17,35*2+3,25*2)*2		82,400		
	VV		29,95*2+18,25*2		96,400		
	VV		Součet		178,800		
19	M	63152007	klín atikový přechodný minerální plochých střech tl 80x80mm	m	178,800		
20	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšk přes 6 m do 12	t	0,177		
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				
21	K	721210824	Demontáž kanalizačního příslušenství střešních vtoků DN 150	kus	6,000		
22	K	721233213	Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro pochůzná střechy s odtokem svislým DN 125	kus	6,000		
	P		Poznámka k položce: Renovace svislé vpusti s živičným pásem a záchytným košem. Nutno rozměr svislého potrubí doměřit na stavbě.				
23	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,015		
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				
24	K	741421821	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan na rovné střeše, průměru do 8 mm	m	174,050		
	VV		(17,35+3,25*2)*2		47,700		
	VV		18,25*2+29,95*3		126,350		
	VV		Součet		174,050		
25	K	741421843	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svorek šroubových se 2 šrouby	kus	166,000		
	VV		(18+3+2)*2+2*2		50,000		
	VV		30*2+18*2+12+4*2		116,000		
	VV		Součet		166,000		
26	K	741421855	Demontáž hromosvodného vedení podpěr střešního vedení pro plochou střechu	kus	9,000		
	P		Poznámka k položce: Na střeše nad tělocvičnou				
27	K	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm	m	174,050		
28	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	23,520		
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 7,4 m drátu na běžný metr vedení.				
	VV		174,05/7,4		23,520		
29	M	8500150040	Podpěra vedení, PV 21d	kus	9,000		
30	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	166,000		
31	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	22,000		
	VV		2*4+2		10,000		
	VV		2*2		4,000		
	VV		5+3		8,000		
	VV		Součet		22,000		
32	M	35441905	svorka připojovací k připojení okapových žlabů	kus	144,000		
	P		Poznámka k položce: Připojení klempířských konstrukcí atiky a odvětrání hřebene.				
33	K	998741102	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšk přes 6 do 12 m	t	0,056		
	D	764	Konstrukce klempířské				
34	K	764001811	Demontáž klempířských konstrukcí dilatační listy do sutí	m	34,700		
	VV		17,35*2		34,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	146,100		
	VV		(17,35+3,25*2)*2		47,700		
	VV		(18,25+0,5)*2+(29,95+0,5)*2		98,400		
	VV		Součet		146,100		
36	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	10,000		
	P		<i>Poznámka k položce: Demontáž stříšky odvětrávací hlavice v hřebeni střechy nad tělocvičnou.</i>				
37	K	764011421	Dilatační lišta z pozinkovaného plechu připojovací, včetně tmelení rš 100 mm	m	34,700		
38	K	764214406	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu mechanicky kotvené rš 500 mm	m	146,100		
39	K	764001901	Napojení na stávající klempířské konstrukce délky spoje do 0,5 m	kus	2,000		
	P		<i>Poznámka k položce: Napojení na stávající atiku na střeše nad přízemím.</i>				
40	K	764215446	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu přes rš 400 mm	kus	8,000		
	VV		4+2*2		8,000		
41	K	764316425	Lemování ventilačních nástavců z pozinkovaného plechu výšky do 1000 mm, se stříškou střeš s krytinou skládanou mimo prežovou nebo z plechu, průměru přes 200 do 300 mm	kus	10,000		
	P		<i>Poznámka k položce: Ventilace v hřebeni na střeše nad tělocvičnou.</i>				
42	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,524		
	D	M	Práce a dodávky M				
	D	58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				
48	K	580105032	Hromosvody kontrola stavu ochrany před úderem blesku kombinované soustavy jednoho objektu přes 4 do 8 svodů	svod	6,000		
49	K	580105062	Hromosvody měření zemního odporu svodu přes 2 do 8 svodů	měření	6,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	D	VRN4	Inženýrská činnost				
45	K	044002000	Revize	kpl	1,000		
	P		<i>Poznámka k položce: Vypracování mimořádné revizní zprávy hromosvodu autorizovanou osobou dle původní ČSN 34 1390 A ČSN 33 2000-5-54.</i>				

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Oprava střechy na SO č. 31 Letiště Čáslav

Objekt:

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Kryš Martin, Bratrušovská 2726/4, 78701 Šumperk

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

44047

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

60976021

CZ7205065769

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

46 440,67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	46 440,67	21,00%	9 752,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

56 193,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava střechy na SO č. 31 Letiště Čáslav

Objekt:

0

Místo:

Datum: 04.08.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kryš Martin, Bratrušovská 2726/4, 78701 Šumperk

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

46 440,67

D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 603,24
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 460,14
1	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	32,684		
	VV		9,8*2,82			27,636	
	VV		(9,8*2+2,82*2)*0,2			5,048	
	VV		Součet			32,684	
2	K	985311312	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	5,527		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vyrovnání narušené betonové mazaniny podlahy.				
	VV		9,8*2,82*0,2			5,527	
D	997		Přesun sutě				
3	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výškv přes 6 do 9 m	t	0,543		
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,543		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kovový šrot bude dle SOD předán a skládkován u budovy Provozního střediska PS 0112 Letiště Čáslav SO č.125.				
5	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4,122		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vzdálenost k řízené skládce odpadů je dalších 9 km.				
	VV		0,458*9			4,122	
6	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů zaříděného do Kataloqu odpadů pod kódem 17 06 04	t	0,458		
D	998		Přesun hmot				
7	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovv výškv přes 6 do 12 m	t	0,221		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	712		Povlakové krytiny				
8	K	712300833	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové třívrstvé	m2	32,684		
	VV		9,8*2,82			27,636	
	VV		(2,82*2+9,8*2)*0,2			5,048	
	VV		Součet			32,684	
9	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	32,684		
10	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,010		
	VV		32,684*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství			0,010	
11	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	32,684		
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Natavení spodní (podkladní) vrstvy povlakové krytiny. Včetně svislých částí, výška min. 20 cm.				
	VV		9,8*2,82			27,636	
	VV		(9,8*2+2,82*2)*0,2			5,048	
	VV		Součet			32,684	
12	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	37,587		
	VV		32,684*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			37,587	
13	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	32,684		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: Natavení vrhni vrstvy povlakové krytiny. Včetně svislých částí, výška min. 20 cm.</i>				
	VV		9,8*2,82		27,636		
	VV		(9,8*2+2,82*2)*0,2		5,048		
	VV		Součet		32,684		
14	M	62855008	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,2mm s vložkou z polyesterové rohože a hrubozrnným břidličným posvodem na horním povrchu</i>	m2	37,587		
	VV		32,684*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		37,587		
15	K	712998201	Provedení povlakové krytiny střech - ostatní práce montáž odvodňovacího prvku nouzového atikového přepadu z PVC na dešťovou vodu do DN 70	kus	1,000		
16	M	28342475	<i>přepad bezpečnostní atikový DN 75 s manžetou pro hydroizolaci z PVC-P</i>	kus	1,000		
17	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,516		
	D	764	Konstrukce klempířské				
18	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	5,640		
	P		<i>Poznámka k položce: Atika</i>				
	VV		2,82*2		5,640		
19	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdi do suti	m	25,240		
	VV		9,8*2+2,82*2		25,240		
20	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	11,800		
	VV		9,8+1*2		11,800		
21	K	764011621	Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou připojovací, včetně tmelení rš 100 mm	m	25,240		
	VV		9,8*2+2,82*2		25,240		
22	K	764214606	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm	m	5,640		
	VV		2,82*2		5,640		
23	K	764311604	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou preizovou nebo vlnitou rš 330 mm	m	9,800		
	P		<i>Poznámka k položce: Podél štítové stěny.</i>				
24	K	764311607	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou preizovou nebo vlnitou rš 670 mm	m	5,640		
	P		<i>Poznámka k položce: Podél nadezdívek atiky</i>				
	VV		2,82*2		5,640		
25	K	764311609	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou preizovou nebo vlnitou rš 800 mm	m	9,800		
	P		<i>Poznámka k položce: Podél zdí u okapového žlabu.</i>				
	VV		9,8		9,800		
26	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	11,800		
	VV		9,8+1*2		11,800		
27	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,197		